

Ministère de la santé et des solidarités

Manuel des groupes homogènes de malades

10^{ème} version de la classification

Version 10.10 de la fonction groupage

Volume 1

Présentation et annexes générales

Mise à jour au 1^{er} mars 2006

Fascicule spécial n° 2006/3bis

VOLUME 1 – SOMMAIRE

SOMMAIRE DU VOLUME 2	5
SOMMAIRE DU VOLUME 3	7
PRÉSENTATION GÉNÉRALE	9
1. INTRODUCTION À LA CLASSIFICATION DES GROUPES HOMOGÈNES DE MALADES.....	11
1.1. Du RSS au GHM.....	11
1.2. Historique de la classification des GHM	13
1.2.1 Les premières versions	13
1.2.2 Les versions ultérieures	14
1.2.3 La numérotation des GHM.....	17
1.3. Conventions d'utilisation du manuel des GHM.....	19
2. PRINCIPES DE LA CLASSIFICATION	20
2.1. Les éléments déterminants du classement dans un GHM	20
2.1.1 Les diagnostics	20
2.1.1.1 Catégories de diagnostics.....	20
2.1.1.2 Codes « dague » et « astérisque »	20
2.1.1.3 Signes et symptômes.....	21
2.1.2 Les actes	21
2.1.2.1 Caractéristiques des actes	21
2.1.2.2 Hiérarchie des listes d'actes classants opératoires par CMD	22
2.1.2.3 Actes sans relation avec le diagnostic principal.....	22
2.1.2.4 Actes reclassant dans un GHM médical	22
2.1.2.5 Actes classants non opératoires	23
2.1.2.6 Groupes indifférenciés.....	24
2.1.2.7 Remarque sur les actes non classants.....	24
2.1.3 Remarque à propos des « autres interventions... » et « autres affections... ».....	24
2.2. Les facteurs modulant le classement dans un GHM	25
2.2.1 Caractéristiques de diagnostics.....	25
2.2.2 Complications ou morbidités associées (CMA)	26
2.2.2.1 Introduction	26
2.2.2.2 CMA sévères	26
2.2.2.3 Les listes d'exclusions des CMA.....	27
2.2.3 Mode de sortie	28
2.3. Catégories majeures particulières	28
2.3.1 La catégorie majeure de diagnostic n° 14.....	28
2.3.2 La catégorie majeure de diagnostic n° 15.....	29
2.3.3 La catégorie majeure n° 24.....	30
2.3.4 Les catégories majeures n° 25 à 27	31

3. PRÉSENTATION DE LA VERSION 10 DE LA CLASSIFICATION DES GHM 32

3.1. Les nouveaux GHM	33
3.1.1 Les demandes	33
3.1.2 Les résultats	34
3.2. Les autres modifications	38
3.2.1 L'anesthésie, acte classant	38
3.2.2 Modification dans l'ordre des catégories majeures 25, 26 et 27	39
3.2.3 Les mises à jour de la CIM-10	39
3.2.3.1 Extensions créées pour la version 10 des GHM	39
3.2.3.2 Intégration des mises à jour effectuées par l'OMS	40

4. FONCTION GROUPE 41

4.1. Lecture des diagnostics	43
4.2. Algorithme de détermination du diagnostic principal	43
4.3. Les erreurs détectées par la fonction groupage	46
4.3.1 Les erreurs d'implémentation	47
4.3.2 Les erreurs détectées par les contrôles	48
4.3.3 Les erreurs détectées dans le parcours de l'arbre de décision du groupage	50
4.3.4 Modalités de sélection du code retour par la FG lorsque plusieurs erreurs ont été détectées	50

INDEX ALPHABÉTIQUE 51

ANNEXES

- Annexe 1** - Sigles utilisés dans le manuel des groupes homogènes de malades
- Annexe 2** – Groupes homogènes de malades classés par catégorie majeure
- Annexe 3** – Complications ou morbidités associées
- Annexe 4** – Complications ou morbidités associées sévères
- Annexe 5** – Complications ou morbidités associées sévères non traumatiques
- Annexe 6** – Listes d'exclusions des complications ou morbidités associées
- Annexe 7** – Codes de la CIM-10 étendus
- Annexe 8** – Catégorie majeure de diagnostic relative à chaque diagnostic principal
- Annexe 9** – Actes classants avec les catégories majeures dans lesquelles ils sont répertoriés
- Annexe 10** – Abréviations des libellés de la CIM-10
- Annexe 11** - Abréviations des libellés de la CCAM
- Annexe 12** - Actes reclassant dans un GHM « médical »

SOMMAIRE DU VOLUME 2

Catégories majeures

- 01 Affections du système nerveux
- 02 Affections de l'œil
- 03 Affections des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents
- 04 Affections de l'appareil respiratoire
- 05 Affections de l'appareil circulatoire
- 06 Affections du tube digestif
- 07 Affections du système hépatobiliaire et du pancréas
- 08 Affections et traumatismes de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif
- 09 Affections de la peau, des tissus sous-cutanés et des seins
- 10 Affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles
- 11 Affections du rein et des voies urinaires
- 12 Affections de l'appareil génital masculin
- 13 Affections de l'appareil génital féminin
- 14 Grossesses pathologiques, accouchements et affections du post-partum
- 15 Nouveau-nés, prématurés et affections de la période périnatale
- 16 Affections du sang et des organes hématopoïétiques
- 17 Affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus
- 18 Maladies infectieuses et parasitaires
- 19 Maladies et troubles mentaux
- 20 Troubles mentaux organiques liés à l'absorption de drogues ou induits par celles-ci
- 21 Traumatismes, allergies et empoisonnements
- 22 Brûlures
- 23 Facteurs influant sur l'état de santé et autres motifs de recours aux services de santé
- 24 Séjours de moins de 2 jours
- 25 Maladies dues à une infection par le VIH
- 26 Traumatismes multiples graves
- 27 Transplantations d'organes
- 28 Séances
- 90 Erreurs et autres séjours inclassables

SOMMAIRE DU VOLUME 3

Sommaire

Présentation

Catégories majeures

- 28 Séances
- 24 Séjours de moins de 2 jours
- 27 Transplantations d'organes
- 26 Traumatismes multiples graves
- 25 Maladies dues à une infection par le VIH
- 01 Affections du système nerveux
- 02 Affections de l'œil
- 03 Affections des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents
- 04 Affections de l'appareil respiratoire
- 05 Affections de l'appareil circulatoire
- 06 Affections du tube digestif
- 07 Affections du système hépatobiliaire et du pancréas
- 08 Affections et traumatismes de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif
- 09 Affections de la peau, des tissus sous-cutanés et des seins
- 10 Affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles
- 11 Affections du rein et des voies urinaires
- 12 Affections de l'appareil génital masculin
- 13 Affections de l'appareil génital féminin
- 14 Grossesses pathologiques, accouchements et affections du post-partum
- 15 Nouveau-nés, prématurés et affections de la période périnatale
- 16 Affections du sang et des organes hématopoïétiques
- 17 Affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus
- 18 Maladies infectieuses et parasitaires
- 19 Maladies et troubles mentaux
- 20 Troubles mentaux organiques liés à l'absorption de drogues ou induits par celles-ci
- 21 Traumatismes, allergies et empoisonnements
- 22 Brûlures
- 23 Facteurs influant sur l'état de santé et autres motifs de recours aux services de santé

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Ce manuel comprend trois volumes.

Le premier est « transversal » : il contient des textes de présentation et des annexes qui concernent l'ensemble de la classification. Son sommaire est présenté en tête de cet ouvrage.

Le deuxième présente la description de la classification des groupes homogènes de malades par catégorie majeure avec, pour chacune d'elles :

- le titre de la catégorie et les commentaires la concernant ;
- la liste des « diagnostics d'entrée » dans la catégorie ;
- les numéros et les titres des groupes, éventuellement accompagnés de commentaires ;
- les listes d'actes et de diagnostics.

Le troisième contient, pour chaque catégorie majeure, une représentation graphique de l'algorithme de classement des résumés de sortie standardisés (arbre de décision). Cette présentation séparée des arbres de décision a trois avantages :

- faciliter la lecture, un arbre de décision nécessitant plusieurs pages pour une catégorie majeure ;
- permettre une lecture simultanée du parcours de l'arbre de décision pour un GHM donné (volume 3), et du contenu des listes de diagnostics et d'actes qui le caractérisent (volumes 1 et 2) ;
- présenter l'algorithme de groupage dans l'ordre des tests effectués dans l'arbre de décision alors que les autres volumes présentent les CMD et les GHM dans l'ordre numérique de leur identifiant.

1. INTRODUCTION À LA CLASSIFICATION DES GROUPES HOMOGÈNES DE MALADES

1.1. Du RSS au GHM

Les groupes homogènes de malades (GHM) constituent un système de classification médicoéconomique des hospitalisations en soins de courte durée (médecine, chirurgie, obstétrique : MCO).

Lors de la sortie d'un patient, un bref compte rendu de son hospitalisation est produit : le résumé de sortie standardisé (RSS). Il est composé d'autant de résumés d'unité médicale (RUM) que le patient a fréquenté d'unités médicales pendant son séjour en MCO.

Pour que les informations médicoadministratives contenues dans le RSS puissent bénéficier d'un traitement automatisé, elles doivent être codées, et le classement de chaque séjour hospitalier dans un GHM résulte de tests prédéterminés sur ces informations.

Les nomenclatures utilisées pour le codage des informations médicales sont la Classification internationale des maladies (CIM) de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) pour les motifs de soins, et la Classification commune des actes médicaux (CCAM publiée au *Bulletin officiel*, BO) pour les actes¹.

L'ensemble des tests effectués sur les informations du RSS constitue l'algorithme de la classification.

Les *catégories majeures* (CM) sont le premier niveau de classement des RSS. Elles correspondent le plus souvent à un système fonctionnel (affections du système nerveux, de l'œil, de l'appareil respiratoire...) et sont alors dites *catégories majeures de diagnostic* (CMD) car c'est le diagnostic principal (DP) du RSS² qui détermine le classement. Mais un certain nombre de GHM sont regroupés dans des catégories majeures dans lesquelles l'orientation des RSS ne se fait pas par un test sur le DP. C'est le cas de la CM 24 *Séjours de moins de 2 jours* puisque c'est la durée de séjour qui est déterminante (voir le point 2.3.3), de la CM 27 *Transplantations d'organes* et de la CM 90 *Erreurs et autres séjours inclassables*.

Dans la majorité des cas, le déroulement de l'algorithme est le suivant³ :

- le RSS est classé dans l'une des CMD selon le diagnostic que la *fonction groupage*⁴ retient comme le DP du séjour hospitalier ; en cas de séjour mono-unité, donc monoRUM, il est le DP du RUM, c'est-à-dire celui qui a été considéré, à la fin du séjour dans l'unité médicale, comme ayant mobilisé l'essentiel de l'effort de soins ; en cas de séjour multiunité, il est l'un des DP portés sur chacun des RUM ;

¹ Le Catalogue des actes médicaux (CdAM) a été employé jusqu'en 2005. Il l'a été seul jusqu'en 2001, puis en association avec la CCAM jusqu'en 2005 (voir ce qui concerne la version 7 des GHM dans le point 1.2.2).

² En ce qui concerne les informations du RSS et leur définition, se reporter au guide méthodologique de production des résumés de séjour.

³ Pour une description exhaustive, se reporter aux autres volumes du présent manuel, en particulier au volume 3 qui présente les arbres de décision des CMD et des CM.

⁴ Voir plus loin le paragraphe 4.

- ensuite, la mention d'un acte classant opératoire est recherchée dans le RSS ;
- s'il existe un acte opératoire **classant dans cette CMD**, le séjour est orienté dans un groupe *chirurgical*, défini par la nature de l'intervention effectuée ; **dans le cas contraire**, selon le DP, il est orienté dans un groupe dit « médical », qui peut donc contenir des RSS avec des actes « non classants » ;
- enfin, les GHM sont obtenus par un nombre variable de subdivisions des sous-catégories précédentes selon les autres données du RSS : ce sont très souvent l'âge et les diagnostics associés significatifs (DAS⁵), c'est-à-dire les diagnostics autres que le DP mentionnés dans le RSS (affections associées au DP ou de complications de celui-ci ou de son traitement)⁶ ; c'est plus rarement le mode de sortie ; des diagnostics peuvent également intervenir pour l'orientation dans tel ou tel GHM chirurgical.

Ces données peuvent aussi être des actes dits *classants non opératoires*, c'est-à-dire classants sans être réalisés habituellement en salle d'opération (voir le point 2.1.2.5), dont le rôle est allé croissant dans les versions successives de la classification.

Il résulte de ce qui précède qu'un GHM « médical » peut contenir des RSS mentionnant des actes, notamment non classants ou classants non opératoires⁷. Un GHM « médical » ne doit donc pas être considéré comme un GHM « sans acte ». C'est la raison des guillemets dans l'expression *GHM « médical »*.

L'algorithme de la classification des GHM utilise des listes de diagnostics, des listes d'actes et un arbre de décision.

À chaque DP est associée la notion de *catégorie* (voir le point 2.1.1.1) caractérisant chaque GHM « médical » ; les diagnostics peuvent également être affectés de *caractéristiques* (2.2.1) qui traduisent leur appartenance à des groupes particuliers influençant le classement dans un GHM, par exemple celui des complications ou morbidités associées (CMA) ou des CMA sévères (CMAS) (2.2.2).

Aux actes classants est affecté un nombre variable de *caractéristiques* (voir le point 2.1.2.1. Ce mot désigne un repère numérique dans les tables de la fonction groupage (FG) qui renvoie à une dénomination. Par exemple, il existe une caractéristique qui correspond aux *craniotomies*, une autre aux *appendicectomies*, une autre aux *interventions sur l'urètre*, etc.

L'arbre de décision décrit l'ensemble des tests faits sur les informations du RSS pour le classer dans un GHM déterminé. C'est un arbre généralement binaire, en « oui » et « non », avec des nœuds et des fonctions de décision. Ces fonctions permettent de tester, par exemple, si le sexe est féminin ou non, la catégorie du DP, si un acte a telle ou telle caractéristique, si l'un des diagnostics associés fait partie d'une liste de complications ou non, etc. L'arbre de décision est décrit dans le volume 3 de ce manuel.

⁵ À partir de la version 6 de la classification, les DA utiles à la classification des GHM sont devenus des DAS.

⁶ Voir *supra* la note 2.

⁷ Mais aussi opératoires, depuis la version 5.6, par reclassement dans des groupes « médicaux » de certains RSS auparavant classés dans le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal* (voir le point 2.1.2.4).

Depuis la version 4 de la classification, un certain nombre de tests « transversaux » sont réalisés avant l'analyse du DP : ils concernent, en effet, l'ensemble des diagnostics ou des actes du RSS. À partir de la version 6, l'existence d'un diagnostic relié (DR)⁸ au DP permet d'effectuer un test supplémentaire pour l'orientation dans un GHM.

1.2. Historique de la classification des GHM

1.2.1 Les premières versions

La version 0 (publiée dans la circulaire n° 160 du 5 août 1986).

La classification américaine des *Diagnosis Related Groups (DRG)*, élaborée par le professeur Robert Fetter et son équipe de l'université de Yale, a inspiré le programme de médicalisation des systèmes d'information (PMSI).

La version française, dite version « 0 » de la classification des GHM, publiée en 1986, était l'adaptation de la deuxième révision de la quatrième version des *DRG*.

La version 1 (publiée dans le fascicule spécial du *Bulletin officiel (BO)* n° 92/9 bis).

Elle a été la première à faire l'objet d'un manuel des GHM.

Parmi les modifications effectuées, la plus importante a été le classement des séjours « d'un jour » dans la CM 24, en sus des séances.

La version 2 (publiée dans le fascicule spécial n° 94/2 bis du *BO*).

Il s'agit de la première version élaborée en collaboration avec le Perenns⁹ (1992).

La création de cette version avait été motivée par la nécessité d'intégrer quelque 3000 actes nouveaux du Catalogue des actes médicaux (CdAM) dans les tables de la classification. Ces actes résultaient des travaux liés à la création des indices de coût relatif (ICR) en remplacement des index de complexité relative pour le champ ALPHA.

La version 3 (publiée dans le fascicule spécial n° 95/11 bis du *BO*) et la **FG 2.3**.

La version 3 était une version mixte CIM-9–CIM-10 de la classification des GHM. C'est la première version pour laquelle on a distingué l'évolution du moteur de groupage (version 2 non modifiée) et celle des tables de la classification (3^{ème} version). La version 3 des GHM correspond de ce fait à la version 2.3 de la FG¹⁰.

Il s'agissait d'une version de transition vers une refonte plus profonde de la classification des GHM nécessitant le codage des diagnostics avec la CIM-10.

⁸ Voir *supra* la note 2.

⁹ Pôle d'expertise et de référence national des nomenclatures de santé.

¹⁰ Voir le paragraphe 4 : *Fonction groupage*.

1.2.2 Les versions ultérieures

La version 4 (publiée dans le fascicule spécial n° 96/11 bis du *BO*) et la **FG 3.4**.

Cette version a marqué une rupture avec les précédentes, dans la mesure où la FG ne permettait plus de grouper les fichiers contenant des RSS codés avec la CIM-9.

Les possibilités offertes par une CIM-10 plus détaillée que la CIM-9, avec la création d'extensions de codes en cas d'insuffisance de ceux-ci, ont permis de modifier la classification en profondeur et d'en faire une version plus proche des classifications de type *DRG* de l'époque.

Les principales modifications ont été les suivantes :

- création de nouvelles catégories majeures grâce à une analyse de l'ensemble des informations médicales du RSS :
 - CMD 25 *Maladies dues à une infection par le VIH* ;
 - CMD 26 *Traumatismes multiples graves* ;
 - CM 27 *Transplantations d'organes*.
- modification de la notion de CMA par la création de CMA sévères et de listes d'exclusions des CMA.
- refonte de la CMD 15 *Nouveau-nés, prématurés et affections de la période périnatale* en utilisant le poids de naissance ;
- création de GHM de chirurgie ambulatoire dans la CM 24 ;

La version 5 (publiée dans le fascicule spécial n° 98/2 bis du *BO*) et la **FG 4.5**.

Depuis la création du Pernns, la classification des GHM avait fait l'objet d'une révision annuelle. Cette version a été la première à avoir une durée de vie de deux ans. Cette pause semblait nécessaire après plusieurs versions présentant des modifications importantes, même si la version 5 amenait peu de changements puisqu'il s'agissait seulement de la création de quelques GHM :

- quatre groupes « médicaux » dans la CM 24 *Séances et séjours de moins de 24 heures* ;
- deux groupes de chirurgie cardiaque pédiatrique ;
- quatre groupes de médecine gériatrique.

La version 6 (publiée dans le fascicule spécial n° 2000/2 bis du *BO*) et la **FG 5.6**.

C'est une version qui a présenté des modifications de contenu, de format du RUM et de groupage afin de permettre :

- le recueil du diagnostic relié (DR) pour, dans certains cas, préciser le sens du DP ;

- la distinction entre diagnostics associés « significatifs » (DAS) de la consommation de ressources et de l'effort de soins, et des diagnostics associés « documentaires » (DAD)¹¹ ;
- la possibilité, à la demande des sociétés savantes médicales, de créer des extensions personnalisées des codes de la CIM avec un format de huit caractères ;
- un certain niveau de contrôle de la qualité du DP « à la source » en intégrant une liste de codes interdits en raison de la mauvaise qualité descriptive de leur libellé ;
- la création de GHM pour les séances de radiothérapie avec une refonte du champ MÛ du CdAM ;
- l'affectation d'un pouvoir classant à des actes d'anesthésie dans la CM 24 *Séances et séjours de moins de 24 heures* pour créer de nouveaux groupes dans cette catégorie ;
- le reclassement dans les groupes médicaux de certains RSS précédemment orientés dans le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal* ;
- le « déplacement » de certains GHM dans l'arbre de décision de la classification, notamment dans la CMD 08 *Affections et traumatismes de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif*.

La version 7 (diffusée sous forme de cédérom, mais non publiée au *BO*) et la **FG 6.7**.

C'est une version mixte permettant de grouper des RSS dont les actes sont codés avec le CdAM ou avec la classification commune des actes médicaux (CCAM) dans sa version 0. Cette nouvelle nomenclature a été utilisée dans les établissements de soins à partir de janvier 2002.

En dehors des modifications dues à l'introduction de la CCAM, la seule modification de format est la création d'une zone « nombre d'actes » accolée à chaque zone « acte ». Elle était initialement destinée au recueil des actes marqueurs d'un passage en réanimation, le nombre servant à estimer la durée de séjour en réanimation. Elle a été généralisée à tous les actes pour répondre au problème des actes répétitifs au cours d'un même séjour (dialyse par exemple).

Les principales modifications de cette version ont été les suivantes :

- refonte de la CMD 14 (grossesses et accouchements) et amélioration de la CMD 15 (nouveau-nés) pour augmenter le nombre de niveaux de sévérité et pour modifier les critères de classement dans un GHM de nouveau-nés « sans problème significatif ».
- modification des conditions d'orientation dans un GHM « avec CMA » qui ne peut contenir que des RSA ayant un mode de sortie « décès » ou ayant une durée de séjour supérieure à deux jours.
- aménagement de la CM 24 des séjours de moins de un jour (dont le libellé inchangé fait référence de manière erronée à « des séjours de moins de 24 heures ») avec la suppression des groupes dits « autres séances » (GHM 683 et 684) et orientation

¹¹ Initialement destinée aux diagnostics associés, l'initiale « D » est rapidement devenue celle des données associées documentaires. L'absence de contrôle sur la zone des DAD du RSS permet en effet de coder n'importe quelle information selon n'importe quelle nomenclature. Pour ce qui concerne les informations du RSS et leur définition, se reporter au guide méthodologique de production des résumés de séjour.

automatique dans un groupe de séance (dialyse, radiothérapie, chimiothérapie ou transfusion sanguine) même si la zone « nombre de séances » n'est pas renseignée.

La version 8 (non diffusée et non publiée ; FG 6.8).

Cette version n'a dû son existence qu'à la publication de la version 0bis de la CCAM. Les modifications sont très peu nombreuses et ne concernent ni la CIM (pas de nouvelles extensions de codes) ni la classification (aucune modification de format du RUM ou de GHM). Les seuls changements effectués correspondent aux modifications (quelques ajouts et suppressions, mais surtout des changements de codes) qui ont été faites par rapport à la version 0 de la CCAM. La version 8 ne peut pas être considérée comme une évolution de la classification des GHM.

La version 9 (publiée dans le fascicule spécial n° 2004/3 bis du *BO*) et les **FG 7.9, 8.9 et 9.9**.

La plupart des révisions de la classification sont issues d'une mise à jour « de routine » pour corriger les anomalies signalées et introduire les nouveautés de codage, mais également de modifications plus importantes qui résultent de travaux spécifiques (refonte du CdAM, passage à la CIM-10 puis à la CCAM, etc.). Pour la version 9 de la classification, c'est clairement la perspective de la tarification à l'activité (T2A) qui a donné l'orientation des travaux à mener.

Les principales modifications de cette version ont été les suivantes :

- l'extension de la CM 24 aux séjours de un jour avec la création de GHM « médicaux » (une quinzaine), de GHM « avec acte classant non opératoire » et de GHM de décès et transferts ; les conditions d'orientation dans un groupe « séances » sont en revanche inchangées ;
- la création de GHM « avec CMA » (un peu plus de 150 groupes) et révision de l'effet « âge supérieur à 69 ans » ;
- la création de GHM « à tarification spécifique » pour les IVG, les soins palliatifs et la chirurgie esthétique ;
- le poids de naissance devient le poids d'entrée du nouveau-né dans l'unité médicale ;
- la renumérotation des GHM : cette nouvelle numérotation (semi-structurée) vise à comprendre le contenu du groupe, même hors contexte et permettre un classement par ordre croissant le plus proche possible de la représentation graphique de l'arbre de décision (voir le point 1.2.3 qui suit). Toutefois, les conventions utilisées ne permettent pas de toujours coller à la réalité et sont inefficaces dans la CM 24.

Au total, il y a environ 180 GHM créés et très peu de suppressions qui sont principalement dues à la fusion de GHM « avec » et « sans CMA ».

La FG 8.9 correspond à une mise en conformité des règles de valorisation qui ont été connues après la publication de la version 7.9, et **la FG 9.9** prend en compte de nouveaux formats du RUM.

1.2.3 La numérotation des GHM

Le nombre de GHM créés dans la version 7.9 (environ 200¹²), le peu de numéros restant disponibles et la mauvaise qualité de la numérotation préexistante¹³ justifiaient une nouvelle numérotation des GHM.

Une analyse des numérotations des systèmes similaires existant (notamment celle qui a été adoptée par les Australiens) a permis de constater que la numérotation des groupes pouvait traduire un certain nombre d'informations utiles pour cerner rapidement le contenu d'un GHM comme la CM, le caractère chirurgical ou non et le niveau de « sévérité » (avec ou sans CMA par exemple).

La numérotation retenue utilise **six caractères** que l'on peut décomposer comme suit :

- **les deux premiers** sont numériques et indiquent le numéro de la CM ;
- **le troisième** est alphabétique et caractérise le GHM selon la logique de la classification avec les conventions suivantes¹⁴ :
 - C groupe chirurgical avec acte classant opératoire
 - K groupe avec acte classant non opératoire
 - M groupe « médical »¹⁵ sans acte classant
 - Z groupe indifférencié avec ou sans acte classant opératoire
 - H groupe de la CM 90 hors groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal*

Remarque : dans le cadre de la tarification à l'activité, il a été nécessaire d'affecter une discipline médicotarifaire (DMT) à chaque GHM avec trois valeurs possibles : C pour chirurgicale, M pour médicale et O pour obstétricale¹⁶. Il ne faudra pas confondre la DMT avec le troisième caractère du numéro de GHM puisque la DMT chirurgicale pourra être affectée à de nombreux GHM « médicaux » au sens de la classification (traumatologie, occlusion... sans acte classant opératoire, par exemple).

- **le quatrième et le cinquième** sont numériques et sont utilisés comme un compteur qui permet de distinguer tous les numéros qui ont la même combinaison des trois premiers caractères. La numérotation initiale a été effectuée dans l'ordre d'apparition dans l'arbre de décision de chaque CMD, en réservant le 01 pour les GHM « avec CMAS ».

¹² Il n'y a pas eu 200 GHM de plus du fait des suppressions, notamment tous les GHM qui ont été segmentés sur la présence d'une CMA.

¹³ Le classement ne permettait plus d'avoir la totalité des GHM d'une CMD avec une suite continue de numéros et l'appartenance d'un numéro de GHM à une CMD n'avait rien d'évident.

¹⁴ Les lettres choisies pour fabriquer la partie structurée du numéro doivent répondre à deux impératifs :
 - ne présenter aucune ambiguïté de lecture (avec une autre lettre ou un chiffre) ;
 - permettre, lors d'un classement par code, d'être le plus proche possible de l'ordre des GHM dans l'arbre de la classification.

¹⁵ C'est pour rappeler qu'un GHM « médical » ne doit pas être considéré comme un GHM « sans acte », que *médical* est écrit entre guillemets.

¹⁶ Quand un GHM pouvait être considéré à la fois comme chirurgical et comme médical, un arbitrage a permis de choisir l'option retenue. Il s'agit d'une indication sur la « tendance » du GHM à être plutôt chirurgical ou plutôt médical et non une qualification qui correspond à tous les RSA classés dans ce GHM.

Pour améliorer la lecture du *case mix*, quelques groupes médicaux¹⁷ ont été déplacés pour que des prises en charge proches puissent être regroupées (par exemple, les ulcères gastroduodénaux compliqués ont été rapprochés des non compliqués) ;

- **le sixième caractère** est alphabétique et indique le niveau de « complexité » du GHM avec les conventions suivantes :
 - V sans CMA
 - W avec CMA
 - S avec CMAS
 - Z non segmenté
 - E avec décès
 - A, B, C, D avec niveau croissant de sévérité¹⁸

Remarque : ce sixième caractère a deux fonctions. La première est d'être informatif quant à un certain niveau de complexité du GHM et la deuxième est de permettre d'avoir un regroupement de GHM sur une racine commune à partir du moment où la seule différence de contenu concerne le niveau de sévérité. Ce regroupement aurait pu être plus important en essayant de mettre sous une même racine à la fois les groupes « adultes » et le groupe « enfants », mais il aurait fallu trop de lettres différentes pour dire à la fois « adulte avec ou sans CMA » et « enfant avec ou sans CMA ». En effet, de nombreux groupes de patients de « moins de 18 ans » sont maintenant segmentés sur la présence d'une CMA et il fallait garder la possibilité de segmenter ultérieurement ceux qui ne le sont pas encore.

Cette numérotation vise à permettre un classement par ordre croissant le plus proche possible de la représentation graphique de l'arbre de décision, mais les conventions utilisées ne permettent pas de coller à la réalité. La lettre K des GHM avec actes classants non opératoires a été choisie entre la lettre C des groupes chirurgicaux et la lettre M des groupes médicaux pour correspondre aux cas les plus fréquents, mais il y a des CMD où ces GHM ne sont pas testés à ce niveau (par exemple, le GHM d'odontologie est situé à la fin de la CMD 03 des affections oto-rhino-laryngologiques et stomatologiques, et non entre les groupes chirurgicaux et les groupes médicaux de cette CMD).

¹⁷ Le déplacement d'un groupe « médical » est possible parce qu'il n'y a pas de hiérarchie entre eux. Ce déplacement ne concerne que la représentation graphique de la CMD sans toucher à l'algorithme de groupage.

¹⁸ Cette convention est utilisée, pour l'essentiel, dans la CMD 14 (grossesses et accouchements) et dans la CMD 15 (nouveau-nés).

1.3. Conventions d'utilisation du manuel des GHM

Les conventions de présentation proviennent avant tout du fait qu'il est indispensable de diminuer le volume du document qui est constitué à partir des tables extraites de la fonction groupage. C'est pourquoi les libellés des diagnostics et des actes sont abrégés. Il importe d'observer que ces libellés ne remplacent en rien ceux des ouvrages de référence.

Un ensemble d'actes ou de diagnostics n'est répertorié qu'une seule fois, même lorsqu'il est identique pour plusieurs GHM. Ces actes ou ces diagnostics sont présentés sous forme de listes (ou de références à une liste) qui sont repérables par un titre et un numéro figurant dans l'arbre de décision d'une CMD.

Des commentaires figurent sous les titres des CMD ou des GHM dans les cas suivants :

- lorsque les listes de diagnostics et d'actes ne sont pas suffisamment explicites, c'est-à-dire lorsqu'elles demandent une bonne connaissance de l'arbre de décision ;
- lorsque certaines recommandations ou certaines notes d'exclusions du volume 1 de la CIM-10 sont contradictoires avec le codage requis pour orienter correctement un RSS ;
- lorsqu'il y a des nouveautés ou des changements, ces commentaires représentent alors les meilleures sources d'information sur les apports de la version présentée.

2. PRINCIPES DE LA CLASSIFICATION

Ce chapitre est conservé sous sa forme détaillée depuis la première édition du manuel. En effet, il ne faut pas sousestimer le nombre de personnes ouvrant pour la première fois un manuel des GHM. Il est en revanche actualisé, pour tenir compte des nouveautés.

2.1. Les éléments déterminants du classement dans un GHM

2.1.1 Les diagnostics

2.1.1.1 Catégories de diagnostics

L'ensemble des diagnostics de la CIM acceptés comme diagnostic principal, est réparti de façon mutuellement exclusive entre les CMD 01 à 23¹⁹. Il existe quelques exceptions, telles les codes de certaines affections génitales dont l'orientation dans une CMD ne peut avoir lieu qu'après un test sur le sexe, puisque ces diagnostics peuvent aussi bien être faits chez l'homme que chez la femme et qu'il existe deux CMD distinctes pour les affections de l'appareil génital (n° 12 pour le sexe masculin, n° 13 pour le sexe féminin). Vingt-trois listes de diagnostics ont été ainsi constituées.

Chaque liste est subdivisée en sous-listes, de telle sorte que la somme des sous-listes lui corresponde et que ces sous-listes ne comportent pas de diagnostics communs quand il s'agit d'un test concernant le DP.

Ces sous-listes sont les *catégories* de diagnostics, c'est-à-dire l'ensemble des diagnostics qui, codés comme DP, orientent le RSS dans tel ou tel GHM « médical »²⁰ de la CMD.

2.1.1.2 Codes « dague » et « astérisque »

Le choix avait été fait, lors de l'adaptation initiale des *DRG*, d'affecter à la même CMD le couple de codes *dague* (cause initiale) et *astérisque* (manifestation clinique) avec toutefois des exceptions.

Dans la CIM-10, la notion de code *astérisque* est restrictive : on ne peut pas utiliser n'importe quel code pour indexer la manifestation d'un code *dague*. Par ailleurs, les codes *astérisque* sont regroupés dans des catégories spécifiques, peu nombreuses si on compare leur nombre – 83 – à celui des autres catégories, ce qui engendre des libellés imprécis posant parfois des problèmes d'orientation dans une CMD.

Exemple : le code K93.8* *Atteintes d'autres organes digestifs précisés au cours de maladies classées ailleurs* correspond à des affections qui peuvent être orientées :

- dans la CMD 03 *Affections des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents* si elles concernent la bouche ;
- dans la CMD 06 *Affections du tube digestif* si elles concernent l'intestin.

¹⁹ Le classement dans la CMD 25 *Maladies dues à une infection par le VIH* et dans la CMD 26 *Traumatismes multiples graves* ne nécessite pas une redistribution de ces diagnostics puisqu'il fait appel à l'ensemble des diagnostics et non au seul diagnostic principal.

²⁰ Voir *supra* la note 15.

En revanche, le code K93.8 ne correspond pas aux affections des voies biliaires ou du pancréas qui sont codées avec la catégorie K87* *Atteintes de la vésicule biliaire, des voies biliaires et du pancréas au cours de maladies classées ailleurs*.

Avec la dixième révision, il y a donc davantage de « couples » *daguer-astérisque* dont les codes ne sont pas orientés dans la même CMD qu'avec la version précédente de la CIM.

2.1.1.3 Signes et symptômes

Généralement, les codes concernant les signes et les symptômes ne doivent être utilisés, pour coder le DP, qu'en l'absence de diagnostic plus précis. Toutefois, certains symptômes sont retenus, à juste titre, comme DP du RSS avec une fréquence suffisante pour expliquer l'existence de quelques GHM s'intitulant *Signes et symptômes...*, par exemple les GHM *Signes et symptômes concernant les reins et les voies urinaires* (CMD 11).

2.1.2 Les actes

2.1.2.1 Caractéristiques des actes

Chaque acte classant, au sens de la classification des GHM, est affecté d'une ou de plusieurs *caractéristiques*. Elles permettent de répartir les actes classants dans des listes. Par exemple, la liste des *craniotomies* est constituée par tous les actes affectés de la caractéristique *craniotomies*.

Une même caractéristique peut orienter dans différents GHM. Il en est ainsi des craniotomies qui concernent la CMD 01 *Affections du système nerveux*. Lorsque la fonction groupage « a reconnu » un DP orientant dans cette catégorie majeure, elle « recherche » si un acte a la caractéristique *craniotomies*. Le cas échéant, le RSS est orienté dans l'un des GHM de craniotomies, le choix se faisant selon l'existence ou non d'un traumatisme et selon l'âge du malade dans les premières versions puis, plus récemment, selon la présence d'une complication ou d'une morbidité associée.

L'existence des *caractéristiques* a donc un but simplificateur. Dans l'exemple choisi, au lieu d'avoir à tenir compte des nombreux codes des actes de *craniotomies*, la fonction groupage ne teste que la *caractéristique*.

Un acte peut posséder des *caractéristiques* testées dans des CMD différentes. Plus un acte possède de *caractéristiques*, plus nombreux sont les GHM dans lesquels il est classant.

Exemple : *Exérèse complète d'une tumeur du médiastin, simple, par thoracotomie*, selon le DP auquel il est associé, est classant :

- dans les *Interventions majeures sur le thorax* de la CMD 04 ;
- dans les *Autres interventions pour troubles endocriniens, métaboliques ou nutritionnels* de la CMD 10 ;
- dans les *Interventions majeures au cours des lymphomes, leucémies, affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus* de la CMD 17.

2.1.2.2 Hiérarchie des listes d'actes classants opératoires par CMD

Plusieurs actes classants opératoires peuvent être réalisés durant un même séjour hospitalier. Comme un séjour ne peut être classé que dans un seul groupe, il existe une « hiérarchie » entre les listes d'actes classants opératoires par CMD.

Les séjours au cours desquels ont été effectués plusieurs actes opératoires classants dans une même CMD, sont orientés dans un GHM en fonction de l'acte appartenant à la liste « la plus élevée dans la hiérarchie », en fait la première testée dans l'arbre de décision. C'est pourquoi l'ordre des actes dans le RSS n'a pas d'importance.

Il est essentiel de ne pas perdre de vue que cette notion de « hiérarchie » (en réalité l'ordre des tests de l'arbre de décision) est indépendante des ICR des actes. En revanche, il est évident que, grâce à l'étude nationale de coûts (ENC)²¹, la connaissance des coûts par séjour hospitalier joue un rôle majeur dans l'évolution de la classification des GHM.

2.1.2.3 Actes sans relation avec le diagnostic principal

Un RSS est classé dans le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal* (numéro 901 jusqu'à la version 7 de la classification des GHM, 90C01Z à partir la version 9²²) s'il mentionne un ou plusieurs actes classants opératoires dont aucun n'est classant dans la CMD du DP. Seul un acte **classant opératoire** peut être à l'origine d'un classement dans le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal*. La notion d'absence de relation entre acte et diagnostic est purement classificatoire, elle n'est évidemment en rien une appréciation de nature médicale, encore moins médicolégale.

Il ne faut pas réduire le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal* à un groupe d'erreurs. S'il en est constitué très majoritairement – plus de 99%, le plus souvent de choix du diagnostic principal –, il contient aussi des situations médicalement cohérentes, qui sont de deux types : d'une part l'utilisation d'une technique chirurgicale nouvelle ou inhabituelle pour une indication – un DP – donnée, d'autre part les cas de malades atteints de plusieurs affections, chez lesquels le DP étant correctement déterminé, c'est un diagnostic associé (DA) qui a motivé un geste chirurgical. C'est pourquoi le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal* est valorisé.

2.1.2.4 Actes reclassant dans un GHM médical

Les travaux effectués pour l'élaboration de la version 6 des GHM ont montré que les actes responsables du classement dans le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal*, lorsqu'ils correspondent au second cas cité ci-dessus – traitement d'un DA – ont des caractéristiques communes. Ce sont des actes plutôt « légers » parmi lesquels on trouve très fréquemment :

²¹ Étude réalisée sur un échantillon d'établissements de santé, reposant sur le calcul du coût des séjours et destinée notamment à élaborer une échelle nationale de coûts par GHM.

²² Il s'agit de leur numéro générique. Au terme du groupage et pour la valorisation, le groupe 901 était subdivisé en 908 (séjours dont la date de sortie était supérieure à la date d'entrée) et 909 (séjours de « moins de 24 heures ») ; le groupe 90C01Z est subdivisé en 90H02Z (séjours de 2 jours et plus) et 90H03Z (séjours de moins de 2 jours).

- des actes diagnostiques, tels des biopsies ;
- des gestes sur la prostate, en cas de rétention d'urine au cours d'un séjour principalement motivé par une autre prise en charge ;
- de petites exérèses « de surface » quand on a profité du séjour pour enlever, par exemple, une lésion cutanée.

Une liste d'actes a été créée dans la version 6 des GHM à partir de cette typologie. Elle permet à un RSS antérieurement classé dans le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal* de l'être dans le groupe médical correspondant à son DP si **tous les actes classants opératoires** du RSS font partie de la liste « Actes reclassant les RSS dans un GHM médical ». La liste des actes concernés constitue l'annexe 12 du présent volume.

Les mots « acte reclassant » permettent de comprendre l'objectif poursuivi, mais ils ne traduisent pas la réalité puisque l'examen de l'arbre de décision montre que le RSS ne passe pas par le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal*, mais qu'un test spécifique lui permet d'y échapper.

2.1.2.5 Actes classants non opératoires

Ils sont peu nombreux dans les premières versions de la classification, mais l'évolution des pratiques, qui a pour conséquence un accroissement constant du nombre de RSS dans la catégorie majeure n° 24, est à l'origine d'une augmentation de ce type d'actes. Ce sont, par exemple, les actes thérapeutiques par voie endovasculaire (CMD 01, 05 et 24), certains actes dentaires (CMD 03), les dialyses rénales (CMD 11), les lithotrities urinaires extracorporelles (CM 24), les explorations endoscopiques (CM 24)... Ils sont clairement signalés dans le volume 2 de ce manuel par la précision « non opératoire » dans le titre de leurs listes.

Ils interviennent dans le parcours de l'arbre comme des critères de subdivision secondaires.

Lorsqu'un acte classant opératoire est présent, par exemple une intervention de chirurgie cardiaque (CMD 05), cathétérisme cardiaque et coronarographie – actes classants non opératoires – subdivisent respectivement les remplacements valvulaires et les pontages coronaires en deux GHM.

En l'absence d'acte opératoire classant, c'est le DP qui est testé. Un acte non opératoire classant peut intervenir en aval pour remplir la même fonction de subdivision, par exemple :

- pour les affections de la cavité buccale et des dents (CMD 03), selon la mention de certaines extractions, réparations et prothèses dentaires ;
- pour l'insuffisance rénale, selon que le malade est dialysé ou non (CMD 11).

Il résulte de ce rôle particulier qu'un acte non opératoire classant ne peut jamais être responsable du classement d'un RSS dans le groupe *Actes sans relation avec le diagnostic principal*. En effet :

- ou bien l'acte non opératoire est testé après un acte opératoire classant : c'est alors de ce dernier que dépend l'orientation ou non dans le groupe ;

- ou bien l'acte non opératoire est testé au sein de GHM « médicaux »²³ (ou obstétricaux) : la question de sa « relation » avec le DP ne se pose même pas, par construction de la classification.

Dans la version 6 de la classification des GHM, ce sont les actes d'anesthésie générale et locorégionale qui sont devenus classants. Ils sont « non opératoires », au sens de la classification, car ils sont considérés comme marqueurs de prise en charge, en hospitalisation de très courte durée, quand ils sont effectués pour des actes qui ne font partie d'aucune liste d'actes opératoires.

Dans le cadre de l'évolution de la CM 24 *Séances et séjours de moins de 24 heures*, devenue la catégorie majeure des *Séjours de moins de 2 jours* dans la version 10 de la classification²⁴, le nombre des actes classants non opératoires est en augmentation pour une meilleure description des prises en charge « médicales ».

2.1.2.6 Groupes indifférenciés

On désigne ainsi les groupes dans lesquels le classement a lieu sans test portant sur les actes. Par exemple, tous les groupes des CMD 15 et 20 sont indifférenciés.

2.1.2.7 Remarque sur les actes non classants

Il importe de ne pas assimiler un acte non classant à un acte « négligeable ». Un acte non classant est essentiellement **non discriminant** au regard de la classification des GHM, c'est-à-dire qu'il n'améliore pas sa capacité explicative (en termes de coûts ou de durée de séjour). À l'extrême, un acte « classant partout » (qui le serait dans tous les GHM) équivaldrait strictement à un acte non classant.

Le caractère classant ou non d'un acte est en rapport avec la lecture de l'activité médicale à travers cette classification. Il n'exprime pas sa complexité technique ni sa consommation de ressources propre ; il est avant tout un marqueur du coût global du séjour. Certains actes non classants sont du reste susceptibles de jouer un rôle dans la valorisation des séjours, tels les actes marqueurs de suppléance vitale (réanimation) et le prélèvement d'organes.

2.1.3 Remarque à propos des « autres interventions... » et « autres affections... »

Dans la majorité des cas, les listes des GHM chirurgicaux et « médicaux » d'une CMD se terminent par des GHM ayant respectivement pour libellé *Autres interventions...* et *Autres affections...* ; par exemple, dans la CMD 06, les GHM *Autres interventions sur le tube digestif* et *Autres affections digestives* ont un indéniable caractère « fourre-tout ».

Les prototypes en sont les GHM *Autres interventions pour blessures ou complications d'actes* de la CMD 21 pour lesquels le nombre d'actes classants est supérieur à 2000.

Ils sont cependant indispensables pour respecter le caractère exhaustif de la classification.

²³ Voir *supra* la note 15.

²⁴ Voir *infra* « Améliorer la description de la CM 24 » in le point 3.1.1.

Jusqu'à la version 6 de la classification des GHM, les groupes « fourre-tout » de diagnostics comprenaient deux types de codes :

- des codes d'affections précises mais peu fréquentes ;
- des codes imprécis, prévus par l'OMS pour assurer l'exhaustivité de la classification et permettre le codage quand il n'y a aucune possibilité de retour au dossier médical.

À partir de la version 6 de la classification des GHM, les codes trop imprécis ont été interdits en position de DP pour les raisons suivantes :

- le retour au dossier médical est toujours possible ;
- l'utilisation de ces codes, pour pallier l'absence d'informations, permet trop souvent une valorisation du séjour meilleure que celle qui résulterait d'un codage correct²⁵.

À partir de la version 10, les codes interdits en position de DP le sont aussi lorsqu'ils occupent celle de diagnostic relié.

Le choix des codes « très imprécis » s'est fait sur les critères discriminants de l'absence d'affection (par exemple K92.9 *Maladie du système digestif, sans précision*), ou de l'absence de topographie (par exemple T14.2 *Fracture d'une partie du corps non précisée*).

Les groupes *fourre-tout* devraient ainsi retrouver leur fonction première (classer les cas peu fréquents) et ne plus contenir des RSS dont on a « forcé » le groupage par l'utilisation de codes approximatifs comme c'est le cas, en particulier, dans les GHM *Interventions chirurgicales avec autres motifs de recours aux services de santé* et *Autres facteurs influant sur l'état de santé* de la CMD 23.

2.2. Les facteurs modulants du classement dans un GHM

2.2.1 Caractéristiques de diagnostics

Comme les *caractéristiques* d'actes, elles définissent des listes de diagnostics. Cependant, elles interviennent différemment dans la classification. Une *caractéristique* de diagnostics peut être testée :

- après un acte classant ;
Exemple : dans la CMD 01 *Affections du système nerveux*, le classement dans l'un des GHM de craniotomie chez un patient âgé de plus de 17 ans se fait par l'intermédiaire d'un test portant sur l'existence d'un des diagnostics répertoriés dans la caractéristique intitulée *Traumatisme* ;
- sur l'ensemble des diagnostics d'un RSS dans le cadre d'une CMD définie ;
Exemple : dans la CMD 05, le classement dans un GHM d'infarctus se fait en recherchant les codes appropriés parmi tous les diagnostics s'il n'y a pas d'acte classant ;

²⁵ Parce que ces codes imprécis devaient être classés quelque part, c'était souvent le GHM « *Autres affections...* » qui était utilisé. Or, le contenu de ce type de GHM est d'une homogénéité médiocre puisqu'ils sont composés de cas peu fréquents et que leur coût moyen est souvent plus élevé que celui d'autres GHM médicaux dont le contenu est plus standardisé.

- sur les diagnostics associés.

L'exemple le plus fréquent est représenté par la recherche d'une CMA (voir le point 2.2.2) dont les codes sont regroupés dans une *caractéristique* de diagnostics.

2.2.2 Complications ou morbidités associées (CMA)

2.2.2.1 Introduction

Les CMA sont répertoriées dans une liste qui vaut pour l'ensemble de la classification des GHM. Cette liste a été initialement constituée par l'équipe de Yale avec la définition suivante : « les diagnostics associés dont la présence, toutes choses étant égales par ailleurs, augmentait la durée de séjour d'au moins 24 heures, dans au moins 75 % des cas ».

Depuis la version 7 de la classification le classement d'un RSS dans un GHM « avec CMA » suppose une durée de séjour supérieure à deux jours ou le mode de sortie « décès ».

Dans le cadre des travaux effectués pour la version 9 de la classification, la définition initiale des CMA et la contrainte de durée de séjour n'ont pas été remises en cause, mais une définition statistique a été retenue pour la création d'un GHM « avec CMA » : un t de Student > 5 pour la comparaison des moyennes des coûts²⁶ et un effectif supérieur à 150 cas dans la base de données de l'ENC, pour chaque GHM à créer, afin de permettre sa valorisation dans de bonnes conditions. Elle a été appliquée à l'ensemble des GHM « avec CMA » existant ou nouvellement créés.

Les diagnostics faisant partie de la liste des CMA sont repérés par une *caractéristique* dont l'existence est testée sur les diagnostics associés significatifs, chaque fois qu'intervient dans l'intitulé du GHM l'expression « et/ou CMA » ou « avec CMA ».

2.2.2.2 CMA sévères

À partir de la version 4 de la classification des GHM, un sous-ensemble de la *caractéristique* précitée constitue les CMA sévères (CMAS). Dans certains cas, leur présence en position de DAS oriente le RSS dans un groupe « lourd ». L'introduction de ce test est d'abord destinée à améliorer l'homogénéité des GHM dans lesquels ces cas étaient classés dans les versions antérieures. Par ailleurs, il représente une première étape vers une meilleure description des cas qui mobilisent des ressources importantes.

La notion de CMA sévères existe dans les classifications américaines (*major complications or comorbidities*). La liste élaborée en France est le produit de tests effectués sur la base de données de l'ENC qui ont permis d'individualiser, dans plusieurs CMD, des groupes « lourds » rassemblant des cas notablement plus coûteux en améliorant l'homogénéité des autres groupes.

2.2.2.3 Les listes d'exclusions des CMA

Jusqu'à la version 2.3 incluse de la fonction groupage, la liste des CMA était unique et prise en considération dans sa totalité, quel que soit le DP, lorsque le test « existence d'une

²⁶ Ce test permet de combiner à la fois les effectifs et la différence des moyennes des coûts. La valeur limite de 5 a été choisie pour ne conclure positivement que pour des cas statistiquement très significatifs.

CMA » était présent dans l'arbre de décision. Il en résultait un « alourdissement » des séjours lorsqu'il y avait redondance d'informations entre le DP et un DA appartenant à la liste des CMA. Cette redondance correspondait à un « surcodage » dont les motifs les plus fréquents étaient les suivants :

- le désir d'utiliser le recueil d'informations destiné à la production du RSS à des fins documentaires ;
Exemple : le codage d'un DP d'ulcère gastroduodénal hémorragique avec un DA d'hématémèse classait le RSS dans un GHM « avec CMA » du fait de l'hémorragie digestive codée en sus, malgré la redondance d'informations, motivée par la volonté d'un repérage clair des hémorragies digestives pour documenter l'activité lourde de gastroentérologie ;
- l'existence d'un double codage en manifestation (codes *astérisque*) et en étiologie (codes *dague*) et les recommandations visant à étendre son principe à des entités manifestement de sens étiologique telles que les séquelles et les complications des actes médicaux et chirurgicaux ;
- certaines formes de description médicale, telles celles valorisant la démarche diagnostique selon la séquence *motif d'admission* (par exemple *fièvre au long cours, douleurs abdominales, traumatisme thoracique...*) – *diagnostic de sortie* (*tuberculose pulmonaire, pancréatite aiguë, hémothorax...*) ; elles conduisaient à la mention d'un symptôme du chapitre XVIII ou d'un code imprécis comme DP, complété par un DA correspondant à l'affection précise ayant motivé l'hospitalisation, avec pour conséquence, le classement du RSS dans un GHM « avec CMA » toutes les fois que le DA appartenait à leur liste ;
- le regroupement dans un même RSS de plusieurs RUM reprenant tout ou partie des informations médicales liées au séjour ;
- la volonté « d'alourdir » l'éventail des cas pour obtenir un GHM mieux valorisé.

Depuis la version 4 de la classification des GHM, les codes appartenant à la liste de complications ou morbidités associées (sévères ou non) ne sont plus considérés comme CMA ou CMAS automatiquement, mais seulement après une analyse par rapport au DP au moyen de *listes d'exclusions*. Leur création a voulu être une réponse à l'ensemble des causes de surcodage. En conséquence, depuis la version 4 de la classification des GHM, deux conditions sont nécessaires pour qu'un RSS soit classé dans un GHM « avec CMA(S) » :

- qu'un code appartenant à la liste des CMA(S) soit mentionné comme diagnostic associé ;
- et que le DP du RSS n'exclue pas le caractère de CMA de l'affection.

Il faut donc distinguer **l'appartenance** d'un code à la liste des CMA(S) et *son comportement* de CMA(S) en termes de classement en GHM.

Un code de CMA(S) ne peut donc pas être considéré indépendamment de la liste des DP qui l'excluent. Avec les listes d'exclusions, un codage de bonne qualité est encore plus nécessaire. Il est essentiel que le résumé de sortie décrive le plus exactement possible le séjour du malade, en particulier sans omettre aucun DAS dans la mesure où il explique l'effort de soins :

- pour un motif tenant aux listes d'exclusions : **il ne suffit plus** que le RSS mentionne **une** CMA (en négligeant les autres DAS) pour être classé dans un GHM « avec CMA » ;
- et pour un autre qui mérite d'être incessamment rappelé : la liste des CMA(S) évoluant, décrire le séjour en fonction de ce qu'elle est – et, de façon générale, de l'état de la classification des GHM – à un moment donné, expose à perdre la possibilité de comparer son activité dans le temps.

Depuis la version 7 de la classification des GHM, une nouvelle condition s'ajoute pour le classement dans un groupe « avec CMA(S) » : le séjour doit avoir duré au moins 3 jours ou bien s'être achevé par le décès du malade. En effet, l'analyse des bases du PMSI a montré que le classement des séjours de moins de trois jours dans un GHM « avec CMA » n'avait pas, ou très peu, de sens d'un point de vue médicoéconomique. En revanche, les séjours de patients décédés ne sont pas que de la « durée de séjour ».

2.2.3 Mode de sortie

Plusieurs GHM de la classification comportent, dans leur intitulé, la notion de décès ou de transfert : on les trouve par exemple dans la CMD 05 *Affections de l'appareil circulatoire* ou dans la CMD 15 *Nouveau-nés, prématurés et affections de la période périnatale*.

Depuis la version 4 de la classification des GHM, pour être « lue » comme un transfert dans la fonction groupage, l'information *transfert* doit être, dans certains cas, reliée à une durée de séjour définie ; c'est le cas dans la CMD 15 *Nouveau-nés, prématurés et affections de la période périnatale*.

Pour les transferts et les décès intervenant dans un délai très court, il existait deux groupes spécifiques dans la CM 24. Depuis la version 9, ces deux groupes ont été segmentés pour tenir compte de l'augmentation des effectifs due à l'extension de cette catégorie majeure aux séjours de un jour. Les groupes créés sont une « image » de ceux qui existaient dans les autres catégories majeures.

2.3. Catégories majeures particulières

2.3.1 La catégorie majeure de diagnostic n° 14

La CMD 14 *Grossesses pathologiques, accouchements et affections du post-partum* est un bon exemple des difficultés qu'engendre le transcodage entre deux nomenclatures.

La classification utilisée aux États-Unis pour coder les diagnostics est l'*International classification of diseases, 9TH revision, clinical modification (Icd-9-cm)*. Grâce au cinquième chiffre de ses codes, elle permet de distinguer, pour une même affection liée à la grossesse, s'il s'agit de l'*ante partum*, de l'accouchement ou du *post-partum*.

L'absence de ce cinquième chiffre comme dans l'*Icd-9-cm* d'une part, et l'impossibilité d'utiliser le cinquième chiffre proposé par certaines rubriques du chapitre concerné dans la CIM-9 d'autre part, a conduit, à compter de la version 1 de la classification des GHM, à utiliser des tests sur la présence en situation de DA, puis de DAS, d'un code spécifique de l'accouchement et de la surveillance de grossesse pour distinguer les différentes périodes.

Pour pallier l'oubli éventuel du code spécifique, un certain nombre de codes « marqueurs » d'un accouchement ou de l'*ante partum* (diagnostics et actes) avaient été identifiés et jouaient le même rôle.

Bien que la CIM-10 permette de distinguer la grossesse, l'accouchement et la puerpéralité plus nettement que la CIM-9, l'obligation de mettre un code supplémentaire a été maintenue pour orienter dans des GHM d'accouchement (catégorie Z37 ou acte d'accouchement), ou dans des GHM d'*ante partum* (catégorie Z35). Une liste de codes d'accouchement avait également été créée pour pallier l'oubli éventuel d'un code de la catégorie Z37. Cette liste volontairement limitée aux codes de la CIM-10 correspondant à ceux de la liste qui avait été créée en CIM-9 avait été complétée dans la version 7 des GHM ; une liste d'affections spécifiques de l'*ante partum* avait également été créée dans la version 7, comme équivalent de la catégorie Z35.

La difficulté pour maintenir ces listes d'équivalents a toutefois conduit, dans la version 10 des GHM, à les supprimer et à revenir aux critères initiaux : pour être classé dans un GHM d'accouchement, un RSS doit mentionner un code Z37.– en position de DAS ; pour être classé dans un GHM d'*ante partum*, un RSS doit mentionner un code Z35.– en position de DAS²⁷.

2.3.2 La catégorie majeure de diagnostic n° 15

La CMD 15 *Nouveau-nés, prématurés et affections de la période périnatale* présente un certain nombre de difficultés qui lui sont propres.

Il faut repérer des cas « normaux ». Jusqu'à la version 7 de la classification des GHM, le repérage de la « normalité » s'est fait à partir d'un test consistant à vérifier que la totalité des diagnostics du RSS faisait partie d'une liste définie de codes de la CIM (non limités aux affections du chapitre des affections périnatales). Cependant, il suffisait d'avoir codé un diagnostic **hors** de cette liste (et absent des autres listes de problèmes du nouveau-né) pour que le RSS soit orienté dans le groupe des nouveau-nés à terme avec « d'autres problèmes significatifs ». Sachant que des symptômes tels que « hoquet » ou « rougeur » sont précisément hors de cette liste, il s'ensuivait que ce groupe continuait à contenir abusivement trop de cas de nouveau-nés en réalité « sans problème significatif ».

Les codes du chapitre des affections périnatales ne sont pas réservés exclusivement aux nouveau-nés puisque la note d'inclusion du chapitre concerne « *les affections dont l'origine se situe dans la période périnatale, même si la mort ou les manifestations morbides apparaissent plus tard* ». Ceci explique la présence de RSS ne concernant pas des nouveau-nés dans cette CMD pour les versions antérieures à la version 4 de la classification des GHM.

À partir de la version 7 de la classification des GHM, l'ordre des tests effectués dans la CMD 15, la composition des *caractéristiques* de diagnostics et le nombre de niveaux de sévérité pour chaque classe de poids de naissance, ont été modifiés. Les nouveau-nés « sans problème significatif » ne sont plus les premiers recherchés dans l'arbre de décision (à partir du moment où le poids de naissance intervient), mais ils sont la résultante de l'absence de problème de sévérité supérieure. Néanmoins, comme il n'a pas été possible d'affecter un niveau de sévérité précis à des affections très rares, la présence de celles-ci dans un RSS (avec

²⁷ Ce retour aux origines était permis par le constat fait dans la base nationale de RSA : moins de 5% des séjours classés dans un GHM d'accouchement l'étaient du fait d'un code autre que Z37.– (i.e. du fait d'un « équivalent »).

l'absence d'une autre affection ayant un niveau de sévérité supérieur à celui des problèmes « non significatifs ») entraînera le classement du RSS dans un GHM « sans problème significatif ».

Le résultat final est amélioré parce qu'il y a beaucoup moins de nouveau-nés « anormaux » dans les GHM de nouveau-nés « sans problème significatif » qu'il n'y avait de nouveau-nés « normaux » dans des GHM de nouveau-nés « avec problèmes significatifs » dans les versions précédentes. Il est également amélioré par l'augmentation du nombre de niveaux de sévérité pour plusieurs classes de poids de naissance.

À partir de la version 9 de la classification des GHM, le poids de naissance est devenu le poids du nouveau-né à l'entrée dans l'unité médicale. Ce poids peut donc être différent dans les RUM d'un séjour multiunité de nouveau-né ; dans ce cas c'est le poids qui figure dans le premier RUM qui sert pour le groupe du RSS.

2.3.3 La catégorie majeure n° 24

Rappelons que la catégorie majeure n° 24 (CM 24) n'existe pas dans la classification américaine des *DRG* – qui a servi de base pour l'élaboration de la classification des GHM – et qu'elle a été créée, lors de son adaptation française, avec la dénomination *Séances*.

En recueillant, dans la version 1 de la classification des GHM, en plus des séances, les séjours dont la date de sortie était égale à la date d'entrée, la CM 24 avait pris la dénomination de *Séances et séjours d'un jour*. Dans la version 2, le critère « séjour de moins de 24 heures » a remplacé l'égalité entre les dates d'entrée et de sortie.

Dans la version 4 de la classification des GHM, le test « < 24 heures » a été supprimé, la qualité de cette information étant insuffisante. L'absence de modification du titre de cette catégorie majeure a entretenu une ambiguïté sur son contenu réel, redevenu celui des séjours dont la date de sortie est égale à la date d'entrée, comme c'était le cas dans la version 1.

La CM 24 n'a jamais été une catégorie majeure *de diagnostic*. En effet, alors que le RSS est classé selon le DP dans les CMD numérotées de 1 à 23, l'orientation dans la CM 24 était commandée par :

- la mention d'un nombre de séances supérieur à zéro ;
- ou celle d'un séjour de « très courte durée » (inférieure à 1 jour pour les versions antérieures à la version 9 de la classification, puis inférieure à 2 jours).

Dans les versions 1 à 6 de la classification, c'est la description des groupes chirurgicaux qui a d'abord été améliorée, puis celle des groupes « médicaux »²⁸ en s'appuyant sur des listes d'actes classants non opératoires (se reporter *supra* au point 2.1.2.5) puis sur la recherche d'un acte d'anesthésie classant et la lecture du diagnostic relié.

Dans la version 7 de la classification des GHM, les nouveautés portaient sur les groupes de « séances » avec deux modifications :

- limitation des motifs qui peuvent orienter dans un groupe dit de « séances » ;

²⁸ Voir *supra* la note 15.

- orientation dans un groupe de « séances » des motifs de recours aux soins qui ne peuvent être pratiqués qu'en séance même si la zone séance est vide, égale à zéro ou à un²⁹.

Dans la version 9 de la classification, la CM 24 a pris la dénomination de *Séances et séjours de moins de 2 jours*. En effet, les études statistiques effectuées pour la tarification à l'activité ont montré que le classement dans la CM 24 des séjours dont la date de sortie était supérieure de 1 jour à la date d'entrée (autrement dit les séjours comportant une nuitée), qui représentaient une partie majeure de certains GHM, notamment médicaux, améliorait l'homogénéité de la classification. Pour tenir compte de l'augmentation importante de l'effectif de cette catégorie ainsi induite, une vingtaine de GHM ont été créés afin d'améliorer la lecture médicale des groupes et de permettre une valorisation plus juste.

Dans la version 10 de la classification, les séances ont été isolées dans une nouvelle CMD numérotée 28, la CM 24 restant destinée aux séjours de moins de 2 jours.

2.3.4 Les catégories majeures n° 25 à 27

Trois nouvelles CM avaient été créées dans la version 4 de la classification des GHM : les CMD 25 *Maladies dues à une infection par le VIH* et 26 *Traumatismes multiples graves* et la CM 27 *Transplantations d'organes*.

Destinées à mieux décrire certains cas lourds, elles ont des arbres de décision qui leurs sont spécifiques. L'orientation d'un RSS dans une de ces catégories intervient immédiatement après l'orientation dans la CM 24 et elles sont dites « transversales » parce qu'elles concernent des RSS qui étaient classés auparavant dans n'importe quelle CMD.

Pour plus d'informations, on peut se reporter à l'introduction de ces CM dans le volume 2 du manuel des GHM, en particulier à celle de la CMD 25.

Remarque : l'appellation « diagnostic relié à une affection à VIH » a été remplacée par « diagnostic **lié** à une affection à VIH » dans la version 6 de la classification des GHM. La nécessité du changement est due à l'introduction du « diagnostic relié au diagnostic principal » dans le nouveau format du RUM nécessaire à la version 5.6 de la classification des GHM.

²⁹ Pour avoir plus d'informations sur le codage des séjours pour « séances », on se reportera au guide méthodologique de production des résumés de séjour.

3. PRÉSENTATION DE LA VERSION 10 DE LA CLASSIFICATION DES GHM

La plupart des révisions de la classification sont issues d'une mise à jour « de routine » pour corriger les anomalies signalées et introduire les nouveautés de codage, mais également de modifications plus importantes qui résultent de travaux spécifiques :

- refonte du champ alpha du CdAM dans la version 2 ;
- passage à la CIM-10 dans la version 3 ;
- rattrapage du retard pris sur les classifications de type *DRG* dans la version 4 ;
- amélioration du recueil des diagnostics dans la version 6 ;
- passage à la CCAM dans la version 7 ;
- première étape d'adaptation à la tarification à l'activité (T2A) dans la version 9

La version 10 représente la deuxième étape de l'adaptation de la classification des GHM à la T2A et sa réalisation s'est étalée sur les années 2004 et 2005.

La première étape visait à diminuer les plus fortes disparités de durées de séjour entre les établissements, pour les deux secteurs d'hospitalisation public et privé, par des modifications en petit nombre, mais avec un effet significatif sur la part de variance expliquée des GHM. C'est l'extension de la CM 24 aux « séjours de moins de 2 jours » et la création d'environ 150 GHM « avec CMA » qui expliquent la majeure partie de l'amélioration de la version 9.

La deuxième étape a eu pour objectif de répondre à un certains nombre de demandes qui peuvent être assimilées à des adaptations (description d'activités mal décrites dans la version 9, par exemple) formulées par les fédérations de l'hospitalisation et dont d'autres concernent de nouvelles options de tarification comme, par exemple, la possibilité d'intégrer le coût des prothèses dans le tarif du groupe homogène de séjour (GHS) ou la création de GHM pour produire directement des prestations de dialyse, formulées par la Direction de l'hospitalisation et de l'organisation des soins (DHOS) et par la Direction de la sécurité sociale (DSS) du ministère chargé de la santé.

Les demandes étant très diversifiées, la version 10 est difficile à décrire en quelques mots comme c'était le cas pour la version 9, néanmoins, il y a deux thèmes plus structurants : l'augmentation du niveau de description de la CM 24 et la création de nombreux GHM à « surcoûts » dus à un dispositif médical implantable (DMI) ou à l'utilisation d'une technique particulière (thérapeutique endovasculaire par exemple).

3.1. Les nouveaux GHM

3.1.1 Les demandes

Isoler les activités impliquant des DMI

Cette demande vise à pouvoir éventuellement intégrer leurs coûts dans les tarifs. Il est à noter que certaines créations de GHM restent nécessaires, même si l'on n'intègre pas le coût du DMI. Si l'on prend l'exemple des implants cochléaires, la durée moyenne de séjour (DMS) du GHM d'accueil en version 9 (*Intervention majeure sur la tête et le cou*) compense mal le coût de l'implant si on l'intègre au GHS, mais rémunère trop le séjour si on le paye en dehors, compte tenu des différences de durée de séjour.

La notion de DMI recouvre des prothèses ou des stimulateurs, mais également des matériels coûteux comme les grains d'iode pour la curiethérapie de prostate, les allogreffes de cornée ou les billes utilisées pour les embolisations d'anévrismes cérébraux.

Isoler la cancérologie

Il s'agit de voir si on peut segmenter un GHM qui contient à la fois cette pathologie et d'autres affections. Les travaux ont porté sur les groupes chirurgicaux. Il existait déjà quelques GHM d'interventions pour cancer (ou tumeur avec un sens plus large), d'autres sont créés dans cette version. Les travaux effectués sur les groupes médicaux donnent des résultats qui n'ont pas permis de faire les mêmes propositions ; ceci est en grande partie dû aux pratiques de codage trop variables pour le choix du DP des séjours « médicaux »³⁰ de cancérologie.

Améliorer la description de la CM 24

Cette catégorie majeure représente une part importante pour le secteur privé avec la chirurgie ambulatoire et l'endoscopie, mais également dans le secteur « ex dotation globale » avec les séjours très courts de surveillance issus d'un passage aux urgences. Plusieurs modifications ont permis d'améliorer la CM 24 :

- de nombreux groupes ont été créés, qu'il s'agisse d'activités observées ou qu'il s'agisse d'activités prévisibles pour accompagner certaines créations de groupes effectuées dans les autres CMD (c'est le cas des implantations de défibrillateurs par exemple) ;
- cette CM est également améliorée par la création d'une nouvelle catégorie : la 28, pour les séances. En effet, les calculs de DMS étaient souvent perturbés par les dates de séjours des RSA de séances quand on oublie qu'elles peuvent représenter des durées pouvant aller jusqu'à plusieurs mois et il ne faut pas oublier de convertir le nombre de séances en journées ;
- les groupes de transfert sont maintenant limités aux RSA avec transfert vers le MCO. Les autres destinations (HAD, SSR ...) sont traitées comme une sortie à domicile.

³⁰ Voir *supra* la note 15.

Améliorer la description dans les autres CMD

Les créations de GHM correspondent en général à des demandes particulières. La plupart ont été satisfaites. Quelques unes ne l'ont pas été parce que les données observées (dans les deux secteurs) n'objectivaient pas les écarts décrits dans la demande ; c'est, par exemple, le cas de la chirurgie de l'aorte au sein des GHM dans lesquels on trouve ces actes : si le temps d'intervention est en moyenne plus long que pour d'autres actes de ces GHM, les durées d'hospitalisation sont, elles, assez semblables et suffisamment longues pour lisser les temps opératoires. Les demandes ont été plus nombreuses dans le secteur privé en raison de la spécialisation de certains établissements.

Quelques créations peuvent être considérées comme des mises à jour de la classification pour corriger des anomalies constatées aux cours des travaux exploratoires menés sur des sujets connexes ; c'est le cas, par exemple, de la refonte des GHM d'interventions sur les voies biliaires.

Répondre à des modes de tarification spécifique

Comme dans la version 9, quelques groupes ont été créés pour leur affecter des tarifs ou des prestations dont les montants ne sont pas issus des méthodes de construction des tarifs utilisés pour les autres groupes. Il s'agit, pour l'essentiel, de la chirurgie de confort et des prestations de dialyse.

3.1.2 Les résultats

Plutôt que de présenter les nouveaux GHM en s'appuyant sur la typologie présentée ci-dessus, il a été jugé plus informatif de les présenter par CMD avec la possibilité de les replacer dans le contexte qui est à l'origine de leur création en ajoutant au libellé, par convention, les abréviations suivantes (il est possible d'en avoir plusieurs pour un GHM) :

- DMI pour les GHM créés pour éventuellement intégrer le coût du dispositif
- KC pour les GHM qui améliore la description de la cancérologie
- ACT pour les GHM qui décrivent des activités qui répondent à d'autres demandes
- FACT pour les GHM à tarification spéciale
- MAJ pour les GHM correspondant à des mises à jour de la classification

Les CMD sont présentées dans l'ordre de leur numérotation et non dans celle de l'arbre de décision de la classification.

CMD 01	01C09Z	Pose d'un stimulateur cérébral (ACT, DMI)
	01C10Z	Pose d'un stimulateur médullaire (ACT, DMI)
	01C11Z	Craniotomies pour tumeurs, âge inférieur à 18 ans (KC)
	01K02Z	Embolisations intracrâniennes et médullaires (ACT, DMI)
	01K03Z	Autres actes thérapeutiques par voie vasculaire du système nerveux (ACT)

	01M21Z	Douleurs chroniques rebelles ³¹ (ACT)
CMD 02	02C09Z	Allogreffes de cornée (DMI)
CMD 03	03C18Z	Pose d'implants cochléaires (DMI)
	03C19Z	Ostéotomies de la face (ACT)
	03C20Z	Interventions de reconstruction de l'oreille moyenne ³² (MAJ)
	03C21Z	Interventions pour oreilles décollées (MAJ)
CMD 05	05C19Z	Pose d'un défibrillateur cardiaque (DMI)
	05K05V	Endoprothèses vasculaires et infarctus du myocarde sans CMA (MAJ)
	05K05W	Endoprothèses vasculaires et infarctus du myocarde avec décès et/ou complications et/ou morbidités associées (MAJ)
	05K07Z	Actes thérapeutiques par voie vasculaire sauf endoprothèses avec pathologie cardiovasculaire sévère en dehors de l'infarctus aigu du myocarde (ACT) ³³
	05K08Z	Actes thérapeutiques par voie vasculaire sauf endoprothèses sans pathologie cardiovasculaire sévère (ACT)
	05K11Z	Traitements des troubles du rythme par voie vasculaire (ACT)
CMD 06	06C16V	Interventions sur l'œsophage, l'estomac et le duodénum pour tumeurs malignes, âge supérieur à 17 ans sans CMA (KC)
	06C16W	Interventions sur l'œsophage, l'estomac et le duodénum pour tumeurs malignes, âge supérieur à 17 ans avec CMA (KC)
CMD 07	07C09V	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour tumeurs malignes sans CMA (KC)
	07C09W	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour tumeurs malignes avec CMA (KC)
	07C11V	Dérivations biliaires sans CMA (MAJ) ³⁴
	07C11W	Dérivations biliaires avec CMA (MAJ)
	07C12V	Autres interventions sur les voies biliaires sauf cholécystectomies isolées sans CMA (MAJ)
	07C12W	Autres interventions sur les voies biliaires sauf cholécystectomies isolées avec CMA (MAJ)
CMD 08	08C22Z	Interventions pour reprise de prothèses articulaires (MAJ)
	08C23V	Prothèses de hanche sans CMA (DMI) ³⁵

³¹ Les séjours comportant la pose d'un stimulateur neurologique sont classés dans un GHM testé en amont dans l'arbre de décision de cette CMD.

³² Les GHM 03C20Z et 03C21Z résultent de la création du GHM 03C19Z destiné à isoler les ostéotomies de la face pour répondre à une demande précise. Le GHM d'origine contenait ces trois types d'actes plus de nombreux autres. Le fait de sortir un type d'actes a mis en évidence d'autres hétérogénéités.

³³ Les deux GHM 05K07Z et 05K08Z sont destinés à isoler l'activité endovasculaire thérapeutique (sauf avec endoprothèse) de celle qui est seulement diagnostique.

³⁴ C'est une lecture attentive et une comparaison des arbres de décision de la CMD 07 des versions 9 et 10 des GHM qui permettront de comprendre la correction.

³⁵ L'ancien GHM d'interventions majeures sur les articulations contenait trois types d'actes : les prothèses articulaires (initiales ou reprises), les greffes de membre et quelques actes « majeurs » sans prothèses. La

	08C23W	Prothèses de hanche avec CMA (DMI)
	08C24Z	Prothèses de genou (DMI)
	08C25Z	Prothèses d'épaule (DMI)
	08C26Z	Interventions majeures sur le rachis (ACT)
	08C28Z	Interventions maxillofaciales (ACT) (MAJ) ³⁶
	08C29Z	Interventions sur le tissu mou pour tumeurs malignes (KC)
CMD 10	10C09Z	Gastroplasties pour obésité (DMI) (ACT)
	10C11V	Interventions sur la thyroïde pour tumeurs malignes, âge inférieur à 70 ans sans CMA (KC)
	10C11W	Interventions sur la thyroïde pour tumeurs malignes, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA (KC)
CMD 12	12C11Z	Interventions pelviennes majeures chez l'homme pour tumeurs malignes (KC)
CMD 17	17M08Z	Leucémies aigües, âge inférieur à 18 ans (ACT)
	17M09V	Leucémies aigües, âge supérieur à 17 ans sans CMA (ACT)
	17M09W	Leucémies aigües, âge supérieur à 17 ans avec CMA (ACT)
	17K05Z	Curiethérapies de la prostate (DMI) (KC)
CMD 23	23Z03Z	Interventions de confort (FACT) ³⁷
CMD 24	24C39Z	Créations et réfections des fistules artérioveineuses, séjours de moins de 2 jours (MAJ)
	24C40Z	Interventions pour traumatismes de l'oeil, séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24C41Z	Actes non mineurs de la CMD 02, séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24C42Z	Actes non mineurs de la CMD 03, séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24C43Z	Pose d'un défibrillateur cardiaque : séjours de moins de 2 jours (DMI) ³⁸
	24C44Z	Pose d'un stimulateur cardiaque permanent : séjours de moins de 2 jours (DMI)
	24C45Z	Hémorroïdectomies : séjours de moins de 2 jours (MAJ)
	24C46Z	Actes non mineurs sur la main : séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24C47Z	Interventions sur le sein : séjours de moins de 2 jours (ACT)

majorité des RSA de ce GHM concernait les prothèses de hanche. Les prothèses articulaires (hanche, genou, épaule) sont classées dans des GHM spécifiques, mais se limitent aux poses initiales. Les recollements de membres ne classent plus dans cette CMD parce que les amputations traumatiques ne sont pas des DP de cette CMD. Les autres actes « majeurs » classent dans le nouveau GHM de reprise de prothèses articulaires quand il s'agit d'ablations et de changements de prothèse, et dans les autres GHM existant pour les quelques rares actes qui n'entrent dans aucune des catégories précédentes.

³⁶ C'est la création du GHM d'ostéotomie de la face dans la CMD 03 qui est à l'origine de la création de ce GHM à vocation plus large puisque le premier est surtout destiné à la correction des malpositions dentofaciales et le second à la correction des malformations et des traumatismes de la face.

³⁷ Cette création répond à la nécessité d'affecter un GHS à tarif nul pour les séjours avec actes non remboursés et ne relevant pas de la chirurgie esthétique.

³⁸ Il ne s'agit pas ici de répondre à une activité fréquente, mais d'anticiper la possibilité de poser ce matériel au cours de séjours de moins de deux jours et de repérer les actes effectués en prestation interétablissement.

24C48Z	Interventions sur la peau et les tissus sous-cutanés : séjours de moins de 2 jours (MAJ)
24C49Z	Prélèvements d'ovocytes : séjours de moins de 2 jours (MAJ)
24C50Z	Interventions et explorations sur le système utéroannexiel : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24C51Z	Interventions sur la main ou le poignet à la suite de blessures : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24C52Z	Allogreffes de cornée, séjours de moins de 2 jours (ACT) (DMI)
24K14Z	Autres séjours de moins de 2 jours sans acte opératoire, avec anesthésie (ACT)
24K15Z	Affections de la CMD 03 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 03, avec anesthésie (ACT)
24K16Z	Endoprothèses coronariennes et vasculaires périphériques : séjours de moins de 2 jours (ACT) (DMI)
24K17Z	Actes thérapeutiques par voie vasculaire sauf endoprothèses et embolisations : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K18Z	Affections de la CMD 05 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 05, avec anesthésie (ACT)
24K19Z	Affections de la CMD 06 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 06, avec anesthésie (ACT)
24K20Z	Évacuation d'ascite : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K21Z	Affections de la CMD 21 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 21, avec anesthésie (ACT)
24K22Z	Affections de la CMD 22 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 22, avec anesthésie (ACT)
24K23Z	Surveillances de greffes de coeur avec acte diagnostique par voie vasculaire : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K24Z	Endoscopies biliaires thérapeutiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K25Z	Autres endoscopies biliaires : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K26Z	Endoscopies digestives thérapeutiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K27Z	Endoscopies digestives thérapeutiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K28Z	Endoscopies digestives diagnostiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K29Z	Endoscopies digestives diagnostiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K30Z	Endoscopies urinaires thérapeutiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K31Z	Endoscopies urinaires thérapeutiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K32Z	Endoscopies urinaires diagnostiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K33Z	Endoscopies urinaires diagnostiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K34Z	Endoscopies oto-rhino-laryngologiques : séjours de moins de 2 jours (ACT)
24K35Z	Endoscopies bronchiques : séjours de moins de 2 jours (ACT)

	24K36Z	Traitements des troubles du rythme par voie vasculaire : séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24K37Z	Embolisations : séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24M37Z	Douleurs chroniques rebelles : séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24M38Z	Affections des seins : séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24M39Z	Surveillances de greffes de rein : séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24M40Z	Surveillances de greffes de cœur sans acte diagnostique par voie vasculaire : séjours de moins de 2 jours (ACT)
	24Z19Z	Interventions à visée esthétique et de confort, séjours de moins de 2 jours (FACT) ³⁹
	24Z20Z	Accouchements : séjours de moins de 2 jours (ACT) ⁴⁰
	24Z21Z	Nouveau-nés et nourrissons de 5 jours à 120 jours (ACT)
CMD 28	28Z01Z	Entraînements à la dialyse péritonéale automatisée, en séances (FACT)
	28Z02Z	Entraînements à la dialyse péritonéale continue ambulatoire, en séances (FACT)
	28Z03Z	Entraînements à l'hémodialyse, en séances (FACT)
	28Z04Z	Hémodialyse, en séances (FACT)
	28Z05Z	Dialyse péritonéale automatisée, en séances (FACT)
	28Z06Z	Dialyse péritonéale continue ambulatoire, en séances (FACT)
	28Z10Z	Curiethérapie, en séances (DMI) (ACT)
	28Z15Z	Caisson d'oxygénothérapie hyperbare, en séances (ACT)

3.2. Les autres modifications

3.2.1 L'anesthésie, acte classant

Dans la version 6 des GHM, l'anesthésie, générale ou locorégionale, était devenue un acte classant – non opératoire – dans certains GHM « médicaux »⁴¹ de la CM 24. Jusqu'à la version 9 des GHM, elle était repérée de façon le plus souvent indirecte (seul le CdAM comportait en effet des actes d'anesthésie en nature, pas la CCAM), sur la présence dans le RSS du code d'un acte « généralement réalisé avec anesthésie ». La mise en œuvre de la version 10 des GHM coïncide avec la fin de l'emploi du CdAM et la généralisation de la CCAM et du format 011 du RUM. Celui-ci permet notamment l'enregistrement de la variable « activité » des actes, dont le code 4 repère spécifiquement l'anesthésie générale ou locorégionale. Le nombre de GHM « médicaux » de la CM 24 segmentés selon la réalisation d'une anesthésie a notablement augmenté dans la version 10 et le classement dans un GHM « avec anesthésie » dépend désormais de la seule valeur « 4 » du code d'activité.

³⁹ Il s'agit à la fois de rétablir un oubli dans la version 9 des GHM concernant la chirurgie esthétique dans cette catégorie majeure et de compléter par l'ajout de la chirurgie de confort qui répond aux mêmes règles de facturation.

⁴⁰ Les GHM 24Z20Z et 24Z21Z sont destinés aux séjours avec un transfert vers les structures qui sont une alternative à l'hospitalisation MCO et les séjours très courts avec un retour à domicile.

⁴¹ Voir *supra* la note 15.

3.2.2 Modification dans l'ordre des catégories majeures 25, 26 et 27

Ces trois catégories majeures (n° 25 pour les affections dues au VIH, 26 pour les traumatismes multiples graves et 27 pour les transplantations d'organes) sont dites « transversales » parce que le DP ne suffit pas pour orienter un RSA, il est remplacé par d'autres conditions (plusieurs diagnostics pour la 25 et la 26, un acte pour la 27) qui sont recherchées avant d'utiliser le DP pour orienter le séjour dans une des CMD 01 à 23 qui, elles, ne dépendent que du DP.

Ces trois catégories majeures ont été créées dans la quatrième version des GHM (fonction groupage 3.4) et leur ordre d'apparition dans l'arbre de décision n'avait pas fait l'objet de travaux approfondis parce qu'à l'époque de leur création, la possibilité d'avoir un séjour pour transplantation d'organe chez un patient atteint d'une maladie à VIH n'avait pas été envisagée.

La prise en compte de l'amélioration de l'espérance de vie des patients porteurs d'une affection à VIH nécessite de réviser l'ordre de ces trois catégories majeures. A partir de la version 10, les séjours de patients, porteurs d'une affection à VIH et hospitalisés pour transplantation d'organes ne seront plus classés dans la CMD 25 des affections dues au VIH.

3.2.3 Les mises à jour de la CIM-10

D'une part, la version 10 des GHM voit, comme chaque révision de la classification depuis la version 4, la création d'extensions de codes de la CIM-10. D'autre part, les mises à jour officielles de la CIM-10 effectuées par l'OMS de 1998 à 2004 sont intégrées dans les tables de diagnostics de la FG 10.10.

3.2.3.1 Extensions créées pour la version 10 des GHM

L'ensemble des extensions nationales créées depuis la version 4 des GHM est répertorié dans une annexe du volume 1 du présent manuel. Les créations propres à la version 10 sont les suivantes.

E66

Les subdivisions suivantes peuvent être utilisées comme caractère supplémentaire pour préciser l'indice de masse corporelle [IMC] du patient :

0	Indice de masse corporelle inférieur à 40 kg/m ²
1	Indice de masse corporelle égal ou supérieur à 40 kg/m ²

Soit :

E66.00	Obésité due à un excès calorique, avec indice de masse corporelle inférieur à 40 kg/m ²
E66.01	Obésité due à un excès calorique, avec indice de masse corporelle égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.10	Obésité médicamenteuse, avec indice de masse corporelle inférieur à 40 kg/m ²
E66.11	Obésité médicamenteuse, avec indice de masse corporelle égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.20	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, avec indice de masse corporelle inférieur à 40 kg/m ²
E66.21	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, avec indice de masse corporelle égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.80	Autres obésités, avec indice de masse corporelle inférieur à 40 kg/m ²
E66.81	Autres obésités, avec indice de masse corporelle égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.90	Obésité, sans précision, avec indice de masse corporelle inférieur à 40 kg/m ²
E66.91	Obésité, sans précision, avec indice de masse corporelle égal ou supérieur à 40 kg/m ²

T85.5

T85.50	Complication mécanique due à un dispositif implantable périgastrique de gastroplastie pour obésité
T85.58	Complication mécanique due à d'autres prothèses, implants et greffes gastro-intestinaux

T86.0

- T86.00 Rejet d'une greffe de moelle osseuse par l'hôte
- T86.01 Réaction aigüe d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
- T86.02 Réaction chronique d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
- T86.09 Rejet d'une greffe de moelle osseuse, SAI

Z41.8

- Z41.80 Intervention de confort
- Z41.88 Autres thérapies sans raison médicale, non classées ailleurs

Z49.2

- Z49.20 Séance de dialyse péritonéale automatisée [DPA]
Comprend : séance de dialyse péritonéale continue cyclique [DPCC]
- Z49.21 Séance de dialyse péritonéale continue ambulatoire [DPCA]

Z51.8

- Z51.80 Séance d'oxygénothérapie hyperbare
- Z51.88 Autres formes précisées de soins médicaux, non classées ailleurs

3.2.3.2 Intégration des mises à jour effectuées par l'OMS

Les mises à jour officielles de la CIM-10 effectuées par l'OMS de 1998 à 2004⁴² sont intégrées dans les tables de diagnostics de la FG 10.10. Les précédentes dataient de 1996 et 1997. Elles avaient été adressées aux établissements de santé en novembre 1999 (annexées à la présentation générale du manuel de la version 6 de la classification des GHM) par la Direction de l'hospitalisation et de l'organisation des soins (DHOS) du ministère chargé de la santé. Elles sont intégrées aux tables de la fonction groupage depuis le 1^{er} janvier 2000 (version 5.6 de la fonction groupage). Au début du mois de janvier 2006, l'ATIH a mis à la disposition des utilisateurs sur son site internet une publication reprenant l'ensemble des mises à jour officielles 1996-2004 de la CIM-10⁴³. Parmi elles, les codes U permettant d'enregistrer les résistances aux antibiotiques (U80.–, U81.–, U88.– et U89.–) ont été ajoutés à la liste des codes qui ne peuvent pas être utilisés comme diagnostic principal (et relié) du RUM. C'est en effet la maladie infectieuse qui est le DP naturel des séjours concernés, la résistance aux antibiotiques devant être codée comme un DAS.

⁴² Il s'agit des années de publication. Un délai de deux ans est en général recommandé par l'OMS pour leur mise en application.

⁴³ Cette publication inclut les extensions nationales traitées au point précédent, permettant une mise à jour complète du volume 1 de la version française de la CIM-10.

4. FONCTION GROUPEGE

Depuis 1990, le ministère de la Santé mettait à la disposition des intégrateurs informatiques le « noyau de programmation » nécessaire au groupage, sous la forme d'une librairie informatique complétée de tables, l'ensemble étant appelé *fonction groupage* (FG). En 1996, le ministère de la Santé introduisit une nouveauté, en mettant le programme source de cette FG à la disposition des intégrateurs.

Les informaticiens peuvent donc l'intégrer dans leurs logiciels groupeurs, ce qui leur permet d'obtenir un groupage conforme à la description du manuel des GHM. Aucune obligation ne leur est faite cependant d'avoir recours à la FG, et certains choix de développement conduisent des informaticiens à développer leur propre moteur de groupage.

Pour l'utilisateur final, qui continue de recevoir gratuitement la version annuelle de GENRSA (ou son équivalent intégré dans le logiciel AGRAF pour les établissements privés), la garantie d'un groupage conforme est fournie par les vérifications que réalise ce programme, puisque GENRSA (AGRAF) intègre lui-même la FG : pour produire des RSA, GENRSA (AGRAF) lit un fichier de RSS groupés, c'est-à-dire un fichier de RSS déjà traités par le groupeur de l'utilisateur, et outre le fichier de RSA produit en sortie, il établit un rapport d'exécution dans lequel l'analyse de la conformité de groupage est détaillée.

Cependant, la FG a suivi les évolutions de la classification des GHM, et s'est adaptée aux besoins nouveaux (contenu du RUM en particulier), de sorte que plusieurs versions successives ont été diffusées depuis 1990. Le tableau ci-dessous récapitule d'une manière synthétique ces différentes versions, indiquant notamment leur date de mise en service, les nomenclatures reconnues (CIM, CdAM, CCAM), la version de la classification correspondante (c'est-à-dire la version des tables), et le format de RUM reconnu.

Ce tableau emploie une normalisation de la désignation de la FG : FG a.b, dans laquelle a représente le numéro de version du moteur de groupage, et b le numéro de version des tables.

Intitulé	Version du moteur de groupage	Version de la classification (tables)	CIM	CdAM	CCAM	Format de RUM	Date de mise en service	GENRSA (ou remarque)
FG0.0	0	0	9	1985 à 1987		86 car	1990	(diffusion restreinte)
FG1.1	1	1	9	1985 à 1991		86 car	février 1992	GENRSA 1
FG1.2	1	2	9	1985 à 1991		86 car	1993	(Languedoc-Roussillon uniquement)
FG2.2	2	2	9	1985 à 1994		86 car format 002 format 003	février 1994	GENRSA 2
FG2.3	2	3	9 et 10	1985 à 1995		86 car format 002 format 003	juillet 1995	GENRSA 3.3b
FG3.4	3	4	10	1985 à 1996		format 003 format 004 format A04	janvier 1997	GENRSA 4
FG4.5	4	5	10	1985 à 1997		format 003 format 004 format A04	janvier 1998	GENRSA 4.5
FG5.6	5	6	10	1985 à 2000		format 004 format A04 format 005 format A05	janvier 2000	GENRSA 5.6
FG6.7	6	7	10	1985 à 2002	version 0 (2002)	format 007 format 008	janvier 2002	GENRSA 6.7
FG 6.8	6	8	10	1985 à 2002	version 0bis (2003)	format 007 format 008	janvier 2003	GENRSA 6.8
FG 7.9	7	9	10	1985 à 2002	version 0bis (2003)	format 007 format 008	janvier 2004	GENRSA 7.9
FG8.9	8	9	10	1985 à 2002	Version 0bis	format 007 format 008	octobre 2004	GENRSA 8.9
FG 9.9	9	9	10	1985 à 2002	Version 0bis et 1	format 011 format 012	mars 2005	GENRSA 9.9
FG 10.10	10	10	10		Version 2	format 011	février 2006	GENRSA 10.10

4.1. Lecture des diagnostics

Les formats de RUM applicables depuis le 1er janvier 2000 prévoient huit positions par code de diagnostic, afin de permettre la saisie de codes ayant reçu des extensions sur les positions 7 et 8.

Or, la saisie des extensions à huit positions n'étant que facultative, la FG pourrait avoir à traiter des RUM dont les uns indiqueraient par exemple S37800 (code S37.800 de *Lésion traumatique de la glande surrénale, sans plaie intraabdominale*) tandis que d'autres préciseraient S37800XC pour donner une précision qu'une société savante (fictive ici) aurait recommandé de coder avec l'extension XC ; le groupage devrait pourtant dans les deux cas être le même.

Aussi la première opération effectuée par la FG, avant de les traiter, est-elle de tronquer les codes des diagnostics lus dans le RUM pour n'en conserver que les six premières positions.

Cependant, dans la plupart des cas où de telles extensions existent – ou existeront – il y a fort peu de chances que les positions 5 et 6, réservées aux extensions « officielles », soient déjà occupées, l'exemple S37.800XC ci-dessus ayant précisément été construit pour la compréhension de la démonstration, mais réalisant une exception notable.

Un problème pratique se posait donc pour éviter une confusion de lecture aux opérateurs de saisie qui dans les services recueillent les RUM, problème résolu par la généralisation du principe de « comblement des espaces » déjà appliqué pour les positions 4 et 5 : le symbole « + » est employé comme symbole de remplissage, ce qui par exemple donne actuellement S47.+0, et pourrait donner F38.0++8A pour l'extension 8A.

Pour permettre un résultat de groupage cohérent, il faut alors que pour la saisie F380++8A la troncature mentionnée plus haut aboutisse non pas à F380++ mais bien à F380, tandis que S47+0 doit rester inchangé et ne pas aboutir à S470. C'est pourquoi, en complément à la troncature après la sixième position, la FG procède-t-elle ensuite à l'élimination, de la droite vers la gauche, de tous les caractères « + » qu'elle rencontre dans un code de diagnostic, et interrompt cette opération dès qu'elle rencontre un caractère autre que « + ».

Par ailleurs, les données à visée documentaire (DAD) n'interviennent en aucune manière sur le groupage, et sont tout simplement ignorées par la FG, qui peut procéder aux opérations de contrôles (voir plus loin) du moment que la longueur du RUM est en cohérence avec les nombres de DAS, DAD et actes mentionnés. Si tel n'est pas le cas, la FG interrompt le groupage en mentionnant une erreur de format.

4.2. Algorithme de détermination du diagnostic principal

Dans un grand nombre de cas le RSS est composé de plusieurs RUM et l'on parle alors de RSS multiunité.

Il arrive, de manière non exceptionnelle, que le diagnostic principal porté dans les différents RUM d'un tel RSS ne soit pas concordant. Cette situation peut également affecter non

plus le diagnostic principal, mais le diagnostic relié. Dans ces deux cas, la FG emploie alors un algorithme, détaillé ci-dessous, pour déterminer quel RUM comporte le diagnostic principal et le diagnostic relié uniques.

Évidemment, il existe deux situations dans laquelle l'algorithme n'a pas à être employé :

- lorsque le RSS est mono-unité : le diagnostic principal mentionné dans le RUM unique est le diagnostic principal du RSS, et le diagnostic relié, s'il en est mentionné un dans le RUM, est celui du RSS ;
- lorsque le RSS multiunité comporte des RUM dont d'une part tous les diagnostics principaux sont concordants, et d'autre part tous les diagnostics reliés également, puisque la question ne se pose pas.

Cet algorithme se déroule en plusieurs phases, chacune n'étant engagée que si la précédente n'a pas abouti à une solution.

Phase 1 La FG repère les RUM qui comportent au moins un acte classant non mineur effectué au bloc opératoire (informations obtenues dans les tables, en analysant un par un chacun des actes de chaque RUM). Trois cas peuvent se présenter :

- un seul RUM comporte un tel acte : dans ce cas, c'est lui qui contient le DP unique ; la recherche prend fin ;
- aucun RUM ne comporte un tel acte : tous les RUM restent en lice pour la deuxième phase ;
- deux RUM ou plus comportent un tel acte : seuls les RUM comportant un tel acte restent en lice pour la deuxième phase.

Phase 2 Parmi les RUM restés en lice, la FG repère ceux dont le DP est Z51.5 ou n'a pas un « code en Z », c'est-à-dire dont le code CIM-10 ne débute pas par la lettre Z. Trois cas peuvent se présenter :

- un seul RUM répond à cette condition : dans ce cas, ce RUM comporte le DP unique ; la recherche prend fin ;
- deux ou plusieurs RUM répondent à cette condition : seuls ces derniers restent en lice pour la troisième phase ;
- aucun RUM ne répond à cette condition (tous les RUM ont pour DP un code Z différent de Z51.5) : tous les RUM restent en lice pour la troisième phase.

Phase 3 Parmi les RUM restés en lice, la FG repère celui ou ceux dont la durée de séjour partielle est la plus longue.

Il faut donc calculer la durée de séjour partielle de chaque RUM, c'est-à-dire le nombre de journées écoulées entre la date d'entrée et la date de sortie du RUM considéré (cette opération est précédée, le cas échéant, par la fusion des RUM consécutifs dont le code d'unité médicale est identique, voir le point 4.3). Il s'agit d'une opération arithmétique simple, qui ne doit faire l'objet d'aucune correction (en particulier aucune règle de facturation telle que la journée supplémentaire en cas de décès, ou le seuil de 1 journée). Le résultat peut donc être égal à 0.

Deux cas peuvent se présenter :

- un RUM a une durée de séjour plus longue que toutes les autres : dans ce cas, c'est lui qui contient le DP unique ; la recherche prend fin ;
- deux RUM ou plus sont *ex aequo* pour la durée de séjour partielle la plus longue : seuls ces RUM *ex aequo* restent en lice pour la quatrième phase.

Phase 4 Parmi les RUM restés en lice, la FG repère ceux qui comportent un acte opératoire mineur, information obtenue dans les tables, en analysant un par un chacun des actes de chaque RUM. Trois cas peuvent se présenter :

- un seul RUM répond à cette condition : dans ce cas, ce RUM comporte le DP unique ; la recherche prend fin ;
- deux RUM ou plus comportent un tel acte : seuls ces derniers restent en lice pour la cinquième phase ;
- aucun RUM ne comporte un tel acte : tous les RUM restent en lice pour la cinquième phase.

Phase 5 Parmi les RUM restés en lice, la FG repère ceux qui comportent un diagnostic relié (DR) renseigné. Trois cas peuvent se présenter :

- un seul RUM répond à cette condition : dans ce cas, ce RUM comporte le DP unique ; la recherche prend fin ;
- deux RUM ou plus répondent à cette condition : seuls ces derniers restent en lice pour la sixième phase ;
- aucun RUM ne répond à cette condition (tous les RUM ont un DR non renseigné) : tous les RUM restent en lice pour la sixième phase.

Phase 6 Parmi les RUM restés en lice, la FG retient le dernier par ordre chronologique : c'est lui qui contient le DP unique. La recherche prend fin.

Devenir des autres diagnostics, élimination des doublons de diagnostics et d'actes

Le RUM que cet algorithme identifie comme porteur du DP unique est considéré comme porteur également du DR unique. Il est donc à noter que le DR résultant peut être « à blanc ».

Tous les diagnostics non retenus dans ce processus comme DP unique sont considérés comme diagnostics associés significatifs (DAS). Il en est de même pour tous les diagnostics non retenus comme DR unique. En effet, ces DR complètent des DP « codés en Z », qui ont donc toutes chances d'être éliminés à la phase 2 de la détermination du DP unique, alors qu'ils témoignent d'affections prises en charge au cours du séjour.

La FG élimine alors de la liste des diagnostics associés significatifs tous ceux qui font double emploi avec le DP unique retenu, car un diagnostic ne saurait constituer une complication de lui-même. Pour les mêmes raisons, la FG élimine tout DAS qui ferait double emploi avec le DR et enfin elle « met à blanc » un DR qui ferait double emploi avec le DP.

Ensuite est réorganisée la liste des diagnostics associés significatifs et la liste des actes pour qu'un code donné n'apparaisse qu'une seule fois, même sur des RUM distincts. Cette dernière opération est simple pour les diagnostics (élimination pure et simple des doublons) ;

dans le cas des actes, dont les zones du RUM disposent depuis le 1er janvier 2002 d'un indicateur de nombre d'occurrences, ces derniers sont additionnés lorsque des zones distinctes d'un même RUM ou de RUM distincts comportent le même code d'acte, afin d'obtenir une seule zone d'acte pour ce code.

4.3. Les erreurs détectées par la fonction groupage

La constitution des RSS étant le résultat d'une suite d'opérations multiples, dont la plupart sont manuelles, des erreurs peuvent s'y introduire. Ces erreurs peuvent être de plusieurs ordres : erreur de codage, erreur de saisie, erreur de hiérarchisation, problème matériel, etc. se traduisant par l'absence d'une donnée, un format de donnée non conforme, une donnée incohérente, etc. Selon les cas, ces erreurs peuvent rendre impossible la détermination du GHM (absence du DP, par exemple), ou n'être que l'indice d'une qualité de données suspecte, sans conséquence absolue sur le résultat du groupage. Elles peuvent aussi traduire un dysfonctionnement matériel ou logiciel sans rapport avec le RSS traité.

C'est pourquoi depuis son origine la FG ne fournit pas seulement en retour la valeur du GHM correspondant au RSS traité, mais aussi un code, dit code retour, dont la valeur permet de savoir si des erreurs ont été détectées. Jusqu'à la version FG 4.5, chaque valeur du code retour indiquait une erreur d'une nature déterminée, tandis que la valeur 00 indiquait que tout s'était bien passé.

Pour diverses raisons, il a semblé nécessaire, à compter de la version FG 5.6, d'améliorer ce dispositif de détection et de signalement des erreurs. L'évolution principale a consisté en une hiérarchisation des erreurs détectées, classées dorénavant en trois catégories : les erreurs d'implémentation, les erreurs détectées par les contrôles, et les erreurs détectées dans le parcours de l'arbre de décision du groupage.

Chacune de ces trois catégories dispose dorénavant d'un système propre de numérotation des erreurs au lieu du système de numérotation commun qui s'appliquait jusqu'en 1999, ce qui multiplie par trois le nombre de possibilités de numérotation. Pour l'application en l'an 2000 (FG 5.6), on avait conservé dans chaque catégorie les anciens numéros reventilés selon leur nature, et l'on avait évité d'affecter aux nouvelles séries d'erreurs détectées des numéros existant déjà, précautions qui bien entendu ne peuvent pas être maintenues dorénavant en raison des besoins nouveaux.

Jusqu'à la version 9.9 de la fonction groupage, les erreurs allant de 0 à 59 étaient bloquantes (ce qui signifie que le groupage n'a pas pu être entièrement effectué), et les erreurs de 60 à 103 étaient non bloquantes (certaines même n'étant pas à proprement parler des erreurs mais plutôt des alertes, voire de simples sémaphores). A partir de la version 10.10 de la fonction groupage, la plage de 0 à 59 ne suffisant plus pour les identifier dans leur totalité, les erreurs bloquantes peuvent avoir un numéro quelconque. Pour savoir si une erreur est bloquante ou non, il suffira de parcourir la liste contenant les numéros des erreurs bloquantes et de regarder si l'erreur recherchée s'y trouve.

La valeur 00 quant à elle signifie que tout s'est bien déroulé.

Pour le cas des erreurs « non catastrophiques », on peut hésiter entre la démarche « laxiste » qui consisterait à grouper comme si de rien n'était (erreur non bloquante), la démarche « sanction » qui consisterait à grouper en effectuant pour la donnée erronée la supposition conduisant au cas le plus défavorable en matière de résultat de groupage (erreur

non bloquante), ou encore la démarche « répressive » qui consisterait à refuser de grouper le RSS (erreur bloquante). C'est un compromis entre ces trois voies qui a été choisi pour la mise en œuvre de la FG.

Ces choix sont des conventions, et l'on pourrait en justifier d'autres. Cependant, étant donné que la FG fournit un code retour convenu dans une situation déterminée, et que ce code retour est recopié dans le RSS-grouper puis dans le RSA, il est indispensable pour les développeurs informatiques de calquer ces choix s'ils souhaitent réaliser des groupements conformes sans employer la FG (tout autre décision serait détectée par GENRSA ou AGRAF comme une différence de groupement).

Notons enfin que la FG fournit les codes retour sous deux formes distinctes et simultanées, auxquelles a accès tout programme groupement intégrant la FG:

- trois *vecteurs de codes retours*, récapitulant la totalité des erreurs détectées dans le RSS pour chacune des trois catégories d'erreurs. Ces vecteurs sont riches d'information, mais ils ne sont pas *normalisés* ; ils peuvent être exploités de différentes manières par le programme groupement, voire être complètement ignorés. GENRSA (ou AGRAF) ne teste leur conformité en aucune façon ;
- un code retour unique, qui doit impérativement être exploité par le programme groupement, et que GENRSA (ou AGRAF) retrouvera identique si le RSS n'est pas modifié.

Jusqu'à la version FG 5.6, le code retour unique n'était affecté que par les erreurs bloquantes. Dans la FG 6.7 il pouvait être affecté par le code 80 correspondant au signalement d'un GHM « médical » obtenu par évitement des groupes « *Actes sans relation avec le diagnostic principal* ». À partir de la version 7.9, le code retour peut être affecté par l'ensemble des codes erreurs bloquants ou certains codes non bloquants. Cela signifie que **la seule analyse du code erreur ne permet pas de conclure à l'échec du groupement**. En effet, un groupement dans un GHM hors CM 90 avec un code retour correspondant à une erreur non bloquante signifierait que le groupement a été correctement réalisé mais qu'une ou plusieurs erreurs non bloquantes ont été détectées.

4.3.1 Les erreurs d'implémentation

Il s'agit des erreurs provoquées par un dysfonctionnement matériel ou logiciel, comme par exemple la détection d'une capacité de mémoire vive insuffisante, l'absence d'une table nécessaire au groupement, etc. Bien entendu, la détection d'une telle erreur interdit au groupement de se poursuivre.

La liste de telles erreurs est ouverte, et tout intégrateur peut la compléter à sa guise. Seuls trois codes ont déjà été ventilés dans cette catégorie par la FG 10.10 (voir le tableau ci-dessous) :

04	TABLES ENDOMMAGÉES
08	CORRUPTION D'UNE TABLE
09	TABLE INTROUVABLE

Par convention, la détection d'une erreur de cette catégorie s'accompagne du résultat de groupement suivant : catégorie majeure 90, groupe 90Z03Z.

La plupart du temps, l'utilisateur confronté à ce type d'erreur devra se tourner vers son fournisseur informatique pour en trouver l'explication et la solution.

4.3.2 Les erreurs détectées par les contrôles

Il s'agit des erreurs mises en évidence par la fonction groupage à la lecture des RUM. La détection de telles erreurs, si elles sont bloquantes, interdit la poursuite du groupage mais autorise la poursuite de la détection d'autres erreurs, afin d'effectuer un diagnostic complet de la validité du RSS traité.

Par convention, la détection d'une erreur bloquante de cette catégorie s'accompagne du résultat de groupage suivant : catégorie majeure 90, groupe 90Z00Z.

Si plusieurs erreurs de cette catégorie sont détectées, c'est celle dont la valeur non nulle est la plus basse qui est retournée par la fonction groupage.

En règle générale, c'est la documentation de la fonction groupage (reproduite ici même) qui permet à l'utilisateur confronté à ce type d'erreur de savoir quelle conduite tenir. En dernier recours, il s'adressera à l'ATIH, développeur de la FG, pour obtenir les précisions nécessaires.

Contrôles obligatoires (erreurs bloquantes)

Les codes correspondant aux erreurs bloquantes sont les suivants:

10	RSS MULTIUNITÉ AVEC NUMÉRO DE RSS INCONSTANT
11	NUMÉRO DE RSS ABSENT
13	DATE DE NAISSANCE ABSENTE
14	DATE DE NAISSANCE NON NUMÉRIQUE
15	DATE DE NAISSANCE IMPROBABLE PAR RAPPORT À LA DATE D'ENTRÉE
16	CODE SEXE ABSENT
17	CODE SEXE ERRONÉ
19	DATE D'ENTRÉE ABSENTE
20	DATE D'ENTRÉE NON NUMÉRIQUE
21	DATE D'ENTRÉE INCOHÉRENTE
23	RSS MULTIUNITÉ : CHAÎNAGE DATE D'ENTRÉE - DATE DE SORTIE INCOHÉRENT
24	MODE D'ENTRÉE ABSENT
25	MODE D'ENTRÉE ERRONÉ OU PROVENANCE ERRONÉE
26	MODE D'ENTRÉE INCORRECT OU PROVENANCE INCORRECTE POUR COMMENCER UN RSS
27	RSS MULTIUNITÉ : MODE D'ENTRÉE INCORRECT OU PROVENANCE INCORRECTE SUR UN RUM DE SUITE
28	DATE DE SORTIE ABSENTE
29	DATE DE SORTIE NON NUMÉRIQUE
30	DATE DE SORTIE INCOHÉRENTE
32	RUM AVEC INCOHÉRENCE DATE DE SORTIE - DATE D'ENTRÉE
33	MODE DE SORTIE ABSENT
34	MODE DE SORTIE ERRONÉ, OU DESTINATION ERRONÉE
35	MODE DE SORTIE INCORRECT OU DESTINATION INCORRECTE POUR CLORE UN RSS
36	NOMBRE DE SÉANCES NON NUMÉRIQUE
37	RSS MULTIUNITÉ : PRÉSENCE DE SÉANCES SUR UN DES RUM
39	DATE DE NAISSANCE INCOHÉRENTE
40	DIAGNOSTIC PRINCIPAL ABSENT
41	CODE DE DIAGNOSTIC PRINCIPAL NE RESPECTANT PAS LE FORMAT DE LA CIM
42	CODE DE DIAGNOSTIC ASSOCIÉ SIGNIFICATIF NE RESPECTANT PAS LE FORMAT DE LA CIM
43	CODE D'ACTE NE RESPECTANT PAS LE FORMAT DE LA CCAM
45	RSS MULTIUNITÉ : DATE DE NAISSANCE INCONSTANTE
46	RSS MULTIUNITÉ : CODE SEXE INCONSTANT
49	RSS MULTIUNITÉ : MODE DE SORTIE INCORRECT OU DESTINATION INCORRECTE POUR UN RUM AUTRE QUE LE DERNIER
50	DÉLAI DE SÉJOUR INCOMPATIBLE AVEC LE PRINCIPE ADMINISTRATIF DE PRESTATION INTERÉTABLISSEMENT
51	CODE DE DIAGNOSTIC RELIÉ NE RESPECTANT PAS LE FORMAT PRÉVU
52	NOMBRE DE RÉALISATIONS D'ACTES NON NUMÉRIQUE, OU ERRONÉ
53	PROVENANCE ABSENTE
54	DESTINATION ABSENTE
55	NOMBRE DE DAS OU DE DAD ABSENT
56	NOMBRE DE DAS OU DE DAD NON NUMÉRIQUE
57	NOMBRE DE ZONES D'ACTES ABSENT

58 NOMBRE DE ZONES D'ACTES NON NUMÉRIQUE
 59 FORMAT DE RUM INCONNU
 67 DIAGNOSTIC PRINCIPAL : N'A JAMAIS EXISTÉ DANS LA CIM
 68 DIAGNOSTIC PRINCIPAL : N'EXISTE PLUS DANS LA CIM
 73 ACTE N'AYANT JAMAIS EXISTE DANS LA CCAM
 78 DATE D'ENTREE DU RUM INCOMPATIBLE AVEC L'UTILISATION D'UN ACTE CCAM
 79 DATE DE SORTIE DU RUM INCOMPATIBLE AVEC L'UTILISATION D'UN ACTE CCAM
 94 DIAGNOSTIC RELIÉ : N'A JAMAIS EXISTÉ DANS LA CIM
 95 DIAGNOSTIC RELIÉ : N'EXISTE PLUS DANS LA CIM
 103 CODE D'ACTIVITE D'UN ACTE CCAM NON RENSEIGNEE OU VALEUR ERRONEE
 110 ACTIVITE 4 INEXISTANTE POUR UN ACTE CCAM
 113 CODE INTERDIT EN DP CAR TRES IMPRECIS
 114 CODE INTERDIT EN DP PARCE QU'IL S'AGIT D'UNE CAUSE EXTERNE DE MORBIDITE (V, W, X, Y)
 115 CODE INTERDIT EN DP PARCE QU'IL S'AGIT D'UNE CATEGORIE NON VIDE OU D'UN CODE PERE INTERDIT
 116 CODE INTERDIT EN DR CAR TRES IMPRECIS
 117 CODE INTERDIT EN DR PARCE QU'IL S'AGIT D'UNE CAUSE EXTERNE DE MORBIDITE (V, W, X, Y)
 118 CODE INTERDIT EN DR PARCE QU'IL S'AGIT D'UNE CATEGORIE NON VIDE OU D'UN CODE PERE INTERDIT

Contrôles facultatifs (erreurs non bloquantes)

L'attribution d'un code retour unique dans le cas de l'absence d'erreur bloquante nécessite la définition d'un ordre de choix lorsque plusieurs erreurs non bloquantes pouvant être retournées par la fonction groupage ont été détectées. Cet ordre suit la logique générale de groupage : la priorité va d'abord aux erreurs concernant le diagnostic principal, puis les erreurs concernant les actes, puis les erreurs concernant les diagnostics associés, puis les erreurs concernant le diagnostic relié, et enfin les erreurs relatives aux types d'autorisation. Pour chaque catégorie c'est le code de numéro le plus faible qui est retourné en cas d'ex-aequo.

Voici la liste des codes correspondant aux erreurs de contrôles non bloquantes, avec en gras ceux pouvant être affectés au code retour de la fonction groupage.

61 NUMÉRO DE RSS NON NUMÉRIQUE
 62 UNITÉ MÉDICALE NON RENSEIGNÉE
 64 DATE SYSTÈME ANTÉRIEURE À LA DATE D'ENTRÉE
 65 DATE SYSTÈME ANTÉRIEURE À LA DATE DE SORTIE
 66 NOMBRE DE SÉANCES : VALEUR INVRAISEMLABLE
70 DIAGNOSTIC ASSOCIÉ SIGNIFICATIF : N'A JAMAIS EXISTÉ DANS LA CIM
71 DIAGNOSTIC ASSOCIÉ SIGNIFICATIF : N'EXISTE PLUS DANS LA CIM
 76 NUMÉRO D'ENTITÉ JURIDIQUE NON NUMÉRIQUE
 77 DATE D'ENTRÉE IMPROBABLE CAR TROP ANCIENNE
 80 CODE POSTAL NON RENSEIGNÉ
 81 CODE POSTAL NON NUMÉRIQUE
 82 POIDS D'ENTREE NON NUMÉRIQUE
 83 ZONE RÉSERVÉE NON VIDE
 84 DIAGNOSTIC PRINCIPAL INVRAISEMLABLE CAR RARE
 85 DIAGNOSTIC PRINCIPAL INVRAISEMLABLE EN RAISON DE L'ÂGE
 86 DIAGNOSTIC PRINCIPAL INCOMPATIBLE AVEC LE SEXE INDIQUÉ
 87 DIAGNOSTIC PRINCIPAL IMPRECIS
 88 DIAGNOSTIC PRINCIPAL EN « Z » INTERDIT
 89 DIAGNOSTIC PRINCIPAL DE TYPE DAGUE
 90 DIAGNOSTIC ASSOCIÉ SIGNIFICATIF INVRAISEMLABLE CAR RARE
 91 DIAGNOSTIC ASSOCIÉ SIGNIFICATIF INVRAISEMLABLE EN RAISON DE L'ÂGE
 92 DIAGNOSTIC ASSOCIÉ SIGNIFICATIF INCOMPATIBLE AVEC LE SEXE INDIQUÉ
 93 DIAGNOSTIC ASSOCIÉ SIGNIFICATIF IMPRECIS
 96 DIAGNOSTIC RELIÉ INVRAISEMLABLE CAR RARE
 97 DIAGNOSTIC RELIÉ INVRAISEMLABLE EN RAISON DE L'ÂGE
 98 DIAGNOSTIC RELIÉ INCOMPATIBLE AVEC LE SEXE INDIQUÉ
 99 DIAGNOSTIC RELÉ IMPRECIS
100 TYPE D'AUTORISATION D'UNITE MEDICALE INCONNU
101 TYPE D'AUTORISATION DE LIT DEDIE INCONNU
 102 DATE DE REALISATION DE L'ACTE CCAM INCOHERENTE
111 CODE D'ACTIVITE AUTRE QUE 4 INEXISTANT POUR UN ACTE CCAM
112 GESTE COMPLEMENTAIRE SANS ACTE PRINCIPAL
119 CODE DECONSEILLE EN DAS PARCE QU'IL S'AGIT D'UNE CATEGORIE NON VIDE OU D'UN CODE PERE INTERDIT

4.3.3 Les erreurs détectées dans le parcours de l'arbre de décision du groupage

Il s'agit des erreurs mises en évidence pendant la phase de groupage proprement dite. Dans un cas, il s'agit d'un indicateur et non d'une erreur à proprement parler (code 80).

Par convention, la détection d'une erreur bloquante de cette catégorie s'accompagne du résultat de groupage suivant : catégorie majeure 90, groupe 90C01Z, 90Z01Z ou 90Z02Z.

En règle générale, c'est le manuel de la classification des GHM qui permet à l'utilisateur confronté à ce type d'erreur de savoir quelle conduite tenir. En dernier recours, il s'adressera à l'ATIH, développeur de la classification, pour obtenir les précisions nécessaires.

Erreurs bloquantes

Le code retour prend une valeur dans la liste suivante :

02	INCOMPATIBILITE SEXE-DIAGNOSTIC PRINCIPAL
03	DIAGNOSTIC PRINCIPAL INCOHÉRENT
04	TABLES ENDOMMAGÉES
05	DIAGNOSTIC PRINCIPAL : TITRE, INSUFFISAMMENT PRÉCIS POUR LA CLASSIFICATION DES GHM
06	INCOMPATIBILITÉ ACTE-DIAGNOSTIC
07	POIDS INCOMPATIBLE POUR UN NOUVEAU-NÉ

Signalements (non bloquants)

Le code retour prend une valeur dans la liste suivante :

80	GROUPE MÉDICAL OBTENU PAR ÉVITEMENT DU GROUPE 901 (90C01Z)
----	--

4.3.4 Modalités de sélection du code retour par la FG lorsque plusieurs erreurs ont été détectées

Si plusieurs erreurs d'implémentation ont été détectées, c'est celle dont la valeur non nulle est la plus basse qui est retournée par la fonction groupage. Elle s'accompagne du groupage en groupe 90Z03Z (ancien G910), et l'emporte sur les erreurs de groupage ou de contrôles.

Si plusieurs erreurs bloquantes ont été détectées par les contrôles, c'est celle dont la valeur non nulle est la plus basse qui est retournée par la fonction groupage. Elle s'accompagne du classement dans le groupe 90Z00Z et l'emporte sur les erreurs de groupage.

Si le groupage parvient à se dérouler, c'est-à-dire si aucune erreur d'implémentation ni aucune erreur bloquante de contrôle n'a été détectée, alors la fonction groupage retourne, selon le cas :

- 000 pour signaler un groupage correct ;
- un code > 0 pour signaler un GHM obtenu malgré la présence d'une erreur de contrôle non bloquante ;
- un code selon le tableau ci-dessus en cas d'erreur de groupage.

INDEX ALPHABÉTIQUE

A

Accouchement.....	15, 28
Acte	
anesthésie.....	15, 24, 38
caractéristique.....	12, 21
catalogue.....	13, 15, 42
classant.....	12, 21
classant non opératoire.....	12, 23
classant opératoire.....	12
classification commune.....	11, 15
doublon.....	45
hiérarchie.....	22
indice de coût relatif.....	13, 22
marqueur de suppléance vitale (réanimation).....	24
nombre (saisie dans le RUM).....	15, 46
non classant.....	12, 24
reclassant (dans un groupe médical).....	15, 22
sans relation avec le diagnostic principal.....	15, 22
Âge.....	12
AGRAF (logiciel –).....	41
Anesthésie.....	15, 24, 38
<i>Ante partum</i>	29
Arbre de décision.....	11, 12
<i>Astérisque</i> , code.....	20

C

Cancer.....	33
Caractéristique	
d'acte.....	12, 21
de diagnostic.....	12, 25
Catalogue des actes médicaux.....	13, 15, 42
Catégorie de diagnostic.....	12, 20
Catégorie majeure.....	11
de diagnostic n° 14.....	<i>Voir</i> Accouchement, Grossesse
de diagnostic n° 15.....	<i>Voir</i> Nouveau-né
n° 24.....	13, 30, 33
n° 28.....	33
CCAM. <i>Voir</i> Classification commune des actes médicaux	
CdAM.....	<i>Voir</i> Catalogue des actes médicaux
Chirurgie ambulatoire.....	14
CIM.....	<i>Voir</i> Classification internationale des maladies
Classification commune des actes médicaux.....	11, 15
Classification des GHM	
version 1.....	13
version 2.....	13
version 3.....	13, 32
version 4.....	14
version 5.....	14
version 6.....	14
version 7.....	15
version 8.....	16
version 9.....	16
version 10.....	32

Classification internationale des maladies.....	11
9 ^{ème} révision.....	13, 14
code étendu.....	14, 15, 39, 43
code imprécis.....	25
code interdit comme diagnostic principal.....	15, 25
codes <i>dague</i> et <i>astérisque</i>	20
mise à jour.....	40
CMA.....	<i>Voir</i> Complication ou morbidité associée
CMAS..	<i>Voir</i> Complication ou morbidité associée, sévère
Code	
accouchement.....	29
<i>ante partum</i>	29
<i>astérisque</i>	20
<i>dague</i>	20
erreur (de groupage).....	46
étendu.....	14, 15, 39, 43
imprécis.....	25
interdit comme diagnostic principal.....	15, 25
interdit comme diagnostic relié.....	25
retour (de groupage).....	46
signe +.....	43
Complication ou morbidité associée.....	15, 26
liste d'exclusions.....	14, 27
sévère.....	14, 18, 26

D

DAD.....	<i>Voir</i> Donnée à visée documentaire
<i>Dague</i> , code.....	20
DAS.....	<i>Voir</i> Diagnostic associé, significatif
Décès.....	18, 26, 28
<i>Diagnosis Related Groups</i>	13
Diagnostic	
associé significatif.....	12, 26, 45
caractéristique.....	12, 25
catégorie.....	12, 20
doublon.....	45
lié à l'infection par le VIH.....	31
principal.....	11, 20, 43
principal interdit.....	15, 25
relié.....	13, 14, 45
relié interdit.....	25
Diagnostic associé (à visée) documentaire. <i>Voir</i> Donnée à visée documentaire	
Discipline médicotarifaire [DMT].....	17
Dispositif médical implantable [DMI].....	33
Donnée à visée documentaire.....	15, 43
Doublon (de diagnostic, d'acte).....	45
DR.....	<i>Voir</i> Diagnostic, relié
DRG.....	<i>Voir</i> <i>Diagnosis Related Groups</i>

E

Erreur de groupage.....	22, 46
Exclusions (de CMA), liste	14, 27
Extension de code	14, 15, 39, 43

F

Fonction groupage.....	41
version 0.0.....	42
version 1.1.....	42
version 1.2.....	42
version 2.2.....	42
version 2.3.....	13, 32, 42
version 3.4.....	14, 32, 42
version 4.5.....	14, 42
version 5.6.....	14, 42
version 6.7.....	15, 42
version 6.8.....	16
version 7.9.....	16, 42
version 8.9.....	16, 42
version 9.9.....	16, 42
version 10.10.....	42

G

Générateur de RSA (Genrsa).....	41, 42
Gériatrie (groupe homogène)	14
GHM ... <i>Voir</i> Classification des - ; <i>voir</i> Groupe homogène	
Grossesse.....	15, 28, 29
Groupe homogène	
avec acte classant non opératoire	12, 23
chirurgical	12
gériatrique	14
indifférencié	24
numérotation	17
Groupe-erreur.....	<i>Voir</i> Erreur de groupage

I

Indice de coût relatif [ICR]	13, 22
Indifférencié (groupe homogène)	24

L

Liste d'exclusions (de CMA).....	14, 27
----------------------------------	--------

M

Mode de sortie.....	28
Mono-unité [monoRUM], séjour.....	11
Multiunité [multiRUM], séjour	11, 43

N

Nombre d'actes (saisie dans le RUM)	15, 46
Nouveau-né.....	15, 29
poids	14, 30
séjour multiunité.....	30
Numérotation des GHM.....	17

O

Organisation mondiale de la Santé [OMS].....	11
--	----

P

Plus (signe + dans un code).....	43
Poids du nouveau-né	14, 30

R

Réanimation (acte marqueur de suppléance vitale).....	24
Résumé	
de sortie anonyme	42
de sortie standardisé.....	11
de sortie standardisé multiunité [multiRUM]	11, 43
d'unité médicale	11, 43
formats	42
Retour (code – de groupage).....	46
RSS	<i>Voir</i> Résumé, de sortie standardisé
RUM	<i>Voir</i> Résumé, d'unité médicale

S

Séance.....	16, 30, 33
Séjour	
mono-unité [monoRUM].....	11
multiunité [multiRUM].....	11, 43
Signe (symptôme)	21
Signe + (dans un code).....	43
Sortie (mode de -)	28
Symptôme	21

T

Tarification à l'activité [T2A]	16, 32
Transfert.....	28, 33
Transplantation d'organe.....	14, 31
Traumatisme multiple grave	14, 31

U

Unité médicale (UM)	11
---------------------------	----

V

VIH, diagnostic lié à l'infection par le -	31
Virus de l'immunodéficience humaine [VIH]	14, 31

ANNEXES

SIGLES UTILISÉS DANS LE MANUEL DES GROUPES HOMOGÈNES DE MALADES

Annexe 1

ATIH	Agence technique de l'information sur l'hospitalisation
BO	Bulletin officiel
CCAM	Classification commune des actes médicaux
CdAM	Catalogue des actes médicaux
CIM	Classification internationale des maladies
CIM-9	Classification internationale des maladies, 9 ^{ème} révision
CIM-10	Classification internationale des maladies, 10 ^{ème} révision
CM	Catégorie majeure
CMA	Complication ou morbidité associée
CMAS	Complication ou morbidité associée sévère
CMAS-NT	Complication ou morbidité associée sévère non traumatique
CMD	Catégorie majeure de diagnostic
DA	Diagnostic associé
DAS	Diagnostic associé significatif
DAD	Donnée à visée documentaire
DAtIM	Dépistage des atypies de l'information médicale
DHOS	Direction de l'hospitalisation et de l'organisation des soins
DMI	Dispositif médical implantable
DMS	Durée moyenne de séjour
DMT	Discipline medicotarifaire
DP	Diagnostic principal
DR	Diagnostic relié
DRG	<i>Diagnosis related groups</i>
ENC	Étude nationale de coûts
FG	Fonction groupage
Genrsa	Générateur de résumés de sortie anonymes
GHM	Groupe homogène de malades
GHS	Groupe homogène de séjour
HAD	Hospitalisation à domicile
ICD-9-CM	<i>International classification of disease, 9th edition, clinical modification</i>
ICR	Indice de coût relatif
MCO	Médecine, chirurgie, obstétrique
OMS	Organisation mondiale de la Santé
Perms	Pôle d'expertise et de référence national des nomenclatures de santé
PMSI	Programme de médicalisation des systèmes d'information
RSA	Résumé de sortie anonyme
RSS	Résumé de sortie standardisé
RUM	Résumé d'unité médicale
SAI	Sans autre indication
SSR	Soins de suite ou de réadaptation
T2A	Tarifcation à l'activité
UM	Unité médicale
VIH	Virus de l'immunodéficience humaine

**GROUPES HOMOGÈNES DE
MALADES
CLASSÉS PAR CATÉGORIE
MAJEURE**

Annexe 2

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 01

Affections du système nerveux

Groupes chirurgicaux

01C01S	Interventions pour affections du système nerveux, sauf craniotomie, avec CMAS
01C03V	Craniotomies pour traumatisme, âge supérieur à 17 ans sans CMA
01C03W	Craniotomies pour traumatisme, âge supérieur à 17 ans avec CMA
01C04V	Craniotomies en dehors de tout traumatisme, âge supérieur à 17 ans sans CMA
01C04W	Craniotomies en dehors de tout traumatisme, âge supérieur à 17 ans avec CMA
01C05V	Interventions sur le rachis et la moelle pour des affections neurologiques sans CMA
01C05W	Interventions sur le rachis et la moelle pour des affections neurologiques avec CMA
01C06V	Interventions sur le système vasculaire précérébral sans CMA
01C06W	Interventions sur le système vasculaire précérébral avec CMA
01C08V	Interventions sur les nerfs crâniens ou périphériques et autres interventions sur le système nerveux, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01C08W	Interventions sur les nerfs crâniens ou périphériques et autres interventions sur le système nerveux, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01C09Z	Pose d'un stimulateur cérébral
01C10Z	Pose d'un stimulateur médullaire
01C11Z	Craniotomies pour tumeurs, âge inférieur à 18 ans
01C12Z	Craniotomies pour affections non tumorales, âge inférieur à 18 ans
01C13Z	Libérations du canal carpien et d'autres nerfs superficiels

Groupes avec acte classant non opératoire

01K02Z	Embolisations intracrâniennes et médullaires
01K03Z	Autres actes thérapeutiques par voie vasculaire du système nerveux

Groupes "médicaux"

01M01S	Affections du système nerveux, avec CMAS
01M02Z	Convulsions, épilepsies et céphalées, âge inférieur à 18 ans
01M03V	Convulsions, épilepsies et céphalées, âge de 18 à 69 ans sans CMA
01M03W	Convulsions, épilepsies et céphalées, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
01M04Z	Méningites virales
01M05V	Infections du système nerveux à l'exception des méningites virales, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01M05W	Infections du système nerveux à l'exception des méningites virales, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01M06V	Tumeurs du système nerveux, sans CMA
01M06W	Tumeurs du système nerveux, avec CMA
01M07Z	Maladies dégénératives du système nerveux, âge supérieur à 80 ans
01M08V	Maladies dégénératives du système nerveux, âge inférieur à 81 ans sans CMA
01M08W	Maladies dégénératives du système nerveux, âge inférieur à 81 ans avec CMA
01M09Z	Affections et lésions du rachis et de la moelle
01M10V	Autres affections cérébrovasculaires sans CMA
01M10W	Autres affections cérébrovasculaires avec CMA
01M11V	Affections des nerfs crâniens et rachidiens, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01M11W	Affections des nerfs crâniens et rachidiens, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01M12V	Autres affections du système nerveux, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01M12W	Autres affections du système nerveux, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01M13Z	Troubles de la conscience et comas d'origine non traumatique
01M14V	Accidents vasculaires cérébraux non transitoires sans CMA
01M14W	Accidents vasculaires cérébraux non transitoires avec CMA

01M15Z	Accidents ischémiques transitoires et occlusions des artères précérébrales, âge supérieur à 80 ans
01M16Z	Accidents ischémiques transitoires et occlusions des artères précérébrales, âge inférieur à 81 ans
01M17V	Sclérose en plaques et ataxie cérébelleuse, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01M17W	Sclérose en plaques et ataxie cérébelleuse, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01M18V	Lésions traumatiques intracrâniennes sévères, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01M18W	Lésions traumatiques intracrâniennes sévères, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01M19V	Autres lésions traumatiques intracrâniennes, sauf commotions, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01M19W	Autres lésions traumatiques intracrâniennes, sauf commotions, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01M20V	Commotions cérébrales, âge inférieur à 70 ans sans CMA
01M20W	Commotions cérébrales, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
01M21Z	Douleurs chroniques rebelles

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 02

Affections de l'œil

Groupes chirurgicaux

02C02V	Interventions sur la rétine, âge inférieur à 70 ans sans CMA
02C02W	Interventions sur la rétine, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
02C03Z	Interventions sur l'orbite
02C04Z	Autres interventions intraoculaires
02C05Z	Interventions sur le cristallin avec ou sans vitrectomie
02C06Z	Interventions primaires sur l'iris
02C07Z	Autres interventions extraoculaires, âge inférieur à 18 ans
02C08V	Autres interventions extraoculaires, âge de 18 à 69 ans sans CMA
02C08W	Autres interventions extraoculaires, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
02C09Z	Allogreffes de cornée

Groupes "médicaux"

02M02Z	Hyphéma
02M03Z	Infections oculaires aiguës sévères
02M04Z	Affections oculaires d'origine neurologique
02M05Z	Autres affections oculaires, âge inférieur à 18 ans
02M06V	Autres affections oculaires, âge supérieur à 17 ans sans CMA
02M06W	Autres affections oculaires, âge supérieur à 17 ans avec CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 03

Affections des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents

Groupes chirurgicaux

03C02V	Interventions majeures sur la tête et le cou sans CMA
03C02W	Interventions majeures sur la tête et le cou avec CMA
03C03Z	Exérèses de glandes salivaires
03C04Z	Interventions sur les glandes salivaires autres que les exérèses
03C05Z	Réparations de fissures labiale et palatine
03C06Z	Interventions sur les sinus et l'apophyse mastoïde, âge inférieur à 18 ans
03C07V	Interventions sur les sinus et l'apophyse mastoïde, âge de 18 à 69 ans sans CMA
03C07W	Interventions sur les sinus et l'apophyse mastoïde, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
03C09Z	Rhinoplasties
03C10Z	Amygdalectomies et/ou adénoïdectomies isolées, âge inférieur à 18 ans
03C11Z	Amygdalectomies et/ou adénoïdectomies isolées, âge supérieur à 17 ans
03C12Z	Interventions sur les amygdales et les végétations adénoïdes autres que les amygdalectomies et/ou les adénoïdectomies isolées, âge inférieur à 18 ans
03C13Z	Interventions sur les amygdales et les végétations adénoïdes autres que les amygdalectomies et/ou les adénoïdectomies isolées, âge supérieur à 17 ans
03C14Z	Drains transtympaniques, âge inférieur à 18 ans
03C15Z	Drains transtympaniques, âge supérieur à 17 ans
03C16V	Autres interventions chirurgicales portant sur les oreilles, le nez, la gorge ou le cou, âge inférieur à 70 ans sans CMA
03C16W	Autres interventions chirurgicales portant sur les oreilles, le nez, la gorge ou le cou, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
03C17Z	Interventions sur la bouche
03C18Z	Pose d'implants cochléaires
03C19Z	Ostéotomies de la face
03C20Z	Interventions de reconstruction de l'oreille moyenne
03C21Z	Interventions pour oreilles décollées

Groupes avec acte classant non opératoire

03K02Z	Affections de la bouche et des dents avec certaines extractions, réparations et prothèses dentaires
--------	---

Groupes "médicaux"

03M02Z	Traumatismes et déformations du nez
03M03Z	Otitis moyennes et infections des voies aériennes supérieures, âge inférieur à 18 ans
03M04V	Otitis moyennes et infections des voies aériennes supérieures, âge de 18 à 69 ans sans CMA
03M04W	Otitis moyennes et infections des voies aériennes supérieures, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
03M05Z	Troubles de l'équilibre
03M06Z	Épistaxis
03M07V	Tumeurs malignes des oreilles, du nez, de la gorge ou de la bouche, âge inférieur à 70 ans sans CMA
03M07W	Tumeurs malignes des oreilles, du nez, de la gorge ou de la bouche, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
03M08Z	Autres diagnostics portant sur les oreilles, le nez, la gorge ou la bouche, âge inférieur à 18 ans
03M09V	Autres diagnostics portant sur les oreilles, le nez, la gorge ou la bouche, âge supérieur à 17 ans sans CMA
03M09W	Autres diagnostics portant sur les oreilles, le nez, la gorge ou la bouche, âge supérieur à 17 ans avec CMA

03M10Z	Affections de la bouche et des dents sans certaines extractions, réparations ou prothèses dentaires, âge inférieur à 18 ans
03M11V	Affections de la bouche et des dents sans certaines extractions, réparations ou prothèses dentaires, âge de 18 à 69 ans sans CMA
03M11W	Affections de la bouche et des dents sans certaines extractions, réparations ou prothèses dentaires, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 04

Affections de l'appareil respiratoire

Groupes chirurgicaux

04C01S	Interventions pour affections de l'appareil respiratoire, avec CMAS
04C02V	Interventions majeures sur le thorax sans CMA
04C02W	Interventions majeures sur le thorax avec CMA
04C03V	Autres interventions chirurgicales sur le système respiratoire sans CMA
04C03W	Autres interventions chirurgicales sur le système respiratoire avec CMA

Groupes "médicaux"

04M02V	Bronchites et asthme, âge inférieur à 18 ans sans CMA
04M02W	Bronchites et asthme, âge inférieur à 18 ans avec CMA
04M03V	Bronchites et asthme, âge de 18 à 69 ans sans CMA
04M03W	Bronchites et asthme, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
04M04Z	Pneumonies et pleurésies banales, âge inférieur à 18 ans
04M05V	Pneumonies et pleurésies banales, âge supérieur à 17 ans sans CMA
04M05W	Pneumonies et pleurésies banales, âge supérieur à 17 ans avec CMA
04M06Z	Infections et inflammations respiratoires, âge inférieur à 18 ans
04M07V	Infections et inflammations respiratoires, âge supérieur à 17 ans sans CMA
04M07W	Infections et inflammations respiratoires, âge supérieur à 17 ans avec CMA
04M08V	Bronchopneumopathies chroniques sans CMA
04M08W	Bronchopneumopathies chroniques avec CMA
04M09V	Tumeurs de l'appareil respiratoire sans CMA
04M09W	Tumeurs de l'appareil respiratoire avec CMA
04M10V	Embolies pulmonaires sans CMA
04M10W	Embolies pulmonaires avec CMA
04M11V	Signes et symptômes respiratoires sans CMA
04M11W	Signes et symptômes respiratoires avec CMA
04M12V	Pneumothorax sans CMA
04M12W	Pneumothorax avec CMA
04M13Z	Oedème pulmonaire et détresse respiratoire
04M14V	Maladies pulmonaires interstitielles sans CMA
04M14W	Maladies pulmonaires interstitielles avec CMA
04M15V	Autres diagnostics portant sur le système respiratoire sans CMA
04M15W	Autres diagnostics portant sur le système respiratoire avec CMA
04M16V	Traumatismes thoraciques majeurs sans CMA
04M16W	Traumatismes thoraciques majeurs avec CMA
04M17V	Épanchements pleuraux sans CMA
04M17W	Épanchements pleuraux avec CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 05

Affections de l'appareil circulatoire

Groupes chirurgicaux

05C02Z	Chirurgie de remplacement valvulaire avec circulation extracorporelle et avec cathétérisme cardiaque ou coronarographie
05C03V	Chirurgie de remplacement valvulaire avec circulation extracorporelle, sans cathétérisme cardiaque, ni coronarographie, sans CMA
05C03W	Chirurgie de remplacement valvulaire avec circulation extracorporelle, sans cathétérisme cardiaque, ni coronarographie, avec CMA
05C04V	Pontages aortocoronariens avec cathétérisme cardiaque ou coronarographie sans CMA
05C04W	Pontages aortocoronariens avec cathétérisme cardiaque ou coronarographie avec CMA
05C05V	Pontages aortocoronariens sans cathétérisme cardiaque ni coronarographie sans CMA
05C05W	Pontages aortocoronariens sans cathétérisme cardiaque ni coronarographie avec CMA
05C06V	Autres interventions cardiothoraciques, âge supérieur à 1 an, ou vasculaires quel que soit l'âge, avec circulation extracorporelle, sans CMA
05C06W	Autres interventions cardiothoraciques âge supérieur à 1 an, ou vasculaires quel que soit l'âge, avec circulation extracorporelle, avec CMA
05C07Z	Autres interventions cardiothoraciques, âge inférieur à 2 ans, avec circulation extracorporelle
05C08V	Autres interventions cardiothoraciques âge supérieur à 1 an, ou vasculaires quel que soit l'âge, sans circulation extracorporelle, sans CMA
05C08W	Autres interventions cardiothoraciques âge supérieur à 1 an, ou vasculaires quel que soit l'âge, sans circulation extracorporelle, avec CMA
05C09Z	Autres interventions cardiothoraciques, âge inférieur à 2 ans, sans circulation extracorporelle
05C10V	Chirurgie majeure de revascularisation sans CMA
05C10W	Chirurgie majeure de revascularisation avec CMA
05C11V	Autres interventions de chirurgie vasculaire sans CMA
05C11W	Autres interventions de chirurgie vasculaire avec CMA
05C12V	Amputations du membre inférieur, sauf des orteils, pour troubles circulatoires, sans CMA
05C12W	Amputations du membre inférieur, sauf des orteils, pour troubles circulatoires, avec CMA
05C13V	Amputations pour troubles circulatoires portant sur le membre supérieur ou les orteils sans CMA
05C13W	Amputations pour troubles circulatoires portant sur le membre supérieur ou les orteils avec CMA
05C14Z	Pose d'un stimulateur cardiaque permanent avec insuffisance cardiaque
05C15Z	Pose d'un stimulateur cardiaque permanent sans insuffisance cardiaque
05C17V	Ligatures de veines et éveinages, âge inférieur à 70 ans sans CMA
05C17W	Ligatures de veines et éveinages, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
05C18Z	Autres interventions sur le système circulatoire
05C19Z	Pose d'un défibrillateur cardiaque
05C20Z	Remplacement ou ablation chirurgicale d'électrodes ou repositionnement de boîtier de stimulation cardiaque permanente

Groupes avec acte classant non opératoire

05K05V	Endoprothèses vasculaires et infarctus du myocarde sans CMA
05K05W	Endoprothèses vasculaires et infarctus du myocarde avec décès et/ou complications et/ou morbidités associées
05K06V	Endoprothèses vasculaires sans infarctus du myocarde sans CMA
05K06W	Endoprothèses vasculaires sans infarctus du myocarde avec CMA
05K07Z	Actes thérapeutiques par voie vasculaire sauf endoprothèses avec pathologie cardiovasculaire sévère en dehors de l'infarctus aigu du myocarde
05K08Z	Actes thérapeutiques par voie vasculaire sauf endoprothèses sans pathologie cardiovasculaire sévère
05K09Z	Actes diagnostiques par voie vasculaire avec pathologie cardiovasculaire sévère en dehors d'un infarctus aigu du myocarde
05K10Z	Actes diagnostiques par voie vasculaire sans pathologie cardiovasculaire sévère
05K11Z	Traitements des troubles du rythme par voie vasculaire

Groupes "médicaux"

05M02E	Infarctus aigu du myocarde avec décès
05M03Z	Infarctus aigu du myocarde avec complications cardiovasculaires et sortie en vie de l'établissement
05M04V	Infarctus aigu du myocarde sans complication cardiovasculaire sans CMA
05M04W	Infarctus aigu du myocarde sans complication cardiovasculaire avec CMA
05M05V	Syncopes et lipothymies, âge inférieur à 70 ans sans CMA
05M05W	Syncopes et lipothymies, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
05M06V	Angine de poitrine sans CMA
05M06W	Angine de poitrine avec CMA
05M07V	Thrombophlébites veineuses profondes, âge inférieur à 70 ans sans CMA
05M07W	Thrombophlébites veineuses profondes, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
05M08V	Arythmies et troubles de la conduction cardiaque, âge inférieur à 70 ans sans CMA
05M08W	Arythmies et troubles de la conduction cardiaque, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
05M09V	Insuffisances cardiaques et états de choc circulatoire sans CMA
05M09W	Insuffisances cardiaques et états de choc circulatoire avec CMA
05M10Z	Cardiopathies congénitales et valvulopathies, âge inférieur à 18 ans
05M11V	Cardiopathies congénitales et valvulopathies, âge de 18 à 69 ans sans CMA
05M11W	Cardiopathies congénitales et valvulopathies, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
05M12V	Troubles vasculaires périphériques, âge inférieur à 70 ans sans CMA
05M12W	Troubles vasculaires périphériques, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
05M13Z	Douleurs thoraciques
05M14Z	Arrêt cardiaque
05M15Z	Hypertension artérielle
05M16V	Athérosclérose coronarienne sans CMA
05M16W	Athérosclérose coronarienne avec CMA
05M17V	Autres affections de l'appareil circulatoire sans CMA
05M17W	Autres affections de l'appareil circulatoire avec CMA
05M18Z	Endocardites aiguës et subaiguës

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 06

Affections du tube digestif

Groupes chirurgicaux

06C02Z	Chirurgie majeure des malformations digestives
06C03V	Résections rectales sans CMA
06C03W	Résections rectales avec CMA
06C04V	Interventions majeures sur l'intestin grêle et le côlon sans CMA
06C04W	Interventions majeures sur l'intestin grêle et le côlon avec CMA
06C05Z	Interventions sur l'oesophage, l'estomac et le duodénum, âge inférieur à 18 ans
06C07V	Interventions mineures sur l'intestin grêle et le côlon sans CMA
06C07W	Interventions mineures sur l'intestin grêle et le côlon avec CMA
06C08V	Appendicectomies compliquées, âge inférieur à 70 ans sans CMA
06C08W	Appendicectomies compliquées, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
06C09V	Appendicectomies non compliquées, âge inférieur à 70 ans sans CMA
06C09W	Appendicectomies non compliquées, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
06C10Z	Interventions réparatrices pour hernies et éventrations, âge inférieur à 18 ans
06C11V	Interventions réparatrices pour hernies et éventrations à l'exception des hernies inguinales et crurales, âge supérieur à 17 ans sans CMA
06C11W	Interventions réparatrices pour hernies et éventrations à l'exception des hernies inguinales et crurales, âge supérieur à 17 ans avec CMA
06C12V	Interventions réparatrices pour hernies inguinales et crurales, âge supérieur à 17 ans sans CMA
06C12W	Interventions réparatrices pour hernies inguinales et crurales, âge supérieur à 17 ans avec CMA
06C13V	Libérations d'adhérences péritonéales, âge inférieur à 70 ans sans CMA
06C13W	Libérations d'adhérences péritonéales, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
06C14V	Interventions sur le rectum et l'anus autres que les résections rectales sans CMA
06C14W	Interventions sur le rectum et l'anus autres que les résections rectales avec CMA
06C15V	Autres interventions sur le tube digestif sans CMA
06C15W	Autres interventions sur le tube digestif avec CMA
06C16V	Interventions sur l'oesophage, l'estomac et le duodénum pour tumeurs malignes, âge supérieur à 17 ans sans CMA
06C16W	Interventions sur l'oesophage, l'estomac et le duodénum pour tumeurs malignes, âge supérieur à 17 ans avec CMA
06C17V	Interventions sur l'oesophage, l'estomac et le duodénum pour affections non malignes, âge supérieur à 17 ans sans CMA
06C17W	Interventions sur l'oesophage, l'estomac et le duodénum pour affections non malignes, âge supérieur à 17 ans avec CMA

Groupes "médicaux"

06M01S	Affections du tube digestif avec CMAS
06M02V	Gastroentérites et maladies diverses du tube digestif, âge inférieur à 18 ans sans CMA
06M02W	Gastroentérites et maladies diverses du tube digestif, âge inférieur à 18 ans avec CMA
06M03V	Gastroentérites et maladies diverses du tube digestif, âge de 18 à 69 ans sans CMA
06M03W	Gastroentérites et maladies diverses du tube digestif, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
06M04V	Hémorragies digestives, âge inférieur à 70 ans sans CMA
06M04W	Hémorragies digestives, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
06M05V	Tumeurs malignes du tube digestif, âge inférieur à 70 ans sans CMA
06M05W	Tumeurs malignes du tube digestif, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
06M06V	Occlusions intestinales non dues à une hernie sans CMA
06M06W	Occlusions intestinales non dues à une hernie avec CMA
06M07V	Maladies inflammatoires de l'intestin sans CMA
06M07W	Maladies inflammatoires de l'intestin avec CMA
06M08Z	Autres affections digestives, âge inférieur à 18 ans
06M09V	Autres affections digestives, âge de 18 à 69 ans sans CMA
06M09W	Autres affections digestives, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans

06M10Z	Ulcères gastroduodénaux compliqués
06M11V	Ulcères gastroduodénaux non compliqués, âge inférieur à 70 ans sans CMA
06M11W	Ulcères gastroduodénaux non compliqués, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 07

Affections du système hépatobiliaire et du pancréas

Groupes chirurgicaux

07C04V	Cholécystectomies sans exploration de la voie biliaire principale sans CMA
07C04W	Cholécystectomies sans exploration de la voie biliaire principale avec CMA
07C06Z	Interventions diagnostiques sur le système hépatobiliaire et pancréatique pour des affections malignes
07C07Z	Interventions diagnostiques sur le système hépatobiliaire et pancréatique pour des affections non malignes
07C08Z	Autres interventions sur le système hépatobiliaire et pancréatique
07C09V	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour tumeurs malignes sans CMA
07C09W	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour tumeurs malignes avec CMA
07C10V	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour affections non malignes sans CMA
07C10W	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour affections non malignes avec CMA
07C11V	Dérivations biliaires sans CMA
07C11W	Dérivations biliaires avec CMA
07C12V	Autres interventions sur les voies biliaires sauf cholécystectomies isolées sans CMA
07C12W	Autres interventions sur les voies biliaires sauf cholécystectomies isolées avec CMA

Groupes "médicaux"

07M01S	Affections du système hépatobiliaire et du pancréas avec CMAS
07M02V	Affections des voies biliaires, âge inférieur à 70 ans sans CMA
07M02W	Affections des voies biliaires, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
07M03V	Hépatites alcooliques et cirrhoses, âge inférieur à 70 ans sans CMA
07M03W	Hépatites alcooliques et cirrhoses, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
07M04V	Affections hépatiques à l'exception des tumeurs malignes, des cirrhoses, des hépatites alcooliques, sans CMA
07M04W	Affections hépatiques à l'exception des tumeurs malignes, des cirrhoses, des hépatites alcooliques, avec CMA
07M05V	Affections non malignes du pancréas sans CMA
07M05W	Affections non malignes du pancréas avec CMA
07M06V	Affections malignes du système hépatobiliaire ou du pancréas, âge inférieur à 70 ans sans CMA
07M06W	Affections malignes du système hépatobiliaire ou du pancréas, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 08

Affections et traumatismes de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif

Groupes chirurgicaux

08C01S	Interventions pour affections de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif, avec CMAS non traumatiques
08C02Z	Interventions majeures multiples sur les genoux et/ou les hanches
08C04Z	Interventions sur la hanche et le fémur, autres que les interventions majeures, âge inférieur à 18 ans
08C05V	Interventions sur la hanche et le fémur, autres que les interventions majeures, âge supérieur à 17 ans sans CMA
08C05W	Interventions sur la hanche et le fémur, autres que les interventions majeures, âge supérieur à 17 ans avec CMA
08C06Z	Amputations pour affections de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif
08C08Z	Interventions sur l'humérus ou sur le membre inférieur à l'exception de la hanche, du fémur et du pied, âge inférieur à 18 ans
08C09V	Interventions sur l'humérus ou sur le membre inférieur à l'exception de la hanche, du fémur et du pied, âge supérieur à 17 ans sans CMA
08C09W	Interventions sur l'humérus ou sur le membre inférieur à l'exception de la hanche, du fémur et du pied, âge supérieur à 17 ans avec CMA
08C10V	Interventions sur le genou, âge inférieur à 70 ans sans CMA
08C10W	Interventions sur le genou, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
08C11V	Interventions sur le membre supérieur à l'exception de l'humérus et de la main, âge inférieur à 70 ans sans CMA
08C11W	Interventions sur le membre supérieur à l'exception de l'humérus et de la main, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
08C12Z	Biopsies ostéoarticulaires
08C13Z	Résections osseuses localisées et/ou ablations de matériel de fixation interne au niveau de la hanche et du fémur
08C14Z	Résections osseuses localisées et/ou ablations de matériel de fixation interne au niveau d'une localisation autre que la hanche et le fémur
08C15V	Interventions sur le pied sans CMA
08C15W	Interventions sur le pied avec CMA
08C17Z	Interventions sur la main et le poignet pour kyste synovial
08C18V	Interventions sur la main et le poignet pour une affection autre qu'un kyste synovial sans CMA
08C18W	Interventions sur la main et le poignet pour une affection autre qu'un kyste synovial avec CMA
08C19Z	Arthroscopies
08C20Z	Greffes de peau pour maladie de l'appareil musculosquelettique ou du tissu conjonctif
08C21V	Autres interventions portant sur l'appareil musculosquelettique et le tissu conjonctif sans CMA
08C21W	Autres interventions portant sur l'appareil musculosquelettique et le tissu conjonctif avec CMA
08C22Z	Interventions pour reprise de prothèses articulaires
08C23V	Prothèses de hanche sans CMA
08C23W	Prothèses de hanche avec CMA
08C24Z	Prothèses de genou
08C25Z	Prothèses d'épaule
08C26Z	Interventions majeures sur le rachis
08C27V	Autres interventions sur le rachis sans CMA
08C27W	Autres interventions sur le rachis avec CMA
08C28Z	Interventions maxillofaciales
08C29Z	Interventions sur le tissu mou pour tumeurs malignes
08C30V	Interventions sur les tissus mous pour affections non malignes sans CMA
08C30W	Interventions sur les tissus mous pour affections non malignes avec CMA

Groupes "médicaux"

08M01S	Affections de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif, avec CMAS non traumatiques
08M02Z	Fractures, entorses, luxations et dislocations de l'avant-bras, de la main, du pied ou multiples ou mal précisées, âge inférieur à 18 ans
08M03V	Fractures, entorses, luxations et dislocations de l'avant-bras, de la main, du pied ou multiples ou mal précisées, âge de 18 à 69 ans sans CMA
08M03W	Fractures, entorses, luxations et dislocations de l'avant-bras, de la main, du pied ou multiples ou mal précisées, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
08M04V	Fractures de la hanche et du bassin sans CMA
08M04W	Fractures de la hanche et du bassin avec CMA
08M05Z	Fractures de la diaphyse, de l'épiphyse ou d'une partie non précisée du fémur
08M06Z	Fractures, entorses, luxations et dislocations du bras, de la jambe à l'exception du pied, âge inférieur à 18 ans
08M07V	Fractures, entorses, luxations et dislocations du bras, de la jambe à l'exception du pied, âge de 18 à 69 ans sans CMA
08M07W	Fractures, entorses, luxations et dislocations du bras, de la jambe à l'exception du pied, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
08M08Z	Entorses et luxations du bassin et de la hanche
08M09Z	Arthropathies non spécifiques
08M10V	Maladies osseuses et arthropathies spécifiques, âge inférieur à 70 ans sans CMA
08M10W	Maladies osseuses et arthropathies spécifiques, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
08M11V	Fractures pathologiques et affections malignes de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif sans CMA
08M11W	Fractures pathologiques et affections malignes de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif avec CMA
08M12V	Pathologies rachidiennes relevant d'un traitement médical, âge inférieur à 70 ans sans CMA
08M12W	Pathologies rachidiennes relevant d'un traitement médical, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
08M13Z	Signes et symptômes concernant l'appareil musculosquelettique et le tissu conjonctif
08M14V	Affections du tissu conjonctif, âge inférieur à 70 ans sans CMA
08M14W	Affections du tissu conjonctif, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
08M15V	Tendinites, myosites et bursites, âge inférieur à 70 ans sans CMA
08M15W	Tendinites, myosites et bursites, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
08M16Z	Ostéomyélites
08M17Z	Arthrites septiques
08M18Z	Suites de traitement après une affection de l'appareil musculosquelettique ou du tissu conjonctif
08M19V	Autres pathologies de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif sans CMA
08M19W	Autres pathologies de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif avec CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 09

Affections de la peau, des tissus sous-cutanés et des seins

Groupes chirurgicaux

09C02V	Greffes de peau et/ou parages de plaie pour ulcère cutané ou cellulite sans CMA
09C02W	Greffes de peau et/ou parages de plaie pour ulcère cutané ou cellulite avec CMA
09C03V	Greffes de peau et/ou parages de plaie à l'exception des ulcères cutanés et cellulites sans CMA
09C03W	Greffes de peau et/ou parages de plaie à l'exception des ulcères cutanés et cellulites avec CMA
09C04V	Mastectomies totales pour tumeur maligne sans CMA
09C04W	Mastectomies totales pour tumeur maligne avec CMA
09C05V	Mastectomies subtotales pour tumeur maligne sans CMA
09C05W	Mastectomies subtotales pour tumeur maligne avec CMA
09C06Z	Interventions sur le sein pour des affections non malignes autres que les actes de biopsie et d'excision locale
09C07Z	Biopsies et excisions locales pour des affections non malignes du sein
09C08Z	Interventions sur la région anale et périanale
09C09Z	Interventions plastiques en dehors de la chirurgie esthétique
09C10V	Autres interventions sur la peau, les tissus sous-cutanés ou les seins sans CMA
09C10W	Autres interventions sur la peau, les tissus sous-cutanés ou les seins avec CMA

Groupes "médicaux"

09M02Z	Traumatismes de la peau et des tissus sous-cutanés, âge inférieur à 18 ans
09M03V	Traumatismes de la peau et des tissus sous-cutanés, âge de 18 à 69 ans sans CMA
09M03W	Traumatismes de la peau et des tissus sous-cutanés, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
09M04Z	Lésions, infections et inflammations de la peau et des tissus sous-cutanés, âge inférieur à 18 ans
09M05V	Lésions, infections et inflammations de la peau et des tissus sous-cutanés, âge de 18 à 69 ans sans CMA
09M05W	Lésions, infections et inflammations de la peau et des tissus sous-cutanés, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
09M06Z	Ulcères cutanés
09M07V	Autres affections dermatologiques, âge inférieur à 70 ans sans CMA
09M07W	Autres affections dermatologiques, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
09M08V	Affections dermatologiques sévères, âge inférieur à 70 ans sans CMA
09M08W	Affections dermatologiques sévères, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
09M09Z	Affections non malignes des seins
09M10V	Tumeurs malignes des seins sans CMA
09M10W	Tumeurs malignes des seins avec CMA

Groupes indifférenciés

09Z02Z	Interventions à visée esthétique
--------	----------------------------------

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 10

Affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles

Groupes chirurgicaux

10C01S	Interventions pour affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, avec CMAS
10C02Z	Interventions sur l'hypophyse
10C03Z	Interventions sur les surrénales
10C05Z	Interventions sur les parathyroïdes
10C07Z	Interventions sur le tractus thyroïdien
10C08Z	Autres interventions pour troubles endocriniens, métaboliques ou nutritionnels
10C09Z	Gastroplasties pour obésité
10C10Z	Autres interventions pour obésité
10C11V	Interventions sur la thyroïde pour tumeurs malignes, âge inférieur à 70 ans sans CMA
10C11W	Interventions sur la thyroïde pour tumeurs malignes, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
10C12V	Interventions sur la thyroïde pour affections non malignes, âge inférieur à 70 ans sans CMA
10C12W	Interventions sur la thyroïde pour affections non malignes, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

Groupes "médicaux"

10M01S	Affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, avec CMAS
10M02V	Diabète, âge de 36 à 69 ans sans CMA
10M02W	Diabète, âge de 36 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
10M03Z	Diabète, âge inférieur à 36 ans
10M04V	Troubles métaboliques ou nutritionnels divers, âge inférieur à 18 ans sans CMA
10M04W	Troubles métaboliques ou nutritionnels divers, âge inférieur à 18 ans avec CMA
10M05V	Troubles métaboliques ou nutritionnels divers, âge de 18 à 69 ans sans CMA
10M05W	Troubles métaboliques ou nutritionnels divers, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
10M06Z	Maladies métaboliques congénitales
10M07V	Autres troubles endocriniens, âge inférieur à 70 ans sans CMA
10M07W	Autres troubles endocriniens, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 11

Affections du rein et des voies urinaires

Groupes chirurgicaux

11C01S	Interventions pour affections des reins et des voies urinaires, avec CMAS
11C02V	Interventions sur les reins et les uretères et chirurgie majeure de la vessie pour une affection tumorale, sans CMA
11C02W	Interventions sur les reins et les uretères et chirurgie majeure de la vessie pour une affection tumorale, avec CMA
11C03V	Interventions sur les reins et les uretères et chirurgie majeure de la vessie pour une affection non tumorale, sans CMA
11C03W	Interventions sur les reins et les uretères et chirurgie majeure de la vessie pour une affection non tumorale, avec CMA
11C04Z	Autres interventions sur la vessie à l'exception des interventions transurétrales
11C05V	Interventions transurétrales ou par voie transcutanée sans CMA
11C05W	Interventions transurétrales ou par voie transcutanée avec CMA
11C06Z	Interventions sur l'urètre, âge inférieur à 18 ans
11C07Z	Interventions sur l'urètre, âge supérieur à 17 ans
11C08V	Autres interventions sur les reins et les voies urinaires sans CMA
11C08W	Autres interventions sur les reins et les voies urinaires avec CMA

Groupes avec acte classant non opératoire

11K02V	Insuffisance rénale, avec dialyse, âge inférieur à 70 ans sans CMA
11K02W	Insuffisance rénale, avec dialyse, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

Groupes "médicaux"

11M01S	Affections des reins et des voies urinaires, avec CMAS
11M02V	Lithiases urinaires, âge inférieur à 70 ans sans CMA
11M02W	Lithiases urinaires, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
11M03V	Infections des reins et des voies urinaires, âge inférieur à 18 ans sans CMA
11M03W	Infections des reins et des voies urinaires, âge inférieur à 18 ans avec CMA
11M04V	Infections des reins et des voies urinaires, âge de 18 à 69 ans sans CMA
11M04W	Infections des reins et des voies urinaires, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
11M06V	Insuffisance rénale, sans dialyse, âge inférieur à 70 ans sans CMA
11M06W	Insuffisance rénale, sans dialyse, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
11M07V	Tumeurs des reins et des voies urinaires sans CMA
11M07W	Tumeurs des reins et des voies urinaires avec CMA
11M08Z	Autres affections des reins et des voies urinaires, âge inférieur à 18 ans
11M09V	Autres affections des reins et des voies urinaires, âge supérieur à 17 ans sans CMA
11M09W	Autres affections des reins et des voies urinaires, âge supérieur à 17 ans avec CMA
11M10V	Rétrécissement urétral, âge inférieur à 70 ans sans CMA
11M10W	Rétrécissement urétral, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
11M11Z	Signes et symptômes concernant les reins et les voies urinaires, âge inférieur à 18 ans
11M12V	Signes et symptômes concernant les reins et les voies urinaires, âge de 18 à 69 ans sans CMA
11M12W	Signes et symptômes concernant les reins et les voies urinaires, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 12

Affections de l'appareil génital masculin

Groupes chirurgicaux

12C01S	Interventions pour affections de l'appareil génital masculin, avec CMAS
12C03Z	Interventions sur le pénis
12C04V	Prostatectomies transurétrales sans CMA
12C04W	Prostatectomies transurétrales avec CMA
12C05Z	Interventions sur les testicules pour des tumeurs malignes
12C06Z	Interventions sur les testicules pour des affections non malignes, âge inférieur à 18 ans
12C07Z	Interventions sur les testicules pour des affections non malignes, âge supérieur à 17 ans
12C08Z	Circoncisions
12C09Z	Autres interventions pour tumeurs malignes de l'appareil génital masculin
12C10Z	Autres interventions pour des affections non malignes de l'appareil génital masculin
12C11Z	Interventions pelviennes majeures chez l'homme pour tumeurs malignes
12C12Z	Interventions pelviennes majeures chez l'homme pour affections non malignes

Groupes "médicaux"

12M02V	Infections et inflammations de l'appareil génital masculin, âge inférieur à 70 ans sans CMA
12M02W	Infections et inflammations de l'appareil génital masculin, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
12M03V	Tumeurs malignes de l'appareil génital masculin sans CMA
12M03W	Tumeurs malignes de l'appareil génital masculin avec CMA
12M04V	Hypertrophie prostatique bénigne, âge inférieur à 70 ans sans CMA
12M04W	Hypertrophie prostatique bénigne, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
12M05Z	Autres affections de l'appareil génital masculin

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 13

Affections de l'appareil génital féminin

Groupes chirurgicaux

13C01S	Interventions pour affections de l'appareil génital féminin, avec CMAS
13C02V	Exentérations pelviennes, hystérectomies élargies ou vulvectomies, sans CMA
13C02W	Exentérations pelviennes, hystérectomies élargies ou vulvectomies, avec CMA
13C03V	Hystérectomies, âge inférieur à 70 ans sans CMA
13C03W	Hystérectomies, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
13C04V	Interventions réparatrices sur l'appareil génital féminin, âge inférieur à 70 ans sans CMA
13C04W	Interventions réparatrices sur l'appareil génital féminin, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
13C05Z	Interventions sur le système utéroannexiel pour des tumeurs malignes
13C06Z	Interruptions tubaires pour des affections non malignes
13C07V	Interventions sur le système utéroannexiel pour des affections non malignes, autres que les interruptions tubaires, âge inférieur à 70 ans sans CMA
13C07W	Interventions sur le système utéroannexiel pour des affections non malignes, autres que les interruptions tubaires, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
13C08V	Interventions sur la vulve, le vagin ou le col utérin, âge inférieur à 70 ans sans CMA
13C08W	Interventions sur la vulve, le vagin ou le col utérin, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
13C09Z	Laparoscopies ou coelioscopies diagnostiques
13C10Z	Ligatures tubaires par laparoscopie ou coelioscopie
13C11Z	Dilatations et curetages, conisations pour tumeurs malignes
13C12Z	Dilatations et curetages, conisations pour des affections non malignes
13C13Z	Autres interventions sur l'appareil génital féminin

Groupes "médicaux"

13M02Z	Infections de l'appareil génital féminin
13M03V	Tumeurs malignes de l'appareil génital féminin sans CMA
13M03W	Tumeurs malignes de l'appareil génital féminin avec CMA
13M04V	Autres affections de l'appareil génital féminin, âge inférieur à 70 ans sans CMA
13M04W	Autres affections de l'appareil génital féminin, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 14

Grossesses pathologiques, accouchements et affections du post-partum

Groupes chirurgicaux

14C02A	Césariennes sans complication significative
14C02B	Césariennes avec autres complications
14C02C	Césariennes avec complications majeures
14C03Z	Accouchements par voie basse avec autres interventions
14C04Z	Affections du post-partum ou du post abortum avec intervention chirurgicale
14C05Z	Avortements avec aspiration ou curetage ou hystérotomie

Groupes "médicaux"

14M02Z	Affections médicales du post-partum ou du post abortum
--------	--

Groupes indifférenciés

14Z02A	Accouchements par voie basse sans complication significative
14Z02B	Accouchements par voie basse avec autres complications
14Z02C	Accouchements par voie basse avec complications majeures
14Z03A	Affections de l'ante partum, avec ou sans intervention chirurgicale, sans complications
14Z03B	Affections de l'ante partum, avec ou sans intervention chirurgicale, avec complications
14Z04Z	Avortements sans aspiration, ni curetage, ni hystérotomie
14Z05Z	Grossesses ectopiques
14Z06Z	Menaces d'avortement
14Z07Z	Faux travail

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 15

Nouveau-nés, prématurés et affections de la période périnatale

Groupes indifférenciés

15Z02Z	Autres problèmes postnéonataux précoces
15Z03Z	Transferts précoces de nouveau-nés vers un autre établissement
15Z04E	Nouveau-nés de 1500 g et plus, décédés
15Z05A	Nouveau-nés de 2500 g et plus, sans problème significatif
15Z05B	Nouveau-nés de 2500 g et plus, avec autre problème significatif
15Z05C	Nouveau-nés de 2500 g et plus, avec problème sévère
15Z05D	Nouveau-nés de 2500 g et plus, avec problème majeur
15Z06A	Nouveau-nés de 2000 g à 2499 g, sans problème significatif
15Z06B	Nouveau-nés de 2000 g à 2499 g, avec autre problème significatif
15Z06C	Nouveau-nés de 2000 g à 2499 g, avec problème sévère
15Z06D	Nouveau-nés de 2000 g à 2499 g, avec problème majeur
15Z07A	Nouveau-nés de 1500 g à 1999 g, sans problème significatif
15Z07B	Nouveau-nés de 1500 g à 1999 g, avec autre problème significatif
15Z07C	Nouveau-nés de 1500 g à 1999 g, avec problème majeur ou sévère
15Z08A	Nouveau-nés de 1000 g à 1499 g, sortis en vie
15Z08E	Nouveau-nés de 1000 g à 1499 g, décédés
15Z09A	Nouveau-nés de moins de 1000 g, sortis en vie
15Z09E	Nouveau-nés de moins de 1000 g, décédés

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 16

Affections du sang et des organes hématopoïétiques

Groupes chirurgicaux

16C01S	Interventions pour affections du sang et des organes hématopoïétiques, avec CMAS
16C02Z	Interventions sur la rate
16C03V	Autres interventions pour affections du sang et des organes hématopoïétiques sans CMA
16C03W	Autres interventions pour affections du sang et des organes hématopoïétiques avec CMA

Groupes "médicaux"

16M01S	Affections du sang et des organes hématopoïétiques, avec CMAS
16M02V	Affections du système réticuloendothélial ou immunitaire sans CMA
16M02W	Affections du système réticuloendothélial ou immunitaire avec CMA
16M03V	Troubles de la lignée érythrocytaire, âge inférieur à 18 ans sans CMA
16M03W	Troubles de la lignée érythrocytaire, âge inférieur à 18 ans avec CMA
16M04V	Troubles de la lignée érythrocytaire, âge de 18 à 69 ans sans CMA
16M04W	Troubles de la lignée érythrocytaire, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
16M05V	Troubles de la coagulation, âge inférieur à 70 ans sans CMA
16M05W	Troubles de la coagulation, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 17

Affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus

Groupes chirurgicaux

17C01S	Interventions pour affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus, avec CMAS
17C02V	Interventions majeures au cours de lymphomes ou de leucémies sans CMA
17C02W	Interventions majeures au cours de lymphomes ou de leucémies avec CMA
17C03V	Autres interventions au cours de lymphomes ou de leucémies sans CMA
17C03W	Autres interventions au cours de lymphomes ou de leucémies avec CMA
17C04V	Interventions majeures pour affections myéloprolifératives ou tumeurs de siège imprécis ou diffus, sans CMA
17C04W	Interventions majeures pour affections myéloprolifératives ou tumeurs de siège imprécis ou diffus, avec CMA
17C05V	Autres interventions au cours d'affections myéloprolifératives ou de tumeurs de siège imprécis ou diffus sans CMA
17C05W	Autres interventions au cours d'affections myéloprolifératives ou de tumeurs de siège imprécis ou diffus avec CMA

Groupes avec acte classant non opératoire

17K02Z	Antécédents ou suspicion d'affections tumorales, avec exploration endoscopique
17K04Z	Autres irradiations
17K05Z	Curiéthérapies de la prostate
17K06Z	Autres curiéthérapies et irradiations internes

Groupes "médicaux"

17M01S	Affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus, avec CMAS
17M04Z	Antécédents ou suspicion d'affections tumorales, avec autres explorations
17M05Z	Chimiothérapie pour leucémie aigüe
17M06V	Chimiothérapie pour autre tumeur, sans CMA
17M06W	Chimiothérapie pour autre tumeur, avec CMA
17M07V	Autres affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus, âge inférieur à 70 ans sans CMA
17M07W	Autres affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
17M08Z	Leucémies aigües, âge inférieur à 18 ans
17M09V	Leucémies aigües, âge supérieur à 17 ans sans CMA
17M09W	Leucémies aigües, âge supérieur à 17 ans avec CMA
17M10V	Lymphomes ou autres leucémies sans CMA
17M10W	Lymphomes ou autres leucémies avec CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 18

Maladies infectieuses et parasitaires

Groupes chirurgicaux

18C02V	Interventions pour maladies infectieuses ou parasitaires sans CMA
18C02W	Interventions pour maladies infectieuses ou parasitaires avec CMA

Groupes "médicaux"

18M02V	Maladies virales et fièvres d'étiologie indéterminée, âge inférieur à 18 ans sans CMA
18M02W	Maladies virales et fièvres d'étiologie indéterminée, âge inférieur à 18 ans avec CMA
18M03Z	Maladies virales, âge supérieur à 17 ans
18M04V	Fièvres d'étiologie indéterminée, âge supérieur à 17 ans sans CMA
18M04W	Fièvres d'étiologie indéterminée, âge supérieur à 17 ans avec CMA
18M05V	Infections postopératoires et posttraumatiques sans CMA
18M05W	Infections postopératoires et posttraumatiques avec CMA
18M06Z	Septicémies, âge inférieur à 18 ans
18M07V	Septicémies, âge supérieur à 17 ans sans CMA
18M07W	Septicémies, âge supérieur à 17 ans avec CMA
18M08V	Autres maladies infectieuses ou parasitaires, âge inférieur à 70 ans sans CMA
18M08W	Autres maladies infectieuses ou parasitaires, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

Groupes indifférenciés

18Z01S	Maladies infectieuses et parasitaires, avec CMAS, avec ou sans acte
--------	---

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 19

Maladies et troubles mentaux

Groupes chirurgicaux

19C02Z Interventions chirurgicales avec un diagnostic principal de maladie mentale

Groupes "médicaux"

19M02V Troubles aigus de l'adaptation et du fonctionnement psychosocial, âge inférieur à 70 ans sans CMA
 19M02W Troubles aigus de l'adaptation et du fonctionnement psychosocial, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
 19M03Z Troubles de la personnalité et du comportement avec réactions impulsives
 19M04Z Psychoses, âge supérieur à 80 ans
 19M05Z Psychoses, âge inférieur à 81 ans
 19M06V Troubles mentaux d'origine organique et retards mentaux, âge supérieur à 80 ans sans CMA
 19M06W Troubles mentaux d'origine organique et retards mentaux, âge supérieur à 80 ans avec CMA
 19M07V Troubles mentaux d'origine organique et retards mentaux, âge inférieur à 81 ans sans CMA
 19M07W Troubles mentaux d'origine organique et retards mentaux, âge inférieur à 81 ans avec CMA
 19M08Z Maladies et troubles mentaux de l'enfance
 19M09Z Autres troubles mentaux
 19M10Z Névroses autres que les névroses dépressives
 19M11V Névroses dépressives, âge inférieur à 70 ans sans CMA
 19M11W Névroses dépressives, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 20

Troubles mentaux organiques liés à l'absorption de drogues ou induits par celles-ci

Groupes indifférenciés

20Z02Z	Toxicomanies non éthyliques avec dépendance
20Z03Z	Abus de drogues non éthyliques sans dépendance
20Z04Z	Éthylisme avec dépendance
20Z05Z	Éthylisme aigu
20Z06V	Troubles mentaux organiques induits par l'alcool ou d'autres substances, âge inférieur à 70 ans sans CMA
20Z06W	Troubles mentaux organiques induits par l'alcool ou d'autres substances, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 21

Traumatismes, allergies et empoisonnements

Groupes chirurgicaux

21C01S	Interventions pour traumatismes, allergies et empoisonnements, avec CMAS
21C02Z	Greffes de peau pour lésions autres que des brûlures
21C03Z	Parages de plaies pour lésions autres que des brûlures
21C04Z	Interventions sur la main ou le poignet à la suite de blessures
21C05V	Autres interventions pour blessures ou complications d'acte sans CMA
21C05W	Autres interventions pour blessures ou complications d'acte avec CMA

Groupes "médicaux"

21M01S	Traumatismes, allergies et empoisonnements, avec CMAS
21M02Z	Effets toxiques des médicaments et autres produits, âge inférieur à 18 ans
21M03V	Effets toxiques des médicaments et autres produits, âge de 18 à 69 ans sans CMA
21M03W	Effets toxiques des médicaments et autres produits, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
21M04Z	Réactions allergiques non classées ailleurs, âge inférieur à 18 ans
21M05Z	Réactions allergiques non classées ailleurs, âge supérieur à 17 ans
21M06Z	Traumatismes complexes, âge inférieur à 18 ans
21M07V	Traumatismes complexes, âge de 18 à 69 ans sans CMA
21M07W	Traumatismes complexes, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans
21M08V	Autres traumatismes et effets nocifs autres que les intoxications, âge inférieur à 70 ans sans CMA
21M08W	Autres traumatismes et effets nocifs autres que les intoxications, âge supérieur à 69 ans et/ou CMA
21M09V	Complications iatrogéniques non classées ailleurs sans CMA
21M09W	Complications iatrogéniques non classées ailleurs avec CMA

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 22

Brûlures

Groupes chirurgicaux

22C02Z	Brûlures non étendues avec greffe cutanée
22C03Z	Brûlures non étendues avec parages de plaie ou autres interventions chirurgicales

Groupes "médicaux"

22M02Z	Brûlures non étendues sans intervention chirurgicale
--------	--

Groupes indifférenciés

22Z02Z	Brûlures étendues
--------	-------------------

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 23

Facteurs influant sur l'état de santé et autres motifs de recours aux services de santé

Groupes chirurgicaux

23C02Z Interventions chirurgicales avec autres motifs de recours aux services de santé

Groupes "médicaux"

23M02Z Rééducation
 23M03V Signes et symptômes sans CMA
 23M03W Signes et symptômes avec CMA
 23M04Z Suivi thérapeutique avec diagnostic associé d'antécédent d'affection maligne
 23M05Z Suivi thérapeutique sans diagnostic associé d'antécédent d'affection maligne
 23M06Z Autres facteurs influant sur l'état de santé

Groupes indifférenciés

23Z02Z Soins palliatifs, avec ou sans acte
 23Z03Z Interventions de confort

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 24

Séjours de moins de 2 jours

Groupes chirurgicaux

24C02Z	Affections de la CMD 01 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 01
24C03Z	Interventions sur le cristallin : séjours de moins de 2 jours
24C04Z	Affections de la CMD 02 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 02
24C05Z	Amygdalectomies et/ou adénoïdectomies : séjours de moins de 2 jours
24C06Z	Drains transtympaniques : séjours de moins de 2 jours
24C07Z	Affections de la CMD 03 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 03
24C08Z	Affections de la CMD 04 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire de la CMD 04
24C09Z	Ligatures de veines et éveinages : séjours de moins de 2 jours
24C10Z	Affections de la CMD 05 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 05
24C11Z	Interventions réparatrices pour hernies abdominales : séjours de moins de 2 jours
24C12Z	Interventions sur le rectum et l'anus : séjours de moins de 2 jours
24C13Z	Affections de la CMD 06 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 06
24C14Z	Affections de la CMD 07 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire de la CMD 07
24C15Z	Résections osseuses localisées et ablations de matériel de fixation : séjours de moins de 2 jours
24C17Z	Arthroscopies : séjours de moins de 2 jours
24C18Z	Affections de la CMD 08 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 08
24C20Z	Affections de la CMD 10 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire de la CMD 10
24C21Z	Interventions transurétrales, sauf prostatectomie : séjours de moins de 2 jours
24C22Z	Affections de la CMD 11 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 11
24C23Z	Interventions sur les testicules : séjours de moins de 2 jours
24C24Z	Circoncisions : séjours de moins de 2 jours
24C25Z	Affections de la CMD 12 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 12
24C27Z	Interventions sur la vulve, le vagin et le col utérin : séjours de moins de 2 jours
24C28Z	Dilatations et curetages en dehors de la grossesse, conisations : séjours de moins de 2 jours
24C29Z	Affections de la CMD 13 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 13
24C30Z	Dilatations et curetages au cours de la grossesse, en dehors des interruptions volontaires : séjours de moins de 2 jours
24C31Z	Affections de la CMD 14 : séjours de moins de 2 jours, avec autre acte opératoire de la CMD 14
24C32Z	Affections de la CMD 16 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire de la CMD 16
24C33Z	Affections de la CMD 17 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire
24C34Z	Affections de la CMD 18 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire
24C35Z	Affections de la CMD 19 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire
24C37Z	Affections de la CMD 22 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire de la CMD 22
24C38Z	Motifs de recours de la CMD 23 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire
24C39Z	Créations et réfections des fistules artérioveineuses, séjours de moins de 2 jours
24C40Z	Interventions pour traumatismes de l'oeil, séjours de moins de 2 jours
24C41Z	Actes non mineurs de la CMD 02, séjours de moins de 2 jours
24C42Z	Actes non mineurs de la CMD 03 : séjours de moins de 2 jours
24C43Z	Pose d'un défibrillateur cardiaque : séjours de moins de 2 jours
24C44Z	Pose d'un stimulateur cardiaque permanent : séjours de moins de 2 jours
24C45Z	Hémorroïdectomies : séjours de moins de 2 jours
24C46Z	Actes non mineurs sur la main : séjours de moins de 2 jours
24C47Z	Interventions sur le sein : séjours de moins de 2 jours
24C48Z	Interventions sur la peau et les tissus sous-cutanés : séjours de moins de 2 jours
24C49Z	Prélèvements d'ovocytes : séjours de moins de 2 jours
24C50Z	Interventions et explorations sur le système utéroannexiel : séjours de moins de 2 jours
24C51Z	Interventions sur la main ou le poignet à la suite de blessures : séjours de moins de 2 jours
24C52Z	Allogreffes de cornée : séjours de moins de 2 jours
24C53Z	Autres affections de la CMD 21 : séjours de moins de 2 jours, avec acte opératoire de la CMD 21
24C54Z	Libérations du canal carpien et d'autres nerfs superficiels : séjours de moins de 2 jours
24C55Z	Autres interventions sur la main : séjours de moins de 2 jours

Groupes avec acte classant non opératoire

24K01Z	Greffes de cellules souches hématopoïétiques : séjours de moins de 2 jours
24K04Z	Mise en place de certains accès vasculaires : séjours de moins de 2 jours
24K05Z	Polysomnographies et autres explorations de longue durée : séjours de moins de 2 jours
24K08Z	Affections de la CMD 08 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 08, avec anesthésie
24K09Z	Affections de la CMD 09 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 09, avec anesthésie
24K10Z	Lithotritie extracorporelle de l'appareil urinaire : séjours de moins de 2 jours
24K11Z	Affections de la CMD 13 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 13, avec anesthésie
24K12Z	Affections de la CMD 17 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire, avec anesthésie
24K14Z	Autres séjours de moins de 2 jours sans acte opératoire, avec anesthésie
24K15Z	Affections de la CMD 03 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 03, avec anesthésie
24K16Z	Endoprothèses coronariennes et vasculaires périphériques : séjours de moins de 2 jours
24K17Z	Actes thérapeutiques par voie vasculaire sauf endoprothèses et embolisations : séjours de moins de 2 jours
24K18Z	Affections de la CMD 05 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 05, avec anesthésie
24K19Z	Affections de la CMD 06 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 06, avec anesthésie
24K20Z	Évacuation d'ascite : séjours de moins de 2 jours
24K21Z	Affections de la CMD 21 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 21, avec anesthésie
24K22Z	Affections de la CMD 22 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 22, avec anesthésie
24K23Z	Surveillances de greffes de coeur avec acte diagnostique par voie vasculaire : séjours de moins de 2 jours
24K24Z	Endoscopies biliaires thérapeutiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K25Z	Autres endoscopies biliaires : séjours de moins de 2 jours
24K26Z	Endoscopies digestives thérapeutiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K27Z	Endoscopies digestives thérapeutiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K28Z	Endoscopies digestives diagnostiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K29Z	Endoscopies digestives diagnostiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K30Z	Endoscopies urinaires thérapeutiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K31Z	Endoscopies urinaires thérapeutiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K32Z	Endoscopies urinaires diagnostiques et anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K33Z	Endoscopies urinaires diagnostiques sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K34Z	Endoscopies oto-rhino-laryngologiques : séjours de moins de 2 jours
24K35Z	Endoscopies bronchiques : séjours de moins de 2 jours
24K36Z	Traitements des troubles du rythme par voie vasculaire : séjours de moins de 2 jours
24K37Z	Embolisations : séjours de moins de 2 jours
24K38Z	Affections de la bouche et des dents avec certaines extractions, réparations et prothèses dentaires sans anesthésie : séjours de moins de 2 jours
24K39Z	Actes diagnostiques par voie vasculaire de la CMD 05 : séjours de moins de 2 jours

Groupes "médicaux"

24M01Z	Convulsions, épilepsies et céphalées : séjours de moins de 2 jours
24M02Z	Commotions cérébrales : séjours de moins de 2 jours
24M03Z	Affections de la CMD 01 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 01
24M04Z	Affections de la CMD 02 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 02
24M05Z	Otitis moyennes et infections des voies aériennes supérieures : séjours de moins de 2 jours
24M06Z	Affections de la CMD 03 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 03
24M07Z	Bronchites et asthme : séjours de moins de 2 jours
24M08Z	Affections de la CMD 04 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 04
24M09Z	Arythmies et troubles de la conduction cardiaque : séjours de moins de 2 jours
24M10Z	Affections de la CMD 05 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 05
24M11Z	Gastroentérites et maladies diverses du tube digestif : séjours de moins de 2 jours
24M12Z	Affections de la CMD 06 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 06
24M13Z	Affections de la CMD 07 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 07
24M14Z	Pathologies rachidiennes relevant d'un traitement médical : séjours de moins de 2 jours
24M15Z	Fractures, entorses et luxations : séjours de moins de 2 jours, sans anesthésie

24M16Z	Affections de la CMD 08 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 08
24M17Z	Traumatismes de la peau et des tissus sous-cutanés : séjours de moins de 2 jours
24M18Z	Affections de la CMD 09 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 09
24M19Z	Affections de la CMD 10 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 10
24M20Z	Lithiases urinaires : séjours de moins de 2 jours
24M21Z	Affections de la CMD 11 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 11
24M22Z	Affections de la CMD 12 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 12
24M23Z	Affections de la CMD 13 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 13
24M24Z	Affections de l'ante partum : séjours de moins de 2 jours
24M25Z	Affections de la CMD 14 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 14
24M26Z	Affections de la CMD 16 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 16
24M27Z	Affections de la CMD 17 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire
24M28Z	Affections de la CMD 18 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire
24M29Z	Troubles aigus de l'adaptation et du fonctionnement psychosocial : séjours de moins de 2 jours
24M30Z	Affections de la CMD 19 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire
24M31Z	Effets toxiques des médicaments et autres produits : séjours de moins de 2 jours
24M32Z	Affections de la CMD 21 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 21
24M33Z	Affections de la CMD 22 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire de la CMD 22
24M34Z	Autres motifs de recours pour infection à VIH : séjours de moins de 2 jours
24M35Z	Autres motifs de recours chez un patient diabétique : séjours de moins de 2 jours
24M36Z	Autres motifs de recours de la CMD 23 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire
24M37Z	Douleurs chroniques rebelles : séjours de moins de 2 jours
24M38Z	Affections des seins : séjours de moins de 2 jours
24M39Z	Surveillances de greffes de rein : séjours de moins de 2 jours
24M40Z	Surveillances de greffes de cœur sans acte diagnostique par voie vasculaire : séjours de moins de 2 jours

Groupes indifférenciés

24Z09E	Infarctus du myocarde avec décès : séjours de moins de 2 jours
24Z10E	Nouveau-nés décédés : séjours de moins de 2 jours
24Z11E	Autres décès : séjours de moins de 2 jours
24Z15Z	Interruption volontaire de grossesse : séjours de moins de 2 jours
24Z17Z	Éthylisme aigu : séjours de moins de 2 jours
24Z18Z	Affections de la CMD 20 : séjours de moins de 2 jours
24Z19Z	Interventions à visée esthétique et de confort, séjours de moins de 2 jours
24Z20Z	Accouchements : séjours de moins de 2 jours
24Z21Z	Nouveau-nés et nourissons de 5 jours à 120 jours : séjours de moins de 2 jours
24Z22Z	Autres transferts vers MCO : séjours de moins de 2 jours
24Z23Z	Nouveau-nés de moins de 5 jours : séjours de moins de 2 jours
24Z24Z	Transferts de nouveau-nés vers un autre établissement MCO : séjours de moins de 2 jours
24Z25Z	Brûlures avec transfert vers un autre établissement MCO : séjours de moins de 2 jours

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 25

Maladies dues à une infection par le VIH

Groupes chirurgicaux

25C02Z Interventions pour maladie due au VIH

Groupes "médicaux"

25M02A Autres maladies dues au VIH
25M02B Maladies dues au VIH, avec une seule complication infectieuse
25M02C Maladies dues au VIH, avec plusieurs complications infectieuses

Groupes indifférenciés

25Z02E Maladies dues au VIH, avec décès
25Z03Z Maladies dues au VIH, âge inférieur à 13 ans

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 26**Traumatismes multiples graves****Groupes chirurgicaux**

26C01S Interventions pour traumatismes multiples graves, avec CMAS non traumatiques
26C02Z Interventions pour traumatismes multiples graves, sans CMAS

Groupes "médicaux"

26M01S Traumatismes multiples graves, avec CMAS non traumatiques
26M02Z Traumatismes multiples graves, sans CMAS

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 27**Transplantations d'organes****Groupes chirurgicaux**

27C02Z	Transplantations hépatiques
27C03Z	Transplantations pancréatiques
27C04Z	Transplantations pulmonaires
27C05Z	Transplantations cardiaques
27C06Z	Transplantations rénales

Groupes indifférenciés

27Z02Z	Allogreffes de cellules souches hématopoïétiques
27Z03Z	Autogreffes de cellules souches hématopoïétiques

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 28

Séances

Groupes indifférenciés

28Z01Z	Entraînements à la dialyse péritonéale automatisée, en séances
28Z02Z	Entraînements à la dialyse péritonéale continue ambulatoire, en séances
28Z03Z	Entraînements à l'hémodialyse, en séances
28Z04Z	Hémodialyse, en séances
28Z05Z	Dialyse péritonéale automatisée, en séances
28Z06Z	Dialyse péritonéale continue ambulatoire, en séances
28Z07Z	Chimiothérapie pour tumeur, en séances
28Z08Z	Préparations à une irradiation externe avec une dosimétrie tridimensionnelle
28Z09Z	Autres préparations à une irradiation externe
28Z10Z	Curiethérapie, en séances
28Z11Z	Techniques spéciales d'irradiation externe, en séances
28Z12Z	Techniques complexes d'irradiation externe, en séances
28Z13Z	Autres techniques d'irradiation externe, en séances
28Z14Z	Transfusion, en séances
28Z15Z	Caisson d'oxygénothérapie hyperbare, en séances

CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC : 90

Erreurs et autres séjours inclassables

Groupes chirurgicaux

90H02Z	Actes sans relation avec le diagnostic principal : séjours de 2 jours et plus
90H03Z	Actes sans relation avec le diagnostic principal : séjours de moins de 2 jours

Groupes indifférenciés

90H01Z	Erreurs détectées dans les RSA par le logiciel de mesure de l'activité hospitalière
90Z00Z	Erreurs détectées par les contrôles effectués sur les RUM et leur séquençement
90Z01Z	Diagnostic invalide comme diagnostic principal, dans certaines circonstances
90Z02Z	Autres erreurs détectées dans le parcours de l'arbre de groupage
90Z03Z	Erreurs d'implémentation de la fonction groupage ou erreur d'exécution d'un programme.

COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES

Annexe 3

COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES

A15.0	Tuberculose pulmonaire, confirmée par examen microscopique de l'expectoration, avec ou sans culture
A15.1	Tuberculose pulmonaire, confirmée par culture seulement
A15.2	Tuberculose pulmonaire, avec confirmation histologique
A15.3	Tuberculose pulmonaire, avec confirmation, moyen non précisé
A15.4	Tuberculose des ganglions intrathoraciques, avec confirmation bactériologique et histologique
A15.5	Tuberculose du larynx, de la trachée et des bronches, avec confirmation bactériologique et histologique
A15.6	Pleurésie tuberculeuse, avec confirmation bactériologique et histologique
A15.7	Primo-infection tuberculeuse de l'appareil respiratoire, avec confirmation bactériologique et histologique
A15.8	Autres formes de tuberculose de l'appareil respiratoire, avec confirmation bactériologique et histologique
A15.9	Tuberculose de l'appareil respiratoire sans précision, avec confirmation bactériologique et histologique
A16.0	Tuberculose pulmonaire, avec examens bactériologique et histologique négatifs
A16.1	Tuberculose pulmonaire, sans examen bactériologique et histologique
A16.2	Tuberculose pulmonaire, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A16.3	Tuberculose des ganglions intrathoraciques, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A16.4	Tuberculose du larynx, de la trachée et des bronches, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A16.5	Pleurésie tuberculeuse, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A16.7	Primo-infection tuberculeuse de l'appareil respiratoire, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A16.8	Autres formes de tuberculose de l'appareil respiratoire, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A16.9	Tuberculose de l'appareil respiratoire sans précision, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A17.0	Méningite tuberculeuse (G01*)
A17.1	Tuberculome méningé (G07*)
A17.8	Autres formes de tuberculose du système nerveux
A17.9	Tuberculose du système nerveux, sans précision (G99.8*)
A18.1	Tuberculose de l'appareil génito-urinaire
A18.2	Adénopathie tuberculeuse périphérique
A18.3	Tuberculose de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques
A18.5	Tuberculose de l'œil
A18.6	Tuberculose de l'oreille
A18.7	Tuberculose des surrénales (E35.1*)
A18.8	Tuberculose d'autres organes précisés
A19.0	Tuberculose miliaire aiguë, localisation unique et précisée
A19.1	Tuberculose miliaire aiguë, sièges multiples
A19.2	Tuberculose miliaire aiguë, sans précision
A19.8	Autres tuberculoses miliaires
A19.9	Tuberculose miliaire, sans précision
A31.0	Infection pulmonaire à mycobactéries atypiques
A33	Tétanos néonatal
A34	Tétanos obstétrical
A35	Autres formes de tétanos
A39.0	Méningite à méningocoques (G01*)
A39.1	Syndrome de Waterhouse-Friderichsen (E35.1*)
A39.2	Méningococcémie aiguë
A39.3	Méningococcémie chronique
A39.4	Méningococcémie, sans précision
A39.5	Cardite à méningocoques
A39.8	Autres infections à méningocoques
A39.9	Infection méningococcique, sans précision
A40.0	Septicémie à streptocoques, groupe A
A40.1	Septicémie à streptocoques, groupe B
A40.2	Septicémie à streptocoques, groupe D
A40.3	Septicémie à Streptococcus pneumoniae
A40.8	Autres septicémies à streptocoques
A40.9	Septicémie à streptocoques, sans précision
A41.0	Septicémie à staphylocoques dorés
A41.1	Septicémie à d'autres staphylocoques précisés
A41.2	Septicémie à staphylocoques non précisés
A41.3	Septicémie à Haemophilus influenzae
A41.4	Septicémie à micro-organismes anaérobies
A41.5	Septicémie à d'autres micro-organismes Gram négatif
A41.8	Autres septicémies précisées
A41.9	Septicémie, sans précision
A48.0	Gangrène gazeuse
A48.1	Maladie des légionnaires (pulmonaire)
A48.3	Syndrome du choc toxique
A50.4	Syphilis congénitale nerveuse tardive [neuro-syphilis juvénile]
A52.0	Syphilis cardio-vasculaire
A52.1	Syphilis nerveuse symptomatique

A52.2	Syphilis nerveuse asymptomatique
A52.3	Syphilis nerveuse, sans précision
A54.0	Infection gonococcique de la partie inférieure de l'appareil génito-urinaire, (sans abcès périurétral ou des glandes annexes)
A54.1	Infection gonococcique de la partie inférieure de l'appareil génito-urinaire, avec abcès périurétral et des glandes annexes
A54.2	Pelvipéritonite gonococcique et autres infections génito-urinaires gonococciques
A81.1	Panencéphalite sclérosante subaiguë
B00.3	Méningite due au virus de l'herpès (G02.0*)
B00.4	Encéphalite due au virus de l'herpès (G05.1*)
B00.7	Maladie disséminée due au virus de l'herpès
B00.8	Autres formes d'infection due au virus de l'herpès
B01.0	Méningite varicelleuse (G02.0*)
B01.1	Encéphalite varicelleuse (G05.1*)
B01.2	Pneumopathie varicelleuse (J17.1*)
B01.8	Varicelle avec autres complications
B02.0	Encéphalite zostérienne (G05.1*)
B02.1	Méningite zostérienne (G02.0*)
B02.2	Zona accompagné d'autres manifestations neurologiques
B02.7	Zona disséminé
B02.8	Zona avec autres complications
B05.0	Rougeole compliquée d'une encéphalite (G05.1*)
B05.1	Rougeole compliquée d'une méningite (G02.0*)
B05.2	Rougeole compliquée d'une pneumopathie (J17.1*)
B05.3	Rougeole compliquée d'une otite moyenne (H67.1*)
B05.4	Rougeole avec complications intestinales
B05.8	Rougeole avec autres complications
B06.0	Rubéole avec complications neurologiques
B06.8	Rubéole avec autres complications
B16.0	Hépatite aiguë B avec agent delta, avec coma hépatique
B16.1	Hépatite aiguë B avec agent delta, sans coma hépatique
B16.2	Hépatite aiguë B sans agent delta, avec coma hépatique
B16.9	Hépatite (aiguë) B (sans agent delta et sans coma hépatique)
B17.0	(Sur)infection aiguë par agent delta d'un sujet porteur de l'hépatite B
B17.1	Hépatite aiguë C
B17.2	Hépatite aiguë E
B17.8	Autres hépatites virales aiguës précisées
B18.0	Hépatite virale chronique B avec agent delta
B18.1	Hépatite virale chronique B sans agent delta
B18.2	Hépatite virale chronique C
B18.8	Autres hépatites virales chroniques
B18.9	Hépatite virale chronique, sans précision
B19.0	Hépatite virale, sans précision, avec coma
B19.9	Hépatite virale, sans précision, (sans coma)
B20.0	Maladie par VIH à l'origine d'une infection mycobactérienne
B20.1	Maladie par VIH à l'origine d'autres infections bactériennes
B20.2	Maladie par VIH à l'origine d'infections à cytomégalo virus
B20.3	Maladie par VIH à l'origine d'autres infections virales
B20.4	Maladie par VIH à l'origine de candidose
B20.5	Maladie par VIH à l'origine d'autres mycoses
B20.6	Maladie par VIH à l'origine de pneumopathie à Pneumocystis
B20.7	Maladie par VIH à l'origine d'infections multiples
B20.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres maladies infectieuses et parasitaires
B20.9	Maladie par VIH à l'origine d'une maladie infectieuse ou parasitaire non précisée
B21.0	Maladie par VIH à l'origine d'un sarcome de Kaposi
B21.1	Maladie par VIH à l'origine d'un lymphome de Burkitt
B21.2	Maladie par VIH à l'origine d'autres lymphomes non hodgkiniens
B21.3	Maladie par VIH à l'origine d'autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde, hématopoïétique et apparentés
B21.7	Maladie par VIH à l'origine de tumeurs malignes multiples
B21.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres tumeurs malignes
B21.9	Maladie par VIH à l'origine d'une tumeur maligne, sans précision
B22.0	Maladie par VIH à l'origine d'une encéphalopathie
B22.1	Maladie par VIH à l'origine d'une pneumopathie lymphoïde interstitielle
B22.2	Maladie par VIH à l'origine d'un syndrome cachectique
B22.7	Maladie par VIH à l'origine de maladies multiples classées ailleurs
B23.0	Syndrome d'infection aiguë par VIH
B23.1	Maladie par VIH à l'origine d'adénopathies généralisées (persistantes)
B23.2	Maladie par VIH à l'origine d'anomalies hématologiques et immunologiques, non classées ailleurs
B23.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres états précisés
B24.+0	Pré-SIDA (A.R.C.) sans précision
B24.+1	SIDA avéré sans précision
B26.0	Orchite ourlienne (N51.1*)
B26.1	Méningite ourlienne (G02.0*)
B26.2	Encéphalite ourlienne (G05.1*)

B26.3	Pancréatite ourlienne (K87.1*)
B26.8	Oreillons avec autres complications
B37.1	Candidose pulmonaire
B37.7	Septicémie à Candida
B38.0	Coccidioïdomycose pulmonaire aiguë
B38.1	Coccidioïdomycose pulmonaire chronique
B38.2	Coccidioïdomycose pulmonaire, sans précision
B38.3	Coccidioïdomycose cutanée
B38.4	Méningite à coccidioïdomycose (G02.1*)
B38.7	Coccidioïdomycose disséminée
B38.8	Autres formes de coccidioïdomycose
B39.0	Histoplasmosse pulmonaire aiguë à Histoplasma capsulatum
B39.1	Histoplasmosse pulmonaire chronique à Histoplasma capsulatum
B39.2	Histoplasmosse pulmonaire à Histoplasma capsulatum, sans précision
B39.3	Histoplasmosse disséminée à Histoplasma capsulatum
B39.4	Histoplasmosse à Histoplasma capsulatum, sans précision
B39.5	Histoplasmosse à Histoplasma duboisii
B40.0	Blastomycose pulmonaire aiguë
B40.1	Blastomycose pulmonaire chronique
B40.2	Blastomycose pulmonaire, sans précision
B40.3	Blastomycose cutanée
B40.7	Blastomycose disséminée
B40.8	Autres formes de blastomycose
B41.0	Paracoccidioïdomycose pulmonaire
B41.7	Paracoccidioïdomycose disséminée
B41.8	Autres formes de paracoccidioïdomycose
B44.0	Aspergillose pulmonaire invasive
B44.1	Autres aspergilloses pulmonaires
B44.2	Aspergillose amygdalienne
B44.7	Aspergillose disséminée
B44.8	Autres formes d'aspergillose
B45.0	Cryptococcose pulmonaire
B45.1	Cryptococcose cérébrale
B45.2	Cryptococcose cutanée
B45.3	Cryptococcose osseuse
B45.7	Cryptococcose disséminée
B45.8	Autres formes de cryptococcose
B46.0	Mucormycose pulmonaire
B46.1	Mucormycose rhinocérébrale
B46.2	Mucormycose gastro-intestinale
B46.3	Mucormycose cutanée
B46.4	Mucormycose disséminée
B46.5	Mucormycose, sans précision
B46.8	Autres zygomycoses
B47.0	Eumycétome
B48.2	Allescheriase
B48.4	Pénicilliose
B48.7	Mycoses opportunistes
B57.0	Forme aiguë de la maladie de Chagas, avec atteinte cardiaque (I41.2*, I98.1*)
B57.2	Maladie de Chagas (chronique avec atteinte cardiaque) (I41.2*, I98.1*)
B59	Pneumocystose
B90.0	Séquelles de tuberculose du système nerveux central
B90.1	Séquelles de tuberculose génito-urinaire
B90.9	Séquelles de tuberculose des voies respiratoires et sans précision
B91	Séquelles de poliomyélite
C15.0	Tumeur maligne de l'œsophage cervical
C15.1	Tumeur maligne de l'œsophage thoracique
C15.2	Tumeur maligne de l'œsophage abdominal
C15.3	Tumeur maligne du tiers supérieur de l'œsophage
C15.4	Tumeur maligne du tiers moyen de l'œsophage
C15.5	Tumeur maligne du tiers inférieur de l'œsophage
C15.8	Tumeur maligne à localisations contiguës de l'œsophage
C15.9	Tumeur maligne de l'œsophage, sans précision
C16.0	Tumeur maligne du cardia
C16.1	Tumeur maligne du fundus
C16.2	Tumeur maligne du corps de l'estomac
C16.3	Tumeur maligne de l'antrum pylorique
C16.4	Tumeur maligne du pylore
C16.5	Tumeur maligne de la petite courbure de l'estomac, sans précision
C16.6	Tumeur maligne de la grande courbure de l'estomac, sans précision
C16.8	Tumeur maligne à localisations contiguës de l'estomac
C16.9	Tumeur maligne de l'estomac, sans précision

C17.0	Tumeur maligne du duodénum
C17.1	Tumeur maligne du jéjunum
C17.2	Tumeur maligne de l'iléon
C17.3	Tumeur maligne du diverticule de Meckel
C17.8	Tumeur maligne à localisations contiguës de l'intestin grêle
C17.9	Tumeur maligne de l'intestin grêle, sans précision
C18.0	Tumeur maligne du cæcum
C18.1	Tumeur maligne de l'appendice
C18.2	Tumeur maligne du côlon ascendant
C18.3	Tumeur maligne de l'angle droit du côlon
C18.4	Tumeur maligne du côlon transverse
C18.5	Tumeur maligne de l'angle gauche du côlon
C18.6	Tumeur maligne du côlon descendant
C18.7	Tumeur maligne du côlon sigmoïde
C18.8	Tumeur maligne à localisations contiguës du côlon
C18.9	Tumeur maligne du côlon, sans précision
C19	Tumeur maligne de la jonction recto-sigmoïdienne
C20	Tumeur maligne du rectum
C21.0	Tumeur maligne de l'anus, sans précision
C21.1	Tumeur maligne du canal anal
C21.2	Tumeur maligne de la zone cloacale
C21.8	Tumeur maligne à localisations contiguës du rectum, de l'anus et du canal anal
C22.0	Carcinome hépatocellulaire
C22.1	Carcinome du canal biliaire intrahépatique
C22.2	Hépatoblastome
C22.3	Angiosarcome du foie
C22.4	Autres sarcomes du foie
C22.7	Autres carcinomes du foie précisés
C22.9	Tumeur maligne du foie, sans précision
C23	Tumeur maligne de la vésicule biliaire
C24.0	Tumeur maligne du canal biliaire extra-hépatique
C24.1	Tumeur maligne de l'ampoule de Vater
C24.8	Tumeur maligne à localisations contiguës des voies biliaires
C24.9	Tumeur maligne des voies biliaires, sans précision
C25.0	Tumeur maligne de la tête du pancréas
C25.1	Tumeur maligne du corps du pancréas
C25.2	Tumeur maligne de la queue du pancréas
C25.3	Tumeur maligne du canal pancréatique
C25.4	Tumeur maligne du pancréas endocrine
C25.7	Tumeur maligne d'autres parties du pancréas
C25.8	Tumeur maligne à localisations contiguës du pancréas
C25.9	Tumeur maligne du pancréas, sans précision
C34.0	Tumeur maligne de la bronche souche
C34.1	Tumeur maligne du lobe supérieur, bronches ou poumon
C34.2	Tumeur maligne du lobe moyen, bronches ou poumon
C34.3	Tumeur maligne du lobe inférieur, bronches ou poumon
C34.8	Tumeur maligne à localisations contiguës des bronches et du poumon
C34.9	Tumeur maligne de bronche ou du poumon, sans précision
C37	Tumeur maligne du thymus
C38.0	Tumeur maligne du cœur
C38.1	Tumeur maligne du médiastin antérieur
C38.2	Tumeur maligne du médiastin postérieur
C38.3	Tumeur maligne du médiastin, partie non précisée
C38.4	Tumeur maligne de la plèvre
C38.8	Tumeur maligne à localisations contiguës du cœur, du médiastin et de la plèvre
C45.0	Mésothéliome de la plèvre
C45.2	Mésothéliome du péricarde
C46.72	Sarcome de Kaposi pulmonaire
C64	Tumeur maligne du rein, à l'exception du bassinet
C65	Tumeur maligne du bassinet
C66	Tumeur maligne de l'uretère
C70.0	Tumeur maligne des méninges cérébrales
C70.1	Tumeur maligne des méninges rachidiennes
C70.9	Tumeur maligne des méninges, sans précision
C71.0	Tumeur maligne du cerveau, sauf lobes et ventricules
C71.1	Tumeur maligne du lobe frontal
C71.2	Tumeur maligne du lobe temporal
C71.3	Tumeur maligne du lobe pariétal
C71.4	Tumeur maligne du lobe occipital
C71.5	Tumeur maligne d'un ventricule cérébral
C71.6	Tumeur maligne du cervelet
C71.7	Tumeur maligne du tronc cérébral

C71.8	Tumeur maligne à localisations contiguës de l'encéphale
C71.9	Tumeur maligne de l'encéphale, sans précision
C72.0	Tumeur maligne de la moelle épinière
C72.1	Tumeur maligne de la queue de cheval
C72.2	Tumeur maligne du nerf olfactif
C72.3	Tumeur maligne du nerf optique
C72.4	Tumeur maligne du nerf auditif
C72.5	Tumeur maligne des nerfs crâniens, autres et non précisés
C72.8	Tumeur maligne à localisations contiguës de l'encéphale et d'autres parties du système nerveux central
C72.9	Tumeur maligne du système nerveux (central), sans précision
C77.0	Tumeur maligne secondaire et non précisée des ganglions lymphatiques de la tête, de la face et du cou
C77.1	Tumeur maligne secondaire et non précisée des ganglions lymphatiques intrathoraciques
C77.2	Tumeur maligne secondaire et non précisée des ganglions lymphatiques intra-abdominaux
C77.3	Tumeur maligne secondaire et non précisée des ganglions lymphatiques de l'aisselle et du membre supérieur
C77.4	Tumeur maligne secondaire et non précisée des ganglions lymphatiques inguinaux et du membre inférieur
C77.5	Tumeur maligne secondaire et non précisée des ganglions lymphatiques intrapelviens
C77.8	Tumeur maligne secondaire et non précisée des ganglions lymphatiques de sièges multiples
C77.9	Tumeur maligne secondaire et non précisée d'un ganglion lymphatique, sans précision
C78.0	Tumeur maligne secondaire du poulmon
C78.1	Tumeur maligne secondaire du médiastin
C78.2	Tumeur maligne secondaire de la plèvre
C78.3	Tumeur maligne secondaire des organes respiratoires, autres et non précisés
C78.4	Tumeur maligne secondaire de l'intestin grêle
C78.5	Tumeur maligne secondaire du gros intestin et du rectum
C78.6	Tumeur maligne secondaire du rétropéritoine et du péritoine
C78.7	Tumeur maligne secondaire du foie
C78.8	Tumeur maligne secondaire des organes digestifs, autres et non précisés
C79.0	Tumeur maligne secondaire du rein et du bassin
C79.1	Tumeur maligne secondaire de la vessie et des organes urinaires, autres et non précisés
C79.2	Tumeur maligne secondaire de la peau
C79.3	Tumeur maligne secondaire du cerveau et des méninges cérébrales
C79.4	Tumeur maligne secondaire de parties du système nerveux, autres et non précisées
C79.5	Tumeur maligne secondaire des os et de la moelle osseuse
C79.6	Tumeur maligne secondaire de l'ovaire
C79.7	Tumeur maligne secondaire de la glande surrénale
C79.8	Tumeur maligne secondaire d'autres sièges précisés
C81.0	Maladie de Hodgkin avec prédominance lymphocytaire
C81.1	Maladie de Hodgkin avec sclérose nodulaire
C81.2	Maladie de Hodgkin cellulaire mixte
C81.3	Maladie de Hodgkin avec déplétion lymphocytaire
C81.7	Autres formes de la maladie de Hodgkin
C81.9	Maladie de Hodgkin, sans précision
C82.0	Lymphome folliculaire à petites cellules encochées
C82.1	Lymphome folliculaire avec mélange de petites cellules encochées et de grandes cellules
C82.2	Lymphome folliculaire à grandes cellules
C82.7	Autres formes de lymphome non hodgkinien, folliculaire
C82.9	Lymphome folliculaire non hodgkinien, sans précision
C83.0	Lymphome à petites cellules (diffus)
C83.1	Lymphome à petites cellules encochées (diffus)
C83.2	Lymphome avec mélange de petites et grandes cellules (diffus)
C83.3	Lymphome à grandes cellules (diffus)
C83.4	Lymphome immunoblastique (diffus)
C83.5	Lymphome lymphoblastique (diffus)
C83.6	Lymphome indifférencié (diffus)
C83.7	Tumeur de Burkitt
C83.8	Autres formes de lymphome diffus non hodgkinien
C83.9	Lymphome diffus non hodgkinien, sans précision
C84.0	Mycosis fongoïde
C84.1	Réticulose de Sézary
C84.2	Lymphome de la zone T
C84.3	Lymphome lympho-épithélioïde
C84.4	Lymphome périphérique à cellules T
C84.5	Lymphomes à cellules T, autres et non précisés
C85.0	Lymphosarcome
C85.1	Lymphomes à cellules B, sans précision
C85.7	Autres types précisés de lymphome non hodgkinien
C85.9	Lymphome non hodgkinien, de type non précisé
C88.0	Macroglobulinémie de Waldenström
C88.1	Maladie des chaînes lourdes alpha
C88.2	Maladie des chaînes lourdes gamma
C88.3	Maladie immunoproliférative de l'intestin grêle
C88.7	Autres maladies immunoprolifératives malignes

C88.9	Maladie immunoproliférative (maligne), sans précision
C90.0	Myélome multiple
C90.1	Leucémie à plasmocytes
C90.2	Plasmocytome extra-médullaire
C91.0	Leucémie lymphoblastique aiguë
C91.1	Leucémie lymphoïde chronique
C91.2	Leucémie lymphoïde subaiguë
C91.3	Leucémie à prolymphocytes
C91.4	Leucémie à tricholeucocytes
C91.5	Leucémie de l'adulte à cellules T
C91.7	Autres leucémies lymphoïdes
C91.9	Leucémie lymphoïde, sans précision
C92.0	Leucémie myéloïde aiguë
C92.1	Leucémie myéloïde chronique
C92.2	Leucémie myéloïde subaiguë
C92.3	Sarcome myéloïde
C92.4	Leucémie promyélocytaire aiguë
C92.5	Leucémie myélomonocytaire aiguë
C92.7	Autres leucémies myéloïdes
C92.9	Leucémie myéloïde, sans précision
C93.0	Leucémie monocytaire aiguë
C93.1	Leucémie monocytaire chronique
C93.2	Leucémie monocytaire subaiguë
C93.7	Autres leucémies monocytaires
C93.9	Leucémie monocytaire, sans précision
C94.0	Polyglobulie primitive aiguë et érythroleucose
C94.1	Polyglobulie primitive chronique
C94.2	Leucémie (aiguë) à mégacaryocytes
C94.3	Leucémie à mastocytes
C94.4	Panmyélose aiguë
C94.5	Myélofibrose aiguë
C94.7	Autres leucémies précisées
C95.0	Leucémie aiguë à cellules non précisées
C95.1	Leucémie chronique à cellules non précisées
C95.2	Leucémie subaiguë à cellules non précisées
C95.7	Autres leucémies à cellules non précisées
C95.9	Leucémie, sans précision
C96.0	Maladie de Letterer-Siwe
C96.1	Histiocytose maligne
C96.2	Tumeur maligne à mastocytes
C96.3	Lymphome histiocytaire vrai
C96.7	Autres tumeurs malignes précisées des tissus lymphoïde, hématopoïétique et apparentés
D46.0	Anémie réfractaire non sidéroblastique, ainsi précisée
D46.1	Anémie réfractaire sidéroblastique
D46.2	Anémie réfractaire avec excès de blastes
D46.3	Anémie réfractaire avec excès de blastes en transformation
D46.4	Anémie réfractaire, non précisée
D53.0	Anémie par carence en protéines
D53.2	Anémie scorbutique
D53.8	Autres anémies nutritionnelles précisées
D56.0	Alpha-thalassémie
D56.1	Bêta-thalassémie
D56.2	Delta-bêta-thalassémie
D56.3	Trait thalassémique
D56.8	Autres thalassémies
D56.9	Thalassémie, sans précision
D57.0	Anémie à hématies falciformes [anémie drépanocytaire] avec crises
D57.1	Anémie à hématies falciformes (sans crises)
D57.2	Affections à hématies falciformes [drépanocytaires] hétérozygotes doubles
D57.8	Autres affections à hématies falciformes [drépanocytaires]
D59.0	Anémie hémolytique auto-immune, due à des médicaments
D59.1	Autres anémies hémolytiques auto-immunes
D59.2	Anémie hémolytique non auto-immune, due à des médicaments
D59.3	Syndrome hémolytique urémique
D59.4	Autres anémies hémolytiques non auto-immunes
D59.5	Hémoglobinurie nocturne paroxystique [Marchiafava-Micheli]
D59.6	Hémoglobinurie due à une hémolyse relevant d'autres causes externes
D59.8	Autres anémies hémolytiques acquises
D59.9	Anémie hémolytique acquise, sans précision
D60.0	Aplasie médullaire acquise pure, chronique
D60.1	Aplasie médullaire acquise pure, transitoire
D60.8	Autres aplasies médullaires acquises pures

D60.9	Aplasia médullaire acquise pure, sans précision
D61.0	Aplasia médullaire constitutionnelle
D61.1	Aplasia médullaire médicamenteuse
D61.2	Aplasia médullaire due à d'autres agents externes
D61.3	Aplasia médullaire idiopathique
D61.8	Autres aplasies médullaires précisées
D61.9	Aplasia médullaire, sans précision
D62	Anémie posthémorragique aiguë
D64.0	Anémie sidéroblastique héréditaire
D64.1	Anémie sidéroblastique secondaire, due à une maladie
D64.2	Anémie sidéroblastique secondaire, due à des médicaments et des toxines
D64.3	Autres anémies sidéroblastiques
D64.4	Anémie dysérythropoïétique congénitale
D65	Coagulation intravasculaire disséminée [syndrome de défibrination]
D66	Carence héréditaire en facteur VIII
D67	Carence héréditaire en facteur IX
D68.0	Maladie de von Willebrand
D68.1	Carence héréditaire en facteur XI
D68.2	Carence héréditaire en autres facteurs de coagulation
D68.3	Troubles hémorragiques dus à des anticoagulants circulants
D68.4	Carence acquise en facteur de coagulation
D68.8	Autres anomalies précisées de la coagulation
D68.9	Anomalie de la coagulation, sans précision
D69.0	Purpura allergique
D69.1	Modifications qualitatives des plaquettes
D69.2	Autres purpuras (non thrombopéniques)
D69.3	Purpura thrombopénique idiopathique
D69.4	Autres thrombopénies primaires
D69.5	Thrombopénie secondaire
D69.6	Thrombopénie, sans précision
D69.8	Autres affections hémorragiques précisées
D70	Agranulocytose
D71	Anomalies fonctionnelles des granulocytes neutrophiles
D81.0	Déficit immunitaire combiné sévère [DICS] avec dysgénésie réticulaire
D81.1	Déficit immunitaire combiné sévère [DICS] avec nombre faible de cellules B et T
D81.2	Déficit immunitaire combiné sévère [DICS] avec nombre faible ou normal de cellules B
D81.3	Déficit en adénosine désaminase [ADA]
D81.4	Syndrome de Nézélof
D81.5	Déficit en purine nucléoside phosphorylase [PNP]
D81.6	Déficit en complexe majeur d'histocompatibilité classe I
D81.7	Déficit en complexe majeur d'histocompatibilité classe II
D81.8	Autres déficits immunitaires combinés
D81.9	Déficit immunitaire combiné, sans précision
D82.0	Syndrome de Wiskott-Aldrich
D82.1	Syndrome de Di George
D82.2	Déficit immunitaire avec micromélie
D82.3	Déficit immunitaire avec réponse héréditaire anormale au virus d'Epstein-Barr
D82.4	Syndrome d'hyperimmunoglobuline E [IgE]
D82.8	Déficit immunitaire associé à d'autres anomalies majeures précisées
D82.9	Déficit immunitaire associé à une anomalie majeure, sans précision
D83.0	Déficit immunitaire commun variable avec anomalies prédominantes du nombre et de la fonction des lymphocytes B
D83.1	Déficit immunitaire commun variable avec anomalies prédominantes des lymphocytes T immunorégulateurs
D83.2	Déficit immunitaire commun variable avec autoanticorps anti-lymphocytes B ou T
D83.8	Autres déficits immunitaires communs variables
D83.9	Déficit immunitaire commun variable, sans précision
D84.0	Anomalie de la fonction lymphocytaire antigène-1 (LFA-1)
D84.1	Déficit du complément
D84.8	Autres déficits immunitaires précisés
D84.9	Déficit immunitaire, sans précision
D86.0	Sarcoidose du poumon
D86.1	Sarcoidose des ganglions lymphatiques
D86.2	Sarcoidose du poumon avec sarcoidose des ganglions lymphatiques
D86.3	Sarcoidose de la peau
D86.8	Sarcoidose de localisations autres et associées
D86.9	Sarcoidose, sans précision
E05.0	Thyréotoxicose avec goitre diffus
E05.1	Thyréotoxicose avec nodule thyroïdien simple
E05.2	Thyréotoxicose avec goitre multinodulaire toxique
E05.3	Thyréotoxicose due à des nodules thyroïdiens ectopiques
E05.4	Thyréotoxicose factice
E05.5	Crise aiguë thyrotoxique
E05.8	Autres thyroétoxicoses

E05.9	Thyréotoxikose, sans précision
E10.0	Diabète sucré insulino-dépendant, avec coma
E10.1	Diabète sucré insulino-dépendant, avec acidocétose
E10.2	Diabète sucré insulino-dépendant, avec complications rénales
E10.3	Diabète sucré insulino-dépendant, avec complications oculaires
E10.4	Diabète sucré insulino-dépendant, avec complications neurologiques
E10.5	Diabète sucré insulino-dépendant, avec complications vasculaires périphériques
E10.6	Diabète sucré insulino-dépendant, avec autres complications précisées
E10.7	Diabète sucré insulino-dépendant, avec complications multiples
E11.0	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec coma
E11.1	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec acidocétose
E11.2	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec complications rénales
E11.3	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec complications oculaires
E11.4	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec complications neurologiques
E11.5	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec complications vasculaires périphériques
E11.6	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec autres complications précisées
E11.7	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec complications multiples
E12.0	Diabète sucré de malnutrition, avec coma
E12.1	Diabète sucré de malnutrition, avec acidocétose
E12.2	Diabète sucré de malnutrition, avec complications rénales
E12.3	Diabète sucré de malnutrition, avec complications oculaires
E12.4	Diabète sucré de malnutrition, avec complications neurologiques
E12.5	Diabète sucré de malnutrition, avec complications vasculaires périphériques
E12.6	Diabète sucré de malnutrition, avec autres complications précisées
E12.7	Diabète sucré de malnutrition, avec complications multiples
E13.0	Autres diabètes sucrés précisés, avec coma
E13.1	Autres diabètes sucrés précisés, avec acidocétose
E13.2	Autres diabètes sucrés précisés, avec complications rénales
E13.3	Autres diabètes sucrés précisés, avec complications oculaires
E13.4	Autres diabètes sucrés précisés, avec complications neurologiques
E13.5	Autres diabètes sucrés précisés, avec complications vasculaires périphériques
E13.6	Autres diabètes sucrés précisés, avec autres complications précisées
E13.7	Autres diabètes sucrés précisés, avec complications multiples
E14.0	Diabète sucré, sans précision, avec coma
E14.1	Diabète sucré, sans précision, avec acidocétose
E14.2	Diabète sucré, sans précision, avec complications rénales
E14.3	Diabète sucré, sans précision, avec complications oculaires
E14.4	Diabète sucré, sans précision, avec complications neurologiques
E14.5	Diabète sucré, sans précision, avec complications vasculaires périphériques
E14.6	Diabète sucré, sans précision, avec autres complications précisées
E14.7	Diabète sucré, sans précision, avec complications multiples
E15	Coma hypoglycémique non diabétique
E20.0	Hypoparathyroïdie idiopathique
E20.1	Pseudohypoparathyroïdie
E20.8	Autres hypoparathyroïdies
E20.9	Hypoparathyroïdie, sans précision
E23.0	Hypopituitarisme
E23.2	Diabète insipide
E24.0	Maladie de Cushing hypophyso-dépendante
E24.1	Syndrome de Nelson
E24.2	Syndrome de Cushing médicamenteux
E24.3	Syndrome de sécrétion ectopique d'ACTH
E24.4	Pseudosyndrome de Cushing dû à l'alcool
E24.8	Autres syndromes de Cushing
E24.9	Syndrome de Cushing, sans précision
E27.0	Autres hyperfonctionnements corticosurrénaux
E27.1	Insuffisance corticosurrénale primaire
E27.2	Crise addisonienne
E27.3	Insuffisance corticosurrénale médicamenteuse
E27.4	Insuffisances corticosurrénales, autres et sans précision
E27.5	Hyperfonctionnement de la médullosurrénale
E31.0	Insuffisance pluriglandulaire auto-immune
E31.1	Hyperfonctionnement pluriglandulaire
E31.8	Autres dysfonctionnements pluriglandulaires
E31.9	Dysfonctionnement pluriglandulaire, sans précision
E32.1	Abscès du thymus
E34.0	Syndrome carcinoïde
E40	Kwashiorkor
E41	Marasme nutritionnel
E42	Kwashiorkor avec marasme
E43	Malnutrition protéino-énergétique grave, sans précision
E44.0	Malnutrition protéino-énergétique modérée

E44.1	Malnutrition protéino-énergétique légère
E45	Retard de développement après malnutrition protéino-énergétique
E46	Malnutrition protéino-énergétique, sans précision
E56.1	Carence en vitamine K
E84.0	Fibrose kystique avec manifestations pulmonaires
E84.1	Fibrose kystique avec manifestations intestinales
E84.8	Fibrose kystique avec autres manifestations
E84.9	Fibrose kystique, sans précision
E89.1	Hypoinsulinémie après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
E89.2	Hypoparathyroïdie après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
E89.3	Hypopituitarisme après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
E89.6	Hypofonctionnement corticosurrénal (de la médulla) après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
F10.0	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : intoxication aiguë
F10.1	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : utilisation nocive pour la santé
F10.2	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : syndrome de dépendance
F10.3	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : syndrome de sevrage
F10.4	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : syndrome de sevrage avec delirium
F10.5	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : trouble psychotique
F10.6	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : syndrome amnésique
F10.7	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
F10.8	Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool
F10.9	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool, sans précision
F11.0	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : intoxication aiguë
F11.1	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : utilisation nocive pour la santé
F11.2	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : syndrome de dépendance
F11.3	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : syndrome de sevrage
F11.4	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : syndrome de sevrage avec delirium
F11.5	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : trouble psychotique
F11.6	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : syndrome amnésique
F11.7	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
F11.8	Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés
F11.9	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'opiacés, sans précision
F12.3	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de dérivés du cannabis : syndrome de sevrage
F12.4	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de dérivés du cannabis : syndrome de sevrage avec delirium
F12.5	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de dérivés du cannabis : trouble psychotique
F12.6	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de dérivés du cannabis : syndrome amnésique
F12.7	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de dérivés du cannabis : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
F12.8	Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de dérivés du cannabis
F12.9	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de dérivés du cannabis, sans précision
F13.0	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : intoxication aiguë
F13.1	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : utilisation nocive pour la santé
F13.2	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : syndrome de dépendance
F13.3	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : syndrome de sevrage
F13.4	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : syndrome de sevrage avec delirium
F13.5	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : trouble psychotique
F13.6	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : syndrome amnésique
F13.7	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
F13.8	Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques
F13.9	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de sédatifs ou d'hypnotiques, sans précision
F14.3	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de cocaïne : syndrome de sevrage
F14.4	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de cocaïne : syndrome de sevrage avec delirium
F14.5	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de cocaïne : trouble psychotique
F14.6	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de cocaïne : syndrome amnésique
F14.7	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de cocaïne : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
F14.8	Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de cocaïne
F14.9	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de cocaïne, sans précision
F15.0	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : intoxication aiguë
F15.1	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : utilisation nocive pour la santé
F15.2	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : syndrome de dépendance
F15.3	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : syndrome de sevrage
F15.4	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : syndrome de sevrage avec delirium
F15.5	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : trouble psychotique
F15.6	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : syndrome amnésique
F15.7	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
F15.8	Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine
F15.9	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres stimulants, y compris la caféine : sans précision
F18.3	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de solvants volatils : syndrome de sevrage
F18.4	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de solvants volatils : syndrome de sevrage avec delirium

- F18.5 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de solvants volatils : trouble psychotique
- F18.6 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de solvants volatils : syndrome amnésique
- F18.7 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de solvants volatils : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
- F18.8 Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de solvants volatils
- F18.9 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de solvants volatils, sans précision
- F19.0 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : intoxication aiguë
- F19.1 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : utilisation nocive pour la santé
- F19.2 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : syndrome de dépendance
- F19.3 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : syndrome de sevrage
- F19.4 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : syndrome de sevrage avec délirium
- F19.5 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : trouble psychotique
- F19.6 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : syndrome amnésique
- F19.7 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives : trouble résiduel ou psychotique de survenue tardive
- F19.8 Autres troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et autres troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives
- F19.9 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de drogues multiples et troubles liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives, sans précision
- F20.0 Schizophrénie paranoïde
- F20.1 Schizophrénie hébéphrénique
- F20.2 Schizophrénie catatonique
- F20.3 Schizophrénie indifférenciée
- F20.4 Dépression post-schizophrénique
- F20.5 Schizophrénie résiduelle
- F20.6 Schizophrénie simple
- F20.8 Autres formes de schizophrénie
- F20.9 Schizophrénie, sans précision
- F23.0 Trouble psychotique aigu polymorphe, (sans symptômes schizophréniques)
- F23.1 Trouble psychotique aigu polymorphe avec symptômes schizophréniques
- F25.0 Trouble schizo-affectif, type maniaque
- F25.1 Trouble schizo-affectif, type dépressif
- F25.2 Trouble schizo-affectif, type mixte
- F25.8 Autres troubles schizo-affectifs
- F25.9 Trouble schizo-affectif, sans précision
- F50.0 Anorexie mentale
- F50.1 Anorexie mentale atypique
- F73.0 Retard mental profond : déficience du comportement absent ou minime
- F73.1 Retard mental profond : déficience du comportement significatif, nécessitant une surveillance ou traitement
- F73.8 Retard mental profond : autres déficiences du comportement
- F73.9 Retard mental profond : sans mention d'une déficience du comportement
- F84.0 Autisme infantile
- F84.1 Autisme atypique
- F84.2 Syndrome de Rett
- F84.3 Autre trouble désintégratif de l'enfance
- F84.4 Hyperactivité associée à un retard mental et à des mouvements stéréotypés
- F84.5 Syndrome d'Asperger
- F84.8 Autres troubles envahissants du développement
- F84.9 Trouble envahissant du développement, sans précision
- G00.0 Méningite à Haemophilus
- G00.1 Méningite à pneumocoques
- G00.2 Méningite à streptocoques
- G00.3 Méningite à staphylocoques
- G00.8 Autres méningites bactériennes
- G00.9 Méningite bactérienne, sans précision
- G01 Méningite au cours d'affections bactériennes classées ailleurs
- G02.0 Méningite au cours d'infections virales classées ailleurs
- G02.1 Méningite au cours de mycoses classées ailleurs
- G02.8 Méningite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires précisées classées ailleurs
- G03.0 Méningite à liquide clair
- G03.1 Méningite chronique
- G03.2 Méningite récurrente bénigne [Mollaret]
- G03.8 Méningite due à d'autres causes précisées
- G03.9 Méningite, sans précision
- G04.0 Encéphalite aiguë disséminée
- G04.1 Paraplégie spastique tropicale

G04.2	Méningo-encéphalite et méningomyélite bactériennes, non classées ailleurs
G04.8	Autres encéphalites, myélites et encéphalomyélites
G04.9	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite, sans précision
G05.0	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'infections bactériennes classées ailleurs
G05.1	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'infections virales classées ailleurs
G05.2	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
G05.8	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'autres affections classées ailleurs
G06.0	Abcès et granulome intracrâniens
G06.1	Abcès et granulome intrarachidiens
G06.2	Abcès extra-dural et sous-dural, sans précision
G07	Abcès et granulome intracrâniens et intrarachidiens au cours d'affections classées ailleurs
G08	Phlébite et thrombophlébite intracrâniennes et intrarachidiennes
G12.0	Amyotrophie spinale infantile, type I [Werdnig-Hoffman]
G12.1	Autres amyotrophies spinales héréditaires
G12.2	Maladies du neurone moteur
G12.8	Autres amyotrophies spinales et syndromes apparentés
G12.9	Amyotrophie spinale, sans précision
G35	Sclérose en plaques
G40.3	Épilepsie et syndromes épileptiques généralisés idiopathiques
G40.4	Autres épilepsies et syndromes épileptiques généralisés
G40.6	Crise de grand mal, sans précision (avec ou sans petit mal)
G41.0	État de grand mal épileptique
G41.1	État de petit mal épileptique
G41.2	État de mal épileptique partiel complexe
G41.8	Autres états de mal épileptique
G41.9	État de mal épileptique, sans précision
G45.0	Syndrome vertébro-basilaire
G45.1	Syndrome carotidien (hémisphérique)
G45.2	Accident ischémique transitoire de territoires artériels précérébraux multiples et bilatéraux
G45.3	Amaurose fugace
G45.4	Amnésie globale transitoire
G45.8	Autres accidents ischémiques cérébraux transitoires et syndromes apparentés
G45.9	Accident ischémique cérébral transitoire, sans précision
G53.0	Néuralgie post-zostérienne (B02.2)
G70.0	Myasthénie
G71.0	Dystrophie musculaire
G71.2	Myopathies congénitales
G73.0	Syndrome myasthénique au cours de maladies endocriniennes
G73.1	Syndrome de Lambert-Eaton (C80)
G73.2	Autres syndromes myasthéniques au cours de maladies tumorales (C00-D48)
G73.3	Syndrome myasthénique au cours d'autres maladies classées ailleurs
G82.3	Tétraplégie flasque
G82.4	Tétraplégie spastique
G82.5	Tétraplégie, sans précision
G91.1	Hydrocéphalie obstructive (non communicante)
G92	Encéphalopathie toxique
G93.1	Lésion cérébrale anoxique, non classée ailleurs
G94.0	Hydrocéphalie au cours de maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs (A00-B99)
G94.1	Hydrocéphalie au cours de maladies tumorales (C00-D48)
G94.2	Hydrocéphalie au cours d'autres maladies classées ailleurs
G94.8	Autres affections précisées du cerveau au cours de maladies classées ailleurs
G97.0	Écoulement du liquide céphalorachidien après rachicentèse
G97.1	Autre réaction secondaire à une rachicentèse
G97.2	Hypotension intracrânienne suite à un pontage ventriculaire
H47.1	Oedème papillaire, sans précision
H95.0	Cholestéatome récidivant après mastoïdectomie
H95.1	Autres affections survenant après mastoïdectomie
I05.0	Sténose mitrale (rhumatismale)
I05.1	Insuffisance mitrale rhumatismale
I05.2	Sténose mitrale (rhumatismale) avec insuffisance
I05.8	Autres maladies (de la valvule) mitrale (rhumatismales)
I05.9	Maladie (rhumatismale de la valvule) mitrale, sans précision
I06.0	Sténose aortique rhumatismale
I06.1	Insuffisance aortique rhumatismale
I06.2	Sténose aortique rhumatismale avec insuffisance
I06.8	Autres maladies rhumatismales (de la valvule) aortique
I06.9	Maladie rhumatismale (de la valvule) aortique, sans précision
I07.0	Sténose tricuspide (rhumatismale)
I07.1	Insuffisance tricuspide (rhumatismale)
I07.2	Sténose tricuspide (rhumatismale) avec insuffisance
I07.8	Autres maladies de la valvule tricuspide (rhumatismales)
I07.9	Maladie de la valvule tricuspide (rhumatismale), sans précision

I08.0	Atteintes des valvules mitrale et aortique (rhumatismales)
I08.1	Atteintes des valvules mitrale et tricuspide (rhumatismales)
I08.2	Atteintes des valvules aortique et tricuspide (rhumatismales)
I08.3	Atteintes des valvules mitrale, aortique et tricuspide (rhumatismales)
I08.8	Autres maladies valvulaires multiples (rhumatismales)
I08.9	Maladie de plusieurs valvules (rhumatisme), sans précision
I09.0	Myocardite rhumatismale
I09.1	Endocardite rhumatismale, valvule non précisée
I11.0	Cardiopathie hypertensive, avec insuffisance cardiaque (congestive)
I12.0	Néphropathie hypertensive, avec insuffisance rénale
I13.0	Cardionéphropathie hypertensive, avec insuffisance cardiaque (congestive)
I13.1	Cardionéphropathie hypertensive, avec insuffisance rénale
I13.2	Cardionéphropathie hypertensive, avec insuffisance cardiaque (congestive) et rénale
I20.0	Angine de poitrine instable
I20.0+0	Angine de poitrine [angor] instable avec élévation des marqueurs biochimiques [enzymes] myocardiques
I20.1	Angine de poitrine avec spasme coronaire vérifié
I20.8	Autres formes d'angine de poitrine
I20.9	Angine de poitrine, sans précision
I21.00	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale
I21.000	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi antérieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.10	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi inférieure), prise en charge initiale
I21.100	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de la paroi inférieure, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.20	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale
I21.200	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.30	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale
I21.300	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.40	Infarctus sous-endocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale
I21.400	Infarctus sous-endocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.90	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale
I21.900	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.00	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale
I22.000	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi antérieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.10	Infarctus du myocarde à répétition, de la paroi inférieure, prise en charge initiale
I22.100	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi inférieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.80	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale
I22.800	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.90	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale
I22.900	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I23.0	Hémopéricarde comme complication récente d'un infarctus aigu du myocarde
I23.1	Communication interauriculaire comme complication récente d'un infarctus aigu du myocarde
I23.2	Communication interventriculaire comme complication récente d'un infarctus aigu du myocarde
I23.3	Rupture de la paroi cardiaque sans hémopéricarde comme complication récente d'un infarctus aigu du myocarde
I23.4	Rupture des cordages tendineux comme complication récente d'un infarctus aigu du myocarde
I23.5	Rupture du muscle papillaire comme complication récente d'un infarctus aigu du myocarde
I23.6	Thrombose de l'oreillette, de l'auricule et du ventricule comme complication récente d'un infarctus aigu du myocarde
I23.8	Autres complications récentes d'un infarctus aigu du myocarde
I24.0	Thrombose coronaire n'entraînant pas un infarctus du myocarde
I24.1	Syndrome de Dressler
I24.8	Autres formes de cardiopathies ischémiques aiguës
I24.9	Cardiopathie ischémique aiguë, sans précision
I26.0	Embolie pulmonaire, avec mention de cœur pulmonaire aigu
I26.9	Embolie pulmonaire, (sans mention de cœur pulmonaire aigu)
I27.0	Hypertension pulmonaire (primitive)
I27.2	Autres hypertensions pulmonaires secondaires
I30.0	Péricardite idiopathique aiguë non spécifique
I30.1	Péricardite infectieuse
I30.8	Autres formes de péricardite aiguë
I30.9	Péricardite aiguë, sans précision
I31.0	Péricardite adhésive chronique
I31.1	Péricardite constrictive chronique
I31.2	Hémopéricarde, non classé ailleurs
I31.3	Épanchement péricardique (non inflammatoire)
I32.0	Péricardite au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
I32.1	Péricardite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I32.8	Péricardite au cours d'autres maladies classées ailleurs
I33.0	Endocardite infectieuse (aiguë et subaiguë)
I33.9	Endocardite aiguë, sans précision
I34.0	Insuffisance (de la valvule) mitrale (non rhumatismale)
I34.1	Prolapsus (de la valvule) mitral(e)
I34.2	Sténose non rhumatismale (de la valvule) mitrale
I34.8	Autres atteintes non rhumatismales de la valvule mitrale
I34.9	Atteinte non rhumatismale de la valvule mitrale, sans précision

I35.0	Sténose (de la valvule) aortique (non rhumatismale)
I35.1	Insuffisance (de la valvule) aortique (non rhumatismale)
I35.2	Sténose (de la valvule) aortique (non rhumatismale) avec insuffisance
I35.8	Autres atteintes de la valvule aortique (non rhumatismale)
I35.9	Atteinte de la valvule aortique (non rhumatismale), sans précision
I36.0	Sténose non rhumatismale (de la valvule) tricuspide
I36.1	Insuffisance non rhumatismale (de la valvule) tricuspide
I36.2	Sténose non rhumatismale (de la valvule) tricuspide avec insuffisance
I36.8	Autres atteintes non rhumatismales de la valvule tricuspide
I36.9	Atteinte non rhumatismale de la valvule tricuspide, sans précision
I37.0	Sténose de la valvule pulmonaire (non rhumatismale)
I37.1	Insuffisance de la valvule pulmonaire (non rhumatismale)
I37.2	Sténose de la valvule pulmonaire (non rhumatismale) avec insuffisance
I37.8	Autres atteintes de la valvule pulmonaire (non rhumatismale)
I37.9	Atteinte de la valvule pulmonaire (non rhumatismale), sans précision
I38	Endocardite, valvule non précisée
I39.0	Atteintes de la valvule mitrale au cours de maladies classées ailleurs
I39.1	Atteintes de la valvule aortique au cours de maladies classées ailleurs
I39.2	Atteintes de la valvule tricuspide au cours de maladies classées ailleurs
I39.3	Atteintes de la valvule pulmonaire au cours de maladies classées ailleurs
I39.4	Atteintes valvulaires multiples au cours de maladies classées ailleurs
I39.8	Endocardite, valvule non précisée, au cours de maladies classées ailleurs
I40.0	Myocardite infectieuse
I40.1	Myocardite isolée
I40.8	Autres myocardites aiguës
I40.9	Myocardite aiguë, sans précision
I41.0	Myocardite au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
I41.1	Myocardite au cours de maladies virales classées ailleurs
I41.2	Myocardite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I41.8	Myocardite au cours d'autres maladies classées ailleurs
I42.0	Myocardiopathie avec dilatation
I42.1	Myocardiopathie obstructive hypertrophique
I42.2	Autres myocardiopathies hypertrophiques
I42.3	Maladie endomyocardique (éosinophilique)
I42.4	Fibroélastose endocardique
I42.5	Autres myocardiopathies restrictives
I42.6	Myocardiopathie alcoolique
I42.7	Myocardiopathie due à des médicaments et d'autres causes externes
I42.8	Autres myocardiopathies
I42.9	Myocardiopathie, sans précision
I43.0	Myocardiopathie au cours de maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I43.1	Myocardiopathie au cours de maladies métaboliques
I43.2	Myocardiopathie au cours de maladies nutritionnelles
I43.8	Myocardiopathie au cours d'autres maladies classées ailleurs
I44.2	Bloc auriculoventriculaire complet
I46.0	Arrêt cardiaque réanimé avec succès
I46.1	Mort cardiaque subite, décrite ainsi
I46.9	Arrêt cardiaque, sans précision
I47.0	Arythmie ventriculaire de réentrée
I47.1	Tachycardie supraventriculaire
I47.2	Tachycardie ventriculaire
I47.9	Tachycardie paroxystique, sans précision
I48	Fibrillation et flutter auriculaires
I49.0	Fibrillation et flutter ventriculaires
I50.0	Insuffisance cardiaque congestive
I50.1	Insuffisance ventriculaire gauche
I50.9	Insuffisance cardiaque, sans précision
I51.1	Rupture des cordages tendineux, non classée ailleurs
I51.2	Rupture du muscle papillaire, non classée ailleurs
I51.3	Thrombose intracardiaque, non classée ailleurs
I52.0	Autres cardiopathies au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
I52.1	Autres cardiopathies au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I52.8	Autres cardiopathies au cours de maladies classées ailleurs
I60.0	Hémorragie sous-arachnoïdienne de la bifurcation et du siphon carotidien
I60.1	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère cérébrale moyenne
I60.2	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère communicante antérieure
I60.3	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère communicante postérieure
I60.4	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère basilaire
I60.5	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère vertébrale
I60.6	Hémorragie sous-arachnoïdienne d'autres artères intracrâniennes
I60.7	Hémorragie sous-arachnoïdienne d'une artère intracrânienne, sans précision
I60.8	Autres hémorragies sous-arachnoïdiennes

I60.9	Hémorragie sous-arachnoïdienne, sans précision
I61.0	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, sous-corticale
I61.1	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, corticale
I61.2	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, non précisée
I61.3	Hémorragie intracérébrale du tronc cérébral
I61.4	Hémorragie intracérébrale cérébelleuse
I61.5	Hémorragie intracérébrale intraventriculaire
I61.6	Hémorragie intracérébrale, localisations multiples
I61.8	Autres hémorragies intracérébrales
I61.9	Hémorragie intracérébrale, sans précision
I62.0	Hémorragie sous-durale (aiguë) (non traumatique)
I62.1	Hémorragie extradurale non traumatique
I62.9	Hémorragie intracrânienne (non traumatique), sans précision
I63.0	Infarctus cérébral dû à une thrombose des artères précérébrales
I63.1	Infarctus cérébral dû à une embolie des artères précérébrales
I63.2	Infarctus cérébral dû à une occlusion ou sténose des artères précérébrales, de mécanisme non précisé
I63.3	Infarctus cérébral dû à une thrombose des artères cérébrales
I63.4	Infarctus cérébral dû à une embolie des artères cérébrales
I63.5	Infarctus cérébral dû à une occlusion ou sténose des artères cérébrales, de mécanisme non précisé
I63.6	Infarctus cérébral dû à une thrombose veineuse cérébrale, non pyogène
I63.8	Autres infarctus cérébraux
I63.9	Infarctus cérébral, sans précision
I64	Accident vasculaire cérébral, non précisé comme étant hémorragique ou par infarctus
I65.0	Occlusion et sténose de l'artère vertébrale
I65.1	Occlusion et sténose de l'artère basilaire
I65.2	Occlusion et sténose de l'artère carotide
I65.3	Occlusion et sténose des artères précérébrales, multiples et bilatérales
I66.0	Occlusion et sténose de l'artère cérébrale moyenne
I66.1	Occlusion et sténose de l'artère cérébrale antérieure
I66.2	Occlusion et sténose de l'artère cérébrale postérieure
I66.3	Occlusion et sténose des artères cérébelleuses
I66.4	Occlusion et sténose des artères cérébrales, multiples et bilatérales
I66.8	Occlusion et sténose d'une autre artère cérébrale
I66.9	Occlusion et sténose d'une artère cérébrale, sans précision
I67.3	Leuco-encéphalopathie vasculaire progressive
I67.4	Encéphalopathie hypertensive
I67.5	Maladie de Moyamoya
I67.6	Thrombose non pyogène du système veineux intracrânien
I67.7	Artérite cérébrale, non classée ailleurs
I68.1	Artérite cérébrale au cours de maladies infectieuses et parasitaires
I68.2	Artérite cérébrale au cours d'autres maladies classées ailleurs
I71.0	Dissection de l'aorte [toute localisation]
I71.1	Anévrisme aortique thoracique, rompu
I71.3	Anévrisme aortique abdominal, rompu
I71.5	Anévrisme aortique thoraco-abdominal, rompu
I71.8	Anévrisme aortique de localisation non précisée, rompu
I74.0	Embolie et thrombose de l'aorte abdominale
I74.1	Embolie et thrombose de parties de l'aorte, autres et non précisées
I74.2	Embolie et thrombose des artères des membres supérieurs
I74.3	Embolie et thrombose des artères des membres inférieurs
I74.4	Embolie et thrombose des artères distales, sans précision
I74.5	Embolie et thrombose de l'artère iliaque
I74.8	Embolie et thrombose d'autres artères
I77.0	Fistule artérioveineuse, acquise
I78.0	Télangiectasie hémorragique héréditaire
I79.0	Anévrisme de l'aorte au cours de maladies classées ailleurs
I79.1	Aortite au cours de maladies classées ailleurs
I80.0	Phlébite et thrombophlébite des veines superficielles des membres inférieurs
I80.1	Phlébite et thrombophlébite de la veine fémorale
I80.2	Phlébite et thrombophlébite d'autres vaisseaux profonds (des membres inférieurs)
I80.3	Phlébite et thrombophlébite des membres inférieurs, sans précision
I81	Thrombose de la veine porte
I82.0	Syndrome de Budd-Chiari
I82.1	Thrombophlébite migratrice
I82.2	Embolie et thrombose de la veine cave
I82.3	Embolie et thrombose de la veine rénale
I85.0	Varices œsophagiennes hémorragiques
I89.1	Lymphangite
I97.0	Syndrome post-cardiotomie
I97.1	Autres troubles fonctionnels après chirurgie cardiaque
I98.0	Syphilis cardio-vasculaire
I98.20	Varices œsophagiennes au cours de maladies classées ailleurs, hémorragiques

J05.0	Laryngite obstructive (aiguë) [croup]
J05.1	Épiglottite (aiguë)
J09	Grippe due à un influenza virus aviaire identifié
J10.0	Grippe avec pneumopathie, autre influenza virus identifié
J11.0	Grippe avec pneumopathie, virus non identifié
J13	Pneumonie due à <i>Streptococcus pneumoniae</i>
J14	Pneumopathie due à <i>Haemophilus influenzae</i>
J15.0	Pneumopathie due à <i>Klebsiella pneumoniae</i>
J15.1	Pneumopathie due à <i>Pseudomonas</i>
J15.2	Pneumopathie due à des staphylocoques
J15.3	Pneumopathie due à des streptocoques, groupe B
J15.4	Pneumopathie due à d'autres streptocoques
J15.5	Pneumopathie due à <i>Escherichia coli</i>
J15.6	Pneumopathie due à d'autres bactéries aérobies à Gram négatif
J15.7	Pneumopathie due à <i>Mycoplasma pneumoniae</i>
J15.8	Autres pneumopathies bactériennes
J15.9	Pneumopathie bactérienne, sans précision
J16.0	Pneumopathie due à <i>Chlamydia</i>
J16.8	Pneumopathie due à d'autres micro-organismes infectieux
J17.0	Pneumopathie au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
J17.1	Pneumopathie au cours de maladies virales classées ailleurs
J17.2	Pneumopathie au cours de mycoses
J17.3	Pneumopathie au cours de maladies parasitaires
J17.8	Pneumopathie au cours d'autres maladies classées ailleurs
J18.0	Bronchopneumopathie, sans précision
J18.1	Pneumopathie lobaire, sans précision
J18.2	Pneumopathie hypostatique, sans précision
J18.8	Autres pneumopathies, micro-organisme non précisé
J18.9	Pneumopathie, sans précision
J36	Angine phlegmoneuse
J38.0	Paralysie des cordes vocales et du larynx
J41.0	Bronchite chronique simple
J41.1	Bronchite chronique mucopurulente
J41.8	Bronchite chronique simple et mucopurulente
J42	Bronchite chronique, sans précision
J44.0	Maladie pulmonaire obstructive chronique avec infection aiguë des voies respiratoires inférieures
J44.1	Maladie pulmonaire obstructive chronique avec épisodes aigus, sans précision
J44.8	Autres maladies pulmonaires obstructives chroniques précisées
J44.9	Maladie pulmonaire obstructive chronique, sans précision
J45.0	Asthme à prédominance allergique
J45.1	Asthme non allergique
J45.8	Asthme associé
J45.9	Asthme, sans précision
J46	État de mal asthmatique
J47	Bronchectasie
J60	Pneumoconiose des mineurs de charbon
J61	Pneumoconiose due à l'amiante et à d'autres fibres minérales
J62.0	Pneumoconiose due à la poussière de talc
J62.8	Pneumoconiose due à d'autres poussières de silice
J63.0	Aluminose (du poumon)
J63.1	Fibrose (du poumon) due à la bauxite
J63.2	Béryllose (du poumon)
J63.3	Fibrose (du poumon) due au graphite
J63.4	Sidérose (du poumon)
J63.5	Stannose (du poumon)
J63.8	Pneumoconiose due à d'autres poussières inorganiques précisées
J64	Pneumoconiose, sans précision
J65	Pneumoconiose associée à la tuberculose
J66.0	Byssinose
J66.1	Maladie des apprêteurs du lin
J66.2	Cannabinose
J66.8	Affection des voies aériennes due à d'autres poussières organiques précisées
J67.0	Poumon de fermier
J67.1	Bagassose
J67.2	Poumon des oiseleurs
J67.3	Subérose
J67.4	Poumon des malteurs
J67.5	Poumon des champignonnistes
J67.6	Poumon des écorceurs d'érables
J67.7	Maladie pulmonaire due aux systèmes de conditionnement et d'humidification de l'air
J67.8	Pneumopathie par hypersensibilité à d'autres poussières organiques
J67.9	Pneumopathie par hypersensibilité aux poussières organiques, sans précision

J68.0	Bronchite et pneumopathie dues à des agents chimiques, des émanations, des fumées et des gaz
J68.1	Oedème (aigu) du poumon dû à des agents chimiques, des émanations, des fumées et des gaz
J69.0	Pneumopathie due à des aliments et des vomissements
J69.1	Pneumopathie due à des huiles et des essences
J69.8	Pneumopathie due à d'autres substances solides et liquides
J70.0	Affections pulmonaires aiguës dues à une irradiation
J70.1	Affections pulmonaires chroniques et autres dues à une irradiation
J70.2	Affections pulmonaires interstitielles aiguës, médicamenteuses
J70.3	Affections pulmonaires interstitielles chroniques, médicamenteuses
J70.4	Affection pulmonaire interstitielle, médicamenteuse, sans précision
J80	Syndrome de détresse respiratoire de l'adulte
J81	Oedème pulmonaire
J84.0	Pneumopathies alvéolaires et pariéto-alvéolaires
J84.1	Autres affections pulmonaires interstitielles avec fibrose
J84.8	Autres affections pulmonaires interstitielles précisées
J84.9	Affection pulmonaire interstitielle, sans précision
J85.0	Gangrène et nécrose du poumon
J85.1	Abcès du poumon avec pneumopathie
J85.2	Abcès du poumon (sans pneumopathie)
J85.3	Abcès du médiastin
J86.0	Pyothorax avec fistule
J86.9	Pyothorax sans fistule
J90	Épanchement pleural, non classé ailleurs
J91	Épanchement pleural au cours de maladies classées ailleurs
J92.0	Plaques pleurales avec asbestose
J93.0	Pneumothorax spontané avec pression positive
J93.1	Autres pneumothorax spontanés
J93.8	Autres pneumothorax
J93.9	Pneumothorax, sans précision
J94.0	Épanchement chyleux
J94.2	Hémithorax
J94.8	Autres affections pleurales précisées
J95.0	Fonctionnement défectueux d'une trachéostomie
J95.1	Insuffisance pulmonaire aiguë consécutive à une intervention chirurgicale thoracique
J95.2	Insuffisance pulmonaire aiguë consécutive à une intervention chirurgicale non thoracique
J95.3	Insuffisance pulmonaire chronique consécutive à une intervention chirurgicale
J95.4	Syndrome de Mendelson
J95.5	Sténose sous-glottique après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
J96.0	Insuffisance respiratoire aiguë
J96.1	Insuffisance respiratoire chronique
J96.1+0	Insuffisance respiratoire chronique obstructive
J96.1+1	Insuffisance respiratoire chronique restrictive
J96.9	Insuffisance respiratoire, sans précision
J98.1	Collapsus pulmonaire
J98.2	Emphysème interstitiel
J98.60	Paralysie du diaphragme
J99.0	Maladie pulmonaire rhumatoïde (M05.1)
J99.1	Troubles respiratoires au cours d'autres affections disséminées du tissu conjonctif
J99.8	Troubles respiratoires au cours d'autres maladies classées ailleurs
K11.3	Abcès des glandes salivaires
K11.4	Fistule des glandes salivaires
K12.2	Phlegmon et abcès de la bouche
K22.3	Perforation de l'œsophage
K22.6	Syndrome de dilacération hémorragique gastro-œsophagienne
K25.0	Ulcère de l'estomac aigu, avec hémorragie
K25.1	Ulcère de l'estomac aigu, avec perforation
K25.2	Ulcère de l'estomac aigu, avec hémorragie et perforation
K25.4	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec hémorragie
K25.5	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec perforation
K25.6	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K26.0	Ulcère du duodénum aigu, avec hémorragie
K26.1	Ulcère du duodénum aigu, avec perforation
K26.2	Ulcère du duodénum aigu, avec hémorragie et perforation
K26.4	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec hémorragie
K26.5	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec perforation
K26.6	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K27.0	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec hémorragie
K27.1	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec perforation
K27.2	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec hémorragie et perforation
K27.4	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec hémorragie
K27.5	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec perforation
K27.6	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation

K28.0	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec hémorragie
K28.1	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec perforation
K28.2	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec hémorragie et perforation
K28.4	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec hémorragie
K28.5	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec perforation
K28.6	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K29.0	Gastrite hémorragique aiguë
K29.1	Autres gastrites aiguës
K31.0	Dilatation aiguë de l'estomac
K31.1	Sténose pylorique (hypertrophique de l'adulte)
K31.5	Obstruction du duodénum
K31.6	Fistule de l'estomac et du duodénum
K35.0	Appendicite (aiguë) avec péritonite généralisée
K35.1	Appendicite aiguë avec abcès péritonéal
K35.9	Appendicite aiguë, sans précision
K40.0	Hernie inguinale bilatérale, avec occlusion, sans gangrène
K40.1	Hernie inguinale bilatérale, avec gangrène
K40.3	Hernie inguinale, (unilatérale ou) sans précision, avec occlusion, sans gangrène
K40.4	Hernie inguinale, (unilatérale ou) sans précision, avec gangrène
K41.0	Hernie crurale bilatérale, avec occlusion, sans gangrène
K41.1	Hernie crurale bilatérale, avec gangrène
K41.3	Hernie crurale, (unilatérale ou) sans précision, avec occlusion, sans gangrène
K41.4	Hernie crurale, (unilatérale ou) sans précision, avec gangrène
K42.0	Hernie ombilicale, avec occlusion, sans gangrène
K42.1	Hernie ombilicale, avec gangrène
K43.0	Autres hernies de la paroi abdominale antérieure, avec occlusion, sans gangrène
K43.1	Autres hernies de la paroi abdominale antérieure, avec gangrène
K44.0	Hernie diaphragmatique, avec occlusion, sans gangrène
K44.1	Hernie diaphragmatique, avec gangrène
K45.0	Autres hernies abdominales de siège précisé, avec occlusion, sans gangrène
K45.1	Autres hernies abdominales précisées, avec gangrène
K46.0	Hernie abdominale non précisée, avec occlusion, sans gangrène
K46.1	Hernie abdominale non précisée, avec gangrène
K55.0	Troubles vasculaires aigus de l'intestin
K56.0	Iléus paralytique
K56.1	Invagination (intestinale)
K56.2	Volvulus (intestinal)
K56.3	Iléus biliaire
K56.4	Autres obstructions de l'intestin
K56.5	Adhérences de l'intestin (brides), avec occlusion
K56.6	Occlusions intestinales, autres et sans précision
K56.7	Iléus, sans précision
K57.0	Diverticulose de l'intestin grêle, avec perforation et abcès
K57.2	Diverticulose du côlon, avec perforation et abcès
K57.4	Diverticulose du côlon et de l'intestin grêle, avec perforation et abcès
K57.8	Diverticulose de l'intestin (siège non précisé), avec perforation et abcès
K61.0	Abcès anal
K61.1	Abcès rectal
K61.2	Abcès ano-rectal
K61.3	Abcès ischio-rectal
K61.4	Abcès intrasphinctérien
K62.5	Hémorragie de l'anus et du rectum
K63.0	Abcès de l'intestin
K63.1	Perforation de l'intestin (non traumatique)
K65.0	Péritonite aiguë
K65.8	Autres péritonites
K65.9	Péritonite, sans précision
K67.0	Péritonite à Chlamydia (A74.8)
K67.1	Péritonite gonococcique (A54.8)
K67.2	Péritonite syphilitique (A52.7)
K67.3	Péritonite tuberculeuse (A18.3)
K67.8	Autres atteintes péritonéales au cours de maladies infectieuses classées ailleurs
K70.0	Cirrhose alcoolique graisseuse du foie
K70.1	Hépatite alcoolique
K70.2	Fibrose et sclérose alcoolique du foie
K70.3	Cirrhose alcoolique (du foie)
K70.4	Insuffisance hépatique alcoolique
K71.0	Maladie toxique du foie avec cholestase
K71.1	Maladie toxique du foie avec nécrose hépatique
K71.2	Maladie toxique du foie avec hépatite aiguë
K71.3	Maladie toxique du foie avec hépatite chronique persistante
K71.4	Maladie toxique du foie avec hépatite chronique lobulaire

K71.5	Maladie toxique du foie avec hépatite chronique active
K71.6	Maladie toxique du foie avec hépatite, non classée ailleurs
K71.7	Maladie toxique du foie avec fibrose et cirrhose du foie
K71.8	Maladie toxique du foie avec d'autres lésions du foie
K71.9	Maladie toxique du foie, sans précision
K72.0	Insuffisance hépatique aiguë et subaiguë
K72.1	Insuffisance hépatique chronique
K72.9	Insuffisance hépatique, sans précision
K73.0	Hépatite chronique persistante, non classée ailleurs
K73.1	Hépatite chronique lobulaire, non classée ailleurs
K73.2	Hépatite chronique active, non classée ailleurs
K73.8	Autres hépatites chroniques, non classées ailleurs
K73.9	Hépatite chronique, sans précision
K74.0	Fibrose hépatique
K74.1	Sclérose hépatique
K74.2	Fibrose hépatique, avec sclérose hépatique
K74.3	Cirrhose biliaire primitive
K74.4	Cirrhose biliaire secondaire
K74.5	Cirrhose biliaire, sans précision
K74.6	Cirrhoses (du foie), autres et sans précision
K75.0	Abcès du foie
K75.1	Phlébite de la veine porte
K75.2	Hépatite réactive non spécifique
K75.3	Hépatite granulomateuse, non classée ailleurs
K75.4	Hépatite auto-immune
K75.8	Autres maladies inflammatoires précisées du foie
K75.9	Maladie inflammatoire du foie, sans précision
K76.3	Infarctus hépatique
K76.7	Syndrome hépato-rénal
K77.0	Atteintes hépatiques au cours de maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
K77.8	Atteintes hépatiques au cours d'autres maladies classées ailleurs
K80.0	Calcul de la vésicule biliaire avec cholécystite aiguë
K80.1	Calcul de la vésicule biliaire avec une autre forme de cholécystite
K80.3	Calcul des canaux biliaires avec angiocholite
K80.4	Calcul des canaux biliaires avec cholécystite
K81.0	Cholécystite aiguë
K82.0	Occlusion de la vésicule biliaire
K82.1	Hydrocholécyste
K82.2	Perforation de la vésicule biliaire
K82.3	Fistule de la vésicule biliaire
K82.4	Cholestérolose de la vésicule biliaire
K82.8	Autres maladies précisées de la vésicule biliaire
K83.0	Angiocholite [cholangite]
K83.2	Perforation des voies biliaires
K83.3	Fistule des voies biliaires
K85.0	Pancréatite aiguë idiopathique
K85.1	Pancréatite aiguë d'origine biliaire
K85.2	Pancréatite aiguë d'origine alcoolique
K85.3	Pancréatite aiguë d'origine médicamenteuse
K85.8	Autres pancréatites aiguës
K85.9	Pancréatite aiguë, sans précision
K86.2	Kyste du pancréas
K86.3	Pseudokyste du pancréas
K91.2	Malabsorption post-chirurgicale, non classée ailleurs
K91.3	Occlusion intestinale post-opératoire, non classée ailleurs
K91.4	Mauvais résultats fonctionnels d'une colostomie et d'une entérostomie
K92.0	Hématémèse
K92.1	Mélæna
K92.2	Hémorragie gastro-intestinale, sans précision
K93.0	Atteintes tuberculeuses de l'intestin, du péritoine et des ganglions mésentériques (A18.3)
L01.0	Impétigo [tout micro-organisme] [toute localisation]
L01.1	Impétiginisation d'autres dermatoses
L02.0	Abcès cutané, furoncle et anthrax de la face
L02.1	Abcès cutané, furoncle et anthrax du cou
L02.2	Abcès cutané, furoncle et anthrax du tronc
L02.3	Abcès cutané, furoncle et anthrax de la fesse
L02.4	Abcès cutané, furoncle et anthrax d'un membre
L02.8	Abcès cutané, furoncle et anthrax d'autres localisations
L03.1	Phlegmon d'autres parties d'un membre
L03.2	Phlegmon de la face
L03.3	Phlegmon du tronc
L03.8	Phlegmon d'autres localisations

L04.0	Lymphadénite aiguë de la face, de la tête et du cou
L04.1	Lymphadénite aiguë du tronc
L04.2	Lymphadénite aiguë d'un membre supérieur
L04.3	Lymphadénite aiguë d'un membre inférieur
L04.8	Lymphadénite aiguë d'autres localisations
L04.9	Lymphadénite aiguë, sans précision
L05.0	Sinus pilonidal avec abcès
L10.0	Pemphigus vulgaire
L10.1	Pemphigus végétant
L10.2	Pemphigus foliacé
L10.3	Pemphigus brésilien [fogo selvagem]
L10.4	Pemphigus érythémateux
L10.5	Pemphigus médicamenteux
L10.8	Autres formes de pemphigus
L10.9	Pemphigus, sans précision
L12.0	Pemphigoïde bulleux
L12.1	Pemphigoïde cicatriciel
L12.2	Maladie chronique bulleuse de l'enfance
L12.3	Épidermolyse bulleuse acquise
L12.8	Autres pemphigoïdes
L12.9	Pemphigoïde, sans précision
L50.0	Urticaire allergique
L53.0	Érythème toxique
L89	Ulcère de décubitus
L97	Ulcère du membre inférieur, non classé ailleurs
M00.0	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques
M00.00	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Sièges multiples
M00.01	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.02	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du coude
M00.03	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du poignet
M00.04	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la main
M00.05	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.06	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du genou
M00.07	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.08	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Autres articulations
M00.09	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Siège non précisé
M00.1	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques
M00.10	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Sièges multiples
M00.11	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.12	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du coude
M00.13	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du poignet
M00.14	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la main
M00.15	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.16	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du genou
M00.17	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.18	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Autres articulations
M00.19	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Siège non précisé
M00.2	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques
M00.20	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Sièges multiples
M00.21	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.22	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du coude
M00.23	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du poignet
M00.24	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la main
M00.25	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.26	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du genou
M00.27	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.28	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Autres articulations
M00.29	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Siège non précisé
M00.8	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées
M00.80	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Sièges multiples
M00.81	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.82	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du coude
M00.83	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du poignet
M00.84	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la main
M00.85	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.86	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du genou
M00.87	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la cheville et du pied
M00.88	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Autres articulations
M00.89	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Siège non précisé
M00.9	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision
M00.90	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Sièges multiples

M00.91	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.92	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du coude
M00.93	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du poignet
M00.94	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la main
M00.95	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.96	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du genou
M00.97	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la cheville et du pied
M00.98	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Autres articulations
M00.99	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Siège non précisé
M01.6	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49)
M01.60	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Sièges multiples
M01.61	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M01.62	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du coude
M01.63	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du poignet
M01.64	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la main
M01.65	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M01.66	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du genou
M01.67	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la cheville et du pied
M01.68	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Autres articulations
M01.69	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Siège non précisé
M05.0	Syndrome de Felty
M05.00	Syndrome de Felty - Sièges multiples
M05.01	Syndrome de Felty - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M05.02	Syndrome de Felty - Articulation du coude
M05.03	Syndrome de Felty - Articulation du poignet
M05.04	Syndrome de Felty - Articulations de la main
M05.05	Syndrome de Felty - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M05.06	Syndrome de Felty - Articulation du genou
M05.07	Syndrome de Felty - Articulations de la cheville et du pied
M05.08	Syndrome de Felty - Autres articulations
M05.09	Syndrome de Felty - Siège non précisé
M05.1	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0)
M05.10	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Sièges multiples
M05.11	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M05.12	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Articulation du coude
M05.13	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Articulation du poignet
M05.14	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Articulations de la main
M05.15	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M05.16	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Articulation du genou
M05.17	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Articulations de la cheville et du pied
M05.18	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Autres articulations
M05.19	Maladie pulmonaire rhumatoïde (J99.0) - Siège non précisé
M05.2	Vascularite rhumatoïde
M05.20	Vascularite rhumatoïde - Sièges multiples
M05.21	Vascularite rhumatoïde - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M05.22	Vascularite rhumatoïde - Articulation du coude
M05.23	Vascularite rhumatoïde - Articulation du poignet
M05.24	Vascularite rhumatoïde - Articulations de la main
M05.25	Vascularite rhumatoïde - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M05.26	Vascularite rhumatoïde - Articulation du genou
M05.27	Vascularite rhumatoïde - Articulations de la cheville et du pied
M05.28	Vascularite rhumatoïde - Autres articulations
M05.29	Vascularite rhumatoïde - Siège non précisé
M05.3	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils
M05.30	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Sièges multiples
M05.31	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M05.32	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Articulation du coude
M05.33	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Articulation du poignet
M05.34	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Articulations de la main
M05.35	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M05.36	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Articulation du genou
M05.37	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Articulations de la cheville et du pied
M05.38	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Autres articulations
M05.39	Polyarthrite rhumatoïde avec atteinte d'autres organes et appareils - Siège non précisé
M08.0	Polyarthrite rhumatoïde juvénile
M08.00	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Sièges multiples
M08.01	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M08.02	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Articulation du coude
M08.03	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Articulation du poignet
M08.04	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Articulations de la main
M08.05	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Articulations de la hanche et sacro-iliaque

M08.06	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Articulation du genou
M08.07	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Articulations de la cheville et du pied
M08.08	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Autres articulations
M08.09	Polyarthrite rhumatoïde juvénile - Siège non précisé
M08.1	Spondylarthrite ankylosante juvénile
M08.10	Spondylarthrite ankylosante juvénile - Sièges multiples
M08.15	Spondylarthrite ankylosante juvénile - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M08.18	Spondylarthrite ankylosante juvénile - Autres articulations
M08.19	Spondylarthrite ankylosante juvénile - Siège non précisé
M08.2	Polyarthrite juvénile avec début systémique
M08.20	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Sièges multiples
M08.21	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M08.22	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Articulation du coude
M08.23	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Articulation du poignet
M08.24	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Articulations de la main
M08.25	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M08.26	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Articulation du genou
M08.27	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Articulations de la cheville et du pied
M08.28	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Autres articulations
M08.29	Polyarthrite juvénile avec début systémique - Siège non précisé
M08.3	Polyarthrite juvénile (séronégative)
M08.30	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Sièges multiples
M08.31	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M08.32	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Articulation du coude
M08.33	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Articulation du poignet
M08.34	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Articulations de la main
M08.35	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M08.36	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Articulation du genou
M08.37	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Articulations de la cheville et du pied
M08.38	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Autres articulations
M08.39	Polyarthrite juvénile (séronégative) - Siège non précisé
M08.4	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile
M08.40	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Sièges multiples
M08.41	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M08.42	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Articulation du coude
M08.43	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Articulation du poignet
M08.44	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Articulations de la main
M08.45	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M08.46	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Articulation du genou
M08.47	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Articulations de la cheville et du pied
M08.48	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Autres articulations
M08.49	Polyarthrite pauci-articulaire juvénile - Siège non précisé
M08.8	Autres polyarthrites juvéniles
M08.80	Autres polyarthrites juvéniles - Sièges multiples
M08.81	Autres polyarthrites juvéniles - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M08.82	Autres polyarthrites juvéniles - Articulation du coude
M08.83	Autres polyarthrites juvéniles - Articulation du poignet
M08.84	Autres polyarthrites juvéniles - Articulations de la main
M08.85	Autres polyarthrites juvéniles - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M08.86	Autres polyarthrites juvéniles - Articulation du genou
M08.87	Autres polyarthrites juvéniles - Articulations de la cheville et du pied
M08.88	Autres polyarthrites juvéniles - Autres articulations
M08.89	Autres polyarthrites juvéniles - Siège non précisé
M08.9	Polyarthrite juvénile, sans précision
M08.90	Polyarthrite juvénile, sans précision - Sièges multiples
M08.91	Polyarthrite juvénile, sans précision - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M08.92	Polyarthrite juvénile, sans précision - Articulation du coude
M08.93	Polyarthrite juvénile, sans précision - Articulation du poignet
M08.94	Polyarthrite juvénile, sans précision - Articulations de la main
M08.95	Polyarthrite juvénile, sans précision - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M08.96	Polyarthrite juvénile, sans précision - Articulation du genou
M08.97	Polyarthrite juvénile, sans précision - Articulations de la cheville et du pied
M08.98	Polyarthrite juvénile, sans précision - Autres articulations
M08.99	Polyarthrite juvénile, sans précision - Siège non précisé
M09.0	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5)
M09.00	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Sièges multiples
M09.01	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M09.02	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Articulation du coude
M09.03	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Articulation du poignet
M09.04	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Articulations de la main
M09.05	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M09.06	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Articulation du genou

M09.07	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Articulations de la cheville et du pied
M09.08	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Autres articulations
M09.09	Polyarthrite juvénile au cours de psoriasis (L40.5) - Siège non précisé
M09.1	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn [entérite régionale] (K50.-)
M09.10	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Sièges multiples
M09.11	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M09.12	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Articulation du coude
M09.13	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Articulation du poignet
M09.14	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Articulations de la main
M09.15	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M09.16	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Articulation du genou
M09.17	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Articulations de la cheville et du pied
M09.18	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Autres articulations
M09.19	Polyarthrite juvénile au cours de la maladie de Crohn (entérite régionale) (K50.-) - Siège non précisé
M09.2	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-)
M09.20	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Sièges multiples
M09.21	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M09.22	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Articulation du coude
M09.23	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Articulation du poignet
M09.24	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Articulations de la main
M09.25	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M09.26	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Articulation du genou
M09.27	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Articulations de la cheville et du pied
M09.28	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Autres articulations
M09.29	Polyarthrite juvénile au cours de colite ulcéreuse (K51.-) - Siège non précisé
M09.8	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs
M09.80	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Sièges multiples
M09.81	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M09.82	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Articulation du coude
M09.83	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Articulation du poignet
M09.84	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Articulations de la main
M09.85	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M09.86	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Articulation du genou
M09.87	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Articulations de la cheville et du pied
M09.88	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Autres articulations
M09.89	Polyarthrite juvénile au cours d'autres maladies classées ailleurs - Siège non précisé
M30.0	Périartérite noueuse
M30.1	Périartérite avec atteinte pulmonaire [Churg-Strauss]
M30.2	Périartérite juvénile
M30.3	Syndrome adéno-cutané-muqueux [Kawasaki]
M30.8	Autres affections apparentées à la périartérite noueuse
M31.0	Angéite d'hypersensibilité
M31.1	Microangiopathie thrombotique
M31.2	Granulome malin de la ligne médiane
M31.3	Granulomatose de Wegener
M31.4	Syndrome de la crosse aortique [Takayasu]
M31.5	Artérite à cellules géantes avec polymyalgie rhumatismale
M31.6	Autres artérites à cellules géantes
M31.8	Autres vasculopathies nécrosantes précisées
M31.9	Vasculopathie nécrosante, sans précision
M32.0	Lupus érythémateux disséminé médicamenteux
M32.1	Lupus érythémateux disséminé avec atteinte d'organes et d'appareils
M32.8	Autres formes de lupus érythémateux disséminé
M32.9	Lupus érythémateux disséminé, sans précision
M33.0	Dermatomyosite juvénile
M33.1	Autres dermatomyosites
M33.2	Polymyosite
M33.9	Dermatopolymyosite, sans précision
M34.0	Sclérose systémique progressive
M34.1	Syndrome C.R.E.S.T.
M34.2	Sclérose systémique due à des médicaments et des produits chimiques
M34.8	Autres formes de sclérose systémique
M34.9	Sclérose systémique, sans précision
M36.0	Dermato(poly)myosite au cours de maladies tumorales (C00-D48)
M43.6	Torticolis
M43.62	Torticolis - Région cervicale
M48.4	Fracture vertébrale de fatigue
M48.40	Fracture vertébrale de fatigue - Localisations vertébrales multiples
M48.41	Fracture vertébrale de fatigue - Région occipito-atloïdo-axoïdienne

M48.42	Fracture vertébrale de fatigue - Région cervicale
M48.43	Fracture vertébrale de fatigue - Région cervico-dorsale
M48.44	Fracture vertébrale de fatigue - Région dorsale
M48.45	Fracture vertébrale de fatigue - Région dorso-lombaire
M48.46	Fracture vertébrale de fatigue - Région lombaire
M48.47	Fracture vertébrale de fatigue - Région lombo-sacrée
M48.48	Fracture vertébrale de fatigue - Région sacrée et sacro-coccygienne
M48.49	Fracture vertébrale de fatigue - Localisation vertébrale non précisée
M48.5	Tassement vertébral, non classé ailleurs
M48.50	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Localisations vertébrales multiples
M48.51	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région occipito-atloïdo-axoïdienne
M48.52	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région cervicale
M48.53	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région cervico-dorsale
M48.54	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région dorsale
M48.55	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région dorso-lombaire
M48.56	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région lombaire
M48.57	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région lombo-sacrée
M48.58	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Région sacrée et sacro-coccygienne
M48.59	Tassement vertébral, non classé ailleurs - Localisation vertébrale non précisée
M49.5	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs
M49.50	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Localisations vertébrales multiples
M49.51	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région occipito-atloïdo-axoïdienne
M49.52	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région cervicale
M49.53	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région cervico-dorsale
M49.54	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région dorsale
M49.55	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région dorso-lombaire
M49.56	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région lombaire
M49.57	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région lombo-sacrée
M49.58	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Région sacrée et sacro-coccygienne
M49.59	Tassement vertébral au cours de maladies classées ailleurs - Localisation vertébrale non précisée
M54.1	Radiculopathie
M54.10	Radiculopathie - Localisations vertébrales multiples
M54.11	Radiculopathie - Région occipito-atloïdo-axoïdienne
M54.12	Radiculopathie - Région cervicale
M54.13	Radiculopathie - Région cervico-dorsale
M54.14	Radiculopathie - Région dorsale
M54.15	Radiculopathie - Région dorso-lombaire
M54.16	Radiculopathie - Région lombaire
M54.17	Radiculopathie - Région lombo-sacrée
M54.18	Radiculopathie - Région sacrée et sacro-coccygienne
M54.19	Radiculopathie - Localisation vertébrale non précisée
M60.0	Myosite infectieuse
M60.00	Myosite infectieuse - Sièges multiples
M60.01	Myosite infectieuse - Région scapulaire
M60.02	Myosite infectieuse - Bras
M60.03	Myosite infectieuse - Avant-bras
M60.04	Myosite infectieuse - Main
M60.05	Myosite infectieuse - Région pelvienne et cuisse
M60.06	Myosite infectieuse - Jambe
M60.07	Myosite infectieuse - Cheville et pied
M60.08	Myosite infectieuse - Autres localisations
M60.09	Myosite infectieuse - Siège non précisé
M63.0	Myosite au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
M63.1	Myosite au cours d'infections parasitaires et à protozoaires classées ailleurs
M63.2	Myosite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs
M63.3	Myosite au cours de sarcoïdose (D86.8)
M80.0	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique
M80.00	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Sièges multiples
M80.01	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Région scapulaire
M80.02	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Bras
M80.03	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Avant-bras
M80.04	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Main
M80.05	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Région pelvienne et cuisse
M80.06	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Jambe
M80.07	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Cheville et pied
M80.08	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Autres localisations
M80.09	Ostéoporose post-ménopausique avec fracture pathologique - Siège non précisé
M80.1	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique
M80.10	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Sièges multiples
M80.11	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Région scapulaire
M80.12	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Bras
M80.13	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Avant-bras

M80.14	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Main
M80.15	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Région pelvienne et cuisse
M80.16	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Jambe
M80.17	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Cheville et pied
M80.18	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Autres localisations
M80.19	Ostéoporose post-ovariectomie avec fracture pathologique - Siège non précisé
M80.2	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique
M80.20	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Sièges multiples
M80.21	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Région scapulaire
M80.22	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Bras
M80.23	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Avant-bras
M80.24	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Main
M80.25	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Région pelvienne et cuisse
M80.26	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Jambe
M80.27	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Cheville et pied
M80.28	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Autres localisations
M80.29	Ostéoporose d'inactivité avec fracture pathologique - Siège non précisé
M80.3	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique
M80.30	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Sièges multiples
M80.31	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Région scapulaire
M80.32	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Bras
M80.33	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Avant-bras
M80.34	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Main
M80.35	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Région pelvienne et cuisse
M80.36	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Jambe
M80.37	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Cheville et pied
M80.38	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Autres localisations
M80.39	Ostéoporose consécutive à une malabsorption post-chirurgicale avec fracture pathologique - Siège non précisé
M80.4	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique
M80.40	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Sièges multiples
M80.41	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Région scapulaire
M80.42	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Bras
M80.43	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Avant-bras
M80.44	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Main
M80.45	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Région pelvienne et cuisse
M80.46	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Jambe
M80.47	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Cheville et pied
M80.48	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Autres localisations
M80.49	Ostéoporose médicamenteuse avec fracture pathologique - Siège non précisé
M80.5	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique
M80.50	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Sièges multiples
M80.51	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Région scapulaire
M80.52	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Bras
M80.53	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Avant-bras
M80.54	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Main
M80.55	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Région pelvienne et cuisse
M80.56	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Jambe
M80.57	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Cheville et pied
M80.58	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Autres localisations
M80.59	Ostéoporose idiopathique avec fracture pathologique - Siège non précisé
M80.8	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique
M80.80	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Sièges multiples
M80.81	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Région scapulaire
M80.82	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Bras
M80.83	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Avant-bras
M80.84	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Main
M80.85	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Région pelvienne et cuisse
M80.86	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Jambe
M80.87	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Cheville et pied
M80.88	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Autres localisations
M80.89	Autres ostéoporoses avec fracture pathologique - Siège non précisé
M80.9	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision
M80.90	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Sièges multiples
M80.91	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Région scapulaire
M80.92	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Bras
M80.93	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Avant-bras
M80.94	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Main
M80.95	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Région pelvienne et cuisse
M80.96	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Jambe
M80.97	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Cheville et pied
M80.98	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Autres localisations
M80.99	Ostéoporose avec fracture pathologique, sans précision - Siège non précisé

M84.4	Fracture pathologique, non classée ailleurs
M84.40	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Sièges multiples
M84.41	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Région scapulaire
M84.42	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Bras
M84.43	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Avant-bras
M84.44	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Main
M84.45	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Région pelvienne et cuisse
M84.46	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Jambe
M84.47	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Cheville et pied
M84.48	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Autres localisations
M84.49	Fracture pathologique, non classée ailleurs - Siège non précisé
M86.0	Ostéomyélite hématogène aiguë
M86.00	Ostéomyélite hématogène aiguë - Sièges multiples
M86.01	Ostéomyélite hématogène aiguë - Région scapulaire
M86.02	Ostéomyélite hématogène aiguë - Bras
M86.03	Ostéomyélite hématogène aiguë - Avant-bras
M86.04	Ostéomyélite hématogène aiguë - Main
M86.05	Ostéomyélite hématogène aiguë - Région pelvienne et cuisse
M86.06	Ostéomyélite hématogène aiguë - Jambe
M86.07	Ostéomyélite hématogène aiguë - Cheville et pied
M86.08	Ostéomyélite hématogène aiguë - Autres localisations
M86.09	Ostéomyélite hématogène aiguë - Siège non précisé
M86.1	Autres ostéomyélites aiguës
M86.10	Autres ostéomyélites aiguës - Sièges multiples
M86.11	Autres ostéomyélites aiguës - Région scapulaire
M86.12	Autres ostéomyélites aiguës - Bras
M86.13	Autres ostéomyélites aiguës - Avant-bras
M86.14	Autres ostéomyélites aiguës - Main
M86.15	Autres ostéomyélites aiguës - Région pelvienne et cuisse
M86.16	Autres ostéomyélites aiguës - Jambe
M86.17	Autres ostéomyélites aiguës - Cheville et pied
M86.18	Autres ostéomyélites aiguës - Autres localisations
M86.19	Autres ostéomyélites aiguës - Siège non précisé
M90.1	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs
M90.10	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Sièges multiples
M90.11	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région scapulaire
M90.12	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Bras
M90.13	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Avant-bras
M90.14	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Main
M90.15	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région pelvienne et cuisse
M90.16	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Jambe
M90.17	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Cheville et pied
M90.18	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Autres localisations
M90.19	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Siège non précisé
M90.2	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs
M90.20	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Sièges multiples
M90.21	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région scapulaire
M90.22	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Bras
M90.23	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Avant-bras
M90.24	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Main
M90.25	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région pelvienne et cuisse
M90.26	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Jambe
M90.27	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Cheville et pied
M90.28	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Autres localisations
M90.29	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Siège non précisé
M96.1	Syndrome post-laminectomie, non classé ailleurs
M96.6	Fracture osseuse après mise en place d'un implant, d'une prothèse articulaire ou d'une plaque d'ostéosynthèse
N00.0	Syndrome néphritique aigu avec anomalies glomérulaires mineures
N00.1	Syndrome néphritique aigu avec lésions glomérulaires segmentaires et focales
N00.2	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N00.3	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N00.4	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N00.5	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N00.6	Syndrome néphritique aigu avec maladie à dépôt dense
N00.7	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N00.8	Syndromes néphritiques aigus avec autres lésions morphologiques
N00.9	Syndrome néphritique aigu, sans précision
N01.0	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec anomalies glomérulaires mineures
N01.1	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec lésions glomérulaires segmentaires et focales
N01.2	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N01.3	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N01.4	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse

N01.5	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N01.6	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec maladie à dépôt dense
N01.7	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N01.70	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, avec dépôts d'Ig A
N01.79	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, autres et sans précision
N01.8	Syndromes néphritiques d'évolution rapide avec autres lésions morphologiques
N01.9	Syndrome néphritique d'évolution rapide, sans précision
N04.0	Syndrome néphrotique avec anomalies glomérulaires mineures
N04.00	Syndrome néphrotique avec anomalies glomérulaires mineures, avec dépôts d'Ig A
N04.09	Syndrome néphrotique avec anomalies glomérulaires mineures, autres et sans précision
N04.1	Syndrome néphrotique avec lésions glomérulaires segmentaires et focales
N04.2	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N04.3	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N04.4	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N04.5	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N04.6	Syndrome néphrotique avec maladie à dépôt dense
N04.7	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N04.8	Syndromes néphrotiques avec autres lésions morphologiques
N04.9	Syndrome néphrotique, sans précision
N05.7	Syndrome néphritique sans précision, avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N10	Néphrite tubulo-interstitielle aiguë
N12	Néphrite tubulo-interstitielle, (non précisée comme aiguë ou chronique)
N13.0	Hydronéphrose avec obstruction de la jonction pyélo-urétérale
N13.1	Hydronéphrose avec rétrécissement urétéral, non classée ailleurs
N13.2	Hydronéphrose avec obstruction calculeuse rénale et urétérale
N13.3	Hydronéphroses, autres et sans précision
N13.4	Hydro-uretère
N13.6	Pyonéphrose
N15.0	Néphropathie des Balkans
N15.1	Abcès rénal et périrénal
N17.0	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose tubulaire
N17.1	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose corticale aiguë
N17.2	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose médullaire
N17.8	Autres insuffisances rénales aiguës
N17.9	Insuffisance rénale aiguë, sans précision
N18.0	Insuffisance rénale terminale
N18.8	Autres insuffisances rénales chroniques
N18.9	Insuffisance rénale chronique, sans précision
N20.1	Calcul de l'uretère
N20.2	Calcul du rein avec calcul de l'uretère
N23	Colique néphrétique, sans précision
N30.0	Cystite aiguë
N30.1	Cystite interstitielle (chronique)
N30.2	Autres cystites chroniques
N30.3	Trigonite
N30.4	Cystite due à une irradiation
N30.8	Autres cystites
N30.9	Cystite, sans précision
N31.2	Vessie neurogène flasque (périphérique), non classée ailleurs
N32.0	Obstruction du col de la vessie
N32.1	Fistule vésico-intestinale
N32.2	Fistule vésicale, non classée ailleurs
N32.4	Rupture de la vessie, non traumatique
N34.0	Abcès urétral
N35.0	Rétrécissement urétral post-traumatique
N41.0	Prostatite aiguë
N41.2	Abcès de la prostate
N41.3	Prostato-cystite
N42.1	Congestion et hémorragie prostatiques
N43.1	Hydrocèle infectée
N45.0	Orchite, épididymite et épididymo-orchite, avec abcès
N48.1	Balano-posthite
N48.2	Autres affections inflammatoires de la verge
N48.3	Priapisme
N70.0	Salpingite et ovarite aiguës
N71.0	Affection inflammatoire aiguë de l'utérus
N73.0	Paramétrite et phlegmon pelvien aigus
N73.3	Pelvipéritonite aiguë chez la femme
N73.5	Pelvipéritonite chez la femme, sans précision
N75.1	Abcès de la glande de Bartholin
N76.4	Abcès de la vulve
N82.0	Fistule vésico-vaginale

N82.1	Autres fistules de l'appareil génito-urinaire de la femme
N82.2	Fistule du vagin à l'intestin grêle
N82.3	Fistule du vagin au côlon
N82.4	Autres fistules intestino-génitales chez la femme
N82.5	Fistule génito-cutanée chez la femme
N82.8	Autres fistules de l'appareil génital de la femme
N82.9	Fistule de l'appareil génital de la femme, sans précision
N83.7	Hématome du ligament large
N99.0	Insuffisance rénale après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
N99.1	Rétrécissement urétral après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
N99.4	Adhérences pelvi-péritonéales après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
N99.5	Mauvais fonctionnement de stomie de l'appareil urinaire
O03.0	Avortement spontané incomplet, compliqué d'une infection de l'appareil génital et des organes pelviens
O03.1	Avortement spontané incomplet, compliqué d'une hémorragie retardée ou sévère
O03.2	Avortement spontané incomplet, compliqué d'une embolie
O03.3	Avortement spontané incomplet, avec complications autres et non précisées
O03.4	Avortement spontané incomplet, sans complication
O03.5	Avortement spontané complet ou sans précision, compliqué d'une infection de l'appareil génital et des organes pelviens
O03.6	Avortement spontané complet ou sans précision, compliqué d'une hémorragie retardée ou sévère
O03.7	Avortement spontané complet ou sans précision, compliqué d'une embolie
O03.8	Avortement spontané complet ou sans précision, avec complications autres et non précisées
O03.9	Avortement spontané complet ou sans précision, sans complication
O08.0	Infection de l'appareil génital et des organes pelviens consécutive à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.1	Hémorragie retardée ou sévère consécutive à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.2	Embolie consécutive à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.3	Choc consécutif à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.4	Insuffisance rénale consécutive à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.5	Troubles du métabolisme consécutifs à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.6	Lésions des organes et tissus pelviens consécutives à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.7	Autres complications veineuses consécutives à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.8	Autres complications consécutives à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire
O08.9	Complication consécutive à un avortement, une grossesse extra-utérine et molaire, sans précision
O14.0	Prééclampsie modérée
O14.1	Prééclampsie sévère
O14.9	Prééclampsie, sans précision
O15.0	Éclampsie au cours de la grossesse
O15.1	Éclampsie au cours du travail
O15.2	Éclampsie au cours de la puerpéralité
O15.9	Éclampsie, sans précision quant à la période
O20.0	Menace d'avortement
O20.8	Autres hémorragies du début de la grossesse
O22.2	Thrombophlébite (superficielle) au cours de la grossesse
O22.3	Phlébothrombose profonde au cours de la grossesse
O23.0	Infections rénales au cours de la grossesse
O23.1	Infections vésicales au cours de la grossesse
O23.2	Infections urétrales au cours de la grossesse
O23.3	Infections d'autres parties de l'appareil urinaire au cours de la grossesse
O23.4	Infection non précisée de l'appareil urinaire au cours de la grossesse
O23.5	Infections de l'appareil génital au cours de la grossesse
O23.9	Infections de l'appareil génito-urinaire au cours de la grossesse, autres et sans précision
O24.0	Diabète sucré préexistant, insulino-dépendant, au cours de la grossesse
O24.1	Diabète sucré préexistant, non insulino-dépendant, au cours de la grossesse
O24.2	Diabète sucré préexistant lié à la malnutrition, au cours de la grossesse
O24.3	Diabète sucré préexistant, sans précision, au cours de la grossesse
O24.4	Diabète sucré survenant au cours de la grossesse
O24.9	Diabète sucré au cours de la grossesse, sans précision
O26.6	Affections hépatiques au cours de la grossesse, de l'accouchement et de la puerpéralité
O29.0	Complications pulmonaires d'une anesthésie au cours de la grossesse
O29.1	Complications cardiaques d'une anesthésie au cours de la grossesse
O29.2	Complications impliquant le système nerveux central dues à une anesthésie au cours de la grossesse
O29.3	Réaction toxique au cours d'une anesthésie locale au cours de la grossesse
O29.4	Céphalée provoquée par une rachianesthésie et une anesthésie épidurale au cours de la grossesse
O29.5	Autres complications d'une rachianesthésie et d'une anesthésie épidurale au cours de la grossesse
O29.6	Échec ou difficulté d'intubation au cours de la grossesse
O29.8	Autres complications d'une anesthésie au cours de la grossesse
O29.9	Complication d'une anesthésie au cours de la grossesse, sans précision
O44.0	Placenta praevia précisé sans hémorragie
O44.1	Placenta praevia avec hémorragie
O46.0	Hémorragie précédant l'accouchement avec anomalie de la coagulation
O46.8	Autres hémorragies précédant l'accouchement
O46.9	Hémorragie précédant l'accouchement, sans précision
O47.0	Faux travail avant 37 semaines entières de gestation [Menace d'accouchement prématuré]

O47.1	Faux travail à ou après la 37ème semaine entière de gestation
O47.9	Faux travail, sans précision
O60.0	Travail prématuré sans accouchement
O60.1	Travail prématuré avec accouchement prématuré
O60.2	Travail prématuré avec accouchement à terme
O71.0	Rupture de l'utérus avant le début du travail
O71.1	Rupture de l'utérus pendant le travail
O72.3	Anomalie de la coagulation au cours du post-partum
O74.0	Pneumopathie par aspiration due à une anesthésie au cours du travail et de l'accouchement
O74.1	Autres complications pulmonaires de l'anesthésie au cours du travail et de l'accouchement
O74.2	Complications cardiaques de l'anesthésie au cours du travail et de l'accouchement
O74.3	Complications intéressant le système nerveux central dues à l'anesthésie au cours du travail et de l'accouchement
O74.4	Réaction toxique à une anesthésie locale au cours du travail et de l'accouchement
O74.5	Céphalée provoquée par une rachianesthésie et une anesthésie épidurale au cours du travail et de l'accouchement
O74.6	Autres complications d'une rachianesthésie et d'une anesthésie épidurale au cours du travail et de l'accouchement
O74.7	Échec ou difficulté d'intubation au cours du travail et de l'accouchement
O74.8	Autres complications de l'anesthésie au cours du travail et de l'accouchement
O74.9	Complication de l'anesthésie au cours du travail et de l'accouchement, sans précision
O75.1	Choc pendant ou après le travail et l'accouchement
O75.3	Autres infections au cours du travail
O75.4	Autres complications d'un acte de chirurgie obstétricale et d'un acte à visée diagnostique et thérapeutique
O85	Septicémie puerpérale
O86.2	Infection des voies urinaires, après accouchement
O86.3	Autres infections des voies génito-urinaires, après accouchement
O87.0	Thrombophlébite superficielle au cours de la puerpéralité
O87.1	Phlébothrombose profonde au cours de la puerpéralité
O88.0	Embolie gazeuse obstétricale
O88.1	Embolie amniotique
O88.2	Embolie obstétricale (par caillot sanguin)
O88.3	Embolie pyohémique et septique, obstétricale
O88.8	Autres embolies obstétricales
O89.0	Complications pulmonaires de l'anesthésie au cours de la puerpéralité
O89.1	Complications cardiaques de l'anesthésie au cours de la puerpéralité
O89.2	Complications intéressant le système nerveux central dues à une anesthésie au cours de la puerpéralité
O89.3	Réaction toxique à une anesthésie locale au cours de la puerpéralité
O89.4	Céphalée provoquée par une rachianesthésie et une anesthésie épidurale au cours de la puerpéralité
O89.5	Autres complications d'une rachianesthésie et d'une anesthésie épidurale au cours de la puerpéralité
O89.6	Échec ou difficulté d'intubation au cours de la puerpéralité
O89.8	Autres complications de l'anesthésie au cours de la puerpéralité
O89.9	Complication de l'anesthésie au cours de la puerpéralité, sans précision
O90.1	Rupture d'une suture obstétricale du périnée
O90.4	Insuffisance rénale aiguë du post-partum
O98.0	Tuberculose compliquant la grossesse, l'accouchement et la puerpéralité
O99.0	Anémie compliquant la grossesse, l'accouchement et la puerpéralité
P07.0	Poids extrêmement faible à la naissance
P07.2	Immaturité extrême
P10.0	Hémorragie sous-durale due à un traumatisme obstétrical
P10.1	Hémorragie cérébrale due à un traumatisme obstétrical
P10.2	Hémorragie intraventriculaire due à un traumatisme obstétrical
P10.3	Hémorragie sous-arachnoïdienne due à un traumatisme obstétrical
P10.4	Déchirure de la tente du cervelet due à un traumatisme obstétrical
P10.8	Autres déchirures et hémorragies intracrâniennes dues à un traumatisme obstétrical
P10.9	Déchirure et hémorragie intracrâniennes non précisées, dues à un traumatisme obstétrical
P11.0	Oedème cérébral dû à un traumatisme obstétrical
P11.1	Autres lésions cérébrales précisées, dues à un traumatisme obstétrical
P11.2	Lésion cérébrale non précisée, due à un traumatisme obstétrical
P21.0	Asphyxie obstétricale grave
P22.0	Syndrome de détresse respiratoire du nouveau-né
P23.0	Pneumopathie congénitale due à un agent viral
P23.1	Pneumopathie congénitale à Chlamydia
P23.2	Pneumopathie congénitale à staphylocoques
P23.3	Pneumopathie congénitale à streptocoques, groupe B
P23.4	Pneumopathie congénitale à Escherichia coli
P23.5	Pneumopathie congénitale à Pseudomonas
P23.6	Pneumopathie congénitale due à d'autres agents bactériens
P23.8	Pneumopathie congénitale due à d'autres micro-organismes
P23.9	Pneumopathie congénitale, sans précision
P24.0	Aspiration néonatale de méconium
P24.1	Aspiration néonatale de liquide amniotique et de mucus
P24.2	Aspiration néonatale de sang
P24.3	Aspiration néonatale de lait et d'aliments régurgités
P24.8	Autres syndromes néonataux d'aspiration

P24.9	Syndrome néonatal d'aspiration, sans précision
P25.0	Emphysème interstitiel survenant pendant la période périnatale
P25.1	Pneumothorax survenant pendant la période périnatale
P25.2	Pneumomédiastin survenant pendant la période périnatale
P25.3	Pneumopéricarde survenant pendant la période périnatale
P25.8	Autres affections apparentées à l'emphysème interstitiel survenant pendant la période périnatale
P26.0	Hémorragie trachéobronchique survenant pendant la période périnatale
P26.1	Hémorragie pulmonaire massive survenant pendant la période périnatale
P26.8	Autres hémorragies pulmonaires survenant pendant la période périnatale
P26.9	Hémorragie pulmonaire non précisée survenant pendant la période périnatale
P27.0	Syndrome de Wilson-Mikity
P27.1	Dysplasie broncho-pulmonaire survenant pendant la période périnatale
P27.8	Autres maladies respiratoires chroniques survenant pendant la période périnatale
P27.9	Maladie respiratoire chronique non précisée survenant pendant la période périnatale
P28.0	Atélectasie primitive du nouveau-né
P28.1	Atélectasies du nouveau-né, autres et sans précision
P35.0	Syndrome de rubéole congénitale
P35.1	Infection congénitale à cytomégalovirus
P35.2	Infection virale congénitale herpétique [herpes simplex]
P35.3	Hépatite virale congénitale
P35.8	Autres maladies virales congénitales
P35.9	Maladie virale congénitale, sans précision
P36.00	Septicémie du nouveau-né à streptocoques, groupe B
P36.10	Septicémie du nouveau-né à streptocoques, autres et sans précision
P36.20	Septicémie du nouveau-né à staphylocoques dorés
P36.30	Septicémie du nouveau-né à staphylocoques, autres et sans précision
P36.40	Septicémie du nouveau-né à <i>Escherichia coli</i>
P36.50	Septicémie du nouveau-né à anaérobies
P36.80	Septicémie du nouveau-né à autres bactéries
P36.90	Septicémie du nouveau-né, bactérie non précisée
P39.2	Infection intra-amniotique du fœtus, non classée ailleurs
P39.3	Infection néonatale des voies urinaires
P52.0	Hémorragie intraventriculaire (non traumatique), degré 1, du fœtus et du nouveau-né
P52.1	Hémorragie intraventriculaire (non traumatique), degré 2, du fœtus et du nouveau-né
P52.2	Hémorragie intraventriculaire (non traumatique), degré 3, du fœtus et du nouveau-né
P52.3	Hémorragie intraventriculaire (non traumatique) du fœtus et du nouveau-né, sans précision
P52.4	Hémorragie intracérébrale (non traumatique) du fœtus et du nouveau-né
P52.5	Hémorragie sous-arachnoïdienne (non traumatique) du fœtus et du nouveau-né
P52.6	Hémorragie cérébelleuse et de la fosse postérieure (non traumatique) du fœtus et du nouveau-né
P52.8	Autres hémorragies intracrâniennes (non traumatiques) du fœtus et du nouveau-né
P52.9	Hémorragie intracrânienne (non traumatique) du fœtus et du nouveau-né, sans précision
P53	Maladie hémorragique du fœtus et du nouveau-né
P54.0	Hématémèse néonatale
P54.1	Mélæna néonatal
P54.2	Hémorragie rectale néonatale
P54.3	Autres hémorragies gastro-intestinales néonatales
P54.4	Hémorragie surrénalienne néonatale
P55.0	Iso-immunisation Rh du fœtus et du nouveau-né
P55.1	Iso-immunisation ABO du fœtus et du nouveau-né
P55.8	Autres maladies hémolytiques du fœtus et du nouveau-né
P55.9	Maladie hémolytique du fœtus et du nouveau-né, sans précision
P56.0	Anasarque fœtoplacentaire due à une iso-immunisation
P56.9	Anasarque fœtoplacentaire due à des maladies hémolytiques, autres et sans précision
P57.0	Ictère nucléaire dû à une iso-immunisation
P57.8	Autres formes précisées d'ictère nucléaire
P57.9	Ictère nucléaire, sans précision
P58.0	Ictère néonatal dû à des contusions
P58.1	Ictère néonatal dû à un saignement
P58.2	Ictère néonatal dû à une infection
P58.3	Ictère néonatal dû à une polycythémie
P58.4	Ictère néonatal dû à des médicaments ou des toxines transmis par la mère ou administrés au nouveau-né
P58.5	Ictère néonatal dû à une déglutition de sang maternel
P58.8	Ictère néonatal dû à d'autres hémolyses excessives précisées
P58.9	Ictère néonatal dû à une hémolyse excessive, sans précision
P59.0	Ictère néonatal associé à un accouchement avant terme
P59.1	Syndrome de la "bile épaisse"
P59.2	Ictère néonatal dû à des lésions hépatocellulaires, autres et sans précision
P59.8	Ictère néonatal dû à d'autres causes précisées
P60	Coagulation intravasculaire disséminée chez le fœtus et le nouveau-né
P61.0	Thrombopénie néonatale transitoire
P61.6	Autres affections transitoires de la coagulation pendant la période néonatale
P70.2	Diabète sucré néonatal

P70.3	Hypoglycémie néonatale iatrogène
P70.4	Autres hypoglycémies néonatales
P71.0	Hypocalcémie du nouveau-né, due au lait de vache
P71.1	Autres hypocalcémies du nouveau-né
P71.2	Hypomagnésémie néonatale
P71.3	Tétanie néonatale (sans carence en calcium ou magnésium)
P71.4	Hypoparathyroïdie néonatale transitoire
P71.8	Autres anomalies transitoires du métabolisme du calcium et du magnésium du nouveau-né
P71.9	Anomalie transitoire du métabolisme du calcium et du magnésium du nouveau-né, sans précision
P72.1	Hyperthyroïdie transitoire néonatale
P74.0	Acidose métabolique tardive du nouveau-né
P74.1	Déshydratation du nouveau-né
P74.2	Anomalies de l'équilibre sodique du nouveau-né
P74.3	Anomalies de l'équilibre potassique du nouveau-né
P75	Iléus méconial (E84.1)
P76.0	Syndrome du bouchon méconial
P76.1	Iléus transitoire du nouveau-né
P76.2	Occlusion intestinale due à un lait épaissi
P76.8	Autres occlusions intestinales précisées du nouveau-né
P76.9	Occlusion intestinale du nouveau-né, sans précision
P77	Entéocolite nécrosante du fœtus et du nouveau-né
P78.0	Perforation intestinale périnatale
P78.1	Autres péritonites néonatales
P83.2	Anasarque fœtoplacentaire (non due à une maladie hémolytique)
P90	Convulsions du nouveau-né
P91.0	Ischémie cérébrale néonatale
P91.1	Kystes périventriculaires acquis du nouveau-né
P91.2	Leucomalacie cérébrale néonatale
P91.3	Irritabilité cérébrale du nouveau-né
P91.6	Encéphalopathie anoxo-ischémique [hypoxique ischémique] du nouveau-né
P92.0	Vomissements du nouveau-né
P92.1	Régurgitation et mérycisme du nouveau-né
P92.2	Alimentation lente du nouveau-né
P92.3	Sous-alimentation du nouveau-né
P92.4	Suralimentation du nouveau-né
P92.5	Alimentation au sein difficile chez le nouveau-né
P92.8	Autres problèmes alimentaires du nouveau-né
P92.9	Problème alimentaire du nouveau-né, sans précision
P93	Réactions et intoxications médicamenteuses du fœtus et du nouveau-né
P94.0	Myasthénie transitoire néonatale
Q05.0	Spina bifida cervical, avec hydrocéphalie
Q05.1	Spina bifida thoracique, avec hydrocéphalie
Q05.2	Spina bifida lombaire, avec hydrocéphalie
Q05.3	Spina bifida sacré, avec hydrocéphalie
Q05.4	Spina bifida, avec hydrocéphalie, sans précision
Q05.5	Spina bifida cervical, (sans hydrocéphalie)
Q05.6	Spina bifida thoracique, (sans hydrocéphalie)
Q05.7	Spina bifida lombaire, (sans hydrocéphalie)
Q05.8	Spina bifida sacré, (sans hydrocéphalie)
Q05.9	Spina bifida, sans précision
Q20.0	Tronc artériel commun
Q20.1	Ventricule droit à double issue
Q20.2	Ventricule gauche à double issue
Q20.3	Communication ventriculo-auriculaire discordante
Q20.4	Ventricule à double issue
Q20.5	Communication auriculo-ventriculaire discordante
Q20.6	Isomérisme des auricules cardiaques
Q20.8	Autres malformations congénitales des cavités et des orifices cardiaques
Q20.9	Malformation congénitale des cavités et des orifices cardiaques, sans précision
Q21.0	Communication interventriculaire
Q21.2	Communication auriculo-ventriculaire
Q21.3	Tétralogie de Fallot
Q21.4	Communication aorto-pulmonaire
Q21.8	Autres malformations congénitales des cloisons cardiaques
Q22.0	Atrésie de la valve pulmonaire
Q22.1	Sténose congénitale de la valve pulmonaire
Q22.2	Insuffisance congénitale de la valve pulmonaire
Q22.3	Autres malformations congénitales de la valve pulmonaire
Q22.4	Sténose congénitale de la valvule tricuspide
Q22.5	Maladie d'Ebstein
Q22.6	Hypoplasie du cœur droit
Q22.8	Autres malformations congénitales de la valvule tricuspide

Q22.9	Malformation congénitale de la valvule tricuspide, sans précision
Q23.0	Sténose congénitale de la valvule aortique
Q23.1	Insuffisance congénitale de la valvule aortique
Q23.2	Sténose mitrale congénitale
Q23.3	Insuffisance mitrale congénitale
Q23.4	Hypoplasie du cœur gauche
Q23.8	Autres malformations congénitales des valvules aortique et mitrale
Q23.9	Malformation congénitale des valvules aortique et mitrale, sans précision
Q25.1	Coarctation de l'aorte
Q25.2	Atrésie de l'aorte
Q25.3	Sténose (congénitale) de l'aorte
Q25.4	Autres malformations congénitales de l'aorte
Q33.0	Poumon kystique congénital
Q33.1	Lobe pulmonaire surnuméraire
Q33.2	Séquestration pulmonaire
Q33.3	Agénésie du poumon
Q33.4	Bronchectasie congénitale
Q33.5	Tissu ectopique intrapulmonaire
Q33.6	Hypoplasie et dysplasie du poumon
Q33.8	Autres malformations congénitales du poumon
Q33.9	Malformation congénitale du poumon, sans précision
R02	Gangrène, non classée ailleurs
R04.2	Hémoptysie
R09.2	Arrêt respiratoire
R18	Ascite
R29.0	Tétanie
R33	Rétention d'urine
R40.0	Somnolence
R40.1	Stupeur
R40.2	Coma, sans précision
R56.0	Convulsions fébriles
R56.8	Convulsions, autres et non précisées
R57.0	Choc cardiogénique
R57.1	Choc hypovolémique
R57.8	Autres chocs
R57.9	Choc, sans précision
R58	Hémorragie, non classée ailleurs
R64	Cachexie
R82.0	Chylurie
R82.1	Myoglobinurie
S02.0	Fracture de la voûte du crâne
S02.00	Fracture fermée de la voûte du crâne
S02.01	Fracture ouverte de la voûte du crâne
S02.1	Fracture de la base du crâne
S02.10	Fracture fermée de la base du crâne
S02.11	Fracture ouverte de la base du crâne
S02.21	Fracture ouverte des os du nez
S02.3	Fracture du plancher de l'orbite
S02.30	Fracture fermée du plancher de l'orbite
S02.31	Fracture ouverte du plancher de l'orbite
S02.4	Fracture des os malaies et maxillaires
S02.40	Fracture fermée des os malaies et maxillaires
S02.41	Fracture ouverte des os malaies et maxillaires
S02.6	Fracture du maxillaire inférieur
S02.60	Fracture fermée du maxillaire inférieur
S02.61	Fracture ouverte du maxillaire inférieur
S02.7	Fractures multiples du crâne et des os de la face
S02.70	Fractures fermées multiples du crâne et des os de la face
S02.71	Fractures ouvertes multiples du crâne et des os de la face
S02.8	Fractures d'autres os du crâne et de la face
S02.80	Fractures fermées d'autres os du crâne et de la face
S02.81	Fractures ouvertes d'autres os du crâne et de la face
S05.2	Lacération et rupture oculaires avec protrusion ou perte de tissu intra-oculaire
S05.3	Lacération oculaire (sans protrusion ou perte de tissu intra-oculaire)
S05.4	Plaie pénétrante de l'orbite, avec ou sans corps étranger
S05.7	Arrachement de l'œil
S06.0	Commotion cérébrale
S06.00	Commotion cérébrale, sans plaie intracrânienne
S06.01	Commotion cérébrale, avec plaie intracrânienne
S06.1	Oedème cérébral traumatique
S06.10	Oedème cérébral traumatique, sans plaie intracrânienne
S06.11	Oedème cérébral traumatique, avec plaie intracrânienne

S06.2	Lésion traumatique cérébrale diffuse
S06.20	Lésion traumatique cérébrale diffuse, sans plaie intracrânienne
S06.21	Lésion traumatique cérébrale diffuse, avec plaie intracrânienne
S06.3	Lésion traumatique cérébrale en foyer
S06.30	Lésion traumatique cérébrale en foyer, sans plaie intracrânienne
S06.31	Lésion traumatique cérébrale en foyer, avec plaie intracrânienne
S06.4	Hémorragie épidurale
S06.40	Hémorragie épidurale, sans plaie intracrânienne
S06.41	Hémorragie épidurale, avec plaie intracrânienne
S06.5	Hémorragie sous-durale traumatique
S06.50	Hémorragie sous-durale traumatique, sans plaie intracrânienne
S06.51	Hémorragie sous-durale traumatique, avec plaie intracrânienne
S06.6	Hémorragie sous-arachnoïdienne traumatique
S06.60	Hémorragie sous-arachnoïdienne traumatique, sans plaie intracrânienne
S06.61	Hémorragie sous-arachnoïdienne traumatique, avec plaie intracrânienne
S06.7	Lésion traumatique intracrânienne avec coma prolongé
S06.70	Lésion traumatique intracrânienne avec coma prolongé, sans plaie intracrânienne
S06.71	Lésion traumatique intracrânienne avec coma prolongé, avec plaie intracrânienne
S06.8	Autres lésions traumatiques intracrâniennes
S06.80	Autres lésions traumatiques intracrâniennes, sans plaie intracrânienne
S06.81	Autres lésions traumatiques intracrâniennes, avec plaie intracrânienne
S06.9	Lésion traumatique intracrânienne, sans précision
S06.90	Lésion traumatique intracrânienne, sans précision, sans plaie intracrânienne
S06.91	Lésion traumatique intracrânienne, sans précision, avec plaie intracrânienne
S07.0	Écrasement de la face
S07.1	Écrasement du crâne
S07.8	Écrasement d'autres parties de la tête
S07.9	Écrasement de la tête, partie non précisée
S11.0	Plaie ouverte avec atteinte du larynx et de la trachée
S11.1	Plaie ouverte avec atteinte de la thyroïde
S11.2	Plaie ouverte avec atteinte du pharynx et de l'œsophage cervical
S12.0	Fracture de la première vertèbre cervicale
S12.00	Fracture fermée de la première vertèbre cervicale
S12.01	Fracture ouverte de la première vertèbre cervicale
S12.1	Fracture de la deuxième vertèbre cervicale
S12.10	Fracture fermée de la deuxième vertèbre cervicale
S12.11	Fracture ouverte de la deuxième vertèbre cervicale
S12.2	Fracture d'autres vertèbres cervicales précisées
S12.20	Fracture fermée d'autres vertèbres cervicales précisées
S12.21	Fracture ouverte d'autres vertèbres cervicales précisées
S12.7	Fractures multiples du rachis cervical
S12.70	Fractures fermées multiples du rachis cervical
S12.71	Fractures ouvertes multiples du rachis cervical
S12.8	Fracture d'autres parties du cou
S12.80	Fracture fermée d'autres parties du cou
S12.81	Fracture ouverte d'autres parties du cou
S12.9	Fracture du cou, partie non précisée
S12.90	Fracture fermée du cou, partie non précisée
S12.91	Fracture ouverte du cou, partie non précisée
S13.0	Rupture traumatique d'un disque intervertébral cervical
S13.1	Luxation d'une vertèbre cervicale
S13.3	Luxations multiples du cou
S14.0	Commotion et œdème de la moelle cervicale
S14.1	Lésions traumatiques de la moelle cervicale, autres et non précisées
S14.2	Lésion traumatique d'une racine nerveuse du rachis cervical
S14.3	Lésion traumatique du plexus brachial
S15.0	Lésion traumatique de la carotide
S15.1	Lésion traumatique de l'artère vertébrale
S15.2	Lésion traumatique de la veine jugulaire externe
S15.3	Lésion traumatique de la veine jugulaire interne
S15.7	Lésion traumatique de multiples vaisseaux sanguins au niveau du cou
S15.8	Lésion traumatique d'autres vaisseaux sanguins au niveau du cou
S15.9	Lésion traumatique de vaisseaux sanguins non précisés au niveau du cou
S17.0	Écrasement du larynx et de la trachée
S17.8	Écrasement d'autres parties du cou
S17.9	Écrasement du cou, partie non précisée
S22.0	Fracture d'une vertèbre dorsale
S22.00	Fracture fermée d'une vertèbre dorsale
S22.01	Fracture ouverte d'une vertèbre dorsale
S22.1	Fractures multiples du rachis dorsal
S22.10	Fractures fermées multiples du rachis dorsal
S22.11	Fractures ouvertes multiples du rachis dorsal

S22.2	Fracture du sternum
S22.20	Fracture fermée du sternum
S22.21	Fracture ouverte du sternum
S22.31	Fracture ouverte de côte
S22.4	Fractures multiples de côtes
S22.40	Fractures fermées multiples de côtes
S22.41	Fractures ouvertes multiples de côtes
S22.5	Volet costal
S22.50	Volet costal, avec fracture fermée
S22.51	Volet costal, avec fracture ouverte
S24.0	Commotion et œdème de la moelle dorsale
S24.1	Lésions traumatiques autres et non précisées de la moelle dorsale
S24.2	Lésion traumatique d'une racine nerveuse du rachis dorsal
S25.0	Lésion traumatique de l'aorte thoracique
S25.1	Lésion traumatique de l'artère innominée ou sous-clavière
S25.2	Lésion traumatique de la veine cave supérieure
S25.3	Lésion traumatique de la veine innominée ou sous-clavière
S25.4	Lésion traumatique de vaisseaux sanguins du poumon
S26.0	Lésion traumatique du cœur avec hémopéricarde
S26.00	Lésion traumatique du cœur avec hémopéricarde, sans plaie intrathoracique
S26.01	Lésion traumatique du cœur avec hémopéricarde et plaie intrathoracique
S26.8	Autres lésions traumatiques du cœur
S26.80	Autres lésions traumatiques du cœur, sans plaie intrathoracique
S26.81	Autres lésions traumatiques du cœur, avec plaie intrathoracique
S26.9	Lésion traumatique du cœur, sans précision
S26.90	Lésion traumatique du cœur, sans précision, sans plaie intrathoracique
S26.91	Lésion traumatique du cœur, sans précision, avec plaie intrathoracique
S27.0	Pneumothorax traumatique
S27.00	Pneumothorax traumatique, sans plaie intrathoracique
S27.01	Pneumothorax traumatique, avec plaie intrathoracique
S27.1	Hémothorax traumatique
S27.10	Hémothorax traumatique, sans plaie intrathoracique
S27.11	Hémothorax traumatique, avec plaie intrathoracique
S27.2	Hémopneumothorax traumatique
S27.20	Hémopneumothorax traumatique, sans plaie intrathoracique
S27.21	Hémopneumothorax traumatique, avec plaie intrathoracique
S27.3	Autres lésions traumatiques du poumon
S27.30	Autres lésions traumatiques du poumon, sans plaie intrathoracique
S27.31	Autres lésions traumatiques du poumon, avec plaie intrathoracique
S27.4	Lésion traumatique des bronches
S27.40	Lésion traumatique des bronches, sans plaie intrathoracique
S27.41	Lésion traumatique des bronches, avec plaie intrathoracique
S27.5	Lésion traumatique de la trachée thoracique
S27.50	Lésion traumatique de la trachée thoracique, sans plaie intrathoracique
S27.51	Lésion traumatique de la trachée thoracique, avec plaie intrathoracique
S27.6	Lésion traumatique de la plèvre
S27.60	Lésion traumatique de la plèvre, sans plaie intrathoracique
S27.61	Lésion traumatique de la plèvre, avec plaie intrathoracique
S27.7	Lésions traumatiques multiples des organes intrathoraciques
S27.70	Lésions traumatiques multiples des organes intrathoraciques, sans plaie intrathoracique
S27.71	Lésions traumatiques multiples des organes intrathoraciques, avec plaie intrathoracique
S27.8	Lésion traumatique d'autres organes intrathoraciques précisés
S27.80	Lésion traumatique d'autres organes intrathoraciques précisés, sans plaie intrathoracique
S27.81	Lésion traumatique d'autres organes intrathoraciques précisés, avec plaie intrathoracique
S28.0	Écrasement du thorax
S28.1	Amputation traumatique d'une partie du thorax
S32.0	Fracture d'une vertèbre lombaire
S32.00	Fracture fermée d'une vertèbre lombaire
S32.01	Fracture ouverte d'une vertèbre lombaire
S32.1	Fracture du sacrum
S32.10	Fracture fermée du sacrum
S32.11	Fracture ouverte du sacrum
S32.2	Fracture du coccyx
S32.20	Fracture fermée du coccyx
S32.21	Fracture ouverte du coccyx
S32.3	Fracture de l'ilion
S32.30	Fracture fermée de l'ilion
S32.31	Fracture ouverte de l'ilion
S32.4	Fracture de l'acétabulum
S32.40	Fracture fermée de l'acétabulum
S32.41	Fracture ouverte de l'acétabulum
S32.5	Fracture du pubis

S32.50	Fracture fermée du pubis
S32.51	Fracture ouverte du pubis
S32.7	Fractures multiples du rachis lombaire et du bassin
S32.70	Fractures fermées multiples du rachis lombaire et du bassin
S32.71	Fractures ouvertes multiples du rachis lombaire et du bassin
S32.8	Fracture de parties autres et non précisées du rachis lombaire et du bassin
S32.80	Fracture fermée de parties autres et non précisées du rachis lombaire et du bassin
S32.81	Fracture ouverte de parties autres et non précisées du rachis lombaire et du bassin
S34.0	Commotion et œdème de la moelle lombaire
S34.1	Autres lésions traumatiques de la moelle lombaire
S34.2	Lésion traumatique de la racine nerveuse du rachis lombaire et sacré
S34.3	Lésion traumatique de la queue de cheval
S34.4	Lésion traumatique du plexus lombo-sacré
S35.0	Lésion traumatique de l'aorte abdominale
S35.1	Lésion traumatique de la veine cave inférieure
S35.2	Lésion traumatique de l'artère cœliaque ou mésentérique
S35.3	Lésion traumatique de la veine porte ou splénique
S35.4	Lésion traumatique des vaisseaux sanguins du rein
S35.5	Lésion traumatique des vaisseaux sanguins iliaques
S35.7	Lésion traumatique de multiples vaisseaux sanguins au niveau de l'abdomen, des lombes et du bassin
S36.0	Lésion traumatique de la rate
S36.00	Lésion traumatique de la rate, sans plaie intra-abdominale
S36.01	Lésion traumatique de la rate, avec plaie intra-abdominale
S36.1	Lésion traumatique du foie et de la vésicule biliaire
S36.10	Lésion traumatique du foie et de la vésicule biliaire, sans plaie intra-abdominale
S36.11	Lésion traumatique du foie et de la vésicule biliaire, avec plaie intra-abdominale
S36.2	Lésion traumatique du pancréas
S36.20	Lésion traumatique du pancréas, sans plaie intra-abdominale
S36.21	Lésion traumatique du pancréas, avec plaie intra-abdominale
S36.31	Lésion traumatique de l'estomac, avec plaie intra-abdominale
S36.41	Lésion traumatique de l'intestin grêle, avec plaie intra-abdominale
S36.51	Lésion traumatique du côlon, avec plaie intra-abdominale
S36.61	Lésion traumatique du rectum, avec plaie intra-abdominale
S36.7	Lésion traumatique de multiples organes intra-abdominaux
S36.70	Lésion traumatique de multiples organes intra-abdominaux, sans plaie intra-abdominale
S36.71	Lésion traumatique de multiples organes intra-abdominaux, avec plaie intra-abdominale
S36.81	Lésion traumatique d'autres organes intra-abdominaux, avec plaie intra-abdominale
S37.0	Lésion traumatique du rein
S37.00	Lésion traumatique du rein, sans plaie intra-abdominale
S37.01	Lésion traumatique du rein, avec plaie intra-abdominale
S37.1	Lésion traumatique de l'uretère
S37.10	Lésion traumatique de l'uretère, sans plaie intra-abdominale
S37.11	Lésion traumatique de l'uretère, avec plaie intra-abdominale
S37.2	Lésion traumatique de la vessie
S37.20	Lésion traumatique de la vessie, sans plaie intra-pelvienne
S37.21	Lésion traumatique de la vessie, avec plaie intra-pelvienne
S37.3	Lésion traumatique de l'urètre
S37.30	Lésion traumatique de l'urètre, sans plaie intra-pelvienne
S37.31	Lésion traumatique de l'urètre, avec plaie intra-pelvienne
S37.4	Lésion traumatique de l'ovaire
S37.40	Lésion traumatique de l'ovaire, sans plaie intra-pelvienne
S37.41	Lésion traumatique de l'ovaire, avec plaie intra-pelvienne
S37.5	Lésion traumatique de la trompe de Fallope
S37.50	Lésion traumatique de la trompe de Fallope, sans plaie intra-pelvienne
S37.51	Lésion traumatique de la trompe de Fallope, avec plaie intra-pelvienne
S37.6	Lésion traumatique de l'utérus
S37.60	Lésion traumatique de l'utérus, sans plaie intra-pelvienne
S37.61	Lésion traumatique de l'utérus, avec plaie intra-pelvienne
S37.7	Lésions traumatiques de multiples organes pelviens
S37.70	Lésions traumatiques de multiples organes pelviens, sans plaie intra-pelvienne
S37.71	Lésions traumatiques de multiples organes pelviens, avec plaie intra-pelvienne
S37.80	Lésions traumatiques d'autres organes pelviens, sans plaie intra-pelvienne
S37.800	Lésion traumatique de la glande surrénale, sans plaie intra-abdominale
S37.808	Lésion traumatique d'autres organes pelviens, sauf de la glande surrénale, sans plaie intra-pelvienne
S37.81	Lésions traumatiques d'autres organes pelviens, avec plaie intra-pelvienne
S37.810	Lésion traumatique de la glande surrénale, avec plaie intra-abdominale
S37.818	Lésion traumatique d'autres organes pelviens, sauf de la glande surrénale, avec plaie intra-pelvienne
S48.0	Amputation traumatique de l'articulation de l'épaule
S48.1	Amputation traumatique entre l'épaule et le coude
S48.9	Amputation traumatique de l'épaule et du bras, niveau non précisé
S58.0	Amputation traumatique au niveau du coude
S58.1	Amputation traumatique entre le coude et le poignet

S58.9	Amputation traumatique de l'avant-bras, niveau non précisé
S68.3	Amputation traumatique associée de (parties de) doigt(s) et d'autres parties du poignet et de la main
S68.4	Amputation traumatique de la main au niveau du poignet
S68.8	Amputation traumatique d'autres parties du poignet et de la main
S72.0	Fracture du col du fémur
S72.00	Fracture fermée du col du fémur
S72.01	Fracture ouverte du col du fémur
S72.1	Fracture du trochanter
S72.10	Fracture fermée du trochanter
S72.11	Fracture ouverte du trochanter
S72.2	Fracture sous-trochantérienne
S72.20	Fracture fermée sous-trochantérienne
S72.21	Fracture ouverte sous-trochantérienne
S72.3	Fracture de la diaphyse fémorale
S72.30	Fracture fermée de la diaphyse fémorale
S72.31	Fracture ouverte de la diaphyse fémorale
S72.7	Fractures multiples du fémur
S72.70	Fractures fermées multiples du fémur
S72.71	Fractures ouvertes multiples du fémur
S75.0	Lésion traumatique de l'artère fémorale
S78.0	Amputation traumatique de l'articulation de la hanche
S78.1	Amputation traumatique entre la hanche et le genou
S78.9	Amputation traumatique de la hanche et de la cuisse, niveau non précisé
S88.0	Amputation traumatique au niveau du genou
S88.1	Amputation traumatique entre le genou et la cheville
S88.9	Amputation traumatique de la jambe, niveau non précisé
S98.0	Amputation traumatique du pied au niveau de la cheville
S98.3	Amputation traumatique d'autres parties du pied
T05.0	Amputation traumatique des deux mains
T05.1	Amputation traumatique d'une main et de l'autre membre supérieur [tout niveau, sauf la main]
T05.2	Amputation traumatique des deux membres supérieurs [tout niveau]
T05.3	Amputation traumatique des deux pieds
T05.4	Amputation traumatique d'un pied et de l'autre membre inférieur [tout niveau, sauf le pied]
T05.5	Amputation traumatique des deux membres inférieurs [tout niveau]
T05.6	Amputation traumatique de membres supérieurs et inférieurs, toute association [tout niveau]
T05.8	Amputation traumatique avec d'autres associations de parties du corps
T05.9	Amputations traumatiques multiples, sans précision
T06.0	Lésions traumatiques du cerveau et des nerfs crâniens avec lésions traumatiques des nerfs et de la moelle épinière au niveau du cou
T06.1	Lésions traumatiques des nerfs et de la moelle épinière de plusieurs autres parties du corps
T08	Fracture du rachis, niveau non précisé
T08.+0	Fracture fermée du rachis, niveau non précisé
T08.+1	Fracture ouverte du rachis, niveau non précisé
T09.3	Lésion traumatique de la moelle épinière, niveau non précisé
T79.0	Embolie gazeuse (traumatique)
T79.1	Embolie graisseuse (traumatique)
T79.2	Hémorragie traumatique secondaire et récidivante
T79.3	Infection post-traumatique d'une plaie, non classée ailleurs
T79.4	Choc traumatique
T79.5	Anurie traumatique
T79.7	Emphysème sous-cutané d'origine traumatique
T80.0	Embolie gazeuse consécutive à une injection thérapeutique, une perfusion et une transfusion
T80.1	Complications vasculaires consécutives à une injection thérapeutique, une perfusion et une transfusion
T80.2	Infections consécutives à une injection thérapeutique, une perfusion et une transfusion
T80.3	Réaction d'incompatibilité ABO
T80.4	Réaction d'incompatibilité Rh
T80.5	Choc anaphylactique dû au sérum
T80.6	Autres réactions sériques
T81.0	Hémorragie et hématome compliquant un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classés ailleurs
T81.1	Choc pendant ou après un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classé ailleurs
T81.2	Perforation et déchirure accidentelles au cours d'un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classées ailleurs
T81.3	Désunion d'une plaie opératoire, non classée ailleurs
T81.4	Infection après un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classée ailleurs
T81.5	Corps étranger laissé accidentellement dans une cavité corporelle ou une plaie opératoire à la suite d'un acte à visée diagnostique et thérapeutique
T81.6	Réaction aiguë à une substance étrangère laissée accidentellement au cours d'un acte à visée diagnostique et thérapeutique
T81.7	Complications vasculaires consécutives à un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classées ailleurs
T81.8	Autres complications d'un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classées ailleurs
T82.0	Complication mécanique d'une prothèse valvulaire cardiaque
T82.1	Complication mécanique d'un appareil cardiaque électronique
T82.2	Complication mécanique d'un pontage coronarien et d'une greffe valvulaire cardiaque
T82.3	Complication mécanique d'autres greffes vasculaires

T82.4	Complication mécanique d'un cathéter vasculaire de dialyse
T82.5	Complication mécanique d'autres prothèses et implants cardiaques et vasculaires
T82.6	Infection et réaction inflammatoire dues à une prothèse valvulaire cardiaque
T82.7	Infection et réaction inflammatoire dues à d'autres prothèses, implants et greffes cardiaques et vasculaires
T82.8	Autres complications de prothèses, implants et greffes cardiaques et vasculaires
T83.5	Infection et réaction inflammatoire dues à une prothèse, un implant et une greffe de l'appareil urinaire
T83.6	Infection et réaction inflammatoire dues à une prothèse, un implant et une greffe de l'appareil génital
T83.8	Autres complications de prothèses, implants et greffes de l'appareil génito-urinaire
T84.0	Complication mécanique d'une prothèse articulaire interne
T84.1	Complication mécanique d'une prothèse interne de fixation d'os d'un membre
T84.2	Complication mécanique d'une prothèse interne de fixation d'autres os
T84.3	Complication mécanique d'autres prothèses, implants et greffes des os
T84.4	Complication mécanique d'autres prothèses, implants et greffes orthopédiques internes
T84.5	Infection et réaction inflammatoire dues à une prothèse articulaire interne
T84.6	Infection et réaction inflammatoire dues à un appareil de fixation interne [toute localisation]
T84.7	Infection et réaction inflammatoire dues à d'autres prothèses, implants et greffes orthopédiques internes
T84.8	Autres complications de prothèses, implants et greffes orthopédiques internes
T85.0	Complication mécanique d'un shunt ventriculaire intracrânien (communication)
T85.1	Complication mécanique de l'implantation d'un stimulateur électronique du système nerveux
T85.2	Complication mécanique d'une lentille intra-oculaire
T85.3	Complication mécanique d'autres prothèses, implants et greffes oculaires
T85.4	Complication mécanique d'une prothèse et d'un implant mammaires
T85.5	Complication mécanique de prothèses, implants et greffes gastro-intestinaux
T85.50	Complication mécanique due à un dispositif implantable périgastrique de gastroplastie pour obésité
T85.58	Complication mécanique due à d'autres prothèses, implants et greffes gastro-intestinaux
T85.6	Complication mécanique d'autres prothèses, implants et greffes internes précisés
T85.7	Infection et réaction inflammatoire dues à d'autres prothèses, implants et greffes internes
T85.8	Autres complications de prothèses, implants et greffes internes, non classées ailleurs
T86.0	Rejet d'une greffe de moelle osseuse
T86.00	Rejet d'une greffe de moelle osseuse par l'hôte
T86.01	Réaction aigüe d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.02	Réaction chronique d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.09	Rejet d'une greffe de moelle osseuse, SAI
T86.1	Échec et rejet d'une greffe de rein
T86.2	Échec et rejet d'une greffe de cœur
T86.3	Échec et rejet d'une greffe cœur-poumon
T86.4	Échec et rejet d'une greffe de foie
T86.8	Échec et rejet d'autres organes et tissus greffés
T86.80	Echec et rejet de greffe d'intestin
T86.81	Echec et rejet de greffe de pancréas
T86.82	Echec et rejet de greffe de poumon
T86.83	Echec et rejet de greffe de cornée
T86.84	Echec et rejet de greffe d'os
T86.85	Echec et rejet de greffe de peau
T86.88	Autres échecs et rejets de greffe
T87.0	Complications d'une réimplantation de (ou d'une partie de) membre supérieur
T87.1	Complications d'une réimplantation de (ou d'une partie de) membre inférieur
T87.2	Complications d'une réimplantation d'une autre partie du corps
T87.3	Névrome sur moignon d'amputation
T87.4	Infection d'un moignon d'amputation
T87.5	Nécrose d'un moignon d'amputation
T87.6	Complications autres et non précisées au niveau d'un moignon d'amputation
T88.0	Infection consécutive à vaccination
T88.1	Autres complications consécutives à vaccination, non classées ailleurs
T88.2	Choc anesthésique
U04.9	Syndrome respiratoire aigu sévère [SRAS], sans précision
Z74.00	Etat grabataire
Z94.0	Présence de greffe de rein
Z94.1	Présence de greffe du cœur
Z94.2	Présence de greffe de poumon
Z94.3	Présence de greffe de cœur et poumon
Z94.4	Présence de greffe de foie
Z94.80	Présence de greffe de moelle osseuse
Z94.800	Présence d'autogreffe de cellules souches hématopoïétiques
Z94.801	Présence d'allogreffe de cellules souches hématopoïétiques
Z94.81	Présence de greffe de pancréas
Z95.2	Présence de prothèse d'une valvule cardiaque
Z95.3	Présence d'une valvule cardiaque xénogénique
Z95.4	Présence d'une autre valvule cardiaque de remplacement
Z99.1	Dépendance envers un respirateur
Z99.1+0	Dépendance envers un respirateur : ventilation par trachéostomie
Z99.1+1	Dépendance envers un respirateur : ventilation par masque nasal

Z99.1+8	Dépendance envers un respirateur : ventilation par un autre moyen
Z99.2	Dépendance envers une dialyse rénale
Z99.2+0	Dépendance envers une hémodialyse (rénale)
Z99.2+1	Dépendance envers une dialyse péritonéale
Z99.2+8	Dépendance envers une dialyse rénale, autre

COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES SÉVÈRES

Annexe 4

COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES SÉVÈRES

A15.0	Tuberculose pulmonaire, confirmée par examen microscopique de l'expectoration, avec ou sans culture
A15.1	Tuberculose pulmonaire, confirmée par culture seulement
A15.2	Tuberculose pulmonaire, avec confirmation histologique
A15.3	Tuberculose pulmonaire, avec confirmation, moyen non précisé
A16.0	Tuberculose pulmonaire, avec examens bactériologique et histologique négatifs
A16.1	Tuberculose pulmonaire, sans examen bactériologique et histologique
A16.2	Tuberculose pulmonaire, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A34	Tétanos obstétrical
A35	Autres formes de tétanos
A39.0	Méningite à méningocoques (G01*)
A39.1	Syndrome de Waterhouse-Friderichsen (E35.1*)
A39.2	Méningococcémie aiguë
A39.3	Méningococcémie chronique
A39.4	Méningococcémie, sans précision
A39.5	Cardite à méningocoques
A40.0	Septicémie à streptocoques, groupe A
A40.1	Septicémie à streptocoques, groupe B
A40.2	Septicémie à streptocoques, groupe D
A40.3	Septicémie à Streptococcus pneumoniae
A40.8	Autres septicémies à streptocoques
A40.9	Septicémie à streptocoques, sans précision
A41.0	Septicémie à staphylocoques dorés
A41.1	Septicémie à d'autres staphylocoques précisés
A41.2	Septicémie à staphylocoques non précisés
A41.3	Septicémie à Haemophilus influenzae
A41.4	Septicémie à micro-organismes anaérobies
A41.5	Septicémie à d'autres micro-organismes Gram négatif
A41.8	Autres septicémies précisées
A41.9	Septicémie, sans précision
A48.0	Gangrène gazeuse
A48.3	Syndrome du choc toxique
B00.3	Méningite due au virus de l'herpès (G02.0*)
B00.4	Encéphalite due au virus de l'herpès (G05.1*)
B00.7	Maladie disséminée due au virus de l'herpès
B01.1	Encéphalite varicelleuse (G05.1*)
B01.2	Pneumopathie varicelleuse (J17.1*)
B02.0	Encéphalite zostérienne (G05.1*)
B02.1	Méningite zostérienne (G02.0*)
B05.0	Rougeole compliquée d'une encéphalite (G05.1*)
B05.1	Rougeole compliquée d'une méningite (G02.0*)
B05.2	Rougeole compliquée d'une pneumopathie (J17.1*)
B06.0	Rubéole avec complications neurologiques
B16.0	Hépatite aiguë B avec agent delta, avec coma hépatique
B16.2	Hépatite aiguë B sans agent delta, avec coma hépatique
B19.0	Hépatite virale, sans précision, avec coma
B20.0	Maladie par VIH à l'origine d'une infection mycobactérienne
B20.1	Maladie par VIH à l'origine d'autres infections bactériennes
B20.2	Maladie par VIH à l'origine d'infections à cytomégalovirus
B20.3	Maladie par VIH à l'origine d'autres infections virales
B20.4	Maladie par VIH à l'origine de candidose
B20.5	Maladie par VIH à l'origine d'autres mycoses
B20.6	Maladie par VIH à l'origine de pneumopathie à Pneumocystis
B20.7	Maladie par VIH à l'origine d'infections multiples
B20.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres maladies infectieuses et parasitaires
B20.9	Maladie par VIH à l'origine d'une maladie infectieuse ou parasitaire non précisée
B21.0	Maladie par VIH à l'origine d'un sarcome de Kaposi
B21.1	Maladie par VIH à l'origine d'un lymphome de Burkitt
B21.2	Maladie par VIH à l'origine d'autres lymphomes non hodgkiniens
B21.3	Maladie par VIH à l'origine d'autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde, hématopoïétique et apparentés
B21.7	Maladie par VIH à l'origine de tumeurs malignes multiples
B21.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres tumeurs malignes
B21.9	Maladie par VIH à l'origine d'une tumeur maligne, sans précision
B22.0	Maladie par VIH à l'origine d'une encéphalopathie
B22.1	Maladie par VIH à l'origine d'une pneumopathie lymphoïde interstitielle
B22.2	Maladie par VIH à l'origine d'un syndrome cachectique

B22.7	Maladie par VIH à l'origine de maladies multiples classées ailleurs
B23.0	Syndrome d'infection aiguë par VIH
B23.1	Maladie par VIH à l'origine d'adénopathies généralisées (persistantes)
B23.2	Maladie par VIH à l'origine d'anomalies hématologiques et immunologiques, non classées ailleurs
B23.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres états précisés
B24.+1	SIDA avéré sans précision
B37.1	Candidose pulmonaire
B37.7	Septicémie à <i>Candida</i>
B39.0	Histoplasmosse pulmonaire aiguë à <i>Histoplasma capsulatum</i>
B39.1	Histoplasmosse pulmonaire chronique à <i>Histoplasma capsulatum</i>
B39.2	Histoplasmosse pulmonaire à <i>Histoplasma capsulatum</i> , sans précision
B39.3	Histoplasmosse disséminée à <i>Histoplasma capsulatum</i>
B39.4	Histoplasmosse à <i>Histoplasma capsulatum</i> , sans précision
B39.5	Histoplasmosse à <i>Histoplasma duboisii</i>
B45.1	Cryptococcose cérébrale
B59	Pneumocystose
C91.0	Leucémie lymphoblastique aiguë
C92.0	Leucémie myéloïde aiguë
C92.4	Leucémie promyélocytaire aiguë
C92.5	Leucémie myélomonocytaire aiguë
C93.0	Leucémie monocytaire aiguë
C94.0	Polyglobulie primitive aiguë et érythroleucose
C94.4	Panmyélose aiguë
C94.5	Myélofibrose aiguë
C95.0	Leucémie aiguë à cellules non précisées
D57.0	Anémie à hématies falciformes [anémie drépanocytaire] avec crises
D65	Coagulation intravasculaire disséminée [syndrome de défibrination]
D66	Carence héréditaire en facteur VIII
D67	Carence héréditaire en facteur IX
E05.5	Crise aiguë thyrotoxique
E10.0	Diabète sucré insulino-dépendant, avec coma
E11.0	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec coma
E12.0	Diabète sucré de malnutrition, avec coma
E13.0	Autres diabètes sucrés précisés, avec coma
E14.0	Diabète sucré, sans précision, avec coma
E15	Coma hypoglycémique non diabétique
E40	Kwashiorkor
E41	Marasme nutritionnel
E42	Kwashiorkor avec marasme
E43	Malnutrition protéino-énergétique grave, sans précision
G00.0	Méningite à <i>Haemophilus</i>
G00.1	Méningite à pneumocoques
G00.2	Méningite à streptocoques
G00.3	Méningite à staphylocoques
G00.8	Autres méningites bactériennes
G00.9	Méningite bactérienne, sans précision
G01	Méningite au cours d'affections bactériennes classées ailleurs
G02.0	Méningite au cours d'infections virales classées ailleurs
G02.1	Méningite au cours de mycoses classées ailleurs
G02.8	Méningite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires précisées classées ailleurs
G03.0	Méningite à liquide clair
G03.2	Méningite récurrente bénigne [Mollaret]
G04.0	Encéphalite aiguë disséminée
G04.1	Paraplégie spastique tropicale
G04.2	Méningo-encéphalite et méningomyélite bactériennes, non classées ailleurs
G04.8	Autres encéphalites, myélites et encéphalomyélites
G04.9	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite, sans précision
G05.0	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'infections bactériennes classées ailleurs
G05.1	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'infections virales classées ailleurs
G05.2	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
G05.8	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'autres affections classées ailleurs
G06.0	Abcès et granulome intracrâniens
G06.1	Abcès et granulome intrarachidiens
G06.2	Abcès extra-dural et sous-dural, sans précision
G07	Abcès et granulome intracrâniens et intrarachidiens au cours d'affections classées ailleurs
G41.0	État de grand mal épileptique
G82.3	Tétraplégie flasque
G82.4	Tétraplégie spastique
G82.5	Tétraplégie, sans précision
G92	Encéphalopathie toxique
G93.1	Lésion cérébrale anoxique, non classée ailleurs
I21.00	Infarctus (transmurale aigu) du myocarde (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale

I21.000	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi antérieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.10	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi inférieure), prise en charge initiale
I21.100	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de la paroi inférieure, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.20	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale
I21.200	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.30	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale
I21.300	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.40	Infarctus sous-endocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale
I21.400	Infarctus sous-endocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.90	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale
I21.900	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.00	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale
I22.000	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi antérieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.10	Infarctus du myocarde à répétition, de la paroi inférieure, prise en charge initiale
I22.100	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi inférieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.80	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale
I22.800	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.90	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale
I22.900	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I26.0	Embolie pulmonaire, avec mention de cœur pulmonaire aigu
I26.9	Embolie pulmonaire, (sans mention de cœur pulmonaire aigu)
I33.0	Endocardite infectieuse (aiguë et subaiguë)
I33.9	Endocardite aiguë, sans précision
I39.0	Atteintes de la valvule mitrale au cours de maladies classées ailleurs
I39.1	Atteintes de la valvule aortique au cours de maladies classées ailleurs
I39.2	Atteintes de la valvule tricuspide au cours de maladies classées ailleurs
I39.3	Atteintes de la valvule pulmonaire au cours de maladies classées ailleurs
I39.4	Atteintes valvulaires multiples au cours de maladies classées ailleurs
I39.8	Endocardite, valvule non précisée, au cours de maladies classées ailleurs
I40.0	Myocardite infectieuse
I40.1	Myocardite isolée
I40.8	Autres myocardites aiguës
I40.9	Myocardite aiguë, sans précision
I41.0	Myocardite au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
I41.1	Myocardite au cours de maladies virales classées ailleurs
I41.2	Myocardite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I41.8	Myocardite au cours d'autres maladies classées ailleurs
I46.0	Arrêt cardiaque réanimé avec succès
I46.1	Mort cardiaque subite, décrite ainsi
I46.9	Arrêt cardiaque, sans précision
I49.0	Fibrillation et flutter ventriculaires
I60.0	Hémorragie sous-arachnoïdienne de la bifurcation et du siphon carotidien
I60.1	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère cérébrale moyenne
I60.2	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère communicante antérieure
I60.3	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère communicante postérieure
I60.4	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère basilaire
I60.5	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère vertébrale
I60.6	Hémorragie sous-arachnoïdienne d'autres artères intracrâniennes
I60.7	Hémorragie sous-arachnoïdienne d'une artère intracrânienne, sans précision
I60.8	Autres hémorragies sous-arachnoïdiennes
I60.9	Hémorragie sous-arachnoïdienne, sans précision
I61.0	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, sous-corticale
I61.1	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, corticale
I61.2	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, non précisée
I61.3	Hémorragie intracérébrale du tronc cérébral
I61.4	Hémorragie intracérébrale cérébelleuse
I61.5	Hémorragie intracérébrale intraventriculaire
I61.6	Hémorragie intracérébrale, localisations multiples
I61.8	Autres hémorragies intracérébrales
I61.9	Hémorragie intracérébrale, sans précision
I62.0	Hémorragie sous-durale (aiguë) (non traumatique)
I62.1	Hémorragie extradurale non traumatique
I62.9	Hémorragie intracrânienne (non traumatique), sans précision
I63.0	Infarctus cérébral dû à une thrombose des artères précérébrales
I63.1	Infarctus cérébral dû à une embolie des artères précérébrales
I63.2	Infarctus cérébral dû à une occlusion ou sténose des artères précérébrales, de mécanisme non précisé
I63.3	Infarctus cérébral dû à une thrombose des artères cérébrales
I63.4	Infarctus cérébral dû à une embolie des artères cérébrales
I63.5	Infarctus cérébral dû à une occlusion ou sténose des artères cérébrales, de mécanisme non précisé
I63.6	Infarctus cérébral dû à une thrombose veineuse cérébrale, non pyogène
I63.8	Autres infarctus cérébraux
I63.9	Infarctus cérébral, sans précision

I64	Accident vasculaire cérébral, non précisé comme étant hémorragique ou par infarctus
I71.0	Dissection de l'aorte [toute localisation]
I71.1	Anévrisme aortique thoracique, rompu
I71.3	Anévrisme aortique abdominal, rompu
I71.5	Anévrisme aortique thoraco-abdominal, rompu
I71.8	Anévrisme aortique de localisation non précisée, rompu
I85.0	Varices œsophagiennes hémorragiques
I98.20	Varices œsophagiennes au cours de maladies classées ailleurs, hémorragiques
J05.0	Laryngite obstructive (aiguë) [croup]
J05.1	Épiglottite (aiguë)
J09	Grippe due à un influenza virus aviaire identifié
J10.0	Grippe avec pneumopathie, autre influenza virus identifié
J11.0	Grippe avec pneumopathie, virus non identifié
J13	Pneumonie due à <i>Streptococcus pneumoniae</i>
J14	Pneumopathie due à <i>Haemophilus influenzae</i>
J15.0	Pneumopathie due à <i>Klebsiella pneumoniae</i>
J15.1	Pneumopathie due à <i>Pseudomonas</i>
J15.2	Pneumopathie due à des staphylocoques
J15.3	Pneumopathie due à des streptocoques, groupe B
J15.4	Pneumopathie due à d'autres streptocoques
J15.5	Pneumopathie due à <i>Escherichia coli</i>
J15.6	Pneumopathie due à d'autres bactéries aérobies à Gram négatif
J15.7	Pneumopathie due à <i>Mycoplasma pneumoniae</i>
J15.8	Autres pneumopathies bactériennes
J15.9	Pneumopathie bactérienne, sans précision
J16.0	Pneumopathie due à <i>Chlamydia</i>
J16.8	Pneumopathie due à d'autres micro-organismes infectieux
J17.0	Pneumopathie au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
J17.1	Pneumopathie au cours de maladies virales classées ailleurs
J17.2	Pneumopathie au cours de mycoses
J17.3	Pneumopathie au cours de maladies parasitaires
J17.8	Pneumopathie au cours d'autres maladies classées ailleurs
J18.0	Bronchopneumopathie, sans précision
J18.1	Pneumopathie lobaire, sans précision
J18.2	Pneumopathie hypostatique, sans précision
J18.8	Autres pneumopathies, micro-organisme non précisé
J18.9	Pneumopathie, sans précision
J38.0	Paralysie des cordes vocales et du larynx
J68.1	Oedème (aigu) du poumon dû à des agents chimiques, des émanations, des fumées et des gaz
J69.0	Pneumopathie due à des aliments et des vomissements
J69.1	Pneumopathie due à des huiles et des essences
J69.8	Pneumopathie due à d'autres substances solides et liquides
J80	Syndrome de détresse respiratoire de l'adulte
J81	Oedème pulmonaire
J85.0	Gangrène et nécrose du poumon
J85.1	Abcès du poumon avec pneumopathie
J85.2	Abcès du poumon (sans pneumopathie)
J85.3	Abcès du médiastin
J86.0	Pyothorax avec fistule
J86.9	Pyothorax sans fistule
J93.0	Pneumothorax spontané avec pression positive
J93.1	Autres pneumothorax spontanés
J93.8	Autres pneumothorax
J93.9	Pneumothorax, sans précision
J95.1	Insuffisance pulmonaire aiguë consécutive à une intervention chirurgicale thoracique
J95.2	Insuffisance pulmonaire aiguë consécutive à une intervention chirurgicale non thoracique
J96.0	Insuffisance respiratoire aiguë
J98.60	Paralysie du diaphragme
K22.3	Perforation de l'œsophage
K22.6	Syndrome de dilacération hémorragique gastro-œsophagienne
K25.0	Ulcère de l'estomac aigu, avec hémorragie
K25.1	Ulcère de l'estomac aigu, avec perforation
K25.2	Ulcère de l'estomac aigu, avec hémorragie et perforation
K25.4	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec hémorragie
K25.5	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec perforation
K25.6	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K26.0	Ulcère du duodénum aigu, avec hémorragie
K26.1	Ulcère du duodénum aigu, avec perforation
K26.2	Ulcère du duodénum aigu, avec hémorragie et perforation
K26.4	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec hémorragie
K26.5	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec perforation
K26.6	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation

K27.0	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec hémorragie
K27.1	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec perforation
K27.2	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec hémorragie et perforation
K27.4	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec hémorragie
K27.5	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec perforation
K27.6	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K28.0	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec hémorragie
K28.1	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec perforation
K28.2	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec hémorragie et perforation
K28.4	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec hémorragie
K28.5	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec perforation
K28.6	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K29.0	Gastrite hémorragique aiguë
K35.0	Appendicite (aiguë) avec péritonite généralisée
K44.0	Hernie diaphragmatique, avec occlusion, sans gangrène
K55.0	Troubles vasculaires aigus de l'intestin
K56.2	Volvulus (intestinal)
K57.0	Diverticulose de l'intestin grêle, avec perforation et abcès
K57.2	Diverticulose du côlon, avec perforation et abcès
K57.4	Diverticulose du côlon et de l'intestin grêle, avec perforation et abcès
K57.8	Diverticulose de l'intestin (siège non précisé), avec perforation et abcès
K63.1	Perforation de l'intestin (non traumatique)
K65.0	Péritonite aiguë
K65.8	Autres péritonites
K65.9	Péritonite, sans précision
K67.0	Péritonite à Chlamydia (A74.8)
K67.1	Péritonite gonococcique (A54.8)
K67.2	Péritonite syphilitique (A52.7)
K67.3	Péritonite tuberculeuse (A18.3)
K67.8	Autres atteintes péritonéales au cours de maladies infectieuses classées ailleurs
K72.0	Insuffisance hépatique aiguë et subaiguë
K76.3	Infarctus hépatique
K82.2	Perforation de la vésicule biliaire
K83.2	Perforation des voies biliaires
K85.0	Pancréatite aiguë idiopathique
K85.1	Pancréatite aiguë d'origine biliaire
K85.2	Pancréatite aiguë d'origine alcoolique
K85.3	Pancréatite aiguë d'origine médicamenteuse
K85.8	Autres pancréatites aiguës
K85.9	Pancréatite aiguë, sans précision
M00.0	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques
M00.00	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Sièges multiples
M00.01	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.02	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du coude
M00.03	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du poignet
M00.04	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la main
M00.05	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.06	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du genou
M00.07	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.08	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Autres articulations
M00.09	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Siège non précisé
M00.1	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques
M00.10	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Sièges multiples
M00.11	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.12	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du coude
M00.13	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du poignet
M00.14	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la main
M00.15	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.16	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du genou
M00.17	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.18	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Autres articulations
M00.19	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Siège non précisé
M00.2	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques
M00.20	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Sièges multiples
M00.21	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.22	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du coude
M00.23	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du poignet
M00.24	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la main
M00.25	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.26	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du genou
M00.27	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.28	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Autres articulations

M00.29	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Siège non précisé
M00.8	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées
M00.80	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Sièges multiples
M00.81	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.82	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du coude
M00.83	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du poignet
M00.84	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la main
M00.85	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.86	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du genou
M00.87	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la cheville et du pied
M00.88	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Autres articulations
M00.89	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Siège non précisé
M00.9	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision
M00.90	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Sièges multiples
M00.91	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.92	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du coude
M00.93	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du poignet
M00.94	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la main
M00.95	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.96	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du genou
M00.97	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la cheville et du pied
M00.98	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Autres articulations
M00.99	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Siège non précisé
M01.6	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49)
M01.60	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Sièges multiples
M01.61	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M01.62	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du coude
M01.63	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du poignet
M01.64	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la main
M01.65	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M01.66	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du genou
M01.67	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la cheville et du pied
M01.68	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Autres articulations
M01.69	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Siège non précisé
M31.2	Granulome malin de la ligne médiane
M31.3	Granulomatose de Wegener
M86.0	Ostéomyélite hématogène aiguë
M86.00	Ostéomyélite hématogène aiguë - Sièges multiples
M86.01	Ostéomyélite hématogène aiguë - Région scapulaire
M86.02	Ostéomyélite hématogène aiguë - Bras
M86.03	Ostéomyélite hématogène aiguë - Avant-bras
M86.04	Ostéomyélite hématogène aiguë - Main
M86.05	Ostéomyélite hématogène aiguë - Région pelvienne et cuisse
M86.06	Ostéomyélite hématogène aiguë - Jambe
M86.07	Ostéomyélite hématogène aiguë - Cheville et pied
M86.08	Ostéomyélite hématogène aiguë - Autres localisations
M86.09	Ostéomyélite hématogène aiguë - Siège non précisé
M86.1	Autres ostéomyélites aiguës
M86.10	Autres ostéomyélites aiguës - Sièges multiples
M86.11	Autres ostéomyélites aiguës - Région scapulaire
M86.12	Autres ostéomyélites aiguës - Bras
M86.13	Autres ostéomyélites aiguës - Avant-bras
M86.14	Autres ostéomyélites aiguës - Main
M86.15	Autres ostéomyélites aiguës - Région pelvienne et cuisse
M86.16	Autres ostéomyélites aiguës - Jambe
M86.17	Autres ostéomyélites aiguës - Cheville et pied
M86.18	Autres ostéomyélites aiguës - Autres localisations
M86.19	Autres ostéomyélites aiguës - Siège non précisé
M90.1	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs
M90.10	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Sièges multiples
M90.11	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région scapulaire
M90.12	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Bras
M90.13	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Avant-bras
M90.14	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Main
M90.15	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région pelvienne et cuisse
M90.16	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Jambe
M90.17	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Cheville et pied
M90.18	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Autres localisations
M90.19	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Siège non précisé
M90.2	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs
M90.20	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Sièges multiples

M90.21	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région scapulaire
M90.22	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Bras
M90.23	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Avant-bras
M90.24	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Main
M90.25	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région pelvienne et cuisse
M90.26	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Jambe
M90.27	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Cheville et pied
M90.28	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Autres localisations
M90.29	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Siège non précisé
N00.0	Syndrome néphritique aigu avec anomalies glomérulaires mineures
N00.1	Syndrome néphritique aigu avec lésions glomérulaires segmentaires et focales
N00.2	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N00.3	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N00.4	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N00.5	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N00.6	Syndrome néphritique aigu avec maladie à dépôt dense
N00.7	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N00.8	Syndromes néphritiques aigus avec autres lésions morphologiques
N00.9	Syndrome néphritique aigu, sans précision
N01.0	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec anomalies glomérulaires mineures
N01.1	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec lésions glomérulaires segmentaires et focales
N01.2	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N01.3	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N01.4	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N01.5	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N01.6	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec maladie à dépôt dense
N01.7	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N01.70	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, avec dépôts d'Ig A
N01.79	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, autres et sans précision
N01.8	Syndromes néphritiques d'évolution rapide avec autres lésions morphologiques
N01.9	Syndrome néphritique d'évolution rapide, sans précision
N04.2	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N04.3	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N04.4	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N04.5	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N04.6	Syndrome néphrotique avec maladie à dépôt dense
N10	Néphrite tubulo-interstitielle aiguë
N17.0	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose tubulaire
N17.1	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose corticale aiguë
N17.2	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose médullaire
N17.8	Autres insuffisances rénales aiguës
N17.9	Insuffisance rénale aiguë, sans précision
N32.4	Rupture de la vessie, non traumatique
O71.0	Rupture de l'utérus avant le début du travail
O71.1	Rupture de l'utérus pendant le travail
O75.1	Choc pendant ou après le travail et l'accouchement
O75.3	Autres infections au cours du travail
O88.0	Embolie gazeuse obstétricale
O88.1	Embolie amiotique
O88.2	Embolie obstétricale (par caillot sanguin)
O88.3	Embolie pyohémique et septique, obstétricale
O88.8	Autres embolies obstétricales
O90.4	Insuffisance rénale aiguë du post-partum
P07.0	Poids extrêmement faible à la naissance
R57.0	Choc cardiogénique
R57.1	Choc hypovolémique
R57.8	Autres chocs
R57.9	Choc, sans précision
S02.1	Fracture de la base du crâne
S02.10	Fracture fermée de la base du crâne
S02.11	Fracture ouverte de la base du crâne
S06.1	Oedème cérébral traumatique
S06.10	Oedème cérébral traumatique, sans plaie intracrânienne
S06.11	Oedème cérébral traumatique, avec plaie intracrânienne
S06.2	Lésion traumatique cérébrale diffuse
S06.20	Lésion traumatique cérébrale diffuse, sans plaie intracrânienne
S06.21	Lésion traumatique cérébrale diffuse, avec plaie intracrânienne
S06.3	Lésion traumatique cérébrale en foyer
S06.30	Lésion traumatique cérébrale en foyer, sans plaie intracrânienne
S06.31	Lésion traumatique cérébrale en foyer, avec plaie intracrânienne
S06.4	Hémorragie épidurale
S06.40	Hémorragie épidurale, sans plaie intracrânienne

S06.41	Hémorragie épidurale, avec plaie intracrânienne
S06.5	Hémorragie sous-durale traumatique
S06.50	Hémorragie sous-durale traumatique, sans plaie intracrânienne
S06.51	Hémorragie sous-durale traumatique, avec plaie intracrânienne
S06.7	Lésion traumatique intracrânienne avec coma prolongé
S06.70	Lésion traumatique intracrânienne avec coma prolongé, sans plaie intracrânienne
S06.71	Lésion traumatique intracrânienne avec coma prolongé, avec plaie intracrânienne
S11.0	Plaie ouverte avec atteinte du larynx et de la trachée
S12.81	Fracture ouverte d'autres parties du cou
S14.0	Commotion et œdème de la moelle cervicale
S14.1	Lésions traumatiques de la moelle cervicale, autres et non précisées
S24.0	Commotion et œdème de la moelle dorsale
S24.1	Lésions traumatiques autres et non précisées de la moelle dorsale
S25.0	Lésion traumatique de l'aorte thoracique
S25.1	Lésion traumatique de l'artère innominée ou sous-clavière
S25.2	Lésion traumatique de la veine cave supérieure
S25.3	Lésion traumatique de la veine innominée ou sous-clavière
S25.4	Lésion traumatique de vaisseaux sanguins du poumon
S26.0	Lésion traumatique du cœur avec hémopéricarde
S26.00	Lésion traumatique du cœur avec hémopéricarde, sans plaie intrathoracique
S26.01	Lésion traumatique du cœur avec hémopéricarde et plaie intrathoracique
S26.8	Autres lésions traumatiques du cœur
S26.80	Autres lésions traumatiques du cœur, sans plaie intrathoracique
S26.81	Autres lésions traumatiques du cœur, avec plaie intrathoracique
S26.9	Lésion traumatique du cœur, sans précision
S26.90	Lésion traumatique du cœur, sans précision, sans plaie intrathoracique
S26.91	Lésion traumatique du cœur, sans précision, avec plaie intrathoracique
S27.0	Pneumothorax traumatique
S27.00	Pneumothorax traumatique, sans plaie intrathoracique
S27.01	Pneumothorax traumatique, avec plaie intrathoracique
S27.1	Hémothorax traumatique
S27.10	Hémothorax traumatique, sans plaie intrathoracique
S27.11	Hémothorax traumatique, avec plaie intrathoracique
S27.2	Hémopneumothorax traumatique
S27.20	Hémopneumothorax traumatique, sans plaie intrathoracique
S27.21	Hémopneumothorax traumatique, avec plaie intrathoracique
S27.31	Autres lésions traumatiques du poumon, avec plaie intrathoracique
S27.41	Lésion traumatique des bronches, avec plaie intrathoracique
S27.51	Lésion traumatique de la trachée thoracique, avec plaie intrathoracique
S27.61	Lésion traumatique de la plèvre, avec plaie intrathoracique
S27.71	Lésions traumatiques multiples des organes intrathoraciques, avec plaie intrathoracique
S27.81	Lésion traumatique d'autres organes intrathoraciques précisés, avec plaie intrathoracique
S32.31	Fracture ouverte de l'ilion
S32.4	Fracture de l'acétabulum
S32.40	Fracture fermée de l'acétabulum
S32.41	Fracture ouverte de l'acétabulum
S32.51	Fracture ouverte du pubis
S32.81	Fracture ouverte de parties autres et non précisées du rachis lombaire et du bassin
S34.0	Commotion et œdème de la moelle lombaire
S34.1	Autres lésions traumatiques de la moelle lombaire
S34.3	Lésion traumatique de la queue de cheval
S35.0	Lésion traumatique de l'aorte abdominale
S35.1	Lésion traumatique de la veine cave inférieure
S35.2	Lésion traumatique de l'artère cœliaque ou mésentérique
S35.3	Lésion traumatique de la veine porte ou splénique
S35.4	Lésion traumatique des vaisseaux sanguins du rein
S36.01	Lésion traumatique de la rate, avec plaie intra-abdominale
S36.11	Lésion traumatique du foie et de la vésicule biliaire, avec plaie intra-abdominale
S36.21	Lésion traumatique du pancréas, avec plaie intra-abdominale
S36.31	Lésion traumatique de l'estomac, avec plaie intra-abdominale
S36.41	Lésion traumatique de l'intestin grêle, avec plaie intra-abdominale
S36.51	Lésion traumatique du côlon, avec plaie intra-abdominale
S36.61	Lésion traumatique du rectum, avec plaie intra-abdominale
S36.81	Lésion traumatique d'autres organes intra-abdominaux, avec plaie intra-abdominale
S37.01	Lésion traumatique du rein, avec plaie intra-abdominale
S37.1	Lésion traumatique de l'uretère
S37.10	Lésion traumatique de l'uretère, sans plaie intra-abdominale
S37.11	Lésion traumatique de l'uretère, avec plaie intra-abdominale
S37.61	Lésion traumatique de l'utérus, avec plaie intra-pelvienne
S37.810	Lésion traumatique de la glande surrénale, avec plaie intra-abdominale
S37.818	Lésion traumatique d'autres organes pelviens, sauf de la glande surrénale, avec plaie intra-pelvienne
S72.0	Fracture du col du fémur

S72.00	Fracture fermée du col du fémur
S72.01	Fracture ouverte du col du fémur
S72.1	Fracture du trochanter
S72.10	Fracture fermée du trochanter
S72.11	Fracture ouverte du trochanter
S72.2	Fracture sous-trochantérienne
S72.20	Fracture fermée sous-trochantérienne
S72.21	Fracture ouverte sous-trochantérienne
S72.3	Fracture de la diaphyse fémorale
S72.30	Fracture fermée de la diaphyse fémorale
S72.31	Fracture ouverte de la diaphyse fémorale
T79.0	Embolie gazeuse (traumatique)
T79.1	Embolie graisseuse (traumatique)
T79.4	Choc traumatique
T79.5	Anurie traumatique
T80.0	Embolie gazeuse consécutive à une injection thérapeutique, une perfusion et une transfusion
T81.1	Choc pendant ou après un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classé ailleurs
T81.3	Désunion d'une plaie opératoire, non classée ailleurs
T86.0	Rejet d'une greffe de moelle osseuse
T86.00	Rejet d'une greffe de moelle osseuse par l'hôte
T86.01	Réaction aigüe d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.02	Réaction chronique d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.09	Rejet d'une greffe de moelle osseuse, SAI
T86.1	Échec et rejet d'une greffe de rein
T86.2	Échec et rejet d'une greffe de cœur
T86.3	Échec et rejet d'une greffe cœur-poumon
T86.4	Échec et rejet d'une greffe de foie
T86.80	Echec et rejet de greffe d'intestin
T86.81	Echec et rejet de greffe de pancréas
T86.82	Echec et rejet de greffe de poumon
T87.4	Infection d'un moignon d'amputation
T88.2	Choc anesthésique
U04.9	Syndrome respiratoire aigu sévère [SRAS], sans précision

COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES SÉVÈRES NON TRAUMATIQUES

Annexe 5

COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES SÉVÈRES NON TRAUMATIQUES

A15.0	Tuberculose pulmonaire, confirmée par examen microscopique de l'expectoration, avec ou sans culture
A15.1	Tuberculose pulmonaire, confirmée par culture seulement
A15.2	Tuberculose pulmonaire, avec confirmation histologique
A15.3	Tuberculose pulmonaire, avec confirmation, moyen non précisé
A16.0	Tuberculose pulmonaire, avec examens bactériologique et histologique négatifs
A16.1	Tuberculose pulmonaire, sans examen bactériologique et histologique
A16.2	Tuberculose pulmonaire, (sans mention de confirmation bactériologique ou histologique)
A34	Tétanos obstétrical
A35	Autres formes de tétanos
A39.0	Méningite à méningocoques (G01*)
A39.1	Syndrome de Waterhouse-Friderichsen (E35.1*)
A39.2	Méningococcémie aiguë
A39.3	Méningococcémie chronique
A39.4	Méningococcémie, sans précision
A39.5	Cardite à méningocoques
A40.0	Septicémie à streptocoques, groupe A
A40.1	Septicémie à streptocoques, groupe B
A40.2	Septicémie à streptocoques, groupe D
A40.3	Septicémie à Streptococcus pneumoniae
A40.8	Autres septicémies à streptocoques
A40.9	Septicémie à streptocoques, sans précision
A41.0	Septicémie à staphylocoques dorés
A41.1	Septicémie à d'autres staphylocoques précisés
A41.2	Septicémie à staphylocoques non précisés
A41.3	Septicémie à Haemophilus influenzae
A41.4	Septicémie à micro-organismes anaérobies
A41.5	Septicémie à d'autres micro-organismes Gram négatif
A41.8	Autres septicémies précisées
A41.9	Septicémie, sans précision
A48.0	Gangrène gazeuse
A48.3	Syndrome du choc toxique
B00.3	Méningite due au virus de l'herpès (G02.0*)
B00.4	Encéphalite due au virus de l'herpès (G05.1*)
B00.7	Maladie disséminée due au virus de l'herpès
B01.1	Encéphalite varicelleuse (G05.1*)
B01.2	Pneumopathie varicelleuse (J17.1*)
B02.0	Encéphalite zostérienne (G05.1*)
B02.1	Méningite zostérienne (G02.0*)
B05.0	Rougeole compliquée d'une encéphalite (G05.1*)
B05.1	Rougeole compliquée d'une méningite (G02.0*)
B05.2	Rougeole compliquée d'une pneumopathie (J17.1*)
B06.0	Rubéole avec complications neurologiques
B16.0	Hépatite aiguë B avec agent delta, avec coma hépatique
B16.2	Hépatite aiguë B sans agent delta, avec coma hépatique
B19.0	Hépatite virale, sans précision, avec coma
B20.0	Maladie par VIH à l'origine d'une infection mycobactérienne
B20.1	Maladie par VIH à l'origine d'autres infections bactériennes
B20.2	Maladie par VIH à l'origine d'infections à cytomégalovirus
B20.3	Maladie par VIH à l'origine d'autres infections virales
B20.4	Maladie par VIH à l'origine de candidose
B20.5	Maladie par VIH à l'origine d'autres mycoses
B20.6	Maladie par VIH à l'origine de pneumopathie à Pneumocystis
B20.7	Maladie par VIH à l'origine d'infections multiples
B20.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres maladies infectieuses et parasitaires
B20.9	Maladie par VIH à l'origine d'une maladie infectieuse ou parasitaire non précisée
B21.0	Maladie par VIH à l'origine d'un sarcome de Kaposi
B21.1	Maladie par VIH à l'origine d'un lymphome de Burkitt
B21.2	Maladie par VIH à l'origine d'autres lymphomes non hodgkiniens
B21.3	Maladie par VIH à l'origine d'autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde, hématopoïétique et apparentés
B21.7	Maladie par VIH à l'origine de tumeurs malignes multiples
B21.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres tumeurs malignes
B21.9	Maladie par VIH à l'origine d'une tumeur maligne, sans précision
B22.0	Maladie par VIH à l'origine d'une encéphalopathie
B22.1	Maladie par VIH à l'origine d'une pneumopathie lymphoïde interstitielle
B22.2	Maladie par VIH à l'origine d'un syndrome cachectique

B22.7	Maladie par VIH à l'origine de maladies multiples classées ailleurs
B23.0	Syndrome d'infection aiguë par VIH
B23.1	Maladie par VIH à l'origine d'adénopathies généralisées (persistantes)
B23.2	Maladie par VIH à l'origine d'anomalies hématologiques et immunologiques, non classées ailleurs
B23.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres états précisés
B24.+1	SIDA avéré sans précision
B37.1	Candidose pulmonaire
B37.7	Septicémie à <i>Candida</i>
B39.0	Histoplasmosse pulmonaire aiguë à <i>Histoplasma capsulatum</i>
B39.1	Histoplasmosse pulmonaire chronique à <i>Histoplasma capsulatum</i>
B39.2	Histoplasmosse pulmonaire à <i>Histoplasma capsulatum</i> , sans précision
B39.3	Histoplasmosse disséminée à <i>Histoplasma capsulatum</i>
B39.4	Histoplasmosse à <i>Histoplasma capsulatum</i> , sans précision
B39.5	Histoplasmosse à <i>Histoplasma duboisii</i>
B45.1	Cryptococcose cérébrale
B59	Pneumocystose
C91.0	Leucémie lymphoblastique aiguë
C92.0	Leucémie myéloïde aiguë
C92.4	Leucémie promyélocytaire aiguë
C92.5	Leucémie myélomonocytaire aiguë
C93.0	Leucémie monocytaire aiguë
C94.0	Polyglobulie primitive aiguë et érythroleucose
C94.4	Panmyélose aiguë
C94.5	Myélofibrose aiguë
C95.0	Leucémie aiguë à cellules non précisées
D57.0	Anémie à hématies falciformes [anémie drépanocytaire] avec crises
D65	Coagulation intravasculaire disséminée [syndrome de défibrination]
D66	Carence héréditaire en facteur VIII
D67	Carence héréditaire en facteur IX
E05.5	Crise aiguë thyrotoxique
E10.0	Diabète sucré insulino-dépendant, avec coma
E11.0	Diabète sucré non insulino-dépendant, avec coma
E12.0	Diabète sucré de malnutrition, avec coma
E13.0	Autres diabètes sucrés précisés, avec coma
E14.0	Diabète sucré, sans précision, avec coma
E15	Coma hypoglycémique non diabétique
E40	Kwashiorkor
E41	Marasme nutritionnel
E42	Kwashiorkor avec marasme
E43	Malnutrition protéino-énergétique grave, sans précision
G00.0	Méningite à <i>Haemophilus</i>
G00.1	Méningite à pneumocoques
G00.2	Méningite à streptocoques
G00.3	Méningite à staphylocoques
G00.8	Autres méningites bactériennes
G00.9	Méningite bactérienne, sans précision
G01	Méningite au cours d'affections bactériennes classées ailleurs
G02.0	Méningite au cours d'infections virales classées ailleurs
G02.1	Méningite au cours de mycoses classées ailleurs
G02.8	Méningite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires précisées classées ailleurs
G03.0	Méningite à liquide clair
G03.2	Méningite récurrente bénigne [Mollaret]
G04.0	Encéphalite aiguë disséminée
G04.1	Paraplégie spastique tropicale
G04.2	Méningo-encéphalite et méningomyélite bactériennes, non classées ailleurs
G04.8	Autres encéphalites, myélites et encéphalomyélites
G04.9	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite, sans précision
G05.0	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'infections bactériennes classées ailleurs
G05.1	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'infections virales classées ailleurs
G05.2	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
G05.8	Encéphalite, myélite et encéphalomyélite au cours d'autres affections classées ailleurs
G06.0	Abcès et granulome intracrâniens
G06.1	Abcès et granulome intrarachidiens
G06.2	Abcès extra-dural et sous-dural, sans précision
G07	Abcès et granulome intracrâniens et intrarachidiens au cours d'affections classées ailleurs
G41.0	État de grand mal épileptique
G82.3	Tétraplégie flasque
G82.4	Tétraplégie spastique
G82.5	Tétraplégie, sans précision
G92	Encéphalopathie toxique
G93.1	Lésion cérébrale anoxique, non classée ailleurs
I21.00	Infarctus (transmurale aigu) du myocarde (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale

I21.000	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi antérieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.10	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi inférieure), prise en charge initiale
I21.100	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de la paroi inférieure, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.20	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale
I21.200	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.30	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale
I21.300	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.40	Infarctus sous-endocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale
I21.400	Infarctus sous-endocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.90	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale
I21.900	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.00	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale
I22.000	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi antérieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.10	Infarctus du myocarde à répétition, de la paroi inférieure, prise en charge initiale
I22.100	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi inférieure), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.80	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale
I22.800	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.90	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale
I22.900	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I26.0	Embolie pulmonaire, avec mention de cœur pulmonaire aigu
I26.9	Embolie pulmonaire, (sans mention de cœur pulmonaire aigu)
I33.0	Endocardite infectieuse (aiguë et subaiguë)
I33.9	Endocardite aiguë, sans précision
I39.0	Atteintes de la valvule mitrale au cours de maladies classées ailleurs
I39.1	Atteintes de la valvule aortique au cours de maladies classées ailleurs
I39.2	Atteintes de la valvule tricuspide au cours de maladies classées ailleurs
I39.3	Atteintes de la valvule pulmonaire au cours de maladies classées ailleurs
I39.4	Atteintes valvulaires multiples au cours de maladies classées ailleurs
I39.8	Endocardite, valvule non précisée, au cours de maladies classées ailleurs
I40.0	Myocardite infectieuse
I40.1	Myocardite isolée
I40.8	Autres myocardites aiguës
I40.9	Myocardite aiguë, sans précision
I41.0	Myocardite au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
I41.1	Myocardite au cours de maladies virales classées ailleurs
I41.2	Myocardite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I41.8	Myocardite au cours d'autres maladies classées ailleurs
I46.0	Arrêt cardiaque réanimé avec succès
I46.1	Mort cardiaque subite, décrite ainsi
I46.9	Arrêt cardiaque, sans précision
I49.0	Fibrillation et flutter ventriculaires
I60.0	Hémorragie sous-arachnoïdienne de la bifurcation et du siphon carotidien
I60.1	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère cérébrale moyenne
I60.2	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère communicante antérieure
I60.3	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère communicante postérieure
I60.4	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère basilaire
I60.5	Hémorragie sous-arachnoïdienne de l'artère vertébrale
I60.6	Hémorragie sous-arachnoïdienne d'autres artères intracrâniennes
I60.7	Hémorragie sous-arachnoïdienne d'une artère intracrânienne, sans précision
I60.8	Autres hémorragies sous-arachnoïdiennes
I60.9	Hémorragie sous-arachnoïdienne, sans précision
I61.0	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, sous-corticale
I61.1	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, corticale
I61.2	Hémorragie intracérébrale hémisphérique, non précisée
I61.3	Hémorragie intracérébrale du tronc cérébral
I61.4	Hémorragie intracérébrale cérébelleuse
I61.5	Hémorragie intracérébrale intraventriculaire
I61.6	Hémorragie intracérébrale, localisations multiples
I61.8	Autres hémorragies intracérébrales
I61.9	Hémorragie intracérébrale, sans précision
I62.0	Hémorragie sous-durale (aiguë) (non traumatique)
I62.1	Hémorragie extradurale non traumatique
I62.9	Hémorragie intracrânienne (non traumatique), sans précision
I63.0	Infarctus cérébral dû à une thrombose des artères précérébrales
I63.1	Infarctus cérébral dû à une embolie des artères précérébrales
I63.2	Infarctus cérébral dû à une occlusion ou sténose des artères précérébrales, de mécanisme non précisé
I63.3	Infarctus cérébral dû à une thrombose des artères cérébrales
I63.4	Infarctus cérébral dû à une embolie des artères cérébrales
I63.5	Infarctus cérébral dû à une occlusion ou sténose des artères cérébrales, de mécanisme non précisé
I63.6	Infarctus cérébral dû à une thrombose veineuse cérébrale, non pyogène
I63.8	Autres infarctus cérébraux
I63.9	Infarctus cérébral, sans précision

I64	Accident vasculaire cérébral, non précisé comme étant hémorragique ou par infarctus
I71.0	Dissection de l'aorte [toute localisation]
I71.1	Anévrisme aortique thoracique, rompu
I71.3	Anévrisme aortique abdominal, rompu
I71.5	Anévrisme aortique thoraco-abdominal, rompu
I71.8	Anévrisme aortique de localisation non précisée, rompu
I85.0	Varices œsophagiennes hémorragiques
I98.20	Varices œsophagiennes au cours de maladies classées ailleurs, hémorragiques
J05.0	Laryngite obstructive (aiguë) [croup]
J05.1	Épiglottite (aiguë)
J09	Grippe due à un influenza virus aviaire identifié
J10.0	Grippe avec pneumopathie, autre influenza virus identifié
J11.0	Grippe avec pneumopathie, virus non identifié
J13	Pneumonie due à <i>Streptococcus pneumoniae</i>
J14	Pneumopathie due à <i>Haemophilus influenzae</i>
J15.0	Pneumopathie due à <i>Klebsiella pneumoniae</i>
J15.1	Pneumopathie due à <i>Pseudomonas</i>
J15.2	Pneumopathie due à des staphylocoques
J15.3	Pneumopathie due à des streptocoques, groupe B
J15.4	Pneumopathie due à d'autres streptocoques
J15.5	Pneumopathie due à <i>Escherichia coli</i>
J15.6	Pneumopathie due à d'autres bactéries aérobies à Gram négatif
J15.7	Pneumopathie due à <i>Mycoplasma pneumoniae</i>
J15.8	Autres pneumopathies bactériennes
J15.9	Pneumopathie bactérienne, sans précision
J16.0	Pneumopathie due à <i>Chlamydia</i>
J16.8	Pneumopathie due à d'autres micro-organismes infectieux
J17.0	Pneumopathie au cours de maladies bactériennes classées ailleurs
J17.1	Pneumopathie au cours de maladies virales classées ailleurs
J17.2	Pneumopathie au cours de mycoses
J17.3	Pneumopathie au cours de maladies parasitaires
J17.8	Pneumopathie au cours d'autres maladies classées ailleurs
J18.0	Bronchopneumopathie, sans précision
J18.1	Pneumopathie lobaire, sans précision
J18.2	Pneumopathie hypostatique, sans précision
J18.8	Autres pneumopathies, micro-organisme non précisé
J18.9	Pneumopathie, sans précision
J38.0	Paralysie des cordes vocales et du larynx
J68.1	Oedème (aigu) du poumon dû à des agents chimiques, des émanations, des fumées et des gaz
J69.0	Pneumopathie due à des aliments et des vomissements
J69.1	Pneumopathie due à des huiles et des essences
J69.8	Pneumopathie due à d'autres substances solides et liquides
J80	Syndrome de détresse respiratoire de l'adulte
J81	Oedème pulmonaire
J85.0	Gangrène et nécrose du poumon
J85.1	Abcès du poumon avec pneumopathie
J85.2	Abcès du poumon (sans pneumopathie)
J85.3	Abcès du médiastin
J86.0	Pyothorax avec fistule
J86.9	Pyothorax sans fistule
J93.0	Pneumothorax spontané avec pression positive
J93.1	Autres pneumothorax spontanés
J93.8	Autres pneumothorax
J93.9	Pneumothorax, sans précision
J95.1	Insuffisance pulmonaire aiguë consécutive à une intervention chirurgicale thoracique
J95.2	Insuffisance pulmonaire aiguë consécutive à une intervention chirurgicale non thoracique
J96.0	Insuffisance respiratoire aiguë
J98.60	Paralysie du diaphragme
K22.3	Perforation de l'œsophage
K22.6	Syndrome de dilacération hémorragique gastro-œsophagienne
K25.0	Ulcère de l'estomac aigu, avec hémorragie
K25.1	Ulcère de l'estomac aigu, avec perforation
K25.2	Ulcère de l'estomac aigu, avec hémorragie et perforation
K25.4	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec hémorragie
K25.5	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec perforation
K25.6	Ulcère de l'estomac chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K26.0	Ulcère du duodénum aigu, avec hémorragie
K26.1	Ulcère du duodénum aigu, avec perforation
K26.2	Ulcère du duodénum aigu, avec hémorragie et perforation
K26.4	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec hémorragie
K26.5	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec perforation
K26.6	Ulcère du duodénum chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation

K27.0	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec hémorragie
K27.1	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec perforation
K27.2	Ulcère digestif, de siège non précisé, aigu avec hémorragie et perforation
K27.4	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec hémorragie
K27.5	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec perforation
K27.6	Ulcère digestif, de siège non précisé, chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K28.0	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec hémorragie
K28.1	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec perforation
K28.2	Ulcère gastro-jéjunal aigu, avec hémorragie et perforation
K28.4	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec hémorragie
K28.5	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec perforation
K28.6	Ulcère gastro-jéjunal chronique ou non précisé, avec hémorragie et perforation
K29.0	Gastrite hémorragique aiguë
K35.0	Appendicite (aiguë) avec péritonite généralisée
K44.0	Hernie diaphragmatique, avec occlusion, sans gangrène
K55.0	Troubles vasculaires aigus de l'intestin
K56.2	Volvulus (intestinal)
K57.0	Diverticulose de l'intestin grêle, avec perforation et abcès
K57.2	Diverticulose du côlon, avec perforation et abcès
K57.4	Diverticulose du côlon et de l'intestin grêle, avec perforation et abcès
K57.8	Diverticulose de l'intestin (siège non précisé), avec perforation et abcès
K63.1	Perforation de l'intestin (non traumatique)
K65.0	Péritonite aiguë
K65.8	Autres péritonites
K65.9	Péritonite, sans précision
K67.0	Péritonite à Chlamydia (A74.8)
K67.1	Péritonite gonococcique (A54.8)
K67.2	Péritonite syphilitique (A52.7)
K67.3	Péritonite tuberculeuse (A18.3)
K67.8	Autres atteintes péritonéales au cours de maladies infectieuses classées ailleurs
K72.0	Insuffisance hépatique aiguë et subaiguë
K76.3	Infarctus hépatique
K82.2	Perforation de la vésicule biliaire
K83.2	Perforation des voies biliaires
K85.0	Pancréatite aiguë idiopathique
K85.1	Pancréatite aiguë d'origine biliaire
K85.2	Pancréatite aiguë d'origine alcoolique
K85.3	Pancréatite aiguë d'origine médicamenteuse
K85.8	Autres pancréatites aiguës
K85.9	Pancréatite aiguë, sans précision
M00.0	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques
M00.00	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Sièges multiples
M00.01	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.02	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du coude
M00.03	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du poignet
M00.04	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la main
M00.05	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.06	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulation du genou
M00.07	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.08	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Autres articulations
M00.09	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Siège non précisé
M00.1	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques
M00.10	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Sièges multiples
M00.11	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.12	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du coude
M00.13	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du poignet
M00.14	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la main
M00.15	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.16	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulation du genou
M00.17	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.18	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Autres articulations
M00.19	Arthrite et polyarthrite à pneumocoques - Siège non précisé
M00.2	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques
M00.20	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Sièges multiples
M00.21	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.22	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du coude
M00.23	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du poignet
M00.24	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la main
M00.25	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.26	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulation du genou
M00.27	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations de la cheville et du pied
M00.28	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Autres articulations

M00.29	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Siège non précisé
M00.8	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées
M00.80	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Sièges multiples
M00.81	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.82	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du coude
M00.83	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du poignet
M00.84	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la main
M00.85	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.86	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulation du genou
M00.87	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Articulations de la cheville et du pied
M00.88	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Autres articulations
M00.89	Arthrite et polyarthrite dues à d'autres bactéries précisées - Siège non précisé
M00.9	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision
M00.90	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Sièges multiples
M00.91	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M00.92	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du coude
M00.93	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du poignet
M00.94	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la main
M00.95	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M00.96	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulation du genou
M00.97	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Articulations de la cheville et du pied
M00.98	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Autres articulations
M00.99	Arthrite à bactéries pyogènes, sans précision - Siège non précisé
M01.6	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49)
M01.60	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Sièges multiples
M01.61	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M01.62	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du coude
M01.63	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du poignet
M01.64	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la main
M01.65	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M01.66	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulation du genou
M01.67	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Articulations de la cheville et du pied
M01.68	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Autres articulations
M01.69	Arthrite au cours de mycoses (B35-B49) - Siège non précisé
M31.2	Granulome malin de la ligne médiane
M31.3	Granulomatose de Wegener
M86.0	Ostéomyélite hématogène aiguë
M86.00	Ostéomyélite hématogène aiguë - Sièges multiples
M86.01	Ostéomyélite hématogène aiguë - Région scapulaire
M86.02	Ostéomyélite hématogène aiguë - Bras
M86.03	Ostéomyélite hématogène aiguë - Avant-bras
M86.04	Ostéomyélite hématogène aiguë - Main
M86.05	Ostéomyélite hématogène aiguë - Région pelvienne et cuisse
M86.06	Ostéomyélite hématogène aiguë - Jambe
M86.07	Ostéomyélite hématogène aiguë - Cheville et pied
M86.08	Ostéomyélite hématogène aiguë - Autres localisations
M86.09	Ostéomyélite hématogène aiguë - Siège non précisé
M86.1	Autres ostéomyélites aiguës
M86.10	Autres ostéomyélites aiguës - Sièges multiples
M86.11	Autres ostéomyélites aiguës - Région scapulaire
M86.12	Autres ostéomyélites aiguës - Bras
M86.13	Autres ostéomyélites aiguës - Avant-bras
M86.14	Autres ostéomyélites aiguës - Main
M86.15	Autres ostéomyélites aiguës - Région pelvienne et cuisse
M86.16	Autres ostéomyélites aiguës - Jambe
M86.17	Autres ostéomyélites aiguës - Cheville et pied
M86.18	Autres ostéomyélites aiguës - Autres localisations
M86.19	Autres ostéomyélites aiguës - Siège non précisé
M90.1	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs
M90.10	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Sièges multiples
M90.11	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région scapulaire
M90.12	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Bras
M90.13	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Avant-bras
M90.14	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Main
M90.15	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région pelvienne et cuisse
M90.16	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Jambe
M90.17	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Cheville et pied
M90.18	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Autres localisations
M90.19	Périostite au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Siège non précisé
M90.2	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs
M90.20	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Sièges multiples

M90.21	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région scapulaire
M90.22	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Bras
M90.23	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Avant-bras
M90.24	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Main
M90.25	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Région pelvienne et cuisse
M90.26	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Jambe
M90.27	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Cheville et pied
M90.28	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Autres localisations
M90.29	Ostéopathie au cours d'autres maladies infectieuses classées ailleurs - Siège non précisé
N00.0	Syndrome néphritique aigu avec anomalies glomérulaires mineures
N00.1	Syndrome néphritique aigu avec lésions glomérulaires segmentaires et focales
N00.2	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N00.3	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N00.4	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N00.5	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N00.6	Syndrome néphritique aigu avec maladie à dépôt dense
N00.7	Syndrome néphritique aigu avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N00.8	Syndromes néphritiques aigus avec autres lésions morphologiques
N00.9	Syndrome néphritique aigu, sans précision
N01.0	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec anomalies glomérulaires mineures
N01.1	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec lésions glomérulaires segmentaires et focales
N01.2	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N01.3	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N01.4	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N01.5	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N01.6	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec maladie à dépôt dense
N01.7	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant
N01.70	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, avec dépôts d'Ig A
N01.79	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, autres et sans précision
N01.8	Syndromes néphritiques d'évolution rapide avec autres lésions morphologiques
N01.9	Syndrome néphritique d'évolution rapide, sans précision
N04.2	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite membraneuse diffuse
N04.3	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse
N04.4	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite proliférative endocapillaire diffuse
N04.5	Syndrome néphrotique avec glomérulonéphrite mésangiocapillaire diffuse
N04.6	Syndrome néphrotique avec maladie à dépôt dense
N10	Néphrite tubulo-interstitielle aiguë
N17.0	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose tubulaire
N17.1	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose corticale aiguë
N17.2	Insuffisance rénale aiguë avec nécrose médullaire
N17.8	Autres insuffisances rénales aiguës
N17.9	Insuffisance rénale aiguë, sans précision
N32.4	Rupture de la vessie, non traumatique
O71.0	Rupture de l'utérus avant le début du travail
O71.1	Rupture de l'utérus pendant le travail
O75.1	Choc pendant ou après le travail et l'accouchement
O75.3	Autres infections au cours du travail
O88.0	Embolie gazeuse obstétricale
O88.1	Embolie amiotique
O88.2	Embolie obstétricale (par caillot sanguin)
O88.3	Embolie pyohémique et septique, obstétricale
O88.8	Autres embolies obstétricales
O90.4	Insuffisance rénale aiguë du post-partum
P07.0	Poids extrêmement faible à la naissance
R57.0	Choc cardiogénique
R57.1	Choc hypovolémique
R57.8	Autres chocs
R57.9	Choc, sans précision
T80.0	Embolie gazeuse consécutive à une injection thérapeutique, une perfusion et une transfusion
T81.1	Choc pendant ou après un acte à visée diagnostique et thérapeutique, non classé ailleurs
T81.3	Désunion d'une plaie opératoire, non classée ailleurs
T86.0	Rejet d'une greffe de moelle osseuse
T86.00	Rejet d'une greffe de moelle osseuse par l'hôte
T86.01	Réaction aiguë d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.02	Réaction chronique d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.09	Rejet d'une greffe de moelle osseuse, SAI
T86.1	Échec et rejet d'une greffe de rein
T86.2	Échec et rejet d'une greffe de cœur
T86.3	Échec et rejet d'une greffe cœur-poumon
T86.4	Échec et rejet d'une greffe de foie
T86.80	Échec et rejet de greffe d'intestin
T86.81	Échec et rejet de greffe de pancréas

T86.82	Echec et rejet de greffe de poumon
T87.4	Infection d'un moignon d'amputation
T88.2	Choc anesthésique
U04.9	Syndrome respiratoire aigu sévère [SRAS], sans précision

LISTES D'EXCLUSIONS DES COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES

Annexe 6

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
A15.0	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A17.0	A17.1	A17.8	A17.9	A18.0	A18.1	A18.2
	A18.3	A18.4	A18.5	A18.6	A18.7	A18.8	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A31.0	A31.8
	A31.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8	B90.9	B99	B99.+0	B99.+1	J15.8	J15.9
	J16.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	J65	J86.0	J86.9	J90	J91	J93.0	J93.1
	J93.8	J93.9	J94.8	J94.9	J98.8	J98.9	J99.8	O98.0	P37.0	R05	R06.0	R06.1	R06.2
	R06.3	R06.4	R06.5	R06.6	R06.7	R06.8	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4	R09.0	R09.1
	R09.2	R09.3	R09.8	R50.2	R50.8	R50.9	R76.1	R84.0	R84.1	R84.2	R84.3	R84.4	R84.5
	R84.6	R84.7	R84.8	R84.9	R91								
A15.1	même liste que A15.0												
A15.2	même liste que A15.0												
A15.3	même liste que A15.0												
A15.4	même liste que A15.0												
A15.5	même liste que A15.0												
A15.6	même liste que A15.0												
A15.7	même liste que A15.0												
A15.8	même liste que A15.0												
A15.9	même liste que A15.0												
A16.0	même liste que A15.0												
A16.1	même liste que A15.0												
A16.2	même liste que A15.0												
A16.3	même liste que A15.0												
A16.4	même liste que A15.0												
A16.5	même liste que A15.0												
A16.7	même liste que A15.0												
A16.8	même liste que A15.0												
A16.9	même liste que A15.0												
A17.0	A17.0	A17.1	A17.8	A17.9	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1
	B90.2	B90.8	B90.9	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01
	G02.0	G02.1	G02.8	G03.0	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9
	G05.0	G05.1	G05.2	G05.8	G06.0	G06.1	G06.2	G07	G93.8	G93.9	G94.0	G94.1	G94.2
	G94.8	G96.0	G96.1	G96.8	G96.9	G98	G99.8	O98.0	P37.0	R29.1	R50.2	R50.8	R50.9
	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4	R83.5	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9			
A17.1	même liste que A17.0												
A17.8	même liste que A17.0												
A17.9	même liste que A17.0												
A18.1	A16.9	A18.1	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8
	B90.9	B99	B99.+0	B99.+1	N08.0	N15.8	N15.9	N16.0	N28.8	N28.9	N29.1	N29.8	N33.0
	N45.0	N45.9	N50.8	N50.9	N51.0	N51.1	N51.2	N51.8	N70.0	N70.1	N70.9	N74.0	N74.1
	N74.8	N94.8	N94.9	O98.0	P37.0	R50.2	R50.8	R50.9	R80	R81	R82.0	R82.1	R82.2
	R82.3	R82.4	R82.5	R82.6	R82.7	R82.8	R82.9						
A18.2	A15.4	A16.3	A18.2	A18.3	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1
	B90.2	B90.8	B90.9	B99	B99.+0	B99.+1	I88.9	O98.0	P37.0	R50.2	R50.8	R50.9	R59.0
	R59.1	R59.9											
A18.3	A18.3	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8	B90.9
	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1	I88.8	I88.9	K63.8	K63.9	K65.8	K65.9	K66.8	K66.9
	K67.3	O98.0	P37.0	R10.0	R10.1	R10.2	R10.3	R10.4	R18	R19.0	R19.1	R19.2	R19.3
	R19.4	R19.5	R19.6	R19.8	R50.2	R50.8	R50.9						
A18.5	A18.5	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8	B90.9
	B99	B99.+0	B99.+1	H19.0	H19.2	H22.0	H32.0	H45.8	H57.8	H57.9	H58.8	O98.0	P37.0
	R50.2	R50.8	R50.9										
A18.6	A18.6	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8	B90.9
	B99	B99.+0	B99.+1	H67.0	H75.0	H75.8	H93.8	H93.9	H94.8	O98.0	P37.0	R50.2	R50.8
	R50.9												
A18.7	A18.7	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8	B90.9
	B99	B99.+0	B99.+1	E27.1	E27.8	E27.9	E35.1	O98.0	P37.0	R50.2	R50.8	R50.9	
A18.8	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A17.0	A17.1	A17.8	A17.9	A18.0	A18.1	A18.2
	A18.3	A18.4	A18.5	A18.6	A18.7	A18.8	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9
	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8	B90.9	B99	B99.+0	B99.+1	D63.8	D77	E35.0	E35.8	I32.0
	I39.8	I41.0	I68.1	K23.0	O98.0	P37.0	R50.2	R50.8	R50.9				
A19.0	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A17.0	A17.1	A17.8	A17.9	A18.0	A18.1	A18.2
	A18.3	A18.4	A18.5	A18.6	A18.7	A18.8	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9
	B90.0	B90.1	B90.2	B90.8	B90.9	B99	B99.+0	B99.+1	O98.0	P37.0	R50.2	R50.8	R50.9

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
A19.1	même liste que A19.0												
A19.2	même liste que A19.0												
A19.8	même liste que A19.0												
A19.9	même liste que A19.0												
A31.0	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A31.0	A31.8
	A31.9	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14
	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0
	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	J98.8	J98.9	O98.0	O98.8
	O98.9	R50.2	R50.8	R50.9	R84.0	R84.1	R84.2	R84.3	R84.4	R84.5	R84.6	R84.7	R84.8
	R84.9	R91											
A33	A33	A34	A35	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	P36.5	P36.50	P36.59	P36.8	P36.80
	P36.89	P36.9	P36.90	P36.99	P37.8	P37.9	P39.8	P39.9	P96.8	P96.9	R50.2	R50.8	R50.9
A34	A33	A34	A35	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	O85	O86.0	O86.1	O86.2	O86.3
	O86.4	O86.8	O90.8	O90.9	O98.8	O98.9	O99.8	R50.2	R50.8	R50.9			
A35	A33	A34	A35	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9		
A39.0	A39.0	A39.1	A39.2	A39.3	A39.4	A39.5	A39.8	A39.9	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1
	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0	G02.1	G02.8	G03.0	G03.1	G03.2
	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9	G05.0	G05.1	G05.2	G05.8	G06.0	G06.1
	G06.2	G07	G08	G09	R29.1	R50.2	R50.8	R50.9	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4
	R83.5	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9								
A39.1	A39.0	A39.1	A39.2	A39.3	A39.4	A39.5	A39.8	A39.9	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1
	E35.1	R50.2	R50.8	R50.9									
A39.2	A39.0	A39.1	A39.2	A39.3	A39.4	A39.5	A39.8	A39.9	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8
	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8	A41.9	A49.8	A49.9	B99	B99.+0
	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9									
A39.3	même liste que A39.2												
A39.4	même liste que A39.2												
A39.5	A39.0	A39.1	A39.2	A39.3	A39.4	A39.5	A39.8	A39.9	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1
	I30.0	I30.1	I30.8	I30.9	I31.8	I31.9	I32.0	I33.0	I33.9	I39.0	I39.1	I39.2	I39.3
	I39.4	I39.8	I41.0	I43.0	I51.4	I51.6	I51.8	I51.9	I52.0	I52.1	I52.8	R50.2	R50.8
	R50.9												
A39.8	A39.0	A39.1	A39.2	A39.3	A39.4	A39.5	A39.8	A39.9	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8
	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8	A41.9	A49.8	A49.9	B99	B99.+0
	B99.+1	E35.1	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0	G02.1	G02.8	G03.0
	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9	G05.0	G05.1	G05.2	G05.8
	G06.0	G06.1	G06.2	G07	G08	G09	H13.1	H48.1	I30.0	I30.1	I30.8	I30.9	I31.8
	I31.9	I32.0	I33.0	I33.9	I39.0	I39.1	I39.2	I39.3	I39.4	I39.8	I41.0	I43.0	I51.4
	I51.6	I51.8	I51.9	I52.0	I52.1	I52.8	M01.0	M03.0	R29.1	R50.2	R50.8	R50.9	R83.0
	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4	R83.5	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9				
A39.9	même liste que A39.8												
A40.0	A02.1	A20.7	A21.7	A22.7	A24.1	A26.7	A28.2	A32.7	A39.2	A39.3	A39.4	A40.0	A40.1
	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8	A41.9	A42.7
	A44.0	A48.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B00.7	B37.7	B99	B99.+0	B99.+1
	O03.0	O03.5	O04.0	O04.5	O05.0	O05.5	O06.0	O06.5	O07.0	O07.5	O08.0	O75.3	O85
	P36.0	P36.00	P36.09	P36.1	P36.10	P36.19	P36.2	P36.20	P36.29	P36.3	P36.30	P36.39	P36.4
	P36.40	P36.49	P36.5	P36.50	P36.59	P36.8	P36.80	P36.89	P36.9	P36.90	P36.99	R50.2	R50.8
	R50.9	R57.0	R57.1	R57.8	R57.9	T80.2	T81.4	T82.6	T82.7	T83.5	T83.6	T84.6	T84.7
	T85.7	T88.0											
A40.1	même liste que A40.0												
A40.2	même liste que A40.0												
A40.3	même liste que A40.0												
A40.8	même liste que A40.0												
A40.9	même liste que A40.0												
A41.0	même liste que A40.0												
A41.1	même liste que A40.0												
A41.2	même liste que A40.0												
A41.3	même liste que A40.0												
A41.4	même liste que A40.0												
A41.5	même liste que A40.0												
A41.8	même liste que A40.0												
A41.9	même liste que A40.0												
A48.0	A48.0	A49.8	A49.9	B47.1	B99	B99.+0	B99.+1	R02	R50.2	R50.8	R50.9		
A48.1	A48.1	A48.2	A49.8	A49.9	B47.1	B99	B99.+0	B99.+1	J09	J10.0	J10.1	J10.8	J11.0
	J11.1	J11.8	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
A48.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8
	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9	R84.0	R84.1	R84.2	R84.3	R84.4
	R84.5	R84.6	R84.7	R84.8	R84.9	R91	U04.9						
A50.4	A41.0	A41.1	A41.2	A41.9	A48.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B47.1	B99
	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9	R57.0	R57.1	R57.8	R57.9				
	A50.0	A50.1	A50.2	A50.3	A50.4	A50.5	A50.6	A50.7	A50.9	A51.0	A51.1	A51.2	A51.3
A52.0	A51.4	A51.5	A51.9	A52.0	A52.1	A52.2	A52.3	A52.7	A52.8	A52.9	A53.0	A53.9	A64
	B99	B99.+0	B99.+1	F02.8	G01	G05.0	R40.0	R40.1	R40.2	R41.0	R41.8	R50.2	R50.8
	R50.9	R76.2											
A52.1	A50.0	A50.1	A50.2	A50.3	A50.4	A50.5	A50.6	A50.7	A50.9	A51.0	A51.1	A51.2	A51.3
	A51.4	A51.5	A51.9	A52.0	A52.1	A52.2	A52.3	A52.7	A52.8	A52.9	A53.0	A53.9	A64
	B99	B99.+0	B99.+1	I51.8	I51.9	I77.6	I98.0	I99	R76.2				
A52.2	A50.0	A50.1	A50.2	A50.3	A50.4	A50.5	A50.6	A50.7	A50.9	A51.0	A51.1	A51.2	A51.3
	A51.4	A51.5	A51.9	A52.0	A52.1	A52.2	A52.3	A52.7	A52.8	A52.9	A53.0	A53.9	A64
	B99	B99.+0	B99.+1	I98.0	K67.2	M03.1	M73.1	N74.2	R50.2	R50.8	R50.9	R76.2	
A52.3	même liste que A52.2												
A54.0	A54.0	A54.1	A54.2	A54.3	A54.4	A54.5	A54.6	A54.8	A54.9	A64	B99	B99.+0	B99.+1
	N34.0	N34.1	N34.2	N34.3	N37.0	N37.8	N76.0	N76.1	N76.2	N76.3	N76.4	N76.5	N76.6
	N76.8	N77.0	N77.1	N77.8	R50.2	R50.8	R50.9	R80	R81	R82.0	R82.1	R82.2	R82.3
A54.1	R82.4	R82.5	R82.6	R82.7	R82.8	R82.9	R86.0	R86.1	R86.2	R86.3	R86.4	R86.5	R86.6
	R86.7	R86.8	R86.9	R87.0	R87.1	R87.2	R87.3	R87.4	R87.5	R87.6	R87.7	R87.8	R87.9
	même liste que A54.0												
A54.2	A54.0	A54.1	A54.2	A54.3	A54.4	A54.5	A54.6	A54.8	A54.9	A64	B99	B99.+0	B99.+1
	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4	N30.8	N30.9	N33.8	N51.0	N51.1	N51.2	N51.8	N70.0
	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N74.3	R50.2	R50.8	R50.9	R80	R81	R82.0	R82.1	R82.2
A81.1	R82.3	R82.4	R82.5	R82.6	R82.7	R82.8	R82.9	R86.0	R86.1	R86.2	R86.3	R86.4	R86.5
	R86.6	R86.7	R86.8	R86.9	R87.0	R87.1	R87.2	R87.3	R87.4	R87.5	R87.6	R87.7	R87.8
	R87.9												
B00.3	A81.1	A81.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1
	G05.1	R50.2	R50.8	R50.9									
	A60.0	A60.1	A60.9	B00.0	B00.1	B00.2	B00.3	B00.4	B00.5	B00.7	B00.8	B00.9	B08.5
B00.4	B27.0	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G02.0
	G02.1	G02.8	G03.0	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9	G05.0
	G05.1	G05.2	G05.8	G09	P35.2	R29.1	R50.2	R50.8	R50.9	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3
B00.7	R83.4	R83.5	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9							
	même liste que B00.3												
	A02.1	A20.7	A21.7	A22.7	A24.1	A26.7	A28.2	A32.7	A39.2	A39.3	A39.4	A40.0	A40.1
B00.8	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8	A41.9	A42.7
	A44.0	A48.3	B00.0	B00.1	B00.2	B00.3	B00.4	B00.5	B00.7	B00.8	B00.9	B33.8	B34.0
	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	P36.0	P36.00	P36.09	P36.1
B01.0	P36.10	P36.19	P36.2	P36.20	P36.29	P36.3	P36.30	P36.39	P36.4	P36.40	P36.49	P36.5	P36.50
	P36.59	P36.8	P36.80	P36.89	P36.9	P36.90	P36.99	R50.2	R50.8	R50.9	T80.2	T81.4	T88.0
	B00.0	B00.1	B00.2	B00.3	B00.4	B00.5	B00.7	B00.8	B00.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2
B01.1	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	K77.0	R50.2	R50.8	R50.9		
	B01.0	B01.1	B01.2	B01.8	B01.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9
	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0	G02.1	G02.8
B01.2	G03.0	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9	G05.0	G05.1	G05.2
	G05.8	R29.1	R50.2	R50.8	R50.9	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4	R83.5	R83.6	R83.7
	R83.8	R83.9											
B01.8	même liste que B01.0												
	B01.0	B01.1	B01.2	B01.8	B01.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9
	B99	B99.+0	B99.+1	J09	J10.0	J10.1	J10.8	J11.0	J11.1	J11.8	J12.0	J12.1	J12.2
B02.0	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8
	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9
	R50.2	R50.8	R50.9	R84.0	R84.1	R84.2	R84.3	R84.4	R84.5	R84.6	R84.7	R84.8	R84.9
B02.1	R91	U04.9											
	B01.0	B01.1	B01.2	B01.8	B01.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8
	R50.9												
B02.2	B02.0	B02.1	B02.2	B02.3	B02.7	B02.8	B02.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0
	G02.1	G02.8	G03.0	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9	G05.0

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	G05.1 R50.9	G05.2	G05.8	G53.0	G63.0	H03.1	H13.1	H19.0	H19.2	H22.0	R29.1	R50.2	R50.8
B02.1	même liste que B02.0												
B02.2	même liste que B02.0												
B02.7	A02.1	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5
	A41.8	A41.9	B02.0	B02.1	B02.2	B02.3	B02.7	B02.8	B02.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2
	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9
	G01	G02.0	G02.1	G02.8	G03.0	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8
	G04.9	G05.0	G05.1	G05.2	G05.8	G53.0	G63.0	H03.1	H13.1	H19.0	H19.2	H22.0	R29.1
	R50.2	R50.8	R50.9										
B02.8	même liste que B02.7												
B05.0	B05.0	B05.1	B05.2	B05.3	B05.4	B05.8	B05.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0
	G02.1	G02.8	G03.0	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9	G05.0
	G05.1	G05.2	G05.8	R29.1	R50.2	R50.8	R50.9						
B05.1	même liste que B05.0												
B05.2	B05.0	B05.1	B05.2	B05.3	B05.4	B05.8	B05.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	J09	J10.0	J10.1	J10.8	J11.0	J11.1	J11.8	J12.0
	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6
	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2
	J18.8	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9	R91	U04.9						
B05.3	B05.0	B05.1	B05.2	B05.3	B05.4	B05.8	B05.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	H65.0	H65.1	H65.2	H65.3	H65.4	H65.9	H66.0	H66.1
	H66.2	H66.3	H66.4	H66.9	H67.0	H67.1	H67.8	R50.2	R50.8	R50.9			
B05.4	B05.0	B05.1	B05.2	B05.3	B05.4	B05.8	B05.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	K63.8	K63.9	K92.8	K92.9	R50.2	R50.8	R50.9	
B05.8	B05.0	B05.1	B05.2	B05.3	B05.4	B05.8	B05.9	B33.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	H19.2	R50.2	R50.8	R50.9				
B06.0	B06.0	B06.8	B06.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G02.0	P35.0	R50.2	R50.8
	R50.9												
B06.8	B06.0	B06.8	B06.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8
	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9
	J16.0	J16.8	J17.0	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	M01.4	M01.40
	M01.41	M01.42	M01.43	M01.44	M01.45	M01.46	M01.47	M01.48	M01.49	P35.0	R50.2	R50.8	R50.9
B16.0	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B19.0	B19.9	B25.1
	B33.8	B34.8	B34.9	B94.2	B99	B99.+0	B99.+1	K72.0	K72.1	K72.9	K73.0	K73.1	K73.2
	K73.8	K73.9	K77.0	O98.4	R17	R40.0	R40.1	R40.2	R50.2	R50.8	R50.9		
B16.1	même liste que B16.0												
B16.2	même liste que B16.0												
B16.9	même liste que B16.0												
B17.0	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B19.0	B19.9	B25.1
	B33.8	B34.8	B34.9	B94.2	B99	B99.+0	B99.+1	K72.0	K72.1	K73.0	K73.1	K73.2	K73.8
	K73.9	K77.0	O98.4	R17	R50.2	R50.8	R50.9						
B17.1	même liste que B17.0												
B17.2	même liste que B17.0												
B17.8	même liste que B17.0												
B18.0	B18.0	B18.1	B18.2	B18.8	B18.9	B19.0	B19.9	B25.1	B33.8	B34.8	B34.9	B94.2	B99
	B99.+0	B99.+1	K73.0	K73.1	K73.2	K73.8	K73.9	K77.0	O98.4	R17	R50.2	R50.8	R50.9
B18.1	même liste que B18.0												
B18.2	même liste que B18.0												
B18.8	même liste que B18.0												
B18.9	même liste que B18.0												
B19.0	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B19.0	B19.9	B25.1
	B33.8	B34.8	B34.9	B94.2	B99	B99.+0	B99.+1	K72.0	K72.1	K72.9	K73.0	K73.1	K73.2
	K73.8	K73.9	K77.0	O98.4	R17	R40.0	R40.1	R40.2	R50.2	R50.8	R50.9		
B19.9	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B19.0	B19.9	B25.1
	B33.8	B34.8	B34.9	B94.2	B99	B99.+0	B99.+1	K72.1	K73.0	K73.1	K73.2	K73.8	K73.9
	K77.0	O98.4	R17	R50.2	R50.8	R50.9							
B20.0	B20.0	B20.1	B20.2	B20.3	B20.4	B20.5	B20.6	B20.7	B20.8	B20.9	B21.0	B21.1	B21.2
	B21.3	B21.7	B21.8	B21.9	B22.0	B22.1	B22.2	B22.7	B23.0	B23.1	B23.2	B23.8	B24
	B24.+0	B24.+1	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9	Z21				
B20.1	même liste que B20.0												
B20.2	même liste que B20.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
B20.3	même liste que B20.0												
B20.4	même liste que B20.0												
B20.5	même liste que B20.0												
B20.6	même liste que B20.0												
B20.7	même liste que B20.0												
B20.8	même liste que B20.0												
B20.9	même liste que B20.0												
B21.0	même liste que B20.0												
B21.1	même liste que B20.0												
B21.2	même liste que B20.0												
B21.3	même liste que B20.0												
B21.7	même liste que B20.0												
B21.8	même liste que B20.0												
B21.9	même liste que B20.0												
B22.0	B20.0	B20.1	B20.2	B20.3	B20.4	B20.5	B20.6	B20.7	B20.8	B20.9	B21.0	B21.1	B21.2
	B21.3	B21.7	B21.8	B21.9	B22.0	B22.1	B22.2	B22.7	B23.0	B23.1	B23.2	B23.8	B24
	B24.+0	B24.+1	B99	B99.+0	B99.+1	F02.4	R50.2	R50.8	R50.9	Z21			
B22.1	B20.0	B20.1	B20.2	B20.3	B20.4	B20.5	B20.6	B20.7	B20.8	B20.9	B21.0	B21.1	B21.2
	B21.3	B21.7	B21.8	B21.9	B22.0	B22.1	B22.2	B22.7	B23.0	B23.1	B23.2	B23.8	B24
	B24.+0	B24.+1	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9	Z21				
B22.2	même liste que B22.1												
B22.7	même liste que B22.1												
B23.0	même liste que B22.1												
B23.1	même liste que B22.1												
B23.2	même liste que B22.1												
B23.8	même liste que B22.1												
B24.+0	B20.0	B20.1	B20.2	B20.3	B20.4	B20.5	B20.6	B20.7	B20.8	B20.9	B21.0	B21.1	B21.2
	B21.3	B21.7	B21.8	B21.9	B22.0	B22.1	B22.2	B22.7	B23.0	B23.1	B23.2	B23.8	B24
	B24.+0	B24.+1	B24.+9	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9	Z21			
B24.+1	même liste que B24.+0												
B26.0	B26.0	B26.1	B26.2	B26.3	B26.8	B26.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	N45.0
	N45.9	N51.1	R50.2	R50.8	R50.9								
B26.1	B26.0	B26.1	B26.2	B26.3	B26.8	B26.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0
	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0	G02.1	G02.8	R50.2	R50.8	R50.9	
B26.2	B26.0	B26.1	B26.2	B26.3	B26.8	B26.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G05.0
	G05.1	G05.2	G05.8	R50.2	R50.8	R50.9							
B26.3	B26.0	B26.1	B26.2	B26.3	B26.8	B26.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	K85
	K87.1	R50.2	R50.8	R50.9									
B26.8	B26.0	B26.1	B26.2	B26.3	B26.8	B26.9	B33.8	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0
	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0	G02.1	G02.8	K85	K87.1	N45.0	N45.9
	N51.1	R50.2	R50.8	R50.9									
B37.1	B37.0	B37.1	B37.2	B37.3	B37.4	B37.5	B37.6	B37.7	B37.8	B37.9	B49	B99	B99.+0
	B99.+1	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4
	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	P37.5
	R50.2	R50.8	R50.9										
B37.7	B37.7	B37.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	P37.5	R50.2	R50.8	R50.9			
B38.0	B38.0	B38.1	B38.2	B38.3	B38.4	B38.7	B38.8	B38.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0
	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6
	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2
	J18.8	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9								
B38.1	même liste que B38.0												
B38.2	même liste que B38.0												
B38.3	B38.0	B38.1	B38.2	B38.3	B38.4	B38.7	B38.8	B38.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R23.0
	R23.1	R23.2	R23.3	R23.4	R23.8	R50.2	R50.8	R50.9					
B38.4	B38.0	B38.1	B38.2	B38.3	B38.4	B38.7	B38.8	B38.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	G00.0
	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0	G03.0	G03.1	G03.2	G03.8	G03.9	R50.2
	R50.8	R50.9											
B38.7	B38.7	B38.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9				
B38.8	B38.0	B38.1	B38.2	B38.3	B38.4	B38.7	B38.8	B38.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2
	R50.8	R50.9											
B39.0	B39.0	B39.1	B39.2	B39.3	B39.4	B39.5	B39.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1
	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7
	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8
	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9									

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
B39.1	même liste que B39.0												
B39.2	même liste que B39.0												
B39.3	B39.3	B39.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9	R53	R53.+0	R53.+1	R53.+2
	R69	R72	R76.0	R76.1	R76.2	R76.8	R76.9						
B39.4	B39.0	B39.1	B39.2	B39.3	B39.4	B39.5	B39.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8
	R50.9	R53	R53.+0	R53.+1	R53.+2	R69	R72	R76.0	R76.1	R76.2	R76.8	R76.9	
B39.5	même liste que B39.4												
B40.0	B40.0	B40.1	B40.2	B40.3	B40.7	B40.8	B40.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1
	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7
	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8
	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9									
B40.1	même liste que B40.0												
B40.2	même liste que B40.0												
B40.3	B40.0	B40.1	B40.2	B40.3	B40.7	B40.8	B40.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R23.0	R23.1
	R23.2	R23.3	R23.4	R23.8	R50.2	R50.8	R50.9						
B40.7	B40.7	B40.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9				
B40.8	B40.0	B40.1	B40.2	B40.3	B40.7	B40.8	B40.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8
	R50.9												
B41.0	B41.0	B41.7	B41.8	B41.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9
	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0
	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	R50.2	R50.8
	R50.9												
B41.7	B41.7	B41.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9				
B41.8	B41.0	B41.7	B41.8	B41.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9		
B44.0	B44.0	B44.1	B44.2	B44.7	B44.8	B44.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1	J12.2
	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8
	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9
	R50.2	R50.8	R50.9										
B44.1	même liste que B44.0												
B44.2	B44.0	B44.1	B44.2	B44.7	B44.8	B44.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9
B44.7	B44.7	B44.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9				
B44.8	B44.0	B44.1	B44.2	B44.7	B44.8	B44.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9
B45.0	B45.0	B45.1	B45.2	B45.3	B45.7	B45.8	B45.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1
	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7
	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8
	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9									
B45.1	B45.0	B45.1	B45.2	B45.3	B45.7	B45.8	B45.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	G02.0	G02.1
	R50.2	R50.8	R50.9										
B45.2	B45.0	B45.1	B45.2	B45.3	B45.7	B45.8	B45.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8
	R50.9												
B45.3	même liste que B45.2												
B45.7	B45.7	B45.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9				
B45.8	B45.0	B45.1	B45.2	B45.3	B45.7	B45.8	B45.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8
	R50.9												
B46.0	B46.0	B46.1	B46.2	B46.3	B46.4	B46.5	B46.8	B46.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0
	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6
	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2
	J18.8	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9								
B46.1	B46.0	B46.1	B46.2	B46.3	B46.4	B46.5	B46.8	B46.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2
	R50.8	R50.9											
B46.2	même liste que B46.1												
B46.3	même liste que B46.1												
B46.4	B46.4	B46.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9				
B46.5	B46.0	B46.1	B46.2	B46.3	B46.4	B46.5	B46.8	B46.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2
	R50.8	R50.9											
B46.8	même liste que B46.5												
B47.0	B47.0	B47.1	B47.9	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9			
B48.2	B47.0	B48.2	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9				
B48.4	B48.4	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9					
B48.7	B48.7	B49	B99	B99.+0	B99.+1	R50.2	R50.8	R50.9					
B57.0	B57.0	B64	B99	B99.+0	B99.+1	I41.2	I51.8	I51.9	I98.1	R50.2	R50.8	R50.9	
B57.2	B57.2	B64	B99	B99.+0	B99.+1	I41.2	I51.8	I51.9	I98.1	R50.2	R50.8	R50.9	
B59	B59	B99	B99.+0	B99.+1	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1
	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2
	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	R50.2	R50.8	R50.9			

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
B90.0	A17.0	A17.1	A17.8	A17.9	B90.0	G09							
B90.1	A18.1	B90.1											
B90.9	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	B90.9	J98.9					
B91	A80.0	A80.1	A80.2	A80.3	A80.4	A80.9	B91	R50.2	R50.8	R50.9			
C15.0	C15.0	C15.1	C15.2	C15.3	C15.4	C15.5	C15.8	C15.9	C26.8	C26.9	C76.0	C76.1	C76.2
	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2
	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6
	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8
	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2							
C15.1	même liste que C15.0												
C15.2	même liste que C15.0												
C15.3	même liste que C15.0												
C15.4	même liste que C15.0												
C15.5	même liste que C15.0												
C15.8	même liste que C15.0												
C15.9	même liste que C15.0												
C16.0	C15.2	C15.5	C15.8	C15.9	C16.0	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4	C16.5	C16.6	C16.8	C16.9
	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0
	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2
	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.1	D37.7
	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1
	Z51.2												
C16.1	C15.2	C15.5	C15.9	C16.0	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4	C16.5	C16.6	C16.8	C16.9	C26.8
	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5
	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1
	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3
	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.1	D37.7	D37.9
	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2
C16.2	même liste que C16.1												
C16.3	même liste que C16.1												
C16.4	même liste que C16.1												
C16.5	même liste que C16.1												
C16.6	même liste que C16.1												
C16.8	même liste que C16.1												
C16.9	même liste que C16.1												
C17.0	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C26.0	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2
	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2
	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6
	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8
	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.2	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2
	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2					
C17.1	même liste que C17.0												
C17.2	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C18.0	C26.0	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8
	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1
	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5
	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7
	C83.8	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.2	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1
	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2				
C17.3	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C26.0	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2
	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2
	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6
	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8
	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.2	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2
	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2					
C17.8	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C18.0	C26.0	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8
	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1
	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5
	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7
	C83.8	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.2	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1
	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2				
C17.9	même liste que C17.8												
C18.0	C18.0	C18.1	C18.2	C18.3	C18.4	C18.5	C18.6	C18.7	C18.8	C18.9	C26.0	C26.8	C26.9
	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2
	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4
	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.3	D37.4	D37.7	D37.9
	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2
C18.1	même liste que C18.0												
C18.2	même liste que C18.0												
C18.3	même liste que C18.0												
C18.4	même liste que C18.0												
C18.5	même liste que C18.0												
C18.6	même liste que C18.0												
C18.7	même liste que C18.0												
C18.8	même liste que C18.0												
C18.9	même liste que C18.0												
C19	C18.7	C18.8	C18.9	C19	C20	C26.0	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2	C76.3
	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2
	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6
	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8
	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D37.4	D37.5	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1
	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2				
C20	C18.7	C19	C20	C26.0	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2	C76.3	C76.7	C76.8
	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4
	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8
	C80	C80.+0	D37.5	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9
	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2								
C21.0	C20	C21.0	C21.1	C21.2	C21.8	C26.0	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2	C76.3
	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2
	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6
	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8
	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2							
C21.1	même liste que C21.0												
C21.2	même liste que C21.0												
C21.8	même liste que C21.0												
C22.0	C22.0	C22.1	C22.2	C22.3	C22.4	C22.7	C22.9	C24.8	C24.9	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2
	C48.8	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0
	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4
	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D37.6	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1
	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2				
C22.1	même liste que C22.0												
C22.2	même liste que C22.0												
C22.3	même liste que C22.0												
C22.4	même liste que C22.0												
C22.7	même liste que C22.0												
C22.9	même liste que C22.0												
C23	C23	C24.0	C24.8	C24.9	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0
	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5
	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80
	C80.+0	D37.6	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0
	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2									
C24.0	C17.0	C22.1	C23	C24.0	C24.1	C24.8	C24.9	C26.8	C26.9	C48.1	C48.2	C48.8	C76.2
	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2
	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6
	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D37.6	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7
	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2						
C24.1	même liste que C24.0												
C24.8	même liste que C24.0												
C24.9	même liste que C24.0												
C25.0	C25.0	C25.1	C25.2	C25.3	C25.4	C25.7	C25.8	C25.9	C26.8	C26.9	C48.0	C48.1	C48.2
	C48.8	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0
	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4
	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D37.7	D37.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2
	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2					
C25.1	même liste que C25.0												
C25.2	même liste que C25.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
C25.3	même liste que C25.0												
C25.4	même liste que C25.0												
C25.7	même liste que C25.0												
C25.8	même liste que C25.0												
C25.9	même liste que C25.0												
C34.0	C34.0	C34.1	C34.2	C34.3	C34.8	C34.9	C39.0	C39.8	C39.9	C46.72	C76.1	C76.7	C76.8
	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4
	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8
	C80	C80.+0	D38.1	D48.9	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
C34.1	même liste que C34.0												
C34.2	même liste que C34.0												
C34.3	même liste que C34.0												
C34.8	même liste que C34.0												
C34.9	même liste que C34.0												
C37	C37	C39.8	C39.9	C76.1	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8
	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2
	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2
	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2					
C38.0	C38.0	C38.1	C38.2	C38.3	C38.4	C38.8	C39.8	C39.9	C45.0	C45.2	C45.7	C45.9	C76.1
	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2
	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6
	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C81.0	C81.1	C81.2	C81.3	C81.7	C81.9	C82.0	C82.1	C82.2
	C82.7	C82.9	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9	C84.5
	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0
	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2									
C38.1	même liste que C38.0												
C38.2	même liste que C38.0												
C38.3	même liste que C38.0												
C38.4	même liste que C38.0												
C38.8	même liste que C38.0												
C45.0	C38.0	C38.1	C38.2	C38.3	C38.4	C38.8	C39.8	C39.9	C45.0	C45.2	C45.9	C76.1	C76.7
	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3
	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7
	C79.8	C80	C80.+0	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00
	Z51.01	Z51.1	Z51.2										
C45.2	même liste que C45.0												
C46.72	C34.0	C34.1	C34.2	C34.3	C34.8	C34.9	C39.8	C39.9	C46.72	C76.1	C76.7	C76.8	C77.0
	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5
	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80
	C80.+0	D38.1	D48.9	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1
C64	C64	C65	C68.8	C68.9	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5
	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1
	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D41.0	D41.1	D41.7	D41.9
	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2
C65	même liste que C64												
C66	C65	C66	C67.6	C68.8	C68.9	C76.2	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0
	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	D41.2	D41.7	D41.9
	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2
C70.0	C70.0	C70.1	C70.9	C71.0	C71.1	C71.2	C71.3	C71.4	C71.5	C71.6	C71.7	C71.8	C71.9
	C72.0	C72.1	C72.2	C72.3	C72.4	C72.5	C72.8	C72.9	C76.0	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1
	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6
	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0
	D42.0	D42.1	D42.9	D43.0	D43.1	D43.2	D43.3	D43.4	D43.7	D43.9	D48.9	Z03.1	Z08.0
	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2			
C70.1	même liste que C70.0												
C70.9	même liste que C70.0												
C71.0	C71.0	C71.1	C71.2	C71.3	C71.4	C71.5	C71.6	C71.7	C71.8	C71.9	C72.9	C76.0	C76.7
	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3
	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7
	C79.8	C80	C80.+0	D42.0	D43.0	D43.1	D43.2	D43.3	D43.4	D43.7	D43.9	D48.9	Z03.1
	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2		

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
C71.1	même liste que C71.0												
C71.2	même liste que C71.0												
C71.3	même liste que C71.0												
C71.4	même liste que C71.0												
C71.5	même liste que C71.0												
C71.6	même liste que C71.0												
C71.7	même liste que C71.0												
C71.8	même liste que C71.0												
C71.9	même liste que C71.0												
C72.0	C70.0	C70.1	C70.9	C71.0	C71.1	C71.2	C71.3	C71.4	C71.5	C71.6	C71.7	C71.8	C71.9
	C72.0	C72.1	C72.2	C72.3	C72.4	C72.5	C72.8	C72.9	C76.0	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1
	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6
	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0
	D42.0	D42.1	D42.9	D43.0	D43.1	D43.2	D43.3	D43.4	D43.7	D43.9	D48.9	Z03.1	Z08.0
	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2			
C72.1	même liste que C72.0												
C72.2	même liste que C72.0												
C72.3	même liste que C72.0												
C72.4	même liste que C72.0												
C72.5	même liste que C72.0												
C72.8	même liste que C72.0												
C72.9	même liste que C72.0												
C77.0	C00.0	C00.1	C00.2	C00.3	C00.4	C00.5	C00.6	C00.8	C00.9	C01	C02.0	C02.1	C02.2
	C02.3	C02.4	C02.8	C02.9	C03.0	C03.1	C03.9	C04.0	C04.1	C04.8	C04.9	C05.0	C05.1
	C05.2	C05.8	C05.9	C06.0	C06.1	C06.2	C06.8	C06.9	C07	C08.0	C08.1	C08.8	C08.9
	C09.0	C09.1	C09.8	C09.9	C10.0	C10.1	C10.2	C10.3	C10.4	C10.8	C10.9	C11.0	C11.1
	C11.2	C11.3	C11.8	C11.9	C12	C13.0	C13.1	C13.2	C13.8	C13.9	C14.0	C14.2	C14.8
	C15.0	C15.1	C15.2	C15.3	C15.4	C15.5	C15.8	C15.9	C16.0	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4
	C16.5	C16.6	C16.8	C16.9	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C18.0	C18.1	C18.2
	C18.3	C18.4	C18.5	C18.6	C18.7	C18.8	C18.9	C19	C20	C21.0	C21.1	C21.2	C21.8
	C22.0	C22.1	C22.2	C22.3	C22.4	C22.7	C22.9	C23	C24.0	C24.1	C24.8	C24.9	C25.0
	C25.1	C25.2	C25.3	C25.4	C25.7	C25.8	C25.9	C26.0	C26.1	C26.8	C26.9	C30.0	C30.1
	C31.0	C31.1	C31.2	C31.3	C31.8	C31.9	C32.0	C32.1	C32.2	C32.3	C32.8	C32.9	C33
	C34.0	C34.1	C34.2	C34.3	C34.8	C34.9	C37	C38.0	C38.1	C38.2	C38.3	C38.4	C38.8
	C39.0	C39.8	C39.9	C40.0	C40.1	C40.2	C40.3	C40.8	C40.9	C41.0	C41.1	C41.2	C41.3
	C41.4	C41.8	C41.9	C43.0	C43.1	C43.2	C43.3	C43.4	C43.5	C43.6	C43.7	C43.8	C43.9
	C44.0	C44.1	C44.2	C44.3	C44.4	C44.5	C44.6	C44.7	C44.8	C44.9	C45.0	C45.1	C45.2
	C45.7	C45.9	C46.0	C46.1	C46.2	C46.3	C46.7	C46.70	C46.71	C46.72	C46.78	C46.8	C46.9
	C47.0	C47.1	C47.2	C47.3	C47.4	C47.5	C47.6	C47.8	C47.9	C48.0	C48.1	C48.2	C48.8
	C49.0	C49.1	C49.2	C49.3	C49.30	C49.38	C49.4	C49.40	C49.48	C49.5	C49.50	C49.58	C49.6
	C49.8	C49.9	C50.0	C50.1	C50.2	C50.3	C50.4	C50.5	C50.6	C50.8	C50.9	C51.0	C51.1
	C51.2	C51.8	C51.9	C52	C53.0	C53.1	C53.8	C53.9	C54.0	C54.1	C54.2	C54.3	C54.8
	C54.9	C55	C56	C57.0	C57.1	C57.2	C57.3	C57.4	C57.7	C57.8	C57.9	C58	C60.0
	C60.1	C60.2	C60.8	C60.9	C61	C62.0	C62.1	C62.9	C63.0	C63.1	C63.2	C63.7	C63.8
	C63.9	C64	C65	C66	C67.0	C67.1	C67.2	C67.3	C67.4	C67.5	C67.6	C67.7	C67.8
	C67.9	C68.0	C68.1	C68.8	C68.9	C69.0	C69.1	C69.2	C69.3	C69.4	C69.5	C69.6	C69.8
	C69.9	C70.0	C70.1	C70.9	C71.0	C71.1	C71.2	C71.3	C71.4	C71.5	C71.6	C71.7	C71.8
	C71.9	C72.0	C72.1	C72.2	C72.3	C72.4	C72.5	C72.8	C72.9	C73	C74.0	C74.1	C74.9
	C75.0	C75.1	C75.2	C75.3	C75.4	C75.5	C75.8	C75.9	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4
	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1
	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5
	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C81.0	C81.1	C81.2	C81.3	C81.7	C81.9	C82.0	C82.1
	C82.2	C82.7	C82.9	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9
	C84.0	C84.1	C84.2	C84.3	C84.4	C84.5	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	C88.0	C88.1	C88.2
	C88.3	C88.7	C88.9	C90.0	C90.1	C90.2	C91.0	C91.1	C91.2	C91.3	C91.4	C91.5	C91.7
	C91.9	C92.0	C92.1	C92.2	C92.3	C92.4	C92.5	C92.7	C92.9	C93.0	C93.1	C93.2	C93.7
	C93.9	C94.0	C94.1	C94.2	C94.3	C94.4	C94.5	C94.7	C95.0	C95.1	C95.2	C95.7	C95.9
	C96.0	C96.1	C96.2	C96.3	C96.7	C96.9	C97	R59.0	R59.1	R59.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1
	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2				
C77.1	même liste que C77.0												
C77.2	même liste que C77.0												
C77.3	même liste que C77.0												
C77.4	même liste que C77.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
C77.5	même liste que C77.0												
C77.8	même liste que C77.0												
C77.9	même liste que C77.0												
C78.0	même liste que C77.0												
C78.1	même liste que C77.0												
C78.2	C00.0	C00.1	C00.2	C00.3	C00.4	C00.5	C00.6	C00.8	C00.9	C01	C02.0	C02.1	C02.2
	C02.3	C02.4	C02.8	C02.9	C03.0	C03.1	C03.9	C04.0	C04.1	C04.8	C04.9	C05.0	C05.1
	C05.2	C05.8	C05.9	C06.0	C06.1	C06.2	C06.8	C06.9	C07	C08.0	C08.1	C08.8	C08.9
	C09.0	C09.1	C09.8	C09.9	C10.0	C10.1	C10.2	C10.3	C10.4	C10.8	C10.9	C11.0	C11.1
	C11.2	C11.3	C11.8	C11.9	C12	C13.0	C13.1	C13.2	C13.8	C13.9	C14.0	C14.2	C14.8
	C15.0	C15.1	C15.2	C15.3	C15.4	C15.5	C15.8	C15.9	C16.0	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4
	C16.5	C16.6	C16.8	C16.9	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C18.0	C18.1	C18.2
	C18.3	C18.4	C18.5	C18.6	C18.7	C18.8	C18.9	C19	C20	C21.0	C21.1	C21.2	C21.8
	C22.0	C22.1	C22.2	C22.3	C22.4	C22.7	C22.9	C23	C24.0	C24.1	C24.8	C24.9	C25.0
	C25.1	C25.2	C25.3	C25.4	C25.7	C25.8	C25.9	C26.0	C26.1	C26.8	C26.9	C30.0	C30.1
	C31.0	C31.1	C31.2	C31.3	C31.8	C31.9	C32.0	C32.1	C32.2	C32.3	C32.8	C32.9	C33
	C34.0	C34.1	C34.2	C34.3	C34.8	C34.9	C37	C38.0	C38.1	C38.2	C38.3	C38.4	C38.8
	C39.0	C39.8	C39.9	C40.0	C40.1	C40.2	C40.3	C40.8	C40.9	C41.0	C41.1	C41.2	C41.3
	C41.4	C41.8	C41.9	C43.0	C43.1	C43.2	C43.3	C43.4	C43.5	C43.6	C43.7	C43.8	C43.9
	C44.0	C44.1	C44.2	C44.3	C44.4	C44.5	C44.6	C44.7	C44.8	C44.9	C45.0	C45.1	C45.2
	C45.7	C45.9	C46.0	C46.1	C46.2	C46.3	C46.7	C46.70	C46.71	C46.72	C46.78	C46.8	C46.9
	C47.0	C47.1	C47.2	C47.3	C47.4	C47.5	C47.6	C47.8	C47.9	C48.0	C48.1	C48.2	C48.8
	C49.0	C49.1	C49.2	C49.3	C49.30	C49.38	C49.4	C49.40	C49.48	C49.5	C49.50	C49.58	C49.6
	C49.8	C49.9	C50.0	C50.1	C50.2	C50.3	C50.4	C50.5	C50.6	C50.8	C50.9	C51.0	C51.1
	C51.2	C51.8	C51.9	C52	C53.0	C53.1	C53.8	C53.9	C54.0	C54.1	C54.2	C54.3	C54.8
	C54.9	C55	C56	C57.0	C57.1	C57.2	C57.3	C57.4	C57.7	C57.8	C57.9	C58	C60.0
	C60.1	C60.2	C60.8	C60.9	C61	C62.0	C62.1	C62.9	C63.0	C63.1	C63.2	C63.7	C63.8
	C63.9	C64	C65	C66	C67.0	C67.1	C67.2	C67.3	C67.4	C67.5	C67.6	C67.7	C67.8
	C67.9	C68.0	C68.1	C68.8	C68.9	C69.0	C69.1	C69.2	C69.3	C69.4	C69.5	C69.6	C69.8
	C69.9	C70.0	C70.1	C70.9	C71.0	C71.1	C71.2	C71.3	C71.4	C71.5	C71.6	C71.7	C71.8
	C71.9	C72.0	C72.1	C72.2	C72.3	C72.4	C72.5	C72.8	C72.9	C73	C74.0	C74.1	C74.9
	C75.0	C75.1	C75.2	C75.3	C75.4	C75.5	C75.8	C75.9	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4
	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1
	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5
	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C81.0	C81.1	C81.2	C81.3	C81.7	C81.9	C82.0	C82.1
	C82.2	C82.7	C82.9	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9
	C84.0	C84.1	C84.2	C84.3	C84.4	C84.5	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	C88.0	C88.1	C88.2
	C88.3	C88.7	C88.9	C90.0	C90.1	C90.2	C91.0	C91.1	C91.2	C91.3	C91.4	C91.5	C91.7
	C91.9	C92.0	C92.1	C92.2	C92.3	C92.4	C92.5	C92.7	C92.9	C93.0	C93.1	C93.2	C93.7
	C93.9	C94.0	C94.1	C94.2	C94.3	C94.4	C94.5	C94.7	C95.0	C95.1	C95.2	C95.7	C95.9
	C96.0	C96.1	C96.2	C96.3	C96.7	C96.9	C97	J90	J91	R09.1	R59.0	R59.1	R59.9
	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2	
C78.3	C00.0	C00.1	C00.2	C00.3	C00.4	C00.5	C00.6	C00.8	C00.9	C01	C02.0	C02.1	C02.2
	C02.3	C02.4	C02.8	C02.9	C03.0	C03.1	C03.9	C04.0	C04.1	C04.8	C04.9	C05.0	C05.1
	C05.2	C05.8	C05.9	C06.0	C06.1	C06.2	C06.8	C06.9	C07	C08.0	C08.1	C08.8	C08.9
	C09.0	C09.1	C09.8	C09.9	C10.0	C10.1	C10.2	C10.3	C10.4	C10.8	C10.9	C11.0	C11.1
	C11.2	C11.3	C11.8	C11.9	C12	C13.0	C13.1	C13.2	C13.8	C13.9	C14.0	C14.2	C14.8
	C15.0	C15.1	C15.2	C15.3	C15.4	C15.5	C15.8	C15.9	C16.0	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4
	C16.5	C16.6	C16.8	C16.9	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C18.0	C18.1	C18.2
	C18.3	C18.4	C18.5	C18.6	C18.7	C18.8	C18.9	C19	C20	C21.0	C21.1	C21.2	C21.8
	C22.0	C22.1	C22.2	C22.3	C22.4	C22.7	C22.9	C23	C24.0	C24.1	C24.8	C24.9	C25.0
	C25.1	C25.2	C25.3	C25.4	C25.7	C25.8	C25.9	C26.0	C26.1	C26.8	C26.9	C30.0	C30.1
	C31.0	C31.1	C31.2	C31.3	C31.8	C31.9	C32.0	C32.1	C32.2	C32.3	C32.8	C32.9	C33
	C34.0	C34.1	C34.2	C34.3	C34.8	C34.9	C37	C38.0	C38.1	C38.2	C38.3	C38.4	C38.8
	C39.0	C39.8	C39.9	C40.0	C40.1	C40.2	C40.3	C40.8	C40.9	C41.0	C41.1	C41.2	C41.3
	C41.4	C41.8	C41.9	C43.0	C43.1	C43.2	C43.3	C43.4	C43.5	C43.6	C43.7	C43.8	C43.9
	C44.0	C44.1	C44.2	C44.3	C44.4	C44.5	C44.6	C44.7	C44.8	C44.9	C45.0	C45.1	C45.2
	C45.7	C45.9	C46.0	C46.1	C46.2	C46.3	C46.7	C46.70	C46.71	C46.72	C46.78	C46.8	C46.9
	C47.0	C47.1	C47.2	C47.3	C47.4	C47.5	C47.6	C47.8	C47.9	C48.0	C48.1	C48.2	C48.8
	C49.0	C49.1	C49.2	C49.3	C49.30	C49.38	C49.4	C49.40	C49.48	C49.5	C49.50	C49.58	C49.6
	C49.8	C49.9	C50.0	C50.1	C50.2	C50.3	C50.4	C50.5	C50.6	C50.8	C50.9	C51.0	C51.1
	C51.2	C51.8	C51.9	C52	C53.0	C53.1	C53.8	C53.9	C54.0	C54.1	C54.2	C54.3	C54.8
	C54.9	C55	C56	C57.0	C57.1	C57.2	C57.3	C57.4	C57.7	C57.8	C57.9	C58	C60.0
	C60.1	C60.2	C60.8	C60.9	C61	C62.0	C62.1	C62.9	C63.0	C63.1	C63.2	C63.7	C63.8
	C63.9	C64	C65	C66	C67.0	C67.1	C67.2	C67.3	C67.4	C67.5	C67.6	C67.7	C67.8

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	C67.9	C68.0	C68.1	C68.8	C68.9	C69.0	C69.1	C69.2	C69.3	C69.4	C69.5	C69.6	C69.8
	C69.9	C70.0	C70.1	C70.9	C71.0	C71.1	C71.2	C71.3	C71.4	C71.5	C71.6	C71.7	C71.8
	C71.9	C72.0	C72.1	C72.2	C72.3	C72.4	C72.5	C72.8	C72.9	C73	C74.0	C74.1	C74.9
	C75.0	C75.1	C75.2	C75.3	C75.4	C75.5	C75.8	C75.9	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4
	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4	C77.5	C77.8	C77.9	C78.0	C78.1
	C78.2	C78.3	C78.4	C78.5	C78.6	C78.7	C78.8	C79.0	C79.1	C79.2	C79.3	C79.4	C79.5
	C79.6	C79.7	C79.8	C80	C80.+0	C81.0	C81.1	C81.2	C81.3	C81.7	C81.9	C82.0	C82.1
	C82.2	C82.7	C82.9	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9
	C84.0	C84.1	C84.2	C84.3	C84.4	C84.5	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	C88.0	C88.1	C88.2
	C88.3	C88.7	C88.9	C90.0	C90.1	C90.2	C91.0	C91.1	C91.2	C91.3	C91.4	C91.5	C91.7
	C91.9	C92.0	C92.1	C92.2	C92.3	C92.4	C92.5	C92.7	C92.9	C93.0	C93.1	C93.2	C93.7
	C93.9	C94.0	C94.1	C94.2	C94.3	C94.4	C94.5	C94.7	C95.0	C95.1	C95.2	C95.7	C95.9
	C96.0	C96.1	C96.2	C96.3	C96.7	C96.9	C97	R59.0	R59.1	R59.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1
	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.0	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2				
C78.4	même liste que C78.3												
C78.5	même liste que C78.3												
C78.6	même liste que C78.3												
C78.7	même liste que C78.3												
C78.8	même liste que C78.3												
C79.0	même liste que C78.3												
C79.1	même liste que C78.3												
C79.2	même liste que C78.3												
C79.3	même liste que C78.3												
C79.4	même liste que C78.3												
C79.5	même liste que C78.3												
C79.6	même liste que C78.3												
C79.7	même liste que C78.3												
C79.8	même liste que C78.3												
C81.0	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C81.0	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
C81.1	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C81.1	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
C81.2	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C81.2	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
C81.3	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C81.3	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
C81.7	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C81.7	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
C81.9	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C81.0	C81.1	C81.2	C81.3	C81.7	C81.9	C96.7	C96.9
	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2	
C82.0	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C81.0	C81.1	C81.2	C81.3	C81.7	C81.9	C82.0	C82.1
	C82.2	C82.7	C82.9	C85.7	C85.9	C96.7	C96.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7
	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2							
C82.1	même liste que C82.0												
C82.2	même liste que C82.0												
C82.7	même liste que C82.0												
C82.9	même liste que C82.0												
C83.0	C16.0	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4	C16.5	C16.6	C16.8	C16.9	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3
	C17.8	C17.9	C18.0	C18.1	C18.2	C18.3	C18.4	C18.5	C18.6	C18.7	C18.8	C18.9	C19
	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7
	C83.8	C83.9	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	C96.7	C96.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2
	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2						
C83.1	même liste que C83.0												
C83.2	même liste que C83.0												
C83.3	même liste que C83.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
C83.4	même liste que C83.0												
C83.5	même liste que C83.0												
C83.6	même liste que C83.0												
C83.7	même liste que C83.0												
C83.8	même liste que C83.0												
C83.9	même liste que C83.0												
C84.0	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C84.0	C84.1	C84.2	C84.3	C84.4	C84.5	C85.0	C85.1
	C85.7	C85.9	C96.7	C96.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00
	Z51.01	Z51.1	Z51.2										
C84.1	même liste que C84.0												
C84.2	même liste que C84.0												
C84.3	même liste que C84.0												
C84.4	même liste que C84.0												
C84.5	même liste que C84.0												
C85.0	C16.0	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4	C16.5	C16.6	C16.8	C16.9	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3
	C17.8	C17.9	C18.0	C18.1	C18.2	C18.3	C18.4	C18.5	C18.6	C18.7	C18.8	C18.9	C19
	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	C96.7	C96.9	D48.9	Z03.1
	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2			
C85.1	même liste que C85.0												
C85.7	même liste que C85.0												
C85.9	même liste que C85.0												
C88.0	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C88.0	C88.1	C88.2	C88.3	C88.7	C88.9	C90.0	C90.1
	C90.2	C96.7	C96.9	D48.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
C88.1	même liste que C88.0												
C88.2	même liste que C88.0												
C88.3	même liste que C88.0												
C88.7	même liste que C88.0												
C88.9	même liste que C88.0												
C90.0	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C88.0	C90.0	C90.1	C90.2	C96.7	C96.9	D48.9	Z03.1
	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2			
C90.1	même liste que C90.0												
C90.2	même liste que C90.0												
C91.0	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C91.0	C91.1	C91.2	C91.3	C91.4	C91.5	C91.7	C91.9
	C92.0	C92.1	C92.2	C92.3	C92.4	C92.5	C92.7	C92.9	C93.0	C93.1	C93.2	C93.7	C93.9
	C94.0	C94.1	C94.2	C94.3	C94.4	C94.5	C94.7	C95.0	C95.1	C95.2	C95.7	C95.9	D48.9
	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2		
C91.1	même liste que C91.0												
C91.2	même liste que C91.0												
C91.3	même liste que C91.0												
C91.4	même liste que C91.0												
C91.5	même liste que C91.0												
C91.7	même liste que C91.0												
C91.9	même liste que C91.0												
C92.0	même liste que C91.0												
C92.1	même liste que C91.0												
C92.2	même liste que C91.0												
C92.3	même liste que C91.0												
C92.4	même liste que C91.0												
C92.5	même liste que C91.0												
C92.7	même liste que C91.0												
C92.9	même liste que C91.0												
C93.0	même liste que C91.0												
C93.1	même liste que C91.0												
C93.2	même liste que C91.0												
C93.7	même liste que C91.0												
C93.9	même liste que C91.0												
C94.0	même liste que C91.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
C94.1	même liste que C91.0												
C94.2	même liste que C91.0												
C94.3	même liste que C91.0												
C94.4	même liste que C91.0												
C94.5	même liste que C91.0												
C94.7	même liste que C91.0												
C95.0	même liste que C91.0												
C95.1	même liste que C91.0												
C95.2	même liste que C91.0												
C95.7	même liste que C91.0												
C95.9	même liste que C91.0												
C96.0	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C80	C80.+0	C96.0	C96.1	C96.2	C96.3	C96.7	C96.9	D48.9	Z03.1
	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2			
C96.1	même liste que C96.0												
C96.2	même liste que C96.0												
C96.3	même liste que C96.0												
C96.7	C76.0	C76.1	C76.2	C76.3	C76.4	C76.5	C76.7	C76.8	C77.0	C77.1	C77.2	C77.3	C77.4
	C77.5	C77.8	C77.9	C81.0	C81.1	C81.2	C81.3	C81.7	C81.9	C82.0	C82.1	C82.2	C82.7
	C82.9	C83.0	C83.1	C83.2	C83.3	C83.4	C83.5	C83.6	C83.7	C83.8	C83.9	C84.0	C84.1
	C84.2	C84.3	C84.4	C84.5	C85.0	C85.1	C85.7	C85.9	C88.0	C88.1	C88.2	C88.3	C88.7
	C88.9	C90.0	C90.1	C90.2	C91.0	C91.1	C91.2	C91.3	C91.4	C91.5	C91.7	C91.9	C92.0
	C92.1	C92.2	C92.3	C92.4	C92.5	C92.7	C92.9	C93.0	C93.1	C93.2	C93.7	C93.9	C94.0
	C94.1	C94.2	C94.3	C94.4	C94.5	C94.7	C95.0	C95.1	C95.2	C95.7	C95.9	C96.0	C96.1
	C96.2	C96.3	C96.7	C96.9	Z03.1	Z08.0	Z08.1	Z08.2	Z08.7	Z08.8	Z08.9	Z51.00	Z51.01
	Z51.1	Z51.2											
D46.0	D46.0	D46.1	D46.2	D46.3	D46.4	D46.7	D46.9	D48.7	D48.9	D50.0	D50.1	D50.8	D50.9
	D51.0	D51.1	D51.2	D51.3	D51.8	D51.9	D52.0	D52.1	D52.8	D52.9	D53.0	D53.1	D53.2
	D53.8	D53.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4
	D56.8	D56.9	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0
	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D60.0	D60.1	D60.8	D60.9	D61.0
	D61.1	D61.2	D61.3	D61.8	D61.9	D62	D63.0	D63.8	D64.0	D64.1	D64.2	D64.3	D64.4
	D64.8	D64.9	D75.8	D75.9	O99.0	P55.0	P55.1	P55.8	P55.9	P58.8	P61.2	P61.3	Z08.2
	Z09.2	Z51.00	Z51.01	Z51.1	Z51.2								
D46.1	même liste que D46.0												
D46.2	même liste que D46.0												
D46.3	même liste que D46.0												
D46.4	même liste que D46.0												
D53.0	D50.0	D50.1	D50.8	D50.9	D51.0	D51.1	D51.2	D51.3	D51.8	D51.9	D52.0	D52.1	D52.8
	D52.9	D53.0	D53.1	D53.2	D53.8	D53.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0
	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1
	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D60.0
	D60.1	D60.8	D60.9	D61.0	D61.1	D61.2	D61.3	D61.8	D61.9	D62	D63.0	D63.8	D64.0
	D64.1	D64.2	D64.3	D64.4	D64.8	D64.9	D75.8	D75.9	E54	E60	E61.0	E61.5	E79.1
	O99.0	P55.0	P55.1	P55.8	P55.9	P58.8	P61.2	P61.3	Z51.3				
D53.2	même liste que D53.0												
D53.8	même liste que D53.0												
D56.0	D50.0	D50.1	D50.8	D50.9	D51.0	D51.1	D51.2	D51.3	D51.8	D51.9	D52.0	D52.1	D52.8
	D52.9	D53.0	D53.1	D53.2	D53.8	D53.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0
	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1
	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D60.0
	D60.1	D60.8	D60.9	D61.0	D61.1	D61.2	D61.3	D61.8	D61.9	D62	D63.0	D63.8	D64.0
	D64.1	D64.2	D64.3	D64.4	D64.8	D64.9	D75.8	D75.9	O99.0	P55.0	P55.1	P55.8	P55.9
	P58.8	P61.2	P61.3	Z51.3									
D56.1	même liste que D56.0												
D56.2	même liste que D56.0												
D56.3	même liste que D56.0												
D56.8	même liste que D56.0												
D56.9	même liste que D56.0												
D57.0	même liste que D56.0												
D57.1	même liste que D56.0												
D57.2	même liste que D56.0												
D57.8	même liste que D56.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
D59.0	même liste que D56.0												
D59.1	même liste que D56.0												
D59.2	même liste que D56.0												
D59.3	même liste que D56.0												
D59.4	même liste que D56.0												
D59.5	même liste que D56.0												
D59.6	même liste que D56.0												
D59.8	même liste que D56.0												
D59.9	même liste que D56.0												
D60.0	D50.0	D50.1	D50.8	D50.9	D51.0	D51.1	D51.2	D51.3	D51.8	D51.9	D52.0	D52.1	D52.8
	D52.9	D53.0	D53.1	D53.2	D53.8	D53.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0
	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1
	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D60.0
	D60.1	D60.8	D60.9	D61.0	D61.1	D61.2	D61.3	D61.8	D61.9	D62	D63.0	D63.8	D64.0
	D64.1	D64.2	D64.3	D64.4	D64.8	D64.9	D75.8	D75.9	O99.0	P55.0	P55.1	P55.8	P55.9
	P58.8	P61.2	P61.3	Z51.1	Z51.3								
D60.1	même liste que D60.0												
D60.8	même liste que D60.0												
D60.9	même liste que D60.0												
D61.0	même liste que D60.0												
D61.1	même liste que D60.0												
D61.2	même liste que D60.0												
D61.3	même liste que D60.0												
D61.8	même liste que D60.0												
D61.9	même liste que D60.0												
D62	D50.0	D50.1	D50.8	D50.9	D51.0	D51.1	D51.2	D51.3	D51.8	D51.9	D52.0	D52.1	D52.8
	D52.9	D53.0	D53.1	D53.2	D53.8	D53.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0
	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1
	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D60.0
	D60.1	D60.8	D60.9	D61.0	D61.1	D61.2	D61.3	D61.8	D61.9	D62	D63.0	D63.8	D64.0
	D64.1	D64.2	D64.3	D64.4	D64.8	D64.9	D75.8	D75.9	O99.0	P55.0	P55.1	P55.8	P55.9
	P58.8	P61.2	P61.3	Z51.3									
D64.0	même liste que D62												
D64.1	même liste que D62												
D64.2	même liste que D62												
D64.3	même liste que D62												
D64.4	même liste que D62												
D65	D65	D68.8	D68.9	D75.8	D75.9	O03.1	O03.6	O04.1	O04.6	O05.1	O05.6	O06.1	O06.6
	O07.1	O07.6	O08.1	O46.0	O67.0	O72.3	P60	P61.6					
D66	D66	D67	D68.0	D68.1	D68.2	D68.3	D68.4	D68.8	D68.9	D75.8	D75.9	P61.6	
D67	même liste que D66												
D68.0	D65	D66	D67	D68.0	D68.1	D68.2	D68.3	D68.4	D68.8	D68.9	D75.8	D75.9	P61.6
D68.1	même liste que D68.0												
D68.2	même liste que D68.0												
D68.3	même liste que D68.0												
D68.4	D65	D66	D67	D68.0	D68.1	D68.2	D68.3	D68.4	D68.8	D68.9	D75.8	D75.9	O03.1
	O03.6	O04.1	O04.6	O05.1	O05.6	O06.1	O06.6	O07.1	O07.6	O08.1	O72.3	P60	P61.6
D68.8	même liste que D68.4												
D68.9	même liste que D68.4												
D69.0	D47.3	D65	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9
	D75.8	D75.9	D89.0	D89.1	M31.1	P61.0	P61.6						
D69.1	même liste que D69.0												
D69.2	même liste que D69.0												
D69.3	même liste que D69.0												
D69.4	D47.3	D65	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9
	D75.8	D75.9	D82.0	D89.0	D89.1	M31.1	P61.0	P61.6	Q87.2				
D69.5	D47.3	D65	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9
	D75.8	D75.9	D89.0	D89.1	M31.1	P61.0	P61.6	Z51.1					
D69.6	même liste que D69.5												
D69.8	D47.3	D65	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9
	D75.8	D75.9	D89.0	D89.1	M31.1	P61.0	P61.6	R58					
D70	D70	D71	D72.0	D72.1	D72.8	D72.9	D75.8	D75.9	P61.5	Z51.1			
D71	D70	D71	D72.0	D72.8	D72.9	D75.8	D75.9						
D81.0	B20.0	B20.1	B20.2	B20.3	B20.4	B20.5	B20.6	B20.7	B20.8	B20.9	B21.0	B21.1	B21.2
	B21.3	B21.7	B21.8	B21.9	B22.0	B22.1	B22.2	B22.7	B23.0	B23.1	B23.2	B23.8	B24

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	B24.+0	B24.+1	D71	D80.0	D80.1	D80.2	D80.3	D80.4	D80.5	D80.6	D80.7	D80.8	D80.9
	D81.0	D81.1	D81.2	D81.3	D81.4	D81.5	D81.6	D81.7	D81.8	D81.9	D82.0	D82.1	D82.2
	D82.3	D82.4	D82.8	D82.9	D83.0	D83.1	D83.2	D83.8	D83.9	D84.0	D84.1	D84.8	D84.9
	D89.8	D89.9	M35.9										
D81.1	même liste que D81.0												
D81.2	même liste que D81.0												
D81.3	même liste que D81.0												
D81.4	même liste que D81.0												
D81.5	même liste que D81.0												
D81.6	même liste que D81.0												
D81.7	même liste que D81.0												
D81.8	même liste que D81.0												
D81.9	même liste que D81.0												
D82.0	B20.0	B20.1	B20.2	B20.3	B20.4	B20.5	B20.6	B20.7	B20.8	B20.9	B21.0	B21.1	B21.2
	B21.3	B21.7	B21.8	B21.9	B22.0	B22.1	B22.2	B22.7	B23.0	B23.1	B23.2	B23.8	B24
	B24.+0	B24.+1	D71	D80.0	D80.1	D80.2	D80.3	D80.4	D80.5	D80.6	D80.7	D80.8	D80.9
	D81.0	D81.1	D81.2	D81.3	D81.4	D81.5	D81.6	D81.7	D81.8	D81.9	D82.0	D82.1	D82.2
	D82.3	D82.4	D82.8	D82.9	D83.0	D83.1	D83.2	D83.8	D83.9	D84.0	D84.1	D84.8	D84.9
	D89.8	D89.9	G11.3	M35.9									
D82.1	même liste que D82.0												
D82.2	même liste que D82.0												
D82.3	même liste que D82.0												
D82.4	même liste que D82.0												
D82.8	même liste que D82.0												
D82.9	même liste que D82.0												
D83.0	B20.0	B20.1	B20.2	B20.3	B20.4	B20.5	B20.6	B20.7	B20.8	B20.9	B21.0	B21.1	B21.2
	B21.3	B21.7	B21.8	B21.9	B22.0	B22.1	B22.2	B22.7	B23.0	B23.1	B23.2	B23.8	B24
	B24.+0	B24.+1	D71	D80.0	D80.1	D80.2	D80.3	D80.4	D80.5	D80.6	D80.7	D80.8	D80.9
	D81.0	D81.1	D81.2	D81.3	D81.4	D81.5	D81.6	D81.7	D81.8	D81.9	D82.0	D82.1	D82.2
	D82.3	D82.4	D82.8	D82.9	D83.0	D83.1	D83.2	D83.8	D83.9	D84.0	D84.1	D84.8	D84.9
	D89.8	D89.9	M35.9										
D83.1	même liste que D83.0												
D83.2	même liste que D83.0												
D83.8	même liste que D83.0												
D83.9	même liste que D83.0												
D84.0	même liste que D83.0												
D84.1	même liste que D83.0												
D84.8	même liste que D83.0												
D84.9	même liste que D83.0												
D86.0	D86.0	D86.1	D86.2	D86.3	D86.8	D86.9	D89.8	D89.9					
D86.1	même liste que D86.0												
D86.2	même liste que D86.0												
D86.3	même liste que D86.0												
D86.8	D86.0	D86.1	D86.2	D86.3	D86.8	D86.9	D89.8	D89.9	G53.2	M63.3			
D86.9	même liste que D86.8												
E05.0	E04.0	E04.1	E04.2	E04.8	E04.9	E05.0	E05.1	E05.2	E05.3	E05.4	E05.5	E05.8	E05.9
	E06.2	E07.1	E07.8	E07.9	E31.0	E31.1	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9	H06.2	P72.1	R94.6
E05.1	même liste que E05.0												
E05.2	même liste que E05.0												
E05.3	même liste que E05.0												
E05.4	même liste que E05.0												
E05.5	même liste que E05.0												
E05.8	même liste que E05.0												
E05.9	même liste que E05.0												
E10.0	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
	E16.2	E34.8	E34.9	E74.8	E74.9	E87.2	E89.1	G63.2	O24.0	O24.1	O24.2	O24.3	O24.4
	O24.9	P70.2	R40.0	R40.1	R40.2	R73.0	R73.9	R79.8	R79.9	R81	R82.4	R82.9	R94.7
E10.1	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
	E16.2	E34.8	E34.9	E74.8	E74.9	E87.2	E89.1	O24.0	O24.1	O24.2	O24.3	O24.4	O24.9

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
E14.1	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
	E16.2	E34.8	E34.9	E74.8	E74.9	E87.2	E89.1	O24.0	O24.1	O24.2	O24.3	O24.4	O24.9
	P70.2	R40.0	R40.1	R40.2	R73.0	R73.9	R79.8	R79.9	R81	R82.4	R82.9	R94.7	
E14.2	même liste que E14.0												
E14.3	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
	E16.2	E34.8	E34.9	E74.8	E74.9	E87.2	E89.1	N08.3	N16.3	O24.0	O24.1	O24.2	O24.3
E14.4	O24.4	O24.9	P70.2	R40.0	R40.1	R40.2	R73.0	R73.9	R79.8	R79.9	R81	R82.4	R82.9
	R94.7												
	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
E14.5	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
	E16.2	E34.8	E34.9	E74.8	E74.9	E87.2	E89.1	H19.8	H22.1	H28.0	H36.0	O24.0	O24.1
	O24.2	O24.3	O24.4	O24.9	P70.2	R40.0	R40.1	R40.2	R73.0	R73.9	R79.8	R79.9	R81
	R82.4	R82.9	R94.7										
	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
E14.6	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
	E16.2	E34.8	E34.9	E74.8	E74.9	E87.2	E89.1	G59.0	G63.2	G73.0	G99.0	O24.0	O24.1
	O24.2	O24.3	O24.4	O24.9	P70.2	R40.0	R40.1	R40.2	R73.0	R73.9	R79.8	R79.9	R81
E14.7	R82.4	R82.9	R94.7										
	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
E15	E16.2	E34.8	E34.9	E74.8	E74.9	E87.2	E89.1	I70.0	I70.1	I70.2	I70.8	I70.9	I79.2
	O24.0	O24.1	O24.2	O24.3	O24.4	O24.9	P70.2	R02	R40.0	R40.1	R40.2	R73.0	R73.9
	R79.8	R79.9	R81	R82.4	R82.9	R94.7							
	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
E20.0	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E15	E16.1
	E16.2	E34.8	E34.9	P70.3	P70.4	R40.0	R40.1	R40.2					
	E20.0	E20.1	E20.8	E20.9	E31.0	E31.1	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9	E89.2	P71.4	R29.0
	R94.7												
E20.1	même liste que E20.0												
E20.8	même liste que E20.0												
E20.9	même liste que E20.0												
E23.0	E23.0	E23.1	E23.2	E23.3	E23.6	E23.7	E31.0	E31.1	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9	E89.3
E23.2	R94.7												
	E23.0	E23.1	E23.2	E23.3	E23.6	E23.7	E31.0	E31.1	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9	N25.1
E24.0	R94.7												
	E24.0	E24.1	E24.2	E24.3	E24.4	E24.8	E24.9	E27.0	E27.8	E27.9	E31.1	E31.8	E31.9
	E34.8	E34.9	R94.7										

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
E24.1	même liste que E24.0												
E24.2	même liste que E24.0												
E24.3	même liste que E24.0												
E24.4	même liste que E24.0												
E24.8	même liste que E24.0												
E24.9	même liste que E24.0												
E27.0	E24.0	E24.1	E24.2	E24.3	E24.4	E24.8	E24.9	E26.0	E26.1	E26.8	E26.9	E27.0	E27.8
	E27.9	E31.1	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9	R94.7						
E27.1	A18.7	A39.1	E27.1	E27.2	E27.3	E27.4	E27.8	E27.9	E31.0	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9
	E71.3	R94.7											
E27.2	E27.1	E27.2	E27.3	E27.4	E27.8	E27.9	E31.0	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9	R94.7	
E27.3	même liste que E27.2												
E27.4	A18.7	A39.1	E27.1	E27.2	E27.3	E27.4	E27.8	E27.9	E31.0	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9
	E71.3	R94.7											
E27.5	E27.5	E27.8	E27.9	E31.1	E31.8	E31.9	E34.8	E34.9	R94.7				
E31.0	E20.1	E31.0	E31.1	E31.8	E31.9	G11.3	G71.1						
E31.1	D44.8	E20.1	E31.0	E31.1	E31.8	E31.9	G11.3	G71.1					
E31.8	même liste que E31.1												
E31.9	même liste que E31.1												
E32.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	E32.1	E32.8	E32.9	E34.8
	E34.9												
E34.0	C17.0	C17.1	C17.2	C17.3	C17.8	C17.9	C78.7	E34.0	E34.8	E34.9			
E40	E40	E41	E42	E43	E44.0	E44.1	E45	E46	E63.8	E63.9	E64.0	E64.8	E64.9
	R63.3	R63.4	R63.8										
E41	même liste que E40												
E42	même liste que E40												
E43	même liste que E40												
E44.0	même liste que E40												
E44.1	même liste que E40												
E45	même liste que E40												
E46	même liste que E40												
E56.1	D68.4	D68.8	D68.9	E56.1	E56.8	E56.9	E63.9	P53	Z92.1				
E84.0	E84.0	E84.1	E84.8	E84.9	E88.9	J98.8	J98.9	J99.8					
E84.1	E84.0	E84.1	E84.8	E84.9	E88.9	K63.8	K63.9	K93.8	P75				
E84.8	E84.0	E84.1	E84.8	E84.9	E88.9	J98.8	J98.9	J99.8	K63.8	K63.9	K93.8		
E84.9	même liste que E84.8												
E89.1	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	E34.8	E34.9
	E89.0	E89.1	E89.2	E89.3	E89.4	E89.5	E89.6	E89.8	E89.9	R94.7			
E89.2	E20.0	E20.1	E20.8	E20.9	E34.8	E34.9	E89.2	E89.8	E89.9	R29.0	R94.7		
E89.3	E23.0	E23.1	E23.2	E23.3	E23.6	E23.7	E34.8	E34.9	E89.3	E89.8	E89.9	R94.7	
E89.6	E27.1	E27.2	E27.3	E27.4	E27.8	E27.9	E34.8	E34.9	E89.6	E89.8	E89.9	R94.7	
F10.0	F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7	F10.8	F10.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.0			
F10.1	même liste que F10.0												
F10.2	même liste que F10.0												
F10.3	F09	F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7	F10.8	F10.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.0	
F10.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7
	F10.8	F10.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99	R78.0										
F10.5	F09	F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7	F10.8	F10.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.0	
F10.6	F04	F09	F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7	F10.8	F10.9	F19.0
	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R41.1
	R41.2	R41.3	R78.0										
F10.7	F09	F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7	F10.8	F10.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.0	
F10.8	F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7	F10.8	F10.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.0			
F10.9	même liste que F10.8												
F11.0	F11.0	F11.1	F11.2	F11.3	F11.4	F11.5	F11.6	F11.7	F11.8	F11.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.1			

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
F11.1	même liste que F11.0												
F11.2	même liste que F11.0												
F11.3	F09	F11.0	F11.1	F11.2	F11.3	F11.4	F11.5	F11.6	F11.7	F11.8	F11.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.1	
F11.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F11.0	F11.1	F11.2	F11.3	F11.4	F11.5	F11.6	F11.7
	F11.8	F11.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99	R78.1										
F11.5	F09	F11.0	F11.1	F11.2	F11.3	F11.4	F11.5	F11.6	F11.7	F11.8	F11.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.1	
F11.6	F04	F09	F11.0	F11.1	F11.2	F11.3	F11.4	F11.5	F11.6	F11.7	F11.8	F11.9	F19.0
	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R41.1
	R41.2	R41.3	R78.1										
F11.7	F09	F11.0	F11.1	F11.2	F11.3	F11.4	F11.5	F11.6	F11.7	F11.8	F11.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.1	
F11.8	F11.0	F11.1	F11.2	F11.3	F11.4	F11.5	F11.6	F11.7	F11.8	F11.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.1			
F11.9	même liste que F11.8												
F12.3	F09	F12.0	F12.1	F12.2	F12.3	F12.4	F12.5	F12.6	F12.7	F12.8	F12.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.4	
F12.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F12.0	F12.1	F12.2	F12.3	F12.4	F12.5	F12.6	F12.7
	F12.8	F12.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99	R78.4										
F12.5	F09	F12.0	F12.1	F12.2	F12.3	F12.4	F12.5	F12.6	F12.7	F12.8	F12.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.4	
F12.6	F04	F09	F12.0	F12.1	F12.2	F12.3	F12.4	F12.5	F12.6	F12.7	F12.8	F12.9	F19.0
	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R41.1
	R41.2	R41.3	R78.4										
F12.7	F09	F12.0	F12.1	F12.2	F12.3	F12.4	F12.5	F12.6	F12.7	F12.8	F12.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.4	
F12.8	F12.0	F12.1	F12.2	F12.3	F12.4	F12.5	F12.6	F12.7	F12.8	F12.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.4			
F12.9	même liste que F12.8												
F13.0	F13.0	F13.1	F13.2	F13.3	F13.4	F13.5	F13.6	F13.7	F13.8	F13.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.5			
F13.1	même liste que F13.0												
F13.2	même liste que F13.0												
F13.3	F09	F13.0	F13.1	F13.2	F13.3	F13.4	F13.5	F13.6	F13.7	F13.8	F13.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.5	
F13.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F13.0	F13.1	F13.2	F13.3	F13.4	F13.5	F13.6	F13.7
	F13.8	F13.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99	R78.5										
F13.5	F09	F13.0	F13.1	F13.2	F13.3	F13.4	F13.5	F13.6	F13.7	F13.8	F13.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.5	
F13.6	F04	F09	F13.0	F13.1	F13.2	F13.3	F13.4	F13.5	F13.6	F13.7	F13.8	F13.9	F19.0
	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R41.1
	R41.2	R41.3	R78.5										
F13.7	F09	F13.0	F13.1	F13.2	F13.3	F13.4	F13.5	F13.6	F13.7	F13.8	F13.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.5	
F13.8	F13.0	F13.1	F13.2	F13.3	F13.4	F13.5	F13.6	F13.7	F13.8	F13.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.5			
F13.9	même liste que F13.8												
F14.3	F09	F14.0	F14.1	F14.2	F14.3	F14.4	F14.5	F14.6	F14.7	F14.8	F14.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.2	
F14.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F14.0	F14.1	F14.2	F14.3	F14.4	F14.5	F14.6	F14.7
	F14.8	F14.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99	R78.2										
F14.5	F09	F14.0	F14.1	F14.2	F14.3	F14.4	F14.5	F14.6	F14.7	F14.8	F14.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.2	
F14.6	F04	F09	F14.0	F14.1	F14.2	F14.3	F14.4	F14.5	F14.6	F14.7	F14.8	F14.9	F19.0
	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R41.1
	R41.2	R41.3	R78.2										
F14.7	F09	F14.0	F14.1	F14.2	F14.3	F14.4	F14.5	F14.6	F14.7	F14.8	F14.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R78.2	
F14.8	F14.0	F14.1	F14.2	F14.3	F14.4	F14.5	F14.6	F14.7	F14.8	F14.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	R78.2			

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
F14.9	même liste que F14.8												
F15.0	F15.0	F15.1	F15.2	F15.3	F15.4	F15.5	F15.6	F15.7	F15.8	F15.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99				
F15.1	même liste que F15.0												
F15.2	même liste que F15.0												
F15.3	F09	F15.0	F15.1	F15.2	F15.3	F15.4	F15.5	F15.6	F15.7	F15.8	F15.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99		
F15.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F15.0	F15.1	F15.2	F15.3	F15.4	F15.5	F15.6	F15.7
	F15.8	F15.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99											
F15.5	F09	F15.0	F15.1	F15.2	F15.3	F15.4	F15.5	F15.6	F15.7	F15.8	F15.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99		
F15.6	F04	F09	F15.0	F15.1	F15.2	F15.3	F15.4	F15.5	F15.6	F15.7	F15.8	F15.9	F19.0
	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R41.1
	R41.2	R41.3											
F15.7	F09	F15.0	F15.1	F15.2	F15.3	F15.4	F15.5	F15.6	F15.7	F15.8	F15.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99		
F15.8	F15.8	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99
F15.9	F15.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99
F18.3	F09	F18.0	F18.1	F18.2	F18.3	F18.4	F18.5	F18.6	F18.7	F18.8	F18.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99		
F18.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F18.0	F18.1	F18.2	F18.3	F18.4	F18.5	F18.6	F18.7
	F18.8	F18.9	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99											
F18.5	F09	F18.0	F18.1	F18.2	F18.3	F18.4	F18.5	F18.6	F18.7	F18.8	F18.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99		
F18.6	F04	F09	F18.0	F18.1	F18.2	F18.3	F18.4	F18.5	F18.6	F18.7	F18.8	F18.9	F19.0
	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99	R41.1
	R41.2	R41.3											
F18.7	F09	F18.0	F18.1	F18.2	F18.3	F18.4	F18.5	F18.6	F18.7	F18.8	F18.9	F19.0	F19.1
	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55	F99		
F18.8	F18.0	F18.1	F18.2	F18.3	F18.4	F18.5	F18.6	F18.7	F18.8	F18.9	F19.0	F19.1	F19.2
	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99				
F18.9	même liste que F18.8												
F19.0	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	
F19.1	même liste que F19.0												
F19.2	même liste que F19.0												
F19.3	F09	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55
	F99												
F19.4	F05.0	F05.1	F05.8	F05.9	F09	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7
	F19.8	F19.9	F29	F55	F99								
F19.5	F09	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55
	F99												
F19.6	F04	F09	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29
	F55	F99	R41.1	R41.2	R41.3								
F19.7	F09	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F29	F55
	F99												
F19.8	F19.0	F19.1	F19.2	F19.3	F19.4	F19.5	F19.6	F19.7	F19.8	F19.9	F55	F99	
F19.9	même liste que F19.8												
F20.0	F20.0	F20.1	F20.2	F20.3	F20.4	F20.5	F20.6	F20.8	F20.9	F21	F22.0	F22.8	F23.2
	F25.2	F29	F99										
F20.1	F20.0	F20.1	F20.2	F20.3	F20.4	F20.5	F20.6	F20.8	F20.9	F21	F23.2	F25.2	F29
	F99												
F20.2	F20.0	F20.1	F20.2	F20.3	F20.4	F20.5	F20.6	F20.8	F20.9	F21	F22.0	F22.8	F23.2
	F25.2	F29	F99										
F20.3	F20.0	F20.1	F20.2	F20.3	F20.4	F20.5	F20.6	F20.8	F20.9	F21	F23.2	F25.2	F29
	F99												
F20.4	même liste que F20.3												
F20.5	même liste que F20.3												
F20.6	même liste que F20.3												
F20.8	F20.0	F20.1	F20.2	F20.3	F20.4	F20.5	F20.6	F20.8	F20.9	F21	F22.0	F22.8	F23.2
	F25.2	F29	F99										
F20.9	même liste que F20.8												
F23.0	F23.0	F23.1	F23.2	F23.3	F23.8	F23.9	F29	F99					

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA																					
F23.1	même liste que F23.0																					
F25.0	F25.0	F25.1	F25.2	F25.8	F25.9	F29	F99															
F25.1	même liste que F25.0																					
F25.2	même liste que F25.0																					
F25.8	même liste que F25.0																					
F25.9	même liste que F25.0																					
F50.0	F50.0	F50.1	F50.2	F50.3	F50.4	F50.5	F50.8	F50.9	F59	F98.2	F99	R63.0	R63.3									
F50.1	même liste que F50.0																					
F73.0	F70.0	F70.1	F70.8	F70.9	F71.0	F71.1	F71.8	F71.9	F72.0	F72.1	F72.8	F72.9	F73.0									
	F73.1	F73.8	F73.9	F78.0	F78.1	F78.8	F78.9	F79.0	F79.1	F79.8	F79.9	F99										
F73.1	même liste que F73.0																					
F73.8	même liste que F73.0																					
F73.9	même liste que F73.0																					
F84.0	F29	F84.0	F84.1	F84.2	F84.3	F84.4	F84.5	F84.8	F84.9	F88	F89	F99										
F84.1	même liste que F84.0																					
F84.2	même liste que F84.0																					
F84.3	même liste que F84.0																					
F84.4	même liste que F84.0																					
F84.5	même liste que F84.0																					
F84.8	même liste que F84.0																					
F84.9	même liste que F84.0																					
G00.0	A17.0	A20.3	A32.1	A39.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A83.0	A83.1	A83.2									
	A83.3	A83.4	A83.5	A83.6	A83.8	A83.9	A84.0	A84.1	A84.8	A84.9	A85.0	A85.1	A85.2									
	A85.8	A86	A87.0	A87.1	A87.2	A87.8	A87.9	A89	B00.3	B00.4	B01.0	B01.1	B02.0									
	B02.1	B05.0	B05.1	B06.0	B26.1	B26.2	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9									
	B37.5	B38.4	B45.1	B49	B58.2	B60.2	B89	B94.1	B94.8	B94.9	B99	B99.+0	B99.+1									
	G00.0	G00.1	G00.2	G00.3	G00.8	G00.9	G01	G02.0	G02.1	G02.8	G03.0	G03.1	G03.2									
	G03.8	G03.9	G04.0	G04.1	G04.2	G04.8	G04.9	G05.0	G05.1	G05.2	G05.8	G06.0	G06.1									
	G06.2	G07	G08	G09	G96.8	G96.9	G98	R11	R25.0	R25.1	R25.2	R25.3	R25.8									
	R26.0	R26.1	R26.2	R26.8	R26.80	R27.0	R27.8	R29.0	R29.1	R29.2	R29.3	R29.4	R29.8									
	R40.0	R40.1	R40.2	R50.2	R50.8	R50.9	R51	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4	R83.5									
	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9																		
G00.1	même liste que G00.0																					
G00.2	même liste que G00.0																					
G00.3	même liste que G00.0																					
G00.8	même liste que G00.0																					
G00.9	même liste que G00.0																					
G01	même liste que G00.0																					
G02.0	même liste que G00.0																					
G02.1	même liste que G00.0																					
G02.8	même liste que G00.0																					
G03.0	même liste que G00.0																					
G03.1	même liste que G00.0																					
G03.2	même liste que G00.0																					
G03.8	même liste que G00.0																					
G03.9	même liste que G00.0																					
G04.0	même liste que G00.0																					
G04.1	même liste que G00.0																					
G04.2	même liste que G00.0																					
G04.8	même liste que G00.0																					
G04.9	même liste que G00.0																					
G05.0	même liste que G00.0																					
G05.1	même liste que G00.0																					
G05.2	même liste que G00.0																					
G05.8	même liste que G00.0																					
G06.0	A06.6	A17.1	A17.8	A17.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B43.1	B49	B89									
	B99	B99.+0	B99.+1	G06.0	G06.1	G06.2	G07	G08	G09	G96.8	G96.9	G98	R11									
	R25.0	R25.1	R25.2	R25.3	R25.8	R26.0	R26.1	R26.2	R26.8	R26.80	R27.0	R27.8	R29.0									
	R29.1	R29.2	R29.3	R29.4	R29.8	R40.0	R40.1	R40.2	R50.2	R50.8	R50.9	R51	R83.0									
	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4	R83.5	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9													
G06.1	même liste que G06.0																					
G06.2	même liste que G06.0																					
G07	même liste que G06.0																					
G08	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B43.1	B49	B89	B99	B99.+0	B99.+1	G08									
	G09	G96.8	G96.9	G98	I67.6	O08.7	O22.5	O87.3	R11	R25.0	R25.1	R25.2	R25.3									

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	R25.8	R26.0	R26.1	R26.2	R26.8	R26.80	R27.0	R27.8	R29.0	R29.1	R29.2	R29.3	R29.4
	R29.8	R40.0	R40.1	R40.2	R50.2	R50.8	R50.9	R51					
G12.0	G12.0	G12.1	G12.2	G12.8	G12.9	G96.8	G96.9	G98					
G12.1	même liste que G12.0												
G12.2	même liste que G12.0												
G12.8	même liste que G12.0												
G12.9	même liste que G12.0												
G35	F02.8	G35	G36.8	G36.9	G37.8	G37.9	G96.8	G96.9	G98				
G40.3	F02.8	F80.3	G40.0	G40.1	G40.2	G40.3	G40.4	G40.5	G40.6	G40.7	G40.8	G40.9	G41.0
	G41.1	G41.2	G41.8	G41.9	G96.8	G96.9	G98	P90	R40.0	R40.1	R40.2	R56.0	R56.8
G40.4	même liste que G40.3												
G40.6	même liste que G40.3												
G41.0	F80.3	G40.0	G40.1	G40.2	G40.3	G40.4	G40.5	G40.6	G40.7	G40.8	G40.9	G41.0	G41.1
	G41.2	G41.8	G41.9	G96.8	G96.9	G98	P90	R40.0	R40.1	R40.2	R56.0	R56.8	
G41.1	même liste que G41.0												
G41.2	même liste que G41.0												
G41.8	même liste que G41.0												
G41.9	même liste que G41.0												
G45.0	G45.0	G45.1	G45.2	G45.3	G45.4	G45.8	G45.9	G96.8	G96.9	G98	I63.0	I63.1	I63.2
	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I64	I65.0	I65.1	I65.2	I65.3	I65.8	I65.9
	I66.0	I66.1	I66.2	I66.3	I66.4	I66.8	I66.9	I67.0	I67.1	I67.2	I67.3	I67.4	I67.5
	I67.6	I67.7	I67.8	I67.9	I68.8	P91.0							
G45.1	même liste que G45.0												
G45.2	même liste que G45.0												
G45.3	G45.0	G45.1	G45.2	G45.3	G45.4	G45.8	G45.9	G96.8	G96.9	G98	H53.8	H53.9	H54.0
	H54.1	H54.2	H54.3	H54.4	H54.5	H54.6	H54.7	H57.8	H57.9	H58.0	H58.1	H58.8	I63.0
	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I64	I65.0	I65.1	I65.2	I65.3
	I65.8	I65.9	I66.0	I66.1	I66.2	I66.3	I66.4	I66.8	I66.9	I67.0	I67.1	I67.2	I67.3
	I67.4	I67.5	I67.6	I67.7	I67.8	I67.9	I68.8	P91.0					
G45.4	G45.0	G45.1	G45.2	G45.3	G45.4	G45.8	G45.9	G96.8	G96.9	G98	I63.0	I63.1	I63.2
	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I64	I65.0	I65.1	I65.2	I65.3	I65.8	I65.9
	I66.0	I66.1	I66.2	I66.3	I66.4	I66.8	I66.9	I67.0	I67.1	I67.2	I67.3	I67.4	I67.5
	I67.6	I67.7	I67.8	I67.9	I68.8	P91.0	R41.1	R41.2	R41.3				
G45.8	G45.0	G45.1	G45.2	G45.3	G45.4	G45.8	G45.9	G96.8	G96.9	G98	H53.8	H53.9	H54.0
	H54.1	H54.2	H54.3	H54.4	H54.5	H54.6	H54.7	H57.8	H57.9	H58.0	H58.1	H58.8	I63.0
	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I64	I65.0	I65.1	I65.2	I65.3
	I65.8	I65.9	I66.0	I66.1	I66.2	I66.3	I66.4	I66.8	I66.9	I67.0	I67.1	I67.2	I67.3
	I67.4	I67.5	I67.6	I67.7	I67.8	I67.9	I68.8	P91.0	R41.1	R41.2	R41.3		
G45.9	même liste que G45.8												
G53.0	B02.0	B02.1	B02.2	B02.3	B02.7	B02.8	B02.9	G50.0	G50.1	G50.8	G50.9	G52.8	G52.9
	G53.0	G53.1	G53.8	G58.8	G58.9	G59.8	G64	G96.8	G96.9	G98	M54.1	M79.2	
G70.0	A05.1	G70.0	G70.1	G70.2	G70.8	G70.9	G73.0	G73.1	G73.2	G73.3	P94.0		
G71.0	G71.0	G71.1	G71.2	G71.3	G71.8	G71.9	G72.8	G72.9	M60.0	M60.00	M60.01	M60.02	M60.03
	M60.04	M60.05	M60.06	M60.07	M60.08	M60.09	M60.1	M60.10	M60.11	M60.12	M60.13	M60.14	M60.15
	M60.16	M60.17	M60.18	M60.19	M60.2	M60.20	M60.21	M60.22	M60.23	M60.24	M60.25	M60.26	M60.27
	M60.28	M60.29	M60.8	M60.80	M60.81	M60.82	M60.83	M60.84	M60.85	M60.86	M60.87	M60.88	M60.89
	M60.9	M60.90	M60.91	M60.92	M60.93	M60.94	M60.95	M60.96	M60.97	M60.98	M60.99	Q74.3	
G71.2	même liste que G71.0												
G73.0	E05.0	E05.1	E05.2	E05.3	E05.4	E05.5	E05.8	E05.9	E10.4	E11.4	E12.4	E13.4	E14.4
	G70.0	G73.0	G73.1	G73.2	G73.3								
G73.1	C80	C80.+0	G70.0	G73.0	G73.1	G73.2	G73.3						
G73.2	G70.0	G73.0	G73.1	G73.2	G73.3								
G73.3	G70.0	G73.0	G73.1	G73.3									
G82.3	G80.0	G80.1	G80.2	G80.3	G80.4	G80.8	G80.9	G81.0	G81.1	G81.9	G82.0	G82.1	G82.2
	G82.3	G82.4	G82.5	G83.0	G83.1	G83.2	G83.3	G83.4	G83.8	G83.8+0	G83.8+8	G83.9	G96.8
	G96.9	G98											
G82.4	même liste que G82.3												
G82.5	même liste que G82.3												
G91.1	G91.0	G91.1	G91.2	G91.3	G91.8	G91.9	G94.0	G94.1	G94.2	G96.8	G96.9	G98	Q03.0
	Q03.1	Q03.8	Q03.9	Q05.0	Q05.1	Q05.2	Q05.3	Q05.4	Z98.2				
G92	G31.2	G92	G93.4	G96.8	G96.9	G98	R40.0	R40.1	R40.2				
G93.1	G93.1	G93.8	G93.9	G96.8	G96.9	G98	O29.2	O74.3	O89.2	P21.9	R40.0	R40.1	R40.2
G94.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9
	B49	B89	B99	B99.+0	B99.+1	G91.0	G91.1	G91.2	G91.3	G91.8	G91.9	G94.0	G96.8
	G96.9	G98	G99.8	Q03.0	Q03.1	Q03.8	Q03.9	Q05.0	Q05.1	Q05.2	Q05.3	Q05.4	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
G94.1	G91.0	G91.1	G91.2	G91.3	G91.8	G91.9	G94.1	G96.8	G96.9	G98	G99.8	Q03.0	Q03.1
	Q03.8	Q03.9	Q05.0	Q05.1	Q05.2	Q05.3	Q05.4						
G94.2	G91.0	G91.1	G91.2	G91.3	G91.8	G91.9	G94.2	G96.8	G96.9	G98	G99.8	Q03.0	Q03.1
	Q03.8	Q03.9	Q05.0	Q05.1	Q05.2	Q05.3	Q05.4						
G94.8	G93.8	G93.9	G94.0	G94.1	G94.2	G94.8	G96.8	G96.9	G98				
G97.0	G96.8	G96.9	G97.0	G97.1	G97.2	G97.8	G97.9	G98	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9	
G97.1	même liste que G97.0												
G97.2	G96.8	G96.9	G97.0	G97.1	G97.2	G97.8	G97.9	G98	T81.8	T81.9	T85.0	T88.8	T88.9
H47.1	H47.1	H47.2	H47.3	H47.7	H48.0	H57.8	H57.9						
H95.0	H70.9	H74.9	H93.8	H93.9	H95.0	H95.1	H95.8	H95.9	T88.8	T88.9			
H95.1	H70.9	H74.9	H93.8	H93.9	H95.0	H95.1	H95.8	H95.9					
I05.0	I00	I01.0	I01.1	I01.2	I01.8	I01.9	I02.0	I02.9	I05.0	I05.1	I05.2	I05.8	I05.9
	I06.0	I06.1	I06.2	I06.8	I06.9	I07.0	I07.1	I07.2	I07.8	I07.9	I08.0	I08.1	I08.2
	I08.3	I08.8	I08.9	I09.0	I09.1	I09.2	I09.8	I09.9	I33.0	I33.9	I34.0	I34.1	I34.2
	I34.8	I34.9	I35.0	I35.1	I35.2	I35.8	I35.9	I36.0	I36.1	I36.2	I36.8	I36.9	I37.0
	I37.1	I37.2	I37.8	I37.9	I38	I39.0	I39.1	I39.2	I39.3	I39.4	I39.8	I51.6	I51.8
	I51.9	I99	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1
	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	R00.0	R00.1	R00.2	R00.8	R01.0	R01.1	R01.2	R93.1
	R94.3												
I05.1	même liste que I05.0												
I05.2	même liste que I05.0												
I05.8	même liste que I05.0												
I05.9	même liste que I05.0												
I06.0	même liste que I05.0												
I06.1	même liste que I05.0												
I06.2	même liste que I05.0												
I06.8	même liste que I05.0												
I06.9	même liste que I05.0												
I07.0	même liste que I05.0												
I07.1	même liste que I05.0												
I07.2	même liste que I05.0												
I07.8	même liste que I05.0												
I07.9	même liste que I05.0												
I08.0	même liste que I05.0												
I08.1	même liste que I05.0												
I08.2	même liste que I05.0												
I08.3	même liste que I05.0												
I08.8	même liste que I05.0												
I08.9	même liste que I05.0												
I09.0	I00	I01.0	I01.1	I01.2	I01.8	I01.9	I02.0	I02.9	I05.0	I05.1	I05.2	I05.8	I05.9
	I06.0	I06.1	I06.2	I06.8	I06.9	I07.0	I07.1	I07.2	I07.8	I07.9	I08.0	I08.1	I08.2
	I08.3	I08.8	I08.9	I09.0	I09.1	I09.2	I09.8	I09.9	I40.0	I40.1	I40.8	I40.9	I41.0
	I41.1	I41.2	I41.8	I51.4	I51.8	I51.9	I99						
I09.1	I00	I01.0	I01.1	I01.2	I01.8	I01.9	I02.0	I02.9	I05.0	I05.1	I05.2	I05.8	I05.9
	I06.0	I06.1	I06.2	I06.8	I06.9	I07.0	I07.1	I07.2	I07.8	I07.9	I08.0	I08.1	I08.2
	I08.3	I08.8	I08.9	I09.0	I09.1	I09.2	I09.8	I09.9	I33.0	I33.9	I34.0	I34.1	I34.2
	I34.8	I34.9	I35.0	I35.1	I35.2	I35.8	I35.9	I36.0	I36.1	I36.2	I36.8	I36.9	I37.0
	I37.1	I37.2	I37.8	I37.9	I38	I39.0	I39.1	I39.2	I39.3	I39.4	I39.8	I51.6	I51.8
	I51.9	I99	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1
	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	R00.0	R00.1	R00.2	R00.8	R01.0	R01.1	R01.2	R93.1
	R94.3												
I11.0	I11.0	I11.9	I12.0	I12.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I15.0	I15.1	I15.2	I15.8	I15.9
	I50.0	I50.1	I50.9	I51.8	I51.9	I99	O10.0	O10.1	O10.2	O10.3	O10.4	O10.9	O11
	O13	O14.0	O14.1	O14.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	O16				
I12.0	I11.0	I11.9	I12.0	I12.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I15.0	I15.1	I15.2	I15.8	I15.9
	I99	N18.0	N18.8	N18.9	N19	N28.8	N28.9	O10.0	O10.1	O10.2	O10.3	O10.4	O10.9
	O11	O13	O14.0	O14.1	O14.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	O16			
I13.0	I11.0	I11.9	I12.0	I12.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I15.0	I15.1	I15.2	I15.8	I15.9
	I50.0	I50.1	I50.9	I99	N18.0	N18.8	N18.9	N19	N28.8	N28.9	O10.0	O10.1	O10.2
	O10.3	O10.4	O10.9	O11	O13	O14.0	O14.1	O14.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	O16
I13.1	même liste que I13.0												
I13.2	même liste que I13.0												
I20.0	I20.0	I20.0+0	I20.1	I20.8	I20.9	I21.0	I21.00	I21.000	I21.08	I21.1	I21.10	I21.100	I21.18
	I21.2	I21.20	I21.200	I21.28	I21.3	I21.30	I21.300	I21.38	I21.4	I21.40	I21.400	I21.48	I21.9
	I21.90	I21.900	I21.98	I22.0	I22.00	I22.000	I22.08	I22.1	I22.10	I22.100	I22.18	I22.8	I22.80

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	I22.800	I22.88	I22.9	I22.90	I22.900	I22.98	I23.0	I23.1	I23.2	I23.3	I23.4	I23.5	I23.6
	I23.8	I24.0	I24.1	I24.8	I24.9	I25.0	I25.1	I25.2	I25.3	I25.4	I25.5	I25.6	I25.8
	I25.9	I51.0	I51.1	I51.2	I51.3	I51.4	I51.5	I51.6	I51.7	I51.8	I51.9	I99	P29.4
	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4								
I20.0+0	même liste que I20.0												
I20.1	même liste que I20.0												
I20.8	même liste que I20.0												
I20.9	même liste que I20.0												
I21.00	I20.0	I20.0+0	I20.1	I20.8	I20.9	I21.0	I21.00	I21.000	I21.08	I21.1	I21.10	I21.100	I21.18
	I21.2	I21.20	I21.200	I21.28	I21.3	I21.30	I21.300	I21.38	I21.4	I21.40	I21.400	I21.48	I21.9
	I21.90	I21.900	I21.98	I22.0	I22.00	I22.000	I22.08	I22.1	I22.10	I22.100	I22.18	I22.8	I22.80
	I22.800	I22.88	I22.9	I22.90	I22.900	I22.98	I23.0	I23.1	I23.2	I23.3	I23.4	I23.5	I23.6
	I23.8	I24.0	I24.1	I24.8	I24.9	I25.0	I25.1	I25.2	I25.3	I25.4	I25.5	I25.6	I25.8
	I25.9	I51.0	I51.1	I51.2	I51.3	I51.4	I51.5	I51.6	I51.7	I51.8	I51.9	I99	
I21.000	même liste que I21.00												
I21.10	même liste que I21.00												
I21.100	même liste que I21.00												
I21.20	même liste que I21.00												
I21.200	même liste que I21.00												
I21.30	même liste que I21.00												
I21.300	même liste que I21.00												
I21.40	même liste que I21.00												
I21.400	même liste que I21.00												
I21.90	même liste que I21.00												
I21.900	même liste que I21.00												
I22.00	même liste que I21.00												
I22.000	même liste que I21.00												
I22.10	même liste que I21.00												
I22.100	même liste que I21.00												
I22.80	même liste que I21.00												
I22.800	même liste que I21.00												
I22.90	même liste que I21.00												
I22.900	même liste que I21.00												
I23.0	I23.0	I23.1	I23.2	I23.3	I23.4	I23.5	I23.6	I23.8	I24.0	I24.1	I24.8	I24.9	I25.0
	I25.1	I25.2	I25.3	I25.4	I25.5	I25.6	I25.8	I25.9	I31.2	I31.9	I51.0	I51.1	I51.2
	I51.3	I51.4	I51.5	I51.6	I51.7	I51.8	I51.9	I99	Q21.0	Q21.1	Q21.2		
I23.1	même liste que I23.0												
I23.2	même liste que I23.0												
I23.3	même liste que I23.0												
I23.4	même liste que I23.0												
I23.5	même liste que I23.0												
I23.6	même liste que I23.0												
I23.8	même liste que I23.0												
I24.0	I20.0	I20.0+0	I20.1	I20.8	I20.9	I21.0	I21.00	I21.000	I21.08	I21.1	I21.10	I21.100	I21.18
	I21.2	I21.20	I21.200	I21.28	I21.3	I21.30	I21.300	I21.38	I21.4	I21.40	I21.400	I21.48	I21.9
	I21.90	I21.900	I21.98	I22.0	I22.00	I22.000	I22.08	I22.1	I22.10	I22.100	I22.18	I22.8	I22.80
	I22.800	I22.88	I22.9	I22.90	I22.900	I22.98	I23.0	I23.1	I23.2	I23.3	I23.4	I23.5	I23.6
	I23.8	I24.0	I24.1	I24.8	I24.9	I25.0	I25.1	I25.2	I25.3	I25.4	I25.5	I25.6	I25.8
	I25.9	I51.6	I51.8	I51.9	I99	P29.4	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4		
I24.1	même liste que I24.0												
I24.8	même liste que I24.0												
I24.9	même liste que I24.0												
I26.0	I26.0	I26.9	I27.8	I27.9	I28.9	I50.9	I51.6	I51.8	I51.9	I99	O03.2	O04.2	O05.2
	O06.2	O07.2	O08.2										
I26.9	I26.0	I26.9	I27.9	I28.9	I99	O03.2	O04.2	O05.2	O06.2	O07.2	O08.2		
I27.0	I27.0	I27.8	I27.9	I28.9	I51.6	I51.8	I51.9	I99					
I30.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B33.2	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8
	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	I01.0	I09.2	I24.1	I30.0	I30.1	I30.8	I30.9	I31.0	I31.1
	I31.2	I31.3	I31.8	I31.9	I32.0	I32.1	I32.8	I51.8	I51.9	I97.0	I99	R00.0	R00.1
	R00.2	R00.8	R01.0	R01.1	R01.2	R06.0	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4	R50.2	R50.8
	R50.9	R93.1	R94.3	S26.0	S26.00	S26.01	S26.8	S26.80	S26.81	S26.9	S26.90	S26.91	
I30.1	même liste que I30.0												
I30.8	même liste que I30.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
I30.9	même liste que I30.0												
I31.0	même liste que I30.0												
I31.1	même liste que I30.0												
I31.2	même liste que I30.0												
I31.3	même liste que I30.0												
I32.0	A18.8	A39.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A52.0	A54.8	B33.2	B34.0	B34.1
	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	I01.0	I09.2	I24.1	I30.0	I30.1
	I30.8	I30.9	I31.0	I31.1	I31.2	I31.3	I31.8	I31.9	I32.0	I32.1	I32.8	I51.8	I51.9
	I97.0	I99	M05.3	M32.1	N18.8	R00.0	R00.1	R00.2	R00.8	R01.0	R01.1	R01.2	R06.0
	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4	R50.2	R50.8	R50.9	R93.1	R94.3	S26.0	S26.00	S26.01
	S26.8	S26.80	S26.81	S26.9	S26.90	S26.91							
I32.1	même liste que I32.0												
I32.8	même liste que I32.0												
I33.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	I01.1	I09.1	I33.0	I33.9
	I38	I51.8	I51.9	I99	R50.2	R50.8	R50.9						
I33.9	même liste que I33.0												
I34.0	I00	I01.0	I01.1	I01.2	I01.8	I01.9	I02.0	I02.9	I05.0	I05.1	I05.2	I05.8	I05.9
	I06.0	I06.1	I06.2	I06.8	I06.9	I07.0	I07.1	I07.2	I07.8	I07.9	I08.0	I08.1	I08.2
	I08.3	I08.8	I08.9	I09.0	I09.1	I09.2	I09.8	I09.9	I33.0	I33.9	I34.0	I34.1	I34.2
	I34.8	I34.9	I35.0	I35.1	I35.2	I35.8	I35.9	I36.0	I36.1	I36.2	I36.8	I36.9	I37.0
	I37.1	I37.2	I37.8	I37.9	I38	I39.0	I39.1	I39.2	I39.3	I39.4	I39.8	I51.6	I51.8
	I51.9	I99	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1
	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	R00.0	R00.1	R00.2	R00.8	R01.0	R01.1	R01.2	R93.1
	R94.3												
I34.1	même liste que I34.0												
I34.2	même liste que I34.0												
I34.8	même liste que I34.0												
I34.9	même liste que I34.0												
I35.0	même liste que I34.0												
I35.1	même liste que I34.0												
I35.2	même liste que I34.0												
I35.8	même liste que I34.0												
I35.9	même liste que I34.0												
I36.0	même liste que I34.0												
I36.1	même liste que I34.0												
I36.2	même liste que I34.0												
I36.8	même liste que I34.0												
I36.9	même liste que I34.0												
I37.0	même liste que I34.0												
I37.1	même liste que I34.0												
I37.2	même liste que I34.0												
I37.8	même liste que I34.0												
I37.9	même liste que I34.0												
I38	même liste que I34.0												
I39.0	A01.0	A18.8	A32.8	A39.5	A52.0	A54.8	A78	B33.2	B37.6	I00	I01.0	I01.1	I01.2
	I01.8	I01.9	I02.0	I02.9	I05.0	I05.1	I05.2	I05.8	I05.9	I06.0	I06.1	I06.2	I06.8
	I06.9	I07.0	I07.1	I07.2	I07.8	I07.9	I08.0	I08.1	I08.2	I08.3	I08.8	I08.9	I09.0
	I09.1	I09.2	I09.8	I09.9	I33.0	I33.9	I34.0	I34.1	I34.2	I34.8	I34.9	I35.0	I35.1
	I35.2	I35.8	I35.9	I36.0	I36.1	I36.2	I36.8	I36.9	I37.0	I37.1	I37.2	I37.8	I37.9
	I38	I39.0	I39.1	I39.2	I39.3	I39.4	I39.8	I51.6	I51.8	I51.9	I99	M05.3	M32.1
	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1	Q23.2	Q23.3
	Q23.4	Q23.8	Q23.9	R00.0	R00.1	R00.2	R00.8	R01.0	R01.1	R01.2	R93.1	R94.3	
I39.1	même liste que I39.0												
I39.2	même liste que I39.0												
I39.3	même liste que I39.0												
I39.4	même liste que I39.0												
I39.8	même liste que I39.0												
I40.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B33.2	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8
	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	I01.2	I09.0	I40.0	I40.1	I40.8	I40.9	I41.0	I41.1	I41.2
	I41.8	I51.4	I51.6	I51.8	I51.9	I99	R50.2	R50.8	R50.9				
I40.1	même liste que I40.0												
I40.8	même liste que I40.0												
I40.9	même liste que I40.0												
I41.0	A01.0	A18.8	A36.8	A39.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A52.0	A54.8	A75.0
	A75.9	B26.8	B33.2	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B57.0	B57.2	B58.8

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	B99	B99.+0	B99.+1	D86.8	I01.2	I09.0	I40.0	I40.1	I40.8	I40.9	I41.0	I41.1	I41.2
	I41.8	I51.4	I51.6	I51.8	I51.9	I99	J10.1	J10.8	J11.8	M05.3	R50.2	R50.8	R50.9
I41.1	même liste que I41.0												
I41.2	même liste que I41.0												
I41.8	même liste que I41.0												
I42.0	I42.0	I42.1	I42.2	I42.3	I42.4	I42.5	I42.6	I42.7	I42.8	I42.9	I43.0	I43.1	I43.2
	I43.8	I51.6	I51.8	I51.9	I99	O90.3							
I42.1	même liste que I42.0												
I42.2	même liste que I42.0												
I42.3	même liste que I42.0												
I42.4	même liste que I42.0												
I42.5	même liste que I42.0												
I42.6	même liste que I42.0												
I42.7	même liste que I42.0												
I42.8	même liste que I42.0												
I42.9	même liste que I42.0												
I43.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9
	B99	B99.+0	B99.+1	I42.0	I42.1	I42.2	I42.3	I42.4	I42.5	I42.6	I42.7	I42.8	I42.9
	I43.0	I43.1	I43.2	I43.8	I51.6	I51.8	I51.9	I99	O90.3				
I43.1	I42.0	I42.1	I42.2	I42.3	I42.4	I42.5	I42.6	I42.7	I42.8	I42.9	I43.0	I43.1	I43.2
	I43.8	I51.6	I51.8	I51.9	I99	O90.3							
I43.2	même liste que I43.1												
I43.8	même liste que I43.1												
I44.2	I44.0	I44.1	I44.2	I44.3	I44.4	I44.5	I44.6	I44.7	I45.0	I45.1	I45.2	I45.3	I45.4
	I45.5	I45.6	I45.8	I45.9	I51.8	I51.9	I99	Z45.0	Z95.0				
I46.0	I46.0	I46.1	I46.9	I51.8	I51.9	I99	R57.0	R57.9					
I46.1	I46.0	I46.1	I46.9	I51.8	I51.9	I99	R96.0	R96.1					
I46.9	I46.0	I46.1	I46.9	I51.8	I51.9	I99	R57.0	R57.9					
I47.0	I47.0	I47.1	I47.2	I47.9	I48	I49.9	I51.8	I51.9	I99	R00.0			
I47.1	même liste que I47.0												
I47.2	même liste que I47.0												
I47.9	même liste que I47.0												
I48	I47.0	I47.1	I47.2	I47.9	I48	I49.0	I49.1	I49.2	I49.3	I49.4	I49.5	I49.8	I49.9
	I51.8	I51.9	I99	R00.0									
I49.0	I46.0	I46.1	I46.9	I47.0	I47.1	I47.2	I47.9	I48	I49.0	I49.1	I49.2	I49.3	I49.4
	I49.5	I49.8	I49.9	I51.8	I51.9	I99	R00.0						
I50.0	I11.0	I11.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I50.0	I51.8	I51.9	I97.1	I99	J81	P29.0
I50.1	I11.0	I11.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I50.1	I51.8	I51.9	I97.1	I99	J81	P29.0
I50.9	I11.0	I11.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I50.0	I50.9	I51.8	I51.9	I97.1	I99	J81
	P29.0												
I51.1	I23.4	I51.1	I51.8	I51.9	I99								
I51.2	I23.5	I51.2	I51.8	I51.9	I99								
I51.3	I23.6	I51.3	I51.8	I51.9	I99								
I52.0	A39.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B33.2	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	I43.0	I43.8	I51.6	I51.8	I51.9	I52.0	I99	
I52.1	A39.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B33.2	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4
	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	I43.0	I43.8	I51.6	I51.8	I51.9	I52.1	I99	
I52.8	I43.8	I51.6	I51.8	I51.9	I52.8	I98.8	I99						
I60.0	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5	G46.6	G46.7	G46.8	G80.0	G80.1	G80.2	G80.3
	G80.4	G80.8	G80.9	G81.0	G81.1	G81.9	G82.0	G82.1	G82.2	G82.3	G82.4	G82.5	G83.0
	G83.1	G83.2	G83.3	G83.4	G83.8	G83.8+	G83.8+	G83.9	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4
	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8
	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9
	I64	I67.8	I67.9	I68.8	I69.0	I69.1	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99	P10.0	P10.1
	P10.2	P10.3	P10.4	P10.8	P10.9	P52.0	P52.1	P52.2	P52.3	P52.4	P52.5	P52.6	P52.8
	P52.9	R20.0	R20.1	R20.2	R20.3	R20.8	R26.0	R26.1	R26.2	R26.8	R26.80	R27.0	R27.8
	R29.0	R29.1	R29.2	R29.3	R29.8	R40.0	R40.1	R40.2	R41.0	R41.1	R41.2	R41.3	R41.8
	R47.0	R47.1	R47.8	R56.0	R56.8	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4	R83.5	R83.6	R83.7
	R83.8	R83.9	R90.0	R90.8	R94.0	R94.1	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.2
	S02.20	S02.21	S02.3	S02.30	S02.31	S02.4	S02.40	S02.41	S02.5	S02.50	S02.51	S02.6	S02.60
	S02.61	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01
	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5
	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90
	S06.91	T02.0	T02.00	T02.01	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.0	T07	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
I60.1	même liste que I60.0												
I60.2	même liste que I60.0												
I60.3	même liste que I60.0												
I60.4	même liste que I60.0												
I60.5	même liste que I60.0												
I60.6	même liste que I60.0												
I60.7	même liste que I60.0												
I60.8	même liste que I60.0												
I60.9	même liste que I60.0												
I61.0	même liste que I60.0												
I61.1	même liste que I60.0												
I61.2	même liste que I60.0												
I61.3	même liste que I60.0												
I61.4	même liste que I60.0												
I61.5	même liste que I60.0												
I61.6	même liste que I60.0												
I61.8	même liste que I60.0												
I61.9	même liste que I60.0												
I62.0	même liste que I60.0												
I62.1	même liste que I60.0												
I62.9	même liste que I60.0												
I63.0	G45.0	G45.1	G45.2	G45.3	G45.4	G45.8	G45.9	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5
	G46.6	G46.7	G46.8	G80.0	G80.1	G80.2	G80.3	G80.4	G80.8	G80.9	G81.0	G81.1	G81.9
	G82.0	G82.1	G82.2	G82.3	G82.4	G82.5	G83.0	G83.1	G83.2	G83.3	G83.4	G83.8	G83.8+
	G83.8+	G83.9	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0
	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	I63.0	I63.1
	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I64	I65.0	I65.1	I65.2	I65.3	I65.8
	I65.9	I66.0	I66.1	I66.2	I66.3	I66.4	I66.8	I66.9	I67.8	I67.9	I68.8	I69.0	I69.1
	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99	R20.0	R20.1	R20.2	R20.3	R20.8	R26.0	R26.1	R26.2
	R26.8	R26.80	R29.0	R29.1	R29.2	R29.3	R29.4	R29.8	R40.0	R40.1	R40.2	R41.0	R41.1
	R41.2	R41.3	R41.8	R47.0	R47.1	R47.8	R56.0	R56.8	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4
	R83.5	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9	R90.0	R90.8	R94.0	R94.1				
I63.1	même liste que I63.0												
I63.2	même liste que I63.0												
I63.3	même liste que I63.0												
I63.4	même liste que I63.0												
I63.5	même liste que I63.0												
I63.6	même liste que I63.0												
I63.8	même liste que I63.0												
I63.9	même liste que I63.0												
I64	G45.0	G45.1	G45.2	G45.3	G45.4	G45.8	G45.9	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5
	G46.6	G46.7	G46.8	G80.0	G80.1	G80.2	G80.3	G80.4	G80.8	G80.9	G81.0	G81.1	G81.9
	G82.0	G82.1	G82.2	G82.3	G82.4	G82.5	G83.0	G83.1	G83.2	G83.3	G83.4	G83.8	G83.8+
	G83.8+	G83.9	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0
	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	I63.0	I63.1
	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I64	I65.0	I65.1	I65.2	I65.3	I65.8
	I65.9	I66.0	I66.1	I66.2	I66.3	I66.4	I66.8	I66.9	I67.8	I67.9	I68.8	I69.0	I69.1
	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99	P10.0	P10.1	P10.2	P10.3	P10.4	P10.8	P10.9	P52.0
	P52.1	P52.2	P52.3	P52.4	P52.5	P52.6	P52.8	P52.9	R20.0	R20.1	R20.2	R20.3	R20.8
	R26.0	R26.1	R26.2	R26.8	R26.80	R27.0	R27.8	R29.0	R29.1	R29.2	R29.3	R29.4	R29.8
	R40.0	R40.1	R40.2	R41.0	R41.1	R41.2	R41.3	R41.8	R47.0	R47.1	R47.8	R56.0	R56.8
	R83.0	R83.1	R83.2	R83.3	R83.4	R83.5	R83.6	R83.7	R83.8	R83.9	R90.0	R90.8	R94.0
I65.0	G45.0	G45.1	G45.2	G45.3	G45.4	G45.8	G45.9	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5
	G46.6	G46.7	G46.8	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I64
	I65.0	I65.1	I65.2	I65.3	I65.8	I65.9	I66.0	I66.1	I66.2	I66.3	I66.4	I66.8	I66.9
	I67.8	I67.9	I68.8	I69.0	I69.1	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99			
I65.1	même liste que I65.0												
I65.2	même liste que I65.0												
I65.3	même liste que I65.0												
I66.0	même liste que I65.0												
I66.1	même liste que I65.0												
I66.2	même liste que I65.0												
I66.3	même liste que I65.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
I66.4	même liste que I65.0												
I66.8	même liste que I65.0												
I66.9	même liste que I65.0												
I67.3	F01.2	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5	G46.6	G46.7	G46.8	I67.3	I67.8	I67.9
	I68.8	I69.0	I69.1	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99					
I67.4	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5	G46.6	G46.7	G46.8	I10	I11.0	I11.9	I12.0
	I12.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I15.0	I15.1	I15.2	I15.8	I15.9	I67.4	I67.8	I67.9
	I68.8	I69.0	I69.1	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99					
I67.5	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5	G46.6	G46.7	G46.8	I67.5	I67.8	I67.9	I68.8
	I69.0	I69.1	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99						
I67.6	G08	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5	G46.6	G46.7	G46.8	I63.0	I63.1	I63.2
	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I67.6	I67.8	I67.9	I68.8	I69.0	I69.1	I69.2
	I69.3	I69.4	I69.8	I99									
I67.7	G46.0	G46.1	G46.2	G46.3	G46.4	G46.5	G46.6	G46.7	G46.8	I67.7	I67.8	I67.9	I68.8
	I69.0	I69.1	I69.2	I69.3	I69.4	I69.8	I99						
I68.1	I67.9	I68.1	I68.8	I99									
I68.2	I67.9	I68.2	I68.8	I99									
I71.0	I71.0	I71.1	I71.2	I71.3	I71.4	I71.5	I71.6	I71.8	I71.9	I72.0	I72.1	I72.2	I72.3
	I72.4	I72.8	I72.9	I73.8	I73.9	I77.8	I77.9	I79.0	I79.1	I79.8	I99		
I71.1	même liste que I71.0												
I71.3	même liste que I71.0												
I71.5	même liste que I71.0												
I71.8	même liste que I71.0												
I74.0	I70.0	I70.1	I70.2	I70.8	I70.9	I74.0	I74.1	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9
	I77.8	I77.9	I79.8	I99	O03.2	O03.7	O04.2	O04.7	O05.2	O05.7	O06.2	O06.7	O07.2
	O07.7	O08.2											
I74.1	même liste que I74.0												
I74.2	même liste que I74.0												
I74.3	même liste que I74.0												
I74.4	H34.0	H34.1	H34.2	H34.8	H34.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8
	I63.9	I65.0	I65.1	I65.2	I65.9	I66.9	I70.0	I70.1	I70.2	I70.8	I70.9	I74.0	I74.1
	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	I77.8	I77.9	I79.8	I99	K55.0	N28.0	O03.2
	O03.7	O04.2	O04.7	O05.2	O05.7	O06.2	O06.7	O07.2	O07.7	O08.2	O88.0	O88.1	O88.2
	O88.3	O88.8											
I74.5	I70.0	I70.1	I70.2	I70.8	I70.9	I74.0	I74.1	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9
	I77.8	I77.9	I79.8	I99	O03.2	O03.7	O04.2	O04.7	O05.2	O05.7	O06.2	O06.7	O07.2
	O07.7	O08.2											
I74.8	H34.0	H34.1	H34.2	H34.8	H34.9	I21.0	I21.00	I21.000	I21.08	I21.1	I21.10	I21.100	I21.18
	I21.2	I21.20	I21.200	I21.28	I21.3	I21.30	I21.300	I21.38	I21.4	I21.40	I21.400	I21.48	I21.9
	I21.90	I21.900	I21.98	I22.0	I22.00	I22.000	I22.08	I22.1	I22.10	I22.100	I22.18	I22.8	I22.80
	I22.800	I22.88	I22.9	I22.90	I22.900	I22.98	I24.0	I24.8	I24.9	I26.0	I26.9	I63.0	I63.1
	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I65.0	I65.1	I65.2	I65.9	I66.9	I70.0
	I70.1	I70.2	I70.8	I70.9	I74.0	I74.1	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	I77.8
	I77.9	I79.8	I99	K55.0	N28.0	O03.2	O03.7	O04.2	O04.7	O05.2	O05.7	O06.2	O06.7
	O07.2	O07.7	O08.2	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8					
I77.0	I77.0	I77.8	I77.9	I79.8	I99	Q27.3							
I78.0	I78.0	I78.8	I78.9	I79.8	I99								
I79.0	I71.0	I71.1	I71.2	I71.3	I71.4	I71.5	I71.6	I71.8	I71.9	I72.0	I72.1	I72.2	I72.3
	I72.4	I72.8	I72.9	I77.8	I77.9	I79.0	I79.1	I79.8	I98.0	I99			
I79.1	I71.1	I71.2	I71.3	I71.4	I71.5	I71.6	I71.8	I71.9	I77.6	I77.9	I79.1	I79.8	I98.0
	I99												
I80.0	I80.0	I80.1	I80.2	I80.3	I80.8	I80.9	I82.0	I82.1	I82.2	I82.3	I82.8	I82.9	I83.0
	I83.1	I83.2	I83.9	I87.0	I87.1	I87.2	I87.8	I87.9	I99	O08.7	O22.0	O22.1	O22.2
	O22.3	O22.4	O22.5	O22.8	O22.9	O87.0	O87.1	O87.2	O87.3	O87.8	O87.9		
I80.1	même liste que I80.0												
I80.2	même liste que I80.0												
I80.3	même liste que I80.0												
I81	I81	I82.8	I82.9	I87.8	I87.9	I99	K75.1	O08.7					
I82.0	I81	I82.0	I82.1	I82.2	I82.3	I82.8	I82.9	I87.0	I87.1	I87.2	I87.8	I87.9	I99
	O08.7	O22.0	O22.1	O22.2	O22.3	O22.4	O22.5	O22.8	O22.9	O87.0	O87.1	O87.2	O87.3
	O87.8	O87.9											
I82.1	même liste que I82.0												
I82.2	même liste que I82.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
I82.3	même liste que I82.0												
I85.0	I85.0	I85.9	I86.8	I87.8	I87.9	I98.2	I98.20	I98.29	I99	K22.8	K22.9	K92.0	K92.1
	K92.2	K92.8	K92.9	R58									
I89.1	I89.0	I89.1	I89.8	I89.9	I99	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9		
I97.0	I30.8	I30.9	I31.3	I31.8	I31.9	I51.8	I51.9	I97.0	I97.1	I97.2	I97.8	I97.9	I99
	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4								
I97.1	I44.0	I44.1	I44.2	I44.3	I44.4	I44.5	I44.6	I44.7	I45.0	I45.1	I45.2	I45.3	I45.4
	I45.5	I45.6	I45.8	I45.9	I46.0	I46.1	I46.9	I47.0	I47.1	I47.2	I47.9	I48	I49.0
	I49.1	I49.2	I49.3	I49.4	I49.5	I49.8	I49.9	I50.0	I50.1	I50.9	I51.8	I51.9	I97.0
	I97.1	I97.2	I97.8	I97.9	I99								
I98.0	A50.0	A50.1	A50.2	A50.3	A50.4	A50.5	A50.6	A50.7	A50.9	A51.0	A51.1	A51.2	A51.3
	A51.4	A51.5	A51.9	A52.0	A52.1	A52.2	A52.3	A52.7	A52.8	A52.9	A53.0	A53.9	A64
	B99	B99.+0	B99.+1	I51.8	I51.9	I77.6	I98.0	I99	R76.2				
I98.20	I85.0	I85.9	I86.8	I87.8	I87.9	I98.2	I98.20	I98.29	I99	K22.8	K22.9	K92.0	K92.1
	K92.2	K92.8	K92.9	R58									
J05.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	J04.0	J04.1	J04.2	J05.0
	J05.1	J06.0	J06.8	J06.9	J39.8	J39.9	J98.8	J98.9					
J05.1	même liste que J05.0												
J09	A06.5	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1
	A16.2	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A20.2	A21.2	A22.1	A31.0	A42.0	A43.0
	A48.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B01.2	B05.2	B20.6	B25.0	B34.0	B34.1
	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B37.1	B38.0	B38.1	B38.2	B39.0	B39.1	B39.2	B40.0
	B40.1	B40.2	B41.0	B42.0	B44.0	B44.1	B45.0	B46.0	B58.3	B59	B67.1	B99	B99.+0
	B99.+1	J09	J10.0	J10.1	J10.8	J11.0	J11.1	J11.8	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9
	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0
	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	J20.0	J20.1
	J20.2	J20.3	J20.4	J20.5	J20.6	J20.7	J20.8	J20.9	J21.0	J21.8	J21.9	J22	J44.0
	J44.1	J44.8	J44.9	J65	J69.0	J69.1	J69.8	J70.8	J70.9	J85.0	J85.1	J85.2	J85.3
	J95.8	J95.9	J98.0	J98.1	J98.2	J98.3	J98.4	J98.5	J98.6	J98.60	J98.68	J98.8	J98.9
	O29.0	O74.0	O89.0	P23.0	P23.1	P23.2	P23.3	P23.4	P23.5	P23.6	P23.8	P23.9	R04.1
	R04.2	R04.8	R04.9	R05	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.5	R06.6	R06.7	R06.8
	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4	R09.0	R09.1	R09.2	R09.3	R09.8	R50.2	R50.8	R50.9
	R53	R53.+0	R53.+1	R53.+2	R69	R70.0	R70.1	R72	R84.0	R84.1	R84.2	R84.3	R84.4
	R84.5	R84.6	R84.7	R84.8	R84.9	R91	R94.2	U04.9					
J10.0	même liste que J09												
J11.0	même liste que J09												
J13	même liste que J09												
J14	même liste que J09												
J15.0	même liste que J09												
J15.1	même liste que J09												
J15.2	même liste que J09												
J15.3	même liste que J09												
J15.4	même liste que J09												
J15.5	même liste que J09												
J15.6	même liste que J09												
J15.7	même liste que J09												
J15.8	même liste que J09												
J15.9	même liste que J09												
J16.0	même liste que J09												
J16.8	même liste que J09												
J17.0	A01.0	A02.2	A06.5	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9
	A16.0	A16.1	A16.2	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A20.2	A21.2	A22.1	A31.0
	A37.0	A37.1	A37.8	A37.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8	A41.9	A42.0
	A43.0	A48.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A50.0	A54.8	A69.8	A70	B01.2
	B05.2	B06.8	B20.6	B25.0	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B37.1	B38.0
	B38.1	B38.2	B39.0	B39.1	B39.2	B40.0	B40.1	B40.2	B41.0	B42.0	B44.0	B44.1	B45.0
	B46.0	B49	B58.3	B59	B65.0	B65.1	B65.2	B65.3	B65.8	B65.9	B67.1	B77.8	B99
	B99.+0	B99.+1	I00	J09	J10.0	J10.1	J10.8	J11.0	J11.1	J11.8	J12.0	J12.1	J12.2
	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8
	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9
	J20.0	J20.1	J20.2	J20.3	J20.4	J20.5	J20.6	J20.7	J20.8	J20.9	J21.0	J21.8	J21.9
	J22	J44.0	J44.1	J44.8	J44.9	J65	J69.0	J69.1	J69.8	J70.8	J70.9	J85.0	J85.1
	J85.2	J85.3	J95.8	J95.9	J98.0	J98.1	J98.2	J98.3	J98.4	J98.5	J98.6	J98.60	J98.68
	J98.8	J98.9	O29.0	O74.0	O89.0	P23.0	P23.1	P23.2	P23.3	P23.4	P23.5	P23.6	P23.8
	P23.9	P37.1	R04.1	R04.2	R04.8	R04.9	R05	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.5

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	R06.6	R06.7	R06.8	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4	R09.0	R09.1	R09.2	R09.3	R09.8
	R50.2	R50.8	R50.9	R53	R53.+0	R53.+1	R53.+2	R69	R70.0	R70.1	R72	R84.0	R84.1
	R84.2	R84.3	R84.4	R84.5	R84.6	R84.7	R84.8	R84.9	R91	R94.2	U04.9		
J17.1	même liste que J17.0												
J17.2	même liste que J17.0												
J17.3	même liste que J17.0												
J17.8	même liste que J17.0												
J18.0	A06.5	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1
	A16.2	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A20.2	A21.2	A22.1	A31.0	A42.0	A43.0
	A48.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B01.2	B05.2	B20.6	B25.0	B34.0	B34.1
	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B37.1	B38.0	B38.1	B38.2	B39.0	B39.1	B39.2	B40.0
	B40.1	B40.2	B41.0	B42.0	B44.0	B44.1	B45.0	B46.0	B58.3	B59	B67.1	B99	B99.+0
	B99.+1	J09	J10.0	J10.1	J10.8	J11.0	J11.1	J11.8	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9
	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0
	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	J20.0	J20.1
	J20.2	J20.3	J20.4	J20.5	J20.6	J20.7	J20.8	J20.9	J21.0	J21.8	J21.9	J22	J44.0
	J44.1	J44.8	J44.9	J65	J69.0	J69.1	J69.8	J70.8	J70.9	J85.0	J85.1	J85.2	J85.3
	J95.8	J95.9	J98.0	J98.1	J98.2	J98.3	J98.4	J98.5	J98.6	J98.60	J98.68	J98.8	J98.9
	O29.0	O74.0	O89.0	P23.0	P23.1	P23.2	P23.3	P23.4	P23.5	P23.6	P23.8	P23.9	R04.1
	R04.2	R04.8	R04.9	R05	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.5	R06.6	R06.7	R06.8
	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4	R09.0	R09.1	R09.2	R09.3	R09.8	R50.2	R50.8	R50.9
	R53	R53.+0	R53.+1	R53.+2	R69	R70.0	R70.1	R72	R84.0	R84.1	R84.2	R84.3	R84.4
	R84.5	R84.6	R84.7	R84.8	R84.9	R91	R94.2	U04.9					
J18.1	même liste que J18.0												
J18.2	même liste que J18.0												
J18.8	même liste que J18.0												
J18.9	même liste que J18.0												
J36	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	J02.0	J02.8	J02.9	J03.0
	J03.8	J03.9	J06.8	J06.9	J35.0	J35.1	J35.2	J35.3	J35.8	J35.9	J36	J39.0	J39.8
	J39.9	J98.8	J98.9										
J38.0	J38.0	J38.1	J38.2	J38.3	J38.4	J38.5	J38.6	J38.7	J39.8	J39.9	J98.8	J98.9	
J41.0	J20.0	J20.1	J20.2	J20.3	J20.4	J20.5	J20.6	J20.7	J20.8	J20.9	J21.0	J21.8	J21.9
	J40	J41.0	J41.1	J41.8	J42	J44.0	J44.1	J44.8	J44.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2
J41.1	même liste que J41.0												
J41.8	même liste que J41.0												
J42	même liste que J41.0												
J44.0	J20.0	J20.1	J20.2	J20.3	J20.4	J20.5	J20.6	J20.7	J20.8	J20.9	J21.0	J21.8	J21.9
	J40	J41.0	J41.1	J41.8	J42	J43.0	J43.1	J43.2	J43.8	J43.9	J44.0	J44.1	J44.8
	J44.9	J45.0	J45.1	J45.8	J45.9	J47	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2
	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2
	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8
	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J98.4	J98.8
	J98.9	R09.2											
J44.1	même liste que J44.0												
J44.8	même liste que J44.0												
J44.9	même liste que J44.0												
J45.0	J44.0	J44.1	J44.8	J44.9	J45.0	J45.1	J45.8	J45.9	J46	J60	J61	J62.0	J62.8
	J63.0	J63.1	J63.2	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0
	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3
	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9
	J82	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2								
J45.1	même liste que J45.0												
J45.8	même liste que J45.0												
J45.9	même liste que J45.0												
J46	même liste que J45.0												
J47	J47	J98.4	J98.8	J98.9	Q33.4	R09.2							
J60	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65
	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8
	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1
	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.8	J84.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2		
J61	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65
	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8
	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1
	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.0	J84.1	J84.8	J84.9	J92.0	J98.4	J98.8	J98.9
	R09.2												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
J62.0	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65
	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8
	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1
	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.8	J84.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2		
J62.8	même liste que J62.0												
J63.0	même liste que J62.0												
J63.1	même liste que J62.0												
J63.2	même liste que J62.0												
J63.3	même liste que J62.0												
J63.4	même liste que J62.0												
J63.5	même liste que J62.0												
J63.8	même liste que J62.0												
J64	même liste que J62.0												
J65	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2
	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2
	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8
	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.8	J84.9
	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2									
J66.0	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65
	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8
	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1
	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.8	J84.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2		
J66.1	même liste que J66.0												
J66.2	même liste que J66.0												
J66.8	même liste que J66.0												
J67.0	même liste que J66.0												
J67.1	même liste que J66.0												
J67.2	même liste que J66.0												
J67.3	même liste que J66.0												
J67.4	même liste que J66.0												
J67.5	même liste que J66.0												
J67.6	même liste que J66.0												
J67.7	même liste que J66.0												
J67.8	même liste que J66.0												
J67.9	même liste que J66.0												
J68.0	même liste que J66.0												
J68.1	même liste que J66.0												
J69.0	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65
	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8
	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1
	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.8	J84.9	J95.4	J98.4	J98.8	J98.9	P24.0	P24.1
	P24.2	P24.3	P24.8	P24.9	R09.2								
J69.1	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65
	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8
	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1
	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.8	J84.9	J98.4	J98.8	J98.9	P24.0	P24.1	P24.2
	P24.3	P24.8	P24.9	R09.2									
J69.8	même liste que J69.1												
J70.0	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64	J65
	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7	J67.8
	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0	J70.1
	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.8	J84.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2		
J70.1	même liste que J70.0												
J70.2	même liste que J70.0												
J70.3	même liste que J70.0												
J70.4	même liste que J70.0												
J80	J80	J95.1	J95.2	J95.3	J95.8	J95.9	J96.0	J96.1	J96.1+0	J96.1+1	J96.9	J98.4	J98.8
	J98.9	P22.0	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.8	R09.2	U04.9			
J81	I50.0	I50.1	I50.9	J18.2	J68.1	J81	J84.8	J84.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2	U04.9
J84.0	B22.1	J60	J61	J62.0	J62.8	J63.0	J63.1	J63.2	J63.3	J63.4	J63.5	J63.8	J64
	J65	J66.0	J66.1	J66.2	J66.8	J67.0	J67.1	J67.2	J67.3	J67.4	J67.5	J67.6	J67.7
	J67.8	J67.9	J68.0	J68.1	J68.2	J68.3	J68.4	J68.8	J68.9	J69.0	J69.1	J69.8	J70.0
	J70.1	J70.2	J70.3	J70.4	J70.8	J70.9	J84.0	J84.1	J84.8	J84.9	J98.2	J98.4	J98.8
	J98.9	R09.2											

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
J84.1	même liste que J84.0												
J84.8	même liste que J84.0												
J84.9	même liste que J84.0												
J85.0	A06.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	J85.0	J85.1	J85.2
	J85.3	J98.4	J98.5	J98.8	J98.9	J99.8	R09.2						
J85.1	A06.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	J09	J10.0	J10.1
	J10.8	J11.0	J11.1	J11.8	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9	J13	J14	J15.0	J15.1
	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0	J16.8	J17.0	J18.0	J18.1
	J18.2	J18.8	J18.9	J22	J70.8	J70.9	J85.0	J85.1	J85.2	J98.4	J98.8	J98.9	J99.8
	R09.2	U04.9											
J85.2	même liste que J85.1												
J85.3	A06.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	J85.0	J85.1	J85.2
	J85.3	J98.4	J98.5	J98.8	J98.9	J99.8	R09.2						
J86.0	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99
	B99.+0	B99.+1	J86.0	J86.9	J90	J91	J94.8	J94.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2	
J86.9	même liste que J86.0												
J90	A15.6	A16.5	C78.2	J86.0	J86.9	J90	J91	J94.0	J94.1	J94.2	J94.8	J94.9	J98.4
	J98.8	J98.9	R09.1	R09.2									
J91	même liste que J90												
J92.0	J61	J65	J92.0	J92.9	J94.8	J94.9	J98.8	J98.9	R09.2				
J93.0	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	J86.0	J86.9	J93.0	J93.1	J93.8	J93.9	J94.8
	J94.9	J98.4	J98.8	J98.9	P25.1	R09.2	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2
	S27.20	S27.21	S27.3	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60
	S27.61	S27.7	S27.70	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91			
J93.1	même liste que J93.0												
J93.8	même liste que J93.0												
J93.9	même liste que J93.0												
J94.0	A15.6	A16.5	J86.0	J86.9	J90	J91	J94.0	J94.1	J94.2	J94.8	J94.9	J98.4	J98.8
	J98.9	R09.1	R09.2										
J94.2	J90	J91	J94.0	J94.1	J94.2	J94.8	J94.9	J98.4	J98.8	J98.9	R09.1	R09.2	S27.1
	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21								
J94.8	A15.6	A16.5	J86.0	J86.9	J90	J91	J94.0	J94.1	J94.2	J94.8	J94.9	J98.4	J98.8
	J98.9	R09.1	R09.2										
J95.0	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J98.0	J98.4	J98.8	J98.9	R09.2
	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9	Z43.0	Z93.0							
J95.1	J70.0	J70.1	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J96.0	J96.1	J96.1+0
	J96.1+1	J96.9	J98.4	J98.8	J98.9	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.8	R09.2	T81.8
	T81.9	T88.8	T88.9										
J95.2	même liste que J95.1												
J95.3	même liste que J95.1												
J95.4	J70.0	J70.1	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J96.0	J96.1	J96.1+0
	J96.1+1	J96.9	J98.4	J98.8	J98.9	O29.0	O74.0	O89.0	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4
	R06.8	R09.2	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9							
J95.5	J38.6	J38.7	J39.8	J39.9	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J96.0
	J96.1	J96.1+0	J96.1+1	J96.9	J98.4	J98.8	J98.9	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.8
	R09.2	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9								
J96.0	J80	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J96.0	J96.1	J96.1+0	J96.1+1
	J96.9	J98.4	J98.8	J98.9	P22.0	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.8	R09.2	U04.9
J96.1	même liste que J96.0												
J96.1+0	même liste que J96.0												
J96.1+1	même liste que J96.0												
J96.9	même liste que J96.0												
J98.1	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	J98.1	J98.4	J98.8	J98.9	O29.0	O74.0	O74.1
	O89.0	P28.0	P28.1	R09.2									
J98.2	J43.9	J98.2	J98.4	J98.8	J98.9	P25.0	R09.2	T79.7	T81.8				
J98.60	J98.6	J98.60	J98.68	J98.8	J98.9								
J99.0	J98.4	J98.8	J98.9	J99.0	J99.1	J99.8	M05.1	R09.2					
J99.1	J98.4	J98.8	J98.9	J99.0	J99.1	J99.8	M31.3	M32.1	M33.0	M33.1	M33.2	M35.0	R09.2
J99.8	A06.5	A43.0	A66.5	B38.1	B42.0	B44.0	B44.1	B44.2	B49	B66.4	B67.1	B87.3	B89
	D89.1	J98.4	J98.8	J98.9	J99.0	J99.1	J99.8	R09.2					
K11.3	K11.0	K11.1	K11.2	K11.3	K11.4	K11.5	K11.6	K11.7	K11.8	K11.9	K92.8	K92.9	
K11.4	K11.0	K11.1	K11.2	K11.3	K11.4	K11.5	K11.6	K11.7	K11.8	K11.9	K92.8	K92.9	Q38.4

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
K12.2	J36	K04.6	K04.7	K05.2	K11.3	K12.0	K12.1	K12.2	K13.7	K14.0	K92.8	K92.9	
K22.3	K22.0	K22.1	K22.2	K22.3	K22.4	K22.5	K22.6	K22.8	K22.9	K92.8	K92.9	S27.8	S27.80
	S27.81												
K22.6	K22.0	K22.1	K22.2	K22.3	K22.4	K22.5	K22.6	K22.8	K22.9	K92.0	K92.1	K92.2	K92.8
	K92.9	S27.8	S27.80	S27.81									
K25.0	K25.0	K25.1	K25.2	K25.3	K25.4	K25.5	K25.6	K25.7	K25.9	K26.0	K26.1	K26.2	K26.3
	K26.4	K26.5	K26.6	K26.7	K26.9	K27.0	K27.1	K27.2	K27.3	K27.4	K27.5	K27.6	K27.7
	K27.9	K28.0	K28.1	K28.2	K28.3	K28.4	K28.5	K28.6	K28.7	K28.9	K29.0	K31.8	K31.9
	K92.0	K92.1	K92.2	K92.8	K92.9								
K25.1	même liste que K25.0												
K25.2	même liste que K25.0												
K25.4	même liste que K25.0												
K25.5	même liste que K25.0												
K25.6	même liste que K25.0												
K26.0	K25.0	K25.1	K25.2	K25.3	K25.4	K25.5	K25.6	K25.7	K25.9	K26.0	K26.1	K26.2	K26.3
	K26.4	K26.5	K26.6	K26.7	K26.9	K27.0	K27.1	K27.2	K27.3	K27.4	K27.5	K27.6	K27.7
	K27.9	K28.0	K28.1	K28.2	K28.3	K28.4	K28.5	K28.6	K28.7	K28.9	K31.8	K31.9	K92.0
	K92.1	K92.2	K92.8	K92.9									
K26.1	même liste que K26.0												
K26.2	même liste que K26.0												
K26.4	même liste que K26.0												
K26.5	même liste que K26.0												
K26.6	même liste que K26.0												
K27.0	même liste que K26.0												
K27.1	même liste que K26.0												
K27.2	même liste que K26.0												
K27.4	même liste que K26.0												
K27.5	même liste que K26.0												
K27.6	même liste que K26.0												
K28.0	K25.0	K25.1	K25.2	K25.3	K25.4	K25.5	K25.6	K25.7	K25.9	K26.0	K26.1	K26.2	K26.3
	K26.4	K26.5	K26.6	K26.7	K26.9	K27.0	K27.1	K27.2	K27.3	K27.4	K27.5	K27.6	K27.7
	K27.9	K28.0	K28.1	K28.2	K28.3	K28.4	K28.5	K28.6	K28.7	K28.9	K31.8	K31.9	K63.3
	K92.0	K92.1	K92.2	K92.8	K92.9								
K28.1	même liste que K28.0												
K28.2	même liste que K28.0												
K28.4	même liste que K28.0												
K28.5	même liste que K28.0												
K28.6	même liste que K28.0												
K29.0	E16.8	K25.0	K25.1	K25.2	K25.3	K25.4	K25.5	K25.6	K25.7	K25.9	K29.0	K29.1	K29.2
	K29.3	K29.4	K29.5	K29.6	K29.7	K29.8	K29.9	K31.8	K31.9	K52.8	K92.0	K92.1	K92.2
	K92.8	K92.9											
K29.1	même liste que K29.0												
K31.0	K31.0	K31.1	K31.2	K31.3	K31.4	K31.5	K31.6	K31.8	K31.9	K92.9			
K31.1	K31.0	K31.1	K31.2	K31.3	K31.4	K31.5	K31.6	K31.8	K31.9	K92.9	Q40.0		
K31.5	K31.0	K31.1	K31.2	K31.3	K31.4	K31.5	K31.6	K31.8	K31.9	K92.9	Q41.0		
K31.6	K31.0	K31.1	K31.2	K31.3	K31.4	K31.5	K31.6	K31.8	K31.9	K92.9			
K35.0	K35.0	K35.1	K35.9	K36	K37	K38.0	K38.1	K38.2	K38.3	K38.8	K38.9	K92.8	K92.9
K35.1	même liste que K35.0												
K35.9	même liste que K35.0												
K40.0	K40.0	K40.1	K40.2	K40.3	K40.4	K40.9	K41.0	K41.1	K41.2	K41.3	K41.4	K41.9	K45.0
	K45.1	K45.8	K46.0	K46.1	K46.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7
	K63.8	K63.9	K92.8	K92.9									
K40.1	même liste que K40.0												
K40.3	même liste que K40.0												
K40.4	même liste que K40.0												
K41.0	même liste que K40.0												
K41.1	même liste que K40.0												
K41.3	même liste que K40.0												
K41.4	K41.0	K41.1	K41.2	K41.3	K41.4	K41.9	K46.0	K46.1	K46.9	K55.0	K55.1	K55.2	K55.8
	K55.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	K63.8	K63.9	K92.9	
K42.0	K42.0	K42.1	K42.9	K43.0	K43.1	K43.9	K45.0	K45.1	K45.8	K46.0	K46.1	K46.9	K56.0
	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	K63.8	K63.9	K92.9	Q79.2		
K42.1	même liste que K42.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
K43.0	même liste que K42.0												
K43.1	même liste que K42.0												
K44.0	K44.0	K44.1	K44.9	K45.0	K45.1	K45.8	K46.0	K46.1	K46.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3
	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	K63.8	K63.9	K92.9	Q40.1	Q79.0				
K44.1	même liste que K44.0												
K45.0	K40.0	K40.1	K40.2	K40.3	K40.4	K40.9	K41.0	K41.1	K41.2	K41.3	K41.4	K41.9	K44.0
	K44.1	K44.9	K45.0	K45.1	K45.8	K46.0	K46.1	K46.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4
	K56.5	K56.6	K56.7	K63.8	K63.9	K92.8	K92.9						
K45.1	même liste que K45.0												
K46.0	même liste que K45.0												
K46.1	même liste que K45.0												
K55.0	K55.0	K55.1	K55.2	K55.8	K55.9	K63.8	K63.9	K92.8	K92.9	P77			
K56.0	E84.1	K31.5	K40.0	K40.1	K40.2	K40.3	K40.4	K40.9	K41.0	K41.1	K41.2	K41.3	K41.4
	K41.9	K42.0	K42.1	K42.9	K43.0	K43.1	K43.9	K44.0	K44.1	K44.9	K45.0	K45.1	K45.8
	K46.0	K46.1	K46.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	K62.4	K63.8
	K63.9	K91.3	K92.8	K92.9	P75	P76.0	P76.1	P76.2	P76.8	P76.9	Q41.0	Q41.1	Q41.2
	Q41.8	Q41.9	Q42.0	Q42.1	Q42.2	Q42.3	Q42.8	Q42.9					
K56.1	E84.1	K31.5	K38.8	K40.0	K40.1	K40.2	K40.3	K40.4	K40.9	K41.0	K41.1	K41.2	K41.3
	K41.4	K41.9	K42.0	K42.1	K42.9	K43.0	K43.1	K43.9	K44.0	K44.1	K44.9	K45.0	K45.1
	K45.8	K46.0	K46.1	K46.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	K62.4
	K63.8	K63.9	K91.3	K92.8	K92.9	P75	P76.0	P76.1	P76.2	P76.8	P76.9	Q41.0	Q41.1
	Q41.2	Q41.8	Q41.9	Q42.0	Q42.1	Q42.2	Q42.3	Q42.8	Q42.9				
K56.2	E84.1	K31.5	K40.0	K40.1	K40.2	K40.3	K40.4	K40.9	K41.0	K41.1	K41.2	K41.3	K41.4
	K41.9	K42.0	K42.1	K42.9	K43.0	K43.1	K43.9	K44.0	K44.1	K44.9	K45.0	K45.1	K45.8
	K46.0	K46.1	K46.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	K62.4	K63.8
	K63.9	K91.3	K92.8	K92.9	P75	P76.0	P76.1	P76.2	P76.8	P76.9	Q41.0	Q41.1	Q41.2
	Q41.8	Q41.9	Q42.0	Q42.1	Q42.2	Q42.3	Q42.8	Q42.9					
K56.3	même liste que K56.2												
K56.4	même liste que K56.2												
K56.5	même liste que K56.2												
K56.6	même liste que K56.2												
K56.7	même liste que K56.2												
K57.0	K38.2	K57.0	K57.1	K57.2	K57.3	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K63.8	K63.9	K66.8	K66.9
	K92.8	K92.9	Q43.0										
K57.2	même liste que K57.0												
K57.4	même liste que K57.0												
K57.8	même liste que K57.0												
K61.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	K61.0	K61.1	K61.2	K61.3
	K61.4	K62.8	K62.9	K63.8	K63.9	K92.8	K92.9						
K61.1	même liste que K61.0												
K61.2	même liste que K61.0												
K61.3	même liste que K61.0												
K61.4	même liste que K61.0												
K62.5	I84.0	I84.1	I84.2	I84.3	I84.4	I84.5	I84.6	I84.7	I84.8	I84.9	K51.2	K62.0	K62.1
	K62.2	K62.3	K62.4	K62.5	K62.6	K62.7	K62.8	K62.9	K63.8	K63.9	K92.0	K92.1	K92.2
	K92.8	K92.9	P54.2										
K63.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	K35.0	K35.1	K35.9	K57.0
	K57.1	K57.2	K57.3	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K61.0	K61.1	K61.2	K61.3	K61.4	K63.0
	K63.1	K63.2	K63.3	K63.4	K63.8	K63.9	K92.8	K92.9					
K63.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	K26.0	K26.1	K26.2	K26.3
	K26.4	K26.5	K26.6	K26.7	K26.9	K35.0	K35.1	K35.9	K57.0	K57.1	K57.2	K57.3	K57.4
	K57.5	K57.8	K57.9	K63.0	K63.1	K63.2	K63.3	K63.4	K63.8	K63.9	K92.8	K92.9	
K65.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	K57.0	K57.1	K57.2	K57.3
	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K65.0	K65.8	K65.9	K66.0	K66.1	K66.8	K66.9	K67.0	K67.1
	K67.2	K67.3	K67.8	K92.8	K92.9	N73.0	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8
	N73.9	P78.0	P78.1	T81.4	T81.6								
K65.8	même liste que K65.0												
K65.9	même liste que K65.0												
K67.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A74.8	B99	B99.+0	B99.+1	K57.0	K57.1	K57.2
	K57.3	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K65.0	K65.8	K65.9	K66.8	K66.9	K67.0	K67.1	K67.2
	K67.3	K67.8	K92.8	K92.9	N73.3	N73.4	N73.5	P78.0	P78.1	T81.6			
K67.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A54.8	B99	B99.+0	B99.+1	K57.0	K57.1	K57.2
	K57.3	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K65.0	K65.8	K65.9	K66.8	K66.9	K67.0	K67.1	K67.2
	K67.3	K67.8	K92.8	K92.9	N73.3	N73.4	N73.5	P78.0	P78.1	T81.6			
K67.2	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A52.7	B99	B99.+0	B99.+1	K57.0	K57.1	K57.2

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
K67.3	K57.3	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K65.0	K65.8	K65.9	K66.8	K66.9	K67.0	K67.1	K67.2
	K67.3	K67.8	K92.8	K92.9	N73.3	N73.4	N73.5	P78.0	P78.1	T81.6			
	A18.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	K57.0	K57.1	K57.2
	K57.3	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K65.0	K65.8	K65.9	K66.8	K66.9	K67.0	K67.1	K67.2
K67.8	K67.3	K67.8	K92.8	K92.9	N73.3	N73.4	N73.5	P78.0	P78.1	T81.6			
	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	K57.0	K57.1	K57.2	K57.3
	K57.4	K57.5	K57.8	K57.9	K65.0	K65.8	K65.9	K66.8	K66.9	K67.0	K67.1	K67.2	K67.3
	K67.8	K92.8	K92.9	N73.3	N73.4	N73.5	P78.0	P78.1	T81.6				
K70.0	K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	K71.0	K71.1	K71.2	K71.3	K71.4	K71.5	K71.6
	K71.7	K71.8	K71.9	K74.6	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9					
K70.1	même liste que K70.0												
K70.2	même liste que K70.0												
K70.3	même liste que K70.0												
K70.4	même liste que K70.0												
K71.0	I82.0	K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	K71.0	K71.1	K71.2	K71.3	K71.4	K71.5
	K71.6	K71.7	K71.8	K71.9	K75.8	K75.9	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9	R17		
K71.1	même liste que K71.0												
K71.2	même liste que K71.0												
K71.3	même liste que K71.0												
K71.4	même liste que K71.0												
K71.5	même liste que K71.0												
K71.6	même liste que K71.0												
K71.7	même liste que K71.0												
K71.8	même liste que K71.0												
K71.9	même liste que K71.0												
K72.0	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B18.0	B18.1	B18.2
	B18.8	B18.9	B19.0	B19.9	K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	K71.0	K71.1	K71.2
	K71.3	K71.4	K71.5	K71.6	K71.7	K71.8	K71.9	K72.0	K72.1	K72.9	K76.8	K76.9	K92.8
	K92.9	O26.6	R17										
K72.1	même liste que K72.0												
K72.9	même liste que K72.0												
K73.0	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B18.0	B18.1	B18.2
	B18.8	B18.9	B19.0	B19.9	K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	K71.0	K71.1	K71.2
	K71.3	K71.4	K71.5	K71.6	K71.7	K71.8	K71.9	K72.0	K72.1	K72.9	K73.0	K73.1	K73.2
	K73.8	K73.9	K75.2	K75.3	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9	R17				
K73.1	même liste que K73.0												
K73.2	même liste que K73.0												
K73.8	même liste que K73.0												
K73.9	même liste que K73.0												
K74.0	K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	K71.0	K71.1	K71.2	K71.3	K71.4	K71.5	K71.6
	K71.7	K71.8	K71.9	K72.0	K72.1	K72.9	K73.0	K73.1	K73.2	K73.8	K73.9	K74.0	K74.1
	K74.2	K74.3	K74.4	K74.5	K74.6	K76.1	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9			
K74.1	même liste que K74.0												
K74.2	même liste que K74.0												
K74.3	même liste que K74.0												
K74.4	même liste que K74.0												
K74.5	même liste que K74.0												
K74.6	même liste que K74.0												
K75.0	A06.4	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B89	B99	B99.+0	B99.+1	K75.0	K75.1
	K75.2	K75.3	K75.8	K75.9	K76.8	K76.9	K77.0	K83.0	K92.8	K92.9			
K75.1	K75.0	K75.1	K75.2	K75.3	K75.8	K75.9	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9			
K75.2	même liste que K75.1												
K75.3	même liste que K75.1												
K75.4	K75.0	K75.1	K75.2	K75.3	K75.4	K75.8	K75.9	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9		
K75.8	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B18.0	B18.1	B18.2
	B18.8	B18.9	B19.0	B19.9	K71.0	K71.1	K71.2	K71.3	K71.4	K71.5	K71.6	K71.7	K71.8
	K71.9	K72.0	K73.0	K73.1	K73.2	K73.8	K73.9	K75.0	K75.1	K75.2	K75.3	K75.8	K75.9
	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9									
K75.9	même liste que K75.8												
K76.3	I81	I82.0	K76.0	K76.1	K76.2	K76.3	K76.4	K76.5	K76.6	K76.7	K76.8	K76.9	K92.8
	K92.9	R16.0											
K76.7	I81	I82.0	K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	K71.0	K71.1	K71.2	K71.3	K71.4
	K71.5	K71.6	K71.7	K71.8	K71.9	K76.0	K76.1	K76.2	K76.3	K76.4	K76.5	K76.6	K76.7
	K76.8	K76.9	K92.8	K92.9	O90.4	Q44.6	R16.0						
K77.0	A06.4	A18.8	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A52.7	A54.8	A89	B00.8	B15.0

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B18.0	B18.1	B18.2	B18.8
	B18.9	B19.0	B19.9	B25.1	B26.8	B27.0	B33.8	B34.9	B54	B58.1	B65.0	B65.1	B65.2
	B65.3	B65.8	B65.9	B66.0	B66.1	B66.2	B66.3	B66.4	B66.5	B66.8	B66.9	B67.0	B67.1
	B67.2	B67.3	B67.4	B67.5	B67.6	B67.7	B67.8	B67.9	B89	K76.8	K76.9	K77.0	K77.8
	K92.8	K92.9	R16.0	R17									
K77.8	D86.8	E74.0	E78.3	E85.4	J63.2	K76.8	K76.9	K77.0	K77.8	K92.8	K92.9	M32.1	R16.0
	R17												
K80.0	K80.0	K80.1	K80.2	K80.3	K80.4	K80.5	K80.8	K81.0	K81.1	K81.8	K81.9	K82.0	K82.1
	K82.2	K82.3	K82.4	K82.8	K82.9	K83.0	K83.1	K83.2	K83.3	K83.4	K83.5	K83.8	K83.9
	K91.5	K92.8	K92.9	R93.2									
K80.1	même liste que K80.0												
K80.3	même liste que K80.0												
K80.4	même liste que K80.0												
K81.0	même liste que K80.0												
K82.0	même liste que K80.0												
K82.1	même liste que K80.0												
K82.2	même liste que K80.0												
K82.3	même liste que K80.0												
K82.4	même liste que K80.0												
K82.8	même liste que K80.0												
K83.0	même liste que K80.0												
K83.2	même liste que K80.0												
K83.3	même liste que K80.0												
K85.0	K85	K86.0	K86.1	K86.2	K86.3	K86.8	K86.9	K87.1	K92.8	K92.9			
K85.1	même liste que K85.0												
K85.2	même liste que K85.0												
K85.3	K85	K86.0	K86.1	K86.2	K86.3	K86.8	K86.9	K87.1	K92.8	K92.9	T88.7		
K85.8	même liste que K85.3												
K85.9	même liste que K85.3												
K86.2	K86.2	K86.8	K86.9	K87.1	K92.8	K92.9							
K86.3	K86.2	K86.3	K86.8	K86.9	K87.1	K92.8	K92.9						
K91.2	K90.0	K90.1	K90.2	K90.3	K90.4	K90.8	K90.9	K91.0	K91.1	K91.2	K91.3	K91.4	K91.5
	K91.8	K91.9	K92.8	K92.9	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9					
K91.3	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	K63.8	K63.9	K91.0	K91.1	K91.2
	K91.3	K91.4	K91.5	K91.8	K91.9	K92.8	K92.9	T81.8	T81.9	T85.5	T88.8	T88.9	Z43.1
	Z43.2	Z43.3	Z43.4	Z43.8	Z43.9	Z93.1	Z93.2	Z93.3	Z93.4	Z93.8	Z93.9		
K91.4	K63.8	K63.9	K91.0	K91.1	K91.2	K91.3	K91.4	K91.5	K91.8	K91.9	K92.8	K92.9	T81.8
	T81.9	T85.5	T88.8	T88.9	Z43.1	Z43.2	Z43.3	Z43.4	Z43.8	Z43.9	Z93.1	Z93.2	Z93.3
	Z93.4	Z93.8	Z93.9										
K92.0	I85.0	I85.9	I98.2	I98.20	I98.29	K22.6	K25.0	K25.1	K25.2	K25.3	K25.4	K25.5	K25.6
	K25.7	K25.9	K26.0	K26.1	K26.2	K26.3	K26.4	K26.5	K26.6	K26.7	K26.9	K27.0	K27.1
	K27.2	K27.3	K27.4	K27.5	K27.6	K27.7	K27.9	K28.0	K28.1	K28.2	K28.3	K28.4	K28.5
	K28.6	K28.7	K28.9	K29.0	K92.0	K92.1	K92.2	K92.8	K92.9	P54.0	P54.1	P54.2	P54.3
	R58												
K92.1	I85.0	I85.9	I98.2	I98.20	I98.29	K22.6	K25.0	K25.1	K25.2	K25.3	K25.4	K25.5	K25.6
	K25.7	K25.9	K26.0	K26.1	K26.2	K26.3	K26.4	K26.5	K26.6	K26.7	K26.9	K27.0	K27.1
	K27.2	K27.3	K27.4	K27.5	K27.6	K27.7	K27.9	K28.0	K28.1	K28.2	K28.3	K28.4	K28.5
	K28.6	K28.7	K28.9	K29.0	K62.5	K92.0	K92.1	K92.2	K92.8	K92.9	P54.0	P54.1	P54.2
	P54.3	R58											
K92.2	même liste que K92.1												
K93.0	A18.3	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1
	I88.8	I88.9	K63.8	K63.9	K66.8	K66.9	K67.3	K92.8	K92.9	K93.0	O98.0	R18	R50.2
	R50.8	R50.9	R85.5	R85.6									
L01.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	L00	L01.0	L08.0	L08.1
	L08.8	L08.9	L30.3	L40.1	L98.8	L98.9							
L01.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	L00	L01.1	L08.0	L08.1
	L08.8	L08.9	L30.3	L40.1	L98.8	L98.9							
L02.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	H00.0	H04.0	H04.3	H05.0
	H60.0	H60.1	I89.1	J34.0	K12.2	L02.0	L02.1	L02.2	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0
	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8
	L98.9												
L02.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	I89.1	L02.0	L02.1	L02.2
	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8
	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8	L98.9							
L02.2	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	I89.1	K61.0	K61.1	K61.2

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	K61.3	K61.4	L02.0	L02.1	L02.2	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3
	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8	L98.9	N48.2	N49.0
	N49.1	N49.2	N49.8	N49.9	N61	N76.4	P38						
L02.3	même liste que L02.2												
L02.4	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	I89.1	L02.0	L02.1	L02.2
	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8
	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8	L98.9							
L02.8	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	H00.0	H04.0	H04.3	H05.0
	H60.0	H60.1	I89.1	J34.0	K12.2	K61.0	K61.1	K61.2	K61.3	K61.4	L02.0	L02.1	L02.2
	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8
	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8	L98.9	N48.2	N49.0	N49.1	N49.2	N49.8	N49.9	N76.4
L03.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	I89.1	L02.0	L02.1	L02.2
	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8
	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8	L98.9							
L03.2	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	H00.0	H04.0	H04.3	H05.0
	H60.0	H60.1	I89.1	J34.0	K12.2	L02.0	L02.1	L02.2	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0
	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8
	L98.9												
L03.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	I89.1	K61.0	K61.1	K61.2
	K61.3	K61.4	L02.0	L02.1	L02.2	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3
	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8	L98.9	N48.2	N49.0
	N49.1	N49.2	N49.8	N49.9	N61	N76.4	P38						
L03.8	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	H00.0	H04.0	H04.3	H05.0
	H60.0	H60.1	I89.1	J34.0	K12.2	K61.0	K61.1	K61.2	K61.3	K61.4	L02.0	L02.1	L02.2
	L02.3	L02.4	L02.8	L02.9	L03.0	L03.1	L03.2	L03.3	L03.8	L03.9	L08.0	L08.1	L08.8
	L08.9	L30.3	L98.2	L98.3	L98.8	L98.9	N48.2	N49.0	N49.1	N49.2	N49.8	N49.9	N76.4
L04.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B23.1	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1	I88.8
	I88.9	L04.0	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L98.8	L98.9	R59.0	R59.1	R59.9		
L04.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B23.1	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1	I88.8
	I88.9	L04.1	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L98.8	L98.9	R59.0	R59.1	R59.9		
L04.2	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B23.1	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1	I88.8
	I88.9	L04.2	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L98.8	L98.9	R59.0	R59.1	R59.9		
L04.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B23.1	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1	I88.8
	I88.9	L04.3	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L98.8	L98.9	R59.0	R59.1	R59.9		
L04.8	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B23.1	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1	I88.8
	I88.9	L04.8	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L98.8	L98.9	R59.0	R59.1	R59.9		
L04.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B23.1	B99	B99.+0	B99.+1	I88.0	I88.1	I88.8
	I88.9	L04.9	L08.0	L08.1	L08.8	L08.9	L98.8	L98.9	R59.0	R59.1	R59.9		
L05.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	L05.0	L05.9	L08.0	L08.1
	L08.8	L08.9	L98.8	L98.9									
L10.0	L00	L10.0	L10.1	L10.2	L10.3	L10.4	L10.5	L10.8	L10.9	L11.0	L11.1	L11.8	L11.9
	L12.0	L12.1	L12.2	L12.3	L12.8	L12.9	L13.0	L13.1	L13.8	L13.9	L14	L98.8	L98.9
L10.1	même liste que L10.0												
L10.2	même liste que L10.0												
L10.3	même liste que L10.0												
L10.4	même liste que L10.0												
L10.5	même liste que L10.0												
L10.8	L00	L10.0	L10.1	L10.2	L10.3	L10.4	L10.5	L10.8	L10.9	L11.0	L11.1	L11.8	L11.9
	L12.0	L12.1	L12.2	L12.3	L12.8	L12.9	L13.0	L13.1	L13.8	L13.9	L14	L51.2	L51.20
	L51.29	L98.8	L98.9	Q82.8									
L10.9	même liste que L10.8												
L12.0	L00	L10.0	L10.1	L10.2	L10.3	L10.4	L10.5	L10.8	L10.9	L11.0	L11.1	L11.8	L11.9
	L12.0	L12.1	L12.2	L12.3	L12.8	L12.9	L13.0	L13.1	L13.8	L13.9	L14	L40.1	L98.8
	L98.9	O26.4											
L12.1	même liste que L12.0												
L12.2	même liste que L12.0												
L12.3	L00	L10.0	L10.1	L10.2	L10.3	L10.4	L10.5	L10.8	L10.9	L11.0	L11.1	L11.8	L11.9
	L12.0	L12.1	L12.2	L12.3	L12.8	L12.9	L13.0	L13.1	L13.8	L13.9	L14	L40.1	L98.8
	L98.9	O26.4	Q81.0	Q81.1	Q81.2	Q81.8	Q81.9						
L12.8	L00	L10.0	L10.1	L10.2	L10.3	L10.4	L10.5	L10.8	L10.9	L11.0	L11.1	L11.8	L11.9
	L12.0	L12.1	L12.2	L12.3	L12.8	L12.9	L13.0	L13.1	L13.8	L13.9	L14	L40.1	L51.2
	L51.20	L51.29	L98.8	L98.9	O26.4								
L12.9	même liste que L12.8												
L50.0	D84.1	L23.0	L23.1	L23.2	L23.3	L23.4	L23.5	L23.6	L23.7	L23.8	L23.9	L28.2	L50.0
	L50.1	L50.2	L50.3	L50.4	L50.5	L50.6	L50.8	L50.9	L56.3	L98.8	L98.9	P83.8	Q82.2

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
L53.0	T78.3	T80.6											
	L23.0	L23.1	L23.2	L23.3	L23.4	L23.5	L23.6	L23.7	L23.8	L23.9	L24.0	L24.1	L24.2
	L24.3	L24.4	L24.5	L24.6	L24.7	L24.8	L24.9	L25.0	L25.1	L25.2	L25.3	L25.4	L25.5
	L25.8	L25.9	L30.4	L51.0	L51.1	L51.2	L51.20	L51.29	L51.8	L51.9	L53.0	L53.1	L53.2
L89	L53.3	L53.8	L53.9	L54.0	L54.8	L59.0	L98.8	L98.9	P83.1				
	L89	L98.8	L98.9	N86									
L97	I83.0	I83.1	I83.2	I83.9	L89	L97	L98.4	L98.8	L98.9	R02			
M00.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	M00.0	M00.00	M00.01	M00.02
	M00.03	M00.04	M00.05	M00.06	M00.07	M00.08	M00.09	M00.1	M00.10	M00.11	M00.12	M00.13	M00.14
	M00.15	M00.16	M00.17	M00.18	M00.19	M00.2	M00.20	M00.21	M00.22	M00.23	M00.24	M00.25	M00.26
	M00.27	M00.28	M00.29	M00.8	M00.80	M00.81	M00.82	M00.83	M00.84	M00.85	M00.86	M00.87	M00.88
	M00.89	M00.9	M00.90	M00.91	M00.92	M00.93	M00.94	M00.95	M00.96	M00.97	M00.98	M00.99	M01.0
	M01.00	M01.01	M01.02	M01.03	M01.04	M01.05	M01.06	M01.07	M01.08	M01.09	M01.1	M01.10	M01.11
	M01.12	M01.13	M01.14	M01.15	M01.16	M01.17	M01.18	M01.19	M01.2	M01.20	M01.21	M01.22	M01.23
	M01.24	M01.25	M01.26	M01.27	M01.28	M01.29	M01.3	M01.30	M01.31	M01.32	M01.33	M01.34	M01.35
	M01.36	M01.37	M01.38	M01.39	M01.4	M01.40	M01.41	M01.42	M01.43	M01.44	M01.45	M01.46	M01.47
	M01.48	M01.49	M01.5	M01.50	M01.51	M01.52	M01.53	M01.54	M01.55	M01.56	M01.57	M01.58	M01.59
	M01.6	M01.60	M01.61	M01.62	M01.63	M01.64	M01.65	M01.66	M01.67	M01.68	M01.69	M01.8	M01.80
	M01.81	M01.82	M01.83	M01.84	M01.85	M01.86	M01.87	M01.88	M01.89	M02.0	M02.00	M02.01	M02.02
	M02.03	M02.04	M02.05	M02.06	M02.07	M02.08	M02.09	M02.1	M02.10	M02.11	M02.12	M02.13	M02.14
	M02.15	M02.16	M02.17	M02.18	M02.19	M02.2	M02.20	M02.21	M02.22	M02.23	M02.24	M02.25	M02.26
	M02.27	M02.28	M02.29	M02.3	M02.30	M02.31	M02.32	M02.33	M02.34	M02.35	M02.36	M02.37	M02.38
	M02.39	M02.8	M02.80	M02.81	M02.82	M02.83	M02.84	M02.85	M02.86	M02.87	M02.88	M02.89	M02.9
	M02.90	M02.91	M02.92	M02.93	M02.94	M02.95	M02.96	M02.97	M02.98	M02.99	M03.0	M03.00	M03.01
	M03.02	M03.03	M03.04	M03.05	M03.06	M03.07	M03.08	M03.09	M03.1	M03.10	M03.11	M03.12	M03.13
	M03.14	M03.15	M03.16	M03.17	M03.18	M03.19	M03.2	M03.20	M03.21	M03.22	M03.23	M03.24	M03.25
	M03.26	M03.27	M03.28	M03.29	M03.6	M03.60	M03.61	M03.62	M03.63	M03.64	M03.65	M03.66	M03.67
	M03.68	M03.69	M10.0	M10.00	M10.01	M10.02	M10.03	M10.04	M10.05	M10.06	M10.07	M10.08	M10.09
	M10.1	M10.10	M10.11	M10.12	M10.13	M10.14	M10.15	M10.16	M10.17	M10.18	M10.19	M10.2	M10.20
	M10.21	M10.22	M10.23	M10.24	M10.25	M10.26	M10.27	M10.28	M10.29	M10.3	M10.30	M10.31	M10.32
	M10.33	M10.34	M10.35	M10.36	M10.37	M10.38	M10.39	M10.4	M10.40	M10.41	M10.42	M10.43	M10.44
	M10.45	M10.46	M10.47	M10.48	M10.49	M10.9	M10.90	M10.91	M10.92	M10.93	M10.94	M10.95	M10.96
	M10.97	M10.98	M10.99	M11.0	M11.00	M11.01	M11.02	M11.03	M11.04	M11.05	M11.06	M11.07	M11.08
	M11.09	M11.1	M11.10	M11.11	M11.12	M11.13	M11.14	M11.15	M11.16	M11.17	M11.18	M11.19	M11.2
	M11.20	M11.21	M11.22	M11.23	M11.24	M11.25	M11.26	M11.27	M11.28	M11.29	M11.8	M11.80	M11.81
	M11.82	M11.83	M11.84	M11.85	M11.86	M11.87	M11.88	M11.89	M11.9	M11.90	M11.91	M11.92	M11.93
	M11.94	M11.95	M11.96	M11.97	M11.98	M11.99	M12.0	M12.00	M12.01	M12.02	M12.03	M12.04	M12.05
	M12.06	M12.07	M12.08	M12.09	M12.10	M12.11	M12.12	M12.13	M12.14	M12.15	M12.16	M12.17	M12.18
	M12.19	M12.2	M12.20	M12.21	M12.22	M12.23	M12.24	M12.25	M12.26	M12.27	M12.28	M12.29	M12.3
	M12.30	M12.31	M12.32	M12.33	M12.34	M12.35	M12.36	M12.37	M12.38	M12.39	M12.4	M12.40	M12.41
	M12.42	M12.43	M12.44	M12.45	M12.46	M12.47	M12.48	M12.49	M12.5	M12.50	M12.51	M12.52	M12.53
	M12.54	M12.55	M12.56	M12.57	M12.58	M12.59	M12.8	M12.80	M12.81	M12.82	M12.83	M12.84	M12.85
	M12.86	M12.87	M12.88	M12.89	M13.0	M13.00	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15
	M13.16	M13.17	M13.18	M13.19	M13.8	M13.80	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87
	M13.88	M13.89	M13.9	M13.91	M13.92	M13.93	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M14.0
	M14.1	M14.2	M14.3	M14.4	M14.5	M14.6	M14.8	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03
	M25.04	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15
	M25.16	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27
	M25.28	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39
	M25.4	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50
	M25.51	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62
	M25.63	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74
	M25.75	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86
	M25.87	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98
	M25.99												
	M00.00	même liste que M00.0											
	M00.01	même liste que M00.0											
	M00.02	même liste que M00.0											
	M00.03	même liste que M00.0											
	M00.04	même liste que M00.0											
	M00.05	même liste que M00.0											
	M00.06	même liste que M00.0											
	M00.07	même liste que M00.0											

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
M00.08	même liste que M00.0												
M00.09	même liste que M00.0												
M00.1	même liste que M00.0												
M00.10	même liste que M00.0												
M00.11	même liste que M00.0												
M00.12	même liste que M00.0												
M00.13	même liste que M00.0												
M00.14	même liste que M00.0												
M00.15	même liste que M00.0												
M00.16	même liste que M00.0												
M00.17	même liste que M00.0												
M00.18	même liste que M00.0												
M00.19	même liste que M00.0												
M00.2	même liste que M00.0												
M00.20	même liste que M00.0												
M00.21	même liste que M00.0												
M00.22	même liste que M00.0												
M00.23	même liste que M00.0												
M00.24	même liste que M00.0												
M00.25	même liste que M00.0												
M00.26	même liste que M00.0												
M00.27	même liste que M00.0												
M00.28	même liste que M00.0												
M00.29	même liste que M00.0												
M00.8	même liste que M00.0												
M00.80	même liste que M00.0												
M00.81	même liste que M00.0												
M00.82	même liste que M00.0												
M00.83	même liste que M00.0												
M00.84	même liste que M00.0												
M00.85	même liste que M00.0												
M00.86	même liste que M00.0												
M00.87	même liste que M00.0												
M00.88	même liste que M00.0												
M00.89	même liste que M00.0												
M00.9	même liste que M00.0												
M00.90	même liste que M00.0												
M00.91	même liste que M00.0												
M00.92	même liste que M00.0												
M00.93	même liste que M00.0												
M00.94	même liste que M00.0												
M00.95	même liste que M00.0												
M00.96	même liste que M00.0												
M00.97	même liste que M00.0												
M00.98	même liste que M00.0												
M00.99	même liste que M00.0												
M01.6	B35.0	B35.1	B35.2	B35.3	B35.4	B35.5	B35.6	B35.8	B35.9	B36.0	B36.1	B36.2	B36.3
	B36.8	B36.9	B37.0	B37.1	B37.2	B37.3	B37.4	B37.5	B37.6	B37.7	B37.8	B37.9	B38.0
	B38.1	B38.2	B38.3	B38.4	B38.7	B38.8	B38.9	B39.0	B39.1	B39.2	B39.3	B39.4	B39.5
	B39.9	B40.0	B40.1	B40.2	B40.3	B40.7	B40.8	B40.9	B41.0	B41.7	B41.8	B41.9	B42.0
	B42.1	B42.7	B42.8	B42.9	B43.0	B43.1	B43.2	B43.8	B43.9	B44.0	B44.1	B44.2	B44.7
	B44.8	B44.9	B45.0	B45.1	B45.2	B45.3	B45.7	B45.8	B45.9	B46.0	B46.1	B46.2	B46.3
	B46.4	B46.5	B46.8	B46.9	B47.0	B47.1	B47.9	B48.0	B48.1	B48.2	B48.3	B48.4	B48.7
	B48.8	B49	B99	B99.+0	B99.+1	M00.0	M00.00	M00.01	M00.02	M00.03	M00.04	M00.05	M00.06
	M00.07	M00.08	M00.09	M00.1	M00.10	M00.11	M00.12	M00.13	M00.14	M00.15	M00.16	M00.17	M00.18
	M00.19	M00.2	M00.20	M00.21	M00.22	M00.23	M00.24	M00.25	M00.26	M00.27	M00.28	M00.29	M00.8
	M00.80	M00.81	M00.82	M00.83	M00.84	M00.85	M00.86	M00.87	M00.88	M00.89	M00.9	M00.90	M00.91
	M00.92	M00.93	M00.94	M00.95	M00.96	M00.97	M00.98	M00.99	M01.0	M01.00	M01.01	M01.02	M01.03
	M01.04	M01.05	M01.06	M01.07	M01.08	M01.09	M01.1	M01.10	M01.11	M01.12	M01.13	M01.14	M01.15
	M01.16	M01.17	M01.18	M01.19	M01.2	M01.20	M01.21	M01.22	M01.23	M01.24	M01.25	M01.26	M01.27
	M01.28	M01.29	M01.3	M01.30	M01.31	M01.32	M01.33	M01.34	M01.35	M01.36	M01.37	M01.38	M01.39
	M01.4	M01.40	M01.41	M01.42	M01.43	M01.44	M01.45	M01.46	M01.47	M01.48	M01.49	M01.5	M01.50
	M01.51	M01.52	M01.53	M01.54	M01.55	M01.56	M01.57	M01.58	M01.59	M01.6	M01.60	M01.61	M01.62
	M01.63	M01.64	M01.65	M01.66	M01.67	M01.68	M01.69	M01.8	M01.80	M01.81	M01.82	M01.83	M01.84
	M01.85	M01.86	M01.87	M01.88	M01.89	M02.0	M02.00	M02.01	M02.02	M02.03	M02.04	M02.05	M02.06

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
M01.60	M02.07	M02.08	M02.09	M02.1	M02.10	M02.11	M02.12	M02.13	M02.14	M02.15	M02.16	M02.17	M02.18
	M02.19	M02.2	M02.20	M02.21	M02.22	M02.23	M02.24	M02.25	M02.26	M02.27	M02.28	M02.29	M02.3
	M02.30	M02.31	M02.32	M02.33	M02.34	M02.35	M02.36	M02.37	M02.38	M02.39	M02.8	M02.80	M02.81
	M02.82	M02.83	M02.84	M02.85	M02.86	M02.87	M02.88	M02.89	M02.9	M02.90	M02.91	M02.92	M02.93
	M02.94	M02.95	M02.96	M02.97	M02.98	M02.99	M03.0	M03.00	M03.01	M03.02	M03.03	M03.04	M03.05
	M03.06	M03.07	M03.08	M03.09	M03.1	M03.10	M03.11	M03.12	M03.13	M03.14	M03.15	M03.16	M03.17
	M03.18	M03.19	M03.2	M03.20	M03.21	M03.22	M03.23	M03.24	M03.25	M03.26	M03.27	M03.28	M03.29
	M03.6	M03.60	M03.61	M03.62	M03.63	M03.64	M03.65	M03.66	M03.67	M03.68	M03.69	M10.0	M10.00
	M10.01	M10.02	M10.03	M10.04	M10.05	M10.06	M10.07	M10.08	M10.09	M10.1	M10.10	M10.11	M10.12
	M10.13	M10.14	M10.15	M10.16	M10.17	M10.18	M10.19	M10.2	M10.20	M10.21	M10.22	M10.23	M10.24
	M10.25	M10.26	M10.27	M10.28	M10.29	M10.3	M10.30	M10.31	M10.32	M10.33	M10.34	M10.35	M10.36
	M10.37	M10.38	M10.39	M10.4	M10.40	M10.41	M10.42	M10.43	M10.44	M10.45	M10.46	M10.47	M10.48
	M10.49	M10.9	M10.90	M10.91	M10.92	M10.93	M10.94	M10.95	M10.96	M10.97	M10.98	M10.99	M11.0
	M11.00	M11.01	M11.02	M11.03	M11.04	M11.05	M11.06	M11.07	M11.08	M11.09	M11.1	M11.10	M11.11
	M11.12	M11.13	M11.14	M11.15	M11.16	M11.17	M11.18	M11.19	M11.2	M11.20	M11.21	M11.22	M11.23
	M11.24	M11.25	M11.26	M11.27	M11.28	M11.29	M11.8	M11.80	M11.81	M11.82	M11.83	M11.84	M11.85
	M11.86	M11.87	M11.88	M11.89	M11.9	M11.90	M11.91	M11.92	M11.93	M11.94	M11.95	M11.96	M11.97
	M11.98	M11.99	M13.0	M13.00	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17
	M13.18	M13.19	M13.8	M13.80	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89
	M13.9	M13.91	M13.92	M13.93	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M14.0	M14.1	M14.2
	M14.3	M14.4	M14.5	M14.6	M14.8	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03	M25.04	M25.05
	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15	M25.16	M25.17
	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27	M25.28	M25.29
	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39	M25.4	M25.40
	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50	M25.51	M25.52
	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62	M25.63	M25.64
	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74	M25.75	M25.76
	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86	M25.87	M25.88
	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98	M25.99	
	A49.8	A49.9	B35.0	B35.1	B35.2	B35.3	B35.4	B35.5	B35.6	B35.8	B35.9	B36.0	B36.1
	B36.2	B36.3	B36.8	B36.9	B37.0	B37.1	B37.2	B37.3	B37.4	B37.5	B37.6	B37.7	B37.8
	B37.9	B38.0	B38.1	B38.2	B38.3	B38.4	B38.7	B38.8	B38.9	B39.0	B39.1	B39.2	B39.3
	B39.4	B39.5	B39.9	B40.0	B40.1	B40.2	B40.3	B40.7	B40.8	B40.9	B41.0	B41.7	B41.8
	B41.9	B42.0	B42.1	B42.7	B42.8	B42.9	B43.0	B43.1	B43.2	B43.8	B43.9	B44.0	B44.1
	B44.2	B44.7	B44.8	B44.9	B45.0	B45.1	B45.2	B45.3	B45.7	B45.8	B45.9	B46.0	B46.1
	B46.2	B46.3	B46.4	B46.5	B46.8	B46.9	B47.0	B47.1	B47.9	B48.0	B48.1	B48.2	B48.3
	B48.4	B48.7	B48.8	B49	B99	B99.+0	B99.+1	M01.0	M01.00	M01.01	M01.02	M01.03	M01.04
	M01.05	M01.06	M01.07	M01.08	M01.09	M01.1	M01.10	M01.11	M01.12	M01.13	M01.14	M01.15	M01.16
	M01.17	M01.18	M01.19	M01.2	M01.20	M01.21	M01.22	M01.23	M01.24	M01.25	M01.26	M01.27	M01.28
	M01.29	M01.3	M01.30	M01.31	M01.32	M01.33	M01.34	M01.35	M01.36	M01.37	M01.38	M01.39	M01.4
	M01.40	M01.41	M01.42	M01.43	M01.44	M01.45	M01.46	M01.47	M01.48	M01.49	M01.5	M01.50	M01.51
	M01.52	M01.53	M01.54	M01.55	M01.56	M01.57	M01.58	M01.59	M01.6	M01.60	M01.61	M01.62	M01.63
	M01.64	M01.65	M01.66	M01.67	M01.68	M01.69	M01.8	M01.80	M01.81	M01.82	M01.83	M01.84	M01.85
	M01.86	M01.87	M01.88	M01.89	M02.0	M02.00	M02.01	M02.02	M02.03	M02.04	M02.05	M02.06	M02.07
	M02.08	M02.09	M02.1	M02.10	M02.11	M02.12	M02.13	M02.14	M02.15	M02.16	M02.17	M02.18	M02.19
	M02.2	M02.20	M02.21	M02.22	M02.23	M02.24	M02.25	M02.26	M02.27	M02.28	M02.29	M02.3	M02.30
	M02.31	M02.32	M02.33	M02.34	M02.35	M02.36	M02.37	M02.38	M02.39	M02.8	M02.80	M02.81	M02.82
	M02.83	M02.84	M02.85	M02.86	M02.87	M02.88	M02.89	M02.9	M02.90	M02.91	M02.92	M02.93	M02.94
	M02.95	M02.96	M02.97	M02.98	M02.99	M03.0	M03.00	M03.01	M03.02	M03.03	M03.04	M03.05	M03.06
	M03.07	M03.08	M03.09	M03.1	M03.10	M03.11	M03.12	M03.13	M03.14	M03.15	M03.16	M03.17	M03.18
	M03.19	M03.2	M03.20	M03.21	M03.22	M03.23	M03.24	M03.25	M03.26	M03.27	M03.28	M03.29	M03.6
	M03.60	M03.61	M03.62	M03.63	M03.64	M03.65	M03.66	M03.67	M03.68	M03.69	M10.0	M10.00	M10.01
	M10.02	M10.03	M10.04	M10.05	M10.06	M10.07	M10.08	M10.09	M10.1	M10.10	M10.11	M10.12	M10.13
	M10.14	M10.15	M10.16	M10.17	M10.18	M10.19	M10.2	M10.20	M10.21	M10.22	M10.23	M10.24	M10.25
	M10.26	M10.27	M10.28	M10.29	M10.3	M10.30	M10.31	M10.32	M10.33	M10.34	M10.35	M10.36	M10.37
	M10.38	M10.39	M10.4	M10.40	M10.41	M10.42	M10.43	M10.44	M10.45	M10.46	M10.47	M10.48	M10.49
	M10.9	M10.90	M10.91	M10.92	M10.93	M10.94	M10.95	M10.96	M10.97	M10.98	M10.99	M11.0	M11.00
	M11.01	M11.02	M11.03	M11.04	M11.05	M11.06	M11.07	M11.08	M11.09	M11.1	M11.10	M11.11	M11.12
	M11.13	M11.14	M11.15	M11.16	M11.17	M11.18	M11.19	M11.2	M11.20	M11.21	M11.22	M11.23	M11.24
	M11.25	M11.26	M11.27	M11.28	M11.29	M11.8	M11.80	M11.81	M11.82	M11.83	M11.84	M11.85	M11.86
	M11.87	M11.88	M11.89	M11.9	M11.90	M11.91	M11.92	M11.93	M11.94	M11.95	M11.96	M11.97	M11.98
	M11.99	M13.0	M13.00	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17	M13.18
	M13.19	M13.8	M13.80	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89	M13.9
	M13.91	M13.92	M13.93	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M14.0	M14.1	M14.2	M14.3
	M14.4	M14.5	M14.6	M14.8	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03	M25.04	M25.05	M25.06

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15	M25.16	M25.17	M25.18	
	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27	M25.28	M25.29	M25.3	
	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39	M25.4	M25.40	M25.41	
	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50	M25.51	M25.52	M25.53	
	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62	M25.63	M25.64	M25.65	
	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74	M25.75	M25.76	M25.77	
	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86	M25.87	M25.88	M25.89	
	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98	M25.99			
	M01.61	même liste que M01.60												
	M01.62	même liste que M01.60												
M01.63	même liste que M01.60													
M01.64	même liste que M01.60													
M01.65	même liste que M01.60													
M01.66	même liste que M01.60													
M01.67	même liste que M01.60													
M01.68	même liste que M01.60													
M01.69	même liste que M01.60													
M05.0	M05.0	M05.00	M05.01	M05.02	M05.03	M05.04	M05.05	M05.06	M05.07	M05.08	M05.09	M05.1	M05.10	
	M05.11	M05.12	M05.13	M05.14	M05.15	M05.16	M05.17	M05.18	M05.19	M05.2	M05.20	M05.21	M05.22	
	M05.23	M05.24	M05.25	M05.26	M05.27	M05.28	M05.29	M05.3	M05.30	M05.31	M05.32	M05.33	M05.34	
	M05.35	M05.36	M05.37	M05.38	M05.39	M05.8	M05.80	M05.81	M05.82	M05.83	M05.84	M05.85	M05.86	
	M05.87	M05.88	M05.89	M05.9	M05.90	M05.91	M05.92	M05.93	M05.94	M05.95	M05.96	M05.97	M05.98	
	M05.99	M06.0	M06.00	M06.01	M06.02	M06.03	M06.04	M06.05	M06.06	M06.07	M06.08	M06.09	M06.1	
	M06.10	M06.11	M06.12	M06.13	M06.14	M06.15	M06.16	M06.17	M06.18	M06.19	M06.2	M06.20	M06.21	
	M06.22	M06.23	M06.24	M06.25	M06.26	M06.27	M06.28	M06.29	M06.3	M06.30	M06.31	M06.32	M06.33	
	M06.34	M06.35	M06.36	M06.37	M06.38	M06.39	M06.4	M06.40	M06.41	M06.42	M06.43	M06.44	M06.45	
	M06.46	M06.47	M06.48	M06.49	M06.8	M06.80	M06.81	M06.82	M06.83	M06.84	M06.85	M06.86	M06.87	
	M06.88	M06.89	M06.9	M06.90	M06.91	M06.92	M06.93	M06.94	M06.95	M06.96	M06.97	M06.98	M06.99	
	M08.0	M08.00	M08.01	M08.02	M08.03	M08.04	M08.05	M08.06	M08.07	M08.08	M08.09	M08.1	M08.10	
	M08.15	M08.18	M08.19	M08.2	M08.20	M08.21	M08.22	M08.23	M08.24	M08.25	M08.26	M08.27	M08.28	
	M08.29	M08.3	M08.30	M08.31	M08.32	M08.33	M08.34	M08.35	M08.36	M08.37	M08.38	M08.39	M08.4	
	M08.40	M08.41	M08.42	M08.43	M08.44	M08.45	M08.46	M08.47	M08.48	M08.49	M08.8	M08.80	M08.81	
	M08.82	M08.83	M08.84	M08.85	M08.86	M08.87	M08.88	M08.89	M08.9	M08.90	M08.91	M08.92	M08.93	
	M08.94	M08.95	M08.96	M08.97	M08.98	M08.99	M09.0	M09.00	M09.01	M09.02	M09.03	M09.04	M09.05	
	M09.06	M09.07	M09.08	M09.09	M09.1	M09.10	M09.11	M09.12	M09.13	M09.14	M09.15	M09.16	M09.17	
	M09.18	M09.19	M09.2	M09.20	M09.21	M09.22	M09.23	M09.24	M09.25	M09.26	M09.27	M09.28	M09.29	
	M09.8	M09.80	M09.81	M09.82	M09.83	M09.84	M09.85	M09.86	M09.87	M09.88	M09.89	M13.0	M13.00	
	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17	M13.18	M13.19	M13.8	M13.80	
	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89	M13.9	M13.91	M13.92	M13.93	
	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03	M25.04	
	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15	M25.16	
	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27	M25.28	
	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39	M25.4	
	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50	M25.51	
	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62	M25.63	
	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74	M25.75	
	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86	M25.87	
	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98	M25.99	
	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6	M31.8	
	M31.9	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M34.0	M34.1	M34.2	M34.8	
	M34.9	M35.0	M35.1	M35.2	M35.3	M35.4	M35.5	M35.6	M35.7	M35.8	M35.9	M36.0	M36.1	
	M36.2	M36.3	M36.4	M36.8	M45	M45.+0	M45.+1	M45.+2	M45.+3	M45.+4	M45.+5	M45.+6	M45.+7	
	M45.+8	M45.+9												
M05.00	même liste que M05.0													
M05.01	même liste que M05.0													
M05.02	même liste que M05.0													
M05.03	même liste que M05.0													
M05.04	même liste que M05.0													
M05.05	même liste que M05.0													
M05.06	même liste que M05.0													
M05.07	même liste que M05.0													
M05.08	même liste que M05.0													
M05.09	même liste que M05.0													
M05.1	J99.0	M05.0	M05.00	M05.01	M05.02	M05.03	M05.04	M05.05	M05.06	M05.07	M05.08	M05.09	M05.1	
	M05.10	M05.11	M05.12	M05.13	M05.14	M05.15	M05.16	M05.17	M05.18	M05.19	M05.2	M05.20	M05.21	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	M05.22	M05.23	M05.24	M05.25	M05.26	M05.27	M05.28	M05.29	M05.3	M05.30	M05.31	M05.32	M05.33
	M05.34	M05.35	M05.36	M05.37	M05.38	M05.39	M05.8	M05.80	M05.81	M05.82	M05.83	M05.84	M05.85
	M05.86	M05.87	M05.88	M05.89	M05.9	M05.90	M05.91	M05.92	M05.93	M05.94	M05.95	M05.96	M05.97
	M05.98	M05.99	M06.0	M06.00	M06.01	M06.02	M06.03	M06.04	M06.05	M06.06	M06.07	M06.08	M06.09
	M06.1	M06.10	M06.11	M06.12	M06.13	M06.14	M06.15	M06.16	M06.17	M06.18	M06.19	M06.2	M06.20
	M06.21	M06.22	M06.23	M06.24	M06.25	M06.26	M06.27	M06.28	M06.29	M06.3	M06.30	M06.31	M06.32
	M06.33	M06.34	M06.35	M06.36	M06.37	M06.38	M06.39	M06.4	M06.40	M06.41	M06.42	M06.43	M06.44
	M06.45	M06.46	M06.47	M06.48	M06.49	M06.8	M06.80	M06.81	M06.82	M06.83	M06.84	M06.85	M06.86
	M06.87	M06.88	M06.89	M06.9	M06.90	M06.91	M06.92	M06.93	M06.94	M06.95	M06.96	M06.97	M06.98
	M06.99	M08.0	M08.00	M08.01	M08.02	M08.03	M08.04	M08.05	M08.06	M08.07	M08.08	M08.09	M08.1
	M08.10	M08.15	M08.18	M08.19	M08.2	M08.20	M08.21	M08.22	M08.23	M08.24	M08.25	M08.26	M08.27
	M08.28	M08.29	M08.3	M08.30	M08.31	M08.32	M08.33	M08.34	M08.35	M08.36	M08.37	M08.38	M08.39
	M08.4	M08.40	M08.41	M08.42	M08.43	M08.44	M08.45	M08.46	M08.47	M08.48	M08.49	M08.8	M08.80
	M08.81	M08.82	M08.83	M08.84	M08.85	M08.86	M08.87	M08.88	M08.89	M08.9	M08.90	M08.91	M08.92
	M08.93	M08.94	M08.95	M08.96	M08.97	M08.98	M08.99	M09.0	M09.00	M09.01	M09.02	M09.03	M09.04
	M09.05	M09.06	M09.07	M09.08	M09.09	M09.1	M09.10	M09.11	M09.12	M09.13	M09.14	M09.15	M09.16
	M09.17	M09.18	M09.19	M09.2	M09.20	M09.21	M09.22	M09.23	M09.24	M09.25	M09.26	M09.27	M09.28
	M09.29	M09.8	M09.80	M09.81	M09.82	M09.83	M09.84	M09.85	M09.86	M09.87	M09.88	M09.89	M13.0
	M13.00	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17	M13.18	M13.19	M13.8
	M13.80	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89	M13.9	M13.91	M13.92
	M13.93	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03
	M25.04	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15
	M25.16	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27
	M25.28	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39
	M25.4	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50
	M25.51	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62
	M25.63	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74
	M25.75	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86
	M25.87	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98
	M25.99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6
	M31.8	M31.9	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M34.0	M34.1	M34.2
	M34.8	M34.9	M35.0	M35.1	M35.2	M35.3	M35.4	M35.5	M35.6	M35.7	M35.8	M35.9	M36.0
	M36.1	M36.2	M36.3	M36.4	M36.8	M45	M45.+0	M45.+1	M45.+2	M45.+3	M45.+4	M45.+5	M45.+6
	M45.+7	M45.+8	M45.+9										
M05.10	même liste que M05.1												
M05.11	même liste que M05.1												
M05.12	même liste que M05.1												
M05.13	même liste que M05.1												
M05.14	même liste que M05.1												
M05.15	même liste que M05.1												
M05.16	même liste que M05.1												
M05.17	même liste que M05.1												
M05.18	même liste que M05.1												
M05.19	même liste que M05.1												
M05.2	M05.0	M05.00	M05.01	M05.02	M05.03	M05.04	M05.05	M05.06	M05.07	M05.08	M05.09	M05.1	M05.10
	M05.11	M05.12	M05.13	M05.14	M05.15	M05.16	M05.17	M05.18	M05.19	M05.2	M05.20	M05.21	M05.22
	M05.23	M05.24	M05.25	M05.26	M05.27	M05.28	M05.29	M05.3	M05.30	M05.31	M05.32	M05.33	M05.34
	M05.35	M05.36	M05.37	M05.38	M05.39	M05.8	M05.80	M05.81	M05.82	M05.83	M05.84	M05.85	M05.86
	M05.87	M05.88	M05.89	M05.9	M05.90	M05.91	M05.92	M05.93	M05.94	M05.95	M05.96	M05.97	M05.98
	M05.99	M06.0	M06.00	M06.01	M06.02	M06.03	M06.04	M06.05	M06.06	M06.07	M06.08	M06.09	M06.1
	M06.10	M06.11	M06.12	M06.13	M06.14	M06.15	M06.16	M06.17	M06.18	M06.19	M06.2	M06.20	M06.21
	M06.22	M06.23	M06.24	M06.25	M06.26	M06.27	M06.28	M06.29	M06.3	M06.30	M06.31	M06.32	M06.33
	M06.34	M06.35	M06.36	M06.37	M06.38	M06.39	M06.4	M06.40	M06.41	M06.42	M06.43	M06.44	M06.45
	M06.46	M06.47	M06.48	M06.49	M06.8	M06.80	M06.81	M06.82	M06.83	M06.84	M06.85	M06.86	M06.87
	M06.88	M06.89	M06.9	M06.90	M06.91	M06.92	M06.93	M06.94	M06.95	M06.96	M06.97	M06.98	M06.99
	M08.0	M08.00	M08.01	M08.02	M08.03	M08.04	M08.05	M08.06	M08.07	M08.08	M08.09	M08.1	M08.10
	M08.15	M08.18	M08.19	M08.2	M08.20	M08.21	M08.22	M08.23	M08.24	M08.25	M08.26	M08.27	M08.28
	M08.29	M08.3	M08.30	M08.31	M08.32	M08.33	M08.34	M08.35	M08.36	M08.37	M08.38	M08.39	M08.4
	M08.40	M08.41	M08.42	M08.43	M08.44	M08.45	M08.46	M08.47	M08.48	M08.49	M08.8	M08.80	M08.81
	M08.82	M08.83	M08.84	M08.85	M08.86	M08.87	M08.88	M08.89	M08.9	M08.90	M08.91	M08.92	M08.93
	M08.94	M08.95	M08.96	M08.97	M08.98	M08.99	M09.0	M09.00	M09.01	M09.02	M09.03	M09.04	M09.05
	M09.06	M09.07	M09.08	M09.09	M09.1	M09.10	M09.11	M09.12	M09.13	M09.14	M09.15	M09.16	M09.17
	M09.18	M09.19	M09.2	M09.20	M09.21	M09.22	M09.23	M09.24	M09.25	M09.26	M09.27	M09.28	M09.29
	M09.8	M09.80	M09.81	M09.82	M09.83	M09.84	M09.85	M09.86	M09.87	M09.88	M09.89	M13.0	M13.00
	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17	M13.18	M13.19	M13.8	M13.80

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89	M13.9	M13.91	M13.92	M13.93
	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03	M25.04
	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15	M25.16
	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27	M25.28
	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39	M25.4
	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50	M25.51
	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62	M25.63
	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74	M25.75
	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86	M25.87
	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98	M25.99
	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6	M31.8
	M31.9	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M34.0	M34.1	M34.2	M34.8
	M34.9	M35.0	M35.1	M35.2	M35.3	M35.4	M35.5	M35.6	M35.7	M35.8	M35.9	M36.0	M36.1
	M36.2	M36.3	M36.4	M36.8	M45	M45.+0	M45.+1	M45.+2	M45.+3	M45.+4	M45.+5	M45.+6	M45.+7
	M45.+8	M45.+9											
M05.20	même liste que M05.2												
M05.21	même liste que M05.2												
M05.22	même liste que M05.2												
M05.23	même liste que M05.2												
M05.24	même liste que M05.2												
M05.25	même liste que M05.2												
M05.26	même liste que M05.2												
M05.27	même liste que M05.2												
M05.28	même liste que M05.2												
M05.29	même liste que M05.2												
M05.3	même liste que M05.2												
M05.30	même liste que M05.2												
M05.31	même liste que M05.2												
M05.32	même liste que M05.2												
M05.33	même liste que M05.2												
M05.34	même liste que M05.2												
M05.35	même liste que M05.2												
M05.36	même liste que M05.2												
M05.37	même liste que M05.2												
M05.38	même liste que M05.2												
M05.39	même liste que M05.2												
M08.0	même liste que M05.2												
M08.00	même liste que M05.2												
M08.01	même liste que M05.2												
M08.02	même liste que M05.2												
M08.03	même liste que M05.2												
M08.04	même liste que M05.2												
M08.05	même liste que M05.2												
M08.06	même liste que M05.2												
M08.07	même liste que M05.2												
M08.08	même liste que M05.2												
M08.09	même liste que M05.2												
M08.1	même liste que M05.2												
M08.10	même liste que M05.2												
M08.15	même liste que M05.2												
M08.18	même liste que M05.2												
M08.19	même liste que M05.2												
M08.2	même liste que M05.2												
M08.20	même liste que M05.2												
M08.21	même liste que M05.2												
M08.22	même liste que M05.2												
M08.23	même liste que M05.2												
M08.24	même liste que M05.2												
M08.25	même liste que M05.2												
M08.26	même liste que M05.2												
M08.27	même liste que M05.2												
M08.28	même liste que M05.2												
M08.29	même liste que M05.2												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
M08.3	même liste que M05.2													
M08.30	même liste que M05.2													
M08.31	même liste que M05.2													
M08.32	même liste que M05.2													
M08.33	même liste que M05.2													
M08.34	même liste que M05.2													
M08.35	même liste que M05.2													
M08.36	même liste que M05.2													
M08.37	même liste que M05.2													
M08.38	même liste que M05.2													
M08.39	même liste que M05.2													
M08.4	même liste que M05.2													
M08.40	même liste que M05.2													
M08.41	même liste que M05.2													
M08.42	même liste que M05.2													
M08.43	même liste que M05.2													
M08.44	même liste que M05.2													
M08.45	même liste que M05.2													
M08.46	même liste que M05.2													
M08.47	même liste que M05.2													
M08.48	même liste que M05.2													
M08.49	même liste que M05.2													
M08.8	même liste que M05.2													
M08.80	même liste que M05.2													
M08.81	même liste que M05.2													
M08.82	même liste que M05.2													
M08.83	même liste que M05.2													
M08.84	même liste que M05.2													
M08.85	même liste que M05.2													
M08.86	même liste que M05.2													
M08.87	même liste que M05.2													
M08.88	même liste que M05.2													
M08.89	même liste que M05.2													
M08.9	même liste que M05.2													
M08.90	même liste que M05.2													
M08.91	même liste que M05.2													
M08.92	même liste que M05.2													
M08.93	même liste que M05.2													
M08.94	même liste que M05.2													
M08.95	même liste que M05.2													
M08.96	même liste que M05.2													
M08.97	même liste que M05.2													
M08.98	même liste que M05.2													
M08.99	même liste que M05.2													
M09.0	L40.5	M05.0	M05.00	M05.01	M05.02	M05.03	M05.04	M05.05	M05.06	M05.07	M05.08	M05.09	M05.1	
	M05.10	M05.11	M05.12	M05.13	M05.14	M05.15	M05.16	M05.17	M05.18	M05.19	M05.2	M05.20	M05.21	
	M05.22	M05.23	M05.24	M05.25	M05.26	M05.27	M05.28	M05.29	M05.3	M05.30	M05.31	M05.32	M05.33	
	M05.34	M05.35	M05.36	M05.37	M05.38	M05.39	M05.8	M05.80	M05.81	M05.82	M05.83	M05.84	M05.85	
	M05.86	M05.87	M05.88	M05.89	M05.9	M05.90	M05.91	M05.92	M05.93	M05.94	M05.95	M05.96	M05.97	
	M05.98	M05.99	M06.0	M06.00	M06.01	M06.02	M06.03	M06.04	M06.05	M06.06	M06.07	M06.08	M06.09	
	M06.1	M06.10	M06.11	M06.12	M06.13	M06.14	M06.15	M06.16	M06.17	M06.18	M06.19	M06.2	M06.20	
	M06.21	M06.22	M06.23	M06.24	M06.25	M06.26	M06.27	M06.28	M06.29	M06.3	M06.30	M06.31	M06.32	
	M06.33	M06.34	M06.35	M06.36	M06.37	M06.38	M06.39	M06.4	M06.40	M06.41	M06.42	M06.43	M06.44	
	M06.45	M06.46	M06.47	M06.48	M06.49	M06.8	M06.80	M06.81	M06.82	M06.83	M06.84	M06.85	M06.86	
	M06.87	M06.88	M06.89	M06.9	M06.90	M06.91	M06.92	M06.93	M06.94	M06.95	M06.96	M06.97	M06.98	
	M06.99	M08.0	M08.00	M08.01	M08.02	M08.03	M08.04	M08.05	M08.06	M08.07	M08.08	M08.09	M08.1	
	M08.10	M08.15	M08.18	M08.19	M08.2	M08.20	M08.21	M08.22	M08.23	M08.24	M08.25	M08.26	M08.27	
	M08.28	M08.29	M08.3	M08.30	M08.31	M08.32	M08.33	M08.34	M08.35	M08.36	M08.37	M08.38	M08.39	
	M08.4	M08.40	M08.41	M08.42	M08.43	M08.44	M08.45	M08.46	M08.47	M08.48	M08.49	M08.8	M08.80	
	M08.81	M08.82	M08.83	M08.84	M08.85	M08.86	M08.87	M08.88	M08.89	M08.9	M08.90	M08.91	M08.92	
	M08.93	M08.94	M08.95	M08.96	M08.97	M08.98	M08.99	M09.0	M09.00	M09.01	M09.02	M09.03	M09.04	
	M09.05	M09.06	M09.07	M09.08	M09.09	M09.1	M09.10	M09.11	M09.12	M09.13	M09.14	M09.15	M09.16	
	M09.17	M09.18	M09.19	M09.2	M09.20	M09.21	M09.22	M09.23	M09.24	M09.25	M09.26	M09.27	M09.28	
	M09.29	M09.8	M09.80	M09.81	M09.82	M09.83	M09.84	M09.85	M09.86	M09.87	M09.88	M09.89	M13.0	
	M13.00	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17	M13.18	M13.19	M13.8	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	M13.80	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89	M13.9	M13.91	M13.92
	M13.93	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03
	M25.04	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15
	M25.16	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27
	M25.28	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39
	M25.4	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50
	M25.51	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62
	M25.63	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74
	M25.75	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86
	M25.87	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98
	M25.99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6
	M31.8	M31.9	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M34.0	M34.1	M34.2
	M34.8	M34.9	M35.0	M35.1	M35.2	M35.3	M35.4	M35.5	M35.6	M35.7	M35.8	M35.9	M36.0
	M36.1	M36.2	M36.3	M36.4	M36.8	M45	M45.+0	M45.+1	M45.+2	M45.+3	M45.+4	M45.+5	M45.+6
	M45.+7	M45.+8	M45.+9										
M09.00	même liste que M09.0												
M09.01	même liste que M09.0												
M09.02	même liste que M09.0												
M09.03	même liste que M09.0												
M09.04	même liste que M09.0												
M09.05	même liste que M09.0												
M09.06	même liste que M09.0												
M09.07	même liste que M09.0												
M09.08	même liste que M09.0												
M09.09	même liste que M09.0												
M09.1	K50.0	K50.1	K50.8	K50.9	M05.0	M05.00	M05.01	M05.02	M05.03	M05.04	M05.05	M05.06	M05.07
	M05.08	M05.09	M05.1	M05.10	M05.11	M05.12	M05.13	M05.14	M05.15	M05.16	M05.17	M05.18	M05.19
	M05.2	M05.20	M05.21	M05.22	M05.23	M05.24	M05.25	M05.26	M05.27	M05.28	M05.29	M05.3	M05.30
	M05.31	M05.32	M05.33	M05.34	M05.35	M05.36	M05.37	M05.38	M05.39	M05.8	M05.80	M05.81	M05.82
	M05.83	M05.84	M05.85	M05.86	M05.87	M05.88	M05.89	M05.9	M05.90	M05.91	M05.92	M05.93	M05.94
	M05.95	M05.96	M05.97	M05.98	M05.99	M06.0	M06.00	M06.01	M06.02	M06.03	M06.04	M06.05	M06.06
	M06.07	M06.08	M06.09	M06.1	M06.10	M06.11	M06.12	M06.13	M06.14	M06.15	M06.16	M06.17	M06.18
	M06.19	M06.2	M06.20	M06.21	M06.22	M06.23	M06.24	M06.25	M06.26	M06.27	M06.28	M06.29	M06.3
	M06.30	M06.31	M06.32	M06.33	M06.34	M06.35	M06.36	M06.37	M06.38	M06.39	M06.4	M06.40	M06.41
	M06.42	M06.43	M06.44	M06.45	M06.46	M06.47	M06.48	M06.49	M06.8	M06.80	M06.81	M06.82	M06.83
	M06.84	M06.85	M06.86	M06.87	M06.88	M06.89	M06.9	M06.90	M06.91	M06.92	M06.93	M06.94	M06.95
	M06.96	M06.97	M06.98	M06.99	M08.0	M08.00	M08.01	M08.02	M08.03	M08.04	M08.05	M08.06	M08.07
	M08.08	M08.09	M08.1	M08.10	M08.15	M08.18	M08.19	M08.2	M08.20	M08.21	M08.22	M08.23	M08.24
	M08.25	M08.26	M08.27	M08.28	M08.29	M08.3	M08.30	M08.31	M08.32	M08.33	M08.34	M08.35	M08.36
	M08.37	M08.38	M08.39	M08.4	M08.40	M08.41	M08.42	M08.43	M08.44	M08.45	M08.46	M08.47	M08.48
	M08.49	M08.8	M08.80	M08.81	M08.82	M08.83	M08.84	M08.85	M08.86	M08.87	M08.88	M08.89	M08.9
	M08.90	M08.91	M08.92	M08.93	M08.94	M08.95	M08.96	M08.97	M08.98	M08.99	M09.0	M09.00	M09.01
	M09.02	M09.03	M09.04	M09.05	M09.06	M09.07	M09.08	M09.09	M09.1	M09.10	M09.11	M09.12	M09.13
	M09.14	M09.15	M09.16	M09.17	M09.18	M09.19	M09.2	M09.20	M09.21	M09.22	M09.23	M09.24	M09.25
	M09.26	M09.27	M09.28	M09.29	M09.8	M09.80	M09.81	M09.82	M09.83	M09.84	M09.85	M09.86	M09.87
	M09.88	M09.89	M13.0	M13.00	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17
	M13.18	M13.19	M13.8	M13.80	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89
	M13.9	M13.91	M13.92	M13.93	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M24.9	M25.0	M25.00
	M25.01	M25.02	M25.03	M25.04	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12
	M25.13	M25.14	M25.15	M25.16	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24
	M25.25	M25.26	M25.27	M25.28	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36
	M25.37	M25.38	M25.39	M25.4	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48
	M25.49	M25.5	M25.50	M25.51	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6
	M25.60	M25.61	M25.62	M25.63	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71
	M25.72	M25.73	M25.74	M25.75	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83
	M25.84	M25.85	M25.86	M25.87	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95
	M25.96	M25.97	M25.98	M25.99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3
	M31.4	M31.5	M31.6	M31.8	M31.9	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9
	M34.0	M34.1	M34.2	M34.8	M34.9	M35.0	M35.1	M35.2	M35.3	M35.4	M35.5	M35.6	M35.7
	M35.8	M35.9	M36.0	M36.1	M36.2	M36.3	M36.4	M36.8	M45	M45.+0	M45.+1	M45.+2	M45.+3
	M45.+4	M45.+5	M45.+6	M45.+7	M45.+8	M45.+9							
M09.10	même liste que M09.1												
M09.11	même liste que M09.1												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
M09.12	même liste que M09.1													
M09.13	même liste que M09.1													
M09.14	même liste que M09.1													
M09.15	même liste que M09.1													
M09.16	même liste que M09.1													
M09.17	même liste que M09.1													
M09.18	même liste que M09.1													
M09.19	même liste que M09.1													
M09.2	K51.0	K51.1	K51.2	K51.3	K51.4	K51.5	K51.8	K51.9	M05.0	M05.00	M05.01	M05.02	M05.03	
	M05.04	M05.05	M05.06	M05.07	M05.08	M05.09	M05.1	M05.10	M05.11	M05.12	M05.13	M05.14	M05.15	
	M05.16	M05.17	M05.18	M05.19	M05.2	M05.20	M05.21	M05.22	M05.23	M05.24	M05.25	M05.26	M05.27	
	M05.28	M05.29	M05.3	M05.30	M05.31	M05.32	M05.33	M05.34	M05.35	M05.36	M05.37	M05.38	M05.39	
	M05.8	M05.80	M05.81	M05.82	M05.83	M05.84	M05.85	M05.86	M05.87	M05.88	M05.89	M05.9	M05.90	
	M05.91	M05.92	M05.93	M05.94	M05.95	M05.96	M05.97	M05.98	M05.99	M06.0	M06.00	M06.01	M06.02	
	M06.03	M06.04	M06.05	M06.06	M06.07	M06.08	M06.09	M06.1	M06.10	M06.11	M06.12	M06.13	M06.14	
	M06.15	M06.16	M06.17	M06.18	M06.19	M06.2	M06.20	M06.21	M06.22	M06.23	M06.24	M06.25	M06.26	
	M06.27	M06.28	M06.29	M06.3	M06.30	M06.31	M06.32	M06.33	M06.34	M06.35	M06.36	M06.37	M06.38	
	M06.39	M06.4	M06.40	M06.41	M06.42	M06.43	M06.44	M06.45	M06.46	M06.47	M06.48	M06.49	M06.8	
	M06.80	M06.81	M06.82	M06.83	M06.84	M06.85	M06.86	M06.87	M06.88	M06.89	M06.9	M06.90	M06.91	
	M06.92	M06.93	M06.94	M06.95	M06.96	M06.97	M06.98	M06.99	M08.0	M08.00	M08.01	M08.02	M08.03	
	M08.04	M08.05	M08.06	M08.07	M08.08	M08.09	M08.1	M08.10	M08.15	M08.18	M08.19	M08.2	M08.20	
	M08.21	M08.22	M08.23	M08.24	M08.25	M08.26	M08.27	M08.28	M08.29	M08.3	M08.30	M08.31	M08.32	
	M08.33	M08.34	M08.35	M08.36	M08.37	M08.38	M08.39	M08.4	M08.40	M08.41	M08.42	M08.43	M08.44	
	M08.45	M08.46	M08.47	M08.48	M08.49	M08.8	M08.80	M08.81	M08.82	M08.83	M08.84	M08.85	M08.86	
	M08.87	M08.88	M08.89	M08.9	M08.90	M08.91	M08.92	M08.93	M08.94	M08.95	M08.96	M08.97	M08.98	
	M08.99	M09.0	M09.00	M09.01	M09.02	M09.03	M09.04	M09.05	M09.06	M09.07	M09.08	M09.09	M09.1	
	M09.10	M09.11	M09.12	M09.13	M09.14	M09.15	M09.16	M09.17	M09.18	M09.19	M09.2	M09.20	M09.21	
	M09.22	M09.23	M09.24	M09.25	M09.26	M09.27	M09.28	M09.29	M09.8	M09.80	M09.81	M09.82	M09.83	
	M09.84	M09.85	M09.86	M09.87	M09.88	M09.89	M13.0	M13.00	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	
	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17	M13.18	M13.19	M13.8	M13.80	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	
	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89	M13.9	M13.91	M13.92	M13.93	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	
	M13.99	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03	M25.04	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	
	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15	M25.16	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	
	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27	M25.28	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	
	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39	M25.4	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	
	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50	M25.51	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	
	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62	M25.63	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	
	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74	M25.75	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	
	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86	M25.87	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	
	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98	M25.99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	
	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6	M31.8	M31.9	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	
	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M34.0	M34.1	M34.2	M34.8	M34.9	M35.0	M35.1	M35.2	M35.3	
	M35.4	M35.5	M35.6	M35.7	M35.8	M35.9	M36.0	M36.1	M36.2	M36.3	M36.4	M36.8	M45	
		M45.+0	M45.+1	M45.+2	M45.+3	M45.+4	M45.+5	M45.+6	M45.+7	M45.+8	M45.+9			
	M09.20	même liste que M09.2												
	M09.21	même liste que M09.2												
	M09.22	même liste que M09.2												
	M09.23	même liste que M09.2												
	M09.24	même liste que M09.2												
	M09.25	même liste que M09.2												
	M09.26	même liste que M09.2												
	M09.27	même liste que M09.2												
	M09.28	même liste que M09.2												
M09.29	même liste que M09.2													
M09.8	M05.0	M05.00	M05.01	M05.02	M05.03	M05.04	M05.05	M05.06	M05.07	M05.08	M05.09	M05.1	M05.10	
	M05.11	M05.12	M05.13	M05.14	M05.15	M05.16	M05.17	M05.18	M05.19	M05.2	M05.20	M05.21	M05.22	
	M05.23	M05.24	M05.25	M05.26	M05.27	M05.28	M05.29	M05.3	M05.30	M05.31	M05.32	M05.33	M05.34	
	M05.35	M05.36	M05.37	M05.38	M05.39	M05.8	M05.80	M05.81	M05.82	M05.83	M05.84	M05.85	M05.86	
	M05.87	M05.88	M05.89	M05.9	M05.90	M05.91	M05.92	M05.93	M05.94	M05.95	M05.96	M05.97	M05.98	
	M05.99	M06.0	M06.00	M06.01	M06.02	M06.03	M06.04	M06.05	M06.06	M06.07	M06.08	M06.09	M06.1	
	M06.10	M06.11	M06.12	M06.13	M06.14	M06.15	M06.16	M06.17	M06.18	M06.19	M06.2	M06.20	M06.21	
	M06.22	M06.23	M06.24	M06.25	M06.26	M06.27	M06.28	M06.29	M06.3	M06.30	M06.31	M06.32	M06.33	
	M06.34	M06.35	M06.36	M06.37	M06.38	M06.39	M06.4	M06.40	M06.41	M06.42	M06.43	M06.44	M06.45	
	M06.46	M06.47	M06.48	M06.49	M06.8	M06.80	M06.81	M06.82	M06.83	M06.84	M06.85	M06.86	M06.87	
	M06.88	M06.89	M06.9	M06.90	M06.91	M06.92	M06.93	M06.94	M06.95	M06.96	M06.97	M06.98	M06.99	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	M08.0	M08.00	M08.01	M08.02	M08.03	M08.04	M08.05	M08.06	M08.07	M08.08	M08.09	M08.1	M08.10
	M08.15	M08.18	M08.19	M08.2	M08.20	M08.21	M08.22	M08.23	M08.24	M08.25	M08.26	M08.27	M08.28
	M08.29	M08.3	M08.30	M08.31	M08.32	M08.33	M08.34	M08.35	M08.36	M08.37	M08.38	M08.39	M08.4
	M08.40	M08.41	M08.42	M08.43	M08.44	M08.45	M08.46	M08.47	M08.48	M08.49	M08.8	M08.80	M08.81
	M08.82	M08.83	M08.84	M08.85	M08.86	M08.87	M08.88	M08.89	M08.9	M08.90	M08.91	M08.92	M08.93
	M08.94	M08.95	M08.96	M08.97	M08.98	M08.99	M09.0	M09.00	M09.01	M09.02	M09.03	M09.04	M09.05
	M09.06	M09.07	M09.08	M09.09	M09.1	M09.10	M09.11	M09.12	M09.13	M09.14	M09.15	M09.16	M09.17
	M09.18	M09.19	M09.2	M09.20	M09.21	M09.22	M09.23	M09.24	M09.25	M09.26	M09.27	M09.28	M09.29
	M09.8	M09.80	M09.81	M09.82	M09.83	M09.84	M09.85	M09.86	M09.87	M09.88	M09.89	M13.0	M13.00
	M13.09	M13.1	M13.11	M13.12	M13.13	M13.14	M13.15	M13.16	M13.17	M13.18	M13.19	M13.8	M13.80
	M13.81	M13.82	M13.83	M13.84	M13.85	M13.86	M13.87	M13.88	M13.89	M13.9	M13.91	M13.92	M13.93
	M13.94	M13.95	M13.96	M13.97	M13.98	M13.99	M24.9	M25.0	M25.00	M25.01	M25.02	M25.03	M25.04
	M25.05	M25.06	M25.07	M25.08	M25.09	M25.1	M25.10	M25.11	M25.12	M25.13	M25.14	M25.15	M25.16
	M25.17	M25.18	M25.19	M25.2	M25.20	M25.21	M25.22	M25.23	M25.24	M25.25	M25.26	M25.27	M25.28
	M25.29	M25.3	M25.30	M25.31	M25.32	M25.33	M25.34	M25.35	M25.36	M25.37	M25.38	M25.39	M25.4
	M25.40	M25.41	M25.42	M25.43	M25.44	M25.45	M25.46	M25.47	M25.48	M25.49	M25.5	M25.50	M25.51
	M25.52	M25.53	M25.54	M25.55	M25.56	M25.57	M25.58	M25.59	M25.6	M25.60	M25.61	M25.62	M25.63
	M25.64	M25.65	M25.66	M25.67	M25.68	M25.69	M25.7	M25.70	M25.71	M25.72	M25.73	M25.74	M25.75
	M25.76	M25.77	M25.78	M25.79	M25.8	M25.80	M25.81	M25.82	M25.83	M25.84	M25.85	M25.86	M25.87
	M25.88	M25.89	M25.9	M25.90	M25.91	M25.92	M25.93	M25.94	M25.95	M25.96	M25.97	M25.98	M25.99
	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6	M31.8
	M31.9	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M34.0	M34.1	M34.2	M34.8
	M34.9	M35.0	M35.1	M35.2	M35.3	M35.4	M35.5	M35.6	M35.7	M35.8	M35.9	M36.0	M36.1
	M36.2	M36.3	M36.4	M36.8	M45	M45.+0	M45.+1	M45.+2	M45.+3	M45.+4	M45.+5	M45.+6	M45.+7
	M45.+8	M45.+9											
M09.80	même liste que M09.8												
M09.81	même liste que M09.8												
M09.82	même liste que M09.8												
M09.83	même liste que M09.8												
M09.84	même liste que M09.8												
M09.85	même liste que M09.8												
M09.86	même liste que M09.8												
M09.87	même liste que M09.8												
M09.88	même liste que M09.8												
M09.89	même liste que M09.8												
M30.0	F02.8	I77.8	I77.9	I99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M35.8	M35.9		
M30.1	I77.8	I77.9	I99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M35.8	M35.9			
M30.2	même liste que M30.1												
M30.3	même liste que M30.1												
M30.8	même liste que M30.1												
M31.0	I77.8	I77.9	I99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4
	M31.5	M31.6	M31.8	M31.9	M35.8	M35.9							
M31.1	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9	I77.8	I77.9	I99	M31.0
	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6	M31.8	M31.9					
M31.2	I77.8	I77.9	I99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4
	M31.5	M31.6	M31.8	M31.9	M35.8	M35.9							
M31.3	même liste que M31.2												
M31.4	I77.8	I77.9	I99	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4	M31.5	M31.6	M31.8	M31.9	M35.8
	M35.9												
M31.5	I77.8	I77.9	I99	M30.0	M30.1	M30.2	M30.3	M30.8	M31.0	M31.1	M31.2	M31.3	M31.4
	M31.5	M31.6	M31.8	M31.9	M35.8	M35.9							
M31.6	même liste que M31.5												
M31.8	même liste que M31.5												
M31.9	même liste que M31.5												
M32.0	F02.8	L93.0	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M35.8	M35.9					
M32.1	F02.8	I32.8	J99.1	L93.0	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M35.8	M35.9	N08.5	N16.4	
M32.8	F02.8	J99.1	L93.0	M32.0	M32.1	M32.8	M32.9	M35.8	M35.9	N08.5	N16.4		
M32.9	même liste que M32.8												
M33.0	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M35.8	M35.9							
M33.1	même liste que M33.0												
M33.2	même liste que M33.0												
M33.9	même liste que M33.0												
M34.0	L94.0	M34.0	M35.8	M35.9									
M34.1	L94.0	M34.1	M35.8	M35.9									
M34.2	L94.0	M34.2	M35.8	M35.9									

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
M34.8	L94.0	M34.8	M35.8	M35.9										
M34.9	L94.0	M34.9	M35.8	M35.9										
M36.0	M33.0	M33.1	M33.2	M33.9	M35.8	M35.9	M36.0	M36.8						
M43.6	F45.8	G24.3	M43.6	M43.8	M43.9	M53.8	M53.9	M54.2	M54.8	M54.9	M77.8	M77.9	P15.8	
	Q68.0													
M43.62	F45.8	G24.3	M43.6	M43.62	M43.8	M43.9	M53.8	M53.9	M54.2	M54.8	M54.9	M77.8	M77.9	
	P15.8	Q68.0												
M48.4	M48.4	M48.5	M48.8	M48.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	
	S22.10	S22.11	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	
	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	T02.00	T02.01	T02.90	
	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21									
M48.40	M48.40	M48.5	M48.8	M48.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	
	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5	S22.50	
	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	
	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	
	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21	
M48.41	M48.41	M48.5	M48.8	M48.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	
	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21										
M48.42	M48.42	M48.5	M48.8	M48.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	
	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21										
M48.43	M48.43	M48.5	M48.8	M48.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	
	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5	S22.50	
	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	
	T14.20	T14.21												
M48.44	M48.44	M48.5	M48.8	M48.9	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	
	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5	S22.50	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	
	S22.90	S22.91	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21				
M48.45	M48.45	M48.5	M48.8	M48.9	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	
	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5	S22.50	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	
	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3	S32.30	
	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	
	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21						
M48.46	M48.46	M48.5	M48.8	M48.9	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	
	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	
	S32.80	S32.81	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21				
M48.47	M48.47	M48.5	M48.8	M48.9	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	
	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	
	S32.80	S32.81	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21				
M48.48	M48.48	M48.5	M48.8	M48.9	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	
	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	
	S32.80	S32.81	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21				
M48.49	M48.49	M48.5	M48.8	M48.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	
	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5	S22.50	
	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	
	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	
	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	T02.00	T02.01	T02.90	T02.91	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21	
M48.5	M48.4	M48.5	M48.8	M48.9	M80.0	M80.00	M80.01	M80.02	M80.03	M80.04	M80.05	M80.06	M80.07	
	M80.08	M80.09	M80.1	M80.10	M80.11	M80.12	M80.13	M80.14	M80.15	M80.16	M80.17	M80.18	M80.19	
	M80.2	M80.20	M80.21	M80.22	M80.23	M80.24	M80.25	M80.26	M80.27	M80.28	M80.29	M80.3	M80.30	
	M80.31	M80.32	M80.33	M80.34	M80.35	M80.36	M80.37	M80.38	M80.39	M80.4	M80.40	M80.41	M80.42	
	M80.43	M80.44	M80.45	M80.46	M80.47	M80.48	M80.49	M80.5	M80.50	M80.51	M80.52	M80.53	M80.54	
	M80.55	M80.56	M80.57	M80.58	M80.59	M80.8	M80.80	M80.81	M80.82	M80.83	M80.84	M80.85	M80.86	
	M80.87	M80.88	M80.89	M80.9	M80.90	M80.91	M80.92	M80.93	M80.94	M80.95	M80.96	M80.97	M80.98	
	M80.99	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7	S12.70	S12.71	
	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10	S22.11	S22.8	
	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.7	T02.70	
	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T08	T08.+0	T08.+1	T14.20	T14.21		
M48.50	M48.4	M48.50	M48.8	M48.9	M80.0	M80.00	M80.01	M80.02	M80.03	M80.04	M80.05	M80.06	M80.07	
	M80.08	M80.09	M80.1	M80.10	M80.11	M80.12	M80.13	M80.14	M80.15	M80.16	M80.17	M80.18	M80.19	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
M54.14	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.13	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
	G54.0	G54.1	G54.2	G54.3	G54.4	G54.5	G54.6	G54.7	G54.8	G54.9	G56.0	G56.1	G56.2	
	G56.3	G56.4	G56.8	G56.9	G58.7	G58.8	G58.9	M47.2	M50.1	M51.1	M53.0	M53.00	M53.01	
	M53.02	M53.03	M53.09	M53.1	M53.10	M53.12	M53.13	M53.19	M53.2	M53.20	M53.21	M53.22	M53.23	
	M53.24	M53.25	M53.26	M53.27	M53.28	M53.29	M53.3	M53.30	M53.38	M53.39	M53.8	M53.80	M53.81	
	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.14	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
M54.15	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
	G54.0	G54.1	G54.2	G54.3	G54.4	G54.5	G54.6	G54.7	G54.8	G54.9	G56.0	G56.1	G56.2	
	G56.3	G56.4	G56.8	G56.9	G58.7	G58.8	G58.9	M47.2	M50.1	M51.1	M53.0	M53.00	M53.01	
	M53.02	M53.03	M53.09	M53.1	M53.10	M53.12	M53.13	M53.19	M53.2	M53.20	M53.21	M53.22	M53.23	
	M53.24	M53.25	M53.26	M53.27	M53.28	M53.29	M53.3	M53.30	M53.38	M53.39	M53.8	M53.80	M53.81	
	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.15	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
M54.16	G54.0	G54.1	G54.2	G54.3	G54.4	G54.5	G54.6	G54.7	G54.8	G54.9	G56.0	G56.1	G56.2	
	G56.3	G56.4	G56.8	G56.9	G58.7	G58.8	G58.9	M47.2	M50.1	M51.1	M53.0	M53.00	M53.01	
	M53.02	M53.03	M53.09	M53.1	M53.10	M53.12	M53.13	M53.19	M53.2	M53.20	M53.21	M53.22	M53.23	
	M53.24	M53.25	M53.26	M53.27	M53.28	M53.29	M53.3	M53.30	M53.38	M53.39	M53.8	M53.80	M53.81	
	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.16	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
	G54.0	G54.1	G54.2	G54.3	G54.4	G54.5	G54.6	G54.7	G54.8	G54.9	G56.0	G56.1	G56.2	
	G56.3	G56.4	G56.8	G56.9	G58.7	G58.8	G58.9	M47.2	M50.1	M51.1	M53.0	M53.00	M53.01	
M54.17	M53.02	M53.03	M53.09	M53.1	M53.10	M53.12	M53.13	M53.19	M53.2	M53.20	M53.21	M53.22	M53.23	
	M53.24	M53.25	M53.26	M53.27	M53.28	M53.29	M53.3	M53.30	M53.38	M53.39	M53.8	M53.80	M53.81	
	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.17	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
	G54.0	G54.1	G54.2	G54.3	G54.4	G54.5	G54.6	G54.7	G54.8	G54.9	G56.0	G56.1	G56.2	
	G56.3	G56.4	G56.8	G56.9	G58.7	G58.8	G58.9	M47.2	M50.1	M51.1	M53.0	M53.00	M53.01	
	M53.02	M53.03	M53.09	M53.1	M53.10	M53.12	M53.13	M53.19	M53.2	M53.20	M53.21	M53.22	M53.23	
	M53.24	M53.25	M53.26	M53.27	M53.28	M53.29	M53.3	M53.30	M53.38	M53.39	M53.8	M53.80	M53.81	
M54.18	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.18	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
	G54.0	G54.1	G54.2	G54.3	G54.4	G54.5	G54.6	G54.7	G54.8	G54.9	G56.0	G56.1	G56.2	
	G56.3	G56.4	G56.8	G56.9	G58.7	G58.8	G58.9	M47.2	M50.1	M51.1	M53.0	M53.00	M53.01	
	M53.02	M53.03	M53.09	M53.1	M53.10	M53.12	M53.13	M53.19	M53.2	M53.20	M53.21	M53.22	M53.23	
	M53.24	M53.25	M53.26	M53.27	M53.28	M53.29	M53.3	M53.30	M53.38	M53.39	M53.8	M53.80	M53.81	
	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.19	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
M54.19	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
	G54.0	G54.1	G54.2	G54.3	G54.4	G54.5	G54.6	G54.7	G54.8	G54.9	G56.0	G56.1	G56.2	
	G56.3	G56.4	G56.8	G56.9	G58.7	G58.8	G58.9	M47.2	M50.1	M51.1	M53.0	M53.00	M53.01	
	M53.02	M53.03	M53.09	M53.1	M53.10	M53.12	M53.13	M53.19	M53.2	M53.20	M53.21	M53.22	M53.23	
	M53.24	M53.25	M53.26	M53.27	M53.28	M53.29	M53.3	M53.30	M53.38	M53.39	M53.8	M53.80	M53.81	
	M53.82	M53.83	M53.84	M53.85	M53.86	M53.87	M53.88	M53.89	M53.9	M53.90	M53.91	M53.92	M53.93	
	M53.94	M53.95	M53.96	M53.97	M53.98	M53.99	M54.19	M54.2	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	
	S14.5	S14.6	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7	S44.8	S44.9	
M60.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	
	B99	B99.+0	B99.+1	M60.0	M60.00	M60.01	M60.02	M60.03	M60.04	M60.05	M60.06	M60.07	M60.08	
	M60.09	M60.1	M60.10	M60.11	M60.12	M60.13	M60.14	M60.15	M60.16	M60.17	M60.18	M60.19	M60.2	
	M60.20	M60.21	M60.22	M60.23	M60.24	M60.25	M60.26	M60.27	M60.28	M60.29	M60.8	M60.80	M60.81	
	M60.82	M60.83	M60.84	M60.85	M60.86	M60.87	M60.88	M60.89	M60.9	M60.90	M60.91	M60.92	M60.93	
	M60.94	M60.95	M60.96	M60.97	M60.98	M60.99	M62.8	M62.80	M62.81	M62.82	M62.83	M62.84	M62.85	
	M62.86	M62.87	M62.88	M62.89	M62.89	M62.89	M62.9	M62.90	M62.91	M62.92	M62.93	M62.94	M62.95	
	M62.96	M62.97	M62.98	M62.99	M63.0	M63.1	M63.2	M63.3	M63.8	M79.8	M79.9			
	M60.00	même liste que M60.0												
	M60.01	même liste que M60.0												
M60.02	même liste que M60.0													

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
M60.03	même liste que M60.0												
M60.04	même liste que M60.0												
M60.05	même liste que M60.0												
M60.06	même liste que M60.0												
M60.07	même liste que M60.0												
M60.08	même liste que M60.0												
M60.09	même liste que M60.0												
M63.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	M60.0	M60.00	M60.01	M60.02
	M60.03	M60.04	M60.05	M60.06	M60.07	M60.08	M60.09	M60.1	M60.10	M60.11	M60.12	M60.13	M60.14
	M60.15	M60.16	M60.17	M60.18	M60.19	M60.2	M60.20	M60.21	M60.22	M60.23	M60.24	M60.25	M60.26
	M60.27	M60.28	M60.29	M60.8	M60.80	M60.81	M60.82	M60.83	M60.84	M60.85	M60.86	M60.87	M60.88
	M60.89	M60.9	M60.90	M60.91	M60.92	M60.93	M60.94	M60.95	M60.96	M60.97	M60.98	M60.99	M62.8
	M62.80	M62.81	M62.82	M62.83	M62.84	M62.85	M62.86	M62.87	M62.88	M62.89	M62.89	M62.89	M62.9
	M62.90	M62.91	M62.92	M62.93	M62.94	M62.95	M62.96	M62.97	M62.98	M62.99	M63.0	M63.1	M63.2
	M63.3	M63.8	M79.8	M79.9									
M63.1	B64	B89	B99	B99.+0	B99.+1	M60.0	M60.00	M60.01	M60.02	M60.03	M60.04	M60.05	M60.06
	M60.07	M60.08	M60.09	M60.1	M60.10	M60.11	M60.12	M60.13	M60.14	M60.15	M60.16	M60.17	M60.18
	M60.19	M60.2	M60.20	M60.21	M60.22	M60.23	M60.24	M60.25	M60.26	M60.27	M60.28	M60.29	M60.8
	M60.80	M60.81	M60.82	M60.83	M60.84	M60.85	M60.86	M60.87	M60.88	M60.89	M60.9	M60.90	M60.91
	M60.92	M60.93	M60.94	M60.95	M60.96	M60.97	M60.98	M60.99	M62.8	M62.80	M62.81	M62.82	M62.83
	M62.84	M62.85	M62.86	M62.87	M62.88	M62.89	M62.89	M62.89	M62.9	M62.90	M62.91	M62.92	M62.93
	M62.94	M62.95	M62.96	M62.97	M62.98	M62.99	M63.0	M63.1	M63.2	M63.3	M63.8	M79.8	M79.9
M63.2	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B64	B89	B99	B99.+0	B99.+1	M60.0
	M60.00	M60.01	M60.02	M60.03	M60.04	M60.05	M60.06	M60.07	M60.08	M60.09	M60.1	M60.10	M60.11
	M60.12	M60.13	M60.14	M60.15	M60.16	M60.17	M60.18	M60.19	M60.2	M60.20	M60.21	M60.22	M60.23
	M60.24	M60.25	M60.26	M60.27	M60.28	M60.29	M60.8	M60.80	M60.81	M60.82	M60.83	M60.84	M60.85
	M60.86	M60.87	M60.88	M60.89	M60.9	M60.90	M60.91	M60.92	M60.93	M60.94	M60.95	M60.96	M60.97
	M60.98	M60.99	M62.8	M62.80	M62.81	M62.82	M62.83	M62.84	M62.85	M62.86	M62.87	M62.88	M62.89
	M62.89	M62.89	M62.9	M62.90	M62.91	M62.92	M62.93	M62.94	M62.95	M62.96	M62.97	M62.98	M62.99
	M63.0	M63.1	M63.2	M63.3	M63.8	M79.8	M79.9						
M63.3	D86.0	D86.1	D86.2	D86.3	D86.8	D86.9	D89.8	D89.9	M60.0	M60.00	M60.01	M60.02	M60.03
	M60.04	M60.05	M60.06	M60.07	M60.08	M60.09	M60.1	M60.10	M60.11	M60.12	M60.13	M60.14	M60.15
	M60.16	M60.17	M60.18	M60.19	M60.2	M60.20	M60.21	M60.22	M60.23	M60.24	M60.25	M60.26	M60.27
	M60.28	M60.29	M60.8	M60.80	M60.81	M60.82	M60.83	M60.84	M60.85	M60.86	M60.87	M60.88	M60.89
	M60.9	M60.90	M60.91	M60.92	M60.93	M60.94	M60.95	M60.96	M60.97	M60.98	M60.99	M62.8	M62.80
	M62.81	M62.82	M62.83	M62.84	M62.85	M62.86	M62.87	M62.88	M62.89	M62.89	M62.89	M62.9	M62.90
	M62.91	M62.92	M62.93	M62.94	M62.95	M62.96	M62.97	M62.98	M62.99	M63.0	M79.8	M79.9	
M80.0	M48.5	M49.5	M80.0	M80.00	M80.01	M80.02	M80.03	M80.04	M80.05	M80.06	M80.07	M80.08	M80.09
	M80.1	M80.10	M80.11	M80.12	M80.13	M80.14	M80.15	M80.16	M80.17	M80.18	M80.19	M80.2	M80.20
	M80.21	M80.22	M80.23	M80.24	M80.25	M80.26	M80.27	M80.28	M80.29	M80.3	M80.30	M80.31	M80.32
	M80.33	M80.34	M80.35	M80.36	M80.37	M80.38	M80.39	M80.4	M80.40	M80.41	M80.42	M80.43	M80.44
	M80.45	M80.46	M80.47	M80.48	M80.49	M80.5	M80.50	M80.51	M80.52	M80.53	M80.54	M80.55	M80.56
	M80.57	M80.58	M80.59	M80.8	M80.80	M80.81	M80.82	M80.83	M80.84	M80.85	M80.86	M80.87	M80.88
	M80.89	M80.9	M80.90	M80.91	M80.92	M80.93	M80.94	M80.95	M80.96	M80.97	M80.98	M80.99	M81.0
	M81.00	M81.01	M81.02	M81.03	M81.04	M81.05	M81.06	M81.07	M81.08	M81.09	M81.1	M81.10	M81.11
	M81.12	M81.13	M81.14	M81.15	M81.16	M81.17	M81.18	M81.19	M81.2	M81.20	M81.21	M81.22	M81.23
	M81.24	M81.25	M81.26	M81.27	M81.28	M81.29	M81.3	M81.30	M81.31	M81.32	M81.33	M81.34	M81.35
	M81.36	M81.37	M81.38	M81.39	M81.4	M81.40	M81.41	M81.42	M81.43	M81.44	M81.45	M81.46	M81.47
	M81.48	M81.49	M81.5	M81.50	M81.51	M81.52	M81.53	M81.54	M81.55	M81.56	M81.57	M81.58	M81.59
	M81.6	M81.60	M81.61	M81.62	M81.63	M81.64	M81.65	M81.66	M81.67	M81.68	M81.69	M81.8	M81.80
	M81.81	M81.82	M81.83	M81.84	M81.85	M81.86	M81.87	M81.88	M81.89	M81.9	M81.90	M81.91	M81.92
	M81.93	M81.94	M81.95	M81.96	M81.97	M81.98	M81.99	M82.0	M82.00	M82.01	M82.02	M82.03	M82.04
	M82.05	M82.06	M82.07	M82.08	M82.09	M82.1	M82.10	M82.11	M82.12	M82.13	M82.14	M82.15	M82.16
	M82.17	M82.18	M82.19	M82.8	M82.80	M82.81	M82.82	M82.83	M82.84	M82.85	M82.86	M82.87	M82.88
	M82.89	M84.0	M84.00	M84.01	M84.02	M84.03	M84.04	M84.05	M84.06	M84.07	M84.08	M84.09	M84.1
	M84.10	M84.11	M84.12	M84.13	M84.14	M84.15	M84.16	M84.17	M84.18	M84.19	M84.2	M84.20	M84.21
	M84.22	M84.23	M84.24	M84.25	M84.26	M84.27	M84.28	M84.29	M84.3	M84.30	M84.31	M84.32	M84.33
	M84.34	M84.35	M84.36	M84.37	M84.38	M84.39	M84.4	M84.40	M84.41	M84.42	M84.43	M84.44	M84.45
	M84.46	M84.47	M84.48	M84.49	M84.8	M84.80	M84.81	M84.82	M84.83	M84.84	M84.85	M84.86	M84.87
	M84.88	M84.89	M84.9	M84.90	M84.91	M84.92	M84.93	M84.94	M84.95	M84.96	M84.97	M84.98	M84.99
	M85.8	M85.80	M85.81	M85.82	M85.83	M85.84	M85.85	M85.86	M85.87	M85.88	M85.89	M85.9	M85.90
	M85.91	M85.92	M85.93	M85.94	M85.95	M85.96	M85.97	M85.98	M85.99	M89.8	M89.80	M89.81	M89.82
	M89.83	M89.84	M89.85	M89.86	M89.87	M89.88	M89.89	M89.9	M89.90	M89.91	M89.92	M89.93	M89.94
	M89.95	M89.96	M89.97	M89.98	M89.99	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20
	S12.21	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
M80.00	S22.1	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5
	S22.50	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10
	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51
	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S72.0	S72.00	S72.01	S72.1	S72.10	S72.11	S72.2
	S72.20	S72.21	S72.3	S72.30	S72.31	S72.4	S72.40	S72.41	S72.7	S72.70	S72.71	S72.8	S72.80
	S72.81	S72.9	S72.90	S72.91	S82.0	S82.00	S82.01	S82.1	S82.10	S82.11	S82.2	S82.20	S82.21
	S82.3	S82.30	S82.31	S82.4	S82.40	S82.41	S82.5	S82.50	S82.51	S82.6	S82.60	S82.61	S82.7
	S82.70	S82.71	S82.8	S82.80	S82.81	S82.9	S82.90	S82.91	S92.0	S92.00	S92.01	S92.1	S92.10
	S92.11	S92.2	S92.20	S92.21	S92.3	S92.30	S92.31	S92.4	S92.40	S92.41	S92.5	S92.50	S92.51
	S92.7	S92.70	S92.71	S92.9	S92.90	S92.91	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2
	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60
	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T08	T08.+0	T08.+1
	T10	T10.+0	T10.+1	T12	T12.+0	T12.+1	T14.20	T14.21					
	M48.5	M49.5	M80.0	M80.00	M80.01	M80.02	M80.03	M80.04	M80.05	M80.06	M80.07	M80.08	M80.09
	M80.1	M80.10	M80.11	M80.12	M80.13	M80.14	M80.15	M80.16	M80.17	M80.18	M80.19	M80.2	M80.20
	M80.21	M80.22	M80.23	M80.24	M80.25	M80.26	M80.27	M80.28	M80.29	M80.3	M80.30	M80.31	M80.32
	M80.33	M80.34	M80.35	M80.36	M80.37	M80.38	M80.39	M80.4	M80.40	M80.41	M80.42	M80.43	M80.44
	M80.45	M80.46	M80.47	M80.48	M80.49	M80.5	M80.50	M80.51	M80.52	M80.53	M80.54	M80.55	M80.56
	M80.57	M80.58	M80.59	M80.8	M80.80	M80.81	M80.82	M80.83	M80.84	M80.85	M80.86	M80.87	M80.88
	M80.89	M80.9	M80.90	M80.91	M80.92	M80.93	M80.94	M80.95	M80.96	M80.97	M80.98	M80.99	M81.0
	M81.00	M81.01	M81.02	M81.03	M81.04	M81.05	M81.06	M81.07	M81.08	M81.09	M81.1	M81.10	M81.11
	M81.12	M81.13	M81.14	M81.15	M81.16	M81.17	M81.18	M81.19	M81.2	M81.20	M81.21	M81.22	M81.23
	M81.24	M81.25	M81.26	M81.27	M81.28	M81.29	M81.3	M81.30	M81.31	M81.32	M81.33	M81.34	M81.35
	M81.36	M81.37	M81.38	M81.39	M81.4	M81.40	M81.41	M81.42	M81.43	M81.44	M81.45	M81.46	M81.47
	M81.48	M81.49	M81.5	M81.50	M81.51	M81.52	M81.53	M81.54	M81.55	M81.56	M81.57	M81.58	M81.59
	M81.6	M81.60	M81.61	M81.62	M81.63	M81.64	M81.65	M81.66	M81.67	M81.68	M81.69	M81.8	M81.80
	M81.81	M81.82	M81.83	M81.84	M81.85	M81.86	M81.87	M81.88	M81.89	M81.9	M81.90	M81.91	M81.92
	M81.93	M81.94	M81.95	M81.96	M81.97	M81.98	M81.99	M82.0	M82.00	M82.01	M82.02	M82.03	M82.04
	M82.05	M82.06	M82.07	M82.08	M82.09	M82.1	M82.10	M82.11	M82.12	M82.13	M82.14	M82.15	M82.16
	M82.17	M82.18	M82.19	M82.8	M82.80	M82.81	M82.82	M82.83	M82.84	M82.85	M82.86	M82.87	M82.88
	M82.89	M84.0	M84.00	M84.01	M84.02	M84.03	M84.04	M84.05	M84.06	M84.07	M84.08	M84.09	M84.1
	M84.10	M84.11	M84.12	M84.13	M84.14	M84.15	M84.16	M84.17	M84.18	M84.19	M84.2	M84.20	M84.21
	M84.22	M84.23	M84.24	M84.25	M84.26	M84.27	M84.28	M84.29	M84.3	M84.30	M84.31	M84.32	M84.33
	M84.34	M84.35	M84.36	M84.37	M84.38	M84.39	M84.4	M84.40	M84.41	M84.42	M84.43	M84.44	M84.45
	M84.46	M84.47	M84.48	M84.49	M84.8	M84.80	M84.81	M84.82	M84.83	M84.84	M84.85	M84.86	M84.87
	M84.88	M84.89	M84.9	M84.90	M84.91	M84.92	M84.93	M84.94	M84.95	M84.96	M84.97	M84.98	M84.99
	M85.8	M85.80	M85.81	M85.82	M85.83	M85.84	M85.85	M85.86	M85.87	M85.88	M85.89	M85.9	M85.90
	M85.91	M85.92	M85.93	M85.94	M85.95	M85.96	M85.97	M85.98	M85.99	M89.8	M89.80	M89.81	M89.82
	M89.83	M89.84	M89.85	M89.86	M89.87	M89.88	M89.89	M89.9	M89.90	M89.91	M89.92	M89.93	M89.94
	M89.95	M89.96	M89.97	M89.98	M89.99	M94.8	M94.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11
	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0
	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40
	S22.41	S22.5	S22.50	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01
	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5
	S32.50	S32.51	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S72.0	S72.00	S72.01	S72.1	S72.10
	S72.11	S72.2	S72.20	S72.21	S72.3	S72.30	S72.31	S72.4	S72.40	S72.41	S72.7	S72.70	S72.71
	S72.8	S72.80	S72.81	S72.9	S72.90	S72.91	S82.0	S82.00	S82.01	S82.1	S82.10	S82.11	S82.2
	S82.20	S82.21	S82.3	S82.30	S82.31	S82.4	S82.40	S82.41	S82.5	S82.50	S82.51	S82.6	S82.60
	S82.61	S82.7	S82.70	S82.71	S82.8	S82.80	S82.81	S82.9	S82.90	S82.91	S92.0	S92.00	S92.01
	S92.1	S92.10	S92.11	S92.2	S92.20	S92.21	S92.3	S92.30	S92.31	S92.4	S92.40	S92.41	S92.5
	S92.50	S92.51	S92.7	S92.70	S92.71	S92.9	S92.90	S92.91	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10
	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51
	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T08
	T08.+0	T08.+1	T10	T10.+0	T10.+1	T12	T12.+0	T12.+1	T14.20	T14.21			
M80.01	même liste que M80.00												
M80.02	même liste que M80.00												
M80.03	même liste que M80.00												
M80.04	même liste que M80.00												
M80.05	même liste que M80.00												
M80.06	même liste que M80.00												
M80.07	même liste que M80.00												
M80.08	même liste que M80.00												
M80.09	même liste que M80.00												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA
M80.1	même liste que M80.00
M80.10	même liste que M80.00
M80.11	même liste que M80.00
M80.12	même liste que M80.00
M80.13	même liste que M80.00
M80.14	même liste que M80.00
M80.15	même liste que M80.00
M80.16	même liste que M80.00
M80.17	même liste que M80.00
M80.18	même liste que M80.00
M80.19	même liste que M80.00
M80.2	même liste que M80.00
M80.20	même liste que M80.00
M80.21	même liste que M80.00
M80.22	même liste que M80.00
M80.23	même liste que M80.00
M80.24	même liste que M80.00
M80.25	même liste que M80.00
M80.26	même liste que M80.00
M80.27	même liste que M80.00
M80.28	même liste que M80.00
M80.29	même liste que M80.00
M80.3	même liste que M80.00
M80.30	même liste que M80.00
M80.31	même liste que M80.00
M80.32	même liste que M80.00
M80.33	même liste que M80.00
M80.34	même liste que M80.00
M80.35	même liste que M80.00
M80.36	même liste que M80.00
M80.37	même liste que M80.00
M80.38	même liste que M80.00
M80.39	même liste que M80.00
M80.4	même liste que M80.00
M80.40	même liste que M80.00
M80.41	même liste que M80.00
M80.42	même liste que M80.00
M80.43	même liste que M80.00
M80.44	même liste que M80.00
M80.45	même liste que M80.00
M80.46	même liste que M80.00
M80.47	même liste que M80.00
M80.48	même liste que M80.00
M80.49	même liste que M80.00
M80.5	même liste que M80.00
M80.50	même liste que M80.00
M80.51	même liste que M80.00
M80.52	même liste que M80.00
M80.53	même liste que M80.00
M80.54	même liste que M80.00
M80.55	même liste que M80.00
M80.56	même liste que M80.00
M80.57	même liste que M80.00
M80.58	même liste que M80.00
M80.59	même liste que M80.00
M80.8	même liste que M80.00
M80.80	même liste que M80.00
M80.81	même liste que M80.00
M80.82	même liste que M80.00
M80.83	même liste que M80.00
M80.84	même liste que M80.00
M80.85	même liste que M80.00
M80.86	même liste que M80.00

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
M80.87	même liste que M80.00												
M80.88	même liste que M80.00												
M80.89	même liste que M80.00												
M80.9	même liste que M80.00												
M80.90	même liste que M80.00												
M80.91	même liste que M80.00												
M80.92	même liste que M80.00												
M80.93	même liste que M80.00												
M80.94	même liste que M80.00												
M80.95	même liste que M80.00												
M80.96	même liste que M80.00												
M80.97	même liste que M80.00												
M80.98	même liste que M80.00												
M80.99	même liste que M80.00												
M84.4	M48.5	M49.5	M80.0	M80.00	M80.01	M80.02	M80.03	M80.04	M80.05	M80.06	M80.07	M80.08	M80.09
	M80.1	M80.10	M80.11	M80.12	M80.13	M80.14	M80.15	M80.16	M80.17	M80.18	M80.19	M80.2	M80.20
	M80.21	M80.22	M80.23	M80.24	M80.25	M80.26	M80.27	M80.28	M80.29	M80.3	M80.30	M80.31	M80.32
	M80.33	M80.34	M80.35	M80.36	M80.37	M80.38	M80.39	M80.4	M80.40	M80.41	M80.42	M80.43	M80.44
	M80.45	M80.46	M80.47	M80.48	M80.49	M80.5	M80.50	M80.51	M80.52	M80.53	M80.54	M80.55	M80.56
	M80.57	M80.58	M80.59	M80.8	M80.80	M80.81	M80.82	M80.83	M80.84	M80.85	M80.86	M80.87	M80.88
	M80.89	M80.9	M80.90	M80.91	M80.92	M80.93	M80.94	M80.95	M80.96	M80.97	M80.98	M80.99	M84.4
	M89.8	M89.9	M94.8	M94.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1
	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5	S22.50
	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11
	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7
	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S72.0	S72.00	S72.01	S72.1	S72.10	S72.11	S72.2	S72.20
	S72.21	S72.3	S72.30	S72.31	S72.4	S72.40	S72.41	S72.7	S72.70	S72.71	S72.8	S72.80	S72.81
	S72.9	S72.90	S72.91	S82.0	S82.00	S82.01	S82.1	S82.10	S82.11	S82.2	S82.20	S82.21	S82.3
	S82.30	S82.31	S82.4	S82.40	S82.41	S82.5	S82.50	S82.51	S82.6	S82.60	S82.61	S82.7	S82.70
	S82.71	S82.8	S82.80	S82.81	S82.9	S82.90	S82.91	S92.0	S92.00	S92.01	S92.1	S92.10	S92.11
	S92.2	S92.20	S92.21	S92.3	S92.30	S92.31	S92.4	S92.40	S92.41	S92.5	S92.50	S92.51	S92.7
	S92.70	S92.71	S92.9	S92.90	S92.91	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20
	T02.21	T02.3	T02.30	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61
	T02.7	T02.70	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T08	T08.+0	T08.+1	T10
	T10.+0	T10.+1	T12	T12.+0	T12.+1	T14.20	T14.21						
M84.40	M48.5	M49.5	M80.0	M80.00	M80.01	M80.02	M80.03	M80.04	M80.05	M80.06	M80.07	M80.08	M80.09
	M80.1	M80.10	M80.11	M80.12	M80.13	M80.14	M80.15	M80.16	M80.17	M80.18	M80.19	M80.2	M80.20
	M80.21	M80.22	M80.23	M80.24	M80.25	M80.26	M80.27	M80.28	M80.29	M80.3	M80.30	M80.31	M80.32
	M80.33	M80.34	M80.35	M80.36	M80.37	M80.38	M80.39	M80.4	M80.40	M80.41	M80.42	M80.43	M80.44
	M80.45	M80.46	M80.47	M80.48	M80.49	M80.5	M80.50	M80.51	M80.52	M80.53	M80.54	M80.55	M80.56
	M80.57	M80.58	M80.59	M80.8	M80.80	M80.81	M80.82	M80.83	M80.84	M80.85	M80.86	M80.87	M80.88
	M80.89	M80.9	M80.90	M80.91	M80.92	M80.93	M80.94	M80.95	M80.96	M80.97	M80.98	M80.99	M84.4
	M84.40	M89.8	M89.9	M94.8	M94.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20
	S12.21	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S22.0	S22.00	S22.01
	S22.1	S22.10	S22.11	S22.2	S22.20	S22.21	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5
	S22.50	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10
	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51
	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S72.0	S72.00	S72.01	S72.1	S72.10	S72.11	S72.2
	S72.20	S72.21	S72.3	S72.30	S72.31	S72.4	S72.40	S72.41	S72.7	S72.70	S72.71	S72.8	S72.80
	S72.81	S72.9	S72.90	S72.91	S82.0	S82.00	S82.01	S82.1	S82.10	S82.11	S82.2	S82.20	S82.21
	S82.3	S82.30	S82.31	S82.4	S82.40	S82.41	S82.5	S82.50	S82.51	S82.6	S82.60	S82.61	S82.7
	S82.70	S82.71	S82.8	S82.80	S82.81	S82.9	S82.90	S82.91	S92.0	S92.00	S92.01	S92.1	S92.10
	S92.11	S92.2	S92.20	S92.21	S92.3	S92.30	S92.31	S92.4	S92.40	S92.41	S92.5	S92.50	S92.51
	S92.7	S92.70	S92.71	S92.9	S92.90	S92.91	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2
	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60
	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T08	T08.+0	T08.+1
	T10	T10.+0	T10.+1	T12	T12.+0	T12.+1	T14.20	T14.21					
M84.41	M48.5	M49.5	M80.0	M80.00	M80.01	M80.02	M80.03	M80.04	M80.05	M80.06	M80.07	M80.08	M80.09
	M80.1	M80.10	M80.11	M80.12	M80.13	M80.14	M80.15	M80.16	M80.17	M80.18	M80.19	M80.2	M80.20
	M80.21	M80.22	M80.23	M80.24	M80.25	M80.26	M80.27	M80.28	M80.29	M80.3	M80.30	M80.31	M80.32
	M80.33	M80.34	M80.35	M80.36	M80.37	M80.38	M80.39	M80.4	M80.40	M80.41	M80.42	M80.43	M80.44
	M80.45	M80.46	M80.47	M80.48	M80.49	M80.5	M80.50	M80.51	M80.52	M80.53	M80.54	M80.55	M80.56
	M80.57	M80.58	M80.59	M80.8	M80.80	M80.81	M80.82	M80.83	M80.84	M80.85	M80.86	M80.87	M80.88
	M80.89	M80.9	M80.90	M80.91	M80.92	M80.93	M80.94	M80.95	M80.96	M80.97	M80.98	M80.99	M84.4

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
M86.00	M86.26	M86.27	M86.28	M86.29	M86.3	M86.30	M86.31	M86.32	M86.33	M86.34	M86.35	M86.36	M86.37	
	M86.38	M86.39	M86.4	M86.40	M86.41	M86.42	M86.43	M86.44	M86.45	M86.46	M86.47	M86.48	M86.49	
	M86.5	M86.50	M86.51	M86.52	M86.53	M86.54	M86.55	M86.56	M86.57	M86.58	M86.59	M86.6	M86.60	
	M86.61	M86.62	M86.63	M86.64	M86.65	M86.66	M86.67	M86.68	M86.69	M86.8	M86.80	M86.81	M86.82	
	M86.83	M86.84	M86.85	M86.86	M86.87	M86.88	M86.89	M86.9	M86.90	M86.91	M86.92	M86.93	M86.94	
	M86.95	M86.96	M86.97	M86.98	M86.99	M89.8	M89.9	M90.0	M90.1	M90.2	M94.8	M94.9		
	A18.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B67.2	B99	B99.+0	B99.+1	K10.2	M46.2	
	M86.0	M86.00	M86.01	M86.02	M86.03	M86.04	M86.05	M86.06	M86.07	M86.08	M86.09	M86.1	M86.10	
	M86.11	M86.12	M86.13	M86.14	M86.15	M86.16	M86.17	M86.18	M86.19	M86.2	M86.20	M86.21	M86.22	
	M86.23	M86.24	M86.25	M86.26	M86.27	M86.28	M86.29	M86.3	M86.30	M86.31	M86.32	M86.33	M86.34	
	M86.35	M86.36	M86.37	M86.38	M86.39	M86.4	M86.40	M86.41	M86.42	M86.43	M86.44	M86.45	M86.46	
	M86.47	M86.48	M86.49	M86.5	M86.50	M86.51	M86.52	M86.53	M86.54	M86.55	M86.56	M86.57	M86.58	
	M86.59	M86.6	M86.60	M86.61	M86.62	M86.63	M86.64	M86.65	M86.66	M86.67	M86.68	M86.69	M86.8	
	M86.80	M86.81	M86.82	M86.83	M86.84	M86.85	M86.86	M86.87	M86.88	M86.89	M86.9	M86.90	M86.91	
	M86.92	M86.93	M86.94	M86.95	M86.96	M86.97	M86.98	M86.99	M89.8	M89.9	M90.0	M90.1	M90.2	
	M94.8	M94.9												
	M86.01	même liste que M86.00												
	M86.02	même liste que M86.00												
	M86.03	même liste que M86.00												
	M86.04	même liste que M86.00												
M86.05	même liste que M86.00													
M86.06	même liste que M86.00													
M86.07	même liste que M86.00													
M86.08	même liste que M86.00													
M86.09	même liste que M86.00													
M86.1	même liste que M86.00													
M86.10	même liste que M86.00													
M86.11	même liste que M86.00													
M86.12	même liste que M86.00													
M86.13	même liste que M86.00													
M86.14	même liste que M86.00													
M86.15	même liste que M86.00													
M86.16	même liste que M86.00													
M86.17	même liste que M86.00													
M86.18	même liste que M86.00													
M86.19	même liste que M86.00													
M90.1	A18.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B67.2	B99	B99.+0	B99.+1	K10.2	M46.2	
	M46.20	M46.21	M46.22	M46.23	M46.24	M46.25	M46.26	M46.27	M46.28	M46.29	M86.0	M86.00	M86.01	
	M86.02	M86.03	M86.04	M86.05	M86.06	M86.07	M86.08	M86.09	M86.1	M86.10	M86.11	M86.12	M86.13	
	M86.14	M86.15	M86.16	M86.17	M86.18	M86.19	M86.2	M86.20	M86.21	M86.22	M86.23	M86.24	M86.25	
	M86.26	M86.27	M86.28	M86.29	M86.3	M86.30	M86.31	M86.32	M86.33	M86.34	M86.35	M86.36	M86.37	
	M86.38	M86.39	M86.4	M86.40	M86.41	M86.42	M86.43	M86.44	M86.45	M86.46	M86.47	M86.48	M86.49	
	M86.5	M86.50	M86.51	M86.52	M86.53	M86.54	M86.55	M86.56	M86.57	M86.58	M86.59	M86.6	M86.60	
	M86.61	M86.62	M86.63	M86.64	M86.65	M86.66	M86.67	M86.68	M86.69	M86.8	M86.80	M86.81	M86.82	
	M86.83	M86.84	M86.85	M86.86	M86.87	M86.88	M86.89	M86.9	M86.90	M86.91	M86.92	M86.93	M86.94	
	M86.95	M86.96	M86.97	M86.98	M86.99	M89.8	M89.80	M89.81	M89.82	M89.83	M89.84	M89.85	M89.86	
	M89.87	M89.88	M89.89	M89.9	M89.90	M89.91	M89.92	M89.93	M89.94	M89.95	M89.96	M89.97	M89.98	
	M89.99	M90.0	M90.01	M90.02	M90.03	M90.04	M90.05	M90.06	M90.07	M90.08	M90.09	M90.1	M90.10	
	M90.11	M90.12	M90.13	M90.14	M90.15	M90.16	M90.17	M90.18	M90.19	M90.2	M90.20	M90.21	M90.22	
	M90.23	M90.24	M90.25	M90.26	M90.27	M90.28	M90.29	M94.8	M94.80	M94.81	M94.82	M94.83	M94.84	
	M94.85	M94.86	M94.87	M94.88	M94.89	M94.9	M94.90	M94.91	M94.92	M94.93	M94.94	M94.95	M94.96	
	M94.97	M94.98	M94.99											
M90.10	même liste que M90.1													
M90.11	même liste que M90.1													
M90.12	même liste que M90.1													
M90.13	même liste que M90.1													
M90.14	même liste que M90.1													
M90.15	même liste que M90.1													
M90.16	même liste que M90.1													
M90.17	même liste que M90.1													
M90.18	même liste que M90.1													
M90.19	même liste que M90.1													
M90.2	même liste que M90.1													

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
M90.20	même liste que M90.1												
M90.21	même liste que M90.1												
M90.22	même liste que M90.1												
M90.23	même liste que M90.1												
M90.24	même liste que M90.1												
M90.25	même liste que M90.1												
M90.26	même liste que M90.1												
M90.27	même liste que M90.1												
M90.28	même liste que M90.1												
M90.29	même liste que M90.1												
M96.1	M48.8	M48.9	M51.8	M51.9	M53.8	M53.9	M54.8	M54.9	M96.0	M96.1	M96.2	M96.3	M96.4
	M96.5	M96.6	M96.8	M96.9	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9					
M96.6	M96.0	M96.1	M96.2	M96.3	M96.4	M96.5	M96.6	M96.8	M96.9	T81.8	T81.9	T84.0	T84.1
	T84.2	T84.3	T84.4	T84.5	T84.6	T84.7	T84.8	T84.9	T88.8	T88.9			
N00.0	N00.0	N00.1	N00.2	N00.3	N00.4	N00.5	N00.6	N00.7	N00.8	N00.9	N01.0	N01.1	N01.2
	N01.3	N01.4	N01.5	N01.6	N01.7	N01.70	N01.79	N01.8	N01.9	N02.0	N02.00	N02.09	N02.1
	N02.10	N02.19	N02.2	N02.3	N02.4	N02.5	N02.6	N02.7	N02.8	N02.9	N03.0	N03.1	N03.10
	N03.19	N03.2	N03.3	N03.30	N03.39	N03.4	N03.5	N03.6	N03.7	N03.8	N03.80	N03.89	N03.9
	N04.0	N04.00	N04.09	N04.1	N04.2	N04.3	N04.4	N04.5	N04.6	N04.7	N04.8	N04.9	N05.0
	N05.1	N05.2	N05.3	N05.4	N05.5	N05.6	N05.7	N05.8	N05.9	N06.0	N06.1	N06.2	N06.3
	N06.4	N06.5	N06.6	N06.7	N06.8	N07.0	N07.1	N07.2	N07.3	N07.4	N07.5	N07.6	N07.7
	N07.8	N07.9	N08.0	N08.1	N08.2	N08.3	N08.4	N08.5	N08.8	N10	N17.0	N17.1	N17.2
	N17.8	N17.9	N18.0	N18.8	N18.9	N19	N28.8	N28.9	N39.8	N39.9	O90.4	R30.0	R30.1
	R30.9	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R39.0	R39.1	R39.2	R39.8		
N00.1	même liste que N00.0												
N00.2	même liste que N00.0												
N00.3	même liste que N00.0												
N00.4	même liste que N00.0												
N00.5	même liste que N00.0												
N00.6	même liste que N00.0												
N00.7	même liste que N00.0												
N00.8	même liste que N00.0												
N00.9	même liste que N00.0												
N01.0	même liste que N00.0												
N01.1	même liste que N00.0												
N01.2	même liste que N00.0												
N01.3	même liste que N00.0												
N01.4	même liste que N00.0												
N01.5	même liste que N00.0												
N01.6	même liste que N00.0												
N01.7	même liste que N00.0												
N01.70	même liste que N00.0												
N01.79	même liste que N00.0												
N01.8	même liste que N00.0												
N01.9	même liste que N00.0												
N04.0	même liste que N00.0												
N04.00	même liste que N00.0												
N04.09	même liste que N00.0												
N04.1	même liste que N00.0												
N04.2	même liste que N00.0												
N04.3	même liste que N00.0												
N04.4	même liste que N00.0												
N04.5	même liste que N00.0												
N04.6	même liste que N00.0												
N04.7	même liste que N00.0												
N04.8	même liste que N00.0												
N04.9	même liste que N00.0												
N05.7	même liste que N00.0												
N10	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N10	N11.0	N11.1	N11.8
	N11.9	N12	N13.0	N13.1	N13.2	N13.3	N13.4	N13.5	N13.6	N13.7	N13.8	N13.9	N14.0
	N14.1	N14.2	N14.3	N14.4	N15.0	N15.1	N15.8	N15.9	N16.0	N16.1	N16.2	N16.3	N16.4
	N16.5	N16.8	N28.8	N28.9	N29.1	N39.0	N39.8	N39.9	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3	O23.4
	O23.5	O23.9	O86.2	R30.0	R30.1	R30.9	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R39.0
	R39.1	R39.2	R39.8	R50.2	R50.8	R50.9							
N12	A18.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N11.0	N11.1	N11.8

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
N13.0	N11.9	N12	N13.0	N13.1	N13.2	N13.3	N13.4	N13.5	N13.6	N13.7	N13.8	N13.9	N15.0
	N15.1	N15.8	N15.9	N16.0	N16.1	N16.2	N16.3	N16.4	N16.5	N16.8	N20.9	N28.8	N28.9
	N29.1	N39.0	N39.8	N39.9	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3	O23.4	O23.5	O23.9	O86.2	
	N11.1	N13.0	N13.1	N13.2	N13.3	N13.4	N13.5	N13.6	N13.7	N13.8	N13.9	N15.8	N15.9
N13.1	N20.0	N20.1	N20.2	N20.9	N28.8	N28.9	N39.8	N39.9	Q62.0	Q62.1	Q62.2	Q62.3	
	même liste que N13.0												
	même liste que N13.0												
	même liste que N13.0												
N13.2	N13.3	même liste que N13.0											
	N13.4	même liste que N13.0											
	N13.6	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N11.1	N13.0	N13.1
		N13.3	N13.4	N13.5	N13.6	N13.7	N13.8	N13.9	N15.1	N15.8	N15.9	N20.0	N20.1
N13.3		N20.9	N28.8	N28.9	N29.1	N39.0	N39.8	N39.9	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3	O23.4
		O23.9	O86.2	Q62.0	Q62.1	Q62.2	Q62.3						
	N15.0	A18.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N11.0	N11.1
		N11.9	N12	N13.0	N13.1	N13.2	N13.3	N13.4	N13.5	N13.6	N13.7	N13.8	N13.9
N13.4		N15.1	N15.8	N15.9	N28.8	N28.9	N29.1	N39.0	N39.8	N39.9	O23.0	O23.1	O23.2
		O23.4	O23.5	O23.9	O86.2								
	N15.1	même liste que N15.0											
	N17.0	D59.3	K76.7	N14.0	N14.1	N14.2	N14.3	N14.4	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9
N13.6		N18.8	N18.9	N19	N28.8	N28.9	N39.8	N39.9	N99.0	O08.4	O90.4	P96.0	R30.0
		R30.9	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R39.0	R39.1	R39.2	R39.8	T79.5
		T86.1	Z49.0	Z49.1	Z49.2	Z99.2	Z99.2+0	Z99.2+1	Z99.2+8				
	N17.1	même liste que N17.0											
N13.7	N17.2	même liste que N17.0											
	N17.8	même liste que N17.0											
	N17.9	même liste que N17.0											
	N18.0	même liste que N17.0											
N13.8	N18.8	même liste que N17.0											
	N18.9	même liste que N17.0											
	N20.1	N13.0	N13.1	N13.2	N13.3	N13.4	N13.5	N13.6	N13.7	N13.8	N13.9	N20.0	N20.1
		N20.9	N23	N28.8	N28.9	N39.8	N39.9						
N13.9	N20.2	même liste que N20.1											
	N23	N20.0	N20.1	N20.2	N20.9	N23	N28.8	N28.9	N39.8	N39.9	R39.8	R68.8	R69
	N30.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N30.0	N30.1	N30.2
		N30.4	N32.8	N32.9	N39.0	N39.8	N39.9	N41.3	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3	O23.4
N13.0		O23.9	O86.2	O86.3									
	N30.1	même liste que N30.0											
	N30.2	même liste que N30.0											
	N30.3	même liste que N30.0											
N13.1	N30.4	même liste que N30.0											
	N30.8	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N30.0	N30.1	N30.2
		N30.4	N30.8	N32.8	N32.9	N39.0	N39.8	N39.9	N41.3	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3
		O23.5	O23.9	O86.2	O86.3								
N13.2	N30.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N30.0	N30.1	N30.2
		N30.4	N30.9	N32.8	N32.9	N39.0	N39.8	N39.9	N41.3	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3
		O23.5	O23.9	O86.2	O86.3								
	N31.2	G83.4	G95.8	N31.0	N31.1	N31.2	N31.8	N31.9	N32.8	N32.9	N39.3	N39.4	N39.8
N13.3		R32											
	N32.0	N21.0	N32.0	N32.8	N32.9	N39.8	N39.9						
	N32.1	N32.1	N32.2	N32.8	N32.9	N39.8	N39.9						
	N32.2	N32.2	N32.8	N32.9	N39.8	N39.9	N82.0	N82.1					
N13.4	N32.4	N32.0	N32.1	N32.2	N32.3	N32.4	N32.8	N32.9	N39.8	N39.9	S37.2	S37.20	S37.21
		S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91				
	N34.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	A54.0	A54.1	A54.2	B99	B99.+0	B99.+1
		N30.3	N34.0	N34.1	N34.2	N34.3	N36.2	N39.0	N39.8	N39.9	N41.0	N41.1	N41.2
N13.5		N41.8	N41.9										
	N35.0	N35.0	N35.1	N35.8	N35.9	N36.8	N36.9	N39.8	N39.9	N99.1	Q64.2	Q64.3	R30.0
		R30.9											
	N41.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N41.0	N41.1	N41.2
N13.6		N41.8	N41.9	N42.8	N42.9	N49.8	N49.9	N50.8	N50.9				
	N41.2	même liste que N41.0											
	N41.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N30.0	N30.1	N30.2
		N30.4	N30.8	N30.9	N41.0	N41.1	N41.2	N41.3	N41.8	N41.9	N42.8	N42.9	N49.8
N13.7		N50.8	N50.9										
	N42.1	N41.0	N41.1	N41.2	N41.3	N41.8	N41.9	N42.0	N42.1	N42.2	N42.8	N42.9	N50.8

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
N43.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N43.0	N43.1	N43.2	N43.3
	N43.4	N49.0	N49.1	N49.2	N49.8	N49.9	N50.8	N50.9	P83.5				
N45.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N45.0	N45.9	N49.0	N49.1
	N49.2	N49.8	N49.9	N50.8	N50.9								
N48.1	N48.1	N48.2	N48.8	N48.9	N49.8	N49.9	N50.8	N50.9					
N48.2	même liste que N48.1												
N48.3	N48.3	N48.8	N48.9	N50.8	N50.9								
N70.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N70.0	N70.1	N70.9	N73.0
	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9	N94.8	N94.9	O03.0	O03.5	O04.0
	O04.5	O05.0	O05.5	O06.0	O06.5	O07.0	O08.0	O23.5	O23.9				
N71.0	N71.0	N71.1	N71.9	N94.8	N94.9	O03.0	O03.5	O04.0	O04.5	O05.0	O05.5	O06.0	O06.5
	O07.0	O08.0	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3	O23.4	O23.5	O23.9				
N73.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N70.0	N70.1	N70.9	N73.0
	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9	N94.8	N94.9	O03.0	O03.5	O04.0
	O04.5	O05.0	O05.5	O06.0	O06.5	O07.0	O08.0	O23.5	O23.9				
N73.3	même liste que N73.0												
N73.5	même liste que N73.0												
N75.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N75.0	N75.1	N75.8	N75.9
	N76.8	N94.8	N94.9	O23.5	O23.9								
N76.4	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N76.0	N76.1	N76.2	N76.3
	N76.4	N76.5	N76.6	N76.8	N94.8	N94.9	O23.5	O23.9					
N82.0	N32.1	N32.2	N82.0	N82.1	N82.2	N82.3	N82.4	N82.5	N82.8	N82.9	N94.8	N94.9	
N82.1	N32.1	N32.2	N70.0	N82.0	N82.1	N82.2	N82.3	N82.4	N82.5	N82.8	N82.9	N94.8	N94.9
N82.2	même liste que N82.1												
N82.3	même liste que N82.1												
N82.4	même liste que N82.1												
N82.5	même liste que N82.1												
N82.8	même liste que N82.1												
N82.9	même liste que N82.1												
N83.7	N83.7	N83.8	N83.9	N94.8	N94.9								
N99.0	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N18.0	N18.8	N18.9	N19	N28.8	N28.9	N39.8	N39.9
	N99.0	N99.1	N99.2	N99.3	N99.4	N99.5	N99.8	N99.9	O08.4	O90.4	P96.0	T81.8	T81.9
	T83.0	T83.1	T83.2	T83.3	T83.4	T83.5	T83.6	T83.8	T83.9	T88.8	T88.9		
N99.1	N35.0	N35.1	N35.8	N35.9	N36.8	N36.9	N39.8	N39.9	N99.0	N99.1	N99.2	N99.3	N99.4
	N99.5	N99.8	N99.9	Q64.2	Q64.3	R30.0	R30.1	R30.9	T81.8	T81.9	T83.0	T83.1	T83.2
	T83.3	T83.4	T83.5	T83.6	T83.8	T83.9	T88.8	T88.9					
N99.4	N73.6	N73.8	N73.9	N94.8	N94.9	N99.0	N99.1	N99.2	N99.3	N99.4	N99.5	N99.8	N99.9
	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9									
N99.5	N99.0	N99.1	N99.2	N99.3	N99.4	N99.5	N99.8	N99.9	T81.8	T81.9	T83.0	T83.1	T83.2
	T83.3	T83.4	T83.5	T83.6	T83.8	T83.9	T88.8	T88.9	Z43.5	Z43.6	Z43.8	Z43.9	Z93.5
	Z93.6	Z93.8	Z93.9										
O03.0	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N70.0	N70.1	N70.9
	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9
	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2
	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5
	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8
	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1
	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8	O08.9	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	
O03.1	D65	D68.8	D68.9	D69.8	D69.9	N93.8	N93.9	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6
	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9
	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2
	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5
	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
O03.2	I26.0	I26.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I74.0	I74.1
	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6
	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9
	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2
	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5
	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8
	O08.9	O26.8	O26.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O99.4	T79.0	T80.0		
O03.3	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	D65	D68.8	D68.9
	D69.8	D69.9	E86	E87.0	E87.1	E87.2	E87.3	E87.4	E87.5	E87.6	E87.7	E87.8	I26.0

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	I26.9	I46.0	I46.1	I46.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9
	I74.0	I74.1	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	N10	N12	N15.0	N15.1	N15.8
	N15.9	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N18.0	N19	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4
	N30.8	N30.9	N39.0	N70.0	N70.1	N70.9	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2
	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9	N93.8	N93.9	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4
	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7
	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0
	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3
	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6
	O08.7	O08.8	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	R34	R57.0	R57.1
	R57.8	R57.9	R58	S36.4	S36.40	S36.41	S36.5	S36.50	S36.51	S36.6	S36.60	S36.61	S36.80
	S36.81	S36.90	S36.91	S37.5	S37.50	S37.51	S37.6	S37.60	S37.61	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8
	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	T78.2	T79.0	T79.4	T80.0	T80.5	T81.1	T88.2	
O03.4	même liste que O03.3												
O03.5	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N70.0	N70.1	N70.9
	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9
	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2
	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5
	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8
	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1
	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8	O08.9	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
O03.6	D65	D68.8	D68.9	D69.8	D69.9	N93.8	N93.9	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6
	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9
	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2
	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5
	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
O03.7	I26.0	I26.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I74.0	I74.1
	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6
	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9
	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2
	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5
	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8
	O08.9	O26.8	O26.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O99.4	T79.0	T80.0		
	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	D65	D68.8	D68.9
	D69.8	D69.9	E86	E87.0	E87.1	E87.2	E87.3	E87.4	E87.5	E87.6	E87.7	E87.8	I26.0
	I26.9	I46.0	I46.1	I46.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9
O03.8	I74.0	I74.1	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	N10	N12	N15.0	N15.1	N15.8
	N15.9	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N18.0	N19	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4
	N30.8	N30.9	N39.0	N70.0	N70.1	N70.9	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2
	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9	N93.8	N93.9	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4
	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7
	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0
	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3
	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6
	O08.7	O08.8	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	R34	R57.0	R57.1
	R57.8	R57.9	R58	S36.4	S36.40	S36.41	S36.5	S36.50	S36.51	S36.6	S36.60	S36.61	S36.80
	S36.81	S36.90	S36.91	S37.5	S37.50	S37.51	S37.6	S37.60	S37.61	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8
	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	T78.2	T79.0	T79.4	T80.0	T80.5	T81.1	T88.2	
O03.9	même liste que O03.8												
O08.0	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N70.0	N70.1	N70.9
	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9
	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2
	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5
	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8
	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1
	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8	O08.9	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
O08.1	D65	D68.8	D68.9	D69.8	D69.9	N93.8	N93.9	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6
	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9
	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2
	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5
	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						
	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	R58						

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
O08.2	O08.9	O26.8	O26.9	R58									
	I26.0	I26.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9	I74.0	I74.1
	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6
	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9
	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2
	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5
O08.3	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8
	O08.9	O26.8	O26.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O99.4	T79.0	T80.0		
	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2
	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5
	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8
	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1
O08.4	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8	O08.9	O26.8	O26.9	O99.4	R57.0	R57.1
	R57.8	R57.9	T78.2	T79.4	T80.5	T81.1	T88.2						
	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N19	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6
	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9
	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2
	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5
O08.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8
	O08.9	O26.8	O26.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O99.4	R34	T79.0	T80.0	
	E86	E87.0	E87.1	E87.2	E87.3	E87.4	E87.5	E87.6	E87.7	E87.8	O03.0	O03.1	O03.2
	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5
	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8
	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1
O08.6	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4
	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8	O08.9	O26.8	O26.9						
	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2
	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5
	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8
	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1
O08.7	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8	O08.9	O26.8	O26.9	S36.4	S36.40	S36.41
	S36.5	S36.50	S36.51	S36.6	S36.60	S36.61	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91	S37.5
	S37.50	S37.51	S37.6	S37.60	S37.61	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90
	S37.91	T81.2	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9							
	G08	I26.0	I26.9	I63.6	I63.8	I63.9	I80.0	I80.1	I80.2	I80.3	I80.8	I80.9	I81
	I82.0	I82.1	I82.2	I82.3	I82.8	I82.9	I83.0	I83.1	I83.2	I83.9	I84.0	I84.1	I84.2
O08.8	I84.3	I84.4	I84.5	I84.6	I84.7	I84.8	I84.9	I85.0	I85.9	I86.0	I86.1	I86.2	I86.3
	I86.4	I86.8	I87.0	I87.1	I87.2	I87.8	I87.9	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5
	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8
	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1
	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4
	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7
O08.9	O08.8	O08.9	O26.8	O26.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O99.4	T79.0	T80.0	
	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	D65	D68.8	D68.9
	D69.8	D69.9	E86	E87.0	E87.1	E87.2	E87.3	E87.4	E87.5	E87.6	E87.7	E87.8	I26.0
	I26.9	I46.0	I46.1	I46.9	I63.0	I63.1	I63.2	I63.3	I63.4	I63.5	I63.6	I63.8	I63.9
	I74.0	I74.1	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	N10	N12	N15.0	N15.1	N15.8
O14.0	N15.9	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N18.0	N19	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4
	N30.8	N30.9	N39.0	N70.0	N70.1	N70.9	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2
	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9	N93.8	N93.9	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4
	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7
	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0
	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3
O14.0	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6
	O08.7	O08.8	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	R34	R57.0	R57.1
	R57.8	R57.9	R58	S36.4	S36.40	S36.41	S36.5	S36.50	S36.51	S36.6	S36.60	S36.61	S36.80
	S36.81	S36.90	S36.91	S37.5	S37.50	S37.51	S37.6	S37.60	S37.61	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8
	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	T78.2	T79.0	T79.4	T80.0	T80.5	T81.1	T88.2	
	même liste que O08.8												
O14.0	I10	I11.0	I11.9	I12.0	I12.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I15.0	I15.1	I15.2	I15.8
	I15.9	O10.0	O10.1	O10.2	O10.3	O10.4	O10.9	O11	O12.0	O12.1	O12.2	O13	O14.0
	O14.1	O14.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	O16	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1
	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O99.4	O99.8				

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
O14.1	même liste que O14.0												
O14.9	même liste que O14.0												
O15.0	même liste que O14.0												
O15.1	même liste que O14.0												
O15.2	I10	I11.0	I11.9	I12.0	I12.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I15.0	I15.1	I15.2	I15.8
	I15.9	O10.0	O10.1	O10.2	O10.3	O10.4	O10.9	O11	O12.0	O12.1	O12.2	O13	O14.0
	O14.1	O14.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	O16	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1
	O80.8	O80.9	O90.8	O90.9	O99.4	O99.8							
O15.9	I10	I11.0	I11.9	I12.0	I12.9	I13.0	I13.1	I13.2	I13.9	I15.0	I15.1	I15.2	I15.8
	I15.9	O10.0	O10.1	O10.2	O10.3	O10.4	O10.9	O11	O12.0	O12.1	O12.2	O13	O14.0
	O14.1	O14.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	O16	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1
	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O90.8	O90.9	O99.4	O99.8		
O20.0	O03.0	O03.1	O03.2	O03.3	O03.4	O03.5	O03.6	O03.7	O03.8	O03.9	O04.0	O04.1	O04.2
	O04.3	O04.4	O04.5	O04.6	O04.7	O04.8	O04.9	O05.0	O05.1	O05.2	O05.3	O05.4	O05.5
	O05.6	O05.7	O05.8	O05.9	O06.0	O06.1	O06.2	O06.3	O06.4	O06.5	O06.6	O06.7	O06.8
	O06.9	O07.0	O07.1	O07.2	O07.3	O07.4	O07.5	O07.6	O07.7	O07.8	O07.9	O08.0	O08.1
	O08.2	O08.3	O08.4	O08.5	O08.6	O08.7	O08.8	O08.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9
	O44.1	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	R58
O20.8	même liste que O20.0												
O22.2	I80.0	I80.1	I80.2	I80.3	I80.8	I80.9	I83.0	I83.1	I83.2	I83.9	O22.0	O22.1	O22.2
	O22.3	O22.4	O22.5	O22.8	O22.9	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9
	O87.0	O87.1	O87.2	O87.3	O87.8	O87.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8		
O22.3	I80.0	I80.1	I80.2	I80.3	I80.8	I80.9	I83.0	I83.1	I83.2	I83.9	O22.0	O22.1	O22.2
	O22.3	O22.4	O22.5	O22.8	O22.9	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9
	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O87.0	O87.1	O87.2	O87.3	O87.8	O87.9	O88.0	O88.1
	O88.2	O88.3	O88.8										
O23.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N10	N11.0	N11.1	N11.8
	N11.9	N12	N15.0	N15.1	N15.8	N15.9	N16.0	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4	N30.8
	N30.9	N34.0	N34.1	N34.2	N34.3	N39.0	N39.8	N39.9	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3	O23.4
	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2
	O82.8	O82.9											
O23.1	même liste que O23.0												
O23.2	même liste que O23.0												
O23.3	même liste que O23.0												
O23.4	même liste que O23.0												
O23.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N70.0	N70.1	N70.9	N71.0
	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9	N75.0
	N75.1	N75.8	N75.9	N76.0	N76.1	N76.2	N76.3	N76.4	N76.5	N76.6	N76.8	O23.0	O23.1
	O23.2	O23.3	O23.4	O23.5	O23.9	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9
	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9								
O23.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N10	N11.0	N11.1	N11.8
	N11.9	N12	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4	N30.8	N30.9	N34.0	N34.1	N34.2	N34.3
	N39.0	N39.8	N39.9	N70.0	N70.1	N70.9	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2
	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9	N75.0	N75.1	N75.8	N75.9	N76.0	N76.1	N76.2
	N76.3	N76.4	N76.5	N76.6	N76.8	O23.0	O23.1	O23.2	O23.3	O23.4	O23.5	O23.9	O26.8
	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	
O24.0	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	O24.0	O24.1
	O24.2	O24.3	O24.4	O24.9	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0
	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9									
O24.1	même liste que O24.0												
O24.2	même liste que O24.0												
O24.3	même liste que O24.0												
O24.4	même liste que O24.0												
O24.9	même liste que O24.0												
O26.6	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B18.0	B18.1	B18.2
	B18.8	B18.9	B19.0	B19.9	K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	K71.0	K71.1	K71.2
	K71.3	K71.4	K71.5	K71.6	K71.7	K71.8	K71.9	K72.0	K72.1	K72.9	K73.0	K73.1	K73.2
	K73.8	K73.9	K74.0	K74.1	K74.2	K74.3	K74.4	K74.5	K74.6	K75.0	K75.1	K75.2	K75.3
	K75.8	K75.9	K76.0	K76.1	K76.2	K76.3	K76.4	K76.5	K76.6	K76.7	K76.8	K76.9	K77.0
	K77.8	K80.0	K80.1	K80.2	K80.3	K80.4	K80.5	K80.8	K81.0	K81.1	K81.8	K81.9	K82.0
	K82.1	K82.2	K82.3	K82.4	K82.8	K82.9	K83.0	K83.1	K83.2	K83.3	K83.4	K83.5	K83.8
	K83.9	O26.6	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O90.4						

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
O29.0	J69.0	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J98.1	O26.8	O26.9	O29.0
	O29.8	O29.9	O74.0	O74.1	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2
	O82.8	O82.9	O89.0										
O29.1	I97.8	I97.9	O26.8	O26.9	O29.1	O29.8	O29.9	O74.2	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8
	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O89.1						
O29.2	O26.8	O26.9	O29.2	O29.8	O29.9	O74.3	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0
	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O89.2								
O29.3	O26.8	O26.9	O29.3	O29.8	O29.9	O74.4	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0
	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O89.3								
O29.4	G97.1	O26.8	O26.9	O29.4	O29.8	O29.9	O74.5	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9
	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O89.4							
O29.5	G97.0	G97.1	O26.8	O26.9	O29.5	O29.8	O29.9	O74.6	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8
	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O89.5						
O29.6	O26.8	O26.9	O29.6	O29.8	O29.9	O74.7	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0
	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O89.6								
O29.8	O26.8	O26.9	O29.8	O29.9	O74.0	O74.1	O74.2	O74.3	O74.4	O74.5	O74.6	O74.7	O74.8
	O74.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	O89.0
	O89.1	O89.2	O89.3	O89.4	O89.5	O89.6	O89.8	O89.9					
O29.9	même liste que O29.8												
O44.0	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	O44.0	O44.1	O46.0	O46.8	O46.9	O75.8	O75.9	O82.0
	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9									
O44.1	même liste que O44.0												
O46.0	D65	D66	D67	D68.0	D68.1	D68.2	D68.3	D68.4	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2
	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	O44.0	O44.1
	O45.0	O45.8	O45.9	O46.0	O46.8	O46.9	O67.0	O67.8	O67.9	O72.3	O75.8	O75.9	O80.0
	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	R58				
O46.8	D65	D66	D67	D68.0	D68.1	D68.2	D68.3	D68.4	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2
	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9	O20.0	O20.8	O20.9	O26.8	O26.9	O44.0	O44.1
	O45.0	O45.8	O45.9	O46.0	O46.8	O46.9	O67.0	O67.8	O67.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1
	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	R58					
O46.9	même liste que O46.8												
O47.0	O26.8	O26.9	O47.0	O47.1	O47.9	O60.0	O60.1	O60.2	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8
	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9							
O47.1	même liste que O47.0												
O47.9	même liste que O47.0												
O60.0	même liste que O47.0												
O60.1	même liste que O47.0												
O60.2	même liste que O47.0												
O71.0	O26.8	O26.9	O71.0	O71.1	O71.2	O71.3	O71.4	O71.5	O71.6	O71.7	O71.8	O71.9	O75.8
	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O82.0	O82.1	O82.2	O82.8	O82.9	S37.6	S37.60	S37.61
	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91				
O71.1	même liste que O71.0												
O72.3	D65	D66	D67	D68.0	D68.1	D68.2	D68.3	D68.4	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2
	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9	O26.8	O26.9	O46.0	O67.0	O72.3	O75.8	O75.9
	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9									
O74.0	J69.0	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J98.1	O26.8	O26.9	O29.0
	O29.8	O29.9	O74.0	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.0			
O74.1	J69.0	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J98.1	O26.8	O26.9	O29.0
	O29.8	O29.9	O74.1	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.0			
O74.2	O26.8	O26.9	O29.1	O29.8	O29.9	O74.2	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.1
O74.3	O26.8	O26.9	O29.2	O29.8	O29.9	O74.3	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.2
O74.4	O26.8	O26.9	O29.3	O29.8	O29.9	O74.4	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.3
O74.5	G97.1	O26.8	O26.9	O29.4	O29.8	O29.9	O74.5	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9
	O89.4												
O74.6	G97.0	G97.1	O26.8	O26.9	O29.5	O29.8	O29.9	O74.6	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8
	O80.9	O89.5											
O74.7	O26.8	O26.9	O29.6	O29.8	O29.9	O74.7	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.6
O74.8	O26.8	O26.9	O29.0	O29.1	O29.2	O29.3	O29.4	O29.5	O29.6	O29.8	O29.9	O74.8	O75.8
	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.0	O89.1	O89.2	O89.3	O89.4	O89.5	O89.6	O89.8
	O89.9												
O74.9	O26.8	O26.9	O29.8	O29.9	O74.0	O74.1	O74.2	O74.3	O74.4	O74.5	O74.6	O74.7	O74.8
	O74.9	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O89.0	O89.1	O89.2	O89.3	O89.4	O89.5
	O89.6	O89.8	O89.9										
O75.1	A41.9	O26.8	O26.9	O75.1	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	R57.0	R57.1	R57.8
	R57.9	T78.0	T78.2	T79.4	T80.5	T81.1	T88.2						

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
O75.3	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	O26.8	O26.9	O75.3
	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O85	O86.0	O86.1	O86.2	O86.3	O86.4	O86.8
	R50.2	R50.8	R50.9										
O75.4	O26.8	O26.9	O74.0	O74.1	O74.2	O74.3	O74.4	O74.5	O74.6	O74.7	O74.8	O74.9	O75.4
	O75.8	O75.9	O80.0	O80.1	O80.8	O80.9	O86.0	O90.0	O90.1	O90.2	O90.8	O90.9	T88.8
	T88.9												
O85	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	O26.8	O26.9	O75.8
	O75.9	O85	O90.8	O90.9	R50.2	R50.8	R50.9						
O86.2	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N10	N11.0	N11.1	N11.8
	N11.9	N12	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4	N30.8	N30.9	N39.0	N70.0	N70.1	N70.9
	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9
	N75.0	N75.1	N75.8	N75.9	N76.0	N76.1	N76.2	N76.3	N76.4	N76.5	N76.6	N76.8	O26.8
	O26.9	O75.8	O75.9	O86.2									
O86.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	N10	N11.0	N11.1	N11.8
	N11.9	N12	N30.0	N30.1	N30.2	N30.3	N30.4	N30.8	N30.9	N39.0	N70.0	N70.1	N70.9
	N71.0	N71.1	N71.9	N72	N73.0	N73.1	N73.2	N73.3	N73.4	N73.5	N73.6	N73.8	N73.9
	N75.0	N75.1	N75.8	N75.9	N76.0	N76.1	N76.2	N76.3	N76.4	N76.5	N76.6	N76.8	O26.8
	O26.9	O75.8	O75.9	O86.3									
O87.0	I80.0	I80.1	I80.2	I80.3	I80.8	I80.9	O22.0	O22.1	O22.2	O22.3	O22.4	O22.5	O22.8
	O22.9	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O87.0	O87.1	O87.2	O87.3	O87.8	O87.9	O88.0	O88.1
	O88.2	O88.3	O88.8	O90.8	O90.9								
O87.1	même liste que O87.0												
O88.0	O08.2	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O90.8	O90.9	T79.0
	T80.0												
O88.1	O08.2	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O90.8	O90.9	
O88.2	I26.0	I26.9	I74.0	I74.1	I74.2	I74.3	I74.4	I74.5	I74.8	I74.9	O08.2	O26.8	O26.9
	O75.8	O75.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O90.8	O90.9				
O88.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	O08.2	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O88.0	O88.1
	O88.2	O88.3	O88.8	O90.8	O90.9								
O88.8	O08.2	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O88.0	O88.1	O88.2	O88.3	O88.8	O90.8	O90.9	T79.1
O89.0	J69.0	J95.0	J95.1	J95.2	J95.3	J95.4	J95.5	J95.8	J95.9	J98.1	O26.8	O26.9	O29.0
	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9	O89.0								
O89.1	O26.8	O26.9	O29.1	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9	O89.1					
O89.2	O26.8	O26.9	O29.2	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9	O89.2					
O89.3	O26.8	O26.9	O29.3	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9	O89.3					
O89.4	G97.1	O26.8	O26.9	O29.4	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9	O89.4				
O89.5	G97.0	G97.1	O26.8	O26.9	O29.5	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9	O89.5			
O89.6	O26.8	O26.9	O29.6	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9	O89.6					
O89.8	O26.8	O26.9	O29.0	O29.1	O29.2	O29.3	O29.4	O29.5	O29.6	O29.8	O29.9	O75.8	O75.9
	O89.0	O89.1	O89.2	O89.3	O89.4	O89.5	O89.6	O89.8	O89.9				
O89.9	O26.8	O26.9	O29.8	O29.9	O74.0	O74.1	O74.2	O74.3	O74.4	O74.5	O74.6	O74.7	O74.8
	O74.9	O75.8	O75.9	O89.0	O89.1	O89.2	O89.3	O89.4	O89.5	O89.6	O89.8	O89.9	
O90.1	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O90.1	O90.8	O90.9	T81.3					
O90.4	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N19	N99.0	N99.1	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O90.4
	O90.8	O90.9											
O98.0	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1	A16.2
	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A17.0	A17.1	A17.8	A17.9	A18.0	A18.1	A18.2
	A18.3	A18.4	A18.5	A18.6	A18.7	A18.8	A19.0	A19.1	A19.2	A19.8	A19.9	O26.8	O26.9
	O75.8	O75.9	O98.0	O98.9									
O99.0	D50.0	D50.1	D50.8	D50.9	D51.0	D51.1	D51.2	D51.3	D51.8	D51.9	D52.0	D52.1	D52.8
	D52.9	D53.0	D53.1	D53.2	D53.8	D53.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0
	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1
	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D60.0
	D60.1	D60.8	D60.9	D61.0	D61.1	D61.2	D61.3	D61.8	D61.9	D62	D63.0	D63.8	D64.0
	D64.1	D64.2	D64.3	D64.4	D64.8	D64.9	O26.8	O26.9	O75.8	O75.9	O99.0		
P07.0	P05.0	P05.1	P05.2	P05.9	P07.0	P07.1	P07.2	P07.3	P96.8	P96.9			
P07.2	même liste que P07.0												
P10.0	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.0
	S06.4	S06.5	S06.6	S06.8	S06.9								
P10.1	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.1
	S06.4	S06.5	S06.6	S06.8	S06.9								
P10.2	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2
	P50.8	P50.9	P52.0	P52.1	P52.2	P52.3	P52.4	P54.8	P54.9				

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
P10.3	I60.0 P54.8	I60.1 P54.9	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	P10.3	P50.8	P50.9
P10.4	I61.0 S06.0 S06.40 S06.81	I61.1 S06.00 S06.41 S06.9	I61.2 S06.01 S06.5 S06.90	I61.3 S06.1 S06.50 S06.91	I61.4 S06.10 S06.51	I61.5 S06.11 S06.6	I61.6 S06.2 S06.60	I61.8 S06.20 S06.61	I61.9 S06.21 S06.7	I62.0 S06.3 S06.70	I62.1 S06.30 S06.71	I62.9 S06.31 S06.8	P10.4 S06.4 S06.80
P10.8	I61.0 S06.0 S06.40 S06.81	I61.1 S06.00 S06.41 S06.9	I61.2 S06.01 S06.5 S06.90	I61.3 S06.1 S06.50 S06.91	I61.4 S06.10 S06.51	I61.5 S06.11 S06.6	I61.6 S06.2 S06.60	I61.8 S06.20 S06.61	I61.9 S06.21 S06.7	I62.0 S06.3 S06.70	I62.1 S06.30 S06.71	I62.9 S06.31 S06.8	P10.8 S06.4 S06.80
P10.9	I61.0 S06.0 S06.40 S06.81	I61.1 S06.00 S06.41 S06.9	I61.2 S06.01 S06.5 S06.90	I61.3 S06.1 S06.50 S06.91	I61.4 S06.10 S06.51	I61.5 S06.11 S06.6	I61.6 S06.2 S06.60	I61.8 S06.20 S06.61	I61.9 S06.21 S06.7	I62.0 S06.3 S06.70	I62.1 S06.30 S06.71	I62.9 S06.31 S06.8	P10.9 S06.4 S06.80
P11.0	G93.6	P11.0	S06.1										
P11.1	P11.1 S06.4 S06.80	S06.0 S06.40 S06.81	S06.00 S06.41 S06.9	S06.01 S06.5 S06.90	S06.1 S06.50 S06.91	S06.10 S06.51	S06.11 S06.6	S06.2 S06.60	S06.20 S06.61	S06.21 S06.7	S06.3 S06.70	S06.30 S06.71	S06.31 S06.8
P11.2	P11.2 S06.4 S06.80	S06.0 S06.40 S06.81	S06.00 S06.41 S06.9	S06.01 S06.5 S06.90	S06.1 S06.50 S06.91	S06.10 S06.51	S06.11 S06.6	S06.2 S06.60	S06.20 S06.61	S06.21 S06.7	S06.3 S06.70	S06.30 S06.71	S06.31 S06.8
P21.0	P21.0	R09.0											
P22.0	J95.1	J95.2	J95.9	J96.0	J96.9	P22.0	P22.1	P22.8	P22.9	P28.5			
P23.0	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.0	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.1	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.1	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.2	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.2	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.3	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.3	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.4	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.4	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.5	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.5	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.6	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.6	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.8	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.8	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P23.9	J09 J14 J17.0 P24.2	J10.0 J15.0 J17.1 P24.3	J10.1 J15.1 J17.2 P24.8	J10.8 J15.2 J17.3 P24.9	J11.0 J15.3 J17.8 P28.8	J11.1 J15.4 J18.0 P28.9	J11.8 J15.5 J18.1 P96.8	J12.0 J15.6 J18.2 P96.9	J12.1 J15.7 J18.8 U04.9	J12.2 J15.8 J18.9	J12.8 J15.9 P23.9	J12.9 J16.0 P24.0	J13 J16.8 P24.1
P24.0	J69.0	J69.1	J69.8	P24.0									
P24.1	J69.0	J69.1	J69.8	P24.1									
P24.2	J69.0	J69.1	J69.8	P24.2									
P24.3	J69.0	J69.1	J69.8	P24.3									
P24.8	J69.0	J69.1	J69.8	P24.8									
P24.9	J69.0	J69.1	J69.8	P24.9									

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
P25.0	J93.0	J93.1	J93.8	J93.9	J98.2	P25.0							
P25.1	J93.0	J93.1	J93.8	J93.9	J98.2	P25.1							
P25.2	J93.0	J93.1	J93.8	J93.9	J98.2	P25.2							
P25.3	J93.0	J93.1	J93.8	J93.9	J98.2	P25.3							
P25.8	J93.0	J93.1	J93.8	J93.9	J98.2	P25.8							
P26.0	P26.0	R04.2											
P26.1	P26.1	R04.2											
P26.8	P26.8	R04.2											
P26.9	P26.9	R04.2											
P27.0	P27.0												
P27.1	P27.1												
P27.8	P27.8												
P27.9	P27.9												
P28.0	J98.1	P28.0											
P28.1	J98.1	P28.1											
P35.0	B06.0	B06.8	B06.9	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1
	P35.0	P35.1	P35.2	P35.3	P35.8	P35.9	P37.8	P37.9	P39.8	P39.9			
P35.1	B25.0	B25.1	B25.2	B25.8	B25.9	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99
	B99.+0	B99.+1	P35.0	P35.1	P35.2	P35.3	P35.8	P35.9	P37.8	P37.9	P39.8	P39.9	
P35.2	A60.0	A60.1	A60.9	B00.0	B00.1	B00.2	B00.3	B00.4	B00.5	B00.7	B00.8	B00.9	B34.0
	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	P35.0	P35.1	P35.2	P35.3
	P35.8	P35.9	P37.8	P37.9	P39.8	P39.9							
P35.3	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B18.0	B18.1	B18.2
	B18.8	B18.9	B19.0	B19.9	B25.1	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99
	B99.+0	B99.+1	K77.0	P35.0	P35.1	P35.2	P35.3	P35.8	P35.9	P39.8	P39.9	P96.8	P96.9
P35.8	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	P35.0	P35.1	P35.2
	P35.3	P35.8	P37.8	P37.9	P39.8	P39.9							
P35.9	B34.0	B34.1	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B99	B99.+0	B99.+1	P35.0	P35.1	P35.2
	P35.3	P35.8	P35.9	P37.8	P37.9	P39.8	P39.9						
P36.00	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8
	A41.9	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B99	B99.+0	B99.+1	P36.0	P36.00	P36.09
	P36.1	P36.10	P36.19	P36.2	P36.20	P36.29	P36.3	P36.30	P36.39	P36.4	P36.40	P36.49	P36.5
	P36.50	P36.59	P36.8	P36.80	P36.89	P36.9	P36.90	P36.99	P37.8	P37.9	P39.8	P39.9	R50.2
	R50.8	R50.9											
P36.10	même liste que P36.00												
P36.20	même liste que P36.00												
P36.30	même liste que P36.00												
P36.40	même liste que P36.00												
P36.50	même liste que P36.00												
P36.80	même liste que P36.00												
P36.90	même liste que P36.00												
P39.2	P39.2												
P39.3	P39.3												
P52.0	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2
	P50.8	P50.9	P52.0	P54.8	P54.9								
P52.1	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2
	P50.8	P50.9	P52.1	P54.8	P54.9								
P52.2	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2
	P50.8	P50.9	P52.2	P54.8	P54.9								
P52.3	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2
	P50.8	P50.9	P52.3	P54.8	P54.9								
P52.4	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2
	P50.8	P50.9	P52.4	P54.8	P54.9								
P52.5	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	P10.3	P50.8	P50.9
	P52.5	P54.8	P54.9										
P52.6	I61.3	I61.4	I61.8	I61.9	P52.6	P52.8	P52.9	P54.8	P54.9				
P52.8	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0	I61.1	I61.2
	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2	P10.3	P50.8	P50.9
	P52.8	P54.8	P54.9										
P52.9	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0	I61.1	I61.2
	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	P10.2	P10.3	P50.8	P50.9
	P52.9	P54.8	P54.9										
P53	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9	P53	P54.8	P54.9	P61.8
	P61.9												
P54.0	K92.0	K92.1	K92.2	P50.8	P50.9	P54.0	P54.8	P54.9					

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
P54.1	K92.0	K92.1	K92.2	P50.8	P50.9	P54.1	P54.8	P54.9						
P54.2	K92.0	K92.1	K92.2	P50.8	P50.9	P54.2	P54.8	P54.9						
P54.3	K92.0	K92.1	K92.2	P50.8	P50.9	P54.3	P54.8	P54.9						
P54.4	P50.8	P50.9	P54.4	P54.8	P54.9									
P55.0	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	
	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	
	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D64.8	D64.9	P55.0	P55.1	P55.8	P55.9	P61.8	
	P61.9													
P55.1	même liste que P55.0													
P55.8	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	
	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	
	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D64.8	D64.9	P55.8	P61.8	P61.9			
P55.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	
	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	
	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	D64.8	D64.9	P55.9	P61.8	P61.9			
P56.0	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	
	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	
	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P56.0	P61.8	P61.9					
P56.9	D55.0	D55.1	D55.2	D55.3	D55.8	D55.9	D56.0	D56.1	D56.2	D56.3	D56.4	D56.8	D56.9	
	D57.0	D57.1	D57.2	D57.3	D57.8	D58.0	D58.1	D58.2	D58.8	D58.9	D59.0	D59.1	D59.2	
	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P56.9	P61.8	P61.9					
P57.0	P57.0	P59.8	P59.9	P61.8	P61.9	R17								
P57.8	P57.8	P59.0	P59.1	P59.2	P59.3	P59.8	P59.9	P61.8	P61.9	R17				
P57.9	P57.9	P59.0	P59.1	P59.2	P59.3	P59.8	P59.9	P61.8	P61.9	R17				
P58.0	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.0	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P58.1	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.1	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P58.2	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.2	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P58.3	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.3	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P58.4	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.4	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P58.5	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.5	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P58.8	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.8	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P58.9	D59.0	D59.1	D59.2	D59.3	D59.4	D59.5	D59.6	D59.8	D59.9	P58.9	P59.8	P59.9	P61.8	
	P61.9	R17												
P59.0	P59.0	P59.1	P59.2	P59.3	P59.8	P59.9	P61.8	P61.9	R17					
P59.1	même liste que P59.0													
P59.2	même liste que P59.0													
P59.8	même liste que P59.0													
P60	D65	P60	P61.8	P61.9										
P61.0	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	D69.6	D69.8	D69.9	P61.0	P61.8	P61.9		
P61.6	D68.0	D68.1	D68.2	D68.3	D68.4	D68.8	D68.9	D69.0	D69.1	D69.2	D69.3	D69.4	D69.5	
	D69.6	D69.8	D69.9	P61.6	P61.8	P61.9								
P70.2	E10.0	E10.1	E10.2	E10.3	E10.4	E10.5	E10.6	E10.7	E10.8	E10.9	E11.0	E11.1	E11.2	
	E11.3	E11.4	E11.5	E11.6	E11.7	E11.8	E11.9	E12.0	E12.1	E12.2	E12.3	E12.4	E12.5	
	E12.6	E12.7	E12.8	E12.9	E13.0	E13.1	E13.2	E13.3	E13.4	E13.5	E13.6	E13.7	E13.8	
	E13.9	E14.0	E14.1	E14.2	E14.3	E14.4	E14.5	E14.6	E14.7	E14.8	E14.9	P70.0	P70.1	
	P70.2	P70.3	P70.4	P70.8	P70.9									
P70.3	E16.1	E16.2	P70.3											
P70.4	E16.1	E16.2	P70.4											
P71.0	E83.4	E83.5	P71.0											
P71.1	E83.4	E83.5	P71.1											
P71.2	E83.4	E83.5	P71.2											
P71.3	E83.4	E83.5	P71.3											
P71.4	E83.4	E83.5	P71.4											
P71.8	E83.4	E83.5	P71.8											
P71.9	E83.4	E83.5	P71.9											
P72.1	E05.0	E05.1	E05.2	E05.3	E05.4	E05.5	E05.8	E05.9	P72.1					
P74.0	E87.2	P74.0	P74.8	P74.9										
P74.1	E87.0	E87.1	E87.2	E87.3	E87.4	E87.5	E87.6	E87.7	E87.8	P74.1				

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
P74.2	E87.0	E87.1	E87.2	E87.3	E87.4	E87.5	E87.6	E87.7	E87.8	P74.2			
P74.3	E87.0	E87.1	E87.2	E87.3	E87.4	E87.5	E87.6	E87.7	E87.8	P74.3			
P75	E84.0	E84.1	E84.8	E84.9	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	P75
P76.0	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	P76.0				
P76.1	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	P76.1				
P76.2	K56.0	K56.1	K56.2	K56.3	K56.4	K56.5	K56.6	K56.7	P76.2				
P76.8	P76.8	P83.8	P83.9										
P76.9	P76.9	P83.8	P83.9										
P77	K55.0	P77											
P78.0	P78.0	P78.8	P78.9										
P78.1	P78.1	P78.8	P78.9										
P83.2	P83.2	P83.8	P83.9										
P90	G40.0	G40.1	G40.2	G40.3	G40.4	G40.5	G40.6	G40.7	G40.8	G40.9	P90	R56.0	R56.8
P91.0	P91.0	P91.1	P91.2	P91.3	P91.4	P91.5	P91.6	P91.8	P91.9	P96.8	P96.9		
P91.1	G93.0	P91.0	P91.1	P91.2	P91.3	P91.4	P91.5	P91.6	P91.8	P91.9	P96.8	P96.9	Q04.6
P91.2	même liste que P91.1												
P91.3	P91.0	P91.1	P91.2	P91.3	P91.4	P91.5	P91.6	P91.8	P91.9	P96.8	P96.9		
P91.6	même liste que P91.3												
P92.0	P92.0	P92.1	P92.2	P92.3	P92.4	P92.5	P92.8	P92.9	R19.0	R19.1	R19.2	R19.3	R19.4
	R19.5	R19.6	R19.8	R63.3									
P92.1	même liste que P92.0												
P92.2	même liste que P92.0												
P92.3	même liste que P92.0												
P92.4	même liste que P92.0												
P92.5	même liste que P92.0												
P92.8	même liste que P92.0												
P92.9	même liste que P92.0												
P93	P04.0	P04.1	P04.4	P58.4	P93	P96.1	P96.2						
P94.0	G70.0	P94.0											
Q05.0	G91.0	G91.1	G91.2	G91.3	G91.8	G91.9	Q05.0	Q05.1	Q05.2	Q05.3	Q05.4	Q05.5	Q05.6
	Q05.7	Q05.8	Q05.9	Q06.8	Q06.9	Q07.0	Q07.8	Q07.9	Q76.0	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3
	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9							
Q05.1	même liste que Q05.0												
Q05.2	même liste que Q05.0												
Q05.3	même liste que Q05.0												
Q05.4	même liste que Q05.0												
Q05.5	même liste que Q05.0												
Q05.6	même liste que Q05.0												
Q05.7	même liste que Q05.0												
Q05.8	même liste que Q05.0												
Q05.9	même liste que Q05.0												
Q20.0	Q20.0	Q20.1	Q20.2	Q20.3	Q20.4	Q20.5	Q20.6	Q20.8	Q20.9	Q21.0	Q21.1	Q21.2	Q21.3
	Q21.4	Q21.8	Q21.9	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0
	Q23.1	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	Q24.0	Q24.1	Q24.2	Q24.3	Q24.4	Q24.5	Q24.6
	Q24.8	Q24.9	Q28.8	Q28.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.3	Q89.7
	Q89.8	Q89.9											
Q20.1	même liste que Q20.0												
Q20.2	même liste que Q20.0												
Q20.3	même liste que Q20.0												
Q20.4	même liste que Q20.0												
Q20.5	même liste que Q20.0												
Q20.6	même liste que Q20.0												
Q20.8	même liste que Q20.0												
Q20.9	même liste que Q20.0												
Q21.0	même liste que Q20.0												
Q21.2	même liste que Q20.0												
Q21.3	même liste que Q20.0												
Q21.4	même liste que Q20.0												
Q21.8	même liste que Q20.0												
Q22.0	I08.8	I08.9	I09.8	I37.0	I37.1	I37.2	I37.8	I37.9	I38	I39.3	Q20.0	Q20.1	Q20.2
	Q20.3	Q20.4	Q20.5	Q20.6	Q20.8	Q20.9	Q21.0	Q21.1	Q21.2	Q21.3	Q21.4	Q21.8	Q21.9
	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1	Q23.2	Q23.3
	Q23.4	Q23.8	Q23.9	Q24.0	Q24.1	Q24.2	Q24.3	Q24.4	Q24.5	Q24.6	Q24.8	Q24.9	Q28.8
	Q28.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.3	Q89.7	Q89.8	Q89.9	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
Q22.1	même liste que Q22.0												
Q22.2	même liste que Q22.0												
Q22.3	même liste que Q22.0												
Q22.4	I08.1	I08.2	I08.3	I08.8	I08.9	I09.8	I36.0	I36.1	I36.2	I36.8	I36.9	I38	I39.2
	Q20.0	Q20.1	Q20.2	Q20.3	Q20.4	Q20.5	Q20.6	Q20.8	Q20.9	Q21.0	Q21.1	Q21.2	Q21.3
	Q21.4	Q21.8	Q21.9	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0
	Q23.1	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	Q24.0	Q24.1	Q24.2	Q24.3	Q24.4	Q24.5	Q24.6
	Q24.8	Q24.9	Q28.8	Q28.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.3	Q89.7
	Q89.8	Q89.9											
Q22.5	même liste que Q22.4												
Q22.6	même liste que Q22.4												
Q22.8	même liste que Q22.4												
Q22.9	même liste que Q22.4												
Q23.0	I06.0	I06.1	I06.2	I06.8	I06.9	I08.0	I08.2	I08.3	I08.8	I08.9	I35.0	I35.1	I35.2
	I35.8	I35.9	I38	I39.1	Q20.0	Q20.1	Q20.2	Q20.3	Q20.4	Q20.5	Q20.6	Q20.8	Q20.9
	Q21.0	Q21.1	Q21.2	Q21.3	Q21.4	Q21.8	Q21.9	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5
	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	Q24.0	Q24.1	Q24.2
	Q24.3	Q24.4	Q24.5	Q24.6	Q24.8	Q24.9	Q28.8	Q28.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4
	Q87.5	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9								
Q23.1	même liste que Q23.0												
Q23.2	I05.0	I05.1	I05.2	I05.8	I05.9	I08.0	I08.1	I08.3	I08.8	I08.9	I34.0	I34.1	I34.2
	I34.8	I34.9	I38	I39.0	Q20.0	Q20.1	Q20.2	Q20.3	Q20.4	Q20.5	Q20.6	Q20.8	Q20.9
	Q21.0	Q21.1	Q21.2	Q21.3	Q21.4	Q21.8	Q21.9	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5
	Q22.6	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	Q24.0	Q24.1	Q24.2
	Q24.3	Q24.4	Q24.5	Q24.6	Q24.8	Q24.9	Q28.8	Q28.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4
	Q87.5	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9								
Q23.3	même liste que Q23.2												
Q23.4	I05.0	I05.1	I05.2	I05.8	I05.9	I06.0	I06.1	I06.2	I06.8	I06.9	I08.0	I08.1	I08.2
	I08.3	I08.8	I08.9	I34.0	I34.1	I34.2	I34.8	I34.9	I35.0	I35.1	I35.2	I35.8	I35.9
	I38	I39.0	I39.1	Q20.0	Q20.1	Q20.2	Q20.3	Q20.4	Q20.5	Q20.6	Q20.8	Q20.9	Q21.0
	Q21.1	Q21.2	Q21.3	Q21.4	Q21.8	Q21.9	Q22.0	Q22.1	Q22.2	Q22.3	Q22.4	Q22.5	Q22.6
	Q22.8	Q22.9	Q23.0	Q23.1	Q23.2	Q23.3	Q23.4	Q23.8	Q23.9	Q24.0	Q24.1	Q24.2	Q24.3
	Q24.4	Q24.5	Q24.6	Q24.8	Q24.9	Q28.8	Q28.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5
	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9									
Q23.8	même liste que Q23.4												
Q23.9	même liste que Q23.4												
Q25.1	Q24.8	Q24.9	Q25.0	Q25.1	Q25.2	Q25.3	Q25.4	Q25.8	Q25.9	Q28.8	Q28.9	Q89.7	Q89.8
	Q89.9												
Q25.2	même liste que Q25.1												
Q25.3	même liste que Q25.1												
Q25.4	même liste que Q25.1												
Q33.0	J98.4	Q33.0	Q33.1	Q33.2	Q33.3	Q33.4	Q33.5	Q33.6	Q33.8	Q33.9	Q34.0	Q34.1	Q34.8
	Q34.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9		
Q33.1	Q33.0	Q33.1	Q33.2	Q33.3	Q33.4	Q33.5	Q33.6	Q33.8	Q33.9	Q34.0	Q34.1	Q34.8	Q34.9
	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9			
Q33.2	même liste que Q33.1												
Q33.3	même liste que Q33.1												
Q33.4	même liste que Q33.1												
Q33.5	même liste que Q33.1												
Q33.6	P28.0	Q33.0	Q33.1	Q33.2	Q33.3	Q33.4	Q33.5	Q33.6	Q33.8	Q33.9	Q34.0	Q34.1	Q34.8
	Q34.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9		
Q33.8	J98.4	P28.0	Q33.0	Q33.1	Q33.2	Q33.3	Q33.4	Q33.5	Q33.6	Q33.8	Q33.9	Q34.0	Q34.1
	Q34.8	Q34.9	Q87.0	Q87.1	Q87.2	Q87.3	Q87.4	Q87.5	Q87.8	Q89.7	Q89.8	Q89.9	
Q33.9	même liste que Q33.8												
R02	A48.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	J85.0	R02	R09.8	R68.8	R69	R99
R04.2	P26.0	P26.1	P26.8	P26.9	R04.0	R04.1	R04.2	R04.8	R04.9	R09.8	R68.8	R69	R99
R09.2	I26.0	I26.9	I27.0	I27.1	I27.8	I27.9	I50.0	I50.1	I50.9	J80	J95.0	J95.1	J95.2
	J95.3	J95.4	J95.8	J95.9	J96.0	J96.1	J96.1+0	J96.1+1	J96.9	R09.0	R09.2	R68.8	R69
	R96.0	R96.1	R99	U04.9									
R18	R18	R19.8	R68.8	R69	R99								
R29.0	E20.9	E89.2	F44.5	F45.3	P71.3	R29.0	R29.8	R68.8	R69	R99			
R33	R33	R39.8	R68.8	R69	R99								
R40.0	B15.0	B15.9	B16.0	B16.1	B16.2	B16.9	B17.0	B17.1	B17.2	B17.8	B18.0	B18.1	B18.2
	B18.8	B18.9	B19.0	B19.9	E03.5	E10.0	E11.0	E12.0	E13.0	E14.0	E15	E16.1	E16.2
	F20.2	F30.2	F44.2	G40.0	G40.1	G40.2	G40.3	G40.4	G40.5	G40.6	G40.7	G40.8	G40.9

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
	G41.0	G41.1	G41.2	G41.8	G41.9	G93.8	G93.9	G94.0	G94.1	G94.2	G94.8	I60.0	I60.1	
	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0	I61.1	I61.2	I61.3	I61.4	
	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	I62.0	I62.1	I62.9	K72.0	K72.1	K72.9	P91.5	R29.8	R40.0	
	R40.1	R40.2	R41.8	R68.8	R69	R99	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.8	
	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20	
	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61	
	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	T02.0	T02.00	T02.01	T02.9	
	T02.90	T02.91												
	R40.1	même liste que R40.0												
	R40.2	même liste que R40.0												
R56.0	A33	A34	A35	F44.5	G40.0	G40.1	G40.2	G40.3	G40.4	G40.5	G40.6	G40.7	G40.8	
R56.8	G40.9	G41.0	G41.1	G41.2	G41.8	G41.9	G93.8	G93.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	P90	
	P91.3	R29.8	R56.0	R68.8	R69	R99								
	A33	A34	A35	F44.5	G40.0	G40.1	G40.2	G40.3	G40.4	G40.5	G40.6	G40.7	G40.8	
	G40.9	G41.0	G41.1	G41.2	G41.8	G41.9	G93.8	G93.9	O15.0	O15.1	O15.2	O15.9	P90	
R57.0	P91.3	R29.8	R56.8	R68.8	R69	R99								
	A40.0	A40.1	A40.2	A40.3	A40.8	A40.9	A41.0	A41.1	A41.2	A41.3	A41.4	A41.5	A41.8	
	A41.9	A48.3	F43.0	O08.3	O75.1	R03.1	R09.8	R57.0	R57.1	R57.8	R57.9	R68.8	R69	
	R99	T75.0	T75.4	T78.0	T78.2	T79.4	T80.5	T81.1	T88.2					
R57.1	même liste que R57.0													
R57.8	même liste que R57.0													
R57.9	même liste que R57.0													
R58	D69.8	D69.9	I85.0	I99	K25.0	K25.1	K25.2	K25.3	K25.4	K25.5	K25.6	K25.7	K25.9	
	K26.0	K26.1	K26.2	K26.3	K26.4	K26.5	K26.6	K26.7	K26.9	K27.0	K27.1	K27.2	K27.3	
	K27.4	K27.5	K27.6	K27.7	K27.9	K28.0	K28.1	K28.2	K28.3	K28.4	K28.5	K28.6	K28.7	
	K28.9	K92.0	K92.1	K92.2	O90.2	R58	S15.0	S15.1	S15.2	S15.3	S15.7	S15.8	S15.9	
	S25.0	S25.1	S25.2	S25.3	S25.4	S25.5	S25.7	S25.8	S25.80	S25.88	S25.9	S26.0	S26.00	
	S26.01	S26.8	S26.80	S26.81	S26.9	S26.90	S26.91	S27.1	S27.2	S35.0	S35.1	S35.2	S35.3	
	S35.4	S35.5	S35.7	S35.8	S35.9	S36.0	S36.00	S36.01	S36.1	S45.0	S45.1	S45.2	S45.3	
	S45.7	S45.8	S45.9	S55.0	S55.1	S55.2	S55.7	S55.8	S55.9	S65.0	S65.1	S65.2	S65.3	
	S65.4	S65.5	S65.7	S65.8	S65.9	S75.0	S75.1	S75.2	S75.7	S75.8	S75.9	S85.0	S85.1	
	S85.2	S85.3	S85.4	S85.5	S85.7	S85.8	S85.9	S95.0	S95.1	S95.2	S95.7	S95.8	S95.9	
	T79.2	T81.0												
R64	B22.2	C80	C80.+0	E41	R53	R53.+0	R53.+1	R53.+2	R64	R68.8	R69	R99		
R82.0	B74.0	B74.1	B74.2	B74.3	B74.4	B74.8	B74.9	R68.8	R69	R82.0	R82.9	R99		
R82.1	R68.8	R69	R82.1	R82.9	R99									
S02.0	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8	S02.80	S02.81	S02.9	
	S02.90	S02.91	S06.00	S06.01	S06.10	S06.11	S06.20	S06.21	S06.30	S06.31	S06.40	S06.41	S06.50	
	S06.51	S06.60	S06.61	S06.70	S06.71	S06.80	S06.81	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7	
	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	T14.9	T90.2				
	même liste que S02.0													
S02.01	même liste que S02.0													
S02.1	même liste que S02.0													
S02.10	même liste que S02.0													
S02.11	même liste que S02.0													
S02.21	S02.21	S02.7	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	T14.9	T90.2	
S02.3	S02.1	S02.3	S02.7	S02.8	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	
	T07	T14.2	T14.9	T90.2										
S02.30	S02.1	S02.30	S02.7	S02.8	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	
	T07	T14.2	T14.9	T90.2										
S02.31	S02.31	S02.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	
	T14.9	T90.2												
S02.4	S02.4	S02.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	
	T14.9	T90.2												
S02.40	S02.40	S02.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	
	T14.9	T90.2												
S02.41	S02.41	S02.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	
	T14.9	T90.2												
S02.6	S02.6	S02.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	
	T14.9	T90.2												
S02.60	M84.4	S02.60	S02.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	
	T14.2	T14.9	T90.2											
S02.61	M84.4	S02.61	S02.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	
	T14.2	T14.9	T90.2											
S02.7	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.2	S02.20	S02.21	S02.3	S02.30	S02.31	S02.4	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	S02.40	S02.41	S02.5	S02.50	S02.51	S02.6	S02.60	S02.61	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8	S02.80
	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20	S06.21
	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61	S06.7
	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7	S09.8
	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07	T14.2	T14.9	T90.2				
S02.70	même liste que S02.7												
S02.71	même liste que S02.7												
S02.8	S02.7	S02.8	S02.81	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8
	T07	T14.2	T14.9	T90.2									
S02.80	S02.7	S02.80	S02.81	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8
	T07	T14.2	T14.9	T90.2									
S02.81	S02.7	S02.81	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T06.8	T07
	T14.2	T14.9	T90.2										
S05.2	S00.1	S00.2	S01.1	S05.0	S05.2	S05.4	S05.5	S05.6	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9
	T01.9	T06.8	T07	T14.1	T14.9	T90.1							
S05.3	S00.1	S00.2	S01.1	S05.0	S05.3	S05.4	S05.5	S05.6	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9
	T01.9	T06.8	T07	T14.1	T14.9	T90.1							
S05.4	H05.5	S00.1	S00.2	S01.1	S05.0	S05.4	S05.5	S05.6	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9
	T01.9	T06.8	T07	T14.1	T14.9	T90.1							
S05.7	S00.1	S00.2	S01.1	S05.0	S05.4	S05.5	S05.6	S05.7	S09.0	S09.1	S09.7	S09.8	S09.9
	T01.9	T06.8	T07	T14.1	T14.9	T90.1							
S06.0	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8
	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20
	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61
	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7
	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30
	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71
	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.8	T07	T14.9	T90.2	T90.5		
S06.00	même liste que S06.0												
S06.01	même liste que S06.0												
S06.1	P11.0	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71
	S02.8	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2
	S06.20	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60
	S06.61	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2
	S09.7	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3
	T02.30	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70
	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.8	T07	T14.9	T90.2	T90.5	
S06.10	même liste que S06.1												
S06.11	même liste que S06.1												
S06.2	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8
	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20
	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61
	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7
	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30
	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71
	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.8	T07	T14.9	T90.2	T90.5		
S06.20	même liste que S06.2												
S06.21	même liste que S06.2												
S06.3	même liste que S06.2												
S06.30	même liste que S06.2												
S06.31	même liste que S06.2												
S06.4	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0	I61.1	I61.2
	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	P10.0	P10.1	P10.2	P10.3	P10.4	P10.8	P10.9
	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8
	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20
	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61
	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7
	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30
	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71
	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.8	T07	T14.9	T90.2	T90.5		
S06.40	même liste que S06.4												
S06.41	même liste que S06.4												
S06.5	même liste que S06.4												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
S06.50	même liste que S06.4												
S06.51	même liste que S06.4												
S06.6	même liste que S06.4												
S06.60	même liste que S06.4												
S06.61	même liste que S06.4												
S06.7	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8
	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20
	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61
	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7
	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30
	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71
	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.8	T07	T14.9	T90.2	T90.5		
S06.70	même liste que S06.7												
S06.71	même liste que S06.7												
S06.8	I60.0	I60.1	I60.2	I60.3	I60.4	I60.5	I60.6	I60.7	I60.8	I60.9	I61.0	I61.1	I61.2
	I61.3	I61.4	I61.5	I61.6	I61.8	I61.9	P10.0	P10.1	P10.2	P10.3	P10.4	P10.8	P10.9
	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8
	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20
	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61
	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7
	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30
	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71
	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.8	T07	T14.9	T90.2	T90.5		
S06.80	même liste que S06.8												
S06.81	même liste que S06.8												
S06.9	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8
	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20
	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61
	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81	S06.9	S06.90	S06.91	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7
	S09.8	S09.9	T02.0	T02.00	T02.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.2	T02.20	T02.21	T02.3	T02.30
	T02.31	T02.4	T02.40	T02.41	T02.5	T02.50	T02.51	T02.6	T02.60	T02.61	T02.7	T02.70	T02.71
	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90	T02.91	T06.8	T07	T14.9	T90.2	T90.5		
S06.90	même liste que S06.9												
S06.91	même liste que S06.9												
S07.0	S00.0	S00.1	S00.2	S00.3	S00.4	S00.5	S00.7	S00.8	S00.9	S01.0	S01.1	S01.2	S01.3
	S01.4	S01.5	S01.7	S01.8	S01.9	S07.0	S07.1	S07.8	S07.9	S09.0	S09.1	S09.2	S09.7
	S09.8	S09.9	T04.8	T04.9	T06.8	T07	T14.7	T14.9	T90.8	T90.9			
S07.1	même liste que S07.0												
S07.8	même liste que S07.0												
S07.9	même liste que S07.0												
S11.0	S10.0	S10.1	S10.7	S10.8	S10.9	S11.0	S11.8	S11.9	S19.7	S19.8	S19.9	S27.5	T01.9
	T06.8	T07	T14.9	T90.1									
S11.1	S10.0	S10.1	S10.7	S10.8	S10.9	S11.1	S11.8	S11.9	S19.7	S19.8	S19.9	S27.5	T01.9
	T06.8	T07	T14.9	T90.1									
S11.2	S10.0	S10.1	S10.7	S10.8	S10.9	S11.2	S11.8	S11.9	S19.7	S19.8	S19.9	S27.8	T01.9
	T06.8	T07	T14.9	T90.1									
S12.0	M84.4	M84.48	S12.0	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
S12.00	M84.4	M84.48	S12.00	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
S12.01	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
S12.1	M84.4	M84.48	S12.01	S12.1	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
S12.10	M84.4	M84.48	S12.01	S12.10	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
S12.11	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
S12.2	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.2	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
S12.20	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.20	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
S12.21	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
S12.7	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.7	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
S12.70	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.70	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
S12.71	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
S12.8	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.8	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
S12.80	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.80	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
S12.81	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4	S13.5
S12.9	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07
	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9									
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.9	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
S12.90	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.90	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3
S12.91	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9
	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9							
	M84.4	M84.48	S12.01	S12.11	S12.21	S12.71	S12.81	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
S13.0	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
	M24.4	M24.48	M53.2	M53.22	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21
S13.1	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.0	T03.8	T03.9	T06.8
	T07	T14.9											
	M24.4	M24.48	M53.2	M53.22	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21
S13.3	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.1	T03.8	T03.9	T06.8
	T07	T14.9											
	M24.4	M24.48	M53.2	M53.22	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21
S14.0	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.3	T03.8	T03.9	T06.8
	T07	T14.9											
	M24.4	M24.48	M53.2	M53.22	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21
S14.1	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8
	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4	S13.5	S13.6	S14.0
	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T08.+0	T08.+1
S14.2	T14.2	T14.9											
S14.3	même liste que S14.0												
S14.4	G54.2	G54.8	G54.9	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7
	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4
	S13.5	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8
S14.5	T07	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9								
	G54.0	G54.2	G54.8	G54.9	S14.3	S14.6	T06.8	T07	T09.0	T09.1	T09.2	T09.3	T09.4
	T09.5	T09.6	T09.8	T09.9	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6
S15.0	T14.7	T14.8	T14.9	T91.8	T92.4								
	S15.0	S15.8	S15.9	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8		
	S15.1	S15.8	S15.9	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8		
S15.2	S15.2	S15.8	S15.9	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8		
	S15.3	S15.8	S15.9	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8		
	S15.7	S15.8	S15.9	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8		
S15.8	S15.8	S15.9	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8			
	S15.9	S19.7	S19.8	S19.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8				
	S17.0	S10.0	S10.1	S10.7	S10.8	S10.9	S11.0	S11.1	S11.2	S11.7	S11.8	S11.9	S17.0
S17.0	S19.8	S19.9	T04.8	T04.9	T06.8	T07	T14.7	T14.9	T91.8	T91.9			

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
S17.8	S10.0	S10.1	S10.7	S10.8	S10.9	S11.0	S11.1	S11.2	S11.7	S11.8	S11.9	S17.8	S19.7
	S19.8	S19.9	T04.8	T04.9	T06.8	T07	T14.7	T14.9	T91.8	T91.9			
S17.9	S10.0	S10.1	S10.7	S10.8	S10.9	S11.0	S11.1	S11.2	S11.7	S11.8	S11.9	S17.9	S19.7
	S19.8	S19.9	T04.8	T04.9	T06.8	T07	T14.7	T14.9	T91.8	T91.9			
S22.0	M84.4	M84.48	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10	S22.11	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90
	S22.91	S23.0	S23.1	S23.2	S23.3	S23.5	S24.0	S24.1	S24.2	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9
	S32.0	S32.00	S32.01	T02.1	T02.10	T02.11	T02.7	T02.70	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9
	T02.90	T02.91	T08	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.8	T14.9	T91.1		
S22.00	même liste que S22.0												
S22.01	même liste que S22.0												
S22.1	M84.4	M84.48	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10	S22.11	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90
	S22.91	S23.0	S23.1	S23.2	S23.3	S23.5	S24.0	S24.1	S24.2	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9
	S32.0	S32.00	S32.01										
S22.10	même liste que S22.1												
S22.11	même liste que S22.1												
S22.2	S22.2	S22.20	S22.21	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9	S22.90	S22.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9
	T06.8	T07	T14.2	T14.9									
S22.20	même liste que S22.2												
S22.21	même liste que S22.2												
S22.31	S22.3	S22.30	S22.31	S22.4	S22.40	S22.41	S22.5	S22.50	S22.51	S22.8	S22.80	S22.81	S22.9
	S22.90	S22.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.8	T07	T14.2	T14.9			
S22.4	même liste que S22.31												
S22.40	même liste que S22.31												
S22.41	même liste que S22.31												
S22.5	même liste que S22.31												
S22.50	même liste que S22.31												
S22.51	même liste que S22.31												
S24.0	S22.01	S22.11	S23.0	S23.1	S23.2	S23.3	S23.5	S24.0	S24.1	S24.2	S29.0	S29.7	S29.8
	S29.9												
S24.1	même liste que S24.0												
S24.2	G54.3	G54.8	G54.9	S22.01	S22.11	S23.0	S23.1	S23.2	S23.3	S23.5	S24.0	S24.1	S24.2
	S24.3	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9								
S25.0	S25.0	S25.9	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8	T91.9	
S25.1	S25.1	S25.9	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8	T91.9	
S25.2	S25.2	S25.9	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8	T91.9	
S25.3	S25.3	S25.9	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8	T91.9	
S25.4	S25.4	S25.9	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.8	T07	T14.5	T14.9	T91.8	T91.9	
S26.0	I31.2	S21.1	S26.0	S27.7	S27.70	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0
	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.4					
S26.00	I31.2	S21.1	S26.00	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70
	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
	T07	T14.9	T91.4										
S26.01	I31.2	S21.1	S26.01	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70
	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
	T07	T14.9	T91.4										
S26.8	I31.2	S21.1	S26.8	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70
	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
	T07	T14.9	T91.4										
S26.80	I31.2	S21.1	S26.80	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70
	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
	T07	T14.9	T91.4										
S26.81	I31.2	S21.1	S26.81	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70
	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
	T07	T14.9	T91.4										
S26.9	I31.2	S21.1	S26.9	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70
	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
	T07	T14.9	T91.4										
S26.90	I31.2	S21.1	S26.90	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	S27.71 T07	S27.8 T14.9	S27.80 T91.4	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
S26.91	I31.2	S21.1	S26.91	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3
	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70
	S27.71 T07	S27.8 T14.9	S27.80 T91.4	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8
S27.0	J93.0	J93.1	J93.8	J93.9	S21.1	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20
	S27.21	S27.3	S27.30	S27.31	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61
	S27.7	S27.70	S27.71	S27.8	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9
	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.4								
S27.00	même liste que S27.0												
S27.01	même liste que S27.0												
S27.1	même liste que S27.0												
S27.10	même liste que S27.0												
S27.11	même liste que S27.0												
S27.2	même liste que S27.0												
S27.20	même liste que S27.0												
S27.21	même liste que S27.0												
S27.3	même liste que S27.0												
S27.30	même liste que S27.0												
S27.31	même liste que S27.0												
S27.4	même liste que S27.0												
S27.40	même liste que S27.0												
S27.41	même liste que S27.0												
S27.5	même liste que S27.0												
S27.50	même liste que S27.0												
S27.51	même liste que S27.0												
S27.6	même liste que S27.0												
S27.60	même liste que S27.0												
S27.61	même liste que S27.0												
S27.7	même liste que S27.0												
S27.70	même liste que S27.0												
S27.71	même liste que S27.0												
S27.8	même liste que S27.0												
S27.80	même liste que S27.0												
S27.81	même liste que S27.0												
S28.0	S21.1	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3	S27.30	S27.31
	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70	S27.71	S27.8
	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S28.0	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8	T07
	T14.9	T91.4											
S28.1	S21.1	S27.0	S27.00	S27.01	S27.1	S27.10	S27.11	S27.2	S27.20	S27.21	S27.3	S27.30	S27.31
	S27.4	S27.40	S27.41	S27.5	S27.50	S27.51	S27.6	S27.60	S27.61	S27.7	S27.70	S27.71	S27.8
	S27.80	S27.81	S27.9	S27.90	S27.91	S28.1	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.5	T06.8	T07
	T14.9	T91.4											
S32.0	M84.4	M84.48	S22.0	S22.00	S22.01	S32.0	S32.00	S32.01	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80
	S32.81	S33.0	S33.1	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S39.0	S39.7
	S39.8	S39.9	T02.1	T02.10	T02.11	T02.7	T02.70	T02.71	T02.8	T02.80	T02.81	T02.9	T02.90
	T02.91	T06.8	T07	T08	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.8	T14.9	T91.1	
S32.00	même liste que S32.0												
S32.01	même liste que S32.0												
S32.1	M84.4	M84.48	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S33.2	S33.3	S34.2	S34.3	S34.4
	S34.5	S34.6	S34.8	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T08	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9
	T91.1												
S32.10	même liste que S32.1												
S32.11	même liste que S32.1												
S32.2	M84.4	M84.48	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S33.2	S33.3	S34.2	S34.4	S34.5
	S34.6	S34.8	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T08	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9	T91.1
S32.20	même liste que S32.2												
S32.21	même liste que S32.2												
S32.3	M84.4	M84.45	S32.3	S32.30	S32.31	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S39.0	S39.7
	S39.8	S39.9	S73.0	T06.8	T07	T14.2	T14.9	T91.2					
S32.30	même liste que S32.3												
S32.31	même liste que S32.3												
S32.4	M84.4	M84.45	S32.4	S32.40	S32.41	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S39.0	S39.7
	S39.8	S39.9	S73.0	T06.8	T07	T14.2	T14.9	T91.2					

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
S32.40	même liste que S32.4												
S32.41	même liste que S32.4												
S32.5	M84.4	M84.45	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S33.4	S39.0
	S39.7	S39.8	S39.9	S73.0	T06.8	T07	T14.2	T14.9	T91.2				
S32.50	même liste que S32.5												
S32.51	même liste que S32.5												
S32.7	M84.4	M84.45	M84.48	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.3
	S32.30	S32.31	S32.4	S32.40	S32.41	S32.5	S32.50	S32.51	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80
	S32.81	S33.0	S33.1	S33.2	S33.3	S33.4	S33.5	S33.6	S33.7	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3
	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S39.0	S39.7	S39.8	S39.9	S73.0	T06.8	T07	T08	T08.+0
	T08.+1	T14.2	T14.9	T91.1	T91.2								
S32.70	même liste que S32.7												
S32.71	même liste que S32.7												
S32.8	même liste que S32.7												
S32.80	même liste que S32.7												
S32.81	même liste que S32.7												
S34.0	S32.0	S32.00	S32.01	S33.0	S33.1	S33.3	S33.5	S33.7	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4
	S34.5	S34.6	S34.8	T06.8	T07	T08	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9	T91.3		
S34.1	même liste que S34.0												
S34.2	G54.1	G54.4	G54.8	G54.9	S32.0	S32.00	S32.01	S33.0	S33.1	S33.3	S33.5	S33.7	S34.0
	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	T06.8	T07	T08	T08.+0	T08.+1	T14.2
	T14.9												
S34.3	G54.1	G54.4	G54.8	G54.9	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	S33.0	S33.1	S33.3
	S33.5	S33.7	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	T06.8	T07	T08
	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9									
S34.4	G54.1	G54.4	G54.8	G54.9	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1	S32.10	S32.11	S33.0	S33.1	S33.2
	S33.3	S33.5	S33.6	S33.7	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	T08
	T08.+0	T08.+1	T14.2	T14.9									
S35.0	S25.0	S35.0	S35.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T09.8	T09.9	T14.5
	T14.9	T91.8	T91.9										
S35.1	S35.1	S35.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T09.8	T09.9	T14.5	T14.9
	T91.8	T91.9											
S35.2	S35.0	S35.2	S35.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T09.8	T09.9	T14.5
	T14.9	T91.8	T91.9										
S35.3	S35.3	S35.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T09.8	T09.9	T14.5	T14.9
	T91.8	T91.9											
S35.4	S35.4	S35.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T09.8	T09.9	T14.5	T14.9
	T91.8	T91.9											
S35.5	S35.5	S35.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.8	T07	T09.8	T09.9	T14.5	T14.9
	T91.8	T91.9											
S35.7	S35.0	S35.1	S35.2	S35.3	S35.4	S35.5	S35.7	S35.8	S35.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8
	S39.9	T06.8	T07	T09.8	T09.9	T14.5	T14.9	T91.8	T91.9				
S36.0	S30.1	S31.1	S36.0	S36.00	S36.01	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90
	S36.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5		
S36.00	même liste que S36.0												
S36.01	même liste que S36.0												
S36.1	S30.1	S31.1	S36.1	S36.10	S36.11	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90
	S36.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5		
S36.10	même liste que S36.1												
S36.11	même liste que S36.1												
S36.2	S30.1	S31.1	S36.2	S36.8	S36.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07
	T14.9	T91.5											
S36.20	S30.1	S31.1	S36.20	S36.8	S36.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07
	T14.9	T91.5											
S36.21	S30.1	S31.1	S36.21	S36.8	S36.9	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07
	T14.9	T91.5											
S36.31	S31.1	S36.3	S36.30	S36.31	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91
	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5			
S36.41	S31.1	S36.4	S36.40	S36.41	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91
	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5			
S36.51	S31.1	S36.5	S36.50	S36.51	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91
	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5			
S36.61	S31.1	S36.6	S36.60	S36.61	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91
	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5			
S36.7	S31.1	S36.0	S36.00	S36.01	S36.1	S36.10	S36.11	S36.2	S36.20	S36.21	S36.3	S36.30	S36.31

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
	S36.4	S36.40	S36.41	S36.5	S36.50	S36.51	S36.6	S36.60	S36.61	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8
	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07
	T14.9	T91.5											
S36.70	même liste que S36.7												
S36.71	même liste que S36.7												
S36.81	même liste que S36.7												
S37.0	S31.1	S36.8	S36.9	S37.0	S37.00	S37.01	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.80	S37.80
	S37.81	S37.81	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8
	T07	T14.9	T91.5										
S37.00	même liste que S37.0												
S37.01	même liste que S37.0												
S37.1	S31.1	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91	S37.1	S37.10	S37.11
	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8
	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5							
S37.10	même liste que S37.1												
S37.11	même liste que S37.1												
S37.2	N32.4	S31.1	S36.8	S36.9	S37.2	S37.20	S37.21	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81
	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5
S37.20	même liste que S37.2												
S37.21	même liste que S37.2												
S37.3	N32.4	S31.1	S36.8	S36.9	S37.3	S37.30	S37.31	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81
	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5
S37.30	même liste que S37.3												
S37.31	même liste que S37.3												
S37.4	S31.1	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91	S37.4	S37.40	S37.41
	S37.5	S37.50	S37.51	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0
	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5				
S37.40	même liste que S37.4												
S37.41	même liste que S37.4												
S37.5	même liste que S37.4												
S37.50	même liste que S37.4												
S37.51	même liste que S37.4												
S37.6	S31.1	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91	S37.6	S37.60	S37.61
	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8
	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5							
S37.60	même liste que S37.6												
S37.61	même liste que S37.6												
S37.7	S31.1	S36.6	S36.60	S36.61	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91
	S37.0	S37.00	S37.01	S37.1	S37.10	S37.11	S37.2	S37.20	S37.21	S37.3	S37.30	S37.31	S37.4
	S37.40	S37.41	S37.5	S37.50	S37.51	S37.6	S37.60	S37.61	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80
	S37.80	S37.80	S37.81	S37.81	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9
	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5								
S37.70	même liste que S37.7												
S37.71	même liste que S37.7												
S37.80	même liste que S37.7												
S37.80	S31.1	S36.9	S36.90	S36.91	S37.8	S37.80	S37.80	S37.80	S37.81	S37.81	S37.81	S37.9	S37.90
0	S37.91	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5	0	8		
S37.80	S31.1	S36.6	S36.60	S36.61	S36.7	S36.70	S36.71	S36.8	S36.80	S36.81	S36.9	S36.90	S36.91
8	S37.0	S37.00	S37.01	S37.1	S37.10	S37.11	S37.2	S37.20	S37.21	S37.3	S37.30	S37.31	S37.4
	S37.40	S37.41	S37.5	S37.50	S37.51	S37.6	S37.60	S37.61	S37.7	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80
	S37.80	S37.80	S37.81	S37.81	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9
	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5								
S37.81	même liste que S37.808												
S37.81	S31.1	S36.8	S36.80	S36.81	S37.0	S37.00	S37.01	S37.1	S37.10	S37.11	S37.2	S37.20	S37.21
0	S37.3	S37.30	S37.31	S37.4	S37.40	S37.41	S37.5	S37.50	S37.51	S37.6	S37.60	S37.61	S37.7
	S37.70	S37.71	S37.8	S37.80	S37.80	S37.80	S37.81	S37.81	S37.81	S37.9	S37.90	S37.91	S39.0
	S39.6	S39.7	S39.8	S39.9	T06.5	T06.8	T07	T14.9	T91.5				
S37.81	même liste que S37.810												
S48.0	S41.0	S41.1	S41.7	S41.8	S48.0	S48.1	S48.9	S49.7	S49.8	S49.9	T01.2	T01.6	T01.9
	T05.0	T05.1	T05.2	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	T11.1	T11.6	T11.9	T14.7	T14.9
	T92.6												
S48.1	même liste que S48.0												
S48.9	même liste que S48.0												
S58.0	S51.0	S51.7	S51.8	S51.9	S58.0	S58.1	S58.9	S59.7	S59.8	S59.9	T01.2	T01.6	T01.9
	T05.0	T05.1	T05.2	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	T11.1	T11.6	T11.9	T14.7	T14.9

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA													
	T92.6													
S58.1	même liste que S58.0													
S58.9	même liste que S58.0													
S68.3	S61.0	S61.1	S61.7	S61.8	S61.9	S68.0	S68.1	S68.2	S68.3	S68.4	S68.8	S68.9	S69.7	
	S69.8	S69.9	T01.2	T01.6	T01.9	T05.0	T05.1	T05.2	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	
	T11.1	T11.6	T11.9	T14.7	T14.9	T92.6								
S68.4	S61.7	S61.8	S61.9	S68.3	S68.4	S68.8	S68.9	S69.7	S69.8	S69.9	T01.2	T01.6	T01.9	
	T05.0	T05.1	T05.2	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	T11.1	T11.6	T11.9	T14.7	T14.9	
	T92.6													
S68.8	S61.0	S61.1	S61.7	S61.8	S61.9	S68.0	S68.1	S68.2	S68.3	S68.4	S68.8	S68.9	S69.7	
	S69.8	S69.9	T01.2	T01.6	T01.9	T05.0	T05.1	T05.2	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	
	T11.1	T11.6	T11.9	T14.7	T14.9	T92.6								
S72.0	M84.4	M84.45	S72.0	S72.00	S72.01	S72.1	S72.10	S72.11	S72.2	S72.20	S72.21	S72.3	S72.30	
	S72.31	S72.4	S72.40	S72.41	S72.7	S72.70	S72.71	S72.8	S72.80	S72.81	S72.9	S72.90	S72.91	
	S79.8	S79.9	T02.3	T02.30	T02.31	T02.5	T02.50	T02.51	T06.8	T07	T12	T12.+0	T12.+1	
	T14.2	T14.20	T14.21	T14.9	T93.1									
S72.00	même liste que S72.0													
S72.01	même liste que S72.0													
S72.1	même liste que S72.0													
S72.10	même liste que S72.0													
S72.11	même liste que S72.0													
S72.2	même liste que S72.0													
S72.20	même liste que S72.0													
S72.21	même liste que S72.0													
S72.3	même liste que S72.0													
S72.30	même liste que S72.0													
S72.31	même liste que S72.0													
S72.7	même liste que S72.0													
S72.70	même liste que S72.0													
S72.71	même liste que S72.0													
S75.0	S75.0	S79.7	S79.8	S79.9	T06.8	T07	T13.4	T14.5	T14.9	T93.8				
S78.0	S71.0	S71.1	S71.7	S71.8	S78.0	S78.1	S78.9	S79.7	S79.8	S79.9	T01.3	T01.6	T01.9	
	T05.3	T05.4	T05.5	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	T13.1	T13.6	T13.9	T14.7	T14.9	
	T93.6													
S78.1	même liste que S78.0													
S78.9	même liste que S78.0													
S88.0	S81.0	S81.7	S81.8	S81.9	S88.0	S88.1	S88.9	S89.7	S89.8	S89.9	T01.3	T01.6	T01.9	
	T05.3	T05.4	T05.5	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	T13.1	T13.6	T13.9	T14.7	T14.9	
	T93.6													
S88.1	même liste que S88.0													
S88.9	même liste que S88.0													
S98.0	S91.0	S91.7	S98.0	S98.1	S98.2	S98.3	S98.4	S99.7	S99.8	S99.9	T01.3	T01.6	T01.9	
	T05.3	T05.4	T05.5	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	T13.1	T13.6	T13.9	T14.7	T14.9	
	T93.6													
S98.3	S91.3	S91.7	S98.0	S98.1	S98.2	S98.3	S98.4	S99.7	S99.8	S99.9	T01.3	T01.6	T01.9	
	T05.3	T05.4	T05.5	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	T13.1	T13.6	T13.9	T14.7	T14.9	
	T93.6													
T05.0	S41.0	S41.1	S41.7	S41.8	S48.1	S49.7	S49.8	S49.9	S51.0	S51.7	S51.8	S51.9	S58.0	
	S58.1	S58.9	S59.7	S59.8	S59.9	S61.0	S61.1	S61.7	S61.8	S61.9	S68.0	S68.1	S69.7	
	S69.8	S69.9	T01.2	T01.6	T01.9	T05.0	T05.1	T05.2	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	T07	
	T11.1	T11.6	T11.8	T11.9	T14.7	T14.9	T92.6							
T05.1	même liste que T05.0													
T05.2	même liste que T05.0													
T05.3	S71.0	S71.1	S71.7	S71.8	S79.7	S79.8	S79.9	S81.0	S81.7	S81.8	S81.9	S88.0	S88.1	
	S88.9	S89.7	S89.8	S89.9	S91.0	S91.1	S91.2	S91.3	S91.7	S98.0	S98.1	S98.2	S98.3	
	S98.4	S99.7	S99.8	S99.9	T01.3	T01.6	T01.9	T05.3	T05.4	T05.5	T05.6	T05.8	T05.9	
	T06.8	T07	T13.1	T13.6	T13.8	T13.9	T14.7	T14.9	T93.6					
T05.4	même liste que T05.3													
T05.5	même liste que T05.3													
T05.6	S48.0	S48.1	S48.9	S49.7	S49.8	S49.9	S51.0	S51.7	S51.8	S51.9	S58.0	S58.1	S58.9	
	S59.7	S59.8	S59.9	S61.0	S61.1	S61.7	S61.8	S61.9	S68.0	S68.1	S68.2	S68.3	S68.4	
	S68.8	S68.9	S69.7	S69.8	S69.9	S71.0	S71.1	S71.7	S71.8	S79.7	S79.8	S79.9	S81.0	
	S81.7	S81.8	S81.9	S88.0	S88.1	S88.9	S89.7	S89.8	S89.9	S91.0	S91.1	S91.2	S91.3	
	S91.7	S98.0	S98.1	S98.2	S98.3	S98.4	S99.7	S99.8	S99.9	T01.0	T01.1	T01.2	T01.3	
	T01.6	T01.8	T01.9	T05.0	T05.1	T05.2	T05.3	T05.4	T05.5	T05.6	T05.8	T05.9	T06.8	

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
T05.8	T07	T11.0	T11.1	T11.2	T11.3	T11.4	T11.5	T11.6	T11.8	T11.9	T13.0	T13.1	T13.2
	T13.3	T13.4	T13.5	T13.6	T13.8	T13.9	T14.7	T14.9	T92.6	T93.6			
T05.9	même liste que T05.6												
T06.0	G54.0	G54.2	G54.8	G54.9	R40.0	R40.1	R40.2	S02.0	S02.00	S02.01	S02.1	S02.10	S02.11
	S02.2	S02.20	S02.21	S02.7	S02.70	S02.71	S02.8	S02.80	S02.81	S02.9	S02.90	S02.91	S06.0
	S06.00	S06.01	S06.1	S06.10	S06.11	S06.2	S06.20	S06.21	S06.3	S06.30	S06.31	S06.4	S06.40
	S06.41	S06.5	S06.50	S06.51	S06.6	S06.60	S06.61	S06.7	S06.70	S06.71	S06.8	S06.80	S06.81
	S06.9	S06.90	S06.91	S09.2	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21
	S12.7	S12.70	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3
	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	T03.0	T03.8	T03.9	T06.0	T06.8	T07	T14.0
	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6	T14.7	T14.8	T14.9	T90.5	T91.3
	T91.8												
T06.1	G54.3	G54.4	G54.8	G54.9	S24.0	S24.1	S24.2	S24.3	S24.4	S24.5	S24.6	S34.0	S34.1
	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8	S44.0	S44.1	S44.2	S44.3	S44.4	S44.5	S44.7
	S44.8	S44.9	S54.0	S54.1	S54.2	S54.3	S54.7	S54.8	S54.9	S64.0	S64.1	S64.2	S64.3
	S64.4	S64.7	S64.8	S64.9	S74.0	S74.1	S74.2	S74.7	S74.8	S74.9	S84.0	S84.1	S84.2
	S84.7	S84.8	S84.9	S94.0	S94.1	S94.2	S94.3	S94.7	S94.8	S94.9	T06.1	T09.3	T09.4
	T91.3	T92.4	T93.4										
T08	M84.4	M84.48	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7	S12.70
	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4	S13.5
	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10
	S22.11	S23.0	S23.1	S23.2	S23.3	S23.5	S24.0	S24.1	S24.2	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1
	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S33.0	S33.1
	S33.2	S33.3	S33.5	S33.6	S33.7	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8
	T02.1	T02.10	T02.11	T08	T08.+0	T08.+1							
T08.+0	M84.4	M84.48	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7	S12.70
	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4	S13.5
	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10
	S22.11	S23.0	S23.1	S23.2	S23.3	S23.5	S24.0	S24.1	S24.2	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1
	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S33.0	S33.1
	S33.2	S33.3	S33.5	S33.6	S33.7	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8
	T02.1	T08.+0											
T08.+1	M84.4	M84.48	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7	S12.70
	S12.71	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4	S13.5
	S13.6	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S22.0	S22.00	S22.01	S22.1	S22.10
	S22.11	S23.0	S23.1	S23.2	S23.3	S23.5	S24.0	S24.1	S24.2	S32.0	S32.00	S32.01	S32.1
	S32.10	S32.11	S32.2	S32.20	S32.21	S32.7	S32.70	S32.71	S32.8	S32.80	S32.81	S33.0	S33.1
	S33.2	S33.3	S33.5	S33.6	S33.7	S34.0	S34.1	S34.2	S34.3	S34.4	S34.5	S34.6	S34.8
	T08.+1												
T09.3	M84.48	S12.0	S12.00	S12.01	S12.1	S12.10	S12.11	S12.2	S12.20	S12.21	S12.7	S12.70	S12.71
	S12.8	S12.80	S12.81	S12.9	S12.90	S12.91	S13.0	S13.1	S13.2	S13.3	S13.4	S13.5	S13.6
	S14.0	S14.1	S14.2	S14.3	S14.4	S14.5	S14.6	S19.7	S19.8	S19.9	S22.0	S22.00	S22.01
	S22.1	S22.10	S22.11	S23.0	S23.1	S29.0	S29.7	S29.8	S29.9	T06.8	T07	T08	T08.+0
	T08.+1	T09.3	T14.2	T14.9									
T79.0	O03.2	O03.7	O04.2	O04.7	O05.2	O05.7	O06.2	O06.7	O07.2	O08.2	O88.0	T06.8	T07
	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6	T14.7	T14.8	T14.9	T79.0
	T79.8	T79.9	T80.0	T81.7									
T79.1	O03.2	O03.7	O04.2	O04.7	O05.2	O05.7	O06.2	O06.7	O07.2	O08.2	O88.8	T06.8	T07
	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6	T14.7	T14.8	T14.9	T79.1
	T79.8	T79.9	T80.0	T81.7									
T79.2	D62	R58	T06.8	T07	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6
	T14.7	T14.8	T14.9	T79.2	T79.8	T79.9	T81.0						
T79.3	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T06.8	T07	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21
	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6	T14.7	T14.8	T14.9	T79.3	T79.8	T79.9	T81.4		
T79.4	O08.3	O75.1	R57.0	R57.1	R57.8	R57.9	T06.8	T07	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21
	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6	T14.7	T14.8	T14.9	T75.0	T75.4	T78.0	T78.2	T79.4	T79.8
	T79.9	T80.5	T81.1	T88.2	T88.6								
T79.5	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N19	N99.0	N99.1	N99.5	N99.8	N99.9	O08.4	R34
	T06.8	T07	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6	T14.7	T14.8
	T14.9	T79.5	T79.8	T79.9									
T79.7	T06.8	T07	T14.0	T14.1	T14.2	T14.20	T14.21	T14.3	T14.4	T14.5	T14.6	T14.7	T14.8
	T14.9	T79.7	T79.8	T79.9	T81.8								
T80.0	O88.0	T79.0	T80.0	T80.8	T80.9	T81.7	T88.8	T88.9					
T80.1	I97.8	I97.9	T80.1	T80.8	T80.9	T81.7	T88.8	T88.9					

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
T80.2	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T80.1	T80.2	T80.8	T80.9	T81.4	T82.6	T82.7
	T83.6	T84.6	T84.7	T85.7	T88.8	T88.9							
T80.3	T80.3	T80.8	T80.9	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9						
T80.4	T80.4	T80.8	T80.9	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9						
T80.5	O75.1	R57.0	R57.1	R57.8	R57.9	T78.2	T80.5	T80.8	T80.9	T81.1	T88.2	T88.8	T88.9
T80.6	T80.6	T80.8	T80.9	T88.8	T88.9								
T81.0	D62	K92.0	K92.1	K92.2	O90.2	R58	T79.2	T81.0	T81.8	T81.9	T82.8	T83.8	T84.8
	T85.8	T88.8	T88.9										
T81.1	O08.3	O75.1	R57.0	R57.1	R57.8	R57.9	T75.4	T78.2	T79.4	T80.5	T81.1	T81.8	T81.9
	T88.2	T88.6	T88.8	T88.9									
T81.2	T81.2	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9								
T81.3	O90.0	O90.1	T81.3	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9						
T81.4	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	D81.4	J85.3	T80.2	T81.4	T81.8	T81.9	T82.6
	T82.7	T83.5	T83.6	T84.5	T84.7	T85.7	T88.8	T88.9					
T81.5	T81.5	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9								
T81.6	K65.8	K65.9	T81.6	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9						
T81.7	I97.8	I97.9	T81.7	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9						
T81.8	T81.8	T81.9	T88.8	T88.9									
T82.0	T81.8	T81.9	T82.0	T82.5	T82.8	T82.9	T85.9	T88.8	T88.9	Z95.2	Z95.3	Z95.4	Z95.8
	Z95.9												
T82.1	T81.8	T81.9	T82.1	T82.5	T82.8	T82.9	T85.9	T88.8	T88.9	Z45.0	Z95.0	Z95.9	
T82.2	T81.8	T81.9	T82.2	T82.5	T82.8	T82.9	T85.9	T88.8	T88.9	Z95.1	Z95.2	Z95.3	Z95.4
	Z95.5	Z95.8	Z95.9										
T82.3	T81.8	T81.9	T82.3	T82.5	T82.8	T82.9	T85.9	T88.8	T88.9	Z95.8	Z95.9		
T82.4	T81.8	T81.9	T82.4	T82.5	T82.8	T82.9	T85.9	T88.8	T88.9	Z95.8	Z95.9		
T82.5	T81.8	T81.9	T82.5	T82.8	T82.9	T85.9	T88.8	T88.9	Z45.0	Z94.1	Z94.3	Z95.0	Z95.1
	Z95.2	Z95.3	Z95.4	Z95.5	Z95.8	Z95.9							
T82.6	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T80.2	T81.4	T81.8	T81.9	T82.0	T82.1	T82.2
	T82.3	T82.4	T82.5	T82.6	T82.7	T82.8	T82.9	T85.7	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9	
T82.7	même liste que T82.6												
T82.8	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T80.2	T81.4	T81.8	T81.9	T82.0	T82.1	T82.2
	T82.3	T82.4	T82.5	T82.6	T82.7	T82.8	T82.9	T85.9	T88.8	T88.9	Z45.0	Z94.1	Z94.3
	Z95.0	Z95.1	Z95.2	Z95.3	Z95.4	Z95.5	Z95.8	Z95.9					
T83.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T80.2	T81.4	T81.8	T81.9	T83.0	T83.1	T83.2
	T83.3	T83.4	T83.5	T83.6	T83.8	T83.9	T88.8	T88.9					
T83.6	même liste que T83.5												
T83.8	même liste que T83.5												
T84.0	T81.8	T81.9	T84.0	T84.8	T84.9	T88.8	T88.9	Z96.6					
T84.1	T81.8	T81.9	T84.1	T84.8	T84.9	T88.8	T88.9						
T84.2	T81.8	T81.9	T84.2	T84.8	T84.9	T88.8	T88.9						
T84.3	T81.8	T81.9	T84.3	T84.8	T84.9	T88.8	T88.9						
T84.4	T81.8	T81.9	T84.4	T84.8	T84.9	T88.8	T88.9						
T84.5	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T80.2	T81.4	T81.8	T81.9	T84.0	T84.1	T84.2
	T84.3	T84.4	T84.5	T84.6	T84.7	T84.8	T84.9	T88.8	T88.9	Z96.6			
T84.6	même liste que T84.5												
T84.7	même liste que T84.5												
T84.8	même liste que T84.5												
T85.0	T81.8	T81.9	T85.0	T85.6	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9	Z98.2				
T85.1	T81.8	T81.9	T85.1	T85.6	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9					
T85.2	T81.8	T81.9	T85.2	T85.6	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9	Z96.1				
T85.3	T81.8	T81.9	T85.3	T85.6	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9	Z97.0				
T85.4	T81.8	T81.9	T85.4	T85.6	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9					
T85.5	T81.8	T81.9	T85.5	T85.6	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9					
T85.50	même liste que T85.5												
T85.58	même liste que T85.5												
T85.6	T81.8	T81.9	T85.6	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9						
T85.7	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T80.2	T81.4	T81.8	T81.9	T85.0	T85.1	T85.2
	T85.3	T85.4	T85.5	T85.6	T85.7	T85.8	T85.9	T88.8	T88.9				
T85.8	même liste que T85.7												
T86.0	T81.8	T81.9	T86.0	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	T88.8
	T88.9	Z94.8	Z94.80	Z94.800	Z94.801	Z94.88	Z94.9						
T86.00	même liste que T86.0												
T86.01	même liste que T86.0												

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
T86.02	même liste que T86.0												
T86.09	même liste que T86.0												
T86.1	T81.8	T81.9	T86.1	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	T88.8
	T88.9	Z94.0	Z94.8	Z94.88	Z94.9								
T86.2	T81.8	T81.9	T86.2	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	T88.8
	T88.9	Z94.1	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9							
T86.3	T81.8	T81.9	T86.3	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	T88.8
	T88.9	Z94.1	Z94.2	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9						
T86.4	T81.8	T81.9	T86.4	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	T88.8
	T88.9	Z94.4	Z94.8	Z94.88	Z94.9								
T86.8	T81.8	T81.9	T86.0	T86.1	T86.2	T86.3	T86.4	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84
	T86.85	T86.88	T86.9	T88.8	T88.9	Z94.8	Z94.88	Z94.9					
T86.80	même liste que T86.8												
T86.81	même liste que T86.8												
T86.82	même liste que T86.8												
T86.83	même liste que T86.8												
T86.84	même liste que T86.8												
T86.85	même liste que T86.8												
T86.88	même liste que T86.8												
T87.0	T81.8	T81.9	T87.0	T88.8	T88.9								
T87.1	T81.8	T81.9	T87.1	T88.8	T88.9								
T87.2	T81.8	T81.9	T87.2	T88.8	T88.9								
T87.3	G56.8	G57.8	G58.8	T81.8	T81.9	T87.3	T88.8	T88.9					
T87.4	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T81.4	T81.8	T81.9	T87.4	T88.8	T88.9	
T87.5	R02	T81.8	T81.9	T87.5	T88.8	T88.9							
T87.6	G54.6	G54.7	R02	T81.8	T81.9	T87.6	T88.8	T88.9					
T88.0	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	T80.2	T81.4	T81.8	T81.9	T88.0	T88.8	T88.9
T88.1	T80.8	T80.9	T81.8	T81.9	T88.1	T88.8	T88.9						
T88.2	O29.0	O29.1	O29.2	O29.3	O29.4	O29.5	O29.6	O29.8	O29.9	O74.0	O74.1	O74.2	O74.3
	O74.4	O74.5	O74.6	O74.7	O74.8	O74.9	O89.0	O89.1	O89.2	O89.3	O89.4	O89.5	O89.6
	O89.8	O89.9	R57.0	R57.1	R57.8	R57.9	T78.2	T80.5	T81.1	T81.9	T88.2	T88.8	T88.9
U04.9	A06.5	A15.0	A15.1	A15.2	A15.3	A15.4	A15.5	A15.6	A15.7	A15.8	A15.9	A16.0	A16.1
	A16.2	A16.3	A16.4	A16.5	A16.7	A16.8	A16.9	A20.2	A21.2	A22.1	A31.0	A42.0	A43.0
	A48.1	A49.0	A49.1	A49.2	A49.3	A49.8	A49.9	B01.2	B05.2	B20.6	B25.0	B34.0	B34.1
	B34.2	B34.3	B34.4	B34.8	B34.9	B37.1	B38.0	B38.1	B38.2	B39.0	B39.1	B39.2	B40.0
	B40.1	B40.2	B41.0	B42.0	B44.0	B44.1	B45.0	B46.0	B58.3	B59	B67.1	B99	B99.+0
	B99.+1	J09	J10.0	J10.1	J10.8	J11.0	J11.1	J11.8	J12.0	J12.1	J12.2	J12.8	J12.9
	J13	J14	J15.0	J15.1	J15.2	J15.3	J15.4	J15.5	J15.6	J15.7	J15.8	J15.9	J16.0
	J16.8	J17.0	J17.1	J17.2	J17.3	J17.8	J18.0	J18.1	J18.2	J18.8	J18.9	J20.0	J20.1
	J20.2	J20.3	J20.4	J20.5	J20.6	J20.7	J20.8	J20.9	J21.0	J21.8	J21.9	J22	J44.0
	J44.1	J44.8	J44.9	J65	J69.0	J69.1	J69.8	J70.8	J70.9	J85.0	J85.1	J85.2	J85.3
	J95.8	J95.9	J98.0	J98.1	J98.2	J98.3	J98.4	J98.5	J98.6	J98.60	J98.68	J98.8	J98.9
	O29.0	O74.0	O89.0	P23.0	P23.1	P23.2	P23.3	P23.4	P23.5	P23.6	P23.8	P23.9	R04.1
	R04.2	R04.8	R04.9	R05	R06.0	R06.1	R06.2	R06.3	R06.4	R06.5	R06.6	R06.7	R06.8
	R07.0	R07.1	R07.2	R07.3	R07.4	R09.0	R09.1	R09.2	R09.3	R09.8	R50.2	R50.8	R50.9
	R53	R53.+0	R53.+1	R53.+2	R69	R70.0	R70.1	R72	R84.0	R84.1	R84.2	R84.3	R84.4
	R84.5	R84.6	R84.7	R84.8	R84.9	R91	R94.2	U04.9					
Z74.00	Z74.0	Z74.00	Z74.1	Z74.2	Z74.3	Z74.8	Z74.9						
Z94.0	T83.5	T83.8	T83.9	T86.1	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9
	Z94.0	Z94.8	Z94.88	Z94.9									
Z94.1	T82.7	T82.8	T82.9	T86.2	T86.3	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88
	T86.9	Z94.1	Z94.2	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9						
Z94.2	T85.7	T85.8	T85.9	T86.3	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9
	Z94.1	Z94.2	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9							
Z94.3	T82.7	T82.8	T82.9	T85.7	T85.8	T85.9	T86.2	T86.3	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83
	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	Z94.1	Z94.2	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9			
Z94.4	T85.7	T85.8	T85.9	T86.4	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9
	Z94.4	Z94.8	Z94.88	Z94.9									
Z94.5	T86.85												
Z94.6	T86.84												
Z94.7	T86.83												
Z94.80	T85.6	T85.7	T85.8	T85.9	T86.0	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88
	T86.9	Z94.8	Z94.80	Z94.800	Z94.801	Z94.88	Z94.9						

CMA	Diagnostics principaux excluant cette CMA												
Z94.800	même liste que Z94.80												
Z94.801	même liste que Z94.80												
Z94.81	T85.5	T85.6	T85.7	T85.8	T85.9	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85	T86.88
	T86.9	Z94.8	Z94.81	Z94.88	Z94.9								
Z94.88	T86.80												
Z95.2	T82.0	T82.2	T82.6	T82.7	T82.8	T82.9	T86.2	T86.3	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83
	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	Z94.1	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9	Z95.2			
Z95.3	T82.0	T82.2	T82.6	T82.7	T82.8	T82.9	T86.2	T86.3	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83
	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	Z94.1	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9	Z95.2	Z95.3		
Z95.4	T82.0	T82.2	T82.6	T82.7	T82.8	T82.9	T86.2	T86.3	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83
	T86.84	T86.85	T86.88	T86.9	Z94.1	Z94.3	Z94.8	Z94.88	Z94.9	Z95.2	Z95.4		
Z99.1	Z99.1												
Z99.1+0	Z99.1+0												
Z99.1+1	Z99.1+1												
Z99.1+8	Z99.1+8												
Z99.2	N14.0	N14.1	N14.2	N14.3	N14.4	N17.0	N17.1	N17.2	N17.8	N17.9	N18.0	N18.8	N18.9
	N19	N99.0	O08.4	O90.4	P96.0	R39.2	T79.5	T82.4	T82.7	T82.8	T82.9	T86.1	Z49.0
	Z49.1	Z49.2	Z99.2	Z99.2+0	Z99.2+1	Z99.2+8							
Z99.2+0	T82.4	T82.6	T82.7	T82.8	T82.9	T86.1	T86.8	T86.80	T86.81	T86.82	T86.83	T86.84	T86.85
	T86.88	T86.9	Z49.0	Z49.1	Z49.2	Z99.2	Z99.2+0	Z99.2+1	Z99.2+8				
Z99.2+1	même liste que Z99.2+0												
Z99.2+8	même liste que Z99.2+0												

CODES DE LA CIM-10 ÉTENDUS

Annexe 7

EXTENSIONS DE CODES DE LA CIM-10

La table analytique (chapitres I à XXII¹) de la dixième révision de la Classification internationale des maladies (CIM-10) est divisée en catégories dont les codes, alphanumériques, sont constitués de trois caractères. La majorité des catégories sont subdivisées en sous-catégories codées avec quatre caractères. Dans le cadre du recueil d'information du PMSI, la règle est de coder avec quatre caractères chaque fois qu'une catégorie est subdivisée ; les codes à trois caractères ne sont admis que lorsqu'ils correspondent à des catégories non subdivisées. Mais les recueils standard d'information du PMSI utilisent aussi des codes étendus au-delà du quatrième caractère. Ils ont deux origines :

- des extensions prévues par la CIM-10 elle-même ; il s'agit donc de possibilités d'extension à caractère international ;
- la création d'extensions nationales.

1) La CIM-10 propose des extensions de codes dans ses chapitres XIII (*maladies du système ostéoarticulaire, des muscles et du tissu conjonctif*), XIX (*lésions traumatiques, empoisonnements et certaines autres conséquences de causes externes*) et XX (*causes externes de morbidité et de mortalité*). Elles sont présentées comme *une sous-classification* ou comme des *subdivisions données à titre facultatif*. Certaines extensions des chapitres XIII et XIX sont classantes, c'est-à-dire que selon qu'on les emploie ou bien qu'on utilise leur code père (le code non étendu), le classement en GHM est susceptible de différer. En revanche, dans la version 10 de la classification, les extensions des codes du chapitre XX, comme leurs codes pères, ne sont jamais classantes.

Dans les recueils standard du PMSI ces extensions doivent être placées en cinquième position des codes. Lorsqu'elles s'appliquent à un code à trois caractères (catégorie de la CIM non subdivisée) la quatrième position vide doit être complétée par le signe « + » (plus). Par exemple : M45.+7 *Spondylarthrite ankylosante lombosacrée* (code M45 de la spondylarthrite ankylosante étendu par le code 7 de la localisation lombosacrée : CIM, volume 1 page 695)².

2) Par ailleurs des extensions de codes de la CIM-10 à usage national ont été créées pour le PMSI par le PERNNS³ puis par l'agence technique de l'information sur l'hospitalisation (ATIH) dans un double but :

- apporter plus de précision à certains codes pour améliorer le classement en GHM de RSS correctement codés, ou permettre le repérage des types de prises en charge susceptibles d'expliquer les différences de consommation de ressources ;
- apporter plus d'information à visée purement documentaire, à la demande de sociétés savantes.

¹ Le chapitre XXII a été ajouté par la mise à jour de 2003 (qui s'applique à partir de la version 10 des GHM).

² Voir aussi la quatrième partie (*fonction groupage*) de la présentation générale.

³ Pôle d'expertise et de référence national des nomenclatures de santé.

Les premiers codes étendus nationaux ont été créés en 1996 pour application au 1^{er} janvier 1997 dans la version 4 de la classification des GHM. Chacune des versions suivantes a comporté de nouvelles extensions.

On aurait voulu que les extensions nécessaires au classement en GHM soient placées en cinquième position, celles à visée documentaire en sixième position des codes originels de la CIM. Mais cela n'a pas toujours été possible. Lorsqu'une extension laisse un « blanc » (un vide en quatrième ou en cinquième position), il est rempli par le signe « + ». Par exemple : B24.+0 (*préSIDA*), J96.1+0, J96.1+1 (*insuffisance respiratoire chronique obstructive, restrictive*)

L'existence d'un code étendu s'accompagne parfois de l'interdiction de l'emploi du code père comme diagnostics principal (DP) et relié (DR), mais ce n'est pas toujours le cas. La règle est la suivante : si le code fils a une différence « déterminante » (de classement dans un GHM) avec le code père, celui-ci est interdit comme DP et DR, en particulier quand il peut s'avérer mieux valorisant du fait du classement en GHM. Lorsqu'un code fils n'a qu'une différence « modulante » (par exemple lorsqu'il appartient à la liste des complications et morbidités associées, CMA)⁴, le père n'est pas interdit puisque le résultat du groupage est pénalisant pour celui qui n'utilise pas le code le plus précis (par exemple code fils = CMA et code père = non CMA).

L'interdiction systématique des codes pères n'a pas été retenue pour plusieurs raisons :

- elle n'a pas lieu d'être pour les codes étendus strictement documentaires ;
- les mêmes codes diagnostiques (la même « table » en termes de fonction groupage) sont ou seront employés pour le PMSI dans les différents secteurs de soins ; tous n'ont pas besoin du même niveau de précision (par exemple rien ne justifie aujourd'hui d'imposer au secteur des soins de suite et de réadaptation l'emploi des codes étendus d'infarctus du myocarde) ;
- cela nécessiterait une modification importante du volume alphabétique de la CIM.

Le tableau suivant recense les extensions nationales créées par le PERNNS puis par l'ATIH pour les versions 4 à 10 de la classification des GHM (versions 3.4 à 10.10 de la fonction groupage). Les parenthèses, crochets et notes d'exclusion ont le même sens que dans la CIM. Bien qu'on se situe à un niveau inférieur à celui de la catégorie, les notes d'inclusion sont introduites par « **Comprend :** » pour la clarté de la présentation.

Les mises à jour officielles 1996-2004 de la CIM-10 ont été publiées en décembre 2005 sur le site internet de l'Agence technique de l'information sur l'hospitalisation (ATIH)⁵. Les extensions de codes objet de la présente annexe ont été associées à cette publication afin d'offrir aux utilisateurs un document unique répertoriant, par rapport au contenu du volume 1 de la CIM, l'ensemble des ajouts et modifications internationales⁶ et nationales. Certains intitulés anciens ont, à cette occasion, été révisés, afin de les rendre homogènes avec ceux intégrés à la publication des mises à jour. Il ne s'agit chaque fois que de modifications de forme, non de fond, le code conservant toujours son sens antérieur.

⁴ Pour des précisions sur les notions d'éléments *déterminants* et *modulants* du classement dans un GHM, se reporter à la présentation générale du manuel des GHM.

⁵ www.atih.sante.fr

⁶ À l'exclusion de celles portant sur la catégorie X59 et sur l'emploi des subdivisions des pages 1091-1095 du volume 1, dont l'application est différée.

Par **code père** on entend le code immédiatement sus-jacent au code étendu observé, par exemple I21.0 est le code père de I21.00 et I21.00 est le code père de I21.000.

« **Version classif.** »: première version de la classification des GHM dans laquelle le code étendu a été utilisable.

La lettre **I** dans la colonne **Père** signifie que le code père – le code immédiatement sus-jacent – ne doit pas être utilisé en position de DP ou de DR.

CODES	Version classif.	Père	
A63.00	5	I	Condylomes anaux (vénériens)
A63.08	5	I	Autres condylomes ano-génitaux (vénériens)
B24.+0	4		Complexe relatif au SIDA [préSIDA] [ARC], sans précision
B24.+1	4		Syndrome d'immunodéficience acquise [SIDA] avéré, sans précision
B24.+9	4		Infection par le virus de l'immunodéficience humaine [VIH], sans précision
B60.80	4		Microsporidiose extra-intestinale
B60.88	4		Maladie précisée due à d'autres protozoaires
B99.+0	7	I	Autres maladies infectieuses précisées
B99.+1	7	I	Syndrome infectieux sans cause trouvée
C46.70	4	I	Sarcome de Kaposi de la sphère O.R.L.
C46.71	4	I	Sarcome de Kaposi digestif
C46.72	4	I	Sarcome de Kaposi pulmonaire
C46.78	4	I	Sarcome de Kaposi d'autres localisations
C49.30	7		Tumeur maligne des vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du thorax Comprend : veine cave supérieure
C49.38	7		Tumeurs malignes du tissu conjonctif et autres tissus mous du thorax, autres
C49.40	7		Tumeur maligne des vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) de l'abdomen Comprend : veine cave inférieure
C49.48	7		Tumeurs malignes du tissu conjonctif et autres tissus mous de l'abdomen, autres
C49.50	7		Tumeur maligne des vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du pelvis
C49.58	7		Tumeurs malignes du tissu conjonctif et autres tissus mous du pelvis, autres
C80.+0	7	I	Tumeur maligne primitive de siège inconnu
D13.90	7	I	Tumeur bénigne de la rate
D21.30	7		Tumeur bénigne des vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du thorax Comprend : veine cave supérieure À l'exclusion de : hémangiome, lymphangiome (D18.–)
D21.38	7		Tumeurs bénignes du tissu conjonctif et autres tissus mous du thorax, autres

D21.40	7	Tumeur bénigne des vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) de l'abdomen Comprend : veine cave inférieure À l'exclusion de : hémangiome, lymphangiome (D18.–)
D21.48	7	Tumeurs bénignes du tissu conjonctif et autres tissus mous de l'abdomen, autres
D21.50	7	Tumeur bénigne des vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du pelvis À l'exclusion de : hémangiome, lymphangiome (D18.–)
D21.58	7	Tumeurs bénignes du tissu conjonctif et autres tissus mous du pelvis, autres
D44.40	7	Craniopharyngiome
D44.48	7	Autres tumeurs du canal craniopharyngien à évolution imprévisible ou inconnue
D48.30	7	Tératome [dysembryome] sacrococcygien
D48.38	7	Autres tumeurs à évolution imprévisible ou inconnue du rétropéritoine
E66.00	10	Obésité due à un excès calorique, avec indice de masse corporelle [IMC] inférieur à 40 kg/m ²
E66.01	10	Obésité due à un excès calorique, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.10	10	Obésité médicamenteuse, avec indice de masse corporelle [IMC] inférieur à 40 kg/m ²
E66.11	10	Obésité médicamenteuse, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.20	10	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, avec indice de masse corporelle [IMC] inférieur à 40 kg/m ²
E66.21	10	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.80	10	Autres obésités, avec indice de masse corporelle [IMC] inférieur à 40 kg/m ²
E66.81	10	Autres obésités, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ²
E66.90	10	Obésité, sans précision, avec indice de masse corporelle [IMC] inférieur à 40 kg/m ²
E66.91	10	Obésité, sans précision, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ²
G83.8+0	5	Syndrome de déafférentiation motrice [<i>locked-in syndrome</i>]
G83.8+8	5	Autres syndromes paralytiques précisés, non classés ailleurs
H32.00*	4	Rétinite à cytomégalovirus (B25.8†)
H32.01*	4	Rétinite à <i>Toxoplasma</i> (B58.0†)
H32.08*	4	Affections chorioretiniennes au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I20.0+0	7	Angine de poitrine [angor] instable avec élévation des marqueurs biochimiques [enzymes] myocardiques
I21.00	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale ⁷

⁷ La définition de la prise en charge initiale de l'infarctus du myocarde est donnée à la suite du tableau.

I21.000	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.08	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) antérieure, autres prises en charge
I21.10	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) inférieure, prise en charge initiale
I21.100	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) inférieure, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.18	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) inférieure, autres prises en charge
I21.20	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale
I21.200	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.28	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, autres prises en charge
I21.30	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale
I21.300	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.38	7	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, autres prises en charge
I21.40	7	Infarctus sousendocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale
I21.400	7	Infarctus sousendocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.48	7	Infarctus sousendocardique (aigu du myocarde), autres prises en charge
I21.90	7	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale
I21.900	7	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.98	7	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, autres prises en charge
I22.00	7	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale
I22.000	7	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.08	7	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, autres prises en charge
I22.10	7	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) inférieure, prise en charge initiale
I22.100	7	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) inférieure, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.18	7	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) inférieure, autres prises en charge
I22.80	7	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale
I22.800	7	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.88	7	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, autres prises en charge
I22.90	7	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale
I22.900	7	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I22.98	7	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, autres prises en charge

I98.20*	7		Varices œsophagiennes au cours de maladies classées ailleurs, hémorragiques
I98.29*	7		Varices œsophagiennes au cours de maladies classées ailleurs, non hémorragiques ou sans précision
J96.1+0	5		Insuffisance respiratoire chronique obstructive
J96.1+1	5		Insuffisance respiratoire chronique restrictive
J98.60	7		Paralysie du diaphragme
J98.68	7		Autres maladies du diaphragme
K23.80*	4		Œsophagite herpétique (B00.8†)
K23.81*	4		Œsophagite à <i>Candida</i> (B37.8†)
K23.88*	4		Atteintes de l'œsophage au cours de maladies classées ailleurs, autres
K87.00*	4		Cholangite à cytomégalovirus (B25.8†)
K87.08*	4		Atteintes de la vésicule biliaire et des voies biliaires au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.80*	4	I	Atteintes de la cavité buccale au cours de maladies classées ailleurs
K93.81*	4	I	Atteintes de l'estomac au cours de maladies classées ailleurs
K93.82*	4	I	Atteintes de l'intestin au cours de maladies classées ailleurs
K93.820*	4	I	Colite à cytomégalovirus (B25.8†)
K93.828*	4	I	Atteintes de l'intestin au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.83*	4	I	Atteintes du rectum au cours de maladies classées ailleurs
K93.830*	4	I	Infection du rectum par le virus de l'herpès (A60.1†)
K93.838*	4	I	Atteintes du rectum au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.84*	4	I	Atteintes de l'anus au cours de maladies classées ailleurs
K93.840*	4	I	Infection de l'anus par le virus de l'herpès (A60.1†)
K93.848*	4	I	Atteintes de l'anus au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.88*	4	I	Atteintes d'organes digestifs précisés autres, au cours de maladies classées ailleurs
L51.20	5	I	Épidermolyse nécrosante suraiguë [Lyell] avec décollement cutané égal ou supérieur à 30% (de la surface du corps)
L51.29	5	I	Épidermolyse nécrosante suraiguë [Lyell] avec décollement cutané inférieur à 30% (de la surface du corps) ou sans précision
M62.890	5		Rhabdomyolyse, siège non précisé
M62.898	5		Autres atteintes musculaires précisées, non classées ailleurs, siège non précisé
N01.70	4		Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N01.79	4		Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, autre et sans précision
N02.00	4		Hématurie récidivante et persistante avec anomalies glomérulaires mineures, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N02.09	4		Hématurie récidivante et persistante avec anomalies glomérulaires mineures, autre et sans précision
N02.10	4		Hématurie récidivante et persistante avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N02.19	4		Hématurie récidivante et persistante avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, autre et sans précision

N03.10	4	Syndrome néphritique chronique avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N03.19	4	Syndrome néphritique chronique avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, autre et sans précision
N03.30	4	Syndrome néphritique chronique avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N03.39	4	Syndrome néphritique chronique avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse, autre et sans précision
N03.80	4	Syndrome néphritique chronique avec autres lésions, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N03.89	4	Syndrome néphritique chronique avec autres lésions morphologiques, autre et sans précision
N04.00	4	Syndrome néphrotique avec anomalies glomérulaires mineures, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N04.09	4	Syndrome néphrotique avec anomalies glomérulaires mineures, autre et sans précision
P36.00	6	Septicémie du nouveau-né à streptocoques, groupe B
P36.09	6	Infection du nouveau-né à streptocoques, groupe B
P36.10	6	Septicémie du nouveau-né à streptocoques, autres et sans précision
P36.19	6	Infection du nouveau-né à streptocoques, autres et sans précision
P36.20	6	Septicémie du nouveau-né à staphylocoques dorés
P36.29	6	Infection du nouveau-né à staphylocoques dorés
P36.30	6	Septicémie du nouveau-né à staphylocoques, autres et sans précision
P36.39	6	Infection du nouveau-né à staphylocoques, autres et sans précision
P36.40	6	Septicémie du nouveau-né à Escherichia coli
P36.49	6	Infection du nouveau-né à Escherichia coli
P36.50	6	Septicémie du nouveau-né due à des anaérobies
P36.59	6	Infection du nouveau-né due à des anaérobies
P36.80	6	Autres septicémies du nouveau-né
P36.89	6	Autres infections bactériennes du nouveau-né
P36.90	6	Septicémie du nouveau-né, sans précision
P36.99	6	Infection bactérienne du nouveau-né, sans précision
Q18.00	7	Kyste de la queue du sourcil
Q18.08	7	Autres fissures, fistules et kystes d'origine branchiale
R26.80	7	Chutes à répétition Comprend : prise en charge pour chute(s) sans étiologie

Note : dans la mise à jour 2004 de la CIM, l'OMS a choisi de créer pour cette entité une sous-catégorie **R29.6 Chutes à répétition, non classées ailleurs** (voir les mises à jour 1996-2004 de la CIM-10 sur le site internet de l'ATIH). Les deux codes – **R26.80** et **R29.6** – sont en conséquence utilisables. Il est néanmoins recommandé d'employer désormais **R29.6** pour enregistrer cette entité.

R53.+0	7	Altération [baisse] de l'état général
R53.+1	7	Malaise
		À l'exclusion de : avec perte de connaissance (R55)
R53.+2	7	Fatigue [asthénie]

R54.+0	7		Syndrome de glissement (sénile)
R54.+8	7		Autres états de sénilité sans mention de psychose
S25.80	4		Lésion traumatique de la veine azygos
S25.88	4		Lésion traumatique d'autres vaisseaux sanguins précisés du thorax
S37.800	4	I	Lésion traumatique de la glande surrénale, sans plaie pénétrante de la cavité abdominale
S37.808	4	I	Lésion traumatique d'autres organes pelviens et urinaires ⁸ précisés, sans plaie pénétrante de la cavité abdominale
S37.810	4	I	Lésion traumatique de la glande surrénale, avec plaie pénétrante de la cavité abdominale
S37.818	4	I	Lésion traumatique d'autres organes pelviens et urinaires ⁸ précisés, avec plaie pénétrante de la cavité abdominale
S38.10	4		Écrasement de la fesse
S38.18	4		Écrasement d'autres parties précisées de l'abdomen, des lombes et du bassin
S38.19	4		Écrasement de parties non précisées de l'abdomen, des lombes et du bassin
S47.+0	4		Écrasement de la région scapulaire
S47.+8	4		Écrasement de parties autres et non précisées de l'épaule et du bras
T31.30	6		Brûlures du premier degré, ou dont le degré n'est pas précisé, couvrant entre 30 et moins de 40% de la surface du corps
T31.31	6		Brûlures du second degré ou plus, couvrant entre 30 et moins de 40% de la surface du corps
T31.40	6		Brûlures du premier degré, ou dont le degré n'est pas précisé, couvrant entre 40 et moins de 50% de la surface du corps
T31.41	6		Brûlures du second degré ou plus, couvrant entre 40 et moins de 50% de la surface du corps
T31.50	6		Brûlures du premier degré, ou dont le degré n'est pas précisé, couvrant entre 50 et moins de 60% de la surface du corps
T31.51	6		Brûlures du second degré ou plus, couvrant entre 50 et moins de 60% de la surface du corps
T85.50	10		Complication mécanique due à un dispositif implantable périgastrique de gastroplastie pour obésité
T85.58	10		Complication mécanique due à d'autres prothèses, implants et greffes gastro-intestinaux
T86.00	10		Rejet d'une greffe de moelle osseuse par l'hôte
T86.01	10		Réaction aiguë d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.02	10		Réaction chronique d'un greffon de moelle osseuse contre l'hôte
T86.09	10		Rejet d'une greffe de moelle osseuse, SAI
T86.80	9		Échec et rejet de greffe d'intestin
T86.81	9		Échec et rejet de greffe de pancréas
T86.82	9		Échec et rejet de greffe de poumon
T86.83	9		Échec et rejet de greffe de cornée
T86.84	9		Échec et rejet de greffe d'os

⁸ La mise à jour 1997 de la CIM a remplacé l'intitulé *Lésion traumatique des organes pelviens* de la catégorie S37 par *Lésion traumatique des organes pelviens et urinaires*.

T86.85	9		Échec et rejet de greffe de peau
T86.88	9		Autres échecs et rejets de greffe
Z41.80	10		Intervention <i>de confort</i>
Z41.88	10		Autres thérapies sans raison médicale, non classées ailleurs
Z45.80	7		Ajustement et entretien d'une prothèse interne urinaire Comprend : sonde urétérale double J À l'exclusion de : sonde (uréthro)vésicale (Z46.6)
Z45.81	7		Ajustement et entretien d'une prothèse interne génitale À l'exclusion de : surveillance d'un dispositif contraceptif (intra-utérin) (Z30.5)
Z45.82	7		Ajustement et entretien d'une prothèse intraoculaire À l'exclusion de : mise en place et ajustement d'un œil artificiel (Z44.2)
Z45.83	7		Ajustement et entretien d'une prothèse interne des voies aériennes supérieures Comprend : prothèse phonatoire œsotrachéale, larynx artificiel
Z45.84	7		Ajustement et entretien d'une prothèse interne du système nerveux central Comprend : dérivation du liquide cébrospinal [liquide céphalo-rachidien], électrodes intracrâniennes
Z45.88	7		Ajustement et entretien d'autres prothèses internes précisées
Z49.20	10		Séance de dialyse péritonéale automatisée [DPA] Comprend : séance de dialyse péritonéale continue cyclique [DPCC]
Z49.21	10		Séance de dialyse péritonéale continue ambulatoire [DPCA]
Z51.00	6	I	Préparation à une radiothérapie
Z51.01	6	I	Séance d'irradiation
Z51.80	10		Séance d'oxygénothérapie hyperbare
Z51.88	10		Autres formes précisées de soins médicaux, non classées ailleurs
Z74.00	7		État grabataire ⁹
Z75.80 ¹⁰	6	I	Sujet adressé dans un autre établissement, pour réalisation d'un acte
Z75.88	6	I	Autres difficultés liées aux installations médicales et autres soins de santé, non classées ailleurs
Z94.80	4	I	Présence de greffe de moelle osseuse
Z94.800	7		Présence d'autogreffe de cellules souches hématopoïétiques
Z94.801	7		Présence d'allogreffe de cellules souches hématopoïétiques
Z94.81	4	I	Présence de greffe de pancréas
Z94.88	4	I	Présence de greffe d'organes et de tissus, autres
Z99.1+0	5		Dépendance envers un respirateur : ventilation par trachéostomie
Z99.1+1	5		Dépendance envers un respirateur : ventilation par masque nasal
Z99.1+8	5		Dépendance envers un respirateur : ventilation par un autre moyen
Z99.2+0	5		Dépendance envers une hémodialyse (rénale)
Z99.2+1	5		Dépendance envers une dialyse péritonéale
Z99.2+8	5		Dépendance envers une autre dialyse rénale

⁹ Sa définition est donnée à la suite du tableau.

¹⁰ Z75.80 n'est pas utilisable comme diagnostic principal du RSS.

Définitions

Prise en charge initiale de l'infarctus du myocarde : on réservera les codes de prise en charge dite « **initiale** » aux situations de **première** prise en charge **thérapeutique** de l'infarctus selon les **règles de l'art cardiologiques**. En conséquence, l'emploi des extensions correspondant aux prises en charge dites « autres » (I21.08, I21.18, I21.28, I21.38, I21.48, I21.98, I22.08, I22.18, I22.88 et I22.98) s'impose notamment dans les cas suivants :

- séjour après mutation ou transfert depuis une unité de soins intensifs ;
Exemple : dans le cas d'un patient hospitalisé en soins intensifs cardiologiques pour un infarctus du myocarde, cette unité utilise un code de prise en charge initiale ; en revanche, l'unité suivante – de cardiologie « courante » en général – du même établissement (mutation) ou d'un autre (transfert) doit utiliser un des codes de prise en charge « autre »¹¹ ;
- hospitalisation pour coronarographie d'un patient pris en charge dans un autre établissement pour la phase initiale, thérapeutique, de son infarctus ;
- erreur d'orientation : hospitalisation initiale dans une unité inadéquate suivie d'une mutation ou d'un transfert le jour même ou le lendemain dans une unité cardiologique.

Exemple : infarctus du myocarde à symptomatologie abdominale ayant initialement égaré le diagnostic vers une affection digestive et justifié une admission en gastroentérologie ; correction rapide du diagnostic et mutation en cardiologie : l'unité de gastroentérologie, qui n'a pas assuré la prise en charge cardiologique de l'infarctus, doit utiliser un des codes de prise en charge « autre ». L'unité de cardiologie qui prendra en charge l'infarctus utilisera un code de prise en charge initiale.

État grabataire – Le code Z74.00 est réservé aux situations correspondant à la définition suivante : « état d'une personne confinée au lit ou au fauteuil par sa maladie, incapable de subvenir seule sans aide et en toute sécurité à ses besoins alimentaires, d'hygiène personnelle, d'élimination et d'exonération, de transfert et de déplacement » ; *NB* la conjonction « et » – non « ou » – qui lie les différents besoins. Le mot maladie est aussi essentiel ; sont ainsi exclus les états qui correspondent transitoirement à la définition (par exemple dans les suites d'une intervention chirurgicale), mais tels que « l'état grabataire » n'existait pas avant les soins, est dû à eux, et est appelé à disparaître dans un délai bref, de l'ordre de la durée du séjour en MCO.

¹¹ En cas de mutation, la mention sur le RUM de l'unité de soins intensifs d'un code de prise en charge initiale classera le RSS dans un GHM d'infarctus, conforme à la prise en charge assurée par l'établissement.

**CATÉGORIE MAJEURE DE DIAGNOSTIC
RELATIVE À CHAQUE DIAGNOSTIC
PRINCIPAL**

Annexe 8

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
A00	90	A16.0	04	A28.0	18	A44.1	09	A59.8	18	A81.0	01
A00.0	06	A16.1	04	A28.1	18	A44.8	18	A59.9	18	A81.1	01
A00.1	06	A16.2	04	A28.2	18	A44.9	18	A60	90	A81.2	01
A00.9	06	A16.3	04	A28.8	18	A46	09	A60.0	12	A81.8	01
A01	90	A16.4	04	A28.9	90	A48	90	A60.0	13	A81.9	01
A01.0	18	A16.5	04	A30	90	A48.0	18	A60.1	06	A82	90
A01.1	18	A16.7	04	A30.0	18	A48.1	04	A60.9	12	A82.0	01
A01.2	18	A16.8	04	A30.1	18	A48.2	18	A60.9	13	A82.1	01
A01.3	18	A16.9	04	A30.2	18	A48.3	18	A63	90	A82.9	01
A01.4	18	A17	90	A30.3	18	A48.4	18	A63.0	90	A83	90
A02	90	A17.0	01	A30.4	18	A48.8	18	A63.00	09	A83.0	01
A02.0	06	A17.1	01	A30.5	18	A49	90	A63.08	13	A83.1	01
A02.1	18	A17.8	01	A30.8	18	A49.0	90	A63.08	12	A83.2	01
A02.2	18	A17.9	01	A30.9	18	A49.1	90	A63.8	12	A83.3	01
A02.8	18	A18	90	A31	90	A49.2	90	A63.8	13	A83.4	01
A02.9	18	A18.0	08	A31.0	04	A49.3	90	A64	90	A83.5	01
A03	90	A18.1	11	A31.1	09	A49.8	90	A65	18	A83.6	01
A03.0	06	A18.2	16	A31.8	18	A49.9	90	A66	90	A83.8	01
A03.1	06	A18.3	06	A31.9	18	A50	90	A66.0	09	A83.9	01
A03.2	06	A18.4	09	A32	90	A50.0	18	A66.1	09	A84	90
A03.3	06	A18.5	02	A32.0	09	A50.1	18	A66.2	09	A84.0	01
A03.8	06	A18.6	03	A32.1	01	A50.2	18	A66.3	01	A84.1	01
A03.9	06	A18.7	10	A32.7	18	A50.3	02	A66.4	09	A84.8	01
A04	90	A18.8	18	A32.8	18	A50.4	01	A66.5	03	A84.9	01
A04.0	06	A19	90	A32.9	18	A50.5	18	A66.6	08	A85	90
A04.1	06	A19.0	18	A33	15	A50.6	18	A66.7	18	A85.0	01
A04.2	06	A19.1	18	A34	14	A50.7	18	A66.8	18	A85.1	01
A04.3	06	A19.2	18	A35	18	A50.9	18	A66.9	18	A85.2	01
A04.4	06	A19.8	18	A36	90	A51	90	A67	90	A85.8	01
A04.5	06	A19.9	18	A36.0	03	A51.0	12	A67.0	09	A86	01
A04.6	06	A20	90	A36.1	03	A51.0	13	A67.1	09	A87	90
A04.7	06	A20.0	18	A36.2	03	A51.1	06	A67.2	18	A87.0	01
A04.8	06	A20.1	09	A36.3	09	A51.2	18	A67.3	09	A87.1	01
A04.9	06	A20.2	04	A36.8	18	A51.3	09	A67.9	18	A87.2	01
A05	90	A20.3	01	A36.9	18	A51.4	18	A68	90	A87.8	01
A05.0	06	A20.7	18	A37	90	A51.5	18	A68.0	18	A87.9	01
A05.1	18	A20.8	18	A37.0	04	A51.9	18	A68.1	18	A88	90
A05.2	06	A20.9	18	A37.1	04	A52	90	A68.9	18	A88.0	01
A05.3	06	A21	90	A37.8	04	A52.0	05	A69	90	A88.1	03
A05.4	06	A21.0	18	A37.9	04	A52.1	01	A69.0	03	A88.8	01
A05.8	06	A21.1	02	A38	18	A52.2	01	A69.1	03	A89	01
A05.9	06	A21.2	04	A39	90	A52.3	01	A69.2	18	A90	18
A06	90	A21.3	06	A39.0	01	A52.7	18	A69.8	18	A91	18
A06.0	06	A21.7	18	A39.1	18	A52.8	18	A69.9	18	A92	90
A06.1	06	A21.8	18	A39.2	18	A52.9	18	A70	18	A92.0	18
A06.2	06	A21.9	18	A39.3	18	A53	90	A71	90	A92.1	18
A06.3	06	A22	90	A39.4	18	A53.0	18	A71.0	02	A92.2	01
A06.4	07	A22.0	09	A39.5	05	A53.9	18	A71.1	02	A92.3	18
A06.5	04	A22.1	04	A39.8	18	A54	90	A71.9	02	A92.4	18
A06.6	01	A22.2	06	A39.9	18	A54.0	12	A74	90	A92.8	18
A06.7	09	A22.7	18	A40	90	A54.0	13	A74.0	02	A92.9	18
A06.8	18	A22.8	18	A40.0	18	A54.1	12	A74.8	18	A93	90
A06.9	18	A22.9	18	A40.1	18	A54.1	13	A74.9	18	A93.0	18
A07	90	A23	90	A40.2	18	A54.2	12	A75	90	A93.1	18
A07.0	06	A23.0	18	A40.3	18	A54.2	13	A75.0	18	A93.2	18
A07.1	06	A23.1	18	A40.8	18	A54.3	02	A75.1	18	A93.8	18
A07.2	06	A23.2	18	A40.9	18	A54.4	08	A75.2	18	A94	18
A07.3	06	A23.3	18	A41	90	A54.5	03	A75.3	18	A95	90
A07.8	06	A23.8	18	A41.0	18	A54.6	06	A75.9	18	A95.0	18
A07.9	06	A23.9	18	A41.1	18	A54.8	18	A77	90	A95.1	18
A08	90	A24	90	A41.2	18	A54.9	18	A77.0	18	A95.9	18
A08.0	06	A24.0	18	A41.3	18	A55	13	A77.1	18	A96	90
A08.1	06	A24.1	18	A41.4	18	A55	12	A77.2	18	A96.0	18
A08.2	06	A24.2	18	A41.5	18	A56	90	A77.3	18	A96.1	18
A08.3	06	A24.3	18	A41.8	18	A56.0	12	A77.8	18	A96.2	18
A08.4	06	A24.4	18	A41.9	18	A56.0	13	A77.9	18	A96.8	18
A08.5	06	A25	90	A42	90	A56.1	12	A78	18	A96.9	18
A09	06	A25.0	18	A42.0	04	A56.1	13	A79	90	A98	90
A15	90	A25.1	18	A42.1	06	A56.2	12	A79.0	18	A98.0	18
A15.0	04	A25.9	18	A42.2	09	A56.2	13	A79.1	18	A98.1	18
A15.1	04	A26	90	A42.7	18	A56.3	06	A79.8	18	A98.2	18
A15.2	04	A26.0	09	A42.8	18	A56.4	03	A79.9	18	A98.3	18
A15.3	04	A26.7	18	A42.9	18	A56.8	18	A80	90	A98.4	18
A15.4	04	A26.8	18	A43	90	A57	12	A80.0	01	A98.5	11
A15.5	04	A26.9	18	A43.0	04	A57	13	A80.1	01	A98.8	18
A15.6	04	A27	90	A43.1	09	A58	12	A80.2	01	A99	18
A15.7	04	A27.0	18	A43.8	18	A58	13	A80.3	01	B00	90
A15.8	04	A27.8	18	A43.9	18	A59	90	A80.4	18	B00.0	09
A15.9	04	A27.9	18	A44	90	A59.0	12	A80.9	01	B00.1	09
A16	90	A28	90	A44.0	18	A59.0	13	A81	90	B00.2	03

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
B00.3	01	B21.2	18	B37.3	13	B48.2	18	B67.8	07	B88.0	09
B00.4	01	B21.3	18	B37.4	11	B48.3	18	B67.9	18	B88.1	09
B00.5	02	B21.7	18	B37.5	01	B48.4	18	B68	90	B88.2	09
B00.7	18	B21.8	18	B37.6	05	B48.7	18	B68.0	06	B88.3	09
B00.8	18	B21.9	18	B37.7	18	B48.8	18	B68.1	06	B88.8	18
B00.9	18	B22	90	B37.8	18	B49	90	B68.9	06	B88.9	90
B01	90	B22.0	18	B37.9	18	B50	90	B69	90	B89	90
B01.0	01	B22.1	18	B38	90	B50.0	01	B69.0	01	B90	90
B01.1	01	B22.2	18	B38.0	04	B50.8	18	B69.1	02	B90.0	01
B01.2	04	B22.7	18	B38.1	04	B50.9	18	B69.8	18	B90.1	11
B01.8	18	B23	90	B38.2	04	B51	90	B69.9	06	B90.2	08
B01.9	18	B23.0	18	B38.3	09	B51.0	16	B70	90	B90.8	18
B02	90	B23.1	18	B38.4	01	B51.8	18	B70.0	18	B90.9	04
B02.0	01	B23.2	18	B38.7	18	B51.9	18	B70.1	18	B91	01
B02.1	01	B23.8	18	B38.8	18	B52	90	B71	90	B92	18
B02.2	01	B24	18	B38.9	18	B52.0	11	B71.0	06	B94	90
B02.3	02	B24.+0	18	B39	90	B52.8	18	B71.1	06	B94.0	02
B02.7	18	B24.+1	18	B39.0	04	B52.9	18	B71.8	06	B94.1	01
B02.8	18	B24.+9	18	B39.1	04	B53	90	B71.9	06	B94.2	07
B02.9	09	B25	90	B39.2	04	B53.0	18	B72	09	B94.8	18
B03	18	B25.0	04	B39.3	18	B53.1	18	B73	18	B94.9	18
B04	18	B25.1	07	B39.4	18	B53.8	18	B74	90	B95	90
B05	90	B25.2	07	B39.5	18	B54	18	B74.0	18	B95.0	90
B05.0	01	B25.8	18	B39.9	18	B55	90	B74.1	18	B95.1	90
B05.1	01	B25.9	18	B40	90	B55.0	18	B74.2	18	B95.2	90
B05.2	04	B26	90	B40.0	04	B55.1	09	B74.3	18	B95.3	90
B05.3	03	B26.0	12	B40.1	04	B55.2	09	B74.4	18	B95.4	90
B05.4	06	B26.1	01	B40.2	04	B55.9	18	B74.8	18	B95.5	90
B05.8	18	B26.2	01	B40.3	09	B56	90	B74.9	18	B95.6	90
B05.9	18	B26.3	07	B40.7	18	B56.0	18	B75	18	B95.7	90
B06	90	B26.8	18	B40.8	18	B56.1	18	B76	90	B95.8	90
B06.0	01	B26.9	18	B40.9	18	B56.9	18	B76.0	06	B96	90
B06.8	18	B27	90	B41	90	B57	90	B76.1	06	B96.0	90
B06.9	18	B27.0	18	B41.0	04	B57.0	05	B76.8	06	B96.1	90
B07	09	B27.1	18	B41.7	18	B57.1	18	B76.9	06	B96.2	90
B08	90	B27.8	18	B41.8	18	B57.2	05	B77	90	B96.3	90
B08.0	18	B27.9	18	B41.9	18	B57.3	18	B77.0	06	B96.4	90
B08.1	09	B30	90	B42	90	B57.4	01	B77.8	06	B96.5	90
B08.2	18	B30.0	02	B42.0	04	B57.5	18	B77.9	06	B96.6	90
B08.3	18	B30.1	02	B42.1	18	B58	90	B78	90	B96.7	90
B08.4	18	B30.2	02	B42.7	18	B58.0	02	B78.0	06	B96.8	90
B08.5	03	B30.3	02	B42.8	18	B58.1	07	B78.1	09	B97	90
B08.8	18	B30.8	02	B42.9	18	B58.2	01	B78.7	18	B97.0	90
B09	18	B30.9	02	B43	90	B58.3	04	B78.9	06	B97.1	90
B15	90	B33	90	B43.0	09	B58.8	18	B79	06	B97.2	90
B15.0	07	B33.0	18	B43.1	01	B58.9	18	B80	06	B97.3	90
B15.9	07	B33.1	18	B43.2	09	B59	04	B81	90	B97.4	90
B16	90	B33.2	05	B43.8	18	B60	90	B81.0	06	B97.5	90
B16.0	07	B33.3	18	B43.9	18	B60.0	18	B81.1	06	B97.6	90
B16.1	07	B33.4	04	B44	90	B60.1	18	B81.2	06	B97.7	90
B16.2	07	B33.8	18	B44.0	04	B60.2	01	B81.3	06	B97.8	90
B16.9	07	B34	90	B44.1	04	B60.8	18	B81.4	06	B99	90
B17	90	B34.0	18	B44.2	03	B60.80	18	B81.8	06	B99.+0	18
B17.0	07	B34.1	18	B44.7	18	B60.88	18	B82	90	B99.+1	18
B17.1	07	B34.2	18	B44.8	03	B64	90	B82.0	06	C00	90
B17.2	07	B34.3	18	B44.9	18	B65	90	B82.9	06	C00.0	03
B17.8	07	B34.4	18	B45	90	B65.0	11	B83	90	C00.1	03
B18	90	B34.8	18	B45.0	04	B65.1	06	B83.0	18	C00.2	03
B18.0	07	B34.9	18	B45.1	01	B65.2	18	B83.1	18	C00.3	03
B18.1	07	B35	90	B45.2	09	B65.3	09	B83.2	01	C00.4	03
B18.2	07	B35.0	09	B45.3	08	B65.8	18	B83.3	04	C00.5	03
B18.8	07	B35.1	09	B45.7	18	B65.9	18	B83.4	18	C00.6	03
B18.9	07	B35.2	09	B45.8	18	B66	90	B83.8	18	C00.8	03
B19	90	B35.3	09	B45.9	18	B66.0	07	B83.9	18	C00.9	03
B19.0	07	B35.4	09	B46	90	B66.1	07	B85	90	C01	03
B19.9	07	B35.5	09	B46.0	04	B66.2	07	B85.0	09	C02	90
B20	90	B35.6	09	B46.1	18	B66.3	07	B85.1	09	C02.0	03
B20.0	18	B35.8	09	B46.2	06	B66.4	04	B85.2	09	C02.1	03
B20.1	18	B35.9	09	B46.3	09	B66.5	06	B85.3	09	C02.2	03
B20.2	18	B36	90	B46.4	18	B66.8	18	B85.4	09	C02.3	03
B20.3	18	B36.0	09	B46.5	18	B66.9	18	B86	09	C02.4	03
B20.4	18	B36.1	09	B46.8	18	B67	90	B87	90	C02.8	03
B20.5	18	B36.2	09	B46.9	18	B67.0	07	B87.0	09	C02.9	03
B20.6	18	B36.3	09	B47	90	B67.1	04	B87.1	09	C03	90
B20.7	18	B36.8	09	B47.0	09	B67.2	08	B87.2	02	C03.0	03
B20.8	18	B36.9	09	B47.1	09	B67.3	18	B87.3	03	C03.1	03
B20.9	18	B37	90	B47.9	09	B67.4	18	B87.4	03	C03.9	03
B21	90	B37.0	03	B48	90	B67.5	07	B87.8	18	C04	90
B21.0	18	B37.1	04	B48.0	18	B67.6	18	B87.9	09	C04.0	03
B21.1	18	B37.2	09	B48.1	18	B67.7	18	B88	90	C04.1	03

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
C04.8	03	C18.2	06	C40	90	C49.5	08	C68.0	11	C79	90
C04.9	03	C18.3	06	C40.0	08	C49.50	05	C68.1	11	C79.0	11
C05	90	C18.4	06	C40.1	08	C49.58	17	C68.8	11	C79.1	11
C05.0	03	C18.5	06	C40.2	08	C49.6	08	C68.9	11	C79.2	09
C05.1	03	C18.6	06	C40.3	08	C49.8	08	C69	90	C79.3	01
C05.2	03	C18.7	06	C40.8	08	C49.9	90	C69.0	02	C79.4	01
C05.8	03	C18.8	06	C40.9	08	C50	90	C69.1	02	C79.5	08
C05.9	03	C18.9	06	C41	90	C50.0	09	C69.2	02	C79.6	13
C06	90	C19	06	C41.0	08	C50.1	09	C69.3	02	C79.7	10
C06.0	03	C20	06	C41.1	03	C50.2	09	C69.4	02	C79.8	17
C06.1	03	C21	90	C41.2	08	C50.3	09	C69.5	02	C80	90
C06.2	03	C21.0	06	C41.3	08	C50.4	09	C69.6	02	C80.+0	17
C06.8	03	C21.1	06	C41.4	08	C50.5	09	C69.8	02	C81	90
C06.9	03	C21.2	06	C41.8	08	C50.6	09	C69.9	02	C81.0	17
C07	03	C21.8	06	C41.9	08	C50.8	09	C70	90	C81.1	17
C08	90	C22	90	C43	90	C50.9	09	C70.0	01	C81.2	17
C08.0	03	C22.0	07	C43.0	09	C51	90	C70.1	01	C81.3	17
C08.1	03	C22.1	07	C43.1	02	C51.0	13	C70.9	01	C81.7	17
C08.8	03	C22.2	07	C43.2	09	C51.1	13	C71	90	C81.9	17
C08.9	03	C22.3	07	C43.3	09	C51.2	13	C71.0	01	C82	90
C09	90	C22.4	07	C43.4	09	C51.8	13	C71.1	01	C82.0	17
C09.0	03	C22.7	07	C43.5	09	C51.9	13	C71.2	01	C82.1	17
C09.1	03	C22.9	07	C43.6	09	C52	13	C71.3	01	C82.2	17
C09.8	03	C23	07	C43.7	09	C53	90	C71.4	01	C82.7	17
C09.9	03	C24	90	C43.8	09	C53.0	13	C71.5	01	C82.9	17
C10	90	C24.0	07	C43.9	09	C53.1	13	C71.6	01	C83	90
C10.0	03	C24.1	07	C44	90	C53.8	13	C71.7	01	C83.0	17
C10.1	03	C24.8	07	C44.0	09	C53.9	13	C71.8	01	C83.1	17
C10.2	03	C24.9	07	C44.1	02	C54	90	C71.9	01	C83.2	17
C10.3	03	C25	90	C44.2	09	C54.0	13	C72	90	C83.3	17
C10.4	03	C25.0	07	C44.3	09	C54.1	13	C72.0	01	C83.4	17
C10.8	03	C25.1	07	C44.4	09	C54.2	13	C72.1	01	C83.5	17
C10.9	03	C25.2	07	C44.5	09	C54.3	13	C72.2	01	C83.6	17
C11	90	C25.3	07	C44.6	09	C54.8	13	C72.3	01	C83.7	17
C11.0	03	C25.4	07	C44.7	09	C54.9	13	C72.4	01	C83.8	17
C11.1	03	C25.7	07	C44.8	09	C55	13	C72.5	01	C83.9	17
C11.2	03	C25.8	07	C44.9	09	C56	13	C72.8	01	C84	90
C11.3	03	C25.9	07	C45	90	C57	90	C72.9	01	C84.0	17
C11.8	03	C26	90	C45.0	04	C57.0	13	C73	10	C84.1	17
C11.9	03	C26.0	06	C45.1	06	C57.1	13	C74	90	C84.2	17
C12	03	C26.1	17	C45.2	05	C57.2	13	C74.0	10	C84.3	17
C13	90	C26.8	17	C45.7	17	C57.3	13	C74.1	10	C84.4	17
C13.0	03	C26.9	90	C45.9	17	C57.4	13	C74.9	10	C84.5	17
C13.1	03	C30	90	C46	90	C57.7	13	C75	90	C85	90
C13.2	03	C30.0	03	C46.0	09	C57.8	13	C75.0	10	C85.0	17
C13.8	03	C30.1	03	C46.1	08	C57.9	13	C75.1	10	C85.1	17
C13.9	03	C31	90	C46.2	03	C58	13	C75.2	10	C85.7	17
C14	90	C31.0	03	C46.3	17	C60	90	C75.3	01	C85.9	17
C14.0	03	C31.1	03	C46.7	90	C60.0	12	C75.4	01	C88	90
C14.2	03	C31.2	03	C46.70	03	C60.1	12	C75.5	01	C88.0	17
C14.8	03	C31.3	03	C46.71	06	C60.2	12	C75.8	10	C88.1	17
C15	90	C31.8	03	C46.72	04	C60.8	12	C75.9	90	C88.2	17
C15.0	06	C31.9	03	C46.78	17	C60.9	12	C76	90	C88.3	17
C15.1	06	C32	90	C46.8	17	C61	12	C76.0	17	C88.7	17
C15.2	06	C32.0	03	C46.9	17	C62	90	C76.1	17	C88.9	17
C15.3	06	C32.1	03	C47	90	C62.0	12	C76.2	17	C90	90
C15.4	06	C32.2	03	C47.0	01	C62.1	12	C76.3	17	C90.0	17
C15.5	06	C32.3	03	C47.1	01	C62.9	12	C76.4	17	C90.1	17
C15.8	06	C32.8	03	C47.2	01	C63	90	C76.5	17	C90.2	17
C15.9	06	C32.9	03	C47.3	01	C63.0	12	C76.7	17	C91	90
C16	90	C33	04	C47.4	01	C63.1	12	C76.8	17	C91.0	17
C16.0	06	C34	90	C47.5	01	C63.2	12	C77	90	C91.1	17
C16.1	06	C34.0	04	C47.6	01	C63.7	12	C77.0	17	C91.2	17
C16.2	06	C34.1	04	C47.8	01	C63.8	12	C77.1	17	C91.3	17
C16.3	06	C34.2	04	C47.9	01	C63.9	12	C77.2	17	C91.4	17
C16.4	06	C34.3	04	C48	90	C64	11	C77.3	17	C91.5	17
C16.5	06	C34.8	04	C48.0	17	C65	11	C77.4	17	C91.7	17
C16.6	06	C34.9	04	C48.1	06	C66	11	C77.5	17	C91.9	17
C16.8	06	C37	04	C48.2	06	C67	90	C77.8	17	C92	90
C16.9	06	C38	90	C48.8	06	C67.0	11	C77.9	17	C92.0	17
C17	90	C38.0	05	C49	90	C67.1	11	C78	90	C92.1	17
C17.0	06	C38.1	04	C49.0	08	C67.2	11	C78.0	04	C92.2	17
C17.1	06	C38.2	04	C49.1	08	C67.3	11	C78.1	04	C92.3	17
C17.2	06	C38.3	04	C49.2	08	C67.4	11	C78.2	04	C92.4	17
C17.3	06	C38.4	04	C49.3	08	C67.5	11	C78.3	04	C92.5	17
C17.8	06	C38.8	17	C49.30	05	C67.6	11	C78.4	06	C92.7	17
C17.9	06	C39	90	C49.38	08	C67.7	11	C78.5	06	C92.9	17
C18	90	C39.0	03	C49.4	08	C67.8	11	C78.6	06	C93	90
C18.0	06	C39.8	17	C49.40	05	C67.9	11	C78.7	07	C93.0	17
C18.1	06	C39.9	90	C49.48	17	C68	90	C78.8	17	C93.1	17

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
C93.2	17	D07.3	13	D18	90	D31	90	D43.0	01	D56.1	16
C93.7	17	D07.4	12	D18.0	08	D31.0	02	D43.1	01	D56.2	16
C93.9	17	D07.5	12	D18.1	08	D31.1	02	D43.2	01	D56.3	16
C94	90	D07.6	12	D19	90	D31.2	02	D43.3	01	D56.4	16
C94.0	17	D09	90	D19.0	04	D31.3	02	D43.4	01	D56.8	16
C94.1	17	D09.0	11	D19.1	06	D31.4	02	D43.7	01	D56.9	16
C94.2	17	D09.1	11	D19.7	17	D31.5	02	D43.9	01	D57	90
C94.3	17	D09.2	02	D19.9	90	D31.6	02	D44	90	D57.0	16
C94.4	17	D09.3	10	D20	90	D31.9	02	D44.0	10	D57.1	16
C94.5	17	D09.7	17	D20.0	17	D32	90	D44.1	10	D57.2	16
C94.7	17	D09.9	90	D20.1	06	D32.0	01	D44.2	10	D57.3	16
C95	90	D10	90	D21	90	D32.1	01	D44.3	10	D57.8	16
C95.0	17	D10.0	03	D21.0	08	D32.9	01	D44.4	10	D58	90
C95.1	17	D10.1	03	D21.1	08	D33	90	D44.40	01	D58.0	16
C95.2	17	D10.2	03	D21.2	08	D33.0	01	D44.48	10	D58.1	16
C95.7	17	D10.3	03	D21.3	08	D33.1	01	D44.5	01	D58.2	16
C95.9	17	D10.4	03	D21.30	05	D33.2	01	D44.6	05	D58.8	16
C96	90	D10.5	03	D21.38	08	D33.3	01	D44.7	01	D58.9	16
C96.0	17	D10.6	03	D21.4	08	D33.4	01	D44.8	10	D59	90
C96.1	17	D10.7	03	D21.40	05	D33.7	01	D44.9	90	D59.0	16
C96.2	17	D10.9	03	D21.48	08	D33.9	01	D45	17	D59.1	16
C96.3	17	D11	90	D21.5	08	D34	10	D46	90	D59.2	16
C96.7	17	D11.0	03	D21.50	05	D35	90	D46.0	17	D59.3	16
C96.9	90	D11.7	03	D21.58	08	D35.0	10	D46.1	17	D59.4	16
C97	90	D11.9	03	D21.6	08	D35.1	10	D46.2	17	D59.5	16
D00	90	D12	90	D21.9	08	D35.2	10	D46.3	17	D59.6	16
D00.0	03	D12.0	06	D22	90	D35.3	10	D46.4	17	D59.8	16
D00.1	06	D12.1	06	D22.0	09	D35.4	01	D46.7	17	D59.9	16
D00.2	06	D12.2	06	D22.1	02	D35.5	01	D46.9	17	D60	90
D01	90	D12.3	06	D22.2	03	D35.6	01	D47	90	D60.0	16
D01.0	06	D12.4	06	D22.3	09	D35.7	10	D47.0	17	D60.1	16
D01.1	06	D12.5	06	D22.4	09	D35.8	10	D47.1	17	D60.8	16
D01.2	06	D12.6	06	D22.5	09	D35.9	90	D47.2	16	D60.9	16
D01.3	06	D12.7	06	D22.6	09	D36	90	D47.3	17	D61	90
D01.4	06	D12.8	06	D22.7	09	D36.0	16	D47.7	17	D61.0	16
D01.5	07	D12.9	06	D22.9	09	D36.1	01	D47.9	17	D61.1	16
D01.7	07	D13	90	D23	90	D36.7	17	D48	90	D61.2	16
D01.9	90	D13.0	06	D23.0	09	D36.9	90	D48.0	08	D61.3	16
D02	90	D13.1	06	D23.1	02	D37	90	D48.1	08	D61.8	16
D02.0	03	D13.2	06	D23.2	03	D37.0	03	D48.2	01	D61.9	16
D02.1	04	D13.3	06	D23.3	09	D37.1	06	D48.3	17	D62	16
D02.2	04	D13.4	07	D23.4	09	D37.2	06	D48.30	08	D63	90
D02.3	03	D13.5	07	D23.5	09	D37.3	06	D48.38	17	D63.0	16
D02.4	90	D13.6	07	D23.6	09	D37.4	06	D48.4	06	D63.8	16
D03	90	D13.7	10	D23.7	09	D37.5	06	D48.5	09	D64	90
D03.0	09	D13.9	90	D23.9	09	D37.6	07	D48.6	09	D64.0	16
D03.1	02	D13.90	16	D24	09	D37.7	17	D48.7	17	D64.1	16
D03.2	03	D14	90	D25	90	D37.9	90	D48.9	90	D64.2	16
D03.3	09	D14.0	03	D25.0	13	D38	90	D50	90	D64.3	16
D03.4	09	D14.1	03	D25.1	13	D38.0	03	D50.0	16	D64.4	16
D03.5	09	D14.2	04	D25.2	13	D38.1	04	D50.1	16	D64.8	16
D03.6	09	D14.3	04	D25.9	13	D38.2	04	D50.8	16	D64.9	16
D03.7	09	D14.4	90	D26	90	D38.3	04	D50.9	16	D65	16
D03.8	09	D15	90	D26.0	13	D38.4	04	D51	90	D66	16
D03.9	09	D15.0	04	D26.1	13	D38.5	03	D51.0	16	D67	16
D04	90	D15.1	05	D26.7	13	D38.6	90	D51.1	16	D68	90
D04.0	09	D15.2	04	D26.9	13	D39	90	D51.2	16	D68.0	16
D04.1	02	D15.7	17	D27	13	D39.0	13	D51.3	16	D68.1	16
D04.2	03	D15.9	90	D28	90	D39.1	13	D51.8	16	D68.2	16
D04.3	09	D16	90	D28.0	13	D39.2	13	D51.9	16	D68.3	16
D04.4	09	D16.0	08	D28.1	13	D39.7	13	D52	90	D68.4	16
D04.5	09	D16.1	08	D28.2	13	D39.9	13	D52.0	16	D68.8	16
D04.6	09	D16.2	08	D28.7	13	D40	90	D52.1	16	D68.9	16
D04.7	09	D16.3	08	D28.9	13	D40.0	12	D52.8	16	D69	90
D04.8	09	D16.4	08	D29	90	D40.1	12	D52.9	16	D69.0	16
D04.9	09	D16.5	03	D29.0	12	D40.7	12	D53	90	D69.1	16
D05	90	D16.6	08	D29.1	12	D40.9	12	D53.0	16	D69.2	16
D05.0	09	D16.7	04	D29.2	12	D41	90	D53.1	16	D69.3	16
D05.1	09	D16.8	08	D29.3	12	D41.0	11	D53.2	16	D69.4	16
D05.7	09	D16.9	90	D29.4	12	D41.1	11	D53.8	16	D69.5	16
D05.9	09	D17	90	D29.7	12	D41.2	11	D53.9	16	D69.6	16
D06	90	D17.0	09	D29.9	12	D41.3	11	D55	90	D69.8	16
D06.0	13	D17.1	09	D30	90	D41.4	11	D55.0	16	D69.9	90
D06.1	13	D17.2	09	D30.0	11	D41.7	11	D55.1	16	D70	16
D06.7	13	D17.3	09	D30.1	11	D41.9	11	D55.2	16	D71	16
D06.9	13	D17.4	17	D30.2	11	D42	90	D55.3	16	D72	90
D07	90	D17.5	17	D30.3	11	D42.0	01	D55.8	16	D72.0	16
D07.0	13	D17.6	12	D30.4	11	D42.1	01	D55.9	16	D72.1	16
D07.1	13	D17.7	17	D30.7	11	D42.9	01	D56	90	D72.8	16
D07.2	13	D17.9	09	D30.9	11	D43	90	D56.0	16	D72.9	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
D73	90	E00.0	10	E13	90	E27.8	10	E56.8	10	E74.1	06
D73.0	16	E00.1	10	E13.0	10	E27.9	90	E56.9	10	E74.2	06
D73.1	16	E00.2	10	E13.1	10	E28	90	E58	10	E74.3	06
D73.2	16	E00.9	10	E13.2	11	E28.0	13	E59	10	E74.4	10
D73.3	16	E01	90	E13.3	02	E28.1	13	E60	10	E74.8	10
D73.4	16	E01.0	10	E13.4	01	E28.2	13	E61	90	E74.9	10
D73.5	16	E01.1	10	E13.5	05	E28.3	13	E61.0	10	E75	90
D73.8	16	E01.2	10	E13.6	10	E28.8	13	E61.1	10	E75.0	01
D73.9	90	E01.8	10	E13.7	10	E28.9	13	E61.2	10	E75.1	01
D74	90	E02	10	E13.8	90	E29	90	E61.3	10	E75.2	01
D74.0	16	E03	90	E13.9	10	E29.0	10	E61.4	10	E75.3	01
D74.8	16	E03.0	10	E14	90	E29.1	10	E61.5	10	E75.4	01
D74.9	16	E03.1	10	E14.0	10	E29.8	10	E61.6	10	E75.5	10
D75	90	E03.2	10	E14.1	10	E29.9	10	E61.7	10	E75.6	10
D75.0	16	E03.3	10	E14.2	11	E30	90	E61.8	10	E76	90
D75.1	16	E03.4	10	E14.3	02	E30.0	10	E61.9	10	E76.0	10
D75.2	16	E03.5	10	E14.4	01	E30.1	10	E63	90	E76.1	10
D75.8	16	E03.8	10	E14.5	05	E30.8	10	E63.0	10	E76.2	10
D75.9	90	E03.9	10	E14.6	10	E30.9	10	E63.1	10	E76.3	10
D76	90	E04	90	E14.7	10	E31	90	E63.8	10	E76.8	10
D76.0	16	E04.0	10	E14.8	90	E31.0	10	E63.9	10	E76.9	10
D76.1	16	E04.1	10	E14.9	10	E31.1	10	E64	90	E77	90
D76.2	16	E04.2	10	E15	10	E31.8	10	E64.0	10	E77.0	10
D76.3	16	E04.8	10	E16	90	E31.9	10	E64.1	10	E77.1	10
D77	16	E04.9	10	E16.0	10	E32	90	E64.2	10	E77.8	10
D80	90	E05	90	E16.1	10	E32.0	16	E64.3	08	E77.9	10
D80.0	16	E05.0	10	E16.2	10	E32.1	16	E64.8	10	E78	90
D80.1	16	E05.1	10	E16.3	10	E32.8	16	E64.9	10	E78.0	10
D80.2	16	E05.2	10	E16.4	10	E32.9	90	E65	10	E78.1	10
D80.3	16	E05.3	10	E16.8	10	E34	90	E66	90	E78.2	10
D80.4	16	E05.4	10	E16.9	10	E34.0	10	E66.0	10	E78.3	10
D80.5	16	E05.5	10	E20	90	E34.1	10	E66.00	10	E78.4	10
D80.6	16	E05.8	10	E20.0	10	E34.2	10	E66.01	10	E78.5	10
D80.7	16	E05.9	10	E20.1	10	E34.3	10	E66.1	10	E78.6	10
D80.8	16	E06	90	E20.8	10	E34.4	10	E66.10	10	E78.8	10
D80.9	16	E06.0	10	E20.9	10	E34.5	10	E66.11	10	E78.9	10
D81	90	E06.1	10	E21	90	E34.8	10	E66.2	10	E79	90
D81.0	16	E06.2	10	E21.0	10	E34.9	90	E66.20	10	E79.0	23
D81.1	16	E06.3	10	E21.1	10	E35	90	E66.21	10	E79.1	10
D81.2	16	E06.4	10	E21.2	10	E35.0	10	E66.8	10	E79.8	10
D81.3	16	E06.5	10	E21.3	10	E35.1	10	E66.80	10	E79.9	10
D81.4	16	E06.9	10	E21.4	10	E35.8	10	E66.81	10	E80	90
D81.5	16	E07	90	E21.5	90	E40	10	E66.9	10	E80.0	10
D81.6	16	E07.0	10	E22	90	E41	10	E66.90	10	E80.1	10
D81.7	16	E07.1	10	E22.0	10	E42	10	E66.91	10	E80.2	10
D81.8	16	E07.8	10	E22.1	10	E43	10	E67	90	E80.3	10
D81.9	16	E07.9	90	E22.2	10	E44	90	E67.0	10	E80.4	07
D82	90	E10	90	E22.8	10	E44.0	10	E67.1	10	E80.5	07
D82.0	16	E10.0	10	E22.9	10	E44.1	10	E67.2	10	E80.6	07
D82.1	16	E10.1	10	E23	90	E45	10	E67.3	10	E80.7	07
D82.2	16	E10.2	11	E23.0	10	E46	10	E67.8	10	E83	90
D82.3	16	E10.3	02	E23.1	10	E50	90	E68	10	E83.0	10
D82.4	16	E10.4	01	E23.2	10	E50.0	02	E70	90	E83.1	10
D82.8	16	E10.5	05	E23.3	10	E50.1	02	E70.0	10	E83.2	10
D82.9	16	E10.6	10	E23.6	10	E50.2	02	E70.1	10	E83.3	10
D83	90	E10.7	10	E23.7	90	E50.3	02	E70.2	10	E83.4	10
D83.0	16	E10.8	90	E24	90	E50.4	02	E70.3	10	E83.5	10
D83.1	16	E10.9	10	E24.0	10	E50.5	02	E70.8	10	E83.8	10
D83.2	16	E11	90	E24.1	10	E50.6	02	E70.9	10	E83.9	10
D83.8	16	E11.0	10	E24.2	10	E50.7	02	E71	90	E84	90
D83.9	16	E11.1	10	E24.3	10	E50.8	10	E71.0	10	E84.0	04
D84	90	E11.2	11	E24.4	10	E50.9	10	E71.1	10	E84.1	06
D84.0	16	E11.3	02	E24.8	10	E51	90	E71.2	10	E84.8	10
D84.1	16	E11.4	01	E24.9	10	E51.1	10	E71.3	10	E84.9	10
D84.8	16	E11.5	05	E25	90	E51.2	10	E72	90	E85	90
D84.9	16	E11.6	10	E25.0	10	E51.8	10	E72.0	10	E85.0	08
D86	90	E11.7	10	E25.8	10	E51.9	10	E72.1	10	E85.1	08
D86.0	04	E11.8	90	E25.9	10	E52	10	E72.2	10	E85.2	08
D86.1	16	E11.9	10	E26	90	E53	90	E72.3	10	E85.3	08
D86.2	04	E12	90	E26.0	10	E53.0	10	E72.4	10	E85.4	08
D86.3	09	E12.0	10	E26.1	10	E53.1	10	E72.5	10	E85.8	08
D86.8	04	E12.1	10	E26.8	10	E53.8	10	E72.8	10	E85.9	08
D86.9	04	E12.2	11	E26.9	10	E53.9	10	E72.9	10	E86	10
D89	90	E12.3	02	E27	90	E54	10	E73	90	E87	90
D89.0	16	E12.4	01	E27.0	10	E55	90	E73.0	06	E87.0	10
D89.1	16	E12.5	05	E27.1	10	E55.0	08	E73.1	06	E87.1	10
D89.2	16	E12.6	10	E27.2	10	E55.9	10	E73.8	06	E87.2	10
D89.8	16	E12.7	10	E27.3	10	E56	90	E73.9	06	E87.3	10
D89.9	90	E12.8	90	E27.4	10	E56.0	10	E74	90	E87.4	10
E00	90	E12.9	10	E27.5	10	E56.1	10	E74.0	10	E87.5	10

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
E87.6	10	F11.4	20	F18.7	20	F34.8	19	F52.5	19	F73.0	19
E87.7	10	F11.5	20	F18.8	20	F34.9	19	F52.6	19	F73.1	19
E87.8	10	F11.6	20	F18.9	20	F38	90	F52.7	19	F73.8	19
E88	90	F11.7	20	F19	90	F38.0	19	F52.8	19	F73.9	19
E88.0	10	F11.8	20	F19.0	20	F38.1	19	F52.9	19	F78	90
E88.1	10	F11.9	20	F19.1	20	F38.8	19	F53	90	F78.0	19
E88.2	10	F12	90	F19.2	20	F39	19	F53.0	19	F78.1	19
E88.8	10	F12.0	20	F19.3	20	F40	90	F53.1	19	F78.8	19
E88.9	90	F12.1	20	F19.4	20	F40.0	19	F53.8	19	F78.9	19
E89	90	F12.2	20	F19.5	20	F40.1	19	F53.9	19	F79	90
E89.0	10	F12.3	20	F19.6	20	F40.2	19	F54	19	F79.0	19
E89.1	10	F12.4	20	F19.7	20	F40.8	19	F55	19	F79.1	19
E89.2	10	F12.5	20	F19.8	20	F40.9	19	F59	19	F79.8	19
E89.3	10	F12.6	20	F19.9	20	F41	90	F60	90	F79.9	19
E89.4	13	F12.7	20	F20	90	F41.0	19	F60.0	19	F80	90
E89.5	10	F12.8	20	F20.0	19	F41.1	19	F60.1	19	F80.0	19
E89.6	10	F12.9	20	F20.1	19	F41.2	19	F60.2	19	F80.1	19
E89.8	10	F13	90	F20.2	19	F41.3	19	F60.3	19	F80.2	19
E89.9	90	F13.0	20	F20.3	19	F41.8	19	F60.4	19	F80.3	01
E90	10	F13.1	20	F20.4	19	F41.9	19	F60.5	19	F80.8	19
F00	90	F13.2	20	F20.5	19	F42	90	F60.6	19	F80.9	19
F00.0	19	F13.3	20	F20.6	19	F42.0	19	F60.7	19	F81	90
F00.1	19	F13.4	20	F20.8	19	F42.1	19	F60.8	19	F81.0	19
F00.2	19	F13.5	20	F20.9	19	F42.2	19	F60.9	19	F81.1	19
F00.9	19	F13.6	20	F21	19	F42.8	19	F61	19	F81.2	19
F01	90	F13.7	20	F22	90	F42.9	19	F62	90	F81.3	19
F01.0	19	F13.8	20	F22.0	19	F43	90	F62.0	19	F81.8	19
F01.1	19	F13.9	20	F22.8	19	F43.0	19	F62.1	19	F81.9	19
F01.2	19	F14	90	F22.9	19	F43.1	19	F62.8	19	F82	19
F01.3	19	F14.0	20	F23	90	F43.2	19	F62.9	19	F83	19
F01.8	19	F14.1	20	F23.0	19	F43.8	19	F63	90	F84	90
F01.9	19	F14.2	20	F23.1	19	F43.9	19	F63.0	19	F84.0	19
F02	90	F14.3	20	F23.2	19	F44	90	F63.1	19	F84.1	19
F02.0	19	F14.4	20	F23.3	19	F44.0	19	F63.2	19	F84.2	19
F02.1	19	F14.5	20	F23.8	19	F44.1	19	F63.3	19	F84.3	19
F02.2	19	F14.6	20	F23.9	19	F44.2	19	F63.8	19	F84.4	19
F02.3	19	F14.7	20	F24	19	F44.3	19	F63.9	19	F84.5	19
F02.4	19	F14.8	20	F25	90	F44.4	19	F64	90	F84.8	19
F02.8	19	F14.9	20	F25.0	19	F44.5	19	F64.0	19	F84.9	19
F03	19	F15	90	F25.1	19	F44.6	19	F64.1	19	F88	19
F04	19	F15.0	20	F25.2	19	F44.7	19	F64.2	19	F89	19
F05	90	F15.1	20	F25.8	19	F44.8	19	F64.8	19	F90	90
F05.0	19	F15.2	20	F25.9	19	F44.9	19	F64.9	19	F90.0	19
F05.1	19	F15.3	20	F28	19	F45	90	F65	90	F90.1	19
F05.8	19	F15.4	20	F29	19	F45.0	19	F65.0	19	F90.8	19
F05.9	19	F15.5	20	F30	90	F45.1	19	F65.1	19	F90.9	19
F06	90	F15.6	20	F30.0	19	F45.2	19	F65.2	19	F91	90
F06.0	19	F15.7	20	F30.1	19	F45.3	19	F65.3	19	F91.0	19
F06.1	19	F15.8	20	F30.2	19	F45.4	19	F65.4	19	F91.1	19
F06.2	19	F15.9	20	F30.8	19	F45.8	19	F65.5	19	F91.2	19
F06.3	19	F16	90	F30.9	19	F45.9	19	F65.6	19	F91.3	19
F06.4	19	F16.0	20	F31	90	F48	90	F65.8	19	F91.8	19
F06.5	19	F16.1	20	F31.0	19	F48.0	19	F65.9	19	F91.9	19
F06.6	19	F16.2	20	F31.1	19	F48.1	19	F66	90	F92	90
F06.7	19	F16.3	20	F31.2	19	F48.8	19	F66.0	19	F92.0	19
F06.8	19	F16.4	20	F31.3	19	F48.9	19	F66.1	19	F92.8	19
F06.9	19	F16.5	20	F31.4	19	F50	90	F66.2	19	F92.9	19
F07	90	F16.6	20	F31.5	19	F50.0	19	F66.8	19	F93	90
F07.0	19	F16.7	20	F31.6	19	F50.1	19	F66.9	19	F93.0	19
F07.1	19	F16.8	20	F31.7	19	F50.2	19	F68	90	F93.1	19
F07.2	01	F16.9	20	F31.8	19	F50.3	19	F68.0	19	F93.2	19
F07.8	19	F17	90	F31.9	19	F50.4	19	F68.1	19	F93.3	19
F07.9	19	F17.0	23	F32	90	F50.5	19	F68.8	19	F93.8	19
F09	19	F17.1	23	F32.0	19	F50.8	19	F69	19	F93.9	19
F10	90	F17.2	23	F32.1	19	F50.9	19	F70	90	F94	90
F10.0	20	F17.3	20	F32.2	19	F51	90	F70.0	19	F94.0	19
F10.1	20	F17.4	20	F32.3	19	F51.0	19	F70.1	19	F94.1	19
F10.2	20	F17.5	20	F32.8	19	F51.1	19	F70.8	19	F94.2	19
F10.3	20	F17.6	20	F32.9	19	F51.2	19	F70.9	19	F94.8	19
F10.4	20	F17.7	20	F33	90	F51.3	19	F71	90	F94.9	19
F10.5	20	F17.8	20	F33.0	19	F51.4	19	F71.0	19	F95	90
F10.6	20	F17.9	20	F33.1	19	F51.5	19	F71.1	19	F95.0	01
F10.7	20	F18	90	F33.2	19	F51.8	19	F71.8	19	F95.1	01
F10.8	20	F18.0	20	F33.3	19	F51.9	19	F71.9	19	F95.2	01
F10.9	20	F18.1	20	F33.4	19	F52	90	F72	90	F95.8	01
F11	90	F18.2	20	F33.8	19	F52.0	19	F72.0	19	F95.9	01
F11.0	20	F18.3	20	F33.9	19	F52.1	19	F72.1	19	F98	90
F11.1	20	F18.4	20	F34	90	F52.2	19	F72.8	19	F98.0	19
F11.2	20	F18.5	20	F34.0	19	F52.3	19	F72.9	19	F98.1	19
F11.3	20	F18.6	20	F34.1	19	F52.4	19	F73	90	F98.2	19

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
F98.3	19	G24.1	01	G45.1	01	G57.3	01	G81	90	H01.0	02
F98.4	19	G24.2	01	G45.2	01	G57.4	01	G81.0	01	H01.1	02
F98.5	19	G24.3	01	G45.3	01	G57.5	01	G81.1	01	H01.8	02
F98.6	19	G24.4	01	G45.4	01	G57.6	01	G81.9	01	H01.9	02
F98.8	19	G24.5	01	G45.8	01	G57.8	01	G82	90	H02	90
F98.9	19	G24.8	01	G45.9	01	G57.9	01	G82.0	01	H02.0	02
F99	90	G24.9	01	G46	90	G58	90	G82.1	01	H02.1	02
G00	90	G25	90	G46.0	01	G58.0	01	G82.2	01	H02.2	02
G00.0	01	G25.0	01	G46.1	01	G58.7	01	G82.3	01	H02.3	02
G00.1	01	G25.1	01	G46.2	01	G58.8	01	G82.4	01	H02.4	02
G00.2	01	G25.2	01	G46.3	01	G58.9	01	G82.5	01	H02.5	02
G00.3	01	G25.3	01	G46.4	01	G59	90	G83	90	H02.6	02
G00.8	01	G25.4	01	G46.5	01	G59.0	01	G83.0	01	H02.7	02
G00.9	01	G25.5	01	G46.6	01	G59.8	01	G83.1	01	H02.8	02
G01	01	G25.6	01	G46.7	01	G60	90	G83.2	01	H02.9	02
G02	90	G25.8	01	G46.8	01	G60.0	01	G83.3	01	H03	90
G02.0	01	G25.9	01	G47	90	G60.1	01	G83.4	01	H03.0	02
G02.1	01	G26	01	G47.0	01	G60.2	01	G83.8	01	H03.1	02
G02.8	01	G30	90	G47.1	01	G60.3	01	G83.8+0	01	H03.8	02
G03	90	G30.0	01	G47.2	01	G60.8	01	G83.8+8	01	H04	90
G03.0	01	G30.1	01	G47.3	04	G60.9	01	G83.9	01	H04.0	02
G03.1	01	G30.8	01	G47.4	01	G61	90	G90	90	H04.1	02
G03.2	01	G30.9	01	G47.8	01	G61.0	01	G90.0	01	H04.2	02
G03.8	01	G31	90	G47.9	01	G61.1	01	G90.1	01	H04.3	02
G03.9	01	G31.0	01	G50	90	G61.8	01	G90.2	01	H04.4	02
G04	90	G31.1	01	G50.0	01	G61.9	01	G90.3	01	H04.5	02
G04.0	01	G31.2	01	G50.1	01	G62	90	G90.4	01	H04.6	02
G04.1	01	G31.8	01	G50.8	01	G62.0	01	G90.8	01	H04.8	02
G04.2	01	G31.9	01	G50.9	01	G62.1	01	G90.9	01	H04.9	02
G04.8	01	G32	90	G51	90	G62.2	01	G91	90	H05	90
G04.9	01	G32.0	01	G51.0	01	G62.8	01	G91.0	01	H05.0	02
G05	90	G32.8	01	G51.1	01	G62.9	01	G91.1	01	H05.1	02
G05.0	01	G35	01	G51.2	01	G63	90	G91.2	01	H05.2	02
G05.1	01	G36	90	G51.3	01	G63.0	01	G91.3	01	H05.3	02
G05.2	01	G36.0	01	G51.4	01	G63.1	01	G91.8	01	H05.4	02
G05.8	01	G36.1	01	G51.8	01	G63.2	01	G91.9	01	H05.5	02
G06	90	G36.8	01	G51.9	01	G63.3	01	G92	01	H05.8	02
G06.0	01	G36.9	01	G52	90	G63.4	01	G93	90	H05.9	90
G06.1	01	G37	90	G52.0	01	G63.5	01	G93.0	01	H06	90
G06.2	01	G37.0	01	G52.1	01	G63.6	01	G93.1	01	H06.0	02
G07	01	G37.1	01	G52.2	01	G63.8	01	G93.2	01	H06.1	02
G08	01	G37.2	01	G52.3	01	G64	01	G93.3	01	H06.2	02
G09	01	G37.3	01	G52.7	01	G70	90	G93.4	01	H06.3	02
G10	01	G37.4	01	G52.8	01	G70.0	01	G93.5	01	H10	90
G11	90	G37.5	01	G52.9	90	G70.1	01	G93.6	01	H10.0	02
G11.0	01	G37.8	01	G53	90	G70.2	01	G93.7	01	H10.1	02
G11.1	01	G37.9	01	G53.0	01	G70.8	01	G93.8	01	H10.2	02
G11.2	01	G40	90	G53.1	01	G70.9	01	G93.9	90	H10.3	02
G11.3	01	G40.0	01	G53.2	01	G71	90	G94	90	H10.4	02
G11.4	01	G40.1	01	G53.3	01	G71.0	01	G94.0	01	H10.5	02
G11.8	01	G40.2	01	G53.8	01	G71.1	01	G94.1	01	H10.8	02
G11.9	01	G40.3	01	G54	90	G71.2	01	G94.2	01	H10.9	02
G12	90	G40.4	01	G54.0	01	G71.3	01	G94.8	01	H11	90
G12.0	01	G40.5	01	G54.1	01	G71.8	01	G95	90	H11.0	02
G12.1	01	G40.6	01	G54.2	01	G71.9	01	G95.0	01	H11.1	02
G12.2	01	G40.7	01	G54.3	01	G72	90	G95.1	01	H11.2	02
G12.8	01	G40.8	01	G54.4	01	G72.0	01	G95.2	01	H11.3	02
G12.9	01	G40.9	01	G54.5	01	G72.1	01	G95.8	01	H11.4	02
G13	90	G41	90	G54.6	01	G72.2	01	G95.9	90	H11.8	02
G13.0	01	G41.0	01	G54.7	01	G72.3	01	G96	90	H11.9	02
G13.1	01	G41.1	01	G54.8	01	G72.4	01	G96.0	01	H13	90
G13.2	01	G41.2	01	G54.9	90	G72.8	01	G96.1	01	H13.0	02
G13.8	01	G41.8	01	G55	90	G72.9	01	G96.8	01	H13.1	02
G20	01	G41.9	01	G55.0	01	G73	90	G96.9	90	H13.2	02
G21	90	G43	90	G55.1	08	G73.0	01	G97	90	H13.3	02
G21.0	01	G43.0	01	G55.2	01	G73.1	01	G97.0	01	H13.8	02
G21.1	01	G43.1	01	G55.3	01	G73.2	01	G97.1	01	H15	90
G21.2	01	G43.2	01	G55.8	01	G73.3	01	G97.2	01	H15.0	02
G21.3	01	G43.3	01	G56	90	G73.4	01	G97.8	01	H15.1	02
G21.8	01	G43.8	01	G56.0	01	G73.5	01	G97.9	01	H15.8	02
G21.9	01	G43.9	01	G56.1	01	G73.6	01	G98	01	H15.9	02
G22	01	G44	90	G56.2	01	G73.7	01	G99	90	H16	90
G23	90	G44.0	01	G56.3	01	G80	90	G99.0	01	H16.0	02
G23.0	01	G44.1	01	G56.4	01	G80.0	01	G99.1	01	H16.1	02
G23.1	01	G44.2	01	G56.8	01	G80.1	01	G99.2	01	H16.2	02
G23.2	01	G44.3	01	G56.9	01	G80.2	01	G99.8	01	H16.3	02
G23.8	01	G44.4	01	G57	90	G80.3	01	H00	90	H16.4	02
G23.9	01	G44.8	01	G57.0	01	G80.4	01	H00.0	02	H16.8	02
G24	90	G45	90	G57.1	01	G80.8	01	H00.1	02	H16.9	02
G24.0	01	G45.0	01	G57.2	01	G80.9	01	H01	90	H17	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
H17.0	02	H32.00	02	H49	90	H61.8	03	H83.1	03	I09.8	05
H17.1	02	H32.01	02	H49.0	02	H61.9	90	H83.2	03	I09.9	05
H17.8	02	H32.08	02	H49.1	02	H62	90	H83.3	03	I10	05
H17.9	02	H32.8	02	H49.2	02	H62.0	03	H83.8	03	I11	90
H18	90	H33	90	H49.3	02	H62.1	03	H83.9	90	I11.0	05
H18.0	02	H33.0	02	H49.4	02	H62.2	03	H90	90	I11.9	05
H18.1	02	H33.1	02	H49.8	02	H62.3	03	H90.0	03	I12	90
H18.2	02	H33.2	02	H49.9	02	H62.4	03	H90.1	03	I12.0	11
H18.3	02	H33.3	02	H50	90	H62.8	03	H90.2	03	I12.9	11
H18.4	02	H33.4	02	H50.0	02	H65	90	H90.3	03	I13	90
H18.5	02	H33.5	02	H50.1	02	H65.0	03	H90.4	03	I13.0	05
H18.6	02	H34	90	H50.2	02	H65.1	03	H90.5	03	I13.1	05
H18.7	02	H34.0	02	H50.3	02	H65.2	03	H90.6	03	I13.2	05
H18.8	02	H34.1	02	H50.4	02	H65.3	03	H90.7	03	I13.9	05
H18.9	02	H34.2	02	H50.5	02	H65.4	03	H90.8	03	I15	90
H19	90	H34.8	02	H50.6	02	H65.9	03	H91	90	I15.0	05
H19.0	02	H34.9	02	H50.8	02	H66	90	H91.0	03	I15.1	05
H19.1	02	H35	90	H50.9	02	H66.0	03	H91.1	03	I15.2	05
H19.2	02	H35.0	02	H51	90	H66.1	03	H91.2	03	I15.8	05
H19.3	02	H35.1	02	H51.0	02	H66.2	03	H91.3	03	I15.9	05
H19.8	02	H35.2	02	H51.1	02	H66.3	03	H91.8	03	I20	90
H20	90	H35.3	02	H51.2	02	H66.4	03	H91.9	03	I20.0	05
H20.0	02	H35.4	02	H51.8	02	H66.9	03	H92	90	I20.0+0	05
H20.1	02	H35.5	02	H51.9	02	H67	90	H92.0	03	I20.1	05
H20.2	02	H35.6	02	H52	90	H67.0	03	H92.1	03	I20.8	05
H20.8	02	H35.7	02	H52.0	02	H67.1	03	H92.2	03	I20.9	05
H20.9	02	H35.8	02	H52.1	02	H67.8	03	H93	90	I21	90
H21	90	H35.9	02	H52.2	02	H68	90	H93.0	03	I21.0	05
H21.0	02	H36	90	H52.3	02	H68.0	03	H93.1	03	I21.00	05
H21.1	02	H36.0	02	H52.4	02	H68.1	03	H93.2	03	I21.000	05
H21.2	02	H36.8	02	H52.5	02	H69	90	H93.3	03	I21.08	05
H21.3	02	H40	90	H52.6	02	H69.0	03	H93.8	03	I21.1	05
H21.4	02	H40.0	02	H52.7	02	H69.8	03	H93.9	90	I21.10	05
H21.5	02	H40.1	02	H53	90	H69.9	03	H94	90	I21.100	05
H21.8	02	H40.2	02	H53.0	02	H70	90	H94.0	03	I21.18	05
H21.9	02	H40.3	02	H53.1	02	H70.0	03	H94.8	03	I21.2	05
H22	90	H40.4	02	H53.2	02	H70.1	03	H95	90	I21.20	05
H22.0	02	H40.5	02	H53.3	02	H70.2	03	H95.0	03	I21.200	05
H22.1	02	H40.6	02	H53.4	02	H70.8	03	H95.1	03	I21.28	05
H22.8	02	H40.8	02	H53.5	02	H70.9	03	H95.8	03	I21.3	05
H25	90	H40.9	02	H53.6	02	H71	03	H95.9	90	I21.30	05
H25.0	02	H42	90	H53.8	02	H72	90	I00	08	I21.300	05
H25.1	02	H42.0	02	H53.9	02	H72.0	03	I01	90	I21.38	05
H25.2	02	H42.8	02	H54	90	H72.1	03	I01.0	05	I21.4	05
H25.8	02	H43	90	H54.0	02	H72.2	03	I01.1	05	I21.40	05
H25.9	02	H43.0	02	H54.1	02	H72.8	03	I01.2	05	I21.400	05
H26	90	H43.1	02	H54.2	02	H72.9	03	I01.8	05	I21.48	05
H26.0	02	H43.2	02	H54.3	02	H73	90	I01.9	05	I21.9	05
H26.1	02	H43.3	02	H54.4	02	H73.0	03	I02	90	I21.90	05
H26.2	02	H43.8	02	H54.5	02	H73.1	03	I02.0	05	I21.900	05
H26.3	02	H43.9	02	H54.6	02	H73.8	03	I02.9	05	I21.98	05
H26.4	02	H44	90	H54.7	02	H73.9	90	I05	90	I22	90
H26.8	02	H44.0	02	H55	02	H74	90	I05.0	05	I22.0	05
H26.9	02	H44.1	02	H57	90	H74.0	03	I05.1	05	I22.00	05
H27	90	H44.2	02	H57.0	02	H74.1	03	I05.2	05	I22.000	05
H27.0	02	H44.3	02	H57.1	02	H74.2	03	I05.8	05	I22.08	05
H27.1	02	H44.4	02	H57.8	02	H74.3	03	I05.9	05	I22.1	05
H27.8	02	H44.5	02	H57.9	90	H74.4	03	I06	90	I22.10	05
H27.9	02	H44.6	02	H58	90	H74.8	03	I06.0	05	I22.100	05
H28	90	H44.7	02	H58.0	02	H74.9	90	I06.1	05	I22.18	05
H28.0	02	H44.8	02	H58.1	02	H75	90	I06.2	05	I22.8	05
H28.1	02	H44.9	90	H58.8	02	H75.0	03	I06.8	05	I22.80	05
H28.2	02	H45	90	H59	90	H75.8	03	I06.9	05	I22.800	05
H28.8	02	H45.0	02	H59.0	02	H80	90	I07	90	I22.88	05
H30	90	H45.1	02	H59.8	02	H80.0	03	I07.0	05	I22.9	05
H30.0	02	H45.8	02	H59.9	90	H80.1	03	I07.1	05	I22.90	05
H30.1	02	H46	02	H60	90	H80.2	03	I07.2	05	I22.900	05
H30.2	02	H47	90	H60.0	03	H80.8	03	I07.8	05	I22.98	05
H30.8	02	H47.0	01	H60.1	03	H80.9	03	I07.9	05	I23	90
H30.9	02	H47.1	01	H60.2	03	H81	90	I08	90	I23.0	05
H31	90	H47.2	02	H60.3	03	H81.0	03	I08.0	05	I23.1	05
H31.0	02	H47.3	02	H60.4	03	H81.1	03	I08.1	05	I23.2	05
H31.1	02	H47.4	01	H60.5	03	H81.2	03	I08.2	05	I23.3	05
H31.2	02	H47.5	01	H60.8	03	H81.3	03	I08.3	05	I23.4	05
H31.3	02	H47.6	01	H60.9	03	H81.4	03	I08.8	05	I23.5	05
H31.4	02	H47.7	90	H61	90	H81.8	03	I08.9	05	I23.6	05
H31.8	02	H48	90	H61.0	03	H81.9	03	I09	90	I23.8	05
H31.9	02	H48.0	02	H61.1	03	H82	03	I09.0	05	I24	90
H32	90	H48.1	02	H61.2	03	H83	90	I09.1	05	I24.0	05
H32.0	02	H48.8	01	H61.3	03	H83.0	03	I09.2	05	I24.1	05

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
I24.8	05	I40.8	05	I60	90	I71	90	I84.7	06	J10.0	04
I24.9	05	I40.9	05	I60.0	01	I71.0	05	I84.8	06	J10.1	04
I25	90	I41	90	I60.1	01	I71.1	05	I84.9	06	J10.8	18
I25.0	05	I41.0	05	I60.2	01	I71.2	05	I85	90	J11	90
I25.1	05	I41.1	05	I60.3	01	I71.3	05	I85.0	06	J11.0	04
I25.2	05	I41.2	05	I60.4	01	I71.4	05	I85.9	06	J11.1	04
I25.3	05	I41.8	05	I60.5	01	I71.5	05	I86	90	J11.8	18
I25.4	05	I42	90	I60.6	01	I71.6	05	I86.0	03	J12	90
I25.5	05	I42.0	05	I60.7	01	I71.8	05	I86.1	12	J12.0	04
I25.6	05	I42.1	05	I60.8	01	I71.9	05	I86.2	12	J12.1	04
I25.8	05	I42.2	05	I60.9	01	I72	90	I86.2	13	J12.2	04
I25.9	05	I42.3	05	I61	90	I72.0	05	I86.3	13	J12.8	04
I26	90	I42.4	05	I61.0	01	I72.1	05	I86.4	06	J12.9	04
I26.0	04	I42.5	05	I61.1	01	I72.2	05	I86.8	05	J13	04
I26.9	04	I42.6	05	I61.2	01	I72.3	05	I87	90	J14	04
I27	90	I42.7	05	I61.3	01	I72.4	05	I87.0	05	J15	90
I27.0	05	I42.8	05	I61.4	01	I72.8	05	I87.1	05	J15.0	04
I27.1	05	I42.9	05	I61.5	01	I72.9	05	I87.2	05	J15.1	04
I27.2	05	I43	90	I61.6	01	I73	90	I87.8	05	J15.2	04
I27.8	05	I43.0	05	I61.8	01	I73.0	05	I87.9	90	J15.3	04
I27.9	05	I43.1	05	I61.9	01	I73.1	05	I88	90	J15.4	04
I28	90	I43.2	05	I62	90	I73.8	05	I88.0	06	J15.5	04
I28.0	05	I43.8	05	I62.0	01	I73.9	05	I88.1	16	J15.6	04
I28.1	05	I44	90	I62.1	01	I74	90	I88.8	16	J15.7	04
I28.8	05	I44.0	05	I62.9	01	I74.0	05	I88.9	16	J15.8	04
I28.9	90	I44.1	05	I63	90	I74.1	05	I89	90	J15.9	04
I30	90	I44.2	05	I63.0	01	I74.2	05	I89.0	09	J16	90
I30.0	05	I44.3	05	I63.1	01	I74.3	05	I89.1	09	J16.0	04
I30.1	05	I44.4	05	I63.2	01	I74.4	05	I89.8	16	J16.8	04
I30.8	05	I44.5	05	I63.3	01	I74.5	05	I89.9	90	J17	90
I30.9	05	I44.6	05	I63.4	01	I74.8	05	I95	90	J17.0	04
I31	90	I44.7	05	I63.5	01	I74.9	90	I95.0	05	J17.1	04
I31.0	05	I45	90	I63.6	01	I77	90	I95.1	05	J17.2	04
I31.1	05	I45.0	05	I63.8	01	I77.0	05	I95.2	05	J17.3	04
I31.2	05	I45.1	05	I63.9	01	I77.1	05	I95.8	05	J17.8	04
I31.3	05	I45.2	05	I64	01	I77.2	05	I95.9	05	J18	90
I31.8	05	I45.3	05	I65	90	I77.3	05	I97	90	J18.0	04
I31.9	05	I45.4	05	I65.0	01	I77.4	06	I97.0	05	J18.1	04
I32	90	I45.5	05	I65.1	01	I77.5	05	I97.1	05	J18.2	04
I32.0	05	I45.6	05	I65.2	01	I77.6	05	I97.2	09	J18.8	04
I32.1	05	I45.8	05	I65.3	01	I77.8	05	I97.8	05	J18.9	04
I32.8	05	I45.9	05	I65.8	01	I77.9	90	I97.9	90	J20	90
I33	90	I46	90	I65.9	01	I78	90	I98	90	J20.0	04
I33.0	05	I46.0	05	I66	90	I78.0	05	I98.0	05	J20.1	04
I33.9	05	I46.1	05	I66.0	01	I78.1	09	I98.1	05	J20.2	04
I34	90	I46.9	05	I66.1	01	I78.8	05	I98.2	06	J20.3	04
I34.0	05	I47	90	I66.2	01	I78.9	90	I98.20	06	J20.4	04
I34.1	05	I47.0	05	I66.3	01	I79	90	I98.29	06	J20.5	04
I34.2	05	I47.1	05	I66.4	01	I79.0	05	I98.8	05	J20.6	04
I34.8	05	I47.2	05	I66.8	01	I79.1	05	I99	90	J20.7	04
I34.9	05	I47.9	05	I66.9	01	I79.2	05	J00	03	J20.8	04
I35	90	I48	05	I67	90	I79.8	05	J01	90	J20.9	04
I35.0	05	I49	90	I67.0	01	I80	90	J01.0	03	J21	90
I35.1	05	I49.0	05	I67.1	01	I80.0	05	J01.1	03	J21.0	04
I35.2	05	I49.1	05	I67.2	01	I80.1	05	J01.2	03	J21.8	04
I35.8	05	I49.2	05	I67.3	01	I80.2	05	J01.3	03	J21.9	04
I35.9	05	I49.3	05	I67.4	01	I80.3	05	J01.4	03	J22	90
I36	90	I49.4	05	I67.5	01	I80.8	05	J01.8	03	J30	90
I36.0	05	I49.5	05	I67.6	01	I80.9	05	J01.9	03	J30.0	03
I36.1	05	I49.8	05	I67.7	01	I81	07	J02	90	J30.1	03
I36.2	05	I49.9	05	I67.8	01	I82	90	J02.0	03	J30.2	03
I36.8	05	I50	90	I67.9	90	I82.0	07	J02.8	03	J30.3	03
I36.9	05	I50.0	05	I68	90	I82.1	05	J02.9	03	J30.4	03
I37	90	I50.1	05	I68.0	01	I82.2	05	J03	90	J31	90
I37.0	05	I50.9	05	I68.1	01	I82.3	05	J03.0	03	J31.0	03
I37.1	05	I51	90	I68.2	01	I82.8	05	J03.8	03	J31.1	03
I37.2	05	I51.0	05	I68.8	01	I82.9	90	J03.9	03	J31.2	03
I37.8	05	I51.1	05	I69	90	I83	90	J04	90	J32	90
I37.9	05	I51.2	05	I69.0	01	I83.0	05	J04.0	03	J32.0	03
I38	05	I51.3	05	I69.1	01	I83.1	05	J04.1	04	J32.1	03
I39	90	I51.4	05	I69.2	01	I83.2	05	J04.2	03	J32.2	03
I39.0	05	I51.5	05	I69.3	01	I83.9	05	J05	90	J32.3	03
I39.1	05	I51.6	90	I69.4	01	I84	90	J05.0	03	J32.4	03
I39.2	05	I51.7	05	I69.8	01	I84.0	06	J05.1	03	J32.8	03
I39.3	05	I51.8	05	I70	90	I84.1	06	J06	90	J32.9	03
I39.4	05	I51.9	90	I70.0	05	I84.2	06	J06.0	03	J33	90
I39.8	05	I52	90	I70.1	05	I84.3	06	J06.8	03	J33.0	03
I40	90	I52.0	05	I70.2	05	I84.4	06	J06.9	03	J33.1	03
I40.0	05	I52.1	05	I70.8	05	I84.5	06	J09	04	J33.8	03
I40.1	05	I52.8	05	I70.9	05	I84.6	06	J10	90	J33.9	03

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
J34	90	J67.2	04	J98.4	04	K08.0	03	K25.4	06	K41.1	06
J34.0	03	J67.3	04	J98.5	04	K08.1	03	K25.5	06	K41.2	06
J34.1	03	J67.4	04	J98.6	04	K08.2	03	K25.6	06	K41.3	06
J34.2	03	J67.5	04	J98.60	04	K08.3	03	K25.7	06	K41.4	06
J34.3	03	J67.6	04	J98.68	04	K08.8	03	K25.9	06	K41.9	06
J34.8	03	J67.7	04	J98.8	04	K08.9	90	K26	90	K42	90
J35	90	J67.8	04	J98.9	90	K09	90	K26.0	06	K42.0	06
J35.0	03	J67.9	04	J99	90	K09.0	03	K26.1	06	K42.1	06
J35.1	03	J68	90	J99.0	04	K09.1	03	K26.2	06	K42.9	06
J35.2	03	J68.0	04	J99.1	04	K09.2	03	K26.3	06	K43	90
J35.3	03	J68.1	04	J99.8	04	K09.8	03	K26.4	06	K43.0	06
J35.8	03	J68.2	04	K00	90	K09.9	03	K26.5	06	K43.1	06
J35.9	03	J68.3	04	K00.0	03	K10	90	K26.6	06	K43.9	06
J36	03	J68.4	04	K00.1	03	K10.0	03	K26.7	06	K44	90
J37	90	J68.8	04	K00.2	03	K10.1	03	K26.9	06	K44.0	06
J37.0	03	J68.9	04	K00.3	03	K10.2	03	K27	90	K44.1	06
J37.1	03	J69	90	K00.4	03	K10.3	03	K27.0	06	K44.9	06
J38	90	J69.0	04	K00.5	03	K10.8	03	K27.1	06	K45	90
J38.0	03	J69.1	04	K00.6	03	K10.9	90	K27.2	06	K45.0	06
J38.1	03	J69.8	04	K00.7	03	K11	90	K27.3	06	K45.1	06
J38.2	03	J70	90	K00.8	03	K11.0	03	K27.4	06	K45.8	06
J38.3	03	J70.0	04	K00.9	03	K11.1	03	K27.5	06	K46	90
J38.4	03	J70.1	04	K01	90	K11.2	03	K27.6	06	K46.0	06
J38.5	03	J70.2	04	K01.0	03	K11.3	03	K27.7	06	K46.1	06
J38.6	03	J70.3	04	K01.1	03	K11.4	03	K27.9	06	K46.9	06
J38.7	03	J70.4	04	K02	90	K11.5	03	K28	90	K50	90
J39	90	J70.8	04	K02.0	03	K11.6	03	K28.0	06	K50.0	06
J39.0	03	J70.9	04	K02.1	03	K11.7	03	K28.1	06	K50.1	06
J39.1	03	J80	04	K02.2	03	K11.8	03	K28.2	06	K50.8	06
J39.2	03	J81	04	K02.3	03	K11.9	03	K28.3	06	K50.9	06
J39.3	03	J82	04	K02.4	03	K12	90	K28.4	06	K51	90
J39.8	03	J84	90	K02.8	03	K12.0	03	K28.5	06	K51.0	06
J39.9	90	J84.0	04	K02.9	03	K12.1	03	K28.6	06	K51.1	06
J40	04	J84.1	04	K03	90	K12.2	03	K28.7	06	K51.2	06
J41	90	J84.8	04	K03.0	03	K13	90	K28.9	06	K51.3	06
J41.0	04	J84.9	04	K03.1	03	K13.0	03	K29	90	K51.4	06
J41.1	04	J85	90	K03.2	03	K13.1	03	K29.0	06	K51.5	06
J41.8	04	J85.0	04	K03.3	03	K13.2	03	K29.1	06	K51.8	06
J42	04	J85.1	04	K03.4	03	K13.3	03	K29.2	06	K51.9	06
J43	90	J85.2	04	K03.5	03	K13.4	03	K29.3	06	K52	90
J43.0	04	J85.3	04	K03.6	03	K13.5	03	K29.4	06	K52.0	06
J43.1	04	J86	90	K03.7	03	K13.6	03	K29.5	06	K52.1	06
J43.2	04	J86.0	04	K03.8	03	K13.7	03	K29.6	06	K52.2	06
J43.8	04	J86.9	04	K03.9	03	K14	90	K29.7	06	K52.8	06
J43.9	04	J90	04	K04	90	K14.0	03	K29.8	06	K52.9	06
J44	90	J91	04	K04.0	03	K14.1	03	K29.9	06	K55	90
J44.0	04	J92	90	K04.1	03	K14.2	03	K30	06	K55.0	06
J44.1	04	J92.0	04	K04.2	03	K14.3	03	K31	90	K55.1	06
J44.8	04	J92.9	04	K04.3	03	K14.4	03	K31.0	06	K55.2	06
J44.9	04	J93	90	K04.4	03	K14.5	03	K31.1	06	K55.8	06
J45	90	J93.0	04	K04.5	03	K14.6	03	K31.2	06	K55.9	06
J45.0	04	J93.1	04	K04.6	03	K14.8	03	K31.3	06	K56	90
J45.1	04	J93.8	04	K04.7	03	K14.9	90	K31.4	06	K56.0	06
J45.8	04	J93.9	04	K04.8	03	K20	06	K31.5	06	K56.1	06
J45.9	04	J94	90	K04.9	03	K21	90	K31.6	06	K56.2	06
J46	04	J94.0	04	K05	90	K21.0	06	K31.7	06	K56.3	06
J47	04	J94.1	04	K05.0	03	K21.9	06	K31.8	06	K56.4	06
J60	04	J94.2	04	K05.1	03	K22	90	K31.9	90	K56.5	06
J61	04	J94.8	04	K05.2	03	K22.0	06	K35	90	K56.6	06
J62	90	J94.9	90	K05.3	03	K22.1	06	K35.0	06	K56.7	06
J62.0	04	J95	90	K05.4	03	K22.2	06	K35.1	06	K57	90
J62.8	04	J95.0	04	K05.5	03	K22.3	06	K35.9	06	K57.0	06
J63	90	J95.1	04	K05.6	03	K22.4	06	K36	06	K57.1	06
J63.0	04	J95.2	04	K06	90	K22.5	03	K37	06	K57.2	06
J63.1	04	J95.3	04	K06.0	03	K22.6	06	K38	90	K57.3	06
J63.2	04	J95.4	04	K06.1	03	K22.7	06	K38.0	06	K57.4	06
J63.3	04	J95.5	03	K06.2	03	K22.8	06	K38.1	06	K57.5	06
J63.4	04	J95.8	04	K06.8	03	K22.9	90	K38.2	06	K57.8	06
J63.5	04	J95.9	90	K06.9	03	K23	90	K38.3	06	K57.9	06
J63.8	04	J96	90	K07	90	K23.0	06	K38.8	06	K58	90
J64	04	J96.0	04	K07.0	03	K23.1	06	K38.9	90	K58.0	06
J65	04	J96.1	04	K07.1	03	K23.8	06	K40	90	K58.9	06
J66	90	J96.1+0	04	K07.2	03	K23.80	06	K40.0	06	K59	90
J66.0	04	J96.1+1	04	K07.3	03	K23.81	06	K40.1	06	K59.0	06
J66.1	04	J96.9	04	K07.4	03	K23.88	06	K40.2	06	K59.1	06
J66.2	04	J98	90	K07.5	03	K25	90	K40.3	06	K59.2	06
J66.8	04	J98.0	04	K07.6	03	K25.0	06	K40.4	06	K59.3	06
J67	90	J98.1	04	K07.8	03	K25.1	06	K40.9	06	K59.4	06
J67.0	04	J98.2	04	K07.9	03	K25.2	06	K41	90	K59.8	06
J67.1	04	J98.3	04	K08	90	K25.3	06	K41.0	06	K59.9	06

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
K60	90	K74.3	07	K90.4	06	L11.8	09	L30.5	09	L56.9	09
K60.0	06	K74.4	07	K90.8	06	L11.9	09	L30.8	09	L57	90
K60.1	06	K74.5	07	K90.9	06	L12	90	L30.9	09	L57.0	09
K60.2	06	K74.6	07	K91	90	L12.0	09	L40	90	L57.1	09
K60.3	06	K75	90	K91.0	06	L12.1	09	L40.0	09	L57.2	09
K60.4	06	K75.0	07	K91.1	06	L12.2	09	L40.1	09	L57.3	09
K60.5	06	K75.1	07	K91.2	06	L12.3	09	L40.2	09	L57.4	09
K61	90	K75.2	07	K91.3	06	L12.8	09	L40.3	09	L57.5	09
K61.0	06	K75.3	07	K91.4	06	L12.9	09	L40.4	09	L57.8	09
K61.1	06	K75.4	07	K91.5	07	L13	90	L40.5	08	L57.9	09
K61.2	06	K75.8	07	K91.8	06	L13.0	09	L40.8	09	L58	90
K61.3	06	K75.9	07	K91.9	90	L13.1	09	L40.9	09	L58.0	09
K61.4	06	K76	90	K92	90	L13.8	09	L41	90	L58.1	09
K62	90	K76.0	07	K92.0	06	L13.9	09	L41.0	09	L58.9	09
K62.0	06	K76.1	07	K92.1	06	L14	09	L41.1	09	L59	90
K62.1	06	K76.2	07	K92.2	06	L20	90	L41.2	09	L59.0	09
K62.2	06	K76.3	07	K92.8	06	L20.0	09	L41.3	09	L59.8	09
K62.3	06	K76.4	07	K92.9	90	L20.8	09	L41.4	09	L59.9	09
K62.4	06	K76.5	07	K93	90	L20.9	09	L41.5	09	L60	90
K62.5	06	K76.6	07	K93.0	06	L21	90	L41.8	09	L60.0	09
K62.6	06	K76.7	07	K93.1	06	L21.0	09	L41.9	09	L60.1	09
K62.7	06	K76.8	07	K93.8	90	L21.1	09	L42	09	L60.2	09
K62.8	06	K76.9	90	K93.80	03	L21.8	09	L43	90	L60.3	09
K62.9	90	K77	90	K93.81	06	L21.9	09	L43.0	09	L60.4	09
K63	90	K77.0	07	K93.82	06	L22	09	L43.1	09	L60.5	09
K63.0	06	K77.8	07	K93.820	06	L23	90	L43.2	09	L60.8	09
K63.1	06	K80	90	K93.828	06	L23.0	09	L43.3	09	L60.9	09
K63.2	06	K80.0	07	K93.83	06	L23.1	09	L43.8	09	L62	90
K63.3	06	K80.1	07	K93.830	06	L23.2	09	L43.9	09	L62.0	09
K63.4	06	K80.2	07	K93.838	06	L23.3	09	L44	90	L62.8	09
K63.5	06	K80.3	07	K93.84	06	L23.4	09	L44.0	09	L63	90
K63.8	06	K80.4	07	K93.840	06	L23.5	09	L44.1	09	L63.0	09
K63.9	90	K80.5	07	K93.848	06	L23.6	09	L44.2	09	L63.1	09
K65	90	K80.8	07	K93.88	06	L23.7	09	L44.3	09	L63.2	09
K65.0	06	K81	90	L00	09	L23.8	09	L44.4	09	L63.8	09
K65.8	06	K81.0	07	L01	90	L23.9	09	L44.8	09	L63.9	09
K65.9	06	K81.1	07	L01.0	09	L24	90	L44.9	09	L64	90
K66	90	K81.8	07	L01.1	09	L24.0	09	L45	09	L64.0	09
K66.0	06	K81.9	07	L02	90	L24.1	09	L50	90	L64.8	09
K66.1	06	K82	90	L02.0	09	L24.2	09	L50.0	09	L64.9	09
K66.8	06	K82.0	07	L02.1	09	L24.3	09	L50.1	09	L65	90
K66.9	90	K82.1	07	L02.2	09	L24.4	09	L50.2	09	L65.0	09
K67	90	K82.2	07	L02.3	09	L24.5	09	L50.3	09	L65.1	09
K67.0	06	K82.3	07	L02.4	09	L24.6	09	L50.4	09	L65.2	09
K67.1	06	K82.4	07	L02.8	09	L24.7	09	L50.5	09	L65.8	09
K67.2	06	K82.8	07	L02.9	09	L24.8	09	L50.6	09	L65.9	09
K67.3	06	K82.9	90	L03	90	L24.9	09	L50.8	09	L66	90
K67.8	06	K83	90	L03.0	09	L25	90	L50.9	09	L66.0	09
K70	90	K83.0	07	L03.1	09	L25.0	09	L51	90	L66.1	09
K70.0	07	K83.1	07	L03.2	09	L25.1	09	L51.0	09	L66.2	09
K70.1	07	K83.2	07	L03.3	09	L25.2	09	L51.1	09	L66.3	09
K70.2	07	K83.3	07	L03.8	09	L25.3	09	L51.2	90	L66.4	09
K70.3	07	K83.4	07	L03.9	09	L25.4	09	L51.20	22	L66.8	09
K70.4	07	K83.5	07	L04	90	L25.5	09	L51.29	09	L66.9	09
K70.9	07	K83.8	07	L04.0	09	L25.8	09	L51.8	09	L67	90
K71	90	K83.9	90	L04.1	09	L25.9	09	L51.9	09	L67.0	09
K71.0	07	K85	90	L04.2	09	L26	09	L52	09	L67.1	09
K71.1	07	K85.0	07	L04.3	09	L27	90	L53	90	L67.8	09
K71.2	07	K85.1	07	L04.8	09	L27.0	09	L53.0	09	L67.9	09
K71.3	07	K85.2	07	L04.9	09	L27.1	09	L53.1	09	L68	90
K71.4	07	K85.3	07	L05	90	L27.2	09	L53.2	09	L68.0	09
K71.5	07	K85.8	07	L05.0	09	L27.8	09	L53.3	09	L68.1	09
K71.6	07	K85.9	07	L05.9	09	L27.9	09	L53.8	09	L68.2	09
K71.7	07	K86	90	L08	90	L28	90	L53.9	09	L68.3	09
K71.8	07	K86.0	07	L08.0	09	L28.0	09	L54	90	L68.8	09
K71.9	07	K86.1	07	L08.1	09	L28.1	09	L54.0	09	L68.9	09
K72	90	K86.2	07	L08.8	09	L28.2	09	L54.8	09	L70	90
K72.0	07	K86.3	07	L08.9	09	L29	90	L55	90	L70.0	09
K72.1	07	K86.8	07	L10	90	L29.0	09	L55.0	09	L70.1	09
K72.9	07	K86.9	90	L10.0	09	L29.1	12	L55.1	09	L70.2	09
K73	90	K87	90	L10.1	09	L29.2	13	L55.2	09	L70.3	09
K73.0	07	K87.0	07	L10.2	09	L29.3	09	L55.8	09	L70.4	09
K73.1	07	K87.00	07	L10.3	09	L29.8	09	L55.9	09	L70.5	09
K73.2	07	K87.08	07	L10.4	09	L29.9	09	L56	90	L70.8	09
K73.8	07	K87.1	07	L10.5	09	L30	90	L56.0	09	L70.9	09
K73.9	07	K90	90	L10.8	09	L30.0	09	L56.1	09	L71	90
K74	90	K90.0	06	L10.9	09	L30.1	09	L56.2	09	L71.0	09
K74.0	07	K90.1	06	L11	90	L30.2	09	L56.3	09	L71.1	09
K74.1	07	K90.2	06	L11.0	09	L30.3	09	L56.4	09	L71.8	09
K74.2	07	K90.3	06	L11.1	09	L30.4	09	L56.8	09	L71.9	09

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
L72	90	L93.1	09	M00.93	08	M01.65	08	M02.97	08	M05.28	08
L72.0	09	L93.2	09	M00.94	08	M01.66	08	M02.98	08	M05.29	08
L72.1	09	L94	90	M00.95	08	M01.67	08	M02.99	08	M05.3	08
L72.2	09	L94.0	09	M00.96	08	M01.68	08	M03	90	M05.30	08
L72.8	09	L94.1	09	M00.97	08	M01.69	08	M03.0	08	M05.31	08
L72.9	09	L94.2	09	M00.98	08	M01.8	08	M03.00	08	M05.32	08
L73	90	L94.3	09	M00.99	08	M01.80	08	M03.01	08	M05.33	08
L73.0	09	L94.4	09	M01	90	M01.81	08	M03.02	08	M05.34	08
L73.1	09	L94.5	09	M01.0	08	M01.82	08	M03.03	08	M05.35	08
L73.2	09	L94.6	09	M01.00	08	M01.83	08	M03.04	08	M05.36	08
L73.8	09	L94.8	09	M01.01	08	M01.84	08	M03.05	08	M05.37	08
L73.9	09	L94.9	90	M01.02	08	M01.85	08	M03.06	08	M05.38	08
L74	90	L95	90	M01.03	08	M01.86	08	M03.07	08	M05.39	08
L74.0	09	L95.0	09	M01.04	08	M01.87	08	M03.08	08	M05.8	08
L74.1	09	L95.1	09	M01.05	08	M01.88	08	M03.09	08	M05.80	08
L74.2	09	L95.8	09	M01.06	08	M01.89	08	M03.1	08	M05.81	08
L74.3	09	L95.9	09	M01.07	08	M02	90	M03.10	08	M05.82	08
L74.4	09	L97	09	M01.08	08	M02.0	08	M03.11	08	M05.83	08
L74.8	09	L98	90	M01.09	08	M02.00	08	M03.12	08	M05.84	08
L74.9	09	L98.0	09	M01.1	08	M02.01	08	M03.13	08	M05.85	08
L75	90	L98.1	09	M01.10	08	M02.02	08	M03.14	08	M05.86	08
L75.0	09	L98.2	09	M01.11	08	M02.03	08	M03.15	08	M05.87	08
L75.1	09	L98.3	09	M01.12	08	M02.04	08	M03.16	08	M05.88	08
L75.2	09	L98.4	09	M01.13	08	M02.05	08	M03.17	08	M05.89	08
L75.8	09	L98.5	09	M01.14	08	M02.06	08	M03.18	08	M05.9	08
L75.9	09	L98.6	09	M01.15	08	M02.07	08	M03.19	08	M05.90	08
L80	09	L98.8	09	M01.16	08	M02.08	08	M03.2	08	M05.91	08
L81	90	L98.9	90	M01.17	08	M02.09	08	M03.20	08	M05.92	08
L81.0	09	L99	90	M01.18	08	M02.1	08	M03.21	08	M05.93	08
L81.1	09	L99.0	09	M01.19	08	M02.10	08	M03.22	08	M05.94	08
L81.2	09	L99.8	09	M01.2	08	M02.11	08	M03.23	08	M05.95	08
L81.3	09	M00	90	M01.20	08	M02.12	08	M03.24	08	M05.96	08
L81.4	09	M00.0	08	M01.21	08	M02.13	08	M03.25	08	M05.97	08
L81.5	09	M00.00	08	M01.22	08	M02.14	08	M03.26	08	M05.98	08
L81.6	09	M00.01	08	M01.23	08	M02.15	08	M03.27	08	M05.99	08
L81.7	09	M00.02	08	M01.24	08	M02.16	08	M03.28	08	M06	90
L81.8	09	M00.03	08	M01.25	08	M02.17	08	M03.29	08	M06.0	08
L81.9	09	M00.04	08	M01.26	08	M02.18	08	M03.6	08	M06.00	08
L82	09	M00.05	08	M01.27	08	M02.19	08	M03.60	08	M06.01	08
L83	09	M00.06	08	M01.28	08	M02.2	08	M03.61	08	M06.02	08
L84	09	M00.07	08	M01.29	08	M02.20	08	M03.62	08	M06.03	08
L85	90	M00.08	08	M01.3	08	M02.21	08	M03.63	08	M06.04	08
L85.0	09	M00.09	08	M01.30	08	M02.22	08	M03.64	08	M06.05	08
L85.1	09	M00.1	08	M01.31	08	M02.23	08	M03.65	08	M06.06	08
L85.2	09	M00.10	08	M01.32	08	M02.24	08	M03.66	08	M06.07	08
L85.3	09	M00.11	08	M01.33	08	M02.25	08	M03.67	08	M06.08	08
L85.8	09	M00.12	08	M01.34	08	M02.26	08	M03.68	08	M06.09	08
L85.9	09	M00.13	08	M01.35	08	M02.27	08	M03.69	08	M06.1	08
L86	09	M00.14	08	M01.36	08	M02.28	08	M05	90	M06.10	08
L87	90	M00.15	08	M01.37	08	M02.29	08	M05.0	08	M06.11	08
L87.0	09	M00.16	08	M01.38	08	M02.3	08	M05.00	08	M06.12	08
L87.1	09	M00.17	08	M01.39	08	M02.30	08	M05.01	08	M06.13	08
L87.2	09	M00.18	08	M01.4	08	M02.31	08	M05.02	08	M06.14	08
L87.8	09	M00.19	08	M01.40	08	M02.32	08	M05.03	08	M06.15	08
L87.9	09	M00.2	08	M01.41	08	M02.33	08	M05.04	08	M06.16	08
L88	09	M00.20	08	M01.42	08	M02.34	08	M05.05	08	M06.17	08
L89	09	M00.21	08	M01.43	08	M02.35	08	M05.06	08	M06.18	08
L90	90	M00.22	08	M01.44	08	M02.36	08	M05.07	08	M06.19	08
L90.0	09	M00.23	08	M01.45	08	M02.37	08	M05.08	08	M06.2	08
L90.1	09	M00.24	08	M01.46	08	M02.38	08	M05.09	08	M06.20	08
L90.2	09	M00.25	08	M01.47	08	M02.39	08	M05.1	08	M06.21	08
L90.3	09	M00.26	08	M01.48	08	M02.8	08	M05.10	08	M06.22	08
L90.4	09	M00.27	08	M01.49	08	M02.80	08	M05.11	08	M06.23	08
L90.5	09	M00.28	08	M01.5	08	M02.81	08	M05.12	08	M06.24	08
L90.6	09	M00.29	08	M01.50	08	M02.82	08	M05.13	08	M06.25	08
L90.8	09	M00.8	08	M01.51	08	M02.83	08	M05.14	08	M06.26	08
L90.9	09	M00.80	08	M01.52	08	M02.84	08	M05.15	08	M06.27	08
L91	90	M00.81	08	M01.53	08	M02.85	08	M05.16	08	M06.28	08
L91.0	09	M00.82	08	M01.54	08	M02.86	08	M05.17	08	M06.29	08
L91.8	09	M00.83	08	M01.55	08	M02.87	08	M05.18	08	M06.3	08
L91.9	09	M00.84	08	M01.56	08	M02.88	08	M05.19	08	M06.30	08
L92	90	M00.85	08	M01.57	08	M02.89	08	M05.2	08	M06.31	08
L92.0	09	M00.86	08	M01.58	08	M02.9	08	M05.20	08	M06.32	08
L92.1	09	M00.87	08	M01.59	08	M02.90	08	M05.21	08	M06.33	08
L92.2	09	M00.88	08	M01.6	08	M02.91	08	M05.22	08	M06.34	08
L92.3	09	M00.89	08	M01.60	08	M02.92	08	M05.23	08	M06.35	08
L92.8	09	M00.9	08	M01.61	08	M02.93	08	M05.24	08	M06.36	08
L92.9	09	M00.90	08	M01.62	08	M02.94	08	M05.25	08	M06.37	08
L93	90	M00.91	08	M01.63	08	M02.95	08	M05.26	08	M06.38	08
L93.0	09	M00.92	08	M01.64	08	M02.96	08	M05.27	08	M06.39	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M06.4	08	M07.54	08	M08.91	08	M10.22	08	M11.84	08	M12.56	08
M06.40	08	M07.55	08	M08.92	08	M10.23	08	M11.85	08	M12.57	08
M06.41	08	M07.56	08	M08.93	08	M10.24	08	M11.86	08	M12.58	08
M06.42	08	M07.57	08	M08.94	08	M10.25	08	M11.87	08	M12.59	08
M06.43	08	M07.58	08	M08.95	08	M10.26	08	M11.88	08	M12.8	08
M06.44	08	M07.59	08	M08.96	08	M10.27	08	M11.89	08	M12.80	08
M06.45	08	M07.6	08	M08.97	08	M10.28	08	M11.9	08	M12.81	08
M06.46	08	M07.60	08	M08.98	08	M10.29	08	M11.90	08	M12.82	08
M06.47	08	M07.61	08	M08.99	08	M10.3	08	M11.91	08	M12.83	08
M06.48	08	M07.62	08	M09	90	M10.30	08	M11.92	08	M12.84	08
M06.49	08	M07.63	08	M09.0	08	M10.31	08	M11.93	08	M12.85	08
M06.8	08	M07.64	08	M09.00	08	M10.32	08	M11.94	08	M12.86	08
M06.80	08	M07.65	08	M09.01	08	M10.33	08	M11.95	08	M12.87	08
M06.81	08	M07.66	08	M09.02	08	M10.34	08	M11.96	08	M12.88	08
M06.82	08	M07.67	08	M09.03	08	M10.35	08	M11.97	08	M12.89	08
M06.83	08	M07.68	08	M09.04	08	M10.36	08	M11.98	08	M13	90
M06.84	08	M07.69	08	M09.05	08	M10.37	08	M11.99	08	M13.0	08
M06.85	08	M08	90	M09.06	08	M10.38	08	M12	90	M13.00	08
M06.86	08	M08.0	08	M09.07	08	M10.39	08	M12.0	08	M13.09	08
M06.87	08	M08.00	08	M09.08	08	M10.4	08	M12.00	08	M13.1	08
M06.88	08	M08.01	08	M09.09	08	M10.40	08	M12.01	08	M13.11	08
M06.89	08	M08.02	08	M09.1	08	M10.41	08	M12.02	08	M13.12	08
M06.9	08	M08.03	08	M09.10	08	M10.42	08	M12.03	08	M13.13	08
M06.90	08	M08.04	08	M09.11	08	M10.43	08	M12.04	08	M13.14	08
M06.91	08	M08.05	08	M09.12	08	M10.44	08	M12.05	08	M13.15	08
M06.92	08	M08.06	08	M09.13	08	M10.45	08	M12.06	08	M13.16	08
M06.93	08	M08.07	08	M09.14	08	M10.46	08	M12.07	08	M13.17	08
M06.94	08	M08.08	08	M09.15	08	M10.47	08	M12.08	08	M13.18	08
M06.95	08	M08.09	08	M09.16	08	M10.48	08	M12.09	08	M13.19	08
M06.96	08	M08.1	08	M09.17	08	M10.49	08	M12.1	08	M13.8	08
M06.97	08	M08.10	08	M09.18	08	M10.9	08	M12.10	08	M13.80	08
M06.98	08	M08.15	08	M09.19	08	M10.90	08	M12.11	08	M13.81	08
M06.99	08	M08.18	08	M09.2	08	M10.91	08	M12.12	08	M13.82	08
M07	90	M08.19	08	M09.20	08	M10.92	08	M12.13	08	M13.83	08
M07.0	08	M08.2	08	M09.21	08	M10.93	08	M12.14	08	M13.84	08
M07.00	08	M08.20	08	M09.22	08	M10.94	08	M12.15	08	M13.85	08
M07.04	08	M08.21	08	M09.23	08	M10.95	08	M12.16	08	M13.86	08
M07.07	08	M08.22	08	M09.24	08	M10.96	08	M12.17	08	M13.87	08
M07.09	08	M08.23	08	M09.25	08	M10.97	08	M12.18	08	M13.88	08
M07.1	08	M08.24	08	M09.26	08	M10.98	08	M12.19	08	M13.89	08
M07.10	08	M08.25	08	M09.27	08	M10.99	08	M12.2	08	M13.9	08
M07.11	08	M08.26	08	M09.28	08	M11	90	M12.20	08	M13.91	08
M07.12	08	M08.27	08	M09.29	08	M11.0	08	M12.21	08	M13.92	08
M07.13	08	M08.28	08	M09.8	08	M11.00	08	M12.22	08	M13.93	08
M07.14	08	M08.29	08	M09.80	08	M11.01	08	M12.23	08	M13.94	08
M07.15	08	M08.3	08	M09.81	08	M11.02	08	M12.24	08	M13.95	08
M07.16	08	M08.30	08	M09.82	08	M11.03	08	M12.25	08	M13.96	08
M07.17	08	M08.31	08	M09.83	08	M11.04	08	M12.26	08	M13.97	08
M07.18	08	M08.32	08	M09.84	08	M11.05	08	M12.27	08	M13.98	08
M07.19	08	M08.33	08	M09.85	08	M11.06	08	M12.28	08	M13.99	08
M07.2	08	M08.34	08	M09.86	08	M11.07	08	M12.29	08	M14	90
M07.20	08	M08.35	08	M09.87	08	M11.08	08	M12.3	08	M14.0	08
M07.28	08	M08.36	08	M09.88	08	M11.09	08	M12.30	08	M14.1	08
M07.3	08	M08.37	08	M09.89	08	M11.1	08	M12.31	08	M14.2	08
M07.30	08	M08.38	08	M10	90	M11.10	08	M12.32	08	M14.3	08
M07.31	08	M08.39	08	M10.0	08	M11.11	08	M12.33	08	M14.4	08
M07.32	08	M08.4	08	M10.00	08	M11.12	08	M12.34	08	M14.5	08
M07.33	08	M08.40	08	M10.01	08	M11.13	08	M12.35	08	M14.6	08
M07.34	08	M08.41	08	M10.02	08	M11.14	08	M12.36	08	M14.8	08
M07.35	08	M08.42	08	M10.03	08	M11.15	08	M12.37	08	M15	90
M07.36	08	M08.43	08	M10.04	08	M11.16	08	M12.38	08	M15.0	08
M07.37	08	M08.44	08	M10.05	08	M11.17	08	M12.39	08	M15.1	08
M07.38	08	M08.45	08	M10.06	08	M11.18	08	M12.4	08	M15.2	08
M07.39	08	M08.46	08	M10.07	08	M11.19	08	M12.40	08	M15.3	08
M07.4	08	M08.47	08	M10.08	08	M11.2	08	M12.41	08	M15.4	08
M07.40	08	M08.48	08	M10.09	08	M11.20	08	M12.42	08	M15.8	08
M07.41	08	M08.49	08	M10.1	08	M11.21	08	M12.43	08	M15.9	08
M07.42	08	M08.8	08	M10.10	08	M11.22	08	M12.44	08	M16	90
M07.43	08	M08.80	08	M10.11	08	M11.23	08	M12.45	08	M16.0	08
M07.44	08	M08.81	08	M10.12	08	M11.24	08	M12.46	08	M16.1	08
M07.45	08	M08.82	08	M10.13	08	M11.25	08	M12.47	08	M16.2	08
M07.46	08	M08.83	08	M10.14	08	M11.26	08	M12.48	08	M16.3	08
M07.47	08	M08.84	08	M10.15	08	M11.27	08	M12.49	08	M16.4	08
M07.48	08	M08.85	08	M10.16	08	M11.28	08	M12.5	08	M16.5	08
M07.49	08	M08.86	08	M10.17	08	M11.29	08	M12.50	08	M16.6	08
M07.5	08	M08.87	08	M10.18	08	M11.8	08	M12.51	08	M16.7	08
M07.50	08	M08.88	08	M10.19	08	M11.80	08	M12.52	08	M16.9	08
M07.51	08	M08.89	08	M10.2	08	M11.81	08	M12.53	08	M17	90
M07.52	08	M08.9	08	M10.20	08	M11.82	08	M12.54	08	M17.0	08
M07.53	08	M08.90	08	M10.21	08	M11.83	08	M12.55	08	M17.1	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M17.2	08	M21.11	08	M23.1	08	M24.09	08	M24.9	90	M25.61	08
M17.3	08	M21.12	08	M23.10	08	M24.1	08	M24.90	90	M25.62	08
M17.4	08	M21.13	08	M23.11	08	M24.10	08	M24.91	90	M25.63	08
M17.5	08	M21.14	08	M23.12	08	M24.11	08	M24.92	90	M25.64	08
M17.9	08	M21.15	08	M23.13	08	M24.12	08	M24.93	90	M25.65	08
M18	90	M21.16	08	M23.14	08	M24.13	08	M24.94	90	M25.66	08
M18.0	08	M21.17	08	M23.15	08	M24.14	08	M24.95	90	M25.67	08
M18.1	08	M21.19	08	M23.16	08	M24.15	08	M24.96	90	M25.68	08
M18.2	08	M21.2	08	M23.19	08	M24.16	08	M24.97	90	M25.69	08
M18.3	08	M21.20	08	M23.2	08	M24.17	08	M24.98	90	M25.7	08
M18.4	08	M21.21	08	M23.20	08	M24.18	08	M24.99	90	M25.70	08
M18.5	08	M21.22	08	M23.21	08	M24.19	08	M25	90	M25.71	08
M18.9	08	M21.23	08	M23.22	08	M24.2	08	M25.0	08	M25.72	08
M19	90	M21.24	08	M23.23	08	M24.20	08	M25.00	08	M25.73	08
M19.0	08	M21.25	08	M23.24	08	M24.21	08	M25.01	08	M25.74	08
M19.01	08	M21.26	08	M23.25	08	M24.22	08	M25.02	08	M25.75	08
M19.02	08	M21.27	08	M23.26	08	M24.23	08	M25.03	08	M25.76	08
M19.03	08	M21.29	08	M23.29	08	M24.24	08	M25.04	08	M25.77	08
M19.04	08	M21.3	08	M23.3	08	M24.25	08	M25.05	08	M25.78	08
M19.05	08	M21.30	08	M23.30	08	M24.27	08	M25.06	08	M25.79	08
M19.07	08	M21.33	08	M23.31	08	M24.28	08	M25.07	08	M25.8	08
M19.08	08	M21.37	08	M23.32	08	M24.29	08	M25.08	08	M25.80	08
M19.09	08	M21.4	08	M23.33	08	M24.3	90	M25.09	08	M25.81	08
M19.1	08	M21.40	08	M23.34	08	M24.30	08	M25.1	08	M25.82	08
M19.11	08	M21.47	08	M23.35	08	M24.31	08	M25.10	08	M25.83	08
M19.12	08	M21.5	08	M23.36	08	M24.32	08	M25.11	08	M25.84	08
M19.13	08	M21.50	08	M23.39	08	M24.33	08	M25.12	08	M25.85	08
M19.14	08	M21.54	08	M23.4	08	M24.34	08	M25.13	08	M25.86	08
M19.15	08	M21.57	08	M23.40	08	M24.35	08	M25.14	08	M25.87	08
M19.17	08	M21.6	08	M23.41	08	M24.36	08	M25.15	08	M25.88	08
M19.18	08	M21.60	08	M23.42	08	M24.37	08	M25.16	08	M25.89	08
M19.19	08	M21.67	08	M23.43	08	M24.38	08	M25.17	08	M25.9	90
M19.2	08	M21.7	08	M23.44	08	M24.39	08	M25.18	08	M25.90	90
M19.21	08	M21.70	08	M23.45	08	M24.4	08	M25.19	08	M25.91	90
M19.22	08	M21.71	08	M23.46	08	M24.40	08	M25.2	08	M25.92	90
M19.23	08	M21.72	08	M23.49	08	M24.41	08	M25.20	08	M25.93	90
M19.24	08	M21.73	08	M23.5	08	M24.42	08	M25.21	08	M25.94	90
M19.25	08	M21.74	08	M23.50	08	M24.43	08	M25.22	08	M25.95	90
M19.27	08	M21.75	08	M23.51	08	M24.44	08	M25.23	08	M25.96	90
M19.28	08	M21.76	08	M23.52	08	M24.45	08	M25.24	08	M25.97	90
M19.29	08	M21.77	08	M23.53	08	M24.46	08	M25.25	08	M25.98	90
M19.8	08	M21.79	08	M23.54	08	M24.47	08	M25.26	08	M25.99	90
M19.81	08	M21.8	08	M23.57	08	M24.48	08	M25.27	08	M30	90
M19.82	08	M21.80	08	M23.59	08	M24.49	08	M25.28	08	M30.0	08
M19.83	08	M21.81	08	M23.6	08	M24.5	08	M25.29	08	M30.1	08
M19.84	08	M21.82	08	M23.60	08	M24.50	08	M25.3	08	M30.2	08
M19.85	08	M21.83	08	M23.61	08	M24.51	08	M25.30	08	M30.3	08
M19.87	08	M21.84	08	M23.62	08	M24.52	08	M25.31	08	M30.8	08
M19.88	08	M21.85	08	M23.63	08	M24.53	08	M25.32	08	M31	90
M19.89	08	M21.86	08	M23.64	08	M24.54	08	M25.33	08	M31.0	08
M19.9	08	M21.87	08	M23.67	08	M24.55	08	M25.34	08	M31.1	08
M19.91	08	M21.89	08	M23.69	08	M24.56	08	M25.35	08	M31.2	08
M19.92	08	M21.9	08	M23.8	08	M24.57	08	M25.36	08	M31.3	08
M19.93	08	M21.90	08	M23.80	08	M24.58	08	M25.37	08	M31.4	05
M19.94	08	M21.91	08	M23.81	08	M24.59	08	M25.38	08	M31.5	08
M19.95	08	M21.92	08	M23.82	08	M24.6	08	M25.39	08	M31.6	08
M19.97	08	M21.93	08	M23.83	08	M24.60	08	M25.4	08	M31.7	08
M19.98	08	M21.94	08	M23.84	08	M24.61	08	M25.40	08	M31.8	08
M19.99	08	M21.95	08	M23.87	08	M24.62	08	M25.41	08	M31.9	08
M20	90	M21.96	08	M23.89	08	M24.63	08	M25.42	08	M32	90
M20.0	08	M21.97	08	M23.9	08	M24.64	08	M25.43	08	M32.0	08
M20.1	08	M21.99	08	M23.90	08	M24.65	08	M25.44	08	M32.1	08
M20.2	08	M22	90	M23.91	08	M24.66	08	M25.45	08	M32.8	08
M20.3	08	M22.0	08	M23.92	08	M24.67	08	M25.46	08	M32.9	08
M20.4	08	M22.1	08	M23.93	08	M24.68	08	M25.47	08	M33	90
M20.5	08	M22.2	08	M23.94	08	M24.69	08	M25.48	08	M33.0	08
M20.6	08	M22.3	08	M23.95	08	M24.7	08	M25.49	08	M33.1	08
M21	90	M22.4	08	M23.96	08	M24.70	08	M25.5	08	M33.2	08
M21.0	08	M22.8	08	M23.97	08	M24.75	08	M25.50	08	M33.9	08
M21.00	08	M22.9	08	M23.99	08	M24.8	08	M25.51	08	M34	90
M21.01	08	M23	90	M24	90	M24.80	08	M25.52	08	M34.0	08
M21.02	08	M23.0	08	M24.0	08	M24.81	08	M25.53	08	M34.1	08
M21.03	08	M23.00	08	M24.00	08	M24.82	08	M25.54	08	M34.2	08
M21.04	08	M23.01	08	M24.01	08	M24.83	08	M25.55	08	M34.8	08
M21.05	08	M23.02	08	M24.02	08	M24.84	08	M25.56	08	M34.9	08
M21.06	08	M23.03	08	M24.03	08	M24.85	08	M25.57	08	M35	90
M21.07	08	M23.04	08	M24.04	08	M24.86	08	M25.58	08	M35.0	08
M21.09	08	M23.05	08	M24.05	08	M24.87	08	M25.59	08	M35.1	08
M21.1	08	M23.06	08	M24.07	08	M24.88	08	M25.6	08	M35.2	08
M21.10	08	M23.09	08	M24.08	08	M24.89	08	M25.60	08	M35.3	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M35.4	08	M41.14	08	M42.9	08	M43.99	08	M46.9	08	M48.14	08
M35.5	08	M41.15	08	M42.90	08	M45	08	M46.90	08	M48.15	08
M35.6	08	M41.16	08	M42.91	08	M45.+0	08	M46.91	08	M48.16	08
M35.7	08	M41.17	08	M42.92	08	M45.+1	08	M46.92	08	M48.17	08
M35.8	08	M41.19	08	M42.93	08	M45.+2	08	M46.93	08	M48.18	08
M35.9	08	M41.2	08	M42.94	08	M45.+3	08	M46.94	08	M48.19	08
M36	90	M41.20	08	M42.95	08	M45.+4	08	M46.95	08	M48.2	08
M36.0	08	M41.23	08	M42.96	08	M45.+5	08	M46.96	08	M48.20	08
M36.1	08	M41.24	08	M42.97	08	M45.+6	08	M46.97	08	M48.21	08
M36.2	08	M41.25	08	M42.98	08	M45.+7	08	M46.98	08	M48.22	08
M36.3	08	M41.26	08	M42.99	08	M45.+8	08	M46.99	08	M48.23	08
M36.4	08	M41.27	08	M43	90	M45.+9	08	M47	90	M48.24	08
M36.8	08	M41.29	08	M43.0	08	M46	90	M47.0	08	M48.25	08
M40	90	M41.3	08	M43.00	08	M46.0	08	M47.00	08	M48.26	08
M40.0	08	M41.30	08	M43.01	08	M46.00	08	M47.01	08	M48.27	08
M40.00	08	M41.33	08	M43.02	08	M46.01	08	M47.02	08	M48.28	08
M40.02	08	M41.34	08	M43.03	08	M46.02	08	M47.03	08	M48.29	08
M40.03	08	M41.35	08	M43.04	08	M46.03	08	M47.04	08	M48.3	08
M40.04	08	M41.36	08	M43.05	08	M46.04	08	M47.05	08	M48.30	08
M40.05	08	M41.37	08	M43.06	08	M46.05	08	M47.06	08	M48.31	08
M40.06	08	M41.39	08	M43.07	08	M46.06	08	M47.09	08	M48.32	08
M40.07	08	M41.4	08	M43.08	08	M46.07	08	M47.1	08	M48.33	08
M40.09	08	M41.40	08	M43.09	08	M46.08	08	M47.10	08	M48.34	08
M40.1	08	M41.42	08	M43.1	08	M46.09	08	M47.11	08	M48.35	08
M40.10	08	M41.43	08	M43.10	08	M46.1	08	M47.12	08	M48.36	08
M40.12	08	M41.44	08	M43.11	08	M46.10	08	M47.13	08	M48.37	08
M40.13	08	M41.45	08	M43.12	08	M46.18	08	M47.14	08	M48.38	08
M40.14	08	M41.46	08	M43.13	08	M46.2	08	M47.15	08	M48.39	08
M40.15	08	M41.47	08	M43.14	08	M46.20	08	M47.16	08	M48.4	08
M40.16	08	M41.49	08	M43.15	08	M46.21	08	M47.19	08	M48.40	08
M40.17	08	M41.5	08	M43.16	08	M46.22	08	M47.2	08	M48.41	08
M40.19	08	M41.50	08	M43.17	08	M46.23	08	M47.20	08	M48.42	08
M40.2	08	M41.52	08	M43.19	08	M46.24	08	M47.21	08	M48.43	08
M40.20	08	M41.53	08	M43.2	08	M46.25	08	M47.22	08	M48.44	08
M40.22	08	M41.54	08	M43.20	08	M46.26	08	M47.23	08	M48.45	08
M40.23	08	M41.55	08	M43.21	08	M46.27	08	M47.24	08	M48.46	08
M40.24	08	M41.56	08	M43.22	08	M46.28	08	M47.25	08	M48.47	08
M40.25	08	M41.57	08	M43.23	08	M46.29	08	M47.26	08	M48.48	08
M40.26	08	M41.59	08	M43.24	08	M46.3	08	M47.27	08	M48.49	08
M40.27	08	M41.8	08	M43.25	08	M46.30	08	M47.28	08	M48.5	08
M40.29	08	M41.80	08	M43.26	08	M46.32	08	M47.29	08	M48.50	08
M40.3	08	M41.82	08	M43.27	08	M46.33	08	M47.8	08	M48.51	08
M40.30	08	M41.83	08	M43.29	08	M46.34	08	M47.80	08	M48.52	08
M40.32	08	M41.84	08	M43.3	08	M46.35	08	M47.81	08	M48.53	08
M40.33	08	M41.85	08	M43.31	08	M46.36	08	M47.82	08	M48.54	08
M40.34	08	M41.86	08	M43.4	08	M46.37	08	M47.83	08	M48.55	08
M40.35	08	M41.87	08	M43.41	08	M46.38	08	M47.84	08	M48.56	08
M40.36	08	M41.89	08	M43.5	08	M46.39	08	M47.85	08	M48.57	08
M40.37	08	M41.9	08	M43.50	08	M46.4	08	M47.86	08	M48.58	08
M40.39	08	M41.90	08	M43.52	08	M46.40	08	M47.87	08	M48.59	08
M40.4	08	M41.92	08	M43.53	08	M46.42	08	M47.88	08	M48.8	08
M40.40	08	M41.93	08	M43.54	08	M46.43	08	M47.89	08	M48.80	08
M40.42	08	M41.94	08	M43.55	08	M46.44	08	M47.9	08	M48.81	08
M40.43	08	M41.95	08	M43.56	08	M46.45	08	M47.90	08	M48.82	08
M40.44	08	M41.96	08	M43.57	08	M46.46	08	M47.91	08	M48.83	08
M40.45	08	M41.97	08	M43.58	08	M46.47	08	M47.92	08	M48.84	08
M40.46	08	M41.99	08	M43.59	08	M46.48	08	M47.93	08	M48.85	08
M40.47	08	M42	90	M43.6	08	M46.49	08	M47.94	08	M48.86	08
M40.49	08	M42.0	08	M43.62	08	M46.5	08	M47.95	08	M48.87	08
M40.5	08	M42.00	08	M43.8	08	M46.50	08	M47.96	08	M48.88	08
M40.50	08	M42.01	08	M43.80	08	M46.51	08	M47.97	08	M48.89	08
M40.52	08	M42.02	08	M43.81	08	M46.52	08	M47.98	08	M48.9	08
M40.53	08	M42.03	08	M43.82	08	M46.53	08	M47.99	08	M48.90	08
M40.54	08	M42.04	08	M43.83	08	M46.54	08	M48	90	M48.91	08
M40.55	08	M42.05	08	M43.84	08	M46.55	08	M48.0	08	M48.92	08
M40.56	08	M42.06	08	M43.85	08	M46.56	08	M48.00	08	M48.93	08
M40.57	08	M42.07	08	M43.86	08	M46.57	08	M48.01	08	M48.94	08
M40.59	08	M42.08	08	M43.87	08	M46.58	08	M48.02	08	M48.95	08
M41	90	M42.09	08	M43.88	08	M46.59	08	M48.03	08	M48.96	08
M41.0	08	M42.1	08	M43.89	08	M46.8	08	M48.04	08	M48.97	08
M41.00	08	M42.10	08	M43.9	08	M46.80	08	M48.05	08	M48.98	08
M41.03	08	M42.11	08	M43.90	08	M46.81	08	M48.06	08	M48.99	08
M41.04	08	M42.12	08	M43.91	08	M46.82	08	M48.07	08	M49	90
M41.05	08	M42.13	08	M43.92	08	M46.83	08	M48.08	08	M49.0	08
M41.06	08	M42.14	08	M43.93	08	M46.84	08	M48.09	08	M49.00	08
M41.07	08	M42.15	08	M43.94	08	M46.85	08	M48.1	08	M49.01	08
M41.09	08	M42.16	08	M43.95	08	M46.86	08	M48.10	08	M49.02	08
M41.1	08	M42.17	08	M43.96	08	M46.87	08	M48.11	08	M49.03	08
M41.10	08	M42.18	08	M43.97	08	M46.88	08	M48.12	08	M49.04	08
M41.13	08	M42.19	08	M43.98	08	M46.89	08	M48.13	08	M49.05	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M49.06	08	M51.2	08	M54.22	08	M60.80	08	M61.52	08	M62.54	08
M49.07	08	M51.3	08	M54.23	08	M60.81	08	M61.53	08	M62.55	08
M49.08	08	M51.4	08	M54.29	08	M60.82	08	M61.54	08	M62.56	08
M49.09	08	M51.8	08	M54.3	08	M60.83	08	M61.55	08	M62.57	08
M49.1	08	M51.9	08	M54.30	08	M60.84	08	M61.56	08	M62.58	08
M49.10	08	M53	90	M54.36	08	M60.85	08	M61.57	08	M62.59	08
M49.11	08	M53.0	01	M54.37	08	M60.86	08	M61.58	08	M62.6	08
M49.12	08	M53.00	01	M54.38	08	M60.87	08	M61.59	08	M62.60	08
M49.13	08	M53.01	01	M54.39	08	M60.88	08	M61.9	08	M62.61	08
M49.14	08	M53.02	01	M54.4	08	M60.89	08	M61.90	08	M62.62	08
M49.15	08	M53.03	01	M54.40	08	M60.9	08	M61.91	08	M62.63	08
M49.16	08	M53.09	01	M54.46	08	M60.90	08	M61.92	08	M62.64	08
M49.17	08	M53.1	01	M54.47	08	M60.91	08	M61.93	08	M62.65	08
M49.18	08	M53.10	01	M54.48	08	M60.92	08	M61.94	08	M62.66	08
M49.19	08	M53.12	01	M54.49	08	M60.93	08	M61.95	08	M62.67	08
M49.2	08	M53.13	01	M54.5	08	M60.94	08	M61.96	08	M62.68	08
M49.20	08	M53.19	01	M54.50	08	M60.95	08	M61.97	08	M62.69	08
M49.21	08	M53.2	08	M54.56	08	M60.96	08	M61.98	08	M62.8	08
M49.22	08	M53.20	08	M54.57	08	M60.97	08	M61.99	08	M62.80	08
M49.23	08	M53.21	08	M54.58	08	M60.98	08	M62	90	M62.81	08
M49.24	08	M53.22	08	M54.59	08	M60.99	08	M62.0	08	M62.82	08
M49.25	08	M53.23	08	M54.6	08	M61	90	M62.00	08	M62.83	08
M49.26	08	M53.24	08	M54.60	08	M61.0	08	M62.01	08	M62.84	08
M49.27	08	M53.25	08	M54.61	08	M61.00	08	M62.02	08	M62.85	08
M49.28	08	M53.26	08	M54.62	08	M61.01	08	M62.03	08	M62.86	08
M49.29	08	M53.27	08	M54.63	08	M61.02	08	M62.04	08	M62.87	08
M49.3	08	M53.28	08	M54.64	08	M61.03	08	M62.05	08	M62.88	08
M49.30	08	M53.29	08	M54.65	08	M61.04	08	M62.06	08	M62.89	08
M49.31	08	M53.3	08	M54.66	08	M61.05	08	M62.07	08	M62.890	08
M49.32	08	M53.30	08	M54.67	08	M61.06	08	M62.08	08	M62.898	08
M49.33	08	M53.38	08	M54.68	08	M61.07	08	M62.09	08	M62.9	90
M49.34	08	M53.39	08	M54.69	08	M61.08	08	M62.1	08	M62.90	90
M49.35	08	M53.8	08	M54.8	08	M61.09	08	M62.10	08	M62.91	90
M49.36	08	M53.80	08	M54.80	08	M61.1	08	M62.11	08	M62.92	90
M49.37	08	M53.81	08	M54.81	08	M61.10	08	M62.12	08	M62.93	90
M49.38	08	M53.82	08	M54.82	08	M61.11	08	M62.13	08	M62.94	90
M49.39	08	M53.83	08	M54.83	08	M61.12	08	M62.14	08	M62.95	90
M49.4	08	M53.84	08	M54.84	08	M61.13	08	M62.15	08	M62.96	90
M49.40	08	M53.85	08	M54.85	08	M61.14	08	M62.16	08	M62.97	90
M49.41	08	M53.86	08	M54.86	08	M61.15	08	M62.17	08	M62.98	90
M49.42	08	M53.87	08	M54.87	08	M61.16	08	M62.18	08	M62.99	90
M49.43	08	M53.88	08	M54.88	08	M61.17	08	M62.19	08	M63	90
M49.44	08	M53.89	08	M54.89	08	M61.18	08	M62.2	08	M63.0	08
M49.45	08	M53.9	08	M54.9	08	M61.19	08	M62.20	08	M63.1	08
M49.46	08	M53.90	08	M54.99	08	M61.2	08	M62.21	08	M63.2	08
M49.47	08	M53.91	08	M60	90	M61.20	08	M62.22	08	M63.3	08
M49.48	08	M53.92	08	M60.0	08	M61.21	08	M62.23	08	M63.8	08
M49.49	08	M53.93	08	M60.00	08	M61.22	08	M62.24	08	M65	90
M49.5	08	M53.94	08	M60.01	08	M61.23	08	M62.25	08	M65.0	08
M49.50	08	M53.95	08	M60.02	08	M61.24	08	M62.26	08	M65.00	08
M49.51	08	M53.96	08	M60.03	08	M61.25	08	M62.27	08	M65.03	08
M49.52	08	M53.97	08	M60.04	08	M61.26	08	M62.28	08	M65.04	08
M49.53	08	M53.98	08	M60.05	08	M61.27	08	M62.29	08	M65.07	08
M49.54	08	M53.99	08	M60.06	08	M61.28	08	M62.3	08	M65.09	08
M49.55	08	M54	90	M60.07	08	M61.29	08	M62.30	08	M65.1	08
M49.56	08	M54.0	09	M60.08	08	M61.3	08	M62.31	08	M65.10	08
M49.57	08	M54.00	09	M60.09	08	M61.30	08	M62.32	08	M65.11	08
M49.58	08	M54.01	09	M60.1	08	M61.31	08	M62.33	08	M65.12	08
M49.59	08	M54.02	09	M60.10	08	M61.32	08	M62.34	08	M65.13	08
M49.8	08	M54.03	09	M60.11	08	M61.33	08	M62.35	08	M65.14	08
M49.80	08	M54.04	09	M60.12	08	M61.34	08	M62.36	08	M65.15	08
M49.81	08	M54.05	09	M60.13	08	M61.35	08	M62.37	08	M65.16	08
M49.82	08	M54.06	09	M60.14	08	M61.36	08	M62.38	08	M65.17	08
M49.83	08	M54.07	09	M60.15	08	M61.37	08	M62.39	08	M65.18	08
M49.84	08	M54.08	09	M60.16	08	M61.38	08	M62.4	08	M65.19	08
M49.85	08	M54.09	09	M60.17	08	M61.39	08	M62.40	08	M65.2	08
M49.86	08	M54.1	01	M60.18	08	M61.4	08	M62.41	08	M65.20	08
M49.87	08	M54.10	01	M60.19	08	M61.40	08	M62.42	08	M65.22	08
M49.88	08	M54.11	01	M60.2	08	M61.41	08	M62.43	08	M65.23	08
M49.89	08	M54.12	01	M60.20	08	M61.42	08	M62.44	08	M65.24	08
M50	90	M54.13	01	M60.21	08	M61.43	08	M62.45	08	M65.25	08
M50.0	08	M54.14	01	M60.22	08	M61.44	08	M62.46	08	M65.26	08
M50.1	08	M54.15	01	M60.23	08	M61.45	08	M62.47	08	M65.27	08
M50.2	08	M54.16	01	M60.24	08	M61.46	08	M62.48	08	M65.28	08
M50.3	08	M54.17	01	M60.25	08	M61.47	08	M62.49	08	M65.29	08
M50.8	08	M54.18	01	M60.26	08	M61.48	08	M62.5	08	M65.3	08
M50.9	08	M54.19	01	M60.27	08	M61.49	08	M62.50	08	M65.30	08
M51	90	M54.2	08	M60.28	08	M61.5	08	M62.51	08	M65.34	08
M51.0	08	M54.20	08	M60.29	08	M61.50	08	M62.52	08	M65.4	08
M51.1	08	M54.21	08	M60.8	08	M61.51	08	M62.53	08	M65.40	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M65.44	08	M66.59	08	M71.3	08	M72.48	08	M75	90	M77.98	08
M65.8	08	M67	90	M71.30	08	M72.49	08	M75.0	08	M77.99	08
M65.80	08	M67.0	08	M71.31	08	M72.5	90	M75.1	08	M79	90
M65.81	08	M67.1	08	M71.32	08	M72.50	90	M75.2	08	M79.0	08
M65.82	08	M67.2	08	M71.33	08	M72.51	90	M75.3	08	M79.00	08
M65.83	08	M67.3	08	M71.34	08	M72.52	90	M75.4	08	M79.01	08
M65.84	08	M67.4	08	M71.35	08	M72.53	90	M75.5	08	M79.02	08
M65.85	08	M67.8	08	M71.37	08	M72.54	90	M75.8	08	M79.03	08
M65.86	08	M67.9	08	M71.38	08	M72.55	90	M75.9	08	M79.04	08
M65.87	08	M68	90	M71.39	08	M72.56	90	M76	90	M79.05	08
M65.88	08	M68.0	08	M71.4	08	M72.57	90	M76.0	08	M79.06	08
M65.89	08	M68.8	08	M71.40	08	M72.58	90	M76.00	08	M79.07	08
M65.9	08	M70	90	M71.42	08	M72.59	90	M76.05	08	M79.08	08
M65.90	08	M70.0	08	M71.43	08	M72.6	08	M76.1	08	M79.09	08
M65.91	08	M70.00	08	M71.44	08	M72.60	08	M76.10	08	M79.1	08
M65.92	08	M70.03	08	M71.45	08	M72.61	08	M76.15	08	M79.10	08
M65.93	08	M70.04	08	M71.46	08	M72.62	08	M76.2	08	M79.11	08
M65.94	08	M70.1	08	M71.47	08	M72.63	08	M76.20	08	M79.12	08
M65.95	08	M70.10	08	M71.48	08	M72.64	08	M76.25	08	M79.13	08
M65.96	08	M70.14	08	M71.49	08	M72.65	08	M76.3	08	M79.14	08
M65.97	08	M70.2	08	M71.5	08	M72.66	08	M76.30	08	M79.15	08
M65.98	08	M70.20	08	M71.50	08	M72.67	08	M76.35	08	M79.16	08
M65.99	08	M70.22	08	M71.52	08	M72.68	08	M76.36	08	M79.17	08
M66	90	M70.3	08	M71.53	08	M72.69	08	M76.4	08	M79.18	08
M66.0	08	M70.30	08	M71.54	08	M72.8	08	M76.40	08	M79.19	08
M66.00	08	M70.32	08	M71.55	08	M72.80	08	M76.46	08	M79.2	01
M66.06	08	M70.4	08	M71.56	08	M72.81	08	M76.5	08	M79.20	01
M66.1	08	M70.40	08	M71.57	08	M72.82	08	M76.50	08	M79.21	01
M66.10	08	M70.46	08	M71.58	08	M72.83	08	M76.56	08	M79.22	01
M66.11	08	M70.5	08	M71.59	08	M72.84	08	M76.6	08	M79.23	01
M66.12	08	M70.50	08	M71.8	08	M72.85	08	M76.60	08	M79.24	01
M66.13	08	M70.56	08	M71.80	08	M72.86	08	M76.66	08	M79.25	01
M66.14	08	M70.6	08	M71.82	08	M72.87	08	M76.67	08	M79.26	01
M66.15	08	M70.60	08	M71.83	08	M72.88	08	M76.7	08	M79.27	01
M66.17	08	M70.65	08	M71.84	08	M72.89	08	M76.70	08	M79.28	01
M66.18	08	M70.7	08	M71.85	08	M72.9	08	M76.76	08	M79.29	01
M66.19	08	M70.70	08	M71.86	08	M72.90	08	M76.8	08	M79.3	09
M66.2	08	M70.75	08	M71.87	08	M72.91	08	M76.80	08	M79.30	09
M66.20	08	M70.8	08	M71.88	08	M72.92	08	M76.85	08	M79.31	09
M66.21	08	M70.80	08	M71.89	08	M72.93	08	M76.86	08	M79.32	09
M66.22	08	M70.87	08	M71.9	08	M72.94	08	M76.87	08	M79.33	09
M66.23	08	M70.88	08	M71.90	08	M72.95	08	M76.89	08	M79.34	09
M66.24	08	M70.89	08	M71.92	08	M72.96	08	M76.9	08	M79.35	09
M66.25	08	M70.9	08	M71.93	08	M72.97	08	M76.90	08	M79.36	09
M66.26	08	M70.90	08	M71.94	08	M72.98	08	M76.95	08	M79.37	09
M66.27	08	M70.91	08	M71.95	08	M72.99	08	M76.96	08	M79.38	09
M66.28	08	M70.92	08	M71.96	08	M73	90	M76.97	08	M79.39	09
M66.29	08	M70.93	08	M71.97	08	M73.0	08	M76.99	08	M79.4	08
M66.3	08	M70.94	08	M71.98	08	M73.00	08	M77	90	M79.40	08
M66.30	08	M70.95	08	M71.99	08	M73.01	08	M77.0	08	M79.41	08
M66.31	08	M70.96	08	M72	90	M73.02	08	M77.00	08	M79.42	08
M66.32	08	M70.97	08	M72.0	08	M73.03	08	M77.02	08	M79.43	08
M66.33	08	M70.98	08	M72.00	08	M73.04	08	M77.1	08	M79.44	08
M66.34	08	M70.99	08	M72.04	08	M73.05	08	M77.10	08	M79.45	08
M66.35	08	M71	90	M72.1	08	M73.06	08	M77.12	08	M79.46	08
M66.36	08	M71.0	08	M72.10	08	M73.07	08	M77.2	08	M79.47	08
M66.37	08	M71.00	08	M72.14	08	M73.08	08	M77.20	08	M79.48	08
M66.38	08	M71.01	08	M72.2	08	M73.09	08	M77.23	08	M79.5	08
M66.39	08	M71.02	08	M72.20	08	M73.1	08	M77.3	08	M79.50	08
M66.4	08	M71.03	08	M72.27	08	M73.10	08	M77.30	08	M79.51	08
M66.40	08	M71.04	08	M72.3	90	M73.11	08	M77.37	08	M79.52	08
M66.41	08	M71.05	08	M72.30	90	M73.12	08	M77.4	08	M79.53	08
M66.42	08	M71.06	08	M72.31	90	M73.13	08	M77.40	08	M79.54	08
M66.43	08	M71.07	08	M72.32	90	M73.14	08	M77.47	08	M79.55	08
M66.44	08	M71.08	08	M72.33	90	M73.15	08	M77.5	08	M79.56	08
M66.45	08	M71.09	08	M72.34	90	M73.16	08	M77.50	08	M79.57	08
M66.46	08	M71.1	08	M72.35	90	M73.17	08	M77.57	08	M79.58	08
M66.47	08	M71.10	08	M72.36	90	M73.18	08	M77.8	08	M79.59	08
M66.48	08	M71.11	08	M72.37	90	M73.19	08	M77.80	08	M79.6	08
M66.49	08	M71.12	08	M72.38	90	M73.8	08	M77.81	08	M79.60	08
M66.5	08	M71.13	08	M72.39	90	M73.80	08	M77.84	08	M79.61	08
M66.50	08	M71.14	08	M72.4	08	M73.81	08	M77.88	08	M79.62	08
M66.51	08	M71.15	08	M72.40	08	M73.82	08	M77.89	08	M79.63	08
M66.52	08	M71.16	08	M72.41	08	M73.83	08	M77.9	08	M79.64	08
M66.53	08	M71.17	08	M72.42	08	M73.84	08	M77.90	08	M79.65	08
M66.54	08	M71.18	08	M72.43	08	M73.85	08	M77.91	08	M79.66	08
M66.55	08	M71.19	08	M72.44	08	M73.86	08	M77.92	08	M79.67	08
M66.56	08	M71.2	08	M72.45	08	M73.87	08	M77.93	08	M79.69	08
M66.57	08	M71.20	08	M72.46	08	M73.88	08	M77.94	08	M79.7	08
M66.58	08	M71.26	08	M72.47	08	M73.89	08	M77.97	08	M79.8	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M79.80	08	M80.52	08	M81.44	08	M82.86	08	M83.88	08	M84.9	08
M79.81	08	M80.53	08	M81.45	08	M82.87	08	M83.89	08	M84.90	08
M79.82	08	M80.54	08	M81.46	08	M82.88	08	M83.9	08	M84.91	08
M79.83	08	M80.55	08	M81.47	08	M82.89	08	M83.90	08	M84.92	08
M79.84	08	M80.56	08	M81.48	08	M83	90	M83.91	08	M84.93	08
M79.85	08	M80.57	08	M81.49	08	M83.0	08	M83.92	08	M84.94	08
M79.86	08	M80.58	08	M81.5	08	M83.00	08	M83.93	08	M84.95	08
M79.87	08	M80.59	08	M81.50	08	M83.01	08	M83.94	08	M84.96	08
M79.88	08	M80.8	08	M81.51	08	M83.02	08	M83.95	08	M84.97	08
M79.89	08	M80.80	08	M81.52	08	M83.03	08	M83.96	08	M84.98	08
M79.9	90	M80.81	08	M81.53	08	M83.04	08	M83.97	08	M84.99	08
M79.90	90	M80.82	08	M81.54	08	M83.05	08	M83.98	08	M85	90
M79.91	90	M80.83	08	M81.55	08	M83.06	08	M83.99	08	M85.0	08
M79.92	90	M80.84	08	M81.56	08	M83.07	08	M84	90	M85.00	08
M79.93	90	M80.85	08	M81.57	08	M83.08	08	M84.0	08	M85.01	08
M79.94	90	M80.86	08	M81.58	08	M83.09	08	M84.00	08	M85.02	08
M79.95	90	M80.87	08	M81.59	08	M83.1	08	M84.01	08	M85.03	08
M79.96	90	M80.88	08	M81.6	08	M83.10	08	M84.02	08	M85.04	08
M79.97	90	M80.89	08	M81.60	08	M83.11	08	M84.03	08	M85.05	08
M79.98	90	M80.9	08	M81.61	08	M83.12	08	M84.04	08	M85.06	08
M79.99	90	M80.90	08	M81.62	08	M83.13	08	M84.05	08	M85.07	08
M80	90	M80.91	08	M81.63	08	M83.14	08	M84.06	08	M85.08	08
M80.0	08	M80.92	08	M81.64	08	M83.15	08	M84.07	08	M85.09	08
M80.00	08	M80.93	08	M81.65	08	M83.16	08	M84.08	08	M85.1	08
M80.01	08	M80.94	08	M81.66	08	M83.17	08	M84.09	08	M85.10	08
M80.02	08	M80.95	08	M81.67	08	M83.18	08	M84.1	08	M85.11	08
M80.03	08	M80.96	08	M81.68	08	M83.19	08	M84.10	08	M85.12	08
M80.04	08	M80.97	08	M81.69	08	M83.2	08	M84.11	08	M85.13	08
M80.05	08	M80.98	08	M81.8	08	M83.20	08	M84.12	08	M85.14	08
M80.06	08	M80.99	08	M81.80	08	M83.21	08	M84.13	08	M85.15	08
M80.07	08	M81	90	M81.81	08	M83.22	08	M84.14	08	M85.16	08
M80.08	08	M81.0	08	M81.82	08	M83.23	08	M84.15	08	M85.17	08
M80.09	08	M81.00	08	M81.83	08	M83.24	08	M84.16	08	M85.18	08
M80.1	08	M81.01	08	M81.84	08	M83.25	08	M84.17	08	M85.19	08
M80.10	08	M81.02	08	M81.85	08	M83.26	08	M84.18	08	M85.2	08
M80.11	08	M81.03	08	M81.86	08	M83.27	08	M84.19	08	M85.20	08
M80.12	08	M81.04	08	M81.87	08	M83.28	08	M84.2	08	M85.28	08
M80.13	08	M81.05	08	M81.88	08	M83.29	08	M84.20	08	M85.3	08
M80.14	08	M81.06	08	M81.89	08	M83.3	08	M84.21	08	M85.30	08
M80.15	08	M81.07	08	M81.9	08	M83.30	08	M84.22	08	M85.31	08
M80.16	08	M81.08	08	M81.90	08	M83.31	08	M84.23	08	M85.32	08
M80.17	08	M81.09	08	M81.91	08	M83.32	08	M84.24	08	M85.33	08
M80.18	08	M81.1	08	M81.92	08	M83.33	08	M84.25	08	M85.34	08
M80.19	08	M81.10	08	M81.93	08	M83.34	08	M84.26	08	M85.35	08
M80.2	08	M81.11	08	M81.94	08	M83.35	08	M84.27	08	M85.36	08
M80.20	08	M81.12	08	M81.95	08	M83.36	08	M84.28	08	M85.37	08
M80.21	08	M81.13	08	M81.96	08	M83.37	08	M84.29	08	M85.38	08
M80.22	08	M81.14	08	M81.97	08	M83.38	08	M84.3	08	M85.39	08
M80.23	08	M81.15	08	M81.98	08	M83.39	08	M84.30	08	M85.4	08
M80.24	08	M81.16	08	M81.99	08	M83.4	08	M84.31	08	M85.40	08
M80.25	08	M81.17	08	M82	90	M83.40	08	M84.32	08	M85.41	08
M80.26	08	M81.18	08	M82.0	08	M83.41	08	M84.33	08	M85.42	08
M80.27	08	M81.19	08	M82.00	08	M83.42	08	M84.34	08	M85.43	08
M80.28	08	M81.2	08	M82.01	08	M83.43	08	M84.35	08	M85.44	08
M80.29	08	M81.20	08	M82.02	08	M83.44	08	M84.36	08	M85.45	08
M80.3	08	M81.21	08	M82.03	08	M83.45	08	M84.37	08	M85.46	08
M80.30	08	M81.22	08	M82.04	08	M83.46	08	M84.38	08	M85.47	08
M80.31	08	M81.23	08	M82.05	08	M83.47	08	M84.39	08	M85.48	08
M80.32	08	M81.24	08	M82.06	08	M83.48	08	M84.4	08	M85.49	08
M80.33	08	M81.25	08	M82.07	08	M83.49	08	M84.40	08	M85.5	08
M80.34	08	M81.26	08	M82.08	08	M83.5	08	M84.41	08	M85.50	08
M80.35	08	M81.27	08	M82.09	08	M83.50	08	M84.42	08	M85.51	08
M80.36	08	M81.28	08	M82.1	08	M83.51	08	M84.43	08	M85.52	08
M80.37	08	M81.29	08	M82.10	08	M83.52	08	M84.44	08	M85.53	08
M80.38	08	M81.3	08	M82.11	08	M83.53	08	M84.45	08	M85.54	08
M80.39	08	M81.30	08	M82.12	08	M83.54	08	M84.46	08	M85.55	08
M80.4	08	M81.31	08	M82.13	08	M83.55	08	M84.47	08	M85.56	08
M80.40	08	M81.32	08	M82.14	08	M83.56	08	M84.48	08	M85.57	08
M80.41	08	M81.33	08	M82.15	08	M83.57	08	M84.49	08	M85.58	08
M80.42	08	M81.34	08	M82.16	08	M83.58	08	M84.8	08	M85.59	08
M80.43	08	M81.35	08	M82.17	08	M83.59	08	M84.80	08	M85.6	08
M80.44	08	M81.36	08	M82.18	08	M83.8	08	M84.81	08	M85.60	08
M80.45	08	M81.37	08	M82.19	08	M83.80	08	M84.82	08	M85.61	08
M80.46	08	M81.38	08	M82.8	08	M83.81	08	M84.83	08	M85.62	08
M80.47	08	M81.39	08	M82.80	08	M83.82	08	M84.84	08	M85.63	08
M80.48	08	M81.4	08	M82.81	08	M83.83	08	M84.85	08	M85.64	08
M80.49	08	M81.40	08	M82.82	08	M83.84	08	M84.86	08	M85.65	08
M80.5	08	M81.41	08	M82.83	08	M83.85	08	M84.87	08	M85.66	08
M80.50	08	M81.42	08	M82.84	08	M83.86	08	M84.88	08	M85.67	08
M80.51	08	M81.43	08	M82.85	08	M83.87	08	M84.89	08	M85.68	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M85.69	08	M86.50	08	M87.32	08	M89.29	08	M90.10	08	M90.83	08
M85.8	08	M86.51	08	M87.33	08	M89.3	08	M90.11	08	M90.84	08
M85.80	08	M86.52	08	M87.34	08	M89.30	08	M90.12	08	M90.85	08
M85.81	08	M86.53	08	M87.35	08	M89.31	08	M90.13	08	M90.86	08
M85.82	08	M86.54	08	M87.36	08	M89.32	08	M90.14	08	M90.87	08
M85.83	08	M86.55	08	M87.37	08	M89.33	08	M90.15	08	M90.88	08
M85.84	08	M86.56	08	M87.38	08	M89.34	08	M90.16	08	M90.89	08
M85.85	08	M86.57	08	M87.39	08	M89.35	08	M90.17	08	M91	90
M85.86	08	M86.58	08	M87.8	08	M89.36	08	M90.18	08	M91.0	08
M85.87	08	M86.59	08	M87.80	08	M89.37	08	M90.19	08	M91.00	08
M85.88	08	M86.6	08	M87.81	08	M89.38	08	M90.2	08	M91.05	08
M85.89	08	M86.60	08	M87.82	08	M89.39	08	M90.20	08	M91.1	08
M85.9	08	M86.61	08	M87.83	08	M89.4	08	M90.21	08	M91.10	08
M85.90	08	M86.62	08	M87.84	08	M89.40	08	M90.22	08	M91.15	08
M85.91	08	M86.63	08	M87.85	08	M89.41	08	M90.23	08	M91.2	08
M85.92	08	M86.64	08	M87.86	08	M89.42	08	M90.24	08	M91.20	08
M85.93	08	M86.65	08	M87.87	08	M89.43	08	M90.25	08	M91.25	08
M85.94	08	M86.66	08	M87.88	08	M89.44	08	M90.26	08	M91.3	08
M85.95	08	M86.67	08	M87.89	08	M89.45	08	M90.27	08	M91.30	08
M85.96	08	M86.68	08	M87.9	08	M89.46	08	M90.28	08	M91.35	08
M85.97	08	M86.69	08	M87.90	08	M89.47	08	M90.29	08	M91.8	08
M85.98	08	M86.8	08	M87.91	08	M89.48	08	M90.3	08	M91.80	08
M85.99	08	M86.80	08	M87.92	08	M89.49	08	M90.30	08	M91.85	08
M86	90	M86.81	08	M87.93	08	M89.5	08	M90.31	08	M91.9	08
M86.0	08	M86.82	08	M87.94	08	M89.50	08	M90.32	08	M91.90	08
M86.00	08	M86.83	08	M87.95	08	M89.51	08	M90.33	08	M91.95	08
M86.01	08	M86.84	08	M87.96	08	M89.52	08	M90.34	08	M92	90
M86.02	08	M86.85	08	M87.97	08	M89.53	08	M90.35	08	M92.0	08
M86.03	08	M86.86	08	M87.98	08	M89.54	08	M90.36	08	M92.1	08
M86.04	08	M86.87	08	M87.99	08	M89.55	08	M90.37	08	M92.2	08
M86.05	08	M86.88	08	M88	90	M89.56	08	M90.38	08	M92.3	08
M86.06	08	M86.89	08	M88.0	08	M89.57	08	M90.39	08	M92.4	08
M86.07	08	M86.9	08	M88.00	08	M89.58	08	M90.4	08	M92.5	08
M86.08	08	M86.90	08	M88.08	08	M89.59	08	M90.40	08	M92.6	08
M86.09	08	M86.91	08	M88.8	08	M89.6	08	M90.41	08	M92.7	08
M86.1	08	M86.92	08	M88.80	08	M89.60	08	M90.42	08	M92.8	08
M86.10	08	M86.93	08	M88.81	08	M89.61	08	M90.43	08	M92.9	08
M86.11	08	M86.94	08	M88.82	08	M89.62	08	M90.44	08	M93	90
M86.12	08	M86.95	08	M88.83	08	M89.63	08	M90.45	08	M93.0	08
M86.13	08	M86.96	08	M88.84	08	M89.64	08	M90.46	08	M93.1	08
M86.14	08	M86.97	08	M88.85	08	M89.65	08	M90.47	08	M93.2	08
M86.15	08	M86.98	08	M88.86	08	M89.66	08	M90.48	08	M93.8	08
M86.16	08	M86.99	08	M88.87	08	M89.67	08	M90.49	08	M93.9	08
M86.17	08	M87	90	M88.88	08	M89.68	08	M90.5	08	M94	90
M86.18	08	M87.0	08	M88.9	08	M89.69	08	M90.50	08	M94.0	08
M86.19	08	M87.00	08	M88.90	08	M89.8	08	M90.51	08	M94.08	08
M86.2	08	M87.01	08	M88.99	08	M89.80	08	M90.52	08	M94.1	08
M86.20	08	M87.02	08	M89	90	M89.81	08	M90.53	08	M94.10	08
M86.21	08	M87.03	08	M89.0	08	M89.82	08	M90.54	08	M94.11	08
M86.22	08	M87.04	08	M89.00	08	M89.83	08	M90.55	08	M94.12	08
M86.23	08	M87.05	08	M89.01	08	M89.84	08	M90.56	08	M94.13	08
M86.24	08	M87.06	08	M89.02	08	M89.85	08	M90.57	08	M94.14	08
M86.25	08	M87.07	08	M89.03	08	M89.86	08	M90.58	08	M94.15	08
M86.26	08	M87.08	08	M89.04	08	M89.87	08	M90.59	08	M94.16	08
M86.27	08	M87.09	08	M89.05	08	M89.88	08	M90.6	08	M94.17	08
M86.28	08	M87.1	08	M89.06	08	M89.89	08	M90.60	08	M94.18	08
M86.29	08	M87.10	08	M89.07	08	M89.9	90	M90.61	08	M94.19	08
M86.3	08	M87.11	08	M89.08	08	M89.90	90	M90.62	08	M94.2	08
M86.30	08	M87.12	08	M89.09	08	M89.91	90	M90.63	08	M94.20	08
M86.31	08	M87.13	08	M89.1	08	M89.92	90	M90.64	08	M94.21	08
M86.32	08	M87.14	08	M89.10	08	M89.93	90	M90.65	08	M94.22	08
M86.33	08	M87.15	08	M89.11	08	M89.94	90	M90.66	08	M94.23	08
M86.34	08	M87.16	08	M89.12	08	M89.95	90	M90.67	08	M94.24	08
M86.35	08	M87.17	08	M89.13	08	M89.96	90	M90.68	08	M94.25	08
M86.36	08	M87.18	08	M89.14	08	M89.97	90	M90.69	08	M94.26	08
M86.37	08	M87.19	08	M89.15	08	M89.98	90	M90.7	08	M94.27	08
M86.38	08	M87.2	08	M89.16	08	M89.99	90	M90.70	08	M94.28	08
M86.39	08	M87.20	08	M89.17	08	M90	90	M90.71	08	M94.29	08
M86.4	08	M87.21	08	M89.18	08	M90.0	08	M90.72	08	M94.3	08
M86.40	08	M87.22	08	M89.19	08	M90.00	08	M90.73	08	M94.30	08
M86.41	08	M87.23	08	M89.2	08	M90.01	08	M90.74	08	M94.31	08
M86.42	08	M87.24	08	M89.20	08	M90.02	08	M90.75	08	M94.32	08
M86.43	08	M87.25	08	M89.21	08	M90.03	08	M90.76	08	M94.33	08
M86.44	08	M87.26	08	M89.22	08	M90.04	08	M90.77	08	M94.34	08
M86.45	08	M87.27	08	M89.23	08	M90.05	08	M90.78	08	M94.35	08
M86.46	08	M87.28	08	M89.24	08	M90.06	08	M90.79	08	M94.36	08
M86.47	08	M87.29	08	M89.25	08	M90.07	08	M90.8	08	M94.37	08
M86.48	08	M87.3	08	M89.26	08	M90.08	08	M90.80	08	M94.38	08
M86.49	08	M87.30	08	M89.27	08	M90.09	08	M90.81	08	M94.39	08
M86.5	08	M87.31	08	M89.28	08	M90.1	08	M90.82	08	M94.8	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
M94.80	08	M99.44	08	N02.8	11	N13.0	11	N30.9	11	N48.8	12
M94.81	08	M99.49	08	N02.9	11	N13.1	11	N31	90	N48.9	90
M94.82	08	M99.5	08	N03	90	N13.2	11	N31.0	11	N49	90
M94.83	08	M99.50	08	N03.0	11	N13.3	11	N31.1	11	N49.0	12
M94.84	08	M99.51	08	N03.1	11	N13.4	11	N31.2	11	N49.1	12
M94.85	08	M99.52	08	N03.10	11	N13.5	11	N31.8	11	N49.2	12
M94.86	08	M99.53	08	N03.19	11	N13.6	11	N31.9	11	N49.8	12
M94.87	08	M99.54	08	N03.2	11	N13.7	11	N32	90	N49.9	12
M94.88	08	M99.6	08	N03.3	11	N13.8	11	N32.0	11	N50	90
M94.89	08	M99.60	08	N03.30	11	N13.9	11	N32.1	11	N50.0	12
M94.9	90	M99.61	08	N03.39	11	N14	90	N32.2	11	N50.1	12
M94.90	90	M99.62	08	N03.4	11	N14.0	11	N32.3	11	N50.8	12
M94.91	90	M99.63	08	N03.5	11	N14.1	11	N32.4	11	N50.9	90
M94.92	90	M99.64	08	N03.6	11	N14.2	11	N32.8	11	N51	90
M94.93	90	M99.69	08	N03.7	11	N14.3	11	N32.9	90	N51.0	12
M94.94	90	M99.7	08	N03.8	11	N14.4	11	N33	90	N51.1	12
M94.95	90	M99.70	08	N03.80	11	N15	90	N33.0	11	N51.2	12
M94.96	90	M99.71	08	N03.89	11	N15.0	11	N33.8	11	N51.8	12
M94.97	90	M99.72	08	N03.9	11	N15.1	11	N34	90	N60	90
M94.98	90	M99.73	08	N04	90	N15.8	11	N34.0	11	N60.0	09
M94.99	90	M99.74	08	N04.0	11	N15.9	11	N34.1	11	N60.1	09
M95	90	M99.8	08	N04.00	11	N16	90	N34.2	11	N60.2	09
M95.0	03	M99.80	08	N04.09	11	N16.0	11	N34.3	11	N60.3	09
M95.1	03	M99.81	08	N04.1	11	N16.1	11	N35	90	N60.4	09
M95.2	08	M99.82	08	N04.2	11	N16.2	11	N35.0	11	N60.8	09
M95.3	08	M99.83	08	N04.3	11	N16.3	11	N35.1	11	N60.9	09
M95.4	08	M99.84	08	N04.4	11	N16.4	11	N35.8	11	N61	09
M95.5	08	M99.85	08	N04.5	11	N16.5	11	N35.9	11	N62	09
M95.8	08	M99.86	08	N04.6	11	N16.8	11	N36	90	N63	09
M95.9	08	M99.87	08	N04.7	11	N17	90	N36.0	11	N64	90
M96	90	M99.88	08	N04.8	11	N17.0	11	N36.1	11	N64.0	09
M96.0	08	M99.89	08	N04.9	11	N17.1	11	N36.2	11	N64.1	09
M96.1	08	M99.9	08	N05	90	N17.2	11	N36.3	11	N64.2	09
M96.2	08	M99.90	08	N05.0	11	N17.8	11	N36.8	11	N64.3	09
M96.3	08	M99.91	08	N05.1	11	N17.9	11	N36.9	90	N64.4	09
M96.4	08	M99.92	08	N05.2	11	N18	90	N37	90	N64.5	09
M96.5	08	M99.93	08	N05.3	11	N18.0	11	N37.0	11	N64.8	09
M96.6	08	M99.94	08	N05.4	11	N18.8	11	N37.8	11	N64.9	90
M96.8	08	M99.95	08	N05.5	11	N18.9	11	N39	90	N70	90
M96.9	90	M99.96	08	N05.6	11	N19	11	N39.0	11	N70.0	13
M99	90	M99.97	08	N05.7	11	N20	90	N39.1	11	N70.1	13
M99.0	08	M99.98	08	N05.8	11	N20.0	11	N39.2	11	N70.9	13
M99.00	08	M99.99	08	N05.9	11	N20.1	11	N39.3	13	N71	90
M99.01	08	N00	90	N06	90	N20.2	11	N39.4	11	N71.0	13
M99.02	08	N00.0	11	N06.0	11	N20.9	11	N39.8	11	N71.1	13
M99.03	08	N00.1	11	N06.1	11	N21	90	N39.9	90	N71.9	13
M99.04	08	N00.2	11	N06.2	11	N21.0	11	N40	12	N72	13
M99.05	08	N00.3	11	N06.3	11	N21.1	11	N41	90	N73	90
M99.06	08	N00.4	11	N06.4	11	N21.8	11	N41.0	12	N73.0	13
M99.07	08	N00.5	11	N06.5	11	N21.9	11	N41.1	12	N73.1	13
M99.08	08	N00.6	11	N06.6	11	N22	90	N41.2	12	N73.2	13
M99.09	08	N00.7	11	N06.7	11	N22.0	11	N41.3	12	N73.3	13
M99.1	08	N00.8	11	N06.8	11	N22.8	11	N41.8	12	N73.4	13
M99.10	08	N00.9	11	N07	90	N23	11	N41.9	12	N73.5	13
M99.11	08	N01	90	N07.0	11	N25	90	N42	90	N73.6	13
M99.12	08	N01.0	11	N07.1	11	N25.0	11	N42.0	12	N73.8	13
M99.13	08	N01.1	11	N07.2	11	N25.1	11	N42.1	12	N73.9	13
M99.14	08	N01.2	11	N07.3	11	N25.8	11	N42.2	12	N74	90
M99.15	08	N01.3	11	N07.4	11	N25.9	11	N42.8	12	N74.0	13
M99.16	08	N01.4	11	N07.5	11	N26	11	N42.9	90	N74.1	13
M99.17	08	N01.5	11	N07.6	11	N27	90	N43	90	N74.2	13
M99.18	08	N01.6	11	N07.7	11	N27.0	11	N43.0	12	N74.3	13
M99.19	08	N01.7	11	N07.8	11	N27.1	11	N43.1	12	N74.4	13
M99.2	08	N01.70	11	N07.9	11	N27.9	11	N43.2	12	N74.8	13
M99.20	08	N01.79	11	N08	90	N28	90	N43.3	12	N75	90
M99.21	08	N01.8	11	N08.0	11	N28.0	11	N43.4	12	N75.0	13
M99.22	08	N01.9	11	N08.1	11	N28.1	11	N44	12	N75.1	13
M99.23	08	N02	90	N08.2	11	N28.8	11	N45	90	N75.8	13
M99.24	08	N02.0	11	N08.3	11	N28.9	90	N45.0	12	N75.9	13
M99.3	08	N02.00	11	N08.4	11	N29	90	N45.9	12	N76	90
M99.30	08	N02.09	11	N08.5	11	N29.0	11	N46	12	N76.0	13
M99.31	08	N02.1	11	N08.8	11	N29.1	11	N47	12	N76.1	13
M99.32	08	N02.10	11	N10	11	N29.8	11	N48	90	N76.2	13
M99.33	08	N02.19	11	N11	90	N30	90	N48.0	12	N76.3	13
M99.34	08	N02.2	11	N11.0	11	N30.0	11	N48.1	12	N76.4	13
M99.4	08	N02.3	11	N11.1	11	N30.1	11	N48.2	12	N76.5	13
M99.40	08	N02.4	11	N11.8	11	N30.2	11	N48.3	12	N76.6	13
M99.41	08	N02.5	11	N11.9	11	N30.3	11	N48.4	12	N76.8	13
M99.42	08	N02.6	11	N12	11	N30.4	11	N48.5	12	N77	90
M99.43	08	N02.7	11	N13	90	N30.8	11	N48.6	12	N77.0	13

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
N77.1	13	N89.5	13	O00.1	14	O10.0	14	O29.2	14	O42.1	14
N77.8	13	N89.6	13	O00.2	14	O10.1	14	O29.3	14	O42.2	14
N80	90	N89.7	13	O00.8	14	O10.2	14	O29.4	14	O42.9	14
N80.0	13	N89.8	13	O00.9	14	O10.3	14	O29.5	14	O43	90
N80.1	13	N89.9	13	O01	90	O10.4	14	O29.6	14	O43.0	14
N80.2	13	N90	90	O01.0	14	O10.9	14	O29.8	14	O43.1	14
N80.3	13	N90.0	13	O01.1	14	O11	14	O29.9	14	O43.8	14
N80.4	13	N90.1	13	O01.9	14	O12	90	O30	90	O43.9	14
N80.5	06	N90.2	13	O02	90	O12.0	14	O30.0	14	O44	90
N80.6	09	N90.3	13	O02.0	14	O12.1	14	O30.1	14	O44.0	14
N80.8	13	N90.4	13	O02.1	14	O12.2	14	O30.2	14	O44.1	14
N80.9	13	N90.5	13	O02.8	14	O13	14	O30.8	14	O45	90
N81	90	N90.6	13	O02.9	14	O14	90	O30.9	14	O45.0	14
N81.0	13	N90.7	13	O03	90	O14.0	14	O31	90	O45.8	14
N81.1	13	N90.8	13	O03.0	14	O14.1	14	O31.0	14	O45.9	14
N81.2	13	N90.9	13	O03.1	14	O14.9	14	O31.1	14	O46	90
N81.3	13	N91	90	O03.2	14	O15	90	O31.2	14	O46.0	14
N81.4	13	N91.0	13	O03.3	14	O15.0	14	O31.8	14	O46.8	14
N81.5	13	N91.1	13	O03.4	14	O15.1	14	O32	90	O46.9	14
N81.6	13	N91.2	13	O03.5	14	O15.2	14	O32.0	14	O47	90
N81.8	13	N91.3	13	O03.6	14	O15.9	14	O32.1	14	O47.0	14
N81.9	13	N91.4	13	O03.7	14	O16	14	O32.2	14	O47.1	14
N82	90	N91.5	13	O03.8	14	O20	90	O32.3	14	O47.9	14
N82.0	13	N92	90	O03.9	14	O20.0	14	O32.4	14	O48	14
N82.1	13	N92.0	13	O04	90	O20.8	14	O32.5	14	O60	90
N82.2	06	N92.1	13	O04.0	14	O20.9	14	O32.6	14	O60.0	14
N82.3	06	N92.2	13	O04.1	14	O21	90	O32.8	14	O60.1	14
N82.4	06	N92.3	13	O04.2	14	O21.0	14	O32.9	14	O60.2	14
N82.5	13	N92.4	13	O04.3	14	O21.1	14	O33	90	O61	90
N82.8	13	N92.5	13	O04.4	14	O21.2	14	O33.0	14	O61.0	14
N82.9	13	N92.6	13	O04.5	14	O21.8	14	O33.1	14	O61.1	14
N83	90	N93	90	O04.6	14	O21.9	14	O33.2	14	O61.8	14
N83.0	13	N93.0	13	O04.7	14	O22	90	O33.3	14	O61.9	14
N83.1	13	N93.8	13	O04.8	14	O22.0	14	O33.4	14	O62	90
N83.2	13	N93.9	13	O04.9	14	O22.1	14	O33.5	14	O62.0	14
N83.3	13	N94	90	O05	90	O22.2	14	O33.6	14	O62.1	14
N83.4	13	N94.0	13	O05.0	14	O22.3	14	O33.7	14	O62.2	14
N83.5	13	N94.1	13	O05.1	14	O22.4	14	O33.8	14	O62.3	14
N83.6	13	N94.2	13	O05.2	14	O22.5	14	O33.9	14	O62.4	14
N83.7	13	N94.3	13	O05.3	14	O22.8	14	O34	90	O62.8	14
N83.8	13	N94.4	13	O05.4	14	O22.9	14	O34.0	14	O62.9	14
N83.9	90	N94.5	13	O05.5	14	O23	90	O34.1	14	O63	90
N84	90	N94.6	13	O05.6	14	O23.0	14	O34.2	14	O63.0	14
N84.0	13	N94.8	13	O05.7	14	O23.1	14	O34.3	14	O63.1	14
N84.1	13	N94.9	90	O05.8	14	O23.2	14	O34.4	14	O63.2	14
N84.2	13	N95	90	O05.9	14	O23.3	14	O34.5	14	O63.9	14
N84.3	13	N95.0	13	O06	90	O23.4	14	O34.6	14	O64	90
N84.8	13	N95.1	13	O06.0	14	O23.5	14	O34.7	14	O64.0	14
N84.9	13	N95.2	13	O06.1	14	O23.9	14	O34.8	14	O64.1	14
N85	90	N95.3	13	O06.2	14	O24	90	O34.9	14	O64.2	14
N85.0	13	N95.8	13	O06.3	14	O24.0	14	O35	90	O64.3	14
N85.1	13	N95.9	13	O06.4	14	O24.1	14	O35.0	14	O64.4	14
N85.2	13	N96	13	O06.5	14	O24.2	14	O35.1	14	O64.5	14
N85.3	13	N97	90	O06.6	14	O24.3	14	O35.2	14	O64.8	14
N85.4	13	N97.0	13	O06.7	14	O24.4	14	O35.3	14	O64.9	14
N85.5	13	N97.1	13	O06.8	14	O24.9	14	O35.4	14	O65	90
N85.6	13	N97.2	13	O06.9	14	O25	14	O35.5	14	O65.0	14
N85.7	13	N97.3	13	O07	90	O26	90	O35.6	14	O65.1	14
N85.8	13	N97.4	13	O07.0	14	O26.0	14	O35.7	14	O65.2	14
N85.9	90	N97.8	13	O07.1	14	O26.1	14	O35.8	14	O65.3	14
N86	13	N97.9	13	O07.2	14	O26.2	14	O35.9	14	O65.4	14
N87	90	N98	90	O07.3	14	O26.3	14	O36	90	O65.5	14
N87.0	13	N98.0	13	O07.4	14	O26.4	14	O36.0	14	O65.8	14
N87.1	13	N98.1	13	O07.5	14	O26.5	14	O36.1	14	O65.9	14
N87.2	13	N98.2	13	O07.6	14	O26.6	14	O36.2	14	O66	90
N87.9	13	N98.3	13	O07.7	14	O26.7	14	O36.3	14	O66.0	14
N88	90	N98.8	13	O07.8	14	O26.8	14	O36.4	14	O66.1	14
N88.0	13	N98.9	13	O07.9	14	O26.9	90	O36.5	14	O66.2	14
N88.1	13	N99	90	O08	90	O28	90	O36.6	14	O66.3	14
N88.2	13	N99.0	11	O08.0	14	O28.0	14	O36.7	14	O66.4	14
N88.3	13	N99.1	11	O08.1	14	O28.1	14	O36.8	14	O66.5	14
N88.4	13	N99.2	13	O08.2	14	O28.2	14	O36.9	90	O66.8	14
N88.8	13	N99.3	13	O08.3	14	O28.3	14	O40	14	O66.9	14
N88.9	90	N99.4	13	O08.4	14	O28.4	14	O41	90	O67	90
N89	90	N99.4	12	O08.5	14	O28.5	14	O41.0	14	O67.0	14
N89.0	13	N99.5	11	O08.6	14	O28.8	14	O41.1	14	O67.8	14
N89.1	13	N99.8	11	O08.7	14	O28.9	14	O41.8	14	O67.9	14
N89.2	13	N99.9	90	O08.8	14	O29	90	O41.9	14	O68	90
N89.3	13	O00	90	O08.9	14	O29.0	14	O42	90	O68.0	14
N89.4	13	O00.0	14	O10	90	O29.1	14	O42.0	14	O68.1	14

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
O68.2	14	O83.1	14	O99.0	14	P10.3	15	P25.8	15	P50.1	15
O68.3	14	O83.2	14	O99.1	14	P10.4	15	P26	90	P50.2	15
O68.8	14	O83.3	14	O99.2	14	P10.8	15	P26.0	15	P50.3	15
O68.9	14	O83.4	14	O99.3	14	P10.9	15	P26.1	15	P50.4	15
O69	90	O83.8	14	O99.4	14	P11	90	P26.8	15	P50.5	15
O69.0	14	O83.9	14	O99.5	14	P11.0	15	P26.9	15	P50.8	15
O69.1	14	O84	90	O99.6	14	P11.1	15	P27	90	P50.9	15
O69.2	14	O84.0	14	O99.7	14	P11.2	15	P27.0	15	P51	90
O69.3	14	O84.1	14	O99.8	14	P11.3	15	P27.1	15	P51.0	15
O69.4	14	O84.2	14	P00	90	P11.4	15	P27.8	15	P51.8	15
O69.5	14	O84.8	14	P00.0	15	P11.5	15	P27.9	15	P51.9	15
O69.8	14	O84.9	14	P00.1	15	P11.9	15	P28	90	P52	90
O69.9	14	O85	14	P00.2	15	P12	90	P28.0	15	P52.0	15
O70	90	O86	90	P00.3	15	P12.0	15	P28.1	15	P52.1	15
O70.0	14	O86.0	14	P00.4	15	P12.1	15	P28.2	15	P52.2	15
O70.1	14	O86.1	14	P00.5	15	P12.2	15	P28.3	15	P52.3	15
O70.2	14	O86.2	14	P00.6	15	P12.3	15	P28.4	15	P52.4	15
O70.3	14	O86.3	14	P00.7	15	P12.4	15	P28.5	15	P52.5	15
O70.9	14	O86.4	14	P00.8	15	P12.8	15	P28.8	15	P52.6	15
O71	90	O86.8	14	P00.9	15	P12.9	15	P28.9	15	P52.8	15
O71.0	14	O87	90	P01	90	P13	90	P29	90	P52.9	15
O71.1	14	O87.0	14	P01.0	15	P13.0	15	P29.0	15	P53	15
O71.2	14	O87.1	14	P01.1	15	P13.1	15	P29.1	15	P54	90
O71.3	14	O87.2	14	P01.2	15	P13.2	15	P29.2	15	P54.0	15
O71.4	14	O87.3	14	P01.3	15	P13.3	15	P29.3	15	P54.1	15
O71.5	14	O87.8	14	P01.4	15	P13.4	15	P29.4	15	P54.2	15
O71.6	14	O87.9	14	P01.5	15	P13.8	15	P29.8	15	P54.3	15
O71.7	14	O88	90	P01.6	15	P13.9	15	P29.9	15	P54.4	15
O71.8	14	O88.0	14	P01.7	15	P14	90	P35	90	P54.5	15
O71.9	14	O88.1	14	P01.8	15	P14.0	15	P35.0	15	P54.6	15
O72	90	O88.2	14	P01.9	15	P14.1	15	P35.1	15	P54.8	15
O72.0	14	O88.3	14	P02	90	P14.2	15	P35.2	15	P54.9	15
O72.1	14	O88.8	14	P02.0	15	P14.3	15	P35.3	15	P55	90
O72.2	14	O89	90	P02.1	15	P14.8	15	P35.8	15	P55.0	15
O72.3	14	O89.0	14	P02.2	15	P14.9	15	P35.9	15	P55.1	15
O73	90	O89.1	14	P02.3	15	P15	90	P36	90	P55.8	15
O73.0	14	O89.2	14	P02.4	15	P15.0	15	P36.0	15	P55.9	15
O73.1	14	O89.3	14	P02.5	15	P15.1	15	P36.00	15	P56	90
O74	90	O89.4	14	P02.6	15	P15.2	15	P36.09	15	P56.0	15
O74.0	14	O89.5	14	P02.7	15	P15.3	15	P36.1	15	P56.9	15
O74.1	14	O89.6	14	P02.8	15	P15.4	15	P36.10	15	P57	90
O74.2	14	O89.8	14	P02.9	15	P15.5	15	P36.19	15	P57.0	15
O74.3	14	O89.9	14	P03	90	P15.6	15	P36.2	15	P57.8	15
O74.4	14	O90	90	P03.0	15	P15.8	15	P36.20	15	P57.9	15
O74.5	14	O90.0	14	P03.1	15	P15.9	15	P36.29	15	P58	90
O74.6	14	O90.1	14	P03.2	15	P20	90	P36.3	15	P58.0	15
O74.7	14	O90.2	14	P03.3	15	P20.0	15	P36.30	15	P58.1	15
O74.8	14	O90.3	14	P03.4	15	P20.1	15	P36.39	15	P58.2	15
O74.9	14	O90.4	14	P03.5	15	P20.9	15	P36.4	15	P58.3	15
O75	90	O90.5	14	P03.6	15	P21	90	P36.40	15	P58.4	15
O75.0	14	O90.8	14	P03.8	15	P21.0	15	P36.49	15	P58.5	15
O75.1	14	O90.9	14	P03.9	15	P21.1	15	P36.5	15	P58.8	15
O75.2	14	O91	90	P04	90	P21.9	15	P36.50	15	P58.9	15
O75.3	14	O91.0	14	P04.0	15	P22	90	P36.59	15	P59	90
O75.4	14	O91.1	14	P04.1	15	P22.0	15	P36.8	15	P59.0	15
O75.5	14	O91.2	14	P04.2	15	P22.1	15	P36.80	15	P59.1	15
O75.6	14	O92	90	P04.3	15	P22.8	15	P36.89	15	P59.2	15
O75.7	14	O92.0	14	P04.4	15	P22.9	15	P36.9	15	P59.3	15
O75.8	14	O92.1	14	P04.5	15	P23	90	P36.90	15	P59.8	15
O75.9	14	O92.2	14	P04.6	15	P23.0	15	P36.99	15	P59.9	15
O80	90	O92.3	14	P04.8	15	P23.1	15	P37	90	P60	15
O80.0	14	O92.4	14	P04.9	15	P23.2	15	P37.0	15	P61	90
O80.1	14	O92.5	14	P05	90	P23.3	15	P37.1	15	P61.0	15
O80.8	14	O92.6	14	P05.0	15	P23.4	15	P37.2	15	P61.1	15
O80.9	14	O92.7	14	P05.1	15	P23.5	15	P37.3	15	P61.2	15
O81	90	O94	14	P05.2	15	P23.6	15	P37.4	15	P61.3	15
O81.0	14	O95	14	P05.9	15	P23.8	15	P37.5	15	P61.4	15
O81.1	14	O96	14	P07	90	P23.9	15	P37.8	15	P61.5	15
O81.2	14	O97	14	P07.0	15	P24	90	P37.9	15	P61.6	15
O81.3	14	O98	90	P07.1	15	P24.0	15	P38	15	P61.8	15
O81.4	14	O98.0	14	P07.2	15	P24.1	15	P39	90	P61.9	15
O81.5	14	O98.1	14	P07.3	15	P24.2	15	P39.0	15	P70	90
O82	90	O98.2	14	P08	90	P24.3	15	P39.1	15	P70.0	15
O82.0	14	O98.3	14	P08.0	15	P24.8	15	P39.2	15	P70.1	15
O82.1	14	O98.4	14	P08.1	15	P24.9	15	P39.3	15	P70.2	15
O82.2	14	O98.5	14	P08.2	15	P25	90	P39.4	15	P70.3	15
O82.8	14	O98.6	14	P10	90	P25.0	15	P39.8	15	P70.4	15
O82.9	14	O98.8	14	P10.0	15	P25.1	15	P39.9	15	P70.8	15
O83	90	O98.9	14	P10.1	15	P25.2	15	P50	90	P70.9	15
O83.0	14	O99	90	P10.2	15	P25.3	15	P50.0	15	P71	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
P71.0	15	P94.8	15	Q12.4	02	Q22.9	05	Q33.2	04	Q43.3	06
P71.1	15	P94.9	15	Q12.8	02	Q23	90	Q33.3	04	Q43.4	06
P71.2	15	P95	15	Q12.9	02	Q23.0	05	Q33.4	04	Q43.5	06
P71.3	15	P96	90	Q13	90	Q23.1	05	Q33.5	04	Q43.6	06
P71.4	15	P96.0	15	Q13.0	02	Q23.2	05	Q33.6	04	Q43.7	06
P71.8	15	P96.1	15	Q13.1	02	Q23.3	05	Q33.8	04	Q43.8	06
P71.9	15	P96.2	15	Q13.2	02	Q23.4	05	Q33.9	04	Q43.9	06
P72	90	P96.3	15	Q13.3	02	Q23.8	05	Q34	90	Q44	90
P72.0	15	P96.4	15	Q13.4	02	Q23.9	05	Q34.0	04	Q44.0	07
P72.1	15	P96.5	15	Q13.5	02	Q24	90	Q34.1	04	Q44.1	07
P72.2	15	P96.8	15	Q13.8	02	Q24.0	05	Q34.8	04	Q44.2	07
P72.8	15	P96.9	90	Q13.9	02	Q24.1	05	Q34.9	90	Q44.3	07
P72.9	15	Q00	90	Q14	90	Q24.2	05	Q35	90	Q44.4	07
P74	90	Q00.0	01	Q14.0	02	Q24.3	05	Q35.0	90	Q44.5	07
P74.0	15	Q00.1	01	Q14.1	02	Q24.4	05	Q35.1	03	Q44.6	07
P74.1	15	Q00.2	01	Q14.2	02	Q24.5	05	Q35.2	90	Q44.7	07
P74.2	15	Q01	90	Q14.3	02	Q24.6	05	Q35.3	03	Q45	90
P74.3	15	Q01.0	01	Q14.8	02	Q24.8	05	Q35.4	90	Q45.0	07
P74.4	15	Q01.1	01	Q14.9	02	Q24.9	05	Q35.5	03	Q45.1	07
P74.5	15	Q01.2	01	Q15	90	Q25	90	Q35.6	90	Q45.2	07
P74.8	15	Q01.8	01	Q15.0	02	Q25.0	05	Q35.7	03	Q45.3	07
P74.9	15	Q01.9	01	Q15.8	02	Q25.1	05	Q35.8	90	Q45.8	06
P75	15	Q02	01	Q15.9	02	Q25.2	05	Q35.9	03	Q45.9	90
P76	90	Q03	90	Q16	90	Q25.3	05	Q36	90	Q50	90
P76.0	15	Q03.0	01	Q16.0	03	Q25.4	05	Q36.0	03	Q50.0	13
P76.1	15	Q03.1	01	Q16.1	03	Q25.5	05	Q36.1	03	Q50.1	13
P76.2	15	Q03.8	01	Q16.2	03	Q25.6	05	Q36.9	03	Q50.2	13
P76.8	15	Q03.9	01	Q16.3	03	Q25.7	05	Q37	90	Q50.3	13
P76.9	15	Q04	90	Q16.4	03	Q25.8	05	Q37.0	03	Q50.4	13
P77	15	Q04.0	01	Q16.5	03	Q25.9	05	Q37.1	03	Q50.5	13
P78	90	Q04.1	01	Q16.9	03	Q26	90	Q37.2	03	Q50.6	13
P78.0	15	Q04.2	01	Q17	90	Q26.0	05	Q37.3	03	Q51	90
P78.1	15	Q04.3	01	Q17.0	03	Q26.1	05	Q37.4	03	Q51.0	13
P78.2	15	Q04.4	01	Q17.1	03	Q26.2	05	Q37.5	03	Q51.1	13
P78.3	15	Q04.5	01	Q17.2	03	Q26.3	05	Q37.8	03	Q51.2	13
P78.8	15	Q04.6	01	Q17.3	03	Q26.4	05	Q37.9	03	Q51.3	13
P78.9	15	Q04.8	01	Q17.4	03	Q26.5	05	Q38	90	Q51.4	13
P80	90	Q04.9	01	Q17.5	03	Q26.6	05	Q38.0	03	Q51.5	13
P80.0	15	Q05	90	Q17.8	03	Q26.8	05	Q38.1	03	Q51.6	13
P80.8	15	Q05.0	01	Q17.9	03	Q26.9	05	Q38.2	03	Q51.7	13
P80.9	15	Q05.1	01	Q18	90	Q27	90	Q38.3	03	Q51.8	13
P81	90	Q05.2	01	Q18.0	03	Q27.0	05	Q38.4	03	Q51.9	13
P81.0	15	Q05.3	01	Q18.00	09	Q27.1	05	Q38.5	03	Q52	90
P81.8	15	Q05.4	01	Q18.08	03	Q27.2	05	Q38.6	03	Q52.0	13
P81.9	15	Q05.5	01	Q18.1	03	Q27.3	05	Q38.7	03	Q52.1	13
P83	90	Q05.6	01	Q18.2	03	Q27.4	05	Q38.8	03	Q52.2	13
P83.0	15	Q05.7	01	Q18.3	09	Q27.8	05	Q39	90	Q52.3	13
P83.1	15	Q05.8	01	Q18.4	03	Q27.9	05	Q39.0	06	Q52.4	13
P83.2	15	Q05.9	01	Q18.5	03	Q28	90	Q39.1	06	Q52.5	13
P83.3	15	Q06	90	Q18.6	03	Q28.0	01	Q39.2	06	Q52.6	13
P83.4	15	Q06.0	01	Q18.7	03	Q28.1	01	Q39.3	06	Q52.7	13
P83.5	12	Q06.1	01	Q18.8	03	Q28.2	01	Q39.4	06	Q52.8	13
P83.6	15	Q06.2	01	Q18.9	90	Q28.3	01	Q39.5	06	Q52.9	13
P83.8	15	Q06.3	01	Q20	90	Q28.8	05	Q39.6	06	Q53	90
P83.9	15	Q06.4	01	Q20.0	05	Q28.9	90	Q39.8	06	Q53.0	12
P90	15	Q06.8	01	Q20.1	05	Q30	90	Q39.9	06	Q53.1	12
P91	90	Q06.9	01	Q20.2	05	Q30.0	03	Q40	90	Q53.2	12
P91.0	15	Q07	90	Q20.3	05	Q30.1	03	Q40.0	06	Q53.9	12
P91.1	15	Q07.0	01	Q20.4	05	Q30.2	03	Q40.1	06	Q54	90
P91.2	15	Q07.8	01	Q20.5	05	Q30.3	03	Q40.2	06	Q54.0	12
P91.3	15	Q07.9	01	Q20.6	05	Q30.8	03	Q40.3	06	Q54.1	12
P91.4	15	Q10	90	Q20.8	05	Q30.9	03	Q40.8	06	Q54.2	12
P91.5	15	Q10.0	02	Q20.9	05	Q31	90	Q40.9	06	Q54.3	12
P91.6	15	Q10.1	02	Q21	90	Q31.0	03	Q41	90	Q54.4	12
P91.8	15	Q10.2	02	Q21.0	05	Q31.1	03	Q41.0	06	Q54.8	12
P91.9	15	Q10.3	02	Q21.1	05	Q31.2	03	Q41.1	06	Q54.9	12
P92	90	Q10.4	02	Q21.2	05	Q31.3	03	Q41.2	06	Q55	90
P92.0	15	Q10.5	02	Q21.3	05	Q31.4	90	Q41.8	06	Q55.0	12
P92.1	15	Q10.6	02	Q21.4	05	Q31.5	03	Q41.9	06	Q55.1	12
P92.2	15	Q10.7	02	Q21.8	05	Q31.8	03	Q42	90	Q55.2	12
P92.3	15	Q11	90	Q21.9	05	Q31.9	03	Q42.0	06	Q55.3	12
P92.4	15	Q11.0	02	Q22	90	Q32	90	Q42.1	06	Q55.4	12
P92.5	15	Q11.1	02	Q22.0	05	Q32.0	04	Q42.2	06	Q55.5	12
P92.8	15	Q11.2	02	Q22.1	05	Q32.1	04	Q42.3	06	Q55.6	12
P92.9	15	Q11.3	02	Q22.2	05	Q32.2	04	Q42.8	06	Q55.8	12
P93	15	Q12	90	Q22.3	05	Q32.3	04	Q42.9	06	Q55.9	12
P94	90	Q12.0	02	Q22.4	05	Q32.4	04	Q43	90	Q56	90
P94.0	15	Q12.1	02	Q22.5	05	Q33	90	Q43.0	06	Q56.0	12
P94.1	15	Q12.2	02	Q22.6	05	Q33.0	04	Q43.1	06	Q56.0	13
P94.2	15	Q12.3	02	Q22.8	05	Q33.1	04	Q43.2	06	Q56.1	12

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
Q56.1	13	Q67.5	08	Q77.3	08	Q87.2	15	Q97.9	13	R19	90
Q56.2	12	Q67.6	04	Q77.4	08	Q87.3	15	Q98	90	R19.0	23
Q56.2	13	Q67.7	04	Q77.5	08	Q87.4	15	Q98.0	12	R19.1	06
Q56.3	12	Q67.8	04	Q77.6	08	Q87.5	15	Q98.1	12	R19.2	06
Q56.3	13	Q68	90	Q77.7	08	Q87.8	15	Q98.2	12	R19.3	06
Q56.4	12	Q68.0	08	Q77.8	08	Q89	90	Q98.3	12	R19.4	06
Q56.4	13	Q68.1	08	Q77.9	08	Q89.0	16	Q98.4	12	R19.5	06
Q60	90	Q68.2	08	Q78	90	Q89.1	10	Q98.5	12	R19.6	03
Q60.0	11	Q68.3	08	Q78.0	08	Q89.2	10	Q98.6	12	R19.8	23
Q60.1	11	Q68.4	08	Q78.1	08	Q89.3	06	Q98.7	12	R20	90
Q60.2	11	Q68.5	08	Q78.2	08	Q89.4	15	Q98.8	12	R20.0	01
Q60.3	11	Q68.8	08	Q78.3	08	Q89.7	15	Q98.9	12	R20.1	01
Q60.4	11	Q69	90	Q78.4	08	Q89.8	15	Q99	90	R20.2	01
Q60.5	11	Q69.0	08	Q78.5	08	Q89.9	90	Q99.0	12	R20.3	01
Q60.6	11	Q69.1	08	Q78.6	08	Q90	90	Q99.0	13	R20.8	01
Q61	90	Q69.2	08	Q78.8	08	Q90.0	15	Q99.1	12	R21	09
Q61.0	11	Q69.9	08	Q78.9	08	Q90.1	15	Q99.1	13	R22	90
Q61.1	11	Q70	90	Q79	90	Q90.2	15	Q99.2	12	R22.0	09
Q61.2	11	Q70.0	08	Q79.0	04	Q90.9	15	Q99.2	13	R22.1	09
Q61.3	11	Q70.1	09	Q79.1	04	Q91	90	Q99.8	15	R22.2	09
Q61.4	11	Q70.2	08	Q79.2	06	Q91.0	15	Q99.9	15	R22.3	09
Q61.5	11	Q70.3	09	Q79.3	06	Q91.1	15	R00	90	R22.4	09
Q61.8	11	Q70.4	08	Q79.4	06	Q91.2	15	R00.0	05	R22.7	09
Q61.9	11	Q70.9	08	Q79.5	06	Q91.3	15	R00.1	05	R22.9	09
Q62	90	Q71	90	Q79.6	08	Q91.4	15	R00.2	05	R23	90
Q62.0	11	Q71.0	08	Q79.8	08	Q91.5	15	R00.8	05	R23.0	23
Q62.1	11	Q71.1	08	Q79.9	90	Q91.6	15	R01	90	R23.1	23
Q62.2	11	Q71.2	08	Q80	90	Q91.7	15	R01.0	05	R23.2	23
Q62.3	11	Q71.3	08	Q80.0	09	Q92	90	R01.1	05	R23.3	16
Q62.4	11	Q71.4	08	Q80.1	09	Q92.0	15	R01.2	05	R23.4	09
Q62.5	11	Q71.5	08	Q80.2	09	Q92.1	15	R02	05	R23.8	09
Q62.6	11	Q71.6	08	Q80.3	09	Q92.2	15	R03	90	R25	90
Q62.7	11	Q71.8	08	Q80.4	09	Q92.3	15	R03.0	05	R25.0	01
Q62.8	11	Q71.9	08	Q80.8	09	Q92.4	15	R03.1	05	R25.1	01
Q63	90	Q72	90	Q80.9	09	Q92.5	15	R04	90	R25.2	01
Q63.0	11	Q72.0	08	Q81	90	Q92.6	15	R04.0	03	R25.3	01
Q63.1	11	Q72.1	08	Q81.0	09	Q92.7	15	R04.1	03	R25.8	01
Q63.2	11	Q72.2	08	Q81.1	09	Q92.8	15	R04.2	04	R26	90
Q63.3	11	Q72.3	08	Q81.2	09	Q92.9	15	R04.8	04	R26.0	01
Q63.8	11	Q72.4	08	Q81.8	09	Q93	90	R04.9	04	R26.1	01
Q63.9	11	Q72.5	08	Q81.9	09	Q93.0	15	R05	04	R26.2	01
Q64	90	Q72.6	08	Q82	90	Q93.1	15	R06	90	R26.8	01
Q64.0	12	Q72.7	08	Q82.0	09	Q93.2	15	R06.0	04	R26.80	01
Q64.0	13	Q72.8	08	Q82.1	09	Q93.3	15	R06.1	04	R27	90
Q64.1	11	Q72.9	08	Q82.2	09	Q93.4	15	R06.2	04	R27.0	01
Q64.2	11	Q73	90	Q82.3	09	Q93.5	15	R06.3	04	R27.8	01
Q64.3	11	Q73.0	08	Q82.4	09	Q93.6	15	R06.4	04	R29	90
Q64.4	11	Q73.1	08	Q82.5	09	Q93.7	15	R06.5	03	R29.0	10
Q64.5	11	Q73.8	08	Q82.8	09	Q93.8	15	R06.6	04	R29.1	01
Q64.6	11	Q74	90	Q82.9	09	Q93.9	15	R06.7	03	R29.2	01
Q64.7	11	Q74.0	08	Q83	90	Q95	90	R06.8	04	R29.3	01
Q64.8	11	Q74.1	08	Q83.0	09	Q95.0	15	R07	90	R29.4	08
Q64.9	11	Q74.2	08	Q83.1	09	Q95.1	15	R07.0	03	R29.6	01
Q65	90	Q74.3	08	Q83.2	09	Q95.2	15	R07.1	04	R29.8	23
Q65.0	08	Q74.8	08	Q83.3	09	Q95.3	15	R07.2	05	R30	90
Q65.1	08	Q74.9	08	Q83.8	09	Q95.4	15	R07.3	05	R30.0	11
Q65.2	08	Q75	90	Q83.9	09	Q95.5	15	R07.4	05	R30.1	11
Q65.3	08	Q75.0	08	Q84	90	Q95.8	15	R09	90	R30.9	11
Q65.4	08	Q75.1	08	Q84.0	09	Q95.9	15	R09.0	04	R31	11
Q65.5	08	Q75.2	08	Q84.1	09	Q96	90	R09.1	04	R32	11
Q65.6	08	Q75.3	08	Q84.2	09	Q96.0	12	R09.2	04	R33	11
Q65.8	08	Q75.4	03	Q84.3	09	Q96.0	13	R09.3	04	R34	11
Q65.9	08	Q75.5	03	Q84.4	09	Q96.1	12	R09.8	23	R35	11
Q66	90	Q75.8	08	Q84.5	09	Q96.1	13	R10	90	R36	11
Q66.0	08	Q75.9	08	Q84.6	09	Q96.2	12	R10.0	06	R39	90
Q66.1	08	Q76	90	Q84.8	09	Q96.2	13	R10.1	06	R39.0	11
Q66.2	08	Q76.0	08	Q84.9	09	Q96.3	12	R10.2	23	R39.1	11
Q66.3	08	Q76.1	08	Q85	90	Q96.3	13	R10.3	06	R39.2	11
Q66.4	08	Q76.2	08	Q85.0	17	Q96.4	12	R10.4	06	R39.8	11
Q66.5	08	Q76.3	08	Q85.1	17	Q96.4	13	R11	06	R40	90
Q66.6	08	Q76.4	08	Q85.8	17	Q96.8	12	R12	06	R40.0	01
Q66.7	08	Q76.5	08	Q85.9	17	Q96.8	13	R13	06	R40.1	01
Q66.8	08	Q76.6	04	Q86	90	Q96.9	12	R14	06	R40.2	01
Q66.9	08	Q76.7	04	Q86.0	15	Q96.9	13	R15	06	R41	90
Q67	90	Q76.8	04	Q86.1	15	Q97	90	R16	90	R41.0	19
Q67.0	08	Q76.9	04	Q86.2	15	Q97.0	13	R16.0	07	R41.1	23
Q67.1	08	Q77	90	Q86.8	15	Q97.1	13	R16.1	16	R41.2	23
Q67.2	08	Q77.0	08	Q87	90	Q97.2	13	R16.2	07	R41.3	23
Q67.3	08	Q77.1	08	Q87.0	15	Q97.3	13	R17	07	R41.8	23
Q67.4	08	Q77.2	04	Q87.1	15	Q97.8	13	R18	07	R42	03

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
R43	90	R60.1	23	R83.0	01	R94	90	S04.5	01	S12.01	08
R43.0	01	R60.9	23	R83.1	01	R94.0	01	S04.6	03	S12.1	08
R43.1	01	R61	90	R83.2	01	R94.1	02	S04.7	01	S12.10	08
R43.2	01	R61.0	09	R83.3	01	R94.2	04	S04.8	01	S12.11	08
R43.8	01	R61.1	09	R83.4	01	R94.3	05	S04.9	01	S12.2	08
R44	90	R61.9	09	R83.5	01	R94.4	11	S05	90	S12.20	08
R44.0	03	R62	90	R83.6	01	R94.5	07	S05.0	02	S12.21	08
R44.1	02	R62.0	10	R83.7	01	R94.6	10	S05.1	02	S12.7	08
R44.2	19	R62.8	10	R83.8	01	R94.7	10	S05.2	02	S12.70	08
R44.3	19	R62.9	10	R83.9	01	R94.8	23	S05.3	02	S12.71	08
R44.8	19	R63	90	R84	90	R95	01	S05.4	02	S12.8	03
R45	90	R63.0	10	R84.0	04	R96	90	S05.5	02	S12.80	03
R45.0	19	R63.1	10	R84.1	04	R96.0	05	S05.6	02	S12.81	03
R45.1	19	R63.2	10	R84.2	04	R96.1	05	S05.7	02	S12.9	08
R45.2	19	R63.3	10	R84.3	04	R98	23	S05.8	02	S12.90	08
R45.3	19	R63.4	10	R84.4	04	R99	23	S05.9	02	S12.91	08
R45.4	19	R63.5	10	R84.5	04	S00	90	S06	90	S13	90
R45.5	19	R63.8	10	R84.6	04	S00.0	09	S06.0	01	S13.0	08
R45.6	19	R64	23	R84.7	04	S00.1	02	S06.00	01	S13.1	08
R45.7	19	R68	90	R84.8	04	S00.2	02	S06.01	01	S13.2	08
R45.8	19	R68.0	23	R84.9	04	S00.3	09	S06.1	01	S13.3	08
R46	90	R68.1	15	R85	90	S00.4	09	S06.10	01	S13.4	08
R46.0	23	R68.2	03	R85.0	06	S00.5	03	S06.11	01	S13.5	08
R46.1	23	R68.3	04	R85.1	06	S00.7	09	S06.2	01	S13.6	08
R46.2	23	R68.8	23	R85.2	06	S00.8	09	S06.20	01	S14	90
R46.3	23	R69	90	R85.3	06	S00.9	90	S06.21	01	S14.0	01
R46.4	23	R70	90	R85.4	06	S01	90	S06.3	01	S14.1	01
R46.5	23	R70.0	23	R85.5	06	S01.0	09	S06.30	01	S14.2	01
R46.6	23	R70.1	23	R85.6	06	S01.1	02	S06.31	01	S14.3	01
R46.7	23	R71	16	R85.7	06	S01.2	03	S06.4	01	S14.4	01
R46.8	23	R72	16	R85.8	06	S01.3	03	S06.40	01	S14.5	01
R47	90	R73	90	R85.9	06	S01.4	09	S06.41	01	S14.6	01
R47.0	01	R73.0	10	R86	90	S01.5	03	S06.5	01	S15	90
R47.1	01	R73.9	10	R86.0	12	S01.7	09	S06.50	01	S15.0	21
R47.8	01	R74	90	R86.1	12	S01.8	09	S06.51	01	S15.1	21
R48	90	R74.0	23	R86.2	12	S01.9	90	S06.6	01	S15.2	21
R48.0	19	R74.8	23	R86.3	12	S02	90	S06.60	01	S15.3	21
R48.1	19	R74.9	23	R86.4	12	S02.0	01	S06.61	01	S15.7	21
R48.2	19	R75	18	R86.5	12	S02.00	01	S06.7	01	S15.8	21
R48.8	19	R76	90	R86.6	12	S02.01	01	S06.70	01	S15.9	21
R49	90	R76.0	16	R86.7	12	S02.1	01	S06.71	01	S16	08
R49.0	03	R76.1	04	R86.8	12	S02.10	01	S06.8	01	S17	90
R49.1	03	R76.2	08	R86.9	12	S02.11	01	S06.80	01	S17.0	03
R49.2	03	R76.8	16	R87	90	S02.2	03	S06.81	01	S17.8	21
R49.8	03	R76.9	16	R87.0	13	S02.20	03	S06.9	01	S17.9	21
R50	90	R77	90	R87.1	13	S02.21	03	S06.90	01	S18	21
R50.0	90	R77.0	23	R87.2	13	S02.3	02	S06.91	01	S19	90
R50.1	90	R77.1	23	R87.3	13	S02.30	02	S07	90	S19.7	21
R50.2	21	R77.2	23	R87.4	13	S02.31	02	S07.0	21	S19.8	21
R50.8	18	R77.8	23	R87.5	13	S02.4	03	S07.1	21	S19.9	90
R50.9	18	R77.9	23	R87.6	13	S02.40	03	S07.8	21	S20	90
R51	01	R78	90	R87.7	13	S02.41	03	S07.9	21	S20.0	09
R52	90	R78.0	20	R87.8	13	S02.5	03	S08	90	S20.1	09
R52.0	23	R78.1	20	R87.9	13	S02.50	03	S08.0	09	S20.2	09
R52.1	01	R78.2	20	R89	90	S02.51	03	S08.1	03	S20.3	09
R52.2	23	R78.3	20	R89.0	23	S02.6	03	S08.8	21	S20.4	09
R52.9	23	R78.4	20	R89.1	23	S02.60	03	S08.9	21	S20.7	09
R53	23	R78.5	20	R89.2	23	S02.61	03	S09	90	S20.8	09
R53.+0	23	R78.6	21	R89.3	23	S02.7	21	S09.0	21	S21	90
R53.+1	23	R78.7	21	R89.4	23	S02.70	21	S09.1	08	S21.0	09
R53.+2	23	R78.8	21	R89.5	23	S02.71	21	S09.2	03	S21.1	09
R54	19	R78.9	21	R89.6	23	S02.8	08	S09.7	21	S21.2	09
R54.+0	19	R79	90	R89.7	23	S02.80	08	S09.8	21	S21.7	09
R54.+8	19	R79.0	23	R89.8	23	S02.81	08	S09.9	90	S21.8	09
R55	05	R79.8	23	R89.9	23	S02.9	90	S10	90	S21.9	09
R56	90	R79.9	23	R90	90	S02.90	90	S10.0	03	S22	90
R56.0	01	R80	11	R90.0	01	S02.91	90	S10.1	09	S22.0	08
R56.8	01	R81	10	R90.8	01	S03	90	S10.7	09	S22.00	08
R57	90	R82	90	R91	04	S03.0	03	S10.8	09	S22.01	08
R57.0	05	R82.0	11	R92	09	S03.1	03	S10.9	09	S22.1	08
R57.1	05	R82.1	23	R93	90	S03.2	03	S11	90	S22.10	08
R57.8	05	R82.2	07	R93.0	01	S03.3	08	S11.0	03	S22.11	08
R57.9	05	R82.3	11	R93.1	05	S03.4	03	S11.1	10	S22.2	04
R58	05	R82.4	10	R93.2	07	S03.5	90	S11.2	03	S22.20	04
R59	90	R82.5	21	R93.3	06	S04	90	S11.7	09	S22.21	04
R59.0	16	R82.6	21	R93.4	11	S04.0	01	S11.8	09	S22.3	04
R59.1	16	R82.7	11	R93.5	23	S04.1	01	S11.9	09	S22.30	04
R59.9	16	R82.8	11	R93.6	08	S04.2	01	S12	90	S22.31	04
R60	90	R82.9	11	R93.7	08	S04.3	01	S12.0	08	S22.4	04
R60.0	23	R83	90	R93.8	23	S04.4	01	S12.00	08	S22.40	04

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
S22.41	04	S28.1	04	S36.01	16	S39.9	90	S49.8	21	S58.1	21
S22.5	04	S29	90	S36.1	07	S40	90	S49.9	90	S58.9	21
S22.50	04	S29.0	08	S36.10	07	S40.0	09	S50	90	S59	90
S22.51	04	S29.7	21	S36.11	07	S40.7	09	S50.0	09	S59.7	21
S22.8	04	S29.8	21	S36.2	07	S40.8	09	S50.1	09	S59.8	21
S22.80	04	S29.9	90	S36.20	07	S40.9	09	S50.7	09	S59.9	90
S22.81	04	S30	90	S36.21	07	S41	90	S50.8	09	S60	90
S22.9	90	S30.0	09	S36.3	06	S41.0	09	S50.9	09	S60.0	09
S22.90	90	S30.1	09	S36.30	06	S41.1	09	S51	90	S60.1	09
S22.91	90	S30.2	12	S36.31	06	S41.7	09	S51.0	09	S60.2	09
S23	90	S30.2	13	S36.4	06	S41.8	09	S51.7	09	S60.7	09
S23.0	08	S30.7	09	S36.40	06	S42	90	S51.8	09	S60.8	09
S23.1	08	S30.8	09	S36.41	06	S42.0	08	S51.9	09	S60.9	09
S23.2	08	S30.9	90	S36.5	06	S42.00	08	S52	90	S61	90
S23.3	08	S31	90	S36.50	06	S42.01	08	S52.0	08	S61.0	09
S23.4	04	S31.0	09	S36.51	06	S42.1	08	S52.00	08	S61.1	09
S23.5	08	S31.1	09	S36.6	06	S42.10	08	S52.01	08	S61.7	09
S24	90	S31.2	12	S36.60	06	S42.11	08	S52.1	08	S61.8	09
S24.0	01	S31.3	12	S36.61	06	S42.2	08	S52.10	08	S61.9	09
S24.1	01	S31.4	13	S36.7	21	S42.20	08	S52.11	08	S62	90
S24.2	01	S31.5	12	S36.70	21	S42.21	08	S52.2	08	S62.0	08
S24.3	01	S31.5	13	S36.71	21	S42.3	08	S52.20	08	S62.00	08
S24.4	01	S31.7	09	S36.8	21	S42.30	08	S52.21	08	S62.01	08
S24.5	01	S31.8	09	S36.80	21	S42.31	08	S52.3	08	S62.1	08
S24.6	01	S32	90	S36.81	21	S42.4	08	S52.30	08	S62.10	08
S25	90	S32.0	08	S36.9	90	S42.40	08	S52.31	08	S62.11	08
S25.0	21	S32.00	08	S36.90	90	S42.41	08	S52.4	08	S62.2	08
S25.1	21	S32.01	08	S36.91	90	S42.7	08	S52.40	08	S62.20	08
S25.2	21	S32.1	08	S37	90	S42.70	08	S52.41	08	S62.21	08
S25.3	21	S32.10	08	S37.0	11	S42.71	08	S52.5	08	S62.3	08
S25.4	21	S32.11	08	S37.00	11	S42.8	08	S52.50	08	S62.30	08
S25.5	21	S32.2	08	S37.01	11	S42.80	08	S52.51	08	S62.31	08
S25.7	21	S32.20	08	S37.1	11	S42.81	08	S52.6	08	S62.4	08
S25.8	21	S32.21	08	S37.10	11	S42.9	08	S52.60	08	S62.40	08
S25.80	21	S32.3	08	S37.11	11	S42.90	08	S52.61	08	S62.41	08
S25.88	21	S32.30	08	S37.2	11	S42.91	08	S52.7	08	S62.5	08
S25.9	21	S32.31	08	S37.20	11	S43	90	S52.70	08	S62.50	08
S26	90	S32.4	08	S37.21	11	S43.0	08	S52.71	08	S62.51	08
S26.0	05	S32.40	08	S37.3	11	S43.1	08	S52.8	08	S62.6	08
S26.00	05	S32.41	08	S37.30	11	S43.2	08	S52.80	08	S62.60	08
S26.01	05	S32.5	08	S37.31	11	S43.3	08	S52.81	08	S62.61	08
S26.8	05	S32.50	08	S37.4	13	S43.4	08	S52.9	08	S62.7	08
S26.80	05	S32.51	08	S37.40	13	S43.5	08	S52.90	08	S62.70	08
S26.81	05	S32.7	08	S37.41	13	S43.6	08	S52.91	08	S62.71	08
S26.9	05	S32.70	08	S37.5	13	S43.7	08	S53	90	S62.8	08
S26.90	05	S32.71	08	S37.50	13	S44	90	S53.0	08	S62.80	08
S26.91	05	S32.8	08	S37.51	13	S44.0	01	S53.1	08	S62.81	08
S27	90	S32.80	08	S37.6	13	S44.1	01	S53.2	08	S63	90
S27.0	04	S32.81	08	S37.60	13	S44.2	01	S53.3	08	S63.0	08
S27.00	04	S33	90	S37.61	13	S44.3	01	S53.4	08	S63.1	08
S27.01	04	S33.0	08	S37.7	21	S44.4	01	S54	90	S63.2	08
S27.1	04	S33.1	08	S37.70	21	S44.5	01	S54.0	01	S63.3	08
S27.10	04	S33.2	08	S37.71	21	S44.7	01	S54.1	01	S63.4	08
S27.11	04	S33.3	08	S37.8	90	S44.8	01	S54.2	01	S63.5	08
S27.2	04	S33.4	08	S37.80	21	S44.9	01	S54.3	01	S63.6	08
S27.20	04	S33.5	08	S37.800	10	S45	90	S54.7	01	S63.7	08
S27.21	04	S33.6	08	S37.808	12	S45.0	21	S54.8	01	S64	90
S27.3	04	S33.7	08	S37.808	13	S45.1	21	S54.9	01	S64.0	01
S27.30	04	S34	90	S37.81	21	S45.2	21	S55	90	S64.1	01
S27.31	04	S34.0	01	S37.810	10	S45.3	21	S55.0	21	S64.2	01
S27.4	04	S34.1	01	S37.818	12	S45.7	21	S55.1	21	S64.3	01
S27.40	04	S34.2	01	S37.818	13	S45.8	21	S55.2	21	S64.4	01
S27.41	04	S34.3	01	S37.9	90	S45.9	21	S55.7	21	S64.7	01
S27.5	04	S34.4	01	S37.90	90	S46	90	S55.8	21	S64.8	01
S27.50	04	S34.5	01	S37.91	90	S46.0	08	S55.9	21	S64.9	01
S27.51	04	S34.6	01	S38	90	S46.1	08	S56	90	S65	90
S27.6	04	S34.8	01	S38.0	12	S46.2	08	S56.0	08	S65.0	21
S27.60	04	S35	90	S38.0	13	S46.3	08	S56.1	08	S65.1	21
S27.61	04	S35.0	21	S38.1	21	S46.7	08	S56.2	08	S65.2	21
S27.7	21	S35.1	21	S38.10	21	S46.8	08	S56.3	08	S65.3	21
S27.70	21	S35.2	21	S38.18	21	S46.9	08	S56.4	08	S65.4	21
S27.71	21	S35.3	21	S38.19	90	S47	21	S56.5	08	S65.5	21
S27.8	21	S35.4	21	S38.2	12	S47.+0	21	S56.7	08	S65.7	21
S27.80	21	S35.5	21	S38.2	13	S47.+8	21	S56.8	08	S65.8	21
S27.81	21	S35.7	21	S38.3	21	S48	90	S57	90	S65.9	21
S27.9	90	S35.8	21	S39	90	S48.0	21	S57.0	21	S66	90
S27.90	90	S35.9	21	S39.0	08	S48.1	21	S57.8	21	S66.0	08
S27.91	90	S36	90	S39.6	21	S48.9	21	S57.9	21	S66.1	08
S28	90	S36.0	16	S39.7	21	S49	90	S58	90	S66.2	08
S28.0	04	S36.00	16	S39.8	21	S49.7	21	S58.0	21	S66.3	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
S66.4	08	S76.7	08	S85.9	21	S95.8	21	T04.1	90	T15.1	02
S66.5	08	S77	90	S86	90	S95.9	21	T04.2	21	T15.8	02
S66.6	08	S77.0	21	S86.0	08	S96	90	T04.3	21	T15.9	02
S66.7	08	S77.1	21	S86.1	08	S96.0	08	T04.4	21	T16	03
S66.8	08	S77.2	21	S86.2	08	S96.1	08	T04.7	90	T17	90
S66.9	08	S78	90	S86.3	08	S96.2	08	T04.8	90	T17.0	03
S67	90	S78.0	21	S86.7	08	S96.7	08	T04.9	90	T17.1	03
S67.0	21	S78.1	21	S86.8	08	S96.8	08	T05	90	T17.2	03
S67.8	21	S78.9	21	S86.9	08	S96.9	08	T05.0	21	T17.3	03
S68	90	S79	90	S87	90	S97	90	T05.1	21	T17.4	04
S68.0	21	S79.7	21	S87.0	21	S97.0	21	T05.2	21	T17.5	04
S68.1	21	S79.8	21	S87.8	21	S97.1	21	T05.3	21	T17.8	04
S68.2	21	S79.9	90	S88	90	S97.8	21	T05.4	21	T17.9	04
S68.3	21	S80	90	S88.0	21	S98	90	T05.5	21	T18	90
S68.4	21	S80.0	09	S88.1	21	S98.0	21	T05.6	21	T18.0	03
S68.8	21	S80.1	09	S88.9	21	S98.1	21	T05.8	21	T18.1	06
S68.9	21	S80.7	09	S89	90	S98.2	21	T05.9	21	T18.2	06
S69	90	S80.8	09	S89.7	21	S98.3	21	T06	90	T18.3	06
S69.7	21	S80.9	09	S89.8	21	S98.4	21	T06.0	01	T18.4	06
S69.8	21	S81	90	S89.9	90	S99	90	T06.1	01	T18.5	06
S69.9	90	S81.0	09	S90	90	S99.7	21	T06.2	01	T18.8	06
S70	90	S81.7	09	S90.0	09	S99.8	21	T06.3	21	T18.9	06
S70.0	09	S81.8	09	S90.1	09	S99.9	90	T06.4	08	T19	90
S70.1	09	S81.9	09	S90.2	09	T00	90	T06.5	21	T19.0	11
S70.7	09	S82	90	S90.3	09	T00.0	90	T06.8	21	T19.1	11
S70.8	09	S82.0	08	S90.7	09	T00.1	90	T07	90	T19.2	13
S70.9	09	S82.00	08	S90.8	09	T00.2	09	T08	08	T19.3	13
S71	90	S82.01	08	S90.9	09	T00.3	09	T08.+0	08	T19.8	11
S71.0	09	S82.1	08	S91	90	T00.6	09	T08.+1	08	T19.9	90
S71.1	09	S82.10	08	S91.0	09	T00.8	90	T09	90	T20	90
S71.7	09	S82.11	08	S91.1	09	T00.9	90	T09.0	09	T20.0	22
S71.8	09	S82.2	08	S91.2	09	T01	90	T09.1	09	T20.1	22
S72	90	S82.20	08	S91.3	09	T01.0	90	T09.2	08	T20.2	22
S72.0	08	S82.21	08	S91.7	09	T01.1	90	T09.3	01	T20.3	22
S72.00	08	S82.3	08	S92	90	T01.2	09	T09.4	01	T20.4	22
S72.01	08	S82.30	08	S92.0	08	T01.3	09	T09.5	08	T20.5	22
S72.1	08	S82.31	08	S92.00	08	T01.6	09	T09.6	21	T20.6	22
S72.10	08	S82.4	08	S92.01	08	T01.8	90	T09.8	21	T20.7	22
S72.11	08	S82.40	08	S92.1	08	T01.9	90	T09.9	90	T21	90
S72.2	08	S82.41	08	S92.10	08	T02	90	T10	08	T21.0	22
S72.20	08	S82.5	08	S92.11	08	T02.0	90	T10.+0	08	T21.1	22
S72.21	08	S82.50	08	S92.2	08	T02.00	90	T10.+1	08	T21.2	22
S72.3	08	S82.51	08	S92.20	08	T02.01	90	T11	90	T21.3	22
S72.30	08	S82.6	08	S92.21	08	T02.1	90	T11.0	09	T21.4	22
S72.31	08	S82.60	08	S92.3	08	T02.10	90	T11.1	09	T21.5	22
S72.4	08	S82.61	08	S92.30	08	T02.11	90	T11.2	08	T21.6	22
S72.40	08	S82.7	08	S92.31	08	T02.2	08	T11.3	01	T21.7	22
S72.41	08	S82.70	08	S92.4	08	T02.20	08	T11.4	21	T22	90
S72.7	08	S82.71	08	S92.40	08	T02.21	08	T11.5	08	T22.0	22
S72.70	08	S82.8	08	S92.41	08	T02.3	08	T11.6	21	T22.1	22
S72.71	08	S82.80	08	S92.5	08	T02.30	08	T11.8	21	T22.2	22
S72.8	08	S82.81	08	S92.50	08	T02.31	08	T11.9	90	T22.3	22
S72.80	08	S82.9	08	S92.51	08	T02.4	08	T12	08	T22.4	22
S72.81	08	S82.90	08	S92.7	08	T02.40	08	T12.+0	08	T22.5	22
S72.9	08	S82.91	08	S92.70	08	T02.41	08	T12.+1	08	T22.6	22
S72.90	08	S83	90	S92.71	08	T02.5	08	T13	90	T22.7	22
S72.91	08	S83.0	08	S92.9	08	T02.50	08	T13.0	09	T23	90
S73	90	S83.1	08	S92.90	08	T02.51	08	T13.1	09	T23.0	22
S73.0	08	S83.2	08	S92.91	08	T02.6	08	T13.2	08	T23.1	22
S73.1	08	S83.3	08	S93	90	T02.60	08	T13.3	01	T23.2	22
S74	90	S83.4	08	S93.0	08	T02.61	08	T13.4	21	T23.3	22
S74.0	01	S83.5	08	S93.1	08	T02.7	90	T13.5	08	T23.4	22
S74.1	01	S83.6	08	S93.2	08	T02.70	90	T13.6	21	T23.5	22
S74.2	01	S83.7	08	S93.3	08	T02.71	90	T13.8	21	T23.6	22
S74.7	01	S84	90	S93.4	08	T02.8	90	T13.9	90	T23.7	22
S74.8	01	S84.0	01	S93.5	08	T02.80	90	T14	90	T24	90
S74.9	01	S84.1	01	S93.6	08	T02.81	90	T14.0	90	T24.0	22
S75	90	S84.2	01	S94	90	T02.9	90	T14.1	90	T24.1	22
S75.0	21	S84.7	01	S94.0	01	T02.90	90	T14.2	90	T24.2	22
S75.1	21	S84.8	01	S94.1	01	T02.91	90	T14.20	90	T24.3	22
S75.2	21	S84.9	01	S94.2	01	T03	90	T14.21	90	T24.4	22
S75.7	21	S85	90	S94.3	01	T03.0	90	T14.3	90	T24.5	22
S75.8	21	S85.0	21	S94.7	01	T03.1	90	T14.4	90	T24.6	22
S75.9	21	S85.1	21	S94.8	01	T03.2	08	T14.5	90	T24.7	22
S76	90	S85.2	21	S94.9	01	T03.3	08	T14.6	90	T25	90
S76.0	08	S85.3	21	S95	90	T03.4	08	T14.7	90	T25.0	22
S76.1	08	S85.4	21	S95.0	21	T03.8	90	T14.8	90	T25.1	22
S76.2	08	S85.5	21	S95.1	21	T03.9	90	T14.9	90	T25.2	22
S76.3	08	S85.7	21	S95.2	21	T04	90	T15	90	T25.3	22
S76.4	08	S85.8	21	S95.7	21	T04.0	90	T15.0	02	T25.4	22

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
T25.5	22	T33	90	T40.9	21	T48.7	21	T59.5	21	T74	90
T25.6	22	T33.0	09	T41	90	T49	90	T59.6	21	T74.0	21
T25.7	22	T33.1	09	T41.0	21	T49.0	21	T59.7	21	T74.1	21
T26	90	T33.2	09	T41.1	21	T49.1	21	T59.8	21	T74.2	21
T26.0	02	T33.3	09	T41.2	21	T49.2	21	T59.9	21	T74.3	21
T26.1	02	T33.4	09	T41.3	21	T49.3	21	T60	90	T74.8	21
T26.2	02	T33.5	09	T41.4	21	T49.4	21	T60.0	21	T74.9	21
T26.3	02	T33.6	09	T41.5	21	T49.5	21	T60.1	21	T75	90
T26.4	02	T33.7	09	T42	90	T49.6	21	T60.2	21	T75.0	21
T26.5	02	T33.8	09	T42.0	21	T49.7	21	T60.3	21	T75.1	21
T26.6	02	T33.9	09	T42.1	21	T49.8	21	T60.4	21	T75.2	21
T26.7	02	T34	90	T42.2	21	T49.9	21	T60.8	21	T75.3	03
T26.8	02	T34.0	21	T42.3	21	T50	90	T60.9	21	T75.4	21
T26.9	02	T34.1	21	T42.4	21	T50.0	21	T61	90	T75.8	21
T27	90	T34.2	21	T42.5	21	T50.1	21	T61.0	21	T78	90
T27.0	04	T34.3	21	T42.6	21	T50.2	21	T61.1	21	T78.0	21
T27.1	04	T34.4	21	T42.7	21	T50.3	21	T61.2	21	T78.1	21
T27.2	04	T34.5	21	T42.8	21	T50.4	21	T61.8	21	T78.2	21
T27.3	04	T34.6	21	T43	90	T50.5	21	T61.9	21	T78.3	21
T27.4	04	T34.7	21	T43.0	21	T50.6	21	T62	90	T78.4	21
T27.5	04	T34.8	21	T43.1	21	T50.7	21	T62.0	21	T78.8	21
T27.6	04	T34.9	21	T43.2	21	T50.8	21	T62.1	21	T78.9	90
T27.7	04	T35	90	T43.3	21	T50.9	21	T62.2	21	T79	90
T28	90	T35.0	09	T43.4	21	T51	90	T62.8	21	T79.0	04
T28.0	03	T35.1	21	T43.5	21	T51.0	21	T62.9	21	T79.1	04
T28.1	06	T35.2	21	T43.6	21	T51.1	21	T63	90	T79.2	21
T28.2	06	T35.3	21	T43.8	21	T51.2	21	T63.0	21	T79.3	18
T28.3	22	T35.4	21	T43.9	21	T51.3	21	T63.1	21	T79.4	21
T28.4	22	T35.5	21	T44	90	T51.8	21	T63.2	21	T79.5	11
T28.5	03	T35.6	21	T44.0	21	T51.9	21	T63.3	21	T79.6	08
T28.6	06	T35.7	21	T44.1	21	T52	90	T63.4	21	T79.7	04
T28.7	06	T36	90	T44.2	21	T52.0	21	T63.5	21	T79.8	21
T28.8	22	T36.0	21	T44.3	21	T52.1	21	T63.6	21	T79.9	90
T28.9	22	T36.1	21	T44.4	21	T52.2	21	T63.8	21	T80	90
T29	90	T36.2	21	T44.5	21	T52.3	21	T63.9	21	T80.0	04
T29.0	22	T36.3	21	T44.6	21	T52.4	21	T64	21	T80.1	05
T29.1	22	T36.4	21	T44.7	21	T52.8	21	T65	90	T80.2	18
T29.2	22	T36.5	21	T44.8	21	T52.9	21	T65.0	21	T80.3	16
T29.3	22	T36.6	21	T44.9	21	T53	90	T65.1	21	T80.4	16
T29.4	22	T36.7	21	T45	90	T53.0	21	T65.2	21	T80.5	21
T29.5	22	T36.8	21	T45.0	21	T53.1	21	T65.3	21	T80.6	21
T29.6	22	T36.9	21	T45.1	21	T53.2	21	T65.4	21	T80.8	21
T29.7	22	T37	90	T45.2	21	T53.3	21	T65.5	21	T80.9	90
T30	90	T37.0	21	T45.3	21	T53.4	21	T65.6	21	T81	90
T30.0	22	T37.1	21	T45.4	21	T53.5	21	T65.8	21	T81.0	21
T30.1	22	T37.2	21	T45.5	21	T53.6	21	T65.9	21	T81.1	21
T30.2	22	T37.3	21	T45.6	21	T53.7	21	T66	21	T81.2	21
T30.3	22	T37.4	21	T45.7	21	T53.9	21	T67	90	T81.3	21
T30.4	22	T37.5	21	T45.8	21	T54	90	T67.0	21	T81.4	18
T30.5	22	T37.8	21	T45.9	21	T54.0	21	T67.1	21	T81.5	21
T30.6	22	T37.9	21	T46	90	T54.1	21	T67.2	21	T81.6	21
T30.7	22	T38	90	T46.0	21	T54.2	21	T67.3	21	T81.7	05
T31	90	T38.0	21	T46.1	21	T54.3	21	T67.4	21	T81.8	21
T31.0	22	T38.1	21	T46.2	21	T54.9	21	T67.5	21	T81.9	90
T31.1	22	T38.2	21	T46.3	21	T55	21	T67.6	21	T82	90
T31.2	22	T38.3	21	T46.4	21	T56	90	T67.7	21	T82.0	05
T31.3	22	T38.4	21	T46.5	21	T56.0	21	T67.8	21	T82.1	05
T31.30	22	T38.5	21	T46.6	21	T56.1	21	T67.9	21	T82.2	05
T31.31	22	T38.6	21	T46.7	21	T56.2	21	T68	21	T82.3	05
T31.4	22	T38.7	21	T46.8	21	T56.3	21	T69	90	T82.4	05
T31.40	22	T38.8	21	T46.9	21	T56.4	21	T69.0	21	T82.5	05
T31.41	22	T38.9	21	T47	90	T56.5	21	T69.1	21	T82.6	21
T31.5	22	T39	90	T47.0	21	T56.6	21	T69.8	21	T82.7	21
T31.50	22	T39.0	21	T47.1	21	T56.7	21	T69.9	21	T82.8	21
T31.51	22	T39.1	21	T47.2	21	T56.8	21	T70	90	T82.9	90
T31.6	22	T39.2	21	T47.3	21	T56.9	21	T70.0	03	T83	90
T31.7	22	T39.3	21	T47.4	21	T57	90	T70.1	03	T83.0	11
T31.8	22	T39.4	21	T47.5	21	T57.0	21	T70.2	21	T83.1	11
T31.9	22	T39.8	21	T47.6	21	T57.1	21	T70.3	21	T83.2	11
T32	90	T39.9	21	T47.7	21	T57.2	21	T70.4	21	T83.3	13
T32.0	22	T40	90	T47.8	21	T57.3	21	T70.8	21	T83.4	12
T32.1	22	T40.0	21	T47.9	21	T57.8	21	T70.9	21	T83.4	13
T32.2	22	T40.1	21	T48	90	T57.9	21	T71	21	T83.5	21
T32.3	22	T40.2	21	T48.0	21	T58	21	T73	90	T83.6	21
T32.4	22	T40.3	21	T48.1	21	T59	90	T73.0	21	T83.8	21
T32.5	22	T40.4	21	T48.2	21	T59.0	21	T73.1	21	T83.9	90
T32.6	22	T40.5	21	T48.3	21	T59.1	21	T73.2	21	T84	90
T32.7	22	T40.6	21	T48.4	21	T59.2	21	T73.3	21	T84.0	08
T32.8	22	T40.7	21	T48.5	21	T59.3	21	T73.8	21	T84.1	08
T32.9	22	T40.8	21	T48.6	21	T59.4	21	T73.9	21	T84.2	08

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
T84.3	08	T92.2	08	V10.1	90	V20	90	V29.8	90	V37.7	90
T84.4	08	T92.3	08	V10.2	90	V20.0	90	V29.9	90	V37.9	90
T84.5	21	T92.4	01	V10.3	90	V20.1	90	V30	90	V38	90
T84.6	21	T92.5	08	V10.4	90	V20.2	90	V30.0	90	V38.0	90
T84.7	21	T92.6	21	V10.5	90	V20.3	90	V30.1	90	V38.1	90
T84.8	21	T92.8	21	V10.9	90	V20.4	90	V30.2	90	V38.2	90
T84.9	90	T92.9	21	V11	90	V20.5	90	V30.3	90	V38.3	90
T85	90	T93	90	V11.0	90	V20.9	90	V30.4	90	V38.4	90
T85.0	01	T93.0	09	V11.1	90	V21	90	V30.5	90	V38.5	90
T85.1	01	T93.1	08	V11.2	90	V21.0	90	V30.6	90	V38.6	90
T85.2	02	T93.2	08	V11.3	90	V21.1	90	V30.7	90	V38.7	90
T85.3	02	T93.3	08	V11.4	90	V21.2	90	V30.9	90	V38.9	90
T85.4	09	T93.4	01	V11.5	90	V21.3	90	V31	90	V39	90
T85.5	06	T93.5	08	V11.9	90	V21.4	90	V31.0	90	V39.0	90
T85.50	10	T93.6	21	V12	90	V21.5	90	V31.1	90	V39.1	90
T85.58	06	T93.8	21	V12.0	90	V21.9	90	V31.2	90	V39.2	90
T85.6	21	T93.9	21	V12.1	90	V22	90	V31.3	90	V39.3	90
T85.7	21	T94	90	V12.2	90	V22.0	90	V31.4	90	V39.4	90
T85.8	21	T94.0	21	V12.3	90	V22.1	90	V31.5	90	V39.5	90
T85.9	90	T94.1	21	V12.4	90	V22.2	90	V31.6	90	V39.6	90
T86	90	T95	90	V12.5	90	V22.3	90	V31.7	90	V39.8	90
T86.0	21	T95.0	09	V12.9	90	V22.4	90	V31.9	90	V39.9	90
T86.00	21	T95.1	09	V13	90	V22.5	90	V32	90	V40	90
T86.01	21	T95.2	09	V13.0	90	V22.9	90	V32.0	90	V40.0	90
T86.02	21	T95.3	09	V13.1	90	V23	90	V32.1	90	V40.1	90
T86.03	21	T95.4	09	V13.2	90	V23.0	90	V32.2	90	V40.2	90
T86.09	21	T95.8	09	V13.3	90	V23.1	90	V32.3	90	V40.3	90
T86.1	21	T95.9	09	V13.4	90	V23.2	90	V32.4	90	V40.4	90
T86.2	21	T96	21	V13.5	90	V23.3	90	V32.5	90	V40.5	90
T86.3	21	T97	21	V13.9	90	V23.4	90	V32.6	90	V40.6	90
T86.4	21	T98	90	V14	90	V23.5	90	V32.7	90	V40.7	90
T86.8	21	T98.0	21	V14.0	90	V23.9	90	V32.9	90	V40.9	90
T86.80	21	T98.1	21	V14.1	90	V24	90	V33	90	V41	90
T86.81	21	T98.2	21	V14.2	90	V24.0	90	V33.0	90	V41.0	90
T86.82	21	T98.3	21	V14.3	90	V24.1	90	V33.1	90	V41.1	90
T86.83	02	U04	90	V14.4	90	V24.2	90	V33.2	90	V41.2	90
T86.84	21	U04.9	04	V14.5	90	V24.3	90	V33.3	90	V41.3	90
T86.85	21	U80	90	V14.9	90	V24.4	90	V33.4	90	V41.4	90
T86.88	21	U80.0	90	V15	90	V24.5	90	V33.5	90	V41.5	90
T86.9	21	U80.1	90	V15.0	90	V24.9	90	V33.6	90	V41.6	90
T87	90	U80.8	90	V15.1	90	V25	90	V33.7	90	V41.7	90
T87.0	08	U81	90	V15.2	90	V25.0	90	V33.9	90	V41.9	90
T87.1	08	U81.0	90	V15.3	90	V25.1	90	V34	90	V42	90
T87.2	08	U81.8	90	V15.4	90	V25.2	90	V34.0	90	V42.0	90
T87.3	08	U88	90	V15.5	90	V25.3	90	V34.1	90	V42.1	90
T87.4	08	U89	90	V15.9	90	V25.4	90	V34.2	90	V42.2	90
T87.5	08	U89.8	90	V16	90	V25.5	90	V34.3	90	V42.3	90
T87.6	08	U89.9	90	V16.0	90	V25.9	90	V34.4	90	V42.4	90
T88	90	V01	90	V16.1	90	V26	90	V34.5	90	V42.5	90
T88.0	18	V01.0	90	V16.2	90	V26.0	90	V34.6	90	V42.6	90
T88.1	21	V01.1	90	V16.3	90	V26.1	90	V34.7	90	V42.7	90
T88.2	21	V01.9	90	V16.4	90	V26.2	90	V34.9	90	V42.9	90
T88.3	21	V02	90	V16.5	90	V26.3	90	V35	90	V43	90
T88.4	21	V02.0	90	V16.9	90	V26.4	90	V35.0	90	V43.0	90
T88.5	21	V02.1	90	V17	90	V26.5	90	V35.1	90	V43.1	90
T88.6	21	V02.9	90	V17.0	90	V26.9	90	V35.2	90	V43.2	90
T88.7	21	V03	90	V17.1	90	V27	90	V35.3	90	V43.3	90
T88.8	21	V03.0	90	V17.2	90	V27.0	90	V35.4	90	V43.4	90
T88.9	90	V03.1	90	V17.3	90	V27.1	90	V35.5	90	V43.5	90
T90	90	V03.9	90	V17.4	90	V27.2	90	V35.6	90	V43.6	90
T90.0	09	V04	90	V17.5	90	V27.3	90	V35.7	90	V43.7	90
T90.1	09	V04.0	90	V17.9	90	V27.4	90	V35.9	90	V43.9	90
T90.2	01	V04.1	90	V18	90	V27.5	90	V36	90	V44	90
T90.3	01	V04.9	90	V18.0	90	V27.9	90	V36.0	90	V44.0	90
T90.4	02	V05	90	V18.1	90	V28	90	V36.1	90	V44.1	90
T90.5	01	V05.0	90	V18.2	90	V28.0	90	V36.2	90	V44.2	90
T90.8	21	V05.1	90	V18.3	90	V28.1	90	V36.3	90	V44.3	90
T90.9	21	V05.9	90	V18.4	90	V28.2	90	V36.4	90	V44.4	90
T91	90	V06	90	V18.5	90	V28.3	90	V36.5	90	V44.5	90
T91.0	09	V06.0	90	V18.9	90	V28.4	90	V36.6	90	V44.6	90
T91.1	08	V06.1	90	V19	90	V28.5	90	V36.7	90	V44.7	90
T91.2	08	V06.9	90	V19.0	90	V28.9	90	V36.9	90	V44.9	90
T91.3	01	V09	90	V19.1	90	V29	90	V37	90	V45	90
T91.4	04	V09.0	90	V19.2	90	V29.0	90	V37.0	90	V45.0	90
T91.5	21	V09.1	90	V19.3	90	V29.1	90	V37.1	90	V45.1	90
T91.8	21	V09.2	90	V19.4	90	V29.2	90	V37.2	90	V45.2	90
T91.9	21	V09.3	90	V19.5	90	V29.3	90	V37.3	90	V45.3	90
T92	90	V09.9	90	V19.6	90	V29.4	90	V37.4	90	V45.4	90
T92.0	09	V10	90	V19.8	90	V29.5	90	V37.5	90	V45.5	90
T92.1	08	V10.0	90	V19.9	90	V29.6	90	V37.6	90	V45.6	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
V45.7	90	V53.7	90	V61.7	90	V69.8	90	V77.7	90	V85.4	90
V45.9	90	V53.9	90	V61.9	90	V69.9	90	V77.9	90	V85.5	90
V46	90	V54	90	V62	90	V70	90	V78	90	V85.6	90
V46.0	90	V54.0	90	V62.0	90	V70.0	90	V78.0	90	V85.7	90
V46.1	90	V54.1	90	V62.1	90	V70.1	90	V78.1	90	V85.9	90
V46.2	90	V54.2	90	V62.2	90	V70.2	90	V78.2	90	V86	90
V46.3	90	V54.3	90	V62.3	90	V70.3	90	V78.3	90	V86.0	90
V46.4	90	V54.4	90	V62.4	90	V70.4	90	V78.4	90	V86.1	90
V46.5	90	V54.5	90	V62.5	90	V70.5	90	V78.5	90	V86.2	90
V46.6	90	V54.6	90	V62.6	90	V70.6	90	V78.6	90	V86.3	90
V46.7	90	V54.7	90	V62.7	90	V70.7	90	V78.7	90	V86.4	90
V46.9	90	V54.9	90	V62.9	90	V70.9	90	V78.9	90	V86.5	90
V47	90	V55	90	V63	90	V71	90	V79	90	V86.6	90
V47.0	90	V55.0	90	V63.0	90	V71.0	90	V79.0	90	V86.7	90
V47.1	90	V55.1	90	V63.1	90	V71.1	90	V79.1	90	V86.9	90
V47.2	90	V55.2	90	V63.2	90	V71.2	90	V79.2	90	V87	90
V47.3	90	V55.3	90	V63.3	90	V71.3	90	V79.3	90	V87.0	90
V47.4	90	V55.4	90	V63.4	90	V71.4	90	V79.4	90	V87.1	90
V47.5	90	V55.5	90	V63.5	90	V71.5	90	V79.5	90	V87.2	90
V47.6	90	V55.6	90	V63.6	90	V71.6	90	V79.6	90	V87.3	90
V47.7	90	V55.7	90	V63.7	90	V71.7	90	V79.8	90	V87.4	90
V47.9	90	V55.9	90	V63.9	90	V71.9	90	V79.9	90	V87.5	90
V48	90	V56	90	V64	90	V72	90	V80	90	V87.6	90
V48.0	90	V56.0	90	V64.0	90	V72.0	90	V80.0	90	V87.7	90
V48.1	90	V56.1	90	V64.1	90	V72.1	90	V80.1	90	V87.8	90
V48.2	90	V56.2	90	V64.2	90	V72.2	90	V80.2	90	V87.9	90
V48.3	90	V56.3	90	V64.3	90	V72.3	90	V80.3	90	V88	90
V48.4	90	V56.4	90	V64.4	90	V72.4	90	V80.4	90	V88.0	90
V48.5	90	V56.5	90	V64.5	90	V72.5	90	V80.5	90	V88.1	90
V48.6	90	V56.6	90	V64.6	90	V72.6	90	V80.6	90	V88.2	90
V48.7	90	V56.7	90	V64.7	90	V72.7	90	V80.7	90	V88.3	90
V48.9	90	V56.9	90	V64.9	90	V72.9	90	V80.8	90	V88.4	90
V49	90	V57	90	V65	90	V73	90	V80.9	90	V88.5	90
V49.0	90	V57.0	90	V65.0	90	V73.0	90	V81	90	V88.6	90
V49.1	90	V57.1	90	V65.1	90	V73.1	90	V81.0	90	V88.7	90
V49.2	90	V57.2	90	V65.2	90	V73.2	90	V81.1	90	V88.8	90
V49.3	90	V57.3	90	V65.3	90	V73.3	90	V81.2	90	V88.9	90
V49.4	90	V57.4	90	V65.4	90	V73.4	90	V81.3	90	V89	90
V49.5	90	V57.5	90	V65.5	90	V73.5	90	V81.4	90	V89.0	90
V49.6	90	V57.6	90	V65.6	90	V73.6	90	V81.5	90	V89.1	90
V49.8	90	V57.7	90	V65.7	90	V73.7	90	V81.6	90	V89.2	90
V49.9	90	V57.9	90	V65.9	90	V73.9	90	V81.7	90	V89.3	90
V50	90	V58	90	V66	90	V74	90	V81.8	90	V89.9	90
V50.0	90	V58.0	90	V66.0	90	V74.0	90	V81.9	90	V90	90
V50.1	90	V58.1	90	V66.1	90	V74.1	90	V82	90	V90.0	90
V50.2	90	V58.2	90	V66.2	90	V74.2	90	V82.0	90	V90.1	90
V50.3	90	V58.3	90	V66.3	90	V74.3	90	V82.1	90	V90.2	90
V50.4	90	V58.4	90	V66.4	90	V74.4	90	V82.2	90	V90.3	90
V50.5	90	V58.5	90	V66.5	90	V74.5	90	V82.3	90	V90.4	90
V50.6	90	V58.6	90	V66.6	90	V74.6	90	V82.4	90	V90.5	90
V50.7	90	V58.7	90	V66.7	90	V74.7	90	V82.5	90	V90.6	90
V50.9	90	V58.9	90	V66.9	90	V74.9	90	V82.6	90	V90.7	90
V51	90	V59	90	V67	90	V75	90	V82.7	90	V90.8	90
V51.0	90	V59.0	90	V67.0	90	V75.0	90	V82.8	90	V90.9	90
V51.1	90	V59.1	90	V67.1	90	V75.1	90	V82.9	90	V91	90
V51.2	90	V59.2	90	V67.2	90	V75.2	90	V83	90	V91.0	90
V51.3	90	V59.3	90	V67.3	90	V75.3	90	V83.0	90	V91.1	90
V51.4	90	V59.4	90	V67.4	90	V75.4	90	V83.1	90	V91.2	90
V51.5	90	V59.5	90	V67.5	90	V75.5	90	V83.2	90	V91.3	90
V51.6	90	V59.6	90	V67.6	90	V75.6	90	V83.3	90	V91.4	90
V51.7	90	V59.8	90	V67.7	90	V75.7	90	V83.4	90	V91.5	90
V51.9	90	V59.9	90	V67.9	90	V75.9	90	V83.5	90	V91.6	90
V52	90	V60	90	V68	90	V76	90	V83.6	90	V91.7	90
V52.0	90	V60.0	90	V68.0	90	V76.0	90	V83.7	90	V91.8	90
V52.1	90	V60.1	90	V68.1	90	V76.1	90	V83.9	90	V91.9	90
V52.2	90	V60.2	90	V68.2	90	V76.2	90	V84	90	V92	90
V52.3	90	V60.3	90	V68.3	90	V76.3	90	V84.0	90	V92.0	90
V52.4	90	V60.4	90	V68.4	90	V76.4	90	V84.1	90	V92.1	90
V52.5	90	V60.5	90	V68.5	90	V76.5	90	V84.2	90	V92.2	90
V52.6	90	V60.6	90	V68.6	90	V76.6	90	V84.3	90	V92.3	90
V52.7	90	V60.7	90	V68.7	90	V76.7	90	V84.4	90	V92.4	90
V52.9	90	V60.9	90	V68.9	90	V76.9	90	V84.5	90	V92.5	90
V53	90	V61	90	V69	90	V77	90	V84.6	90	V92.6	90
V53.0	90	V61.0	90	V69.0	90	V77.0	90	V84.7	90	V92.7	90
V53.1	90	V61.1	90	V69.1	90	V77.1	90	V84.9	90	V92.8	90
V53.2	90	V61.2	90	V69.2	90	V77.2	90	V85	90	V92.9	90
V53.3	90	V61.3	90	V69.3	90	V77.3	90	V85.0	90	V93	90
V53.4	90	V61.4	90	V69.4	90	V77.4	90	V85.1	90	V93.0	90
V53.5	90	V61.5	90	V69.5	90	V77.5	90	V85.2	90	V93.1	90
V53.6	90	V61.6	90	V69.6	90	V77.6	90	V85.3	90	V93.2	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
V93.3	90	W03.6	90	W10.9	90	W18.1	90	W25.4	90	W32.7	90
V93.4	90	W03.7	90	W11	90	W18.2	90	W25.5	90	W32.8	90
V93.5	90	W03.8	90	W11.0	90	W18.3	90	W25.6	90	W32.9	90
V93.6	90	W03.9	90	W11.1	90	W18.4	90	W25.7	90	W33	90
V93.7	90	W04	90	W11.2	90	W18.5	90	W25.8	90	W33.0	90
V93.8	90	W04.0	90	W11.3	90	W18.6	90	W25.9	90	W33.1	90
V93.9	90	W04.1	90	W11.4	90	W18.7	90	W26	90	W33.2	90
V94	90	W04.2	90	W11.5	90	W18.8	90	W26.0	90	W33.3	90
V94.0	90	W04.3	90	W11.6	90	W18.9	90	W26.1	90	W33.4	90
V94.1	90	W04.4	90	W11.7	90	W19	90	W26.2	90	W33.5	90
V94.2	90	W04.5	90	W11.8	90	W19.0	90	W26.3	90	W33.6	90
V94.3	90	W04.6	90	W11.9	90	W19.1	90	W26.4	90	W33.7	90
V94.4	90	W04.7	90	W12	90	W19.2	90	W26.5	90	W33.8	90
V94.5	90	W04.8	90	W12.0	90	W19.3	90	W26.6	90	W33.9	90
V94.6	90	W04.9	90	W12.1	90	W19.4	90	W26.7	90	W34	90
V94.7	90	W05	90	W12.2	90	W19.5	90	W26.8	90	W34.0	90
V94.8	90	W05.0	90	W12.3	90	W19.6	90	W26.9	90	W34.1	90
V94.9	90	W05.1	90	W12.4	90	W19.7	90	W27	90	W34.2	90
V95	90	W05.2	90	W12.5	90	W19.8	90	W27.0	90	W34.3	90
V95.0	90	W05.3	90	W12.6	90	W19.9	90	W27.1	90	W34.4	90
V95.1	90	W05.4	90	W12.7	90	W20	90	W27.2	90	W34.5	90
V95.2	90	W05.5	90	W12.8	90	W20.0	90	W27.3	90	W34.6	90
V95.3	90	W05.6	90	W12.9	90	W20.1	90	W27.4	90	W34.7	90
V95.4	90	W05.7	90	W13	90	W20.2	90	W27.5	90	W34.8	90
V95.8	90	W05.8	90	W13.0	90	W20.3	90	W27.6	90	W34.9	90
V95.9	90	W05.9	90	W13.1	90	W20.4	90	W27.7	90	W35	90
V96	90	W06	90	W13.2	90	W20.5	90	W27.8	90	W35.0	90
V96.0	90	W06.0	90	W13.3	90	W20.6	90	W27.9	90	W35.1	90
V96.1	90	W06.1	90	W13.4	90	W20.7	90	W28	90	W35.2	90
V96.2	90	W06.2	90	W13.5	90	W20.8	90	W28.0	90	W35.3	90
V96.8	90	W06.3	90	W13.6	90	W20.9	90	W28.1	90	W35.4	90
V96.9	90	W06.4	90	W13.7	90	W21	90	W28.2	90	W35.5	90
V97	90	W06.5	90	W13.8	90	W21.0	90	W28.3	90	W35.6	90
V97.0	90	W06.6	90	W13.9	90	W21.1	90	W28.4	90	W35.7	90
V97.1	90	W06.7	90	W14	90	W21.2	90	W28.5	90	W35.8	90
V97.2	90	W06.8	90	W14.0	90	W21.3	90	W28.6	90	W35.9	90
V97.3	90	W06.9	90	W14.1	90	W21.4	90	W28.7	90	W36	90
V97.8	90	W07	90	W14.2	90	W21.5	90	W28.8	90	W36.0	90
V98	90	W07.0	90	W14.3	90	W21.6	90	W28.9	90	W36.1	90
V99	90	W07.1	90	W14.4	90	W21.7	90	W29	90	W36.2	90
W00	90	W07.2	90	W14.5	90	W21.8	90	W29.0	90	W36.3	90
W00.0	90	W07.3	90	W14.6	90	W21.9	90	W29.1	90	W36.4	90
W00.1	90	W07.4	90	W14.7	90	W22	90	W29.2	90	W36.5	90
W00.2	90	W07.5	90	W14.8	90	W22.0	90	W29.3	90	W36.6	90
W00.3	90	W07.6	90	W14.9	90	W22.1	90	W29.4	90	W36.7	90
W00.4	90	W07.7	90	W15	90	W22.2	90	W29.5	90	W36.8	90
W00.5	90	W07.8	90	W15.0	90	W22.3	90	W29.6	90	W36.9	90
W00.6	90	W07.9	90	W15.1	90	W22.4	90	W29.7	90	W37	90
W00.7	90	W08	90	W15.2	90	W22.5	90	W29.8	90	W37.0	90
W00.8	90	W08.0	90	W15.3	90	W22.6	90	W29.9	90	W37.1	90
W00.9	90	W08.1	90	W15.4	90	W22.7	90	W30	90	W37.2	90
W01	90	W08.2	90	W15.5	90	W22.8	90	W30.0	90	W37.3	90
W01.0	90	W08.3	90	W15.6	90	W22.9	90	W30.1	90	W37.4	90
W01.1	90	W08.4	90	W15.7	90	W23	90	W30.2	90	W37.5	90
W01.2	90	W08.5	90	W15.8	90	W23.0	90	W30.3	90	W37.6	90
W01.3	90	W08.6	90	W15.9	90	W23.1	90	W30.4	90	W37.7	90
W01.4	90	W08.7	90	W16	90	W23.2	90	W30.5	90	W37.8	90
W01.5	90	W08.8	90	W16.0	90	W23.3	90	W30.6	90	W37.9	90
W01.6	90	W08.9	90	W16.1	90	W23.4	90	W30.7	90	W38	90
W01.7	90	W09	90	W16.2	90	W23.5	90	W30.8	90	W38.0	90
W01.8	90	W09.0	90	W16.3	90	W23.6	90	W30.9	90	W38.1	90
W01.9	90	W09.1	90	W16.4	90	W23.7	90	W31	90	W38.2	90
W02	90	W09.2	90	W16.5	90	W23.8	90	W31.0	90	W38.3	90
W02.0	90	W09.3	90	W16.6	90	W23.9	90	W31.1	90	W38.4	90
W02.1	90	W09.4	90	W16.7	90	W24	90	W31.2	90	W38.5	90
W02.2	90	W09.5	90	W16.8	90	W24.0	90	W31.3	90	W38.6	90
W02.3	90	W09.6	90	W16.9	90	W24.1	90	W31.4	90	W38.7	90
W02.4	90	W09.7	90	W17	90	W24.2	90	W31.5	90	W38.8	90
W02.5	90	W09.8	90	W17.0	90	W24.3	90	W31.6	90	W38.9	90
W02.6	90	W09.9	90	W17.1	90	W24.4	90	W31.7	90	W39	90
W02.7	90	W10	90	W17.2	90	W24.5	90	W31.8	90	W39.0	90
W02.8	90	W10.0	90	W17.3	90	W24.6	90	W31.9	90	W39.1	90
W02.9	90	W10.1	90	W17.4	90	W24.7	90	W32	90	W39.2	90
W03	90	W10.2	90	W17.5	90	W24.8	90	W32.0	90	W39.3	90
W03.0	90	W10.3	90	W17.6	90	W24.9	90	W32.1	90	W39.4	90
W03.1	90	W10.4	90	W17.7	90	W25	90	W32.2	90	W39.5	90
W03.2	90	W10.5	90	W17.8	90	W25.0	90	W32.3	90	W39.6	90
W03.3	90	W10.6	90	W17.9	90	W25.1	90	W32.4	90	W39.7	90
W03.4	90	W10.7	90	W18	90	W25.2	90	W32.5	90	W39.8	90
W03.5	90	W10.8	90	W18.0	90	W25.3	90	W32.6	90	W39.9	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
W40	90	W49.2	90	W56.5	90	W66.8	90	W76.0	90	W84.3	90
W40.0	90	W49.3	90	W56.6	90	W66.9	90	W76.1	90	W84.4	90
W40.1	90	W49.4	90	W56.7	90	W67	90	W76.2	90	W84.5	90
W40.2	90	W49.5	90	W56.8	90	W67.0	90	W76.3	90	W84.6	90
W40.3	90	W49.6	90	W56.9	90	W67.1	90	W76.4	90	W84.7	90
W40.4	90	W49.7	90	W57	90	W67.2	90	W76.5	90	W84.8	90
W40.5	90	W49.8	90	W57.0	90	W67.3	90	W76.6	90	W84.9	90
W40.6	90	W49.9	90	W57.1	90	W67.4	90	W76.7	90	W85	90
W40.7	90	W50	90	W57.2	90	W67.5	90	W76.8	90	W85.0	90
W40.8	90	W50.0	90	W57.3	90	W67.6	90	W76.9	90	W85.1	90
W40.9	90	W50.1	90	W57.4	90	W67.7	90	W77	90	W85.2	90
W41	90	W50.2	90	W57.5	90	W67.8	90	W77.0	90	W85.3	90
W41.0	90	W50.3	90	W57.6	90	W67.9	90	W77.1	90	W85.4	90
W41.1	90	W50.4	90	W57.7	90	W68	90	W77.2	90	W85.5	90
W41.2	90	W50.5	90	W57.8	90	W68.0	90	W77.3	90	W85.6	90
W41.3	90	W50.6	90	W57.9	90	W68.1	90	W77.4	90	W85.7	90
W41.4	90	W50.7	90	W58	90	W68.2	90	W77.5	90	W85.8	90
W41.5	90	W50.8	90	W58.0	90	W68.3	90	W77.6	90	W85.9	90
W41.6	90	W50.9	90	W58.1	90	W68.4	90	W77.7	90	W86	90
W41.7	90	W51	90	W58.2	90	W68.5	90	W77.8	90	W86.0	90
W41.8	90	W51.0	90	W58.3	90	W68.6	90	W77.9	90	W86.1	90
W41.9	90	W51.1	90	W58.4	90	W68.7	90	W78	90	W86.2	90
W42	90	W51.2	90	W58.5	90	W68.8	90	W78.0	90	W86.3	90
W42.0	90	W51.3	90	W58.6	90	W68.9	90	W78.1	90	W86.4	90
W42.1	90	W51.4	90	W58.7	90	W69	90	W78.2	90	W86.5	90
W42.2	90	W51.5	90	W58.8	90	W69.0	90	W78.3	90	W86.6	90
W42.3	90	W51.6	90	W58.9	90	W69.1	90	W78.4	90	W86.7	90
W42.4	90	W51.7	90	W59	90	W69.2	90	W78.5	90	W86.8	90
W42.5	90	W51.8	90	W59.0	90	W69.3	90	W78.6	90	W86.9	90
W42.6	90	W51.9	90	W59.1	90	W69.4	90	W78.7	90	W87	90
W42.7	90	W52	90	W59.2	90	W69.5	90	W78.8	90	W87.0	90
W42.8	90	W52.0	90	W59.3	90	W69.6	90	W78.9	90	W87.1	90
W42.9	90	W52.1	90	W59.4	90	W69.7	90	W79	90	W87.2	90
W43	90	W52.2	90	W59.5	90	W69.8	90	W79.0	90	W87.3	90
W43.0	90	W52.3	90	W59.6	90	W69.9	90	W79.1	90	W87.4	90
W43.1	90	W52.4	90	W59.7	90	W70	90	W79.2	90	W87.5	90
W43.2	90	W52.5	90	W59.8	90	W70.0	90	W79.3	90	W87.6	90
W43.3	90	W52.6	90	W59.9	90	W70.1	90	W79.4	90	W87.7	90
W43.4	90	W52.7	90	W60	90	W70.2	90	W79.5	90	W87.8	90
W43.5	90	W52.8	90	W60.0	90	W70.3	90	W79.6	90	W87.9	90
W43.6	90	W52.9	90	W60.1	90	W70.4	90	W79.7	90	W88	90
W43.7	90	W53	90	W60.2	90	W70.5	90	W79.8	90	W88.0	90
W43.8	90	W53.0	90	W60.3	90	W70.6	90	W79.9	90	W88.1	90
W43.9	90	W53.1	90	W60.4	90	W70.7	90	W80	90	W88.2	90
W44	90	W53.2	90	W60.5	90	W70.8	90	W80.0	90	W88.3	90
W44.0	90	W53.3	90	W60.6	90	W70.9	90	W80.1	90	W88.4	90
W44.1	90	W53.4	90	W60.7	90	W73	90	W80.2	90	W88.5	90
W44.2	90	W53.5	90	W60.8	90	W73.0	90	W80.3	90	W88.6	90
W44.3	90	W53.6	90	W60.9	90	W73.1	90	W80.4	90	W88.7	90
W44.4	90	W53.7	90	W64	90	W73.2	90	W80.5	90	W88.8	90
W44.5	90	W53.8	90	W64.0	90	W73.3	90	W80.6	90	W88.9	90
W44.6	90	W53.9	90	W64.1	90	W73.4	90	W80.7	90	W89	90
W44.7	90	W54	90	W64.2	90	W73.5	90	W80.8	90	W89.0	90
W44.8	90	W54.0	90	W64.3	90	W73.6	90	W80.9	90	W89.1	90
W44.9	90	W54.1	90	W64.4	90	W73.7	90	W81	90	W89.2	90
W45	90	W54.2	90	W64.5	90	W73.8	90	W81.0	90	W89.3	90
W45.0	90	W54.3	90	W64.6	90	W73.9	90	W81.1	90	W89.4	90
W45.1	90	W54.4	90	W64.7	90	W74	90	W81.2	90	W89.5	90
W45.2	90	W54.5	90	W64.8	90	W74.0	90	W81.3	90	W89.6	90
W45.3	90	W54.6	90	W64.9	90	W74.1	90	W81.4	90	W89.7	90
W45.4	90	W54.7	90	W65	90	W74.2	90	W81.5	90	W89.8	90
W45.5	90	W54.8	90	W65.0	90	W74.3	90	W81.6	90	W89.9	90
W45.6	90	W54.9	90	W65.1	90	W74.4	90	W81.7	90	W90	90
W45.7	90	W55	90	W65.2	90	W74.5	90	W81.8	90	W90.0	90
W45.8	90	W55.0	90	W65.3	90	W74.6	90	W81.9	90	W90.1	90
W45.9	90	W55.1	90	W65.4	90	W74.7	90	W83	90	W90.2	90
W46	90	W55.2	90	W65.5	90	W74.8	90	W83.0	90	W90.3	90
W46.0	90	W55.3	90	W65.6	90	W74.9	90	W83.1	90	W90.4	90
W46.1	90	W55.4	90	W65.7	90	W75	90	W83.2	90	W90.5	90
W46.2	90	W55.5	90	W65.8	90	W75.0	90	W83.3	90	W90.6	90
W46.3	90	W55.6	90	W65.9	90	W75.1	90	W83.4	90	W90.7	90
W46.4	90	W55.7	90	W66	90	W75.2	90	W83.5	90	W90.8	90
W46.5	90	W55.8	90	W66.0	90	W75.3	90	W83.6	90	W90.9	90
W46.6	90	W55.9	90	W66.1	90	W75.4	90	W83.7	90	W91	90
W46.7	90	W56	90	W66.2	90	W75.5	90	W83.8	90	W91.0	90
W46.8	90	W56.0	90	W66.3	90	W75.6	90	W83.9	90	W91.1	90
W46.9	90	W56.1	90	W66.4	90	W75.7	90	W84	90	W91.2	90
W49	90	W56.2	90	W66.5	90	W75.8	90	W84.0	90	W91.3	90
W49.0	90	W56.3	90	W66.6	90	W75.9	90	W84.1	90	W91.4	90
W49.1	90	W56.4	90	W66.7	90	W76	90	W84.2	90	W91.5	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
W91.6	90	X02.9	90	X11.1	90	X18.4	90	X25.7	90	X33	90
W91.7	90	X03	90	X11.2	90	X18.5	90	X25.8	90	X33.0	90
W91.8	90	X03.0	90	X11.3	90	X18.6	90	X25.9	90	X33.1	90
W91.9	90	X03.1	90	X11.4	90	X18.7	90	X26	90	X33.2	90
W92	90	X03.2	90	X11.5	90	X18.8	90	X26.0	90	X33.3	90
W92.0	90	X03.3	90	X11.6	90	X18.9	90	X26.1	90	X33.4	90
W92.1	90	X03.4	90	X11.7	90	X19	90	X26.2	90	X33.5	90
W92.2	90	X03.5	90	X11.8	90	X19.0	90	X26.3	90	X33.6	90
W92.3	90	X03.6	90	X11.9	90	X19.1	90	X26.4	90	X33.7	90
W92.4	90	X03.7	90	X12	90	X19.2	90	X26.5	90	X33.8	90
W92.5	90	X03.8	90	X12.0	90	X19.3	90	X26.6	90	X33.9	90
W92.6	90	X03.9	90	X12.1	90	X19.4	90	X26.7	90	X34	90
W92.7	90	X04	90	X12.2	90	X19.5	90	X26.8	90	X34.0	90
W92.8	90	X04.0	90	X12.3	90	X19.6	90	X26.9	90	X34.1	90
W92.9	90	X04.1	90	X12.4	90	X19.7	90	X27	90	X34.2	90
W93	90	X04.2	90	X12.5	90	X19.8	90	X27.0	90	X34.3	90
W93.0	90	X04.3	90	X12.6	90	X19.9	90	X27.1	90	X34.4	90
W93.1	90	X04.4	90	X12.7	90	X20	90	X27.2	90	X34.5	90
W93.2	90	X04.5	90	X12.8	90	X20.0	90	X27.3	90	X34.6	90
W93.3	90	X04.6	90	X12.9	90	X20.1	90	X27.4	90	X34.7	90
W93.4	90	X04.7	90	X13	90	X20.2	90	X27.5	90	X34.8	90
W93.5	90	X04.8	90	X13.0	90	X20.3	90	X27.6	90	X34.9	90
W93.6	90	X04.9	90	X13.1	90	X20.4	90	X27.7	90	X35	90
W93.7	90	X05	90	X13.2	90	X20.5	90	X27.8	90	X35.0	90
W93.8	90	X05.0	90	X13.3	90	X20.6	90	X27.9	90	X35.1	90
W93.9	90	X05.1	90	X13.4	90	X20.7	90	X28	90	X35.2	90
W94	90	X05.2	90	X13.5	90	X20.8	90	X28.0	90	X35.3	90
W94.0	90	X05.3	90	X13.6	90	X20.9	90	X28.1	90	X35.4	90
W94.1	90	X05.4	90	X13.7	90	X21	90	X28.2	90	X35.5	90
W94.2	90	X05.5	90	X13.8	90	X21.0	90	X28.3	90	X35.6	90
W94.3	90	X05.6	90	X13.9	90	X21.1	90	X28.4	90	X35.7	90
W94.4	90	X05.7	90	X14	90	X21.2	90	X28.5	90	X35.8	90
W94.5	90	X05.8	90	X14.0	90	X21.3	90	X28.6	90	X35.9	90
W94.6	90	X05.9	90	X14.1	90	X21.4	90	X28.7	90	X36	90
W94.7	90	X06	90	X14.2	90	X21.5	90	X28.8	90	X36.0	90
W94.8	90	X06.0	90	X14.3	90	X21.6	90	X28.9	90	X36.1	90
W94.9	90	X06.1	90	X14.4	90	X21.7	90	X29	90	X36.2	90
W99	90	X06.2	90	X14.5	90	X21.8	90	X29.0	90	X36.3	90
W99.0	90	X06.3	90	X14.6	90	X21.9	90	X29.1	90	X36.4	90
W99.1	90	X06.4	90	X14.7	90	X22	90	X29.2	90	X36.5	90
W99.2	90	X06.5	90	X14.8	90	X22.0	90	X29.3	90	X36.6	90
W99.3	90	X06.6	90	X14.9	90	X22.1	90	X29.4	90	X36.7	90
W99.4	90	X06.7	90	X15	90	X22.2	90	X29.5	90	X36.8	90
W99.5	90	X06.8	90	X15.0	90	X22.3	90	X29.6	90	X36.9	90
W99.6	90	X06.9	90	X15.1	90	X22.4	90	X29.7	90	X37	90
W99.7	90	X08	90	X15.2	90	X22.5	90	X29.8	90	X37.0	90
W99.8	90	X08.0	90	X15.3	90	X22.6	90	X29.9	90	X37.1	90
W99.9	90	X08.1	90	X15.4	90	X22.7	90	X30	90	X37.2	90
X00	90	X08.2	90	X15.5	90	X22.8	90	X30.0	90	X37.3	90
X00.0	90	X08.3	90	X15.6	90	X22.9	90	X30.1	90	X37.4	90
X00.1	90	X08.4	90	X15.7	90	X23	90	X30.2	90	X37.5	90
X00.2	90	X08.5	90	X15.8	90	X23.0	90	X30.3	90	X37.6	90
X00.3	90	X08.6	90	X15.9	90	X23.1	90	X30.4	90	X37.7	90
X00.4	90	X08.7	90	X16	90	X23.2	90	X30.5	90	X37.8	90
X00.5	90	X08.8	90	X16.0	90	X23.3	90	X30.6	90	X37.9	90
X00.6	90	X08.9	90	X16.1	90	X23.4	90	X30.7	90	X38	90
X00.7	90	X09	90	X16.2	90	X23.5	90	X30.8	90	X38.0	90
X00.8	90	X09.0	90	X16.3	90	X23.6	90	X30.9	90	X38.1	90
X00.9	90	X09.1	90	X16.4	90	X23.7	90	X31	90	X38.2	90
X01	90	X09.2	90	X16.5	90	X23.8	90	X31.0	90	X38.3	90
X01.0	90	X09.3	90	X16.6	90	X23.9	90	X31.1	90	X38.4	90
X01.1	90	X09.4	90	X16.7	90	X24	90	X31.2	90	X38.5	90
X01.2	90	X09.5	90	X16.8	90	X24.0	90	X31.3	90	X38.6	90
X01.3	90	X09.6	90	X16.9	90	X24.1	90	X31.4	90	X38.7	90
X01.4	90	X09.7	90	X17	90	X24.2	90	X31.5	90	X38.8	90
X01.5	90	X09.8	90	X17.0	90	X24.3	90	X31.6	90	X38.9	90
X01.6	90	X09.9	90	X17.1	90	X24.4	90	X31.7	90	X39	90
X01.7	90	X10	90	X17.2	90	X24.5	90	X31.8	90	X39.0	90
X01.8	90	X10.0	90	X17.3	90	X24.6	90	X31.9	90	X39.1	90
X01.9	90	X10.1	90	X17.4	90	X24.7	90	X32	90	X39.2	90
X02	90	X10.2	90	X17.5	90	X24.8	90	X32.0	90	X39.3	90
X02.0	90	X10.3	90	X17.6	90	X24.9	90	X32.1	90	X39.4	90
X02.1	90	X10.4	90	X17.7	90	X25	90	X32.2	90	X39.5	90
X02.2	90	X10.5	90	X17.8	90	X25.0	90	X32.3	90	X39.6	90
X02.3	90	X10.6	90	X17.9	90	X25.1	90	X32.4	90	X39.7	90
X02.4	90	X10.7	90	X18	90	X25.2	90	X32.5	90	X39.8	90
X02.5	90	X10.8	90	X18.0	90	X25.3	90	X32.6	90	X39.9	90
X02.6	90	X10.9	90	X18.1	90	X25.4	90	X32.7	90	X40	90
X02.7	90	X11	90	X18.2	90	X25.5	90	X32.8	90	X40.0	90
X02.8	90	X11.0	90	X18.3	90	X25.6	90	X32.9	90	X40.1	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
X40.2	90	X47.5	90	X57.7	90	X65	90	X72.2	90	X79.5	90
X40.3	90	X47.6	90	X57.8	90	X65.0	90	X72.3	90	X79.6	90
X40.4	90	X47.7	90	X57.9	90	X65.1	90	X72.4	90	X79.7	90
X40.5	90	X47.8	90	X58	90	X65.2	90	X72.5	90	X79.8	90
X40.6	90	X47.9	90	X58.0	90	X65.3	90	X72.6	90	X79.9	90
X40.7	90	X48	90	X58.1	90	X65.4	90	X72.7	90	X80	90
X40.8	90	X48.0	90	X58.2	90	X65.5	90	X72.8	90	X80.0	90
X40.9	90	X48.1	90	X58.3	90	X65.6	90	X72.9	90	X80.1	90
X41	90	X48.2	90	X58.4	90	X65.7	90	X73	90	X80.2	90
X41.0	90	X48.3	90	X58.5	90	X65.8	90	X73.0	90	X80.3	90
X41.1	90	X48.4	90	X58.6	90	X65.9	90	X73.1	90	X80.4	90
X41.2	90	X48.5	90	X58.7	90	X66	90	X73.2	90	X80.5	90
X41.3	90	X48.6	90	X58.8	90	X66.0	90	X73.3	90	X80.6	90
X41.4	90	X48.7	90	X58.9	90	X66.1	90	X73.4	90	X80.7	90
X41.5	90	X48.8	90	X59	90	X66.2	90	X73.5	90	X80.8	90
X41.6	90	X48.9	90	X59.0	90	X66.3	90	X73.6	90	X80.9	90
X41.7	90	X49	90	X59.1	90	X66.4	90	X73.7	90	X81	90
X41.8	90	X49.0	90	X59.2	90	X66.5	90	X73.8	90	X81.0	90
X41.9	90	X49.1	90	X59.3	90	X66.6	90	X73.9	90	X81.1	90
X42	90	X49.2	90	X59.4	90	X66.7	90	X74	90	X81.2	90
X42.0	90	X49.3	90	X59.5	90	X66.8	90	X74.0	90	X81.3	90
X42.1	90	X49.4	90	X59.6	90	X66.9	90	X74.1	90	X81.4	90
X42.2	90	X49.5	90	X59.7	90	X67	90	X74.2	90	X81.5	90
X42.3	90	X49.6	90	X59.8	90	X67.0	90	X74.3	90	X81.6	90
X42.4	90	X49.7	90	X59.9	90	X67.1	90	X74.4	90	X81.7	90
X42.5	90	X49.8	90	X60	90	X67.2	90	X74.5	90	X81.8	90
X42.6	90	X49.9	90	X60.0	90	X67.3	90	X74.6	90	X81.9	90
X42.7	90	X50	90	X60.1	90	X67.4	90	X74.7	90	X82	90
X42.8	90	X50.0	90	X60.2	90	X67.5	90	X74.8	90	X82.0	90
X42.9	90	X50.1	90	X60.3	90	X67.6	90	X74.9	90	X82.1	90
X43	90	X50.2	90	X60.4	90	X67.7	90	X75	90	X82.2	90
X43.0	90	X50.3	90	X60.5	90	X67.8	90	X75.0	90	X82.3	90
X43.1	90	X50.4	90	X60.6	90	X67.9	90	X75.1	90	X82.4	90
X43.2	90	X50.5	90	X60.7	90	X68	90	X75.2	90	X82.5	90
X43.3	90	X50.6	90	X60.8	90	X68.0	90	X75.3	90	X82.6	90
X43.4	90	X50.7	90	X60.9	90	X68.1	90	X75.4	90	X82.7	90
X43.5	90	X50.8	90	X61	90	X68.2	90	X75.5	90	X82.8	90
X43.6	90	X50.9	90	X61.0	90	X68.3	90	X75.6	90	X82.9	90
X43.7	90	X51	90	X61.1	90	X68.4	90	X75.7	90	X83	90
X43.8	90	X51.0	90	X61.2	90	X68.5	90	X75.8	90	X83.0	90
X43.9	90	X51.1	90	X61.3	90	X68.6	90	X75.9	90	X83.1	90
X44	90	X51.2	90	X61.4	90	X68.7	90	X76	90	X83.2	90
X44.0	90	X51.3	90	X61.5	90	X68.8	90	X76.0	90	X83.3	90
X44.1	90	X51.4	90	X61.6	90	X68.9	90	X76.1	90	X83.4	90
X44.2	90	X51.5	90	X61.7	90	X69	90	X76.2	90	X83.5	90
X44.3	90	X51.6	90	X61.8	90	X69.0	90	X76.3	90	X83.6	90
X44.4	90	X51.7	90	X61.9	90	X69.1	90	X76.4	90	X83.7	90
X44.5	90	X51.8	90	X62	90	X69.2	90	X76.5	90	X83.8	90
X44.6	90	X51.9	90	X62.0	90	X69.3	90	X76.6	90	X83.9	90
X44.7	90	X52	90	X62.1	90	X69.4	90	X76.7	90	X84	90
X44.8	90	X53	90	X62.2	90	X69.5	90	X76.8	90	X84.0	90
X44.9	90	X53.0	90	X62.3	90	X69.6	90	X76.9	90	X84.1	90
X45	90	X53.1	90	X62.4	90	X69.7	90	X77	90	X84.2	90
X45.0	90	X53.2	90	X62.5	90	X69.8	90	X77.0	90	X84.3	90
X45.1	90	X53.3	90	X62.6	90	X69.9	90	X77.1	90	X84.4	90
X45.2	90	X53.4	90	X62.7	90	X70	90	X77.2	90	X84.5	90
X45.3	90	X53.5	90	X62.8	90	X70.0	90	X77.3	90	X84.6	90
X45.4	90	X53.6	90	X62.9	90	X70.1	90	X77.4	90	X84.7	90
X45.5	90	X53.7	90	X63	90	X70.2	90	X77.5	90	X84.8	90
X45.6	90	X53.8	90	X63.0	90	X70.3	90	X77.6	90	X84.9	90
X45.7	90	X53.9	90	X63.1	90	X70.4	90	X77.7	90	X85	90
X45.8	90	X54	90	X63.2	90	X70.5	90	X77.8	90	X85.0	90
X45.9	90	X54.0	90	X63.3	90	X70.6	90	X77.9	90	X85.1	90
X46	90	X54.1	90	X63.4	90	X70.7	90	X78	90	X85.2	90
X46.0	90	X54.2	90	X63.5	90	X70.8	90	X78.0	90	X85.3	90
X46.1	90	X54.3	90	X63.6	90	X70.9	90	X78.1	90	X85.4	90
X46.2	90	X54.4	90	X63.7	90	X71	90	X78.2	90	X85.5	90
X46.3	90	X54.5	90	X63.8	90	X71.0	90	X78.3	90	X85.6	90
X46.4	90	X54.6	90	X63.9	90	X71.1	90	X78.4	90	X85.7	90
X46.5	90	X54.7	90	X64	90	X71.2	90	X78.5	90	X85.8	90
X46.6	90	X54.8	90	X64.0	90	X71.3	90	X78.6	90	X85.9	90
X46.7	90	X54.9	90	X64.1	90	X71.4	90	X78.7	90	X86	90
X46.8	90	X57	90	X64.2	90	X71.5	90	X78.8	90	X86.0	90
X46.9	90	X57.0	90	X64.3	90	X71.6	90	X78.9	90	X86.1	90
X47	90	X57.1	90	X64.4	90	X71.7	90	X79	90	X86.2	90
X47.0	90	X57.2	90	X64.5	90	X71.8	90	X79.0	90	X86.3	90
X47.1	90	X57.3	90	X64.6	90	X71.9	90	X79.1	90	X86.4	90
X47.2	90	X57.4	90	X64.7	90	X72	90	X79.2	90	X86.5	90
X47.3	90	X57.5	90	X64.8	90	X72.0	90	X79.3	90	X86.6	90
X47.4	90	X57.6	90	X64.9	90	X72.1	90	X79.4	90	X86.7	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
X86.8	90	X94.0	90	Y01.3	90	Y09.4	90	Y16.7	90	Y24	90
X86.9	90	X94.1	90	Y01.4	90	Y09.5	90	Y16.8	90	Y24.0	90
X87	90	X94.2	90	Y01.5	90	Y09.6	90	Y16.9	90	Y24.1	90
X87.0	90	X94.3	90	Y01.6	90	Y09.7	90	Y17	90	Y24.2	90
X87.1	90	X94.4	90	Y01.7	90	Y09.8	90	Y17.0	90	Y24.3	90
X87.2	90	X94.5	90	Y01.8	90	Y09.9	90	Y17.1	90	Y24.4	90
X87.3	90	X94.6	90	Y01.9	90	Y10	90	Y17.2	90	Y24.5	90
X87.4	90	X94.7	90	Y02	90	Y10.0	90	Y17.3	90	Y24.6	90
X87.5	90	X94.8	90	Y02.0	90	Y10.1	90	Y17.4	90	Y24.7	90
X87.6	90	X94.9	90	Y02.1	90	Y10.2	90	Y17.5	90	Y24.8	90
X87.7	90	X95	90	Y02.2	90	Y10.3	90	Y17.6	90	Y24.9	90
X87.8	90	X95.0	90	Y02.3	90	Y10.4	90	Y17.7	90	Y25	90
X87.9	90	X95.1	90	Y02.4	90	Y10.5	90	Y17.8	90	Y25.0	90
X88	90	X95.2	90	Y02.5	90	Y10.6	90	Y17.9	90	Y25.1	90
X88.0	90	X95.3	90	Y02.6	90	Y10.7	90	Y18	90	Y25.2	90
X88.1	90	X95.4	90	Y02.7	90	Y10.8	90	Y18.0	90	Y25.3	90
X88.2	90	X95.5	90	Y02.8	90	Y10.9	90	Y18.1	90	Y25.4	90
X88.3	90	X95.6	90	Y02.9	90	Y11	90	Y18.2	90	Y25.5	90
X88.4	90	X95.7	90	Y03	90	Y11.0	90	Y18.3	90	Y25.6	90
X88.5	90	X95.8	90	Y03.0	90	Y11.1	90	Y18.4	90	Y25.7	90
X88.6	90	X95.9	90	Y03.1	90	Y11.2	90	Y18.5	90	Y25.8	90
X88.7	90	X96	90	Y03.2	90	Y11.3	90	Y18.6	90	Y25.9	90
X88.8	90	X96.0	90	Y03.3	90	Y11.4	90	Y18.7	90	Y26	90
X88.9	90	X96.1	90	Y03.4	90	Y11.5	90	Y18.8	90	Y26.0	90
X89	90	X96.2	90	Y03.5	90	Y11.6	90	Y18.9	90	Y26.1	90
X89.0	90	X96.3	90	Y03.6	90	Y11.7	90	Y19	90	Y26.2	90
X89.1	90	X96.4	90	Y03.7	90	Y11.8	90	Y19.0	90	Y26.3	90
X89.2	90	X96.5	90	Y03.8	90	Y11.9	90	Y19.1	90	Y26.4	90
X89.3	90	X96.6	90	Y03.9	90	Y12	90	Y19.2	90	Y26.5	90
X89.4	90	X96.7	90	Y04	90	Y12.0	90	Y19.3	90	Y26.6	90
X89.5	90	X96.8	90	Y04.0	90	Y12.1	90	Y19.4	90	Y26.7	90
X89.6	90	X96.9	90	Y04.1	90	Y12.2	90	Y19.5	90	Y26.8	90
X89.7	90	X97	90	Y04.2	90	Y12.3	90	Y19.6	90	Y26.9	90
X89.8	90	X97.0	90	Y04.3	90	Y12.4	90	Y19.7	90	Y27	90
X89.9	90	X97.1	90	Y04.4	90	Y12.5	90	Y19.8	90	Y27.0	90
X90	90	X97.2	90	Y04.5	90	Y12.6	90	Y19.9	90	Y27.1	90
X90.0	90	X97.3	90	Y04.6	90	Y12.7	90	Y20	90	Y27.2	90
X90.1	90	X97.4	90	Y04.7	90	Y12.8	90	Y20.0	90	Y27.3	90
X90.2	90	X97.5	90	Y04.8	90	Y12.9	90	Y20.1	90	Y27.4	90
X90.3	90	X97.6	90	Y04.9	90	Y13	90	Y20.2	90	Y27.5	90
X90.4	90	X97.7	90	Y05	90	Y13.0	90	Y20.3	90	Y27.6	90
X90.5	90	X97.8	90	Y05.0	90	Y13.1	90	Y20.4	90	Y27.7	90
X90.6	90	X97.9	90	Y05.1	90	Y13.2	90	Y20.5	90	Y27.8	90
X90.7	90	X98	90	Y05.2	90	Y13.3	90	Y20.6	90	Y27.9	90
X90.8	90	X98.0	90	Y05.3	90	Y13.4	90	Y20.7	90	Y28	90
X90.9	90	X98.1	90	Y05.4	90	Y13.5	90	Y20.8	90	Y28.0	90
X91	90	X98.2	90	Y05.5	90	Y13.6	90	Y20.9	90	Y28.1	90
X91.0	90	X98.3	90	Y05.6	90	Y13.7	90	Y21	90	Y28.2	90
X91.1	90	X98.4	90	Y05.7	90	Y13.8	90	Y21.0	90	Y28.3	90
X91.2	90	X98.5	90	Y05.8	90	Y13.9	90	Y21.1	90	Y28.4	90
X91.3	90	X98.6	90	Y05.9	90	Y14	90	Y21.2	90	Y28.5	90
X91.4	90	X98.7	90	Y06	90	Y14.0	90	Y21.3	90	Y28.6	90
X91.5	90	X98.8	90	Y06.0	90	Y14.1	90	Y21.4	90	Y28.7	90
X91.6	90	X98.9	90	Y06.1	90	Y14.2	90	Y21.5	90	Y28.8	90
X91.7	90	X99	90	Y06.2	90	Y14.3	90	Y21.6	90	Y28.9	90
X91.8	90	X99.0	90	Y06.8	90	Y14.4	90	Y21.7	90	Y29	90
X91.9	90	X99.1	90	Y06.9	90	Y14.5	90	Y21.8	90	Y29.0	90
X92	90	X99.2	90	Y07	90	Y14.6	90	Y21.9	90	Y29.1	90
X92.0	90	X99.3	90	Y07.0	90	Y14.7	90	Y22	90	Y29.2	90
X92.1	90	X99.4	90	Y07.1	90	Y14.8	90	Y22.0	90	Y29.3	90
X92.2	90	X99.5	90	Y07.2	90	Y14.9	90	Y22.1	90	Y29.4	90
X92.3	90	X99.6	90	Y07.3	90	Y15	90	Y22.2	90	Y29.5	90
X92.4	90	X99.7	90	Y07.8	90	Y15.0	90	Y22.3	90	Y29.6	90
X92.5	90	X99.8	90	Y07.9	90	Y15.1	90	Y22.4	90	Y29.7	90
X92.6	90	X99.9	90	Y08	90	Y15.2	90	Y22.5	90	Y29.8	90
X92.7	90	Y00	90	Y08.0	90	Y15.3	90	Y22.6	90	Y29.9	90
X92.8	90	Y00.0	90	Y08.1	90	Y15.4	90	Y22.7	90	Y30	90
X92.9	90	Y00.1	90	Y08.2	90	Y15.5	90	Y22.8	90	Y30.0	90
X93	90	Y00.2	90	Y08.3	90	Y15.6	90	Y22.9	90	Y30.1	90
X93.0	90	Y00.3	90	Y08.4	90	Y15.7	90	Y23	90	Y30.2	90
X93.1	90	Y00.4	90	Y08.5	90	Y15.8	90	Y23.0	90	Y30.3	90
X93.2	90	Y00.5	90	Y08.6	90	Y15.9	90	Y23.1	90	Y30.4	90
X93.3	90	Y00.6	90	Y08.7	90	Y16	90	Y23.2	90	Y30.5	90
X93.4	90	Y00.7	90	Y08.8	90	Y16.0	90	Y23.3	90	Y30.6	90
X93.5	90	Y00.8	90	Y08.9	90	Y16.1	90	Y23.4	90	Y30.7	90
X93.6	90	Y00.9	90	Y09	90	Y16.2	90	Y23.5	90	Y30.8	90
X93.7	90	Y01	90	Y09.0	90	Y16.3	90	Y23.6	90	Y30.9	90
X93.8	90	Y01.0	90	Y09.1	90	Y16.4	90	Y23.7	90	Y31	90
X93.9	90	Y01.1	90	Y09.2	90	Y16.5	90	Y23.8	90	Y31.0	90
X94	90	Y01.2	90	Y09.3	90	Y16.6	90	Y23.9	90	Y31.1	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
Y31.2	90	Y41.9	90	Y50.1	90	Y58.0	90	Y71.0	90	Y83.9	90
Y31.3	90	Y42	90	Y50.2	90	Y58.1	90	Y71.1	90	Y84	90
Y31.4	90	Y42.0	90	Y50.8	90	Y58.2	90	Y71.2	90	Y84.0	90
Y31.5	90	Y42.1	90	Y50.9	90	Y58.3	90	Y71.3	90	Y84.1	90
Y31.6	90	Y42.2	90	Y51	90	Y58.4	90	Y71.8	90	Y84.2	90
Y31.7	90	Y42.3	90	Y51.0	90	Y58.5	90	Y72	90	Y84.3	90
Y31.8	90	Y42.4	90	Y51.1	90	Y58.6	90	Y72.0	90	Y84.4	90
Y31.9	90	Y42.5	90	Y51.2	90	Y58.8	90	Y72.1	90	Y84.5	90
Y32	90	Y42.6	90	Y51.3	90	Y58.9	90	Y72.2	90	Y84.6	90
Y32.0	90	Y42.7	90	Y51.4	90	Y59	90	Y72.3	90	Y84.7	90
Y32.1	90	Y42.8	90	Y51.5	90	Y59.0	90	Y72.8	90	Y84.8	90
Y32.2	90	Y42.9	90	Y51.6	90	Y59.1	90	Y73	90	Y84.9	90
Y32.3	90	Y43	90	Y51.7	90	Y59.2	90	Y73.0	90	Y85	90
Y32.4	90	Y43.0	90	Y51.8	90	Y59.3	90	Y73.1	90	Y85.0	90
Y32.5	90	Y43.1	90	Y51.9	90	Y59.8	90	Y73.2	90	Y85.9	90
Y32.6	90	Y43.2	90	Y52	90	Y59.9	90	Y73.3	90	Y86	90
Y32.7	90	Y43.3	90	Y52.0	90	Y60	90	Y73.8	90	Y87	90
Y32.8	90	Y43.4	90	Y52.1	90	Y60.0	90	Y74	90	Y87.0	90
Y32.9	90	Y43.5	90	Y52.2	90	Y60.1	90	Y74.0	90	Y87.1	90
Y33	90	Y43.6	90	Y52.3	90	Y60.2	90	Y74.1	90	Y87.2	90
Y33.0	90	Y43.8	90	Y52.4	90	Y60.3	90	Y74.2	90	Y88	90
Y33.1	90	Y43.9	90	Y52.5	90	Y60.4	90	Y74.3	90	Y88.0	90
Y33.2	90	Y44	90	Y52.6	90	Y60.5	90	Y74.8	90	Y88.1	90
Y33.3	90	Y44.0	90	Y52.7	90	Y60.6	90	Y75	90	Y88.2	90
Y33.4	90	Y44.1	90	Y52.8	90	Y60.7	90	Y75.0	90	Y88.3	90
Y33.5	90	Y44.2	90	Y52.9	90	Y60.8	90	Y75.1	90	Y89	90
Y33.6	90	Y44.3	90	Y53	90	Y60.9	90	Y75.2	90	Y89.0	90
Y33.7	90	Y44.4	90	Y53.0	90	Y61	90	Y75.3	90	Y89.1	90
Y33.8	90	Y44.5	90	Y53.1	90	Y61.0	90	Y75.8	90	Y89.9	90
Y33.9	90	Y44.6	90	Y53.2	90	Y61.1	90	Y76	90	Y90	90
Y34	90	Y44.7	90	Y53.3	90	Y61.2	90	Y76.0	90	Y90.0	90
Y34.0	90	Y44.9	90	Y53.4	90	Y61.3	90	Y76.1	90	Y90.1	90
Y34.1	90	Y45	90	Y53.5	90	Y61.4	90	Y76.2	90	Y90.2	90
Y34.2	90	Y45.0	90	Y53.6	90	Y61.5	90	Y76.3	90	Y90.3	90
Y34.3	90	Y45.1	90	Y53.7	90	Y61.6	90	Y76.8	90	Y90.4	90
Y34.4	90	Y45.2	90	Y53.8	90	Y61.7	90	Y77	90	Y90.5	90
Y34.5	90	Y45.3	90	Y53.9	90	Y61.8	90	Y77.0	90	Y90.6	90
Y34.6	90	Y45.4	90	Y54	90	Y61.9	90	Y77.1	90	Y90.7	90
Y34.7	90	Y45.5	90	Y54.0	90	Y62	90	Y77.2	90	Y90.8	90
Y34.8	90	Y45.8	90	Y54.1	90	Y62.0	90	Y77.3	90	Y90.9	90
Y34.9	90	Y45.9	90	Y54.2	90	Y62.1	90	Y77.8	90	Y91	90
Y35	90	Y46	90	Y54.3	90	Y62.2	90	Y78	90	Y91.0	90
Y35.0	90	Y46.0	90	Y54.4	90	Y62.3	90	Y78.0	90	Y91.1	90
Y35.1	90	Y46.1	90	Y54.5	90	Y62.4	90	Y78.1	90	Y91.2	90
Y35.2	90	Y46.2	90	Y54.6	90	Y62.5	90	Y78.2	90	Y91.3	90
Y35.3	90	Y46.3	90	Y54.7	90	Y62.6	90	Y78.3	90	Y91.9	90
Y35.4	90	Y46.4	90	Y54.8	90	Y62.8	90	Y78.8	90	Y95	90
Y35.5	90	Y46.5	90	Y54.9	90	Y62.9	90	Y79	90	Y96	90
Y35.6	90	Y46.6	90	Y55	90	Y63	90	Y79.0	90	Y97	90
Y35.7	90	Y46.7	90	Y55.0	90	Y63.0	90	Y79.1	90	Y98	90
Y36	90	Y46.8	90	Y55.1	90	Y63.1	90	Y79.2	90	Z00	90
Y36.0	90	Y47	90	Y55.2	90	Y63.2	90	Y79.3	90	Z00.0	23
Y36.1	90	Y47.0	90	Y55.3	90	Y63.3	90	Y79.8	90	Z00.1	23
Y36.2	90	Y47.1	90	Y55.4	90	Y63.4	90	Y80	90	Z00.2	23
Y36.3	90	Y47.2	90	Y55.5	90	Y63.5	90	Y80.0	90	Z00.3	23
Y36.4	90	Y47.3	90	Y55.6	90	Y63.6	90	Y80.1	90	Z00.4	23
Y36.5	90	Y47.4	90	Y55.7	90	Y63.8	90	Y80.2	90	Z00.5	23
Y36.6	90	Y47.5	90	Y56	90	Y63.9	90	Y80.3	90	Z00.6	23
Y36.7	90	Y47.8	90	Y56.0	90	Y64	90	Y80.8	90	Z00.8	23
Y36.8	90	Y47.9	90	Y56.1	90	Y64.0	90	Y81	90	Z01	90
Y36.9	90	Y48	90	Y56.2	90	Y64.1	90	Y81.0	90	Z01.0	23
Y40	90	Y48.0	90	Y56.3	90	Y64.8	90	Y81.1	90	Z01.1	23
Y40.0	90	Y48.1	90	Y56.4	90	Y64.9	90	Y81.2	90	Z01.2	23
Y40.1	90	Y48.2	90	Y56.5	90	Y65	90	Y81.3	90	Z01.3	23
Y40.2	90	Y48.3	90	Y56.6	90	Y65.0	90	Y81.8	90	Z01.4	23
Y40.3	90	Y48.4	90	Y56.7	90	Y65.1	90	Y82	90	Z01.5	23
Y40.4	90	Y48.5	90	Y56.8	90	Y65.2	90	Y82.0	90	Z01.6	23
Y40.5	90	Y49	90	Y56.9	90	Y65.3	90	Y82.1	90	Z01.7	23
Y40.6	90	Y49.0	90	Y57	90	Y65.4	90	Y82.2	90	Z01.8	23
Y40.7	90	Y49.1	90	Y57.0	90	Y65.5	90	Y82.3	90	Z01.9	23
Y40.8	90	Y49.2	90	Y57.1	90	Y65.8	90	Y82.8	90	Z02	90
Y40.9	90	Y49.3	90	Y57.2	90	Y66	90	Y83	90	Z02.0	23
Y41	90	Y49.4	90	Y57.3	90	Y69	90	Y83.0	90	Z02.1	23
Y41.0	90	Y49.5	90	Y57.4	90	Y70	90	Y83.1	90	Z02.2	23
Y41.1	90	Y49.6	90	Y57.5	90	Y70.0	90	Y83.2	90	Z02.3	23
Y41.2	90	Y49.7	90	Y57.6	90	Y70.1	90	Y83.3	90	Z02.4	23
Y41.3	90	Y49.8	90	Y57.7	90	Y70.2	90	Y83.4	90	Z02.5	23
Y41.4	90	Y49.9	90	Y57.8	90	Y70.3	90	Y83.5	90	Z02.6	23
Y41.5	90	Y50	90	Y57.9	90	Y70.8	90	Y83.6	90	Z02.7	23
Y41.8	90	Y50.0	90	Y58	90	Y71	90	Y83.8	90	Z02.8	23

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
Z02.9	23	Z20.5	23	Z31.5	23	Z43.2	06	Z52.0	23	Z60.4	23
Z03	90	Z20.6	23	Z31.6	23	Z43.3	06	Z52.1	09	Z60.5	23
Z03.0	04	Z20.7	23	Z31.8	23	Z43.4	06	Z52.2	08	Z60.8	23
Z03.1	17	Z20.8	23	Z31.9	23	Z43.5	11	Z52.3	16	Z60.9	23
Z03.2	19	Z20.9	23	Z32	90	Z43.6	11	Z52.4	11	Z61	90
Z03.3	01	Z21	18	Z32.0	23	Z43.7	13	Z52.5	23	Z61.0	23
Z03.4	05	Z22	90	Z32.1	23	Z43.8	23	Z52.6	07	Z61.1	23
Z03.5	05	Z22.0	23	Z33	23	Z43.9	90	Z52.7	05	Z61.2	23
Z03.6	23	Z22.1	23	Z34	90	Z44	90	Z52.8	23	Z61.3	23
Z03.8	23	Z22.2	23	Z34.0	23	Z44.0	08	Z52.9	23	Z61.4	23
Z03.9	23	Z22.3	23	Z34.8	23	Z44.1	08	Z53	90	Z61.5	23
Z04	90	Z22.4	23	Z34.9	23	Z44.2	02	Z53.0	23	Z61.6	23
Z04.0	23	Z22.5	07	Z35	90	Z44.3	23	Z53.1	23	Z61.7	23
Z04.1	21	Z22.6	23	Z35.0	14	Z44.8	23	Z53.2	23	Z61.8	23
Z04.2	21	Z22.8	23	Z35.1	14	Z44.9	23	Z53.8	23	Z61.9	23
Z04.3	21	Z22.9	23	Z35.2	14	Z45	90	Z53.9	23	Z62	90
Z04.4	23	Z23	90	Z35.3	14	Z45.0	05	Z54	90	Z62.0	23
Z04.5	21	Z23.0	23	Z35.4	14	Z45.1	23	Z54.0	23	Z62.1	23
Z04.6	23	Z23.1	23	Z35.5	14	Z45.2	05	Z54.1	23	Z62.2	23
Z04.8	23	Z23.2	23	Z35.6	14	Z45.3	03	Z54.2	23	Z62.3	23
Z04.9	90	Z23.3	23	Z35.7	14	Z45.8	23	Z54.3	23	Z62.4	23
Z08	90	Z23.4	23	Z35.8	14	Z45.80	11	Z54.4	23	Z62.5	23
Z08.0	17	Z23.5	23	Z35.9	14	Z45.81	12	Z54.7	23	Z62.6	23
Z08.1	17	Z23.6	23	Z36	90	Z45.81	13	Z54.8	23	Z62.8	23
Z08.2	17	Z23.7	23	Z36.0	14	Z45.82	02	Z54.9	23	Z62.9	23
Z08.7	17	Z23.8	23	Z36.1	14	Z45.83	03	Z55	90	Z63	90
Z08.8	17	Z24	90	Z36.2	14	Z45.84	01	Z55.0	23	Z63.0	23
Z08.9	17	Z24.0	23	Z36.3	14	Z45.88	23	Z55.1	23	Z63.1	23
Z09	90	Z24.1	23	Z36.4	14	Z45.9	23	Z55.2	23	Z63.2	23
Z09.0	23	Z24.2	23	Z36.5	14	Z46	90	Z55.3	23	Z63.3	23
Z09.1	23	Z24.3	23	Z36.8	14	Z46.0	23	Z55.4	23	Z63.4	23
Z09.2	23	Z24.4	23	Z36.9	14	Z46.1	23	Z55.8	23	Z63.5	23
Z09.3	23	Z24.5	23	Z37	90	Z46.2	23	Z55.9	23	Z63.6	23
Z09.4	23	Z24.6	23	Z37.0	90	Z46.3	23	Z56	90	Z63.7	23
Z09.7	23	Z25	90	Z37.1	90	Z46.4	23	Z56.0	23	Z63.8	23
Z09.8	23	Z25.0	23	Z37.2	90	Z46.5	06	Z56.1	23	Z63.9	23
Z09.9	23	Z25.1	23	Z37.3	90	Z46.6	11	Z56.2	23	Z64	90
Z10	90	Z25.8	23	Z37.4	90	Z46.7	23	Z56.3	23	Z64.0	14
Z10.0	23	Z26	90	Z37.5	90	Z46.8	23	Z56.4	23	Z64.1	23
Z10.1	23	Z26.0	23	Z37.6	90	Z46.9	90	Z56.5	23	Z64.2	23
Z10.2	23	Z26.8	23	Z37.7	90	Z47	90	Z56.6	23	Z64.3	23
Z10.3	23	Z26.9	23	Z37.9	90	Z47.0	08	Z56.7	23	Z64.4	23
Z10.8	23	Z27	90	Z38	90	Z47.8	08	Z57	90	Z65	90
Z11	90	Z27.0	23	Z38.0	15	Z47.9	08	Z57.0	23	Z65.0	23
Z11.0	23	Z27.1	23	Z38.1	15	Z48	90	Z57.1	23	Z65.1	23
Z11.1	23	Z27.2	23	Z38.2	15	Z48.0	23	Z57.2	23	Z65.2	23
Z11.2	23	Z27.3	23	Z38.3	15	Z48.8	23	Z57.3	23	Z65.3	23
Z11.3	23	Z27.4	23	Z38.4	15	Z48.9	23	Z57.4	23	Z65.4	23
Z11.4	23	Z27.8	23	Z38.5	15	Z49	90	Z57.5	23	Z65.5	23
Z11.5	23	Z27.9	23	Z38.6	15	Z49.0	11	Z57.6	23	Z65.8	23
Z11.6	23	Z28	90	Z38.7	15	Z49.1	11	Z57.7	23	Z65.9	23
Z11.8	23	Z28.0	23	Z38.8	15	Z49.2	11	Z57.8	23	Z70	90
Z11.9	23	Z28.1	23	Z39	90	Z49.20	11	Z57.9	23	Z70.0	23
Z12	90	Z28.2	23	Z39.0	14	Z49.21	11	Z58	90	Z70.1	23
Z12.0	23	Z28.8	23	Z39.1	23	Z50	90	Z58.0	23	Z70.2	23
Z12.1	23	Z28.9	23	Z39.2	23	Z50.0	23	Z58.1	23	Z70.3	23
Z12.2	23	Z29	90	Z40	90	Z50.1	23	Z58.2	23	Z70.8	23
Z12.3	23	Z29.0	23	Z40.0	17	Z50.2	20	Z58.3	23	Z70.9	23
Z12.4	23	Z29.1	23	Z40.8	23	Z50.3	20	Z58.4	23	Z71	90
Z12.5	23	Z29.2	23	Z40.9	23	Z50.4	23	Z58.5	23	Z71.0	23
Z12.6	23	Z29.8	23	Z41	90	Z50.5	23	Z58.6	23	Z71.1	23
Z12.8	23	Z29.9	23	Z41.0	09	Z50.6	23	Z58.7	23	Z71.2	23
Z12.9	23	Z30	90	Z41.1	09	Z50.7	23	Z58.8	23	Z71.3	23
Z13	90	Z30.0	23	Z41.2	23	Z50.8	23	Z58.9	23	Z71.4	23
Z13.0	23	Z30.1	13	Z41.3	23	Z50.9	23	Z59	90	Z71.5	23
Z13.1	23	Z30.2	13	Z41.8	23	Z51	90	Z59.0	23	Z71.6	23
Z13.2	23	Z30.2	12	Z41.80	23	Z51.0	90	Z59.1	23	Z71.7	23
Z13.3	23	Z30.3	13	Z41.88	23	Z51.00	17	Z59.2	23	Z71.8	23
Z13.4	23	Z30.4	23	Z41.9	90	Z51.01	17	Z59.3	23	Z71.9	90
Z13.5	23	Z30.5	13	Z42	90	Z51.1	17	Z59.4	23	Z72	90
Z13.6	23	Z30.8	23	Z42.0	09	Z51.2	23	Z59.5	23	Z72.0	23
Z13.7	23	Z30.9	23	Z42.1	09	Z51.3	23	Z59.6	23	Z72.1	23
Z13.8	23	Z31	90	Z42.2	09	Z51.4	23	Z59.7	23	Z72.2	23
Z13.9	90	Z31.0	12	Z42.3	09	Z51.5	23	Z59.8	23	Z72.3	23
Z20	90	Z31.0	13	Z42.4	09	Z51.6	23	Z59.9	23	Z72.4	23
Z20.0	23	Z31.1	13	Z42.8	09	Z51.8	23	Z60	90	Z72.5	23
Z20.1	23	Z31.2	13	Z42.9	09	Z51.80	21	Z60.0	23	Z72.6	23
Z20.2	23	Z31.3	13	Z43	90	Z51.88	23	Z60.1	23	Z72.8	23
Z20.3	23	Z31.4	12	Z43.0	04	Z51.9	90	Z60.2	23	Z72.9	23
Z20.4	23	Z31.4	13	Z43.1	06	Z52	90	Z60.3	23	Z73	90

CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD	CIM	CMD
Z73.0	23	Z85	90	Z92.8	23				
Z73.1	23	Z85.0	17	Z92.9	23				
Z73.2	23	Z85.1	17	Z93	90				
Z73.3	23	Z85.2	17	Z93.0	23				
Z73.4	23	Z85.3	17	Z93.1	23				
Z73.5	23	Z85.4	17	Z93.2	23				
Z73.6	23	Z85.5	17	Z93.3	23				
Z73.8	23	Z85.6	17	Z93.4	23				
Z73.9	23	Z85.7	17	Z93.5	23				
Z74	90	Z85.8	17	Z93.6	23				
Z74.0	23	Z85.9	17	Z93.8	23				
Z74.00	23	Z86	90	Z93.9	23				
Z74.1	23	Z86.0	17	Z94	90				
Z74.2	23	Z86.1	23	Z94.0	11				
Z74.3	23	Z86.2	23	Z94.1	05				
Z74.8	23	Z86.3	23	Z94.2	04				
Z74.9	23	Z86.4	23	Z94.3	05				
Z75	90	Z86.5	23	Z94.4	07				
Z75.0	23	Z86.6	23	Z94.5	09				
Z75.1	23	Z86.7	23	Z94.6	08				
Z75.2	23	Z87	90	Z94.7	02				
Z75.3	23	Z87.0	23	Z94.8	90				
Z75.4	23	Z87.1	23	Z94.80	16				
Z75.5	23	Z87.2	23	Z94.800	16				
Z75.8	90	Z87.3	23	Z94.801	16				
Z75.80	90	Z87.4	23	Z94.81	07				
Z75.88	23	Z87.5	23	Z94.88	23				
Z75.9	23	Z87.6	23	Z94.9	23				
Z76	90	Z87.7	23	Z95	90				
Z76.0	23	Z87.8	23	Z95.0	23				
Z76.1	23	Z88	90	Z95.1	05				
Z76.2	15	Z88.0	23	Z95.2	05				
Z76.3	23	Z88.1	23	Z95.3	05				
Z76.4	23	Z88.2	23	Z95.4	05				
Z76.5	23	Z88.3	23	Z95.5	05				
Z76.8	23	Z88.4	23	Z95.8	05				
Z76.9	23	Z88.5	23	Z95.9	23				
Z80	90	Z88.6	23	Z96	90				
Z80.0	23	Z88.7	23	Z96.0	23				
Z80.1	23	Z88.8	23	Z96.1	23				
Z80.2	23	Z88.9	23	Z96.2	23				
Z80.3	23	Z89	90	Z96.3	23				
Z80.4	23	Z89.0	08	Z96.4	23				
Z80.5	23	Z89.1	08	Z96.5	23				
Z80.6	23	Z89.2	08	Z96.6	23				
Z80.7	23	Z89.3	08	Z96.7	23				
Z80.8	23	Z89.4	08	Z96.8	23				
Z80.9	23	Z89.5	08	Z96.9	23				
Z81	90	Z89.6	08	Z97	90				
Z81.0	23	Z89.7	08	Z97.0	02				
Z81.1	23	Z89.8	08	Z97.1	23				
Z81.2	23	Z89.9	08	Z97.2	23				
Z81.3	23	Z90	90	Z97.3	23				
Z81.4	23	Z90.0	23	Z97.4	23				
Z81.8	23	Z90.1	09	Z97.5	23				
Z82	90	Z90.2	04	Z97.8	23				
Z82.0	23	Z90.3	06	Z98	90				
Z82.1	23	Z90.4	06	Z98.0	23				
Z82.2	23	Z90.5	11	Z98.1	23				
Z82.3	23	Z90.6	11	Z98.2	23				
Z82.4	23	Z90.7	12	Z98.8	23				
Z82.5	23	Z90.7	13	Z99	90				
Z82.6	23	Z90.8	23	Z99.0	23				
Z82.7	23	Z91	90	Z99.1	23				
Z82.8	23	Z91.0	23	Z99.1+0	23				
Z83	90	Z91.1	23	Z99.1+1	23				
Z83.0	23	Z91.2	23	Z99.1+8	23				
Z83.1	23	Z91.3	23	Z99.2	23				
Z83.2	23	Z91.4	23	Z99.2+0	23				
Z83.3	23	Z91.5	23	Z99.2+1	23				
Z83.4	23	Z91.6	23	Z99.2+8	23				
Z83.5	23	Z91.8	23	Z99.3	23				
Z83.6	23	Z92	90	Z99.8	23				
Z83.7	23	Z92.0	23	Z99.9	23				
Z84	90	Z92.1	23						
Z84.0	23	Z92.2	23						
Z84.1	23	Z92.3	23						
Z84.2	23	Z92.4	23						
Z84.3	23	Z92.5	23						
Z84.8	23	Z92.6	23						

**ACTES CLASSANTS AVEC
LES CATÉGORIES MAJEURES
DANS LESQUELLES ILS SONT
RÉPERTORIÉS**

Annexe 9

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
AAFA0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
AAFA0020	01	17	18	19	23	24	25	26		
AAFA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAFA0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAFA0050	01	17	18	19	23	24	25	26		
AAFA0060	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAFA0070	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAFA0080	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAGA9000	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJA0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJA0050	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJA0060	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJH0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJH0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJH0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AAJH0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AKA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AALA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AALA0040	01	06	08	11	17	18	19	21	23	24 25 26
AALA9000	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AALB0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AALB0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
AANB0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
AANL0010	24									
AANL0020	24									
AAPA9000	01	17	18	19	23	24	25	26		
AAQP0020	24									
AAQP0050	24									
AAQP0100	24									
ABCA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABCA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABCA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABCA0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABCB0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABCC0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABFA0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0020	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0030	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0040	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0050	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0060	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0070	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABFA0080	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0090	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFA0100	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFC0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABFC0020	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABGA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABGA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABGA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0050	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0060	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0070	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJA0080	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABJB0010	24									
ABJC9000	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABLA0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
ABLB0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABLB0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABLB0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABMA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABMA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABSA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABSA0020	01	03	17	18	19	21	23	24	25	26
ABSA0030	01	03	17	18	19	21	23	24	25	26
ABSA0040	01	03	17	18	19	21	23	24	25	26
ABSA0050	01	02	03	17	18	19	21	23	24	25 26
ABSA0060	01	03	17	18	19	21	23	24	25	26
ABSA0070	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABSA0080	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABSA0090	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABSA0100	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABSA0110	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ABSA0120	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ACFA0010	01	02	03	08	17	18	19	23	24	25 26
ACFA0020	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACFA0030	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
ACFA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
ACFA0050	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0060	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
ACFA0070	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0080	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACFA0090	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
ACFA0100	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0110	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0120	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0130	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0140	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0150	01	02	03	08	17	18	19	23	24	25
ACFA0160	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
ACFA0180	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACFA0190	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0200	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0220	01	10	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0230	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0240	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0250	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
ACFA0260	01	02	03	08	17	18	19	23	24	25
ACFA0270	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ACFA0280	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACFA0290	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
ACHA0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACHA0020	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACHA0030	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACHB0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACHH0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACHJ0010	01	17	18	19	23	24	25	26		
ACPA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ACQC0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ACQP0020	24									
ADCA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADCA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADCA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADCA0040	01	03	17	18	19	21	23	24	25	26
ADCA0050	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADCA0060	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADCA0070	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADEA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADEA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADEA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADEA0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADEA0050	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADFA0020	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
ADFA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	26
ADFA0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADFA0050	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
ADFA0060	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
ADPA0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPA0030	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
ADPA0040	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
ADPA0050	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ADPA0070	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ADPA0080	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADPA0090	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ADPA0100	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ADPA0110	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADPA0120	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ADPA0130	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
ADPA0140	06	17	18	19	23	24	25	26		26
ADPA0150	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
ADPA0160	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
ADPA0170	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
ADPA0180	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPA0190	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPA0200	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
ADPA0210	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
ADPA0220	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPA0230	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
ADPA0240	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPC0010	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPC0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPC0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPC0040	06	17	18	19	23	24	25	26		
ADPC9000	01	17	18	19	23	24	25	26		
AEFA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
AEFA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
AEFA0030	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
AEJA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
AEJA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
AEJA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
AEJA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
AEJA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
AEKA0010	01	06	08	11	17	18	19	21	23	24	25	26
AELA0010	01	06	08	11	17	18	19	23	24	25	26	
AELA0020	01	06	08	11	17	18	19	23	24	25	26	
AELB0010	01	06	08	11	17	18	19	23	24	25	26	
AELB0020	01	06	08	11	17	18	19	23	24	25	26	
AENA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AEPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AEPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AEPA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AEPB0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AFCA0010	01	17	18	19	23	24	25	26				
AFCA0020	01	17	18	19	23	24	25	26				
AFCA0030	01	17	18	19	23	24	25	26				
AFCA0040	01	17	18	19	23	24	25	26				
AFFA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0030	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0050	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0060	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0070	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0080	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0090	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0100	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFFA0110	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFGA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26			
AFGA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26			
AFJA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AFJA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AFJA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AFJA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AFJA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AFKB0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26			
AFKB0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26			
AFLA0030	01	17	18	19	23	24	25	26				
AFLB0080	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFLB0100	24											
AFPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AFSA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFSA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AFSA0030	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
AGMA0010	24											
AGQC0010	24											
AGQP0040	24											
AGQP0050	24											
AGQP0060	24											
AHCA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0020	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHCA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0070	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHCA0080	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHCA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0120	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHCA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0170	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHCA0180	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0190	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0200	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0210	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0220	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHCA0230	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0120	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHEA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHEA0170	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
AHEA0180	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHFA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0020	01	03	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0030	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0050	01	08	13	17	18	19	23	24	25	26	
AHFA0070	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0080	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0090	24										
AHFA0100	01	03	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0110	01	03	17	18	19	23	24	25	26		
AHFA0120	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
AHGA0010	01	04	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHGA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHHA0010	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
AHHA0020	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
AHKA0010	01	04	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHKA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHKA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHLA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26		
AHLA0020	01	04	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHLA0030	01	11	17	18	19	23	24	25	26		
AHLB0180	01	11	17	18	19	23	24	25	26		
AHPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0030	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
AHPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0170	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0180	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0190	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0200	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0210	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0220	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0230	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0240	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0250	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0260	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0270	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPA0280	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AHPC0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
AJFA0010	01	05	09	17	18	19	23	24	25	26	
AJFA0020	01	05	09	17	18	19	23	24	25	26	
AJFA0030	01	03	05	09	17	18	19	23	24	25	26
AJFC0010	01	05	09	17	18	19	23	24	25	26	
AJFC0020	01	03	05	09	17	18	19	23	24	25	26
AJLJ0020	24										
AJNA0010	01	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
AJNC0010	01	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
AJNC0020	01	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
AMQP0100	24										
AMQP0110	24										
AMQP0120	24										
AMQP0130	24										
AMQP0140	24										
AMQP0150	24										
ANLP0020	01	03	08	12	13	17	18	19	21	23	24 25
AZGA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26		
AZMP0010	24										
AZNL0010	24										
AZRP0010	24										
BAAA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
BAAA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
BABA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
BACA0010	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BACA0020	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BACA0030	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BACA0050	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BACA0060	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BACA0070	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BACA0080	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BADA0010	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
BADA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
BADA0030	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
BADA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BADA0050	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BADA0060	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BADA0070	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAEA0010	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAEA0020	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAEA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BAFA0010	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BAFA0020	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0030	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BAFA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BAFA0050	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0060	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0070	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0080	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0090	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0100	02	08	09	17	18	19	23	24	25	26
BAFA0110	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0120	02	08	09	17	18	19	23	24	25	26
BAFA0130	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BAFA0140	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0150	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAFA0160	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BAFA0170	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BAFA0180	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BAFA0190	09	17	18	19	23	24	25	26		
BAGA0010	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAHA0010	02	17	18	19	23	24	25	26		
BALA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BAMA0010	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0020	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAMA0030	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0040	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0050	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BAMA0070	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0080	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0090	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BAMA0100	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0110	02	09	17	18	19	23	24	25	26	
BAMA0120	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0130	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0150	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0160	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0170	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0180	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0190	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAMA0200	02	09	17	18	19	21	23	24	25	26
BANP0010	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BANP0030	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BANP0040	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAPA0010	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAPA0030	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAPA0040	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BAPA0050	02	09	17	18	19	21	22	23	24	25
BASA0010	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBCA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBCA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBCE0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBFA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBFA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBFA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBFA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBGA0010	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBHA0010	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBHA0020	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBJD0010	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBLA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBLD0010	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26
BBLD0020	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBLD0030	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBLD0040	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26
BBMA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBMA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BBMA0040	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26
BBPA0010	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBPA0020	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBPA0030	02	17	18	19	23	24	25	26		
BBSP0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BCBP0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BCCA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BCFA0030	02	17	18	19	23	24	25	26		
BCFA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26	
BCFA0050	02	17	18	19	23	24	25	26		
BCFA0060	02	17	18	19	23	24	25	26		
BCFA0070	02	17	18	19	23	24	25	26		
BCFA0080	02	17	18	19	21	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant							
BCFA0090	02	17	18	19	23	24	25	26
BCHA0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BCLA0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BCLB0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BCMA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BCNP0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BCPA0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BCPA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BCPA0030	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BCPA0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BCPA0050	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDCA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDCA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDCA0030	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDCA0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDCB0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BDEA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDFA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDFA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDFA0030	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDFA0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDFA0070	24							
BDFL0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDFP0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDFP0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDGA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDGA0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDGA0050	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDGP0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDGP0030	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDHA0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BDHP0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BDLA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDLA0031	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDLA0032	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDLA0050	02	17	18	19	23	24	25	26
BDMA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDMA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDMA0030	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDMA0060	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDMA0080	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDMA9000	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BDNP0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BDNP0020	02	17	18	19	23	24	25	26
BDNP0030	02	17	18	19	23	24	25	26
BDPA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEEA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEEA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEFA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEFA0030	02	17	18	19	23	24	25	26
BEFA0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEFA0050	02	17	18	19	23	24	25	26
BEFA0070	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEFA0080	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEFA0090	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEGA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEGA0030	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEGA0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEHB0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BEJB0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEJB0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEJB0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BELA0010	24							
BELA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BELB0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEMA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEMA0080	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEMP0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BENA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BENA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BENP0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEPA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEPA0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEPA0030	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEPA0040	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEPB0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEPP0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BEPP0020	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BFEA0010	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BFGA0010	02	17	18	19	23	24	25	26
BFGA0020	02	17	18	19	23	24	25	26
BFGA0030	02	17	18	19	23	24	25	26
BFGA0040	02	17	18	19	23	24	25	26
BFGA0050	02	17	18	19	21	23	24	25 26
BFGA0060	02	17	18	19	23	24	25	26
BFGA0070	02	17	18	19	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant								
BFGA0080	02	17	18	19	23	24	25	26	
BFGA0090	02	17	18	19	23	24	25	26	
BFGA0100	02	17	18	19	23	24	25	26	
BFGA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BFLA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BFLA0020	24								
BFLA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BFLA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BFLA9000	24								
BFPA0010	02	17	18	19	23	24	25	26	
BFPA0020	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGBA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGBA0020	24								
BGCA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0050	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0060	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0070	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGDA0080	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0020	02	10	17	18	19	21	23	24	25
BGFA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0040	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGFA0050	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0060	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0070	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGFA0080	24								
BGFA0090	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0100	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0110	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0120	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA0140	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGFA9000	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGGA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGGA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGGA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGGA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGGA0050	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGHA0020	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGHB0010	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGHB0020	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGHB0030	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGJA0010	02	10	17	18	19	21	23	24	25
BGJA0020	02	10	17	18	19	21	23	24	25
BGJB0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGLA0010	24								
BGLA0020	24								
BGLB0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGLB0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGLP0010	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGMA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGMA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGMA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGMA9000	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGMA9010	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BGNA0010	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0010	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0020	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0030	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0040	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0050	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0060	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0070	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGNP0080	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGPA0010	02	10	17	18	19	21	23	24	25
BGPA0020	02	10	17	18	19	21	23	24	25
BGPA0030	02	10	17	18	19	21	23	24	25
BGPP0020	02	10	17	18	19	21	23	24	25
BGQP0050	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGRF0010	02	17	18	19	23	24	25	26	
BGSA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26
BHFA0010	24								
BHGA0010	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHGA0020	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHGA0030	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHGA0040	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHGA0050	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHGA0060	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHGA0070	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHMA0010	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHMA0020	02	17	18	19	21	22	23	24	25
BHNL0012	17	24							
BHNL0013	02	17	18	19	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant												
BHQB0010	24												
BJCA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BJDA0010	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJDA0020	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJEA0010	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJEA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BJMA0010	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0020	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0030	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0040	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0050	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0060	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0070	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0080	02	17	18	19	23	24	25	26					
BJMA0090	02	17	18	19	23	24	25	26					
BKBA0010	02	03	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
BKCP0010	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26			
BKFA0010	02	17	18	19	23	24	25	26					
BKFA0020	02	17	18	19	23	24	25	26					
BKFA0030	02	17	18	19	23	24	25	26					
BKFA0040	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BKGA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BKGA0020	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BKGA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BKGA0040	02	03	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
BKGA0050	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BKGA0060	02	03	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
BKGA0070	02	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
BKGA0080	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BKHA0020	02	17	18	19	23	24	25	26					
BKHA0030	02	17	18	19	23	24	25	26					
BKJA0010	02	17	18	19	21	23	24	25	26				
BKKP0030	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26			
BKLA0010	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26			
BKLA0020	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26			
BKLA0030	02	17	18	19	21	22	23	24	25	26			
BKMA0010	02	03	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
BKMA0020	02	03	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
BKMA0030	02	03	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
BKMA0040	02	03	08	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
BKMP0010	24												
CAEA0010	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAEA0020	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAEA0030	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAFA0010	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26			
CAFA0020	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26			
CAFA0030	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
CAFA0040	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26			
CAFA0050	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26			
CAFA0060	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26			
CAFA0070	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
CAFA0080	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26			
CAFA0090	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAFA0100	03	08	09	17	18	19	22	23	24	25	26		
CAFA0110	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0010	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0020	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0030	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0040	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0050	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0060	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0070	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0080	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0090	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0100	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0110	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0120	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0130	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0140	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0150	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0160	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0170	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0180	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0190	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0200	03	09	17	18	19	23	24	25	26				
CAMA0210	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CAMA0220	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
CASA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26				
CASA0020	03	17	18	19	23	24	25	26					
CBFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26					
CBFA0020	03	17	18	19	23	24	25	26					
CBFA0030	03	17	18	19	23	24	25	26					
CBFA0040	03	17	18	19	23	24	25	26					
CBFA0050	03	17	18	19	23	24	25	26					
CBFA0060	03	17	18	19	23	24	25	26					
CBFA0070	03	17	18	19	23	24	25	26					

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant							
CBFA0080	03	17	18	19	23	24	25	26
CBFA0090	03	17	18	19	23	24	25	26
CBFA0100	03	17	18	19	23	24	25	26
CBFA0120	03	17	18	19	23	24	25	26
CBFA0130	03	17	18	19	23	24	25	26
CBGA0010	03	17	18	19	21	23	24	25
CBGA0030	03	17	18	19	21	23	24	25
CBGD0010	24							
CBKA0010	03	17	18	19	21	23	24	25
CBLA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CBLA0020	03	17	18	19	23	24	25	26
CBLD0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CBLD0030	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0020	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0030	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0040	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0050	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0060	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0070	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0080	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0090	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0100	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMA0110	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMD0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMD0020	03	17	18	19	23	24	25	26
CBMD0030	03	17	18	19	23	24	25	26
CBPA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CBPA0020	03	17	18	19	23	24	25	26
CBPA0030	03	17	18	19	23	24	25	26
CBQA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CBQE0010	17							
CBQE9000	17							
CCCA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CCCA0020	03	17	18	19	23	24	25	26
CCFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CCGA0010	03	17	18	19	21	23	24	25
CCNB0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CCPA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CCPA0020	03	17	18	19	23	24	25	26
CCPA0030	03	17	18	19	23	24	25	26
CCRA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CCRD0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CCSA0010	03	17	18	19	23	24	25	26
CDLA0020	03	17	18	19	23	24	25	26
CDLA0030	03	17	18	19	23	24	25	26
CDLA0040	03	17	18	19	23	24	25	26
CDQP0140	24							
CEQP0060	03	17	18	19	23	24	25	26
DAAA0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DAAA0020	05	17	18	19	23	24	25	26
DAAA0030	05	17	18	19	23	24	25	26
DAAF0010	05	24						
DAAF0020	05	24						
DAAF0030	05	24						
DACA0010	05	17	18	19	21	23	24	25
DAFA0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0020	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0030	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0050	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0060	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0070	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0080	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0090	05	17	18	19	23	24	25	26
DAFA0100	05	17	18	19	23	24	25	26
DAGA0010	05	17	18	19	21	23	24	25
DAGA0020	05	17	18	19	21	23	24	25
DAGF0010	05	24						
DAHf0010	05	24						
DAMA0030	05	17	18	19	23	24	25	26
DAMA0050	05	17	18	19	23	24	25	26
DAMA9000	05	17	18	19	23	24	25	26
DAMA9010	05	17	18	19	23	24	25	26
DAMF0010	05	24						
DAPA0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DAPC0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0020	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0030	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0040	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0060	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0070	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0080	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0090	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0100	05	17	18	19	23	24	25	26
DASA0110	05	17	18	19	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
DASA0120	05	17	18	19	23	24	25	26		
DASA0130	05	17	18	19	23	24	25	26		
DASA0140	05	17	18	19	23	24	25	26		
DASF0010	05	24								
DASF0020	05	24								
DASF0030	05	24								
DASF0040	05	24								
DBAF0010	05	24								
DBAF0020	05	24								
DBAF0030	05	24								
DBAF0040	05	24								
DBAF0050	05	24								
DBEA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBFA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBFA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0060	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0070	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0080	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0090	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0100	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0110	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBKA0120	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBLA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBLA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBLA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0060	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0070	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0080	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0090	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0100	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0110	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0120	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0130	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBMA0150	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBPA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBPA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBPA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBPA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBPA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBPA0060	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBPA0070	05	17	18	19	23	24	25	26		
DBSF0010	05	24								
DCFA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DCJA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DCMA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DCMC0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DDAA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDAF0010	05	24								
DDAF0030	05	24								
DDAF0040	05	24								
DDAF0060	05	24								
DDAF0070	05	24								
DDAF0080	05	24								
DDAF0090	05	24								
DDAF0100	05	24								
DDEA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDFF0010	05	24								
DDFF0020	05	24								
DDMA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0060	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0070	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0080	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0090	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0110	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0120	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0130	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0150	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0160	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0170	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0180	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0190	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0200	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0210	05	17	18	19	23	24	25	26		
DDMA0220	05	17	18	19	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant							
DDMA0230	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0240	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0250	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0260	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0270	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0280	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0290	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0300	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0310	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0320	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0330	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0340	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0350	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0360	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0370	05	17	18	19	23	24	25	26
DDMA0380	05	17	18	19	23	24	25	26
DDQH0060	05	24						
DDQH0090	05	24						
DDQH0100	05	24						
DDQH0110	05	24						
DDQH0120	05	24						
DDQH0130	05	24						
DDQH0140	05	24						
DDQH0150	05	24						
DDSA0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DDSA0020	05	17	18	19	23	24	25	26
DDSF0010	05	24						
DEEA0010	05	17	18	19	21	23	24	25 26
DEEF0010	05	24						
DEEF0020	05	24						
DEFA0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DEFA0020	05	17	18	19	23	24	25	26
DEGA0020	05	17	18	19	21	23	24	25 26
DEGA0030	05	17	18	19	21	23	24	25 26
DEGF0010	05	24						
DEGF0020	05	24						
DEGF0030	05	24						
DEGF0040	05	24						
DEGF0050	05	24						
DEGF0060	05	24						
DEKA0010	05	17	18	19	21	23	24	25 26
DEKA0020	05	17	18	19	21	23	24	25 26
DELA0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DELA0020	24							
DELA0030	05	17	18	19	23	24	25	26
DELA0040	05	17	18	19	23	24	25	26
DELA0060	05	17	18	19	23	24	25	26
DELA0070	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0010	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0050	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0060	05	24						
DELF0070	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0100	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0110	05	24						
DELF0120	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0130	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0140	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0150	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0160	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF0170	05	24						
DELF0180	05	24						
DELF0190	05	24						
DELF0200	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF9000	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF9010	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF9020	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF9030	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF9040	05	17	18	19	23	24	25	26
DELF9050	05	17	18	19	23	24	25	26
DENF0010	05	24						
DENF0020	05	24						
DENF0030	05	24						
DEPF0010	05	24						
DEPF0020	05	24						
DEPF0030	05	24						
DEQF0010	05	24						
DEQF0020	05	24						
DEQF0030	05	24						
DEQF0040	05	24						
DEQF0050	05	24						
DERF0010	05	24						
DERF0020	05	24						
DERF0030	05	24						
DERF0040	05	24						
DERP0030	24							
DERP0050	05	24						

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
DFAA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFAA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFAA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFAA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFAF0010	05	24								
DFAF0020	05	24								
DFAF0030	05	24								
DFAF0040	05	24								
DFBA0010	04	05	17	18	19	23	24	25	26	
DFCA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DFCA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0060	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0070	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0080	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0090	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFCA0100	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFEA0010	04	05	17	18	19	23	24	25	26	
DFFA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DFFA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DFFA0030	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DFFA0040	04	05	17	18	19	23	24	25	26	
DFGA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DFGA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DFGA0030	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DFGA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DFMA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFMA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFMA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFMA0060	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFMA0080	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFMA0100	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFMA0110	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFMA0120	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFNF0010	05	24								
DFNF0020	05	24								
DFQH0010	05	24								
DFQH0020	05	24								
DFSA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DFSA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DFSF0010	05	24								
DFSF0020	05	24								
DGAA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGAA0030	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGAA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGAA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGAA0060	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGAF0010	05	24								
DGAF0030	05	24								
DGAF0040	05	24								
DGAF0050	05	24								
DGAF0060	05	24								
DGAF0070	05	24								
DGAF0080	05	24								
DGCA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0040	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0050	05	06	07	17	18	19	21	23	24	25
DGCA0060	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0070	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0080	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0090	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0100	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0110	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0120	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0130	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0140	05	06	07	11	17	18	19	21	23	24
DGCA0150	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0160	05	06	07	11	17	18	19	21	23	24
DGCA0170	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0180	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0190	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0200	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0210	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0220	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0230	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0240	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0250	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0260	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0270	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0280	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0290	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGCA0300	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
DGCA0310	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGCA0320	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DGDA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0050	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0060	24									
DGFA0070	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGFA0080	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0090	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0100	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0110	05	06	11	17	18	19	23	24	25	26
DGFA0120	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0130	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0140	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0150	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0160	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0170	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0180	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGFA0190	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGFA0200	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGGA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGGA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGGA0030	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGGA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0030	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0050	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0060	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0070	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0080	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0090	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0100	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0110	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0120	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0130	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0140	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0150	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0160	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0170	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGKA0180	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0190	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0200	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0210	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGKA0220	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGKA0230	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0240	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGKA0250	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0260	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0270	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0280	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGKA0290	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGLA0010	24									
DGLA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGLF0010	05	24								
DGLF0020	05	24								
DGLF0030	05	24								
DGLF0050	05	24								
DGLF0060	05	24								
DGMA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGMA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGMA0050	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGMA0090	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGMA0100	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGMA0110	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGMA0120	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGPA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPA0050	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGPA0080	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPA0100	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPA0120	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPA0130	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPA0140	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGPA0160	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPA0170	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPA0180	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DGPF0010	05	24								
DGPF0020	05	24								
DGSA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGSA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DGSA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DGSA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
DGSA0050	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DHAF0010	05	24								
DHAF0020	05	24								
DHAF0030	05	24								
DHAF0040	05	24								
DHCA0010	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25
DHCA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DHCA0030	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
DHCA0040	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
DHFA0010	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DHFA0020	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DHFA0030	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DHFA0040	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DHFA0050	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DHFA0060	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DHFA0070	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
DHGA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DHGA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DHGF0010	05	24								
DHNF0010	05	24								
DHNF0020	05	24								
DHNF0030	05	24								
DHNF0040	05	24								
DHNF0050	05	24								
DHNF0060	05	24								
DHPA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DHPF0010	05	24								
DHPF0020	05	24								
DHPF0030	05	24								
DHSA0010	04	05	14	17	18	19	21	23	24	25
DHSA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DHSF0010	05	24								
DHSF0020	05	24								
DZEA0010	05	17	18	19	23	24	25	26	27	
DZEA0020	05	17	18	19	23	24	25	26	27	
DZEA0030	05	17	18	19	23	24	25	26	27	
DZEA0040	05	17	18	19	23	24	25	26	27	
DZFA0010	24									
DZFA0020	24									
DZFA0030	24									
DZFA0040	05	17	18	19	23	24	25	26	27	
DZMA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0020	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0030	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0040	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0050	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0060	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0070	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0090	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0100	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0110	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZMA0120	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZSA0010	05	17	18	19	23	24	25	26		
DZSA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26
DZSA9000	24									
EAAF0020	01	05	24							
EAAF0040	01	05	24							
EAAF9000	01	05	24							
EAAF9010	01	05	24							
EAAF9020	05	24								
EAAF9030	05	24								
EABA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACA0030	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACA0040	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACA0050	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACA0060	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACA0070	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EACF0010	01	05	24							
EACF0020	01	05	24							
EAFA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EAFA0020	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
EAFA0030	01	17	18	19	23	24	25	26		
EAFA0040	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
EAFA0050	01	17	18	19	23	24	25	26		
EAFA0060	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
EAFA0070	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
EAFA0080	01	17	18	19	23	24	25	26		
EAFA0090	01	17	18	19	23	24	25	26		
EAMA0010	24									
EAMA0020	24									
EANF0020	01	05	24							
EASA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EASA0020	01	17	18	19	21	23	24	25	26	
EASF0010	01	05	24							

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
EASF0020	01	05	24									
EASF0030	01	05	24									
EASF0040	01	05	24									
EASF0050	01	05	24									
EASF0060	01	05	24									
EASF0070	01	05	24									
EASF0080	01	05	24									
EASF0090	01	05	24									
EASF0100	01	05	24									
EASF0110	01	05	24									
EASF0120	01	05	24									
EASF0130	01	05	24									
EASF0140	01	05	24									
EASF0150	01	05	24									
EBAA0020	01	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBAF0010	01	05	24									
EBAF0030	01	05	24									
EBAF0040	01	05	24									
EBAF0050	01	05	24									
EBAF0060	01	05	24									
EBAF0090	01	05	24									
EBAF0100	01	05	24									
EBAF0110	01	05	24									
EBAF0130	01	05	24									
EBAF0140	01	05	24									
EBCA0010	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBCA0020	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBCA0030	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBCA0040	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBCA0050	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBCA0060	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBCA0070	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBCA0080	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBCA0090	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBCA0100	01	05	17	18	19	23	24	25	26			
EBCA0110	01	05	17	18	19	23	24	25	26			
EBCA0120	01	03	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBCA0130	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBCA0140	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBCA0150	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBCA0160	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBCA0170	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBEA0010	01	03	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBEA0020	01	05	17	18	19	23	24	25	26			
EBEA0030	01	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBEA0040	01	05	17	18	19	23	24	25	26			
EBEA0050	01	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBFA0010	01	05	17	18	19	23	24	25	26			
EBFA0020	01	05	10	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0030	01	03	05	10	17	18	19	23	24	25	26	
EBFA0040	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBFA0050	01	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBFA0060	01	05	10	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0070	01	05	09	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0080	01	05	10	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0090	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBFA0100	01	03	05	10	17	18	19	23	24	25	26	
EBFA0110	01	05	17	18	19	23	24	25	26			
EBFA0120	01	05	10	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0130	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBFA0140	01	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBFA0150	01	05	10	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0160	01	05	10	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0170	01	05	10	17	18	19	23	24	25	26		
EBFA0180	01	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EBFA0190	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBFA0200	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBFA0210	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBKA0010	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBKA0020	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBKA0030	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBKA0040	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBLA0010	01	03	05	10	17	18	19	23	24	25	26	
EBLA0020	24											
EBLA0030	24											
EBLF0020	01	05	24									
EBLF0030	01	05	24									
EBNF0010	01	05	24									
EBNF0020	01	05	24									
EBPA0030	01	05	17	18	19	23	24	25	26			
EBSA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
EBSA0020	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBSA0030	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBSA0040	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
EBSA0050	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBSA0060	01	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
EBSA0070	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EBSA0080	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
EBSA0090	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
EBSA0100	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBSA0110	03	05	09	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBSA0120	01	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EBSF0010	01	05	24									
EBSF0030	01	05	24									
EBSF0040	01	05	24									
ECAF0010	05	24										
ECAF0020	05	24										
ECAF0030	01	05	24									
ECAF0040	01	05	24									
ECCA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECCA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECCA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECCA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
ECCA0050	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
ECCA0060	03	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
ECCA0070	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECCA0090	01	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECCA0100	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECFA0010	04	05	17	18	19	23	24	25	26			
ECFA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECFA0030	04	05	17	18	19	23	24	25	26			
ECFA0040	05	10	17	18	19	23	24	25	26			
ECFA0050	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECFA0060	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECJF0010	05	24										
ECKA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECKA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECLF0030	05	24										
ECLF0040	01	05	24									
ECLF0050	01	05	24									
ECLF0060	01	05	24									
ECMA0010	01	04	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26
ECNF0010	05	24										
ECNF0020	05	24										
ECPA0030	05	17	18	19	23	24	25	26				
ECPF0010	05	24										
ECPF0020	05	24										
ECPF0030	05	24										
ECPF0040	05	24										
ECPF0050	05	24										
ECQH0150	05	24										
ECQH0160	05	24										
ECSA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECSA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECSA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ECSF0010	05	24										
ECSF0020	05	24										
ECSF0030	05	24										
ECSF0040	05	24										
ECSF0060	05	24										
ECSF0080	05	24										
EDAA0020	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDAA0030	24											
EDAF0010	05	24										
EDAF0020	05	24										
EDAF0030	05	24										
EDAF0040	05	24										
EDAF0050	05	24										
EDAF0060	05	24										
EDAF0070	05	24										
EDAF0080	05	24										
EDAF0090	05	24										
EDAF0100	05	24										
EDCA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
EDCA0020	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDCA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDCA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
EDCA0050	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDCC0150	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
EDEA0010	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDEA0020	24											
EDEA0030	24											
EDEA0040	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDEA0050	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
EDFA0010	05	11	17	18	19	23	24	25	26			
EDFA0020	05	06	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDFA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDFA0040	05	11	17	18	19	23	24	25	26			
EDFA0050	05	06	17	18	19	21	23	24	25	26		
EDFA0060	05	17	18	19	23	24	25	26				
EDFA0070	05	11	17	18	19	23	24	25	26			
EDFA0080	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
EDFA0090	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
EDFA0100	05	06	17	18	19	21	23	24	25	26
EDJF0010	05	24								
EDJF0020	05	24								
EDKA0020	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
EDKA0030	05	06	17	18	19	21	23	24	25	26
EDLA0010	05	07	17	18	19	23	24	25	26	
EDLF0040	05	24								
EDLF0050	05	24								
EDLF0060	05	24								
EDLF0070	05	24								
EDLF0080	05	24								
EDLF0130	05	24								
EDLF0140	05	24								
EDLF0150	05	24								
EDLF0160	05	24								
EDLF0170	05	24								
EDLF0180	05	24								
EDLF0190	05	24								
EDLF0200	05	24								
EDLF0210	05	24								
EDLL0010	05	17	24							
EDLL0020	05	17	24							
EDMA0010	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
EDMA0030	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
EDMA0040	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26
EDNF0010	05	24								
EDNF0020	05	24								
EDNF0030	05	24								
EDPA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EDPA0020	05	06	17	18	19	21	23	24	25	26
EDPA0050	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EDPF0010	05	24								
EDPF0020	05	24								
EDPF0030	05	24								
EDPF0040	05	24								
EDPF0050	05	24								
EDPF0060	05	24								
EDPF0070	05	24								
EDPF0080	05	24								
EDPF0090	05	24								
EDSA0010	05	06	17	18	19	21	23	24	25	26
EDSA0020	14	17	18	19	23	24	25	26		
EDSA0030	05	06	17	18	19	21	23	24	25	26
EDSF0010	05	24								
EDSF0020	05	24								
EDSF0030	05	24								
EDSF0040	05	24								
EDSF0050	05	24								
EDSF0060	05	24								
EDSF0070	05	24								
EDSF0080	05	24								
EDSF0090	05	24								
EDSF0100	05	24								
EDSF0110	05	24								
EDSF0120	05	24								
EDSF0130	05	24								
EDSF0140	05	24								
EDSF0150	05	24								
EDSF0160	05	24								
EEAA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEAF0010	05	24								
EEAF0020	05	24								
EEAF0030	05	24								
EEAF0040	05	24								
EEAF0050	05	24								
EEAF0060	05	24								
EECA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0050	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0060	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0070	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0080	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0090	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0100	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EECA0120	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEFA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEFA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEFA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEFA0040	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEFA0050	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEFA0060	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEGA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEGA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26
EEJF0010	05	24								

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
EEKA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EELF0020	05	24									
EELF0040	05	24									
EELF0050	05	24									
EENF0010	05	24									
EENF0020	05	24									
EEPF0010	05	24									
EEPF0020	05	24									
EESA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EESF0010	05	24									
EESF0040	05	24									
EESF0050	05	24									
EESF0060	05	24									
EESF0070	05	24									
EFAF0010	05	24									
EFAF0020	05	24									
EFCA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EFCA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EFFA0010	01	03	05	17	18	19	21	23	24	25	26
EFFA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
EFJF0010	05	24									
EFLF0010	05	24									
EFNF0010	05	24									
EFPF0010	05	24									
EFPF0020	05	24									
EFSA0010	05	11	14	17	18	19	21	23	24	25	26
EGAF0010	05	24									
EGAF0020	05	24									
EGAF0030	05	24									
EGAF0040	05	24									
EGCA0020	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26
EGCA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EGCA0040	12	17	18	19	23	24	25	26			
EGFA0010	06	14	17	18	19	23	24	25	26		
EGFA0020	06	14	17	18	19	23	24	25	26		
EGFA0030	06	14	17	18	19	23	24	25	26		
EGFA0040	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EGFA0050	06	14	17	18	19	23	24	25	26		
EGFA0060	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EGFA0070	06	14	17	18	19	23	24	25	26		
EGFA0080	12	17	18	19	23	24	25	26			
EGFA0090	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EGFA0100	12	17	18	19	23	24	25	26			
EGFC0010	12	17	18	19	23	24	25	26			
EGJA0010	06	14	17	18	19	23	24	25	26		
EGJF0010	05	24									
EGJF0020	05	24									
EGNF0010	05	24									
EGNF0020	05	24									
EGPA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EGPF0010	05	24									
EGSA0010	12	17	18	19	23	24	25	26			
EGSA0020	12	17	18	19	23	24	25	26			
EGSF0010	05	24									
EGSF0020	05	24									
EGSF0030	24										
EHAA0010	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHAF0010	05	24									
EHAF0020	05	24									
EHAF0030	05	24									
EHAF0040	05	24									
EHCA0010	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0020	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0030	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0040	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0050	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0060	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0070	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0080	05	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
EHCA0090	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCA0100	05	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
EHCF0020	05	24									
EHFA0010	05	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
EHFA0020	05	07	17	18	19	23	24	25	26		
EHNE0010	24										
EHNE0020	24										
EHNF0010	05	24									
EHPF0010	05	24									
EHSF0010	05	24									
EJBA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EJCA0010	05	17	18	19	21	23	24	25	26		
EJCA0020	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EJCA0030	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EJEA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
EJFA0020	05	17	18	19	23	24	25	26			
EJFA0040	05	14	17	18	19	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
EJFA0060	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJFA0070	05	14	17	18	19	23	24	25	26			
EJFA0080	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJFA0090	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJGA0010	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJGA0020	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJGA0030	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJMA9000	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJMA9010	05	17	18	19	23	24	25	26				
EJNF0010	24											
EJSA0010	05	14	17	18	19	23	24	25	26			
EJSA0030	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
EJSC0010	05	14	17	18	19	23	24	25	26			
EJSF9000	24											
EJSF9010	24											
EKLA0010	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EKSA0010	05	17	18	19	23	24	25	26				
EKSA0020	05	17	18	19	23	24	25	26				
ELCA0020	24											
ELCA0030	05	12	17	18	19	21	23	24	25	26		
ELCA0040	05	12	17	18	19	21	23	24	25	26		
ELFA0010	24											
ELGA0010	05	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
ELSA0010	12	17	18	19	23	24	25	26				
ELSA0020	14	17	18	19	23	24	25	26				
ELSC0010	12	17	18	19	23	24	25	26				
ELSF0010	05	24										
EMLA0010	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EMMA0010	24											
EMPA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
EMSA0010	05	17	18	19	23	24	25	26				
EMSA0020	05	17	18	19	23	24	25	26				
ENAF0010	05	24										
ENAF0020	05	24										
ENCA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
ENFA0010	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ENFA0020	24											
ENFA0030	24											
ENFA0040	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ENFA0050	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ENFA0060	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
ENFA0070	01	08	17	18	19	23	24	25	26			
ENFF0010	05	24										
ENNF0010	05	24										
ENSF0010	01	05	24									
ENSF0020	01	05	24									
ENSF0030	01	05	24									
EPCA0010	05	10	11	17	18	19	22	23	24	25	26	
EPCA0020	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EPCA0030	24											
EPFA0010	01	03	05	08	09	17	18	19	23	24	25	26
EPFA0030	24											
EPFA0040	01	03	05	08	09	17	18	19	23	24	25	26
EPFA0050	05	17	18	19	23	24	25	26				
EPFA0060	24											
EPLA0020	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EPLF0030	24											
EPLF0040	24											
EPLF0050	24											
EPMA0010	05	17	18	19	23	24	25	26				
EPMA0020	05	17	18	19	23	24	25	26				
EPPF0010	05	24										
EPPF0030	05	24										
EQCF0020	24											
EQGA0020	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQGA0030	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQGA0040	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQKA0020	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
EQKA0030	05	17	18	19	21	23	24	25	26			
EQLA0010	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0030	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0040	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0050	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0060	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0070	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0080	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0090	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0100	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLA0110	05	17	18	19	23	24	25	26				
EQLF0040	05											
EQQF0010	05	24										
EQQF0020	05	24										
EQQF0030	05	24										
EQQF0040	05	24										
EQQF0060	05	24										
EQQH0010	05	24										

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
EQQH0020	05	24										
EQQH0040	05	24										
EQQH0050	05	24										
EQQH0060	05	24										
EZAF0010	05	24										
EZAF0020	05	24										
EZBA0010	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZBA0020	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZBA0030	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZCA0010	24											
EZCA0020	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZCA0030	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZCA0040	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZCA0050	24											
EZFA0010	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
EZFA0020	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
EZFA0030	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
EZFA0040	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
EZGF0010	05	24										
EZJF0010	05	24										
EZJF0020	05	24										
EZLA0010	24											
EZMA0010	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EZMA0020	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EZMA0030	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EZMA0040	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EZNF0010	05	24										
EZNF0020	05	24										
EZNF9000	05	24										
EZPA0010	05	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
EZPF0030	05	24										
EZPF0040	05	24										
EZQA0010	01	03	04	05	08	09	10	16	17	18	19	21
	23	24	25	26								
EZSA0010	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
EZSA0020	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZSA0030	05	10	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26
EZSA0040	05	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
EZSA0050	05	17	18	19	23	24	25	26				
EZSF0010	24											
FAFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0030	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0040	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0050	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0060	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0070	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0080	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0090	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0100	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0110	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0120	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0130	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0140	03	17	18	19	23	24	25	26				
FAFA0150	03	17	18	19	23	24	25	26				
FASD0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
FBFA0010	01	04	10	16	17	18	19	23	24	25	26	
FBFA0030	01	04	10	16	17	18	19	23	24	25	26	
FBFA9000	01	04	10	16	17	18	19	23	24	25	26	
FBFC9000	01	04	10	16	17	18	19	23	24	25	26	
FCCA0010	05	08	09	16	17	18	19	21	23	24	25	26
FCFA0010	03	04	05	08	09	16	17	18	19	23	24	25
	26											
FCFA0020	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0030	03	04	05	06	08	09	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0040	04	09	10	16	17	18	19	23	24	25	26	
FCFA0050	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0060	06	08	10	11	12	13	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0070	09	16	17	18	19	21	23	24	25	26		
FCFA0080	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0090	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0100	06	08	09	10	11	12	13	16	17	18	19	23
	24	25	26									
FCFA0110	06	08	09	11	12	13	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0120	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	16	17
	18	19	23	24	25	26						
FCFA0130	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0140	03	04	05	06	08	09	16	17	18	19	23	24

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
	25	26										
FCFA0150	03	04	05	06	08	09	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0160	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0170	24											
FCFA0180	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	16	17
	18	19	23	24	25	26						
FCFA0190	06	08	09	10	11	12	13	16	17	18	19	23
	24	25	26									
FCFA0200	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0210	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	16	17
	18	19	23	24	25	26						
FCFA0220	06	08	09	10	11	12	13	16	17	18	19	23
	24	25	26									
FCFA0230	03	04	05	06	08	09	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0240	03	05	08	09	16	17	18	19	23	24	25	26
FCFA0250	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0260	03	04	05	06	08	09	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0270	03	04	06	08	09	10	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFA0280	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	16	17
	18	19	23	24	25	26						
FCFA0290	06	08	09	16	17	18	19	23	24	25	26	
FCFC0010	06	08	09	11	12	13	16	17	18	19	23	24
	25	26										
FCFC0020	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	16	17
	18	19	23	24	25	26						
FCFC0030	06	08	09	10	11	12	13	16	17	18	19	23
	24	25	26									
FCFC0040	06	08	09	10	11	12	13	16	17	18	19	23
	24	25	26									
FCFC0050	06	08	09	10	11	12	13	16	17	18	19	23
	24	25	26									
FCPA0010	08	09	16	17	18	19	23	24	25	26		
FCSA0010	04	16	17	18	19	21	23	24	25	26		
FCSA0020	04	16	17	18	19	21	23	24	25	26		
FCSC0010	04	16	17	18	19	21	23	24	25	26		
FDHB0030	24											
FDHB0050	24											
FELF0010	24											
FELF0090	24	27										
FELF0100	24	27										
FFFA0010	06	16	17	18	19	21	23	24	25	26		
FFFA0020	16	17	18	19	21	23	24	25	26			
FFFC0010	06	16	17	18	19	21	23	24	25	26		
FFJA0010	16	17	18	19	21	23	24	25	26			
FFJC0010	16	17	18	19	21	23	24	25	26			
FFSA0010	16	17	18	19	21	23	24	25	26			
GAEA0010	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAEA0020	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAFA0010	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
GAFA0020	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAFA0030	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
GAFA0040	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAFA0050	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAFA0060	03	17	18	19	23	24	25	26				
GAFA0070	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAFA0080	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAFA0090	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
GAFA0100	01	03	17	18	19	23	24	25	26			
GAFA0110	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
GAJA0010	24											
GAMA0010	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0020	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAMA0030	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0040	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0050	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0060	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAMA0070	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
GAMA0080	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0090	03	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
GAMA0100	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0110	03	17	18	19	23	24	25	26				
GAMA0120	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAMA0130	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0140	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAMA0150	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
GAMA0160	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0170	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
GAMA0180	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAMA0190	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
GAMA0200	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0210	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAMA0220	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0230	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GAMA0240	03	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GAMA0250	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
GAMA0260	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
GAME0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GAME0020	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
GAQE0010	17											
GAQE0030	17											
GASA0010	03	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
GASE0010	24											
GASE0020	24											
GBBA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
GBBA0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBCA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
GBFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBFA0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBFA0030	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBFA0040	01	03	17	18	19	23	24	25	26			
GBFA0050	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBFA0060	01	03	17	18	19	23	24	25	26			
GBFA0070	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBFA0080	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
GBGD0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GBJA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GBJA0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GBJD0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GBJE0010	24											
GBJE0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBPA0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBPA0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBPA0030	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GBPA0040	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBPE0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBPE0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBPE0030	03	17	18	19	23	24	25	26				
GBQE0010	17	24										
GBQE0020	17	24										
GCCD0010	24											
GCFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFA0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFA0030	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFA0040	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFA0050	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFA0060	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFA0070	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFD0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCFD0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCMA0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCME0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCME0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCME0030	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCME0040	03	17	18	19	23	24	25	26				
GCQE0010	17	24										
GCQE0020	17	24										
GCQE0030	17											
GDCA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GDCA0020	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GDEA0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0020	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0030	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0040	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0050	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0060	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0070	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0080	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0090	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0100	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GDFA0110	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0120	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0130	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0140	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0150	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0160	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0170	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFA0180	03	17	18	19	23	24	25	26				
GDFE0010	24											
GDFE0020	24											
GDFE0030	24											
GDFE0040	24											
GDFE0050	24											
GDFE0060	24											
GDFE0070	24											

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
GDFE0080	24											
GDFE0090	24											
GDFE0100	24											
GDFE0110	24											
GDFE0120	24											
GDFE0130	24											
GDFE0140	24											
GDFE0150	24											
GDFE0160	24											
GDGE0010	24											
GDHE0010	17	24										
GDLE0010	24											
GDLE0030	24											
GDLE0040	24											
GDMA0010	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GDMA0020	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GDMA0030	03	17	18	19	21	23	24	25	26			
GDNE0010	24											
GDNE0020	24											
GDNE0030	24											
GDNE0040	24											
GDPE0010	24											
GDPE0020	24											
GDPE0030	24											
GDQE0010	17	24										
GDQE0020	17	24										
GDQE0030	17	24										
GDQE0040	17	24										
GDQE0050	17	24										
GDQE0070	17	24										
GDSA0010	03	04	17	18	19	23	24	25	26			
GDSA0020	03	04	17	18	19	23	24	25	26			
GDSA0030	03	04	17	18	19	23	24	25	26			
GDSA0040	03	04	17	18	19	23	24	25	26			
GECA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
GECA0020	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
GECA0030	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GEFA0010	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEFA0020	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GEFA0030	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEFA0040	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
GEFA0050	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEFA0060	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEFA0070	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GEFA0080	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEFA0090	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEFA0100	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GEFA0110	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEFA0120	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GEFA0130	03	04	05	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GEFE0010	24											
GEFE0020	24											
GEGA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
GEGE0010	24											
GEGE0030	24											
GEJD0020	24											
GEJE0010	24											
GEJE0020	24											
GEJE0030	24											
GEKA0010	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GELA0010	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GELE0010	24											
GELE0020	24											
GELE0030	24											
GELE0040	24											
GELE0050	24											
GELE0060	24											
GELE0070	24											
GELE0080	24											
GELE0090	24											
GEMA0010	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GEMA0020	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GENE0010	24											
GENE0020	24											
GENE0030	24											
GENE0040	24											
GENE0050	24											
GENE0060	24											
GENE0080	24											
GEQE0010	17	24										
GEQE0020	17	24										
GEQE0030	17	24										
GEQE0040	17	24										
GEQE0050	17	24										
GEQE0060	17	24										
GEQE0070	17	24										

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
GEQE0080	17	24									
GEQE0090	17	24									
GEQE0100	17	24									
GEQE0110	17	24									
GEQE0120	17	24									
GEQE0130	17	24									
GEQH0020	17	24									
GEQH0030	17	24									
GESA0020	03	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26
GESA0030	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GFBA0010	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFBA0020	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFBA0030	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFBA0040	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFCA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GFCC0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GFEA0010	05	17	18	19	23	24	25	26	27		
GFEA0020	05	17	18	19	23	24	25	26	27		
GFEA0030	17	18	19	23	24	25	26	27			
GFEA0040	17	18	19	23	24	25	26	27			
GFEA0050	17	18	19	23	24	25	26	27			
GFEA0060	05	17	18	19	23	24	25	26	27		
GFEA0070	05	17	18	19	23	24	25	26	27		
GFFA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GFFA0020	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0030	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0040	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0050	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0060	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0070	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0080	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0090	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0100	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0110	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0120	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0130	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0140	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0150	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0160	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0170	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0180	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0190	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0200	24										
GFFA0210	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0220	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GFFA0230	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0240	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0250	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0260	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0270	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0280	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0290	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0300	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0310	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0320	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFA0330	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GFFA0340	04	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
GFFA0350	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFC0020	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFC0030	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFC0040	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFC0050	04	17	18	19	23	24	25	26			
GFFC0060	04	17	18	19	23	24	25	26			
GGBA0010	24										
GGCA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGFA0010	04	17	18	19	23	24	25	26			
GGFA0030	04	17	18	19	23	24	25	26			
GGJA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGJA0020	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGJA0030	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGJA0040	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
GGJC0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGJC0020	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGLC0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGNA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGNC0010	04	17	18	19	23	24	25	26			
GGPA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GGPA0020	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
GHFA0010	04	10	16	17	18	19	23	24	25	26	
GHFA0020	01	04	10	17	18	19	23	24	25	26	
GHFA0030	01	04	10	16	17	18	19	23	24	25	26
GHFA0040	01	04	10	16	17	18	19	23	24	25	26
GHJA0010	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
GHJA0020	04	05	17	18	19	21	23	24	25	26	
GHQA0010	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
GHQC0010	04	05	10	16	17	18	19	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
GKKE0020	24									
GLQP0050	24									
GLQP0070	24									
HAAA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HAAA0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HAAA0030	03	17	18	19	23	24	25	26		
HABA0010	01	03	09	17	18	19	21	23	24	25
HACA0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HACA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HADA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HADA0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HAFa0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0020	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0030	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0040	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0050	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0060	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0070	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0080	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0090	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0110	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0120	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0130	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0140	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0160	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0170	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0190	24									
HAFa0200	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0210	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0220	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0230	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0240	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0260	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0270	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0280	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0290	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAFa0300	01	03	09	17	18	19	23	24	25	26
HAFa0310	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0330	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HAFa0340	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAJA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAJA0080	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAJA0090	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAJD0030	24									
HAJD0040	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAMA0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAMA0020	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0030	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0040	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0050	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0060	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAMA0071	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0072	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0080	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0100	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0110	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0120	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0140	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0150	01	03	09	17	18	19	21	23	24	25
HAMA0160	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0170	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAMA0180	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0200	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0210	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0230	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0240	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26
HAMA0250	03	08	09	17	18	19	23	24	25	26
HAMA0260	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HAMA0270	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0280	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0290	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HAMA0300	03	09	17	18	19	21	22	23	24	25
HAND0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAND0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAND0030	03	17	18	19	23	24	25	26		
HAND0050	24									
HAPA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HAPA0030	24									
HAPA0040	03	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0030	03	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0040	03	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0050	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
HASA0060	03	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0070	03	17	18	19	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
HASA0080	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0090	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0100	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0110	03	09	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0120	03	06	09	17	18	19	21	22	23	24	25
HASA0130	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0140	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0150	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0160	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0170	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0180	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0190	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0200	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0210	03	09	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0220	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0230	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASA0240	03	09	17	18	19	23	24	25	26		
HASA0250	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
HASD0010	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASD0020	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASD0040	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASD0050	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASD0060	03	17	18	19	23	24	25	26			
HASD0070	03	17	18	19	23	24	25	26			
HBBA0020	03	17	18	19	23	24	25	26			
HBBA0030	03	17	18	19	23	24	25	26			
HBBA0040	03	17	18	19	23	24	25	26			
HBDD0070	24										
HBDD0080	24										
HBDD0140	24										
HBED0010	03	24									
HBED0030	03	24									
HBED0050	03	24									
HBED0210	03	24									
HBED0220	03	24									
HBED0230	03	24									
HBED0240	03	24									
HBFA0030	03	24									
HBFA0040	03	24									
HBFA0050	03	24									
HBFA0060	03	24									
HBFA0070	03	24									
HBFA0080	03	24									
HBFA0090	03	24									
HBFA0100	03	24									
HBFA0110	03	24									
HBFA0120	03	17	18	19	21	23	24	25	26		
HBFA0130	03	17	18	19	21	23	24	25	26		
HBFD0140	03	24									
HBGB0020	03	24									
HBGB0030	03	24									
HBGB0040	03	24									
HBGD0020	03	24									
HBGD0030	03	24									
HBGD0040	03	24									
HBGD0070	03	24									
HBGD0100	03	24									
HBGD0120	03	24									
HBGD0140	03	24									
HBGD0150	03	24									
HBGD0160	03	24									
HBGD0170	03	24									
HBGD0180	03	24									
HBGD0210	03	24									
HBGD0250	03	24									
HBGD0260	03	24									
HBGD0280	03	24									
HBGD0290	03	24									
HBGD0380	03	24									
HBGD0390	03	24									
HBGD0400	03	24									
HBGD0420	03	24									
HBGD0440	03	24									
HBGD0450	03	24									
HBJB0010	03	24									
HBMA0010	03	24									
HBMA0030	03	24									
HBMA0040	03	24									
HBMA0060	03	24									
HBPA0010	03	24									
HBPD0010	03	24									
HBPD0020	03	24									
HCCA0010	02	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HCCA0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26		
HCCD0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26		
HCEA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
HCFA0010	03	16	17	18	19	23	24	25	26	
HCFA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCFA0030	03	16	17	18	19	23	24	25	26	
HCFA0040	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCFA0050	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCFA0060	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HCFA0070	03	16	17	18	19	23	24	25	26	
HCFA0080	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCFA0090	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCFA0100	01	03	17	18	19	21	23	24	25	26
HCFA0110	03	16	17	18	19	23	24	25	26	
HCFA0120	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCFA0130	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCGA0010	24									
HCGA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCGA0030	24									
HCJA0010	24									
HCPA0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HCSA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDAA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDAA0030	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDCA0010	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26
HDCA0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDFA0010	03	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HDFA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0030	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0040	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0050	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0060	03	17	18	19	22	23	24	25	26	
HDFA0070	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0080	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0090	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0100	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0110	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
HDFA0120	03	06	17	18	19	23	24	25	26	
HDFA0130	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0140	03	06	17	18	19	23	24	25	26	
HDFA0150	03	06	17	18	19	23	24	25	26	
HDFA0160	03	06	17	18	19	23	24	25	26	
HDFA0170	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0180	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0190	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0200	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0210	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFA0220	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDFE0010	24									
HDFE0020	24									
HDFE0030	24									
HDGA0010	03	06	17	18	19	21	23	24	25	26
HDGE0010	24									
HDGE0020	24									
HDJA0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDJD0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDJD0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDMA0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDMA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDMA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
HDMA0050	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDMA0060	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDMA0070	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDMA0080	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDMA0090	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDMA0100	03	17	18	19	23	24	25	26		
HDNE0010	24									
HDNE0020	24									
HDPA0010	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
HDPE0010	24									
HDPE0020	24									
HDQE0010	17	24								
HDSD0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
HEAE0011	24									
HEAE0012	24									
HEAE0020	24									
HEAE0030	24									
HECA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HECA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HECA0030	03	04	06	17	18	19	21	22	23	24
HECA0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HECA0050	03	04	06	07	17	18	19	21	22	23
	26									
HECC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEDA0010	03	06	17	18	19	23	24	25	26	
HEFA0010	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0020	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0030	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0040	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
HEFA0050	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0060	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0070	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0080	03	06	17	18	19	21	22	23	24	25
HEFA0090	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0100	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEFA0110	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0120	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0130	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0140	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEFA0150	03	06	17	18	19	23	24	25	26	
HEFA0160	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0170	03	06	17	18	19	21	22	23	24	25
HEFA0180	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0190	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEFA0200	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFA0210	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEFA0220	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEFC0010	03	06	17	18	19	23	24	25	26	
HEFC0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEFC0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEFE0010	24									
HEFE0020	24									
HEFE0030	24									
HEGE0010	24									
HEGE0020	24									
HEGE0030	24									
HEKE0010	24									
HELE0010	24									
HELE0020	24									
HELH0010	24									
HEMA0010	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEMA0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEMA0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEMA0040	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEMA0050	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEMA0060	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEMA0070	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEMA0080	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEMA0090	06	17	18	19	21	22	23	24	25	26
HEMA0100	24									
HEME0020	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26
HEME9000	24									
HENE0010	24									
HENE0020	24									
HENE0040	24									
HENE9000	24									
HEPA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEPA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEPA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEPA0040	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEPA0050	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEPA0060	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEPA0070	06	17	18	19	23	24	25	26		
HEPC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEPC0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEPC0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEPC0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HEQE0010	17	24								
HEQE0020	17	24								
HEQE0030	17	24								
HEQE0040	24									
HEQE0050	17	24								
HEQJ0010	17	24								
HEQJ0020	17	24								
HESA0010	03		06	17	18	19	21	23	24	25
HESA0020	06	17	18	19	23	24	25	26		26
HESA0030	03	06	17	18	19	21	22	23	24	25
HESA0040	03	04	06	17	18	19	21	23	24	25
HESA0050	03	06	17	18	19	21	22	23	24	25
HESA0060	06	17	18	19	23	24	25	26		
HESA0070	03	04	06	17	18	19	21	23	24	25
HESA0080	03	04	06	17	18	19	21	23	24	25
HESA0090	06	17	18	19	23	24	25	26		26
HESA0100	03	04	17	18	19	21	23	24	25	26
HESE0010	24									
HESE0020	24									
HFAD0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HFAE0010	24									
HFCA0010	06	10	17	18	19	23	24	25	26	
HFCA0020	01	03	04	06	07	10	17	18	19	21
	24	25	26							22
HFCA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HFCA0040	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HFCB0010	24									
HFCC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
HFCC0020	01 24	03 25	04 26	06	07	10	17	18	19	21	22	23
HFCC0030	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HFCC0220	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26		
HFDA0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFDA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFDC0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFDC0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFA0010	06	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
HFFA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFA0040	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFFA0050	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFA0060	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFA0070	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFFA0080	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFA0090	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFA0100	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFFC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFC0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFC0030	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFFC0040	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HFFC0120	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFFC0170	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFGC9000	10	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFKA0010	09	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFKA0020	06	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
HFKE0010	06	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
HFKE0010	24											
HFLE9000	10	17	18	19	23	24	25	26				
HFLE0010	24											
HFLE0020	24											
HFMA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMA0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMA0050	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMA0070	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMA0080	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMA0090	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HFMA0100	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HFMA0110	06	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
HFMC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	26		
HFMC0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMC0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFMC0060	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HFMC0070	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HFMC0080	06	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
HFPA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HFPA0020	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFPA0030	06	07	10	17	18	19	23	24	25	26		
HFPC0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HFSA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGAA0020	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGAA0030	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGAC0100	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGAE0010	24											
HGCA0010	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HGCA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGCA0030	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGCA0040	24											
HGCA0050	06	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGCA0060	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGCA0070	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGCA0080	06 26	07	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25
HGCC0030	06	10	17	18	19	23	24	25	26			
HGCC0150	06	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGCC0260	06 26	07	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25
HGEA0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGEA0020	17	18	19	23	24	25	26	27				
HGEA0030	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGEA0040	17	18	19	23	24	25	26	27				
HGEA0050	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGEC0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGEC0090	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFA0020	24											
HGFA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFA0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFA0050	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFA0060	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFA0070	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFA0080	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFA0090	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFA0100	06	17	18	19	23	24	25	26				

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
HGFA0110	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFA0120	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFA0130	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFA0140	07	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFC0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFC0020	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGFC0140	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFC0160	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFC0210	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGFE0010	24											
HGFE0020	24											
HGFE0030	24											
HGFE0040	24											
HGFE0050	24											
HGGE0010	24											
HGKE0010	24											
HGLA0010	01	03	04	06	07	10	11	12	13	17	18	19
	21	22	23	24	25	26						
HGLE0010	24											
HGMA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGMA0020	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGMA0030	24											
HGMA0050	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGNE0010	24											
HGPA0010	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGPA0020	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGPA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGPA0040	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGPA0050	06	07	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
HGPA0060	06	17	18	19	23	24	25	26				
HGPC0050	06	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGPC0060	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGPC0150	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
HGQE0010	17	24										
HGQE0020	17	24										
HGQE0030	17	24										
HGQE0040	24											
HGQE0050	17	24										
HGQJ0010	17	24										
HGQJ0020	17	24										
HGSA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HGSE0010	24											
HGSE0020	24											
HGSE0030	24											
HGSE0040	24											
HHAA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHAE0010	24											
HHCA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHCA0020	06	07	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25
	26											
HHCA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHCC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHCC0070	06	07	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25
	26											
HHCC0110	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHEE0010	24											
HHFA0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HHFA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0030	06	17	18	19	23	24	25	26				
HHFA0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0050	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0060	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0080	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0090	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0100	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0110	06	17	18	19	23	24	25	26				
HHFA0140	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0160	06	17	18	19	23	24	25	26				
HHFA0170	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0180	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0200	06	17	18	19	23	24	25	26				
HHFA0210	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0220	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0230	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0240	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0250	06	17	18	19	23	24	25	26				
HHFA0260	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0270	06	13	17	18	19	23	24	25	26			
HHFA0280	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0290	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0300	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0310	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HHFA0320	24											
HHFC0010	06	17	18	19	23	24	25	26				
HHFE0010	24											
HHFE0020	24											

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
HHFE0040	24									
HHFE0050	24									
HHFE0060	24									
HHGE0020	24									
HHJE0010	24									
HHMA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHMA0030	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHMC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHMC0050	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHNE0010	24									
HHNE0020	24									
HHNE0030	24									
HHNE0040	24									
HHPA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHPA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHPC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHPC0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHQD0040	24									
HHQD9001	24									
HHQE0010	24									
HHQE0020	17	24								
HHQE0030	17	24								
HHQE0040	17	24								
HHQE0050	17	24								
HHQJ0020	17	24								
HHSA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HHSE0010	24									
HHSE0020	24									
HHSE0030	24									
HHSE0040	24									
HJAD0010	24									
HJBA0010	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJCA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJCC0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJCD0010	06	14	17	18	19	23	24	25	26	
HJCD0020	06	14	17	18	19	23	24	25	26	
HJDA0010	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
HJDC0010	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
HJEA0010	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJEA0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJEA0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJEA0040	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFA0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0050	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0060	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0070	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0080	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
HJFA0090	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
HJFA0100	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFA0110	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0120	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0130	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26
HJFA0140	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0150	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFA0160	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFA0170	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0180	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFA0190	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFA0200	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFC0010	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFC0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFC0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFC0230	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFC0310	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HJFD0010	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
HJFD0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFD0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJFD0040	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
HJFD0050	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
HJGD0010	24									
HJJA0010	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26
HJMA0010	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HJMA0020	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26
HJND0010	06	17	18	19	23	24	25	26		
HJPA0010	06	13	14	17	18	19	21	23	24	25
HJQD0010	24									
HJQE0010	17	24								
HJQE0020	17	24								
HJQJ0010	17	24								
HJQJ0020	17	24								
HJSA0010	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26
HJSD0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HKCA0010	06	09	17	18	19	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
HKCA0020	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKCA0030	06	09	14	17	18	19	23	24	25	26
HKCA0040	06	09	14	17	18	19	23	24	25	26
HKCA0050	06	17	18	19	23	24	25	26		
HKEA0010	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0010	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0020	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0040	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0050	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0060	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0070	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0080	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKFA0090	06	09	14	17	18	19	23	24	25	26
HKGA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HKKA0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HKLA0010	06	17	18	19	23	24	25	26		
HKLA0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
HKMA0010	06	09	14	17	18	19	23	24	25	26
HKMA0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
HKMA0030	06	17	18	19	23	24	25	26		
HKMA0040	06	17	18	19	23	24	25	26		
HKMA0050	06	17	18	19	23	24	25	26		
HKMA0060	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKND0010	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0010	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0020	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0030	06	09	14	17	18	19	23	24	25	26
HKPA0040	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0050	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0060	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0071	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0080	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
HKPA0090	06	09	14	17	18	19	23	24	25	26
HKSD0010	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLCA0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLCA0020	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLCC0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLEA0010	17	18	19	23	24	25	26	27		
HLEA0020	17	18	19	23	24	25	26	27		
HLFA0010	24									
HLFA0020	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLFA0030	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0040	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0050	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0060	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0070	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0080	24									
HLFA0090	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0100	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0110	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0120	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLFA0140	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0150	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLFA0160	24									
HLFA0170	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0180	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0190	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFA0200	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFC0020	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFC0030	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFC0040	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFC0270	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFC0320	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLFC0370	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLJA0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLJC0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HLSA0010	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HLSC0120	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMAE0010	24									
HMAE0020	24									
HMAH0010	24									
HMAH0020	24									
HMCA0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HMCA0020	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0030	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0040	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0050	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0060	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0070	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0080	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0090	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0100	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCA0110	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCC0010	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCC0020	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMCC0030	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
HMCC0130	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFA0010	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMFA0020	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMFA0030	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFA0040	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFA0050	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMFA0060	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMFA0070	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFA0080	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFA0090	06	07	17	18	19	23	24	25	26	
HMFA0100	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMFC0010	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFC0020	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFC0030	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HMFC0040	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMFC0050	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HMGA0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HMG00010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HMG00010	24									
HMG00020	24									
HMGH0010	24									
HMJ00010	24									
HMJH0020	24									
HMJH0070	24									
HMKE0010	24									
HMKE0020	24									
HMLA0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HMLC0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HMLE0020	24									
HMLE0030	24									
HMLH0010	24									
HMNE0010	24									
HMNE0020	24									
HMNJ0020	24									
HMNJ0030	24									
HMNM0010	24									
HMPE0010	24									
HMQA0010	24									
HMQE0010	17	24								
HMQG0020	17	24								
HMQH0010	17	24								
HMQH0020	17	24								
HMQH0030	17	24								
HMQH0050	17	24								
HMQH0070	17	24								
HMQH0080	24									
HMQJ0010	17	24								
HMQJ0020	17	24								
HNAE0010	24									
HNCA0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HNCA0020	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HNCA0030	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HNCA0040	06	07	17	18	19	21	23	24	25	26
HNCA0050	07	17	18	19	23	24	25	26		
HNCA0060	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HNCA0070	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HNCA0080	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HNCC0210	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HNCC0330	07	17	18	19	23	24	25	26		
HNCE0010	24									
HNCJ0010	24									
HNEA0020	17	18	19	23	24	25	26	27		
HNEA9000	17	18	19	23	24	25	26	27		
HNFA0010	07	10	17	18	19	21	23	24	25	26
HNFA0020	07	10	17	18	19	21	23	24	25	26
HNFA0040	06	07	10	17	18	19	21	23	24	25
HNFA0050	07	10	17	18	19	23	24	25	26	
HNFA0060	07	10	17	18	19	21	23	24	25	26
HNFA0070	06	07	10	17	18	19	21	23	24	25
HNFA0080	07	10	17	18	19	21	23	24	25	26
HNFA0090	24									
HNFA0100	07	10	16	17	18	19	21	23	24	25
HNFA0110	07	10	17	18	19	21	23	24	25	26
HNFA0120	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HNFA0130	07	10	16	17	18	19	21	23	24	25
HNFC0010	07	10	17	18	19	23	24	25	26	
HNFC0020	07	10	16	17	18	19	21	23	24	25
HNFC0270	07	17	18	19	21	23	24	25	26	
HNFC0280	07	10	17	18	19	21	23	24	25	26
HNGE0010	24									
HNJA0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HNJC0010	07	17	18	19	23	24	25	26		
HNKE0010	24									
HNLE0010	24									
HNNM0010	24									
HNPE0020	24									

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
HNPE0030	24											
HNQH0010	17	24										
HNQH0020	17	24										
HNQH0030	17	24										
HPBA0010	06	07	13	17	18	19	23	24	25	26		
HPBA0020	24											
HPCA0010	06	07	17	18	19	23	24	25	26			
HPFA0010	13	17	18	19	23	24	25	26				
HPFA0030	06	07	10	13	16	17	18	19	23	24	25	26
HPFA0040	06	07	10	11	13	17	18	19	23	24	25	26
HPFC0010	06	07	10	13	16	17	18	19	23	24	25	26
HPFC0020	06	07	10	11	13	17	18	19	23	24	25	26
HPFC0070	13	17	18	19	23	24	25	26				
HPGA0010	06	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
HPGA0020	06	17	18	19	21	23	24	25	26			
HPHB0030	24											
HPJB0010	24											
HPKA0010	10	17	18	19	21	23	24	25	26			
HPKA0020	06	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
HPKC0140	06	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
HPLA0010	10	17	18	19	23	24	25	26				
HPLA0020	06	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26	
HPLA0050	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
HPLB0030	24											
HPLC0350	11	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
HPMA0010	24											
HPMA0020	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
HPMA0030	01	03	04	05	06	08	09	10	17	18	19	21
	22	23	24	25	26							
HPNA0010	06	10	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
HPNC0010	13	17	18	19	23	24	25	26				
HPPA0010	13	17	18	19	21	23	24	25	26			
HPPA0020	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
HPPA0030	13	17	18	19	21	23	24	25	26			
HPPC0010	13	17	18	19	21	23	24	25	26			
HPPC0020	13	17	18	19	21	23	24	25	26			
HPPC0030	06	07	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26
HPPC0040	24											
HPQC0010	10	13	14	17	18	19	21	23	24	25	26	
HPSA0010	06	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
HPSC0010	06	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
HZQE9000	17											
JACA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JACA0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JADA0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JAEA0020	11	17	18	19	23	24	25	26				
JAEA0030	17	18	19	23	24	25	26	27				
Jafa0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0030	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0040	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0050	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0060	05	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
Jafa0070	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0080	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0090	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0100	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0110	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0120	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0130	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0140	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0150	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0160	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0170	24											
Jafa0180	24											
Jafa0190	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0200	24											
Jafa0210	10	11	17	18	19	23	24	25	26			
Jafa0220	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0230	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0240	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0250	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
Jafa0260	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0270	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0280	10	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
Jafa0290	10	11	17	18	19	23	24	25	26			
Jafa0300	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafa0310	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafa0320	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafc0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafc0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafc0030	11	17	18	19	23	24	25	26				
Jafc0040	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafc0050	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
Jafc0060	11	17	18	19	21	23	24	25	26			

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant														
J AFC0070	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J AFC0080	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGA0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGA0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGA0030	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGA0040	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGA0050	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGA0060	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGC0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGD0010	24														
J AGD0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGF0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGF0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AGF0030	11	17	18	19	23	24	25	26							
J AHA0010	11	16	17	18	19	23	24	25	26						
J AHC0010	11	12	14	16	17	18	19	21	23	24	25	26			
J AMA0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J ANH0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J ANH0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J ANJ0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J ANM0010	24														
J ANM0020	24														
J APA0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J APC0180	11	17	18	19	23	24	25	26							
J ASA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J BCA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J BFA0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J BFA0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J BFC0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J BFE0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J BHE0010	17	24													
J BMA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J BMC0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J BPE0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J BPE0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J BPG0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J BPH0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J BQE0010	17	24													
J BQG0010	24														
J BQG0020	24														
J CAD0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CAE0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CAF0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CAH0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CCA0020	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCA0030	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CCA0050	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CCA0060	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCA0070	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CCA0080	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CCA0090	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CCA0100	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CCA0110	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCA0120	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCA0130	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCA0140	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCB0010	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCC0010	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCC0020	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26				
J CCC0030	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CE A0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CE A0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CE A0030	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CE A0040	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CE A0050	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CE C0060	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CE C0110	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CE E0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF A0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF A0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CF A0030	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CF A0040	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CF A0050	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF A0060	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF A0070	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF A0080	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CF A0090	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CF A0100	11	17	18	19	21	23	24	25	26						
J CF C0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF D0010	24														
J CF E0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF E0020	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF E0030	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CF F0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CG A0010	11	17	18	19	23	24	25	26							
J CG A0020	11	17	18	19	23	24	25	26							

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
JCGA0030	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGC0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGC0020	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGC0030	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGE0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGE0020	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGE0030	24											
JCGE0040	24											
JCGE0050	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGE0060	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGG0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGH0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGH0040	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCGH0050	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCKA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCKA0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCKE0010	24											
JCKE0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCKH0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCLD0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCLE0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCLE0020	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCLE0030	17	24										
JCLE0040	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCMA0010	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JCMA0020	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JCMA0030	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JCMA0040	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCMA0050	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JCND0010	24											
JCNE0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCNE0020	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCNE0030	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCNE0040	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCNF0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCNM0010	24											
JCNM0020	24											
JCPA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCPA0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCPA0030	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCPC0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCPC0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCPD0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCPE0010	11	17	18	19	23	24	25	26				
JCPE0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JCQE0010	17	24										
JCQE0020	17	24										
JCQE0030	17	24										
JCQE0040	17	24										
JCSA0010	06	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JCSA0020	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
JCSA0030	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JCSA0040	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
JCSA0050	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDCA0010	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
JDCA0020	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDCA0030	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JDCA0040	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
JDCC0160	11	17	18	19	21	23	24	25	26			
JDDA0020	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
JDDA0030	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
JDDA0040	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
JDDA0050	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
JDDA0060	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
JDDA0070	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
JDDA0080	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
Jddb0010	11	13	17	18	19	23	24	25	26			
JDDC0020	13	17	18	19	23	24	25	26				
JDFA0010	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0020	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
JDFA0030	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0040	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
JDFA0050	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0060	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0070	11	17	18	19	23	24	25	26				
JDFA0080	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0090	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0100	11	17	18	19	23	24	25	26				
JDFA0110	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
JDFA0120	11	17	18	19	23	24	25	26				
JDFA0130	11	17	18	19	23	24	25	26				
JDFA0140	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
JDFA0150	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0160	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26		
JDFA0170	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDFA0180	11	17	18	19	21	23	24	25	26			

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
JDFA0190	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JDFA0200	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JDFA0210	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JDFA0220	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JDFA0230	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JDFA0240	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JDFA0250	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JDFC0010	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26
JDFC0230	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26
JDFE0010	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDFE0020	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDFE0030	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDGE0010	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDHE0010	17	24								
JDHE0020	17	24								
JDHE0030	17	24								
JDJE0010	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDLA0010	11	12	13	17	18	19	23	24	25	26
JDLE9000	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDMA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDMA0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDMA0030	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JDNE0010	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDNM0010	24									
JDPA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
JDPA0020	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDPE0010	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDPE0020	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JDQE0010	17	24								
JDQE0020	17	24								
JDQE0030	17	24								
JDSA0010	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDSA0020	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JDSA0030	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDSA0040	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDSA0050	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JDSA0060	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JDSA0070	11	17	18	19	23	24	25	26		
JDSA0080	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25
JDSA0090	11	17	18	19	23	24	25	26		26
JDSA0100	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JDSA0110	06	11	12	13	17	18	19	21	23	24
JDSC0240	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JEAA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
JECA0010	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JECA0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26	
JECE0010	24									
JECE0010	24									
JEFA0010	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JEFA0020	11	17	18	19	23	24	25	26		
JEFA0030	11	17	18	19	23	24	25	26		
JEFA0040	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEFA0050	11	17	18	19	23	24	25	26		
JEFA0070	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEFA0080	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JEFA0090	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JEFA0100	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JEFA0110	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JEFA0120	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JEFE0010	24									
JEFE0030	24									
JEFE0040	24									
JEFE0050	24									
JEGA0020	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEGA0030	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JEGA0040	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEGA0050	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JEGE0010	24									
JEGE0020	24									
JEGE0030	24									
JEGE0040	24									
JEHE0010	17	24								
JEHE0020	17	24								
JEKA0020	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEKA0050	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEKA0060	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JEKA0070	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEKA0080	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JEKA0090	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JEKA0100	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25
JEKE0010	24									26
JELA0010	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JELA0020	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JELA0030	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JELA0040	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JELD0010	24									

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
JELE0010	24										
JELE0020	24										
JELE0030	24										
JEMA0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
JEMA0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
JEMA0030	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0040	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEMA0050	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEMA0060	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0070	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEMA0090	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
JEMA0100	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEMA0110	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0120	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEMA0130	11	17	18	19	23	24	25	26			
JEMA0140	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0150	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEMA0160	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0170	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0180	11	17	18	19	23	24	25	26			
JEMA0190	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0200	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0210	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JEMA0220	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEMA0230	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JENE0010	24										
JEPA0010	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEPA0060	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JEPA0070	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
JEPD0010	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
JEPD0020	11	17	18	19	21	23	24	25	26		
JEPE0010	24										
JEPE0020	24										
JEPH0010	24										
JESA0010	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JESA0030	11	12	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JESA0040	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JESA0050	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0010	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0020	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0030	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0040	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0050	06	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0060	01	06	07	10	11	16	17	18	19	23	24 25
JFFA0070	06	07	10	11	13	16	17	18	19	23	24 25
JFFA0080	06	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JFFA0090	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0100	01	06	07	10	11	16	17	18	19	23	24 25
JFFA0110	06	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JFFA0120	06	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JFFA0130	06	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JFFA0140	06	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JFFA0150	06	08	09	11	17	18	19	23	24	25	26
JFFA0160	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0170	06	08	09	11	17	18	19	23	24	25	26
JFFA0180	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0190	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JFFA0200	06	08	09	11	17	18	19	23	24	25	26
JFFA0210	01	06	07	10	11	16	17	18	19	23	24 25
JFFA0220	11	13	17	18	19	23	24	25	26		
JFFC0010	06	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JFFC0020	01	06	07	10	11	16	17	18	19	23	24 25
JFJA0010	06	07	10	11	17	18	19	21	22	23	24 25
JFJC0010	06	07	10	11	17	18	19	21	22	23	24 25
JFQA0010	05	06	07	09	10	11	13	14	16	17	18 19
JFQC0010	06	07	09	10	11	13	14	16	17	18	19 21
JGFA0050	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0060	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0070	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0080	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0090	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0110	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0140	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0150	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFA0160	11	12	17	18	19	23	24	25	26		
JGFC0010	12	17	18	19	23	24	25	26			
JGFC0450	12	17	18	19	23	24	25	26			

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
JGFE0040	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JGNJ9000	12	17	18	19	23	24	25	26		
JGNL0010	17	24								
JGQH0030	24									
JHAA0010	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHAA0020	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHAA0030	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHAA0040	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHAA0050	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHBA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHCA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHCA0020	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHCA0040	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHCA0050	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHCA0060	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHCA0070	05	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JHDA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0020	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0030	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0040	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0050	11	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JHEA0060	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0070	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0080	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0090	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0100	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0110	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHEA0120	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0020	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHFA0030	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0040	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0050	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHFA0060	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHFA0070	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHFA0080	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHFA0090	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0100	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHFA0110	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0120	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHFA0130	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0140	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFA0160	12	17	18	19	22	23	24	25	26	
JHFA0170	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHFA0180	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHFA0190	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHFB0010	24									
JHFC0010	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHGA0010	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHGA0020	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHGA0030	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHHA0020	24									
JHHA0030	24									
JHJA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHJB0020	24									
JHKA0020	09	12	17	18	19	21	23	24	25	26
JHKA0030	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHKA0040	12	17	18	19	21	23	24	25	26	
JHLA0010	12	13	17	18	19	23	24	25	26	
JHLA0020	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHLA0030	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHLA0040	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHLA0050	09	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHMA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHMA0020	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHMA0030	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHMA0040	12	13	17	18	19	23	24	25	26	
JHMA0050	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHMA0060	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHMA0070	12	13	17	18	19	23	24	25	26	
JHMA0080	12	13	17	18	19	23	24	25	26	
JHMB0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHPA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHPA0020	11	12	17	18	19	23	24	25	26	
JHPA0030	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHQA0010	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHQA0020	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHQA0030	12	17	18	19	23	24	25	26		
JHQP0010	24									
JHSA0020	12	17	18	19	23	24	25	26		
JJCA0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJCA0020	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JJCC0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJEA0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJEA0020	09	10	13	17	18	19	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
JJEA0030	09	10	13	17	18	19	23	24	25	26	
JJEC0010	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJEC0020	09	10	13	17	18	19	23	24	25	26	
JJEC0030	09	10	13	17	18	19	23	24	25	26	
JJFA0010	24										
JJFA0020	10	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJFA0030	10	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJFA0040	09	10	13	14	17	18	19	23	24	25	26
JJFA0050	09	10	13	17	18	19	23	24	25	26	
JJFA0060	06	10	11	12	13	17	18	19	23	24	25
JJFA0070	13	14	17	18	19	23	24	25	26		26
JJFA0080	10	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJFA0100	10	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJFA0500	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJFC0010	24										
JJFC0020	06	10	11	12	13	17	18	19	23	24	25
JJFC0030	10	13	17	18	19	23	24	25	26		26
JJFC0040	10	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJFC0060	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJFC0080	10	13	17	18	19	23	24	25	26		
JJFC0090	09	10	13	17	18	19	23	24	25	26	
JJFC0100	09	10	13	17	18	19	23	24	25	26	
JJFC0110	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJFJ0010	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJJA0010	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJJA0020	24										
JJJC0010	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJJC0020	24										
JJLE0010	24										
JJLJ0020	24										
JJPA0010	24										
JJPA0020	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJPA0030	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JJPA0040	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JJPC0010	24										
JJPC0020	13	17	18	19	23	24	25	26			
JJPC0030	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JJPC0040	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JJPE0010	24										
JJQC0010	13	14	17	18	19	21	23	24	25	26	
JKBA0010	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
JKBA0020	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
JKCA0010	13	17	18	19	21	23	24	25	26		
JKCD0010	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKDA0010	11	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKDA0020	11	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKDA0030	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKDA0420	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKDC0010	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKDC0150	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0020	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0030	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0040	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0050	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0060	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0070	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0080	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0090	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0110	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0120	11	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKFA0130	13	14	17	18	19	23	24	25	26		26
JKFA0140	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0150	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0160	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0180	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0190	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0200	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0210	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0220	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0230	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0240	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0250	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0260	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0270	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0280	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0290	11	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKFA0300	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFA0310	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFA0320	13	14	17	18	19	23	24	25	26		
JKFC0010	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFC0020	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFC0030	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFC0040	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFC0050	13	17	18	19	23	24	25	26			
JKFC0060	13	17	18	19	23	24	25	26			

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
JKFD0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKFD0020	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKFE0010	24									
JKFE0020	24									
JKFE0030	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKGA0010	13	14	17	18	19	21	23	24	25	26
JKGC0010	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JKGD0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKGD0030	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKGE0010	24									
JKGE0020	24									
JKHA0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKHA0020	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKMA0010	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JKMD0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKND0020	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKND0030	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKND0040	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JKNE0010	24									
JKNL0010	17	24								
JKNL0020	17	24								
JKNL0030	17	24								
JKNL0040	17	24								
JKNL0050	17	24								
JKNL0060	17	24								
JKPC0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKPD0010	13	14	17	18	19	21	23	24	25	26
JKPD0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKPE0010	24									
JKPE0020	24									
JKPJ0010	24									
JKPJ0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JKQE0010	17	24								
JKQE0020	17	24								
JLCA0010	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
JLCA0020	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
JLCA0030	06	11	13	17	18	19	23	24	25	26
JLCA0040	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
JLCA0050	06	11	13	17	18	19	23	24	25	26
JLCA0060	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JLCA0070	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JLCA0080	13	14	17	18	19	21	23	24	25	26
JLCA0090	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
JLDA0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLDA0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLDA0030	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JLDA0040	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JLDC0150	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLFA0010	24									
JLFA0020	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JLFA0030	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLFA0040	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLFD0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JLFD0020	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JLJA0020	11	13	14	17	18	19	23	24	25	26
JLJD0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JLMA0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLMA0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLMA0030	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLMA0040	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLMA0050	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLMC0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLMD0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLND0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JLND0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JLNL0010	17	24								
JLNL0022	17	24								
JLNL0030	17	24								
JLNL0040	17	24								
JLNL0050	17	24								
JLNL0060	17	24								
JLNL0070	17	24								
JLNL0082	17	24								
JLPA0010	24									
JLQE0010	24									
JLSD0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMBA0010	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JMCA0010	14	17	18	19	23	24	25	26		
JMCA0030	14	17	18	19	23	24	25	26		
JMCA0040	14	17	18	19	23	24	25	26		
JMCA0050	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JMCA0060	06	09	13	17	18	19	21	23	24	25
JMDA0010	11	13	17	18	19	23	24	25	26	
JMEA0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMEA0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMFA0010	09	13	14	17	18	19	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
JMFA0020	09	13	14	17	18	19	23	24	25	26
JMFA0030	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMFA0040	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMFA0050	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMFA0060	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMFA0070	09	13	17	18	19	23	24	25	26	
JMFA0080	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMFA0090	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMFA0100	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMMA0010	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMMA0020	13	17	18	19	21	23	24	25	26	
JMMA0040	13	17	18	19	23	24	25	26		
JMMA0050	09	13	17	18	19	23	24	25	26	
JMPA0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JMPA0020	09	13	14	17	18	19	23	24	25	26
JMPA0030	13	14	17	18	19	21	23	24	25	26
JMPA0040	09	13	14	17	18	19	23	24	25	26
JMPA0050	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JNCA0010	14	17	18	19	23	24	25	26		
JNCA0020	14	17	18	19	23	24	25	26		
JNED0010	24									
JNFA0010	13	14	17	18	19	23	24	25	26	
JNJD0010	14	17	18	19	23	24	25	26		
JNJD0020	14	17	18	19	23	24	25	26		
JNMD0010	14	17	18	19	23	24	25	26		
JNPA0020	14	17	18	19	23	24	25	26		
JPHB0020	24									
JQCB0010	24									
JQGA0010	14	17	18	19	23	24	25	26		
JQGA0020	14	17	18	19	23	24	25	26		
JQGA0030	14	17	18	19	23	24	25	26		
JQGA0040	14	17	18	19	23	24	25	26		
JQGA0050	14	17	18	19	23	24	25	26		
JQGD0140	14	17	18	19	23	24	25	26		
JQHB0020	24									
JQJB0010	24									
JRGA0010	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JRGA0020	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JRGA0030	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JRGA0040	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JRGC0010	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JRPA0010	11	13	17	18	19	21	23	24	25	26
JSEC0010	24									
JSED0010	24									
JVJB0010	11									
JVJB0020	11									
JVJF0020	11									
JVJF0030	11									
JVJF0040	11									
JVJF0050	11									
JVJF0060	11									
JVJF0070	11									
JVJF0080	11									
JVRP0040	11	24								
JVRP0070	11	24								
JVRP0080	11	24								
JZMA0011	12	17	18	19	23	24	25	26		
JZMA0012	12	17	18	19	23	24	25	26		
JZMA0020	13	17	18	19	23	24	25	26		
JZMA0030	13	17	18	19	23	24	25	26		
JZQE0010	24									
KAFa0010	01	08	10	17	18	19	23	24	25	26
KAFa0020	01	08	10	17	18	19	23	24	25	26
KAF9000	01	08	10	17	18	19	23	24	25	26
KANB0010	01	10	17	18	19	23	24	25	26	
KBFA0010	01	10	17	18	19	23	24	25	26	
KCFA0010	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0020	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0030	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0040	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0050	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0060	10	17	18	19	21	23	24	25	26	
KCFA0070	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0080	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0090	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0100	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCFA0110	03	10	17	18	19	23	24	25	26	
KCGA0010	10	17	18	19	23	24	25	26		
KCJA0010	03	09	10	17	18	19	21	23	24	25
KCMA0010	10	17	18	19	23	24	25	26		
KDEA0010	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDFA0010	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDFA0020	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDFA0030	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDFC0010	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDQA0010	10	11	17	18	19	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
KDQA0020	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDQA0030	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDQC0020	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KDQC9000	10	11	17	18	19	23	24	25	26	
KEFA0010	10	17	18	19	23	24	25	26		
KEFA0020	10	17	18	19	23	24	25	26		
KEFC0010	10	17	18	19	23	24	25	26		
KEFC0020	10	17	18	19	23	24	25	26		
KFFA0010	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
KZFA0010	10	17	18	19	23	24	25	26		
KZFC0010	10	17	18	19	23	24	25	26		
LABA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LABA0020	03	24								
LABA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LABA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0010	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0030	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0040	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0050	01	02	03	08	17	18	19	21	23	24
LACA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0070	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0080	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0090	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0100	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0110	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0130	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0140	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0150	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0160	01	02	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0170	01	02	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0180	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACA0190	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACA0200	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LACB0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACB0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LACB0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAEA0010	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LAEA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LAEA0030	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LAEA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LAEA0060	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LAEA0070	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAEA0080	24									
LAEA0090	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LAEB0010	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LAEP0010	24									
LAEP0020	24									
LAFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA0030	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
LAFA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LAFA0050	01	03	17	18	19	23	24	25	26	
LAFA0060	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA0080	24									
LAFA0110	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LAFA0120	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAFA0130	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAFA0140	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA0150	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAFA0160	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAFA0170	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA0180	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA0190	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAFA0200	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAFA0210	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA0220	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA0230	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAFA0240	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAFA9000	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LAGA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAGA0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAGA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAGA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAGA0050	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAGA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAGA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAGA0080	03	17	18	19	23	24	25	26		
LAHA0010	01	08	10	11	12	17	18	19	23	24
LAHA0020	03	08	10	11	12	17	18	19	23	24
LALA0010	02	03	17	18	19	21	23	24	25	26
LALA0020	02	03	17	18	19	21	23	24	25	26
LAMA0010	01	03	08	17	18	19	23	24	25	26
LAMA0020	01	02	03	08	17	18	19	23	24	25
LAMA0030	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25
LAMA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
LAMA0050	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAMA0060	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
LAMA0070	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAMA0080	24										
LAMA0090	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
LAMA0100	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LAMA0110	01	02	03	08	17	18	19	23	24	25	26
LAMA0120	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LANC0010	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
LAPA0010	01	03	08	09	17	18	19	21	23	24	25
LAPA0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LAPA0030	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
LAPA0040	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAPA0050	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LAPA0060	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LAPA0070	02	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LAPA0080	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LAPA0090	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LAPA0100	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LAPA0110	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
LAPA0120	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
LAPA0130	02	17	18	19	21	23	24	25	26		
LAPA0140	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LAPA0150	01	03	08	09	17	18	19	21	23	24	25
LAPA0160	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LAPB0010	03	24									
LAPB0020	03	24									
LAPB0030	03	24									
LAPB0040	03	24									
LAPB0050	03	24									
LAPB0060	03	24									
LAPB0070	03	24									
LARA0010	02	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LARA0020	02	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LARA0030	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LARA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBAA0010	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBBA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBBA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBBA0050	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBBA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0050	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0070	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0080	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0090	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCA0100	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCB0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBCB0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBDA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBDD0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBEA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBED0010	24										
LBED0020	24										
LBED0030	24										
LBED0040	24										
LBED0050	24										
LBED0060	24										
LBEP0020	24										
LBEP0090	24										
LBFA0010	03	17	18	19	23	24	25	26			
LBFA0020	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBFA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0050	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0070	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0080	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBFA0090	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBFA0100	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0110	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0120	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0130	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0140	03	17	18	19	23	24	25	26			
LBFA0150	03	17	18	19	23	24	25	26			
LBFA0160	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0170	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBFA0180	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0190	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBFA0200	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBFA0220	03	08	17	18	19	23	24	25	26		
LBFA0230	03	24									

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
LBFA0240	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBFA0250	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBFA0260	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0270	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0280	03	17	18	19	23	24	25	26		
LBFA0290	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0300	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0310	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0320	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBFA0330	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBFA0340	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0350	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBFA0360	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0370	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0380	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBFA0390	03	08	17	18	19	23	24	25	26	
LBGA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBGA0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBGA0030	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBGA0040	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBGA0050	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBGA0060	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBGA0070	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBGA0080	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBGA0090	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LBLD0040	03	24								
LBLD0100	03	24								
LBLD0130	03	24								
LBLD0150	03	24								
LBLD0190	03	24								
LBLD0200	03	24								
LBLD0240	24									
LBLD0250	03	24								
LBLD0260	03	24								
LBPA0010	24									
LBMA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBMA0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBMA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBMA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBMA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0020	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0050	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0070	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0080	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0090	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0100	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0110	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0120	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0130	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0140	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0150	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0160	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0170	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0180	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0190	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0200	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0210	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0220	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0230	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0240	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0250	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0260	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0270	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0280	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0290	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0300	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0310	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0320	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0330	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0340	03	17	18	19	23	24	25	26		
LBPA0350	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0360	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0370	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0380	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0390	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0400	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0410	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0420	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LBPA0430	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LCFA0010	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25
LCFA0020	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25
LCFA0030	03	09	17	18	19	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
LCFA0040	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
LCFA0050	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
LCFA0060	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
LCFA0070	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
LCFA0080	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
LCFA0090	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
LCFA0100	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
LCFA0110	03	09	10	17	18	19	23	24	25	26
LCFA0120	03	09	17	18	19	23	24	25	26	
LCGA0020	03	17	18	19	21	23	24	25	26	
LCJA0020	03	17	18	19	23	24	25	26		
LCJA0030	03	17	18	19	23	24	25	26		
LCJA0040	03	17	18	19	23	24	25	26		
LCMA0010	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25
LCPA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LCPA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDAA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDAA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDCA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDDA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDFA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDGA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDGA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDHA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDHA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDPA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDPA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDPA0030	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDPA0040	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDPA0050	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LDPA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDPA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDPA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDPA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LDPA0100	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LECA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LECA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LECA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LECA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LECA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LECA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LECC0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0080	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LEFA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0120	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LEFA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEFC0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEGA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEGA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEHA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LEHA0020	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LEHA0030	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LEHC0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
LEMA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEMA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEMA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEMA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LEPA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFAA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFAA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFCA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFCA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFCA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFCA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFCA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFCC0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFDA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0080	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LFFA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFFA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFCC0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFGA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFHA0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LFHC0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
LFMA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LFPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LGCA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LGDA0010	24									
LGFA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LGFA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LGFA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LGFA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LGFA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LGFA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHCA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHCA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHCA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHCA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHCA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHDA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHDA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHDA0030	24									
LHFA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0190	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0240	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0250	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0270	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0280	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0290	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0310	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LHFA0010	24									
LHGA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
LHGA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHGA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHHA0060	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LHHA0070	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
LHKA9000	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHMA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHPA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LHPA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LJCA0010	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LJCA0020	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LJFA0010	04	17	18	19	23	24	25	26			
LJFA0020	01	04	05	08	17	18	19	21	23	24	25
LJFA0030	01	04	05	08	17	18	19	21	23	24	25
LJFA0040	04	08	17	18	19	23	24	25	26		
LJFA0060	01	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LJFA0070	01	04	05	08	17	18	19	21	23	24	25
LJFA0080	04	08	17	18	19	23	24	25	26		
LJFA0090	04	08	17	18	19	23	24	25	26		
LJFA0100	01	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LJGA0010	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LJGA0020	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LJHA0010	04	08	09	10	11	12	17	18	19	23	24
	26										25
LJJA0010	04	08	17	18	19	23	24	25	26		
LJJA0020	04	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26
LJMA0010	04	17	18	19	23	24	25	26			
LJMA0020	04	08	17	18	19	23	24	25	26		
LJMA0030	04	17	18	19	23	24	25	26			
LJMA0040	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LJMA0050	04	08	17	18	19	23	24	25	26		
LJMA0060	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
LJSA0010	04	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
LJSA0020	05	17	18	19	23	24	25	26			26
LLBA0020	24										
LLCA0010	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLCA0020	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLCA0030	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
LLCA0050	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
LLCC0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
LLCC0030	04	17	18	19	21	23	24	25	26		
LLFA0030	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLFA0130	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMA0010	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMA0020	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLMA0030	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLMA0040	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLMA0050	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMA0060	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMA0070	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMA0080	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLMA0090	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLMA0100	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMC0010	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMC0030	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LLMC0040	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMC0050	04	06	17	18	19	21	23	24	25	26	
LLMC0190	04	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMBA0010	24										
LMFA0010	06	07	08	09	10	11	13	17	18	19	23
	25	26									24
LMFA0020	06	07	08	09	10	11	13	17	18	19	23
	25	26									24
LMFA0030	09	17	18	19	23	24	25	26			
LMGA0010	06	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
LMMA0010	06	17	18	19	23	24	25	26			
LMMA0020	06	17	18	19	23	24	25	26			
LMMA0030	06	17	18	19	23	24	25	26			
LMMA0040	06	17	18	19	21	23	24	25	26		
LMMA0050	06	07	09	17	18	19	21	22	23	24	25
LMMA0060	06	17	18	19	23	24	25	26			26
LMMA0070	06	17	18	19	23	24	25	26			
LMMA0080	06	17	18	19	23	24	25	26			
LMMA0090	06	17	18	19	23	24	25	26			
LMMA0100	06	17	18	19	21	23	24	25	26		
LMMA0110	06	17	18	19	23	24	25	26			

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
LMMA0120	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMMA0140	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMMA0160	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
LMMA0170	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
LMMA0180	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMMA0190	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMMC0010	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMMC0020	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMMC0030	06	13	17	18	19	23	24	25	26	
LMMC0040	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMMC0200	06	17	18	19	23	24	25	26		
LMSA0010	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
LMSA0020	06	09	17	18	19	21	23	24	25	26
LMSA0031	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
LMSA0032	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
LMSA0033	06	09	17	18	19	23	24	25	26	
LMSA0040	06	07	09	17	18	19	21	22	23	24
LMSA0050	06	17	18	19	23	24	25	26		25
LZGA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MACA0010	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MACA0020	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MACA0030	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MACA0040	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MACB0010	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MACB0020	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAEP0010	24									
MAFA0010	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAFA0020	04	05	08	17	18	19	21	23	24	25
MAFA0030	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAFA0040	04	05	08	17	18	19	21	23	24	25
MAFA0050	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAFA0060	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAGA0010	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAGA0020	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAGA0030	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAPA0010	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAPA0020	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MAPA0030	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MBAA0010	08	17	18	19	23	24	25	26		
MBAA0020	08	17	18	19	23	24	25	26		
MBCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCB0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCB0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCB0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBCB0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBEP0010	24									
MBEP0020	24									
MBFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBPA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBPA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBPA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBPA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MBPA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCAA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
MCCB0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCCB0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCEP0010	24									
MCEP0020	24									
MCFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCFA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCFA0060	08	17	18	19	23	24	25	26		
MCKA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0010	08	17	18	19	23	24	25	26		
MCPA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MCPA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDAA0010	08	17	18	19	23	24	25	26		
MDAA0020	08	17	18	19	23	24	25	26		
MDCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCB0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCB0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCB0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDCB0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDEA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDEA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDEP0010	24									
MDEP0020	24									
MDFA0010	08	17	18	19	23	24	25	26		
MDFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDFA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDFA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDFA0070	08	17	18	19	23	24	25	26		
MDGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDGA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDGA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDGA0050	08	17	18	19	23	24	25	26		
MDHA0010	08	09	10	11	12	17	18	19	23	24 25 26
MDMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MDPA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MDPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MDPA0050	08	17	18	19	23	24	25	26		
MEDA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MEEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MEEA0020	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MEEA0030	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MEEA0040	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MEEP0020	24									
MEEP0030	24									
MEFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MEFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant							
MEFA0040	08	17	18	19	23	24	25	26
MEFC0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MEFC0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MEGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MEGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MEJA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MEJC0010	04	08	17	18	19	21	23	24
MEKA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0040	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0050	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0060	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0070	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0080	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0090	08	17	18	19	21	23	24	25
MEKA0100	08	17	18	19	21	23	24	25
MELA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMA0010	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMA0050	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMA0060	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0080	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0090	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMA0110	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0120	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0140	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0150	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMA0160	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0170	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMA0180	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMC0010	04	08	17	18	19	21	23	24
MEMC0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMC0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMC0040	08	17	18	19	21	23	24	25
MEMC0050	04	08	17	18	19	21	23	24
MEPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24
MEPC0010	01	08	17	18	19	21	23	24
MEQC0010	08	17	18	19	23	24	25	26
MEQC0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MERP0010	24							
MFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFDA0010	01	08	17	18	19	21	23	24
MFDA0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MFEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MFEA0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MFEB0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFEP0020	24							
MFFA0010	08	17	18	19	23	24	25	26
MFFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MFFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MFFC0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFJA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFJC0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFKA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFKA0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MFMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MFMA0050	08	17	18	19	21	23	24	25
MFPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24
MFPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24
MFPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24
MFPC0010	01	08	17	18	19	21	23	24
MFQC0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MFRP0010	24							
MGCA0010	01	08	17	18	19	21	23	24
MGCC0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MGDA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MGDA0020	01	08	17	18	19	21	23	24
MGEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MGEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MGEP0020	24							
MGFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MGFA0020	01	08	17	18	19	21	23	24
MGFA0030	01	08	17	18	19	21	23	24
MGFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25
MGFA0050	01	08	17	18	19	21	23	24
MGFA0060	08	17	18	19	21	23	24	25
MGFA0070	08	17	18	19	21	23	24	25
MGFC0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MGFC0020	08	17	18	19	21	23	24	25
MGFC0030	08	17	18	19	21	23	24	25
MGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25
MGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
MGJA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGJC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGKA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGKA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGKA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGMA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MGMA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGMA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MGQC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MGRP0010	24									
MHCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHDA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHDA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHDA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHDA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHDA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHDB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHEA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHEA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHEP0010	24									
MHFA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MHFA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MHFA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MHJA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHMA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHMA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MHPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MHPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MHPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MHPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MHQP0010	24									
MJAA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJAA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJCA0030	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25
MJCA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJCA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJCA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJCA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJCA0100	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25
MJCA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJDA0010	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25
MJEA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJEA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0060	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0100	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0170	04	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0180	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0190	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJEA0200	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEA0210	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJEC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJEC0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJFA0030	24									
MJFA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJFA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0060	01	08	17	18	19	23	24	25	26	
MJFA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJFA0080	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
MJFA0090	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
MJFA0100	01	08	17	18	19	23	24	25	26	

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
MJFA0110	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
MJFA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFA0170	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
MJFA0180	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJFC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJJA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJJA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJJA0030	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJJA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0061	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0062	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJMA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0141	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJMA0142	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJMA0150	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJMA0160	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MJPA0010	08	17	18	19	23	24	25	26			
MJPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJPA0040	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
MJPA0050	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
MJPA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJPA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJPA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJPA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MJPA0100	24										
MJPA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MJPA0120	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
MJPA0130	08	17	18	19	23	24	25	26			
MJPA0140	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
MJPB0010	01	08	17	18	19	23	24	25	26		
MZEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZEA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZFA0010	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0020	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0030	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0040	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0050	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZFA0070	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0080	08	17	18	19	23	24	25	26			
MZFA0090	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0100	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0110	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0120	08	17	18	19	23	24	25	26			
MZFA0130	05	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25
MZFA0140	08	17	18	19	23	24	25	26			
MZFA0150	08	17	18	19	23	24	25	26			
MZGA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZGA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZHA0010	08	09	10	11	12	17	18	19	23	24	25
MZMA0010	01	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26
MZMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
MZMA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
MZPA0020	08	17	18	19	23	24	25	26			
MZQP0010	24										
NACA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NACA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NACA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NACA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NACA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NACB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NAEP0020	24										
NAFA0010	08	17	18	19	23	24	25	26			
NAFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NAFA0030	08	17	18	19	23	24	25	26			

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
NAFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAFA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAGA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAHA0010	08	09	10	11	12	17	18	19	23	24 25 26
NAHA0020	08	09	10	11	12	17	18	19	23	24 25 26
NAMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NAPA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBAA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBAA0020	08	17	18	19	23	24	25	26		
NBAA0030	08	17	18	19	23	24	25	26		
NBAA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBAA0050	08	17	18	19	23	24	25	26		
NBCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCA0150	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCB0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCB0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCB0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCB0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBCB0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBDA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBDA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBDA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBEP0020	24									
NBFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBFA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBFA0060	08	17	18	19	23	24	25	26		
NBFA0070	08	17	18	19	23	24	25	26		
NBFA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBFA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBGA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NBPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0060	08	17	18	19	23	24	25	26		
NBPA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NBPA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NBPA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NBPA0160	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0170	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NBPA0180	08	17	18	19	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant								
NBPA0190	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NBPA0200	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0150	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0160	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0170	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0180	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCA0190	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCB0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCB0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCB0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCB0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCB0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCB0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCCC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCEP0020	24								
NCFA0010	08	17	18	19	23	24	25	26	
NCFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCFA0040	08	17	18	19	23	24	25	26	
NCFA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCFA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCFA0070	08	17	18	19	23	24	25	26	
NCFA0080	08	17	18	19	23	24	25	26	
NCFA0090	08	17	18	19	23	24	25	26	
NCGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NCPA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NCPA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0150	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NCPA0160	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDAA0010	08	17	18	19	23	24	25	26	
NDAA0020	08	17	18	19	23	24	25	26	
NDCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCB0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCB0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCB0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDCB0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDDA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDDC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDEP0010	24								
NDFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDFA0050	08	17	18	19	23	24	25	26	
NDFA0060	08	17	18	19	23	24	25	26	
NDFA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDFA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDFA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDFA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26

26

26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant								
NDGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDGA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDPA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NDPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDPA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDPA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NDPA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDPA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NDPA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NDPA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NDPA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDPA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NDPA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NDPA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NDPA0140	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NEDA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEDA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEDA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEEA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEEA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEEP0020	24								
NEEP0040	24								
NEEP0050	24								
NEEP0070	24								
NEFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEFC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEGA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEGA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEGA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEHA0010	08	17	18	19	23	24	25	26	
NEHA0020	08	17	18	19	23	24	25	26	
NEJA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEJA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEJA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEJA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEJC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0120	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0150	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0160	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0170	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0180	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0190	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0200	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0210	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEKA0220	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NELA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NELA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NELA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0170	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0180	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0190	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0200	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEMA0210	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NEQC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NEQH0010	24								
NEQP0010	24								
NEQP0020	24								
NFCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant								
NFCA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFCA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFCA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFCA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFCC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFCC0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFDA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFDA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFDA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFDC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFEC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFEC0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFEP0020	24								
NFFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFC0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFC0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFFC0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFJA0010	08	10	17	18	19	21	23	24	25
NFJA0020	08	10	17	18	19	21	23	24	25
NFJC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFJC0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFKA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFLA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFLA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMA0130	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMC0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMC0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMC0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFMC0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NFPA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NFPA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFPC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NFPC0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NFQC0010	08	10	17	18	19	21	23	24	25
NFQP0010	24								
NFQP0020	24								
NFRP0010	24								
NGCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGDA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGDA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGDA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NGDA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGDC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGEA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGEP0010	24								
NGFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGFA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGGA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGJA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGJA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGJC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGJC0020	08	10	17	18	19	21	23	24	25
NGKA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25
NGPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
NGPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGPC0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NGQC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NGQP0010	24									
NGRP0010	24									
NHDA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHDA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHDA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHDA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHDA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHDA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHDA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHDA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHDA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHDA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHDA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHKA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHMA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHMA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHMA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHMA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHMA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHMA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHPA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NHPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHPA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHPA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NHRP0020	24									
NJAA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJAA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJAA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJAA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJBA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJBA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJEA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJEA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJEA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJEA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJEA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJEA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJEA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJEA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJEA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJEA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJEA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJFA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJFA0020	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
NJFA0030	08	17	18	19	23	24	25	26		
NJFA0040	08	17	18	19	23	24	25	26		
NJFA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJFA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJFA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJFA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJMA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJMA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJMA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJMA0040	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJMA0050	08	17	18	19	23	24	25	26		
NJMA0060	08	17	18	19	23	24	25	26		
NJMA0070	08	17	18	19	23	24	25	26		
NJMA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0020	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0050	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0060	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0070	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0080	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0090	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0100	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0110	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0120	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0130	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0140	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0150	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0160	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0170	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0180	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0190	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0200	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26
NJPA0210	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant										
NJPA0220	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0230	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0240	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0250	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0260	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0270	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0280	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0290	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0300	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0310	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0320	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0330	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0340	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0350	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPA0360	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NJPB0010	24										
NZEA0010	08	17	18	19	23	24	25	26			
NZEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NZEA0030	08	17	18	19	23	24	25	26			
NZEA0040	08	17	18	19	23	24	25	26			
NZEA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NZEA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
NZFA0010	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NZFA0020	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZFA0030	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZFA0040	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZFA0050	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZFA0060	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NZFA0070	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZFA0080	05	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
NZFA0090	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZFA0100	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZFA0110	08	17	18	19	23	24	25	26			
NZFA0120	08	17	18	19	23	24	25	26			
NZFA0130	05	08	09	10	17	18	19	21	23	24	25
NZHA0010	08	09	10	11	12	17	18	19	23	24	25
NZMA0010	08	17	18	19	23	24	25	26			
NZMA0020	08	17	18	19	23	24	25	26			
PACA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PACC0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PADA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PADA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PADB0010	24										
PADB0020	24										
PAFA0010	24										
PAFA0020	24										
PAFA0030	24										
PAFA0040	24										
PAFA0050	08	17	18	19	23	24	25	26			
PAFA0060	24										
PAFA0070	08	17	18	19	23	24	25	26			
PAFA0080	24										
PAFA0090	24										
PAFA0100	24										
PAFH0010	24										
PAGA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0030	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0050	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0070	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0080	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0090	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0100	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAGA0110	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAKB0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PAMH0010	24										
PAMP0010	24										
PANL0010	17	24									
PAPA0010	08	17	18	19	23	24	25	26			
PAPA0020	08	17	18	19	23	24	25	26			
PAPA0030	08	17	18	19	23	24	25	26			
PBLL0010	17	24									
PCCA0010	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PCCA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PCDA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCEA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCEA0020	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
PCEA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCEA0040	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCMA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCPA0010	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCPA0020	01	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
PCPA0030	01	08	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCPA0040	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
PCPA0050	01	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26
PCPA0060	08	17	18	19	21	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
PDAB0010	24											
PDFA0010	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26		
PDFA0020	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
PDFA0030	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
PDHA0010	08	09	16	17	18	19	23	24	25	26		
PZMA0010	01	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
PZMA0020	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
PZMA0030	01	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26
PZMA0040	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
PZMA0050	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QAEA0010	24											
QAEA0020	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0030	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0040	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0050	24											
QAEA0060	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0070	24											
QAEA0080	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0090	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0100	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0110	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0120	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAEA0130	03	08	09	10	17	18	19	21	22	23	24	25
	26											
QAEA0140	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QAEA0150	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QAFA0010	24											
QAFA0020	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0030	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0040	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0050	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0060	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0070	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0080	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0090	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAFA0100	17	18	19	22	23	24	25	26				
QAGA0010	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
QAGA0040	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
QAJA0010	24											
QAJA0030	03	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QAJA0060	24											
QAJA0070	24											
QAJA0080	24											
QAJA0090	24											
QAJA0100	24											
QAJA0110	24											
QAJA0120	24											
QAMA0010	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
QAMA0020	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QAMA0030	01	03	05	08	09	10	17	18	19	21	22	23
	24	25	26									
QAMA0040	01	03	05	08	09	10	17	18	19	21	22	23
	24	25	26									
QAMA0050	01	03	05	08	09	10	17	18	19	21	22	23
	24	25	26									
QAMA0060	09	17	18	19	23	24	25	26				
QAMA0070	09	17	18	19	23	24	25	26				
QAMA0080	01	03	05	08	09	10	17	18	19	21	22	23
	24	25	26									
QAMA0090	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
QAMA0100	09	17	18	19	23	24	25	26				
QAMA0110	09	17	18	19	23	24	25	26				
QAMA0120	01	03	05	08	09	10	17	18	19	21	22	23
	24	25	26									
QAMA0130	01	03	05	08	09	10	17	18	19	21	22	23
	24	25	26									
QAMA0140	09	17	18	19	23	24	25	26				
QAMA0150	01	03	05	08	09	10	17	18	19	21	22	23
	24	25	26									
QAMA0160	09	17	18	19	23	24	25	26				
QAMC0010	09	17	18	19	23	24	25	26				
QANP0080	24											
QANP0090	24											
QAPA0010	03	09	17	18	19	23	24	25	26			
QAPA0020	03	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QBFA0010	06	09	10	17	18	19	23	24	25	26		
QBFA0020	06	09	17	18	19	23	24	25	26			
QBFA0030	09	10	17	18	19	23	24	25	26			
QBFA0040	06	09	17	18	19	23	24	25	26			
QBFA0050	09	10	17	18	19	23	24	25	26			
QBFA0060	06	09	10	17	18	19	23	24	25	26		

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant									
QBFA0070	09	17	18	19	23	24	25	26		
QBFA0080	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QBFA0090	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QBFA0100	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QBFA0110	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QBFA0120	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QBFA0130	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QBFA0140	06	08	09	11	12	13	17	18	19	21 22 23
	24	25	26							
QBJB0010	24									
QBPA0010	09	17	18	19	23	24	25	26		
QCEA0010	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCEA0020	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCEA0030	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCEA0040	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCEA0050	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCEA0060	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCFA0010	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCFA0020	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCFA0030	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCFA0040	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCFA0050	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCFA0060	17	18	19	22	23	24	25	26		
QCJA0010	24									
QCJA0020	24									
QCJA0040	24									
QCJA0050	24									
QDPA0010	08	09	17	18	19	23	24	25	26	
QEBA0010	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEDA0010	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEDA0020	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEDA0030	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEDA0040	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEEA0010	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEEA0020	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEEA0030	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0010	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0020	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0030	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0040	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0050	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0060	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0070	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0080	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0090	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0100	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0110	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0120	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0130	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0140	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0150	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0160	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0170	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0180	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0190	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEFA0200	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEGA0010	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QEGA0020	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QEGA0030	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QEGA0040	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QEHA0020	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEJA0010	24									
QEKA0010	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QEKA0020	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QEMA0010	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0020	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0030	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0040	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0050	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QEMA0060	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0070	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0080	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0090	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0100	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0110	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEMA0120	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QEMA0130	09	10	17	18	19	23	24	25	26	
QEMA0140	09	17	18	19	23	24	25	26		
QEPA0010	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZEA0010	17	18	19	22	23	24	25	26		
QZEA0020	17	18	19	22	23	24	25	26		
QZEA0030	17	18	19	22	23	24	25	26		
QZEA0040	17	18	19	22	23	24	25	26		
QZEA0050	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21 23 24
	25	26								
QZEA0060	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21 23 24

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
	25	26										
QZEA0100	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0110	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0120	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0130	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0140	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0160	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0170	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0190	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0200	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0210	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0220	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0230	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0240	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0250	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0260	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0270	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0280	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
QZEA0290	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0300	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0310	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0320	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0330	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0360	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0370	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0380	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0390	01	03	05	06	09	10	17	18	19	21	23	24
	25	26										
QZEA0400	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0410	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0420	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0430	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZEA0440	08	09	10	17	18	19	21	22	23	24	25	26
QZEA0450	08	09	10	17	18	19	21	22	23	24	25	26
QZFA0010	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0020	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0030	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0040	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0050	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0060	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0070	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0080	05	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
QZFA0090	08	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26	
QZFA0110	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0120	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0140	09	10	17	18	19	21	23	24	25	26		
QZFA0160	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0170	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0180	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0190	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0230	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26		
QZFA0240	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0250	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0260	05	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
QZFA0270	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26		
QZFA0300	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0310	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0320	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
QZFA0330	05	08	09	17	18	19	23	24	25	26		
QZFA0340	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0350	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0360	05	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26	
QZFA0370	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZFA0380	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26		
QZGA0010	09	17	18	19	21	23	24	25	26			
QZGA0030	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
QZGA0060	03	08	17	18	19	21	23	24	25	26		
QZGA0080	09	17	18	19	21	23	24	25	26			
QZGP0010	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZGP0020	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZGP0040	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZGP0060	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZGP0070	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZGP0090	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZJA0010	24											
QZJA0040	24											
QZJA0050	24											
QZJA0070	24											

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant											
QZJA0080	24											
QZJA0100	24											
QZJA0110	03	08	09	12	13	17	18	19	21	23	24	25
	26											
QZJA0130	24											
QZJA0140	24											
QZJA0180	24											
QZJA0190	24											
QZJA0230	24											
QZJP0010	24											
QZJP0020	24											
QZJP0030	24											
QZKA0010	01	17	18	19	21	23	24	25	26			
QZKA0070	01	17	18	19	21	23	24	25	26			
QZLA0010	09	17	18	19	23	24	25	26				
QZLA0020	09	17	18	19	23	24	25	26				
QZLB0010	08	09	10	17	18	19	21	22	23	24	25	26
QZMA0010	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZMA0020	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
QZMA0030	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZMA0040	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZMA0050	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZMA0060	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZMA0070	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZMA0090	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZMA0100	09	17	18	19	21	22	23	24	25	26		
QZNL0010	24											
QZPA0010	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZPA0020	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZPA0030	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZPA0050	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZPA0060	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZPA0070	17	18	19	22	23	24	25	26				
QZPA0080	01	03	05	06	08	09	10	17	18	19	21	22
	23	24	25	26								
QZQA0010	08	09	17	18	19	21	23	24	25	26		
ZAQA0010	01	03	04	05	06	08	09	10	16	17	18	19
	21	23	24	25	26							
ZBGA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
ZBGC0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
ZBQA0010	04	06	17	18	19	23	24	25	26			
ZBQA0020	04	05	06	17	18	19	23	24	25	26		
ZBQC0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
ZBQC0020	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
ZBSA0010	04	17	18	19	21	23	24	25	26			
ZCFA0010	24											
ZCJA0010	05	06	11	13	16	17	18	19	21	23	24	25
	26											
ZCJA0020	05	06	07	11	12	13	16	17	18	19	21	23
	24	25	26									
ZCJA0030	05	06	07	11	12	13	14	16	17	18	19	21
	23	24	25	26								
ZCJA0040	05	06	07	11	12	13	16	17	18	19	21	23
	24	25	26									
ZCJA0050	05	06	07	11	12	13	16	17	18	19	21	23
	24	25	26									
ZCJC0010	05	06	07	11	12	13	16	17	18	19	21	23
	24	25	26									
ZCLA0010	24											
ZCQA0010	05	06	07	09	10	11	12	13	14	16	17	18
	19	21	22	23	24	25	26					
ZCQA0020	24											
ZCQC0010	09	11	13	14	17	18	19	21	23	24	25	26
ZCQC0020	06	07	09	10	11	12	13	14	16	17	18	19
	21	22	23	24	25	26						
ZCQD0010	24											
ZZGP0010	24											
ZZHA0010	24											
ZZKP0010	24											
ZZLF0040	24											
ZZLP0080	24											
ZZLP0120	24											
ZZLP0250	24											
ZZLP0300	24											
ZZLP0420	24											
ZZLP0540	24											
ZZMK0110	24											
ZZMK0160	24											
ZZMK0180	24											

CCAM	CMD dans lesquelles cet acte est classant	
ZZMK0200	24	
ZZMK0220	24	
ZZMK9000	24	
ZZMP0080	24	
ZZMP0100	24	
ZZMP0110	24	
ZZMP0122	24	
ZZMP9000	24	
ZZNA0020	24	
ZZNL0010	17	24
ZZNL0020	17	24
ZZNL0030	17	24
ZZNL0040	17	24
ZZNL0050	17	24
ZZNL0060	17	24
ZZNL0070	17	24
ZZNL0080	17	24
ZZNL0090	17	24
ZZNL0100	17	24
ZZNL0110	17	24
ZZNL0120	17	24
ZZNL0130	17	24
ZZNL0140	17	24
ZZNL0150	17	24
ZZNL0160	17	24
ZZNL0170	17	24
ZZNL0180	17	24
ZZNL0192	17	24
ZZNL0200	24	
ZZNL0210	24	
ZZNL0230	24	
ZZNL0240	24	
ZZNL0250	24	
ZZNL0260	24	
ZZNL0270	24	
ZZNL0280	24	
ZZNL0300	24	
ZZNL0310	24	
ZZNL0330	24	
ZZNL0340	24	
ZZNL0360	24	
ZZNL0370	24	
ZZNL0390	24	
ZZNL0400	24	
ZZNL0420	24	
ZZNL0430	24	
ZZNL0450	24	
ZZNL0460	24	
ZZNL0470	24	
ZZNL9000	24	
ZZNL9020	24	
ZZNL9030	24	
ZZNL9040	24	
ZZNL9050	24	
ZZNL9060	24	
ZZQA0020	24	
ZZQA0030	24	
ZZQL0100	24	

ABRÉVIATIONS DES LIBELLÉS DE LA CIM-10

Annexe 10

ABRÉVIATIONS

Les termes suivants ont été supprimés d'un certain nombre de libellés de même type; le sens du libellé court n'en est pas modifié.

Les termes mis entre parenthèses dans les libellés longs sont en général supprimés dans les libellés courts.

AVEC LESIONS MORPHOLOGIQUES PRECISÉES (catégorie des protéinuries isolées)
COMME ETANT AIGU OU CHRONIQUE, SANS HEMORRAGIE NI PERFORATION
 (ulcères gastro-duodénaux)
DE SURVENUE TARDIVE (4ème digit = 7 des catégories F10 à F19)
DU FOETUS ET (catégories du chapitre XVI)
EN CONTACT AVEC LA PEAU (catégories des dermites de contact)
EPISODE ACTUEL (catégories des troubles affectifs bipolaires et dépressifs récurrents)
ESSENTIELLEMENT (catégories se trouvant dans plusieurs chapitres)
ET DU COMPORTEMENT (catégories du chapitre V, en particulier F10 à F19)
ET ENCEPHALOMYELITE (catégories des encéphalites, myélites et encéphalomyélites)
ET FOULURE (catégories des entorses et foulures)
ET SYNDROMES EPILEPTIQUES (catégorie G40 des épilepsies)
MUSCLES ET DE (catégories des lésions des muscles et des tendons)
NECESSITANT UNE SURVEILLANCE OU TRAITEMENT (catégories des retards mentaux)
PRINCIPALEMENT (catégories se trouvant dans plusieurs chapitres)

Les termes suivants ont été abrégés avec un certain nombre de règles communes pour l'emploi des majuscules et des minuscules. Chaque libellé contenant un terme abrégé a été revu ; s'il devenait trop difficile à lire, en dehors de son contexte, le terme abrégé a été modifié.

Les termes abrégés ne sont présentés que sous la forme du masculin singulier quand l'abréviation est identique pour les autres genres.

Pour les noms des germes, les terminaisons en « COQUE » ou « COCCIQUE » ont été supprimées et remplacées par un « . ».

/S-ARACHN.	SOUS-ARACHNOIDIEN
/S-CUT.	SOUS-CUTANE
1er	PREMIER
1ere	PREMIERE
2d	SECOND
2de	SECONDE
2eme	DEUXIEME
3eme	TROISIEME
4eme	QUATRIEME
: AUTRE OREILLE Nie.	SANS ALTERATION DE L'AUDITION DE L'AUTRE OREILLE
>	MENTIONNEES DEPASSANT
A EVOL. RAPIDE	D'EVOLUTION RAPIDE
ABDO.	ABDOMEN
ABDO.	ABDOMINAL
ABDU.	ABDUCTEUR
ACCID.	ACCIDENT
ACCID.	ACCIDENTELLEMENT
ACCOUCH.	ACCOUCHEMENT
ACTE	ACTE A VISEE DIAGNOSTIQUE ET THERAPEUTIQUE
ADDU.	ADDUCTEUR

AFF.	AFFECTE
AFF.	AFFECTION
AFF. BIPOL.	AFFECTIF BIPOLAIRE
AGIS.	AGISSANT
AIG.	AIGU
AJUST.	AJUSTEMENT ET ENTRETIEN
AJUST.	MISE EN PLACE ET AJUSTEMENT
AMPUT.	AMPUTATION
ANAPHYL.	ANAPHYLACTIQUE
ANEST.	ANESTHESIE
ANOM.	ANOMALIE
ANT.	ANTERIEUR
ANTAGON.	ANTAGONISTE
AORT.	AORTE
AORT.	AORTIQUE
APP.	APPAREIL
APP. DIG., ABDO.	L'APPAREIL DIGESTIF ET LA CAVITE ABDOMINALE
APP. RESP., THOR.	L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET LE THORAX
ART.	ARTERE
ART.	ARTERIEL
ARTIC.	ARTICULAIRE
ARTIC.	ARTICULATION
ARTIF.	ARTIFICIEL
ATB.	ANTIBIOTIQUE
AUGM.	AUGMENTATION
AVEC	AU COURS DE
AVEC CONFIRM.	AVEC CONFIRMATION BACTERIOLOGIQUE ET HISTOLOGIQUE
AVORT.	AVORTEMENT
AVORT., NCA	AUTRES FORMES D'AVORTEMENT
Ac	ANTICORPS
Anl.	ANORMAL
Anx.	ANORMAUX
Atcd.	ANTECEDENT
Av-B.	AVANT-BRAS
B.	BENIGNE
BACT.	BACTERIE
BACT.	BACTERIEN
BACTERIO.	BACTERIOLOGIQUE
B.C.G.	CONTRE LA TUBERCULOSE
BIL.	BILIAIRE
BIOL.	BIOLOGIQUE
BUCC.	BUCCAL
C.E.	CORPS ETRANGER
C.I.A.	COMMUNICATION INTERAURICULAIRE
C.I.V.	COMMUNICATION INTERVENTRICULAIRE
CAR.	CARENCE
CARC.	CARCINOME
CARD.	CARDIAQUE
CAV.	CAVITE
CELL.	CELLULAIRE
CELL.	CELLULE
CEREB.	CEREBRAL
CERV.	CERVICAL
CHAP.	CHAPITRE
CHIM.	CHIMIQUE
CHIR.	CHIRURGICAL
CHROMOS.	CHROMOSOME
CHROMOS.	CHROMOSOMIQUE
CHRON.	CHRONIQUE
CIRC.	CIRCULATOIRE
CL. AILL.	CLASSE AILLEURS
COMP.	COMPLET
COMP.	COMPULSIF
COMPLIC.	COMPLICATION
COMPLIQ.	COMPLIQUANT
COMPLIQ.	COMPLIQUE
COMPORT.	COMPORTEMENT
COMPORT.	COMPORTEMENTAL
COMPORT.	COMPORTEMENTS
CONFIRM.	CONFIRMATION

CONFIRM.	CONFIRME
CONG.	CONGENITAL
CONJ.	CONJONCTIF
CONSEC.	CONSECUTIF
CULTURES (+)	CULTURES POSITIVES
CYTO.	CYTOLOGIQUE
Ca	CALCIUM
Ctrl.	CONTROLE
D'IMAGE	D'IMAGERIE DIAGNOSTIQUE
D.I.D.	DIABETE SUCRE INSULINO-DEPENDANT
D.N.I.D.	DIABETE SUCRE NON INSULINO-DEPENDANT
DE L'ENFANT ET ADO.	APPARAISSANT SPECIFIQUEMENT DURANT L'ENFANCE ET L'ADOLESCENCE
DEFIC.	DEFICIENCE
DEFIC.	DEFICIENT
DEFIC.	DEFICIT
DEFORM.	DEFORMATION
DEGEN.	DEGENERATIF
DEGEN.	DEGENERESCENCE
DEPIST.	DEPISTAGE
DEPIST.	EXAMEN SPECIAL DE DEPISTAGE
DEPRES.	DEPRESSIF
DEPRES.	DEPRESSION
DEVELOP.	DEVELOPPEMENT
DIAG.	DIAGNOSTIC
DIAG.	DIAGNOSTIQUE
DIFF.	DIFFICULTE
DIG.	DIGESTIF
DISPROP.	DISPROPORTION
DTCoq.	DIPHTERIE-TETANOS-COQUELUCHE
ECHEC	ECHEC D'UNE TENTATIVE
ECRAS.	ECRASEMENT
EN CONTACT AVEC	EN CONTACT AVEC ET EXPOSES A
ENDOC.	ENDOCRINE
ENDOC.	ENDOCRINIEN
ENDOCAPIL.	ENDOCAPILLAIRE
ENVIR.	ENVIRONNEMENT
ENZYM.	ENZYMATIQUE
ENZYM.	ENZYME
EP.	EPINIÈRE
EPILEP.	EPILEPSIE
EPILEP.	EPILEPTIQUE
ET MOLE	ET MOLAIRE
EX.	EXAMEN
EXPECT.	EXPECTORATION
EXPLO.	EXPLORATION
EXPO.	EXPOSITION
EXT.	EXTERIEUR
EXT.	EXTERNE
EXTEN.	EXTENSEUR
F.I.V.	FECONDATION IN VITRO
FACT.	FACTEUR
FAM.	FAMILIAL
FLECH.	FLECHISSEUR
FRAC.	FRACTURE
FUMEES, GAZ	D'EMANATIONS, DE FUMEES ET DE GAZ
Fct.	FONCTION
Fct.	FONCTIONNEL
Fct.	FONCTIONNEMENT
G.E.U.	GROSSESSE EXTRA-UTERINE
G.N.	GLOMERULONEPHRITE
GEN-URIN.	GENITO-URINAIRE
GEN.	GENITAL
GENITO-PELV.	DE L'APPAREIL GENITAL ET DES ORGANES PELVIENS
GEST.	GESTATION
GEST.	GESTATIONNEL
GLOM.	GLOMERULAIRE
GROSS.	GROSSESSE
Gal.	GENERAL
Gd.	GRAND

Ggl.	GANGLION
Gld.	GLANDE
Gx.	GENERAUX
HALLUC.	HALLUCINOGENE
HEMATO.	HEMATOLOGIQUE
HEMATO.	HEMATOPOIETIQUE
HEMORR.	HEMORRAGIE
HEMORR.	HEMORRAGIQUE
HERED.	HEREDITAIRE
HIST.	HISTIOCYTAIRE
HISTO.	HISTOLOGIQUE
HTLV-1	VIRUS LYMPHOTROPE DES LYMPHOCYTES T HUMAINS DE TYPE 1
IDIOP.	IDIOPATHIQUE
Ilre.	SECONDAIRE
IMMUN.	IMMUNITAIRE
IMMUN.	IMMUNOLOGIE
IMMUN.	IMMUNOLOGIQUE
INF.	INFERIEUR
INFECT.	INFECTIEUSE
INFECT.	INFECTION
INFL.	INFLAMMATION
INFL.	INFLAMMATOIRE
INHAL. AGENTS CHIMIQUES	DES AGENTS CHIMIQUES, DES EMANATIONS, DES FUMEES ET DES GAZ
INJ., PERF., TRANSF.	UNE INJECTION THERAPEUTIQUE, UNE PERFUSION ET UNE TRANSFUSION
INSUF.	INSUFFISANCE
INT.	INERIEUR
INT.	INTERNE
INTERST.	INTERSTITIEL
INTEST.	INTESTINAL
INTOX.	INTOXICATION
INTOX. PAR	EFFET TOXIQUE DE
INTRACRAN.	INTRACRANIEN
INTRINS.	INTRINSEQUE
IRRAD.	IRRADIATION
ISCHEM.	ISCHEMIE
ISCHEM.	ISCHEMIQUE
Ig	IMMUNOGLOBULINE
Ig	IMMUNOGLOBULINEMIE
Ire.	PRIMAIRE
Itv.	INTERVENTION
JUV.	JUVENILE
L.A.	LIQUIDE AMNIOTIQUE
L.C.R.	LIQUIDE CEPHALO-RACHIDIEN
LAT.	LATERAL
LES.	LESION
LIG.	LIGAMENT
LOC.	LOCAL
LOC.	LOCALISATION
LOC.	LOCALISE
LOMB.	LOMBAIRE
LUX.	LUXATION
LYMPH.	LYMPHATIQUE
LYMPHORETIC.	LYMPHORETICULAIRE
MAL.	MALADIE
MALABS.	MALABSORPTION
MALF.	MALFORMATION
MANIF.	MANIFESTATION
MAT.	MATERNEL
MEC.	MECANIQUE
MED.	MEDICAL
MED.	MEDICAMENT
MEDIC.	MEDICAMENTEUSE
MENT.	MENTAL
MESENT.	MESENTERE
MESENT.	MESENTERIQUE
META.	METASTASE
METAB.	METABOLIQUE

METAB.	METABOLISME
METACARP.	METACARPIEN
METATARS.	METATARSIEN
MICRO.	MICROSCOPIQUE
MICROBIO.	MICROBIOLOGIQUE
MODIF.	MODIFICATION
MORPH.	MORPHOLOGIQUE
MOUV.	MOUVEMENT
MOY.	MOYEN
MULT.	MULTIPLE
MUQ.	MUQUEUSE
MUSC.	MUSCULAIRE
Mb.	MEMBRE
Mg	MAGNESIUM
N.N.	NOUVEAU-NE
NAT.	NATAL
NC.	NON CLASSE
NCA	NON CLASSE AILLEURS
NCA OU SAI	AUTRE ET NON PRECISE
NCA OU SAI	AUTRE ET SANS PRECISION
NERV.	NERVEUSE
NEURO.	NEUROLOGIQUE
NEUROLEP.	NEUROLEPTIQUE
NIV.	AU NIVEAU DE
NOCIVE	NOCIVE POUR LA SANTE
NON MEDIC.	D'ORIGINE NON MEDICINALE
NUTR.	NUTRITIONNEL
Nb.	NOMBRE
Nl.	NORMAL
Nx.	NORMAUX
OBS.	MISE EN OBSERVATION
OBS.	OBSERVATION
OBSESS.	OBSESSIONNEL
OBST.	OBSTETRICAL
OBSTRU.	OBSTRUCTIF
OBSTRU.	OBSTRUCTION
OP.	OPERATION
OP.	OPERATOIRE
ORG.	ORGANE
ORG.	ORGANIQUE
ORG.	ORGANISME
ORG. GEN. FEM.	LES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME
ORG. GEN. MASC.	LES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME
ORG., APP., NCA	D'AUTRES ORGANES, APPAREILS ET TISSUS
ORTHOPED.	ORTHOPEDIQUE
OS-ART.	OSTEO-ARTICULAIRE
OU NCA.	ET TROUBLES LIES A L'UTILISATION D'AUTRES SUBSTANCES
	PSYCHO-ACTIVES
OUV.	OUVERT
PAPANIC.	PAPANICOLAOU
PARASIT.	PARASITAIRE
PARASITO.	PARASITOLOGIQUE
PARK.	PARKINSONNIEN
PART.	PARTIEL
PATHO.	PATHOLOGIQUE
PERFO.	PERFORATION
PERIDURALE	RACHIANESTHESIE ET D'UNE ANESTHESIE EPIDURALE
PERIPH.	PERIPHERIQUE
PERIT.	PERITONEAL
PERS.	PERSONNEL
PERSON.	PERSONNALITE
PHYS.	PHYSIQUE
PHYSIO.	PHYSIOLOGIQUE
PLAST.	PLASTIQUE
PLUS.	PLUSIEURS
POLIO.	POLIOMYELITE
POST.	POSTERIEUR
PREC.	PRECISE
PREDOM.	PREDOMINANT
PREEX.	PREEXISTANT

PRELEV.	PRELEVEMENT
PROD.	PRODUIT
PRODUC.	PRODUCTION
PROF.	PROFESSIONNELLE
PROF.	PROFOND
PROLIF.	PROLIFERATIF
PROLIF.	PROLIFERATION
PROTH., IMPL., GREF.	D'UNE PROTHESE, D'UN IMPLANT ET D'UNE GREFFE
PSY.	PSYCHIATRIQUE
PSY.	PSYCHIATRIQUES
PSYCHO.	PSYCHOLOGIQUE
PSYCHOT.	PSYCHOTIQUE
PUERP.	PUERPERAL
PUERP.	PUERPERALITE
PULM.	PULMONAIRE
Ppal.	PRINCIPAL
Ppaux.	PRINCIPAUX
Pt.	PETIT
R.P.M.	RUPTURE PREMATUREE DES MEMBRANES
RAC., PLEX. NERV.	DES RACINES ET DES PLEXUS NERVEUX
RACCOURC.	RACCOURCISSEMENT
RACH.	RACHIDIEN
RAY. NON ION.	RAYONNEMENTS NON IONISANTS
REAC.	REACTION
RECID., PERSIST.	RECIDIVANTE ET PERSISTANTE
RELAT.	RELATIF
RES.	RESULTAT
RESP.	RESPIRATOIRE
RETREC.	RETRECISSEMENT
RHUM.	RHUMATISMAL
RHUM.	RHUMATISME
R.O.R.	ROUGEOLE-OREILLONS-RUBEOLE
S.N.C.	SYSTEME NERVEUX CENTRAL
SAI	NON PRECISE
SAI	SANS PRECISION
SANG.	SANGUIN
SCAP.	SCAPULAIRE
SEDATIFS, HYPNOT.	SEDATIFS OU D'HYPNOTIQUES
SEGM.	SEGMENTAIRE
SEQ.	SEQUELLE
SEVR. + DELIRIUM	SEVRAGE AVEC DELIRIUM
SIEGES MAL DEF.	DE SIEGES AUTRES ET MAL DEFINIS
SPONT.	SPONTANE
STENOSE	OCCLUSION ET STENOSE
STENOSE	OCCLUSION OU STENOSE
STIMUL. NCA.	AUTRES STIMULANTS, Y COMPRIS LA CAFEINE
SUBLUX.	SUBLUXATION
SUBST.	SUBSTANCE
SUP.	SUPERIEUR
SUPERF.	SUPERFICIEL
SUR	EFFECTUE SUR
SURV.	SURVEILLANCE
SYMPT.	SYMPTOMATIQUE
SYMPT.	SYMPTOME
SYND.	SYNDROME
SYST.	SYSTEMATIQUE
SYST.	SYSTEME
Sf. CHEVILLE, PIED	SAUF CHEVILLE ET PIED
Sf. POIGNET, MAIN	SAUF POIGNET ET MAIN
Spc.	SPECIAL
T.	TUMEUR
T.A.B.	TYPHOIDE-PARATYPHOIDE
T.B.	TUMEUR BENIGNE
T.B. LIPOMATEUSE	TUMEUR LIPOMATEUSE BENIGNE
T.M.	TUMEUR MALIGNE
TAUX SUBST. MEDIC., BIOL.	TAUX D'AUTRES SUBSTANCES MEDICAMENTEUSES ET BIOLOGIQUES
TEG.	TEGUMENT
TENDONS	MUSCLES ET TENDONS
THERAP.	THERAPEUTIQUE
THOR.	THORACIQUE

THOR.	THORAX
TISSUS MOUS NCA	AUTRES TISSUS MOUS
TRANSFORM.	TRANSFORMATION
TRANSIT.	TRANSITOIRE
TRANSM.	TRANSMISSION
TRAUMA.	TRAUMATIQUE
TRAUMA.	TRAUMATISME
TUBERC.	TUBERCULEUSE
TUBERC.	TUBERCULOSE
TUBUL.	TUBULAIRE
Tbl.	TROUBLE
Tbl. MENT. DUS A	TROUBLES MENTAUX ET DU COMPORTEMENT LIES A L'UTILISATION DE
UN INFARCTUS	RECENTE D'UN INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE
URIN.	URINAIRE
UTIL.	UTILE
UTIL.	UTILISATION
V.I.H.	VIRUS DE L'IMMUNODEFICIENCE HUMAINE
VACC.	NECESSITE D'UNE VACCINATION
VACC.	VACCINATION
VALV.	VALVULAIRE
VALV.	VALVULE
VASC.	VASCULAIRE
VERTEB.	VERTEBRAL
VERTEB.	VERTEBRE
VIT.	VITAMINE
Vssx.	VAISSEAUX

ABRÉVIATIONS DES LIBELLÉS DE LA CCAM

Annexe 11

ABRÉVIATIONS DES LIBELLÉS DE LA CCAM

Des libellés courts des actes de la Classification commune des actes médicaux (CCAM) ont été construits. Leur longueur ne dépasse pas 70 caractères. Leur troncature ne consiste pas en une simple disparition de la fin des libellés car elle est le plus souvent informative pour discriminer des actes proches. Ces libellés courts ont été intégrés dans les tables descriptives de la fonction groupage et dans les listes d'actes du volume 2 de ce manuel.

La liste des abréviations des termes utilisées systématiquement dans toute la CCAM est détaillée ci-dessous. Pour des impératifs de respect de la longueur maximale des libellés à 70 caractères il a fallu procéder, dans quelques cas, à des réductions supplémentaires ponctuelles non généralisées et à des réductions d'expressions comprenant plusieurs termes.

Il est important de souligner que ces libellés courts, comportant forcément une perte d'information du fait de leur raccourcissement, ne sont en aucun cas adaptés à des outils d'aide au codage.

1	D'UN
1	D.UN
1	D.UNE
1	UN
1	UNE
2	DEUX
3	TROIS
4	QUATRE
5	CINQ
6	SIX
7	SEPT
8	HUIT
9	NEUF
ENDOPROTH	ENDOPROTHESE
ENDOPROTH	ENDOPROTHESES
/	OU
+	ET
+	AVEC
1ER	PREMIER
1ERE	PREMIERE
2D	SECOND
2DE	SECONDE
2EME	DEUXIEME
3EME	TROISIEME
4EME	QUATRIEME
5EME	CINQUIEME
A.SCOPIE	ARTHROSCOPIE
A.V.	ATRIOVENTRICULAIRE

AB	ABORD
AB	ABORDS
ABAISSST	ABAISSSEMENT
ABDO	ABDOMEN
ABDO	ABDOMINAL
ABDO	ABDOMINALE
ABDO	ABDOMINAUX
ABDO	SOUSDIAPHRAGMATIQUE
ABDU	ABDUCTEUR
AC	ANTICORPS
ACCID	ACCIDENT
ACCID	ACCIDENTEL
ACCID	ACCIDENTELLE
ACCID	ACCIDENTELLEMENT
ACCOUCH	ACCOUCHEMENT
ACETAB	ACETABULAIRE
ACETAB	ACETABULUM
ACR.CLAV	ACROMIOCLAVICULAIRE
ADAPT	ADAPTATION
ADDU	ADDUCTEUR
AFF	AFFECTE
AFF	AFFECTION
AGGLIONOSE	AGANGLIONOSE
AGIS	AGISSANT
A-I-F	AORTO-ILIO-FEMORAL
AIG	AIGU
AIG	AIGU
AJUST	AJUSTEMENT
ALIMENT	ALIMENTATION
ALLERGO	ALLERGOLOGIQUE
ALLONGT	ALLONGEMENT
ALV	ALVEOLAIRE
ALV	ALVEOLAIRES
ALV.DENT	ALVEOLODENTAIRE
ALV.MAXIL	ALVEOLOMAXILLAIRE
AMPUT	AMPUTATION
ANAPHYL	ANAPHYLACTIQUE
ANAST	ANASTOMOSE
ANAST	ANASTOMOSES
ANAT	ANATOMIQUE
ANEST	ANESTHESIE
ANEST	ANESTHESIQUE
ANL	ANORMAL
ANOM	ANOMALIE
ANORECT	ANORECTALE
ANT	ANTERIEUR
ANT	ANTERIEURE
ANT	ANTERIEURES
ANT	ANTERIEURS
ANT.LAT	ANTEROLATERALE
ANT.LAT	ANTEROLATERALE
ANT.POST	ANTEROPOSTERIEUR
ANT.POST	ANTEROPOSTERIEURS
ANTAGON	ANTAGONISTE

ANX	ANORMAUX
AORT	AORTE
AORT	AORTIQUE
AORT	AORTIQUES
AORT	INTRAAORTIQUE
APP	APPAREIL
APP	APPAREILLAGE
APPROFOND	APPROFONDISSEMENT
ARC	ARCADE
ARC	ARCADES
ARR	ARRIERE
ART	ARTERE
ART	ARTERES
ART	ARTERIEL
ART	ARTERIELLE
ART	ARTERIELLES
ART	ARTERIELS
ART	INTRAARTERIEL
ART	INTRAARTERIELLE
ARTERIO	ARTERIOGRAPHIE
ARTIC	ARTICULAIRE
ARTIC	ARTICULAIRES
ARTIC	ARTICULATION
ARTIC	ARTICULATIONS
ARTIC	INTRAARTICULAIRE
ARTIC	INTRAARTICULAIRES
ARTIF	ARTIFICIEL
ASC	ASCENDANTE
ASPI	ASPIRATION
ATB	ANTIBIOTIQUE
ATCD	ANTECEDENT
AUGM	AUGMENTATION
AVANCT	AVANCEMENT
AV	AVANT
AV.B	AVANT-BRAS
AV.B-META	ANTEBRACHIOMETACARPIENNE
AV.B-PHAL	ANTEBRACHIOPHALANGIENNE
AVORT	AVORTEMENT
B	BENIGNE
BACT	BACTERIE
BACT	BACTERIEN
BACTERIO	BACTERIOLOGIQUE
BIL	BILIAIRE
BIL	BILIAIRES
BIL.JEJ	BILIOJEUJUNALE
BILAT	BILATERAL
BILAT	BILATERALE
BILAT	BILATERALES
BILAT	BILATERAUX
BILIOPANCR	BILIOPANCREATIQUE
BILIOPANCR	BILIOPANCREATIQUES
BIOL	BIOLOGIQUE
BIOPROTH	BIOPROTHESE
BUCC	BUCCAL

BUCC	BUCCALE
BUCC	INTRABUCCAL
BUCC	INTRABUCCALE
CA	CALCIUM
CALCIF	CALCIFICATION
CAPS	CAPSULAIRE
CAPS	CAPSULAIRES
CAPS	CAPSULE
CAPS	CAPSULES
CAR	CARENCE
CARC	CARCINOME
CARD	CARDIAQUE
CARPOMETA	CARPOMETACARPIENNE
CATHE	CATHETER
CATHE	CATHETERS
CATHE	CATHETERISME
CAV	CAVITE
CAV	CAVITES
CAV	INTRACAVITAIRE
CELL	CELLULAIRE
CELL	CELLULE
CELL	CELLULES
CENTROMED	CENTROMEDULLAIRE
CERAMIQ	CERAMOMETALLIQUE
CERAMIQ	CERAMOMETALLIQUES
CEREB	CEREBRAL
CEREB	CEREBRALE
CEREB	CEREBRALES
CEREB	CEREBRAUX
CEREB	INTRACEREBRAL
CEREB	INTRACEREBRALE
CERV	CERVICAL
CERV	CERVICALES
CERV	CERVICALE
CERV	CERVICAUX
CERV.SCOP	CERVICOSCOPIE
CERV.TOM	CERVICOTOMIE
CHANGT	CHANGEMENT
CHAP	CHAPITRE
CHIM	CHIMIQUE
CHIR	CHIRURGICAL
CHIR	CHIRURGICALEMENT
CHOLESTEAT	CHOLESTEATOMATEUSE
CHROMOS	CHROMOSOME
CHROMOS	CHROMOSOMIQUE
CHRON	CHRONIQUE
CIRC	CIRCULATOIRE
COAG	COAGULATION
COELIO	CŒLIOSCOPIE
COELIO	COELIOSCOPIE
COELIO	CŒLIOSCOPIQUE
COELIO	COELIOSCOPIQUE
COELIO	LAPAROSCOPIE
COL	COLIQUE

COLO	COLOSCOPIE
COLO	RECTOSIGMOIDOSCOPIE
COLOPROCTECT	COLOPROCTECTOMIE
COLORECT	COLORECTALE
COLORECT	RECTOCOLIQUE
COMBLT	COMBLEMENT
CPLT	COMPLET
COMP	COMPULSIF
COMPLIC	COMPLICATION
COMPLIQ	COMPLIQUANT
COMPLIQ	COMPLIQUE
COMPORT	COMPORTEMENT
COMPORT	COMPORTEMENTAL
COMPORT	COMPORTEMENTS
CONCENTR	CONCENTRATION
CONFIRM	CONFIRMATION
CONFIRM	CONFIRME
CONG	CONGENITAL
CONG	CONGENITALE
CONJ	CONJONCTIF
CONJ	CONJONCTIVAL
CONJ	CONJONCTIVALE
CONJ	CONJONCTIVE
CONSEC	CONSECUTIF
CONSERV	CONSERVATION
CONTROLAT	CONTROLATERAL
CONTROLAT	CONTROLATERALE
CENTROMED	CENTROMEDULLAIRE
COXOFEM	COXOFEMORALE
CRANIOFAC	CRANIOFACIALE
CRYO	CRYOTHERAPIE
CTR	CENTRAL
CTR	CENTRALE
CTRL	CONTROLE
CTRL	CONTROLEES
CURIETHER	CURIETHERAPIE
CUT	CUTANE
CUT	CUTANE
CUT	CUTANEE
CUT	CUTANES
CYTO	CYTOLOGIQUE
DCD	DECEDE
DECLT	DECLENCHEMENT
DECOMPR	DECOMPRESSION
DEFIC	DEFICIENCE
DEFIC	DEFICIENT
DEFIC	DEFICIT
DEFORM	DEFORMATION
DEGEN	DEGENERATIF
DEGEN	DEGENERESCENCE
DENT	DENTAIRE
DEPIST	DEPISTAGE
DEPLACT	DEPLACEMENT
DEPRES	DEPRESSIF

DEPRES	DEPRESSION
DERIV	DERIVATION
DERIV	DERIVATIONS
DEROUTM	DEROUTEMENT
DESARTIC	DESARTICULATION
DESC	DESCENDANTE
DESTRUC	DESTRUCTION
DVLPT	DEVELOPPEMENT
DIAG	DIAGNOSTIC
DIAG	DIAGNOSTIQUE
DIAG	DIAGNOSTIQUES
DIFF	DIFFICULTE
DIG	DIGESTIF
DIG	DIGESTIFS
DIG	DIGESTIVE
DIG	DIGESTIVES
DIGIT	DIGITAL
DIGIT	DIGITALE
DIGIT	DIGITALES
DIGIT	DIGITAUX
DILAT	DILATATION
DISPROP	DISPROPORTION
DIST	DISTAL
DIST	DISTAUX
DIST	DISTALE
DIST	DISTALES
DIVERTIC	DIVERTICULE
DS	DANS
DBLE	DOUBLE
DT	DROIT
DTE	DROITE
DTE	DROITES
DUOD	DUODENAL
DUOD	DUODENALE
DUOD	DUODENUM
DUODJEJ	DUODENOJEJUNALE
ECG	ELECTROCARDIOGRAMME
ECG	ELECTROCARDIOGRAPHIE
ECG	ELECTROCARDIOGRAPHIQUE
ECG	ELECTROCARDIOSCOPIQUE
ECHO	ECHOGRAPHIE
ECHO	ECHOGRAPHIQUE
ECHOENDO	ECHOENDOSCOPIE
ECOG	ELECTROCORTICOGRAPHIQUE
ECRAS	ECRASEMENT
EEG	ELECTROENCEPHALOGRAMME
EEG	ELECTROENCEPHALOGRAPHIE
EEG	ELECTROENCEPHALOGRAPHIQUE
ELARGT	ELARGISSEMENT
ELECTROSTIM	ELECTROSTIMULATION
ELMT	ELEMENT
EMG	ELECTROMYOGRAMME
EMG	ELECTROMYOGRAPHIE
ENCEPH	ENCEPHALIQUE

ENDOC	ENDOCRINE
ENDOC	ENDOCRINIEN
ENDOCAPIL	ENDOCAPILLAIRE
ENDOS	ENDOSCOPIE
ENDOS	ENDOSCOPIQUE
ENDOS	ENDOSCOPIQUE
ENG	ELECTRONYSTAGMOGRAPHIE
ENREG	ENREGISTREMENT
ENTER	ENTERALE
ENVIR	ENVIRONNEMENT
ENZYM	ENZYMATIQUE
ENZYM	ENZYME
EP	EPINIERE
EPILEP	EPILEPSIE
EPILEP	EPILEPTIQUE
ERG	ELECTRORETINOGRAPHIE
ESP	ESPACE
EVAL	EVALUATION
EX	EXAMEN
EXCLUS	EXCLUSION
EXPECT	EXPECTORATION
EXPLO	EXPLORATION
EXPO	EXPOSITION
EXSANG.TRANSF	EXSANGUINOTRANSFUSION
EXT	EXTERIEUR
EXT	EXTERNE
EXTEMPO	EXTEMPORANEE
EXTEN	EXTENSEUR
EXTEN	EXTENSEURS
EXTR	EXTRACTION
EXTRACRAN	EXTRACRANIEN
EXTRACRAN	EXTRACRANIENNE
EXTRACRAN	EXTRACRANIENNES
EXTRACRAN	EXTRACRANIENS
EXTRAARTIC	EXTRAARTICULAIRE
EXTRAARTIC	EXTRAARTICULAIRES
EXTRACAPS	EXTRACAPSULAIRE
EXTRACAPS	EXTRACAPSULAIRES
EXTRAVENTRIC	EXTRAVENTRICULAIRE
EXTRAVENTRIC	EXTRAVENTRICULAIRES
FACT	FACTEUR
FAM	FAMILIAL
FCT	FONCTION
FCT	FONCTIONNEL
FCT	FONCTIONNELLE
FCT	FONCTIONNEMENT
FEM	FEMORALE
FERM	FERMETURE
FIBRO	FIBROSCOPIE
FLECH	FLECHISSEUR
FLECH	FLECHISSEURS
FOSSE TEMP	FOSSE INFRATEMPORALE
FRAC	FRACTURE
FRAC	FRACTURES

FRAGMT	FRAGMENT
FRAGMT	FRAGMENTATION
FRAGMT	FRAGMENTS
FREQ	FREQUENCE
G.E.A.	GASTROENTEROSTOMIE
GAL	GENERAL
GASTR	GASTRIQUE
GASTROSC	OESO-GASTRO-DUODENOSCOPIE
GCHE	GAUCHE
GCHE	GAUCHES
GD	GRAND
GDE	GRANDE
GEN	GENITAL
GEN.URIN	GENITO-URINAIRE
GEST	GESTATION
GEST	GESTATIONNEL
GGL	GANGLION
GGL	GANGLIONNAIRE
GLD	GLANDE
GLD	GLANDES
GLISST	GLISSEMENT
GLOM	GLOMERULAIRE
GN	GLOMERULONEPHRITE
GREF	AUTOGREFFE
GREF	GREFFE
GREF	GREFFES
GREF	GREFFON
GREF	GREFFONS
GREF	TRANSPLANTATION
GROSS	GROSSESSE
GUID	GUIDAGE
GX	GENERAUX
H	HEURE
H	HEURES
HT	HAUT
HT	HAUTE
HT	HAUTS
HT	HAUTES
HALLUC	HALLUCINOGENE
HEMATO	HEMATOLOGIQUE
HEMATO	HEMATOPOIETIQUES
HEMATO	HEMATOPOIETIQUES
HEMORR	HEMORRAGIE
HEMORR	HEMORRAGIQUE
HERED	HEREDITAIRE
HIST	HISTIOCYTAIRE
HISTO	HISTOLOGIQUE
HOMOLAT	HOMOLATERAL
HOMOLAT	HOMOLATERALE
HOMOLAT	HOMOLATERALE
HOMOLAT	HOMOLATERALES
HYSTERECT	HYSTERECTOMIE
HTE	HAUTE
H.SELECT	HYPERSELECTIVE

I.P	INTERPHALANGIENNE
I.P	INTERPHALANGIENNES
I.V	INTERVENTRICULAIRE
IDIOP	IDIOPATHIQUE
IG	IMMUNOGLOBULINE
IG	IMMUNOGLOBULINEMIE
IIRE	SECONDAIRE
ILEORECT	ILEORECTALE
ILEOSC	ILEOSCOPIE
IMMUN	IMMUNITAIRE
IMMUN	IMMUNOLOGIE
IMMUN	IMMUNOLOGIQUE
IMPLANT	IMPLANTATION
INF	INFERIEUR
INF	INFERIEURE
INF	INFERIEURS
INFECT	INFECTIEUSE
INFECT	INFECTION
INFILTR	INFILTRATION
INFL	INFLAMMATION
INFL	INFLAMMATOIRE
INJ	INJECTION
INSUF	INSUFFISANCE
INT	INTERIEUR
INT	INTERNE
INT	INTERNES
INTERDENT	INTERDENTAIRE
INTERM	INTERMEDIAIRE
INTERMETA	INTERMETACARPIENNE
INTERST	INTERSTITIEL
INTERST	INTERSTITIELLE
INTEST	INTESTINALE
INTEST	INTESTINAUX
INTEST	INTESTINAL
INTOX	INTOXICATION
INTRACAPS	INTRACAPSULAIRE
INTRACAPS	INTRACAPSULAIRES
INTRACRAN	INTRACRANIEN
INTRACRAN	INTRACRANIENNE
ID	INTRADERMIQUE
INTRAPARENCH	INTRAPARENCHYMATEUSE
INTRAPANCR	INTRAPANCREATIQUE
INTRATHEC	INTRATHECAL
INTRATHEC	INTRATHECALE
INTRINS	INTRINSEQUE
INTUB	INTUBATION
IRE	PRIMAIRE
IRRAD	IRRADIATION
ISCHEM	ISCHEMIE
ISCHEM	ISCHEMIQUE
ISOTOP	RADIO-ISOTOPIQUE
ITV	INTERVENTION
IV	INTRA VEINEUSE
IV	INTRA VEINEUX

IV	PARENTERALE
KCAL	KILOCALORIES
KG	KILOGRAMME
J.STOMIE	JEJUNOSTOMIE
JEJ	JEJUNUM
JEJ	JEJUNAL
JEJ	JEJUNAL
JUV	JUVENILE
KINE	KINESITHERAPIE
L.A	LIQUIDE AMNIOTIQUE
LABIOALV	LABIOALVEOLAIRE
LABIOMAXIL	LABIOMAXILLAIRE
LAPARO	LAPAROTOMIE
LAT	LATERAL
LAT	LATERALE
LAT	LATERALES
LES.	LESION
LES.	LESIONS
LIG	LIGAMENT
LIG	LIGAMENTS
LOC	LOCAL
LOC	LOCALE
LOC	LOCALISATION
LOC	LOCALISE
LOC	LOCALISEE
LOMB	LOMBAIRE
LOMB	LOMBAIRES
LOMB	LOMBAL
LOMB	LOMBALE
LOMB	LOMBALES
LR	LOCOREGIONALE
LUX	LUXATION
LYMPH	LYMPHATIQUE
LYMPHORETIC	LYMPHORETICULAIRE
MCP	METACARPOPHALANGIENNE
MCP	METACARPOPHALANGIENNES
MCP	METATARSOPHALANGIENNE
MACROEMG	MACROELECTROMYOGRAPHIE
MAL	MALADIE
MALABS	MALABSORPTION
MALF	MALFORMATION
MANDIBUL	MANDIBULAIRE
MANDIBUL	MANDIBULAIRES
MANIF	MANIFESTATION
MANO	MANOMETRIE
MAT	MATERIEL
MAT	MATERIAU
MAT	MATERNEL
MAXIL	MAXILLAIRE
MAXIL	MAXILLAIRES
MB	MEMBRE
MB	MEMBRES
MEC	MECANIQUE
MED	MEDICAL

MED	MEDICALISEE
MED	MEDICAMENT
MEDIAST	MEDIASTIN
MEDIAST	MEDIASTINAL
MEDIC	MEDICAMENTEUSE
MEDIC	MEDICAMENTEUX
MENT	MENTAL
MESENT	MESENTERE
MESENT	MESENTERIQUE
META	METASTASE
METAB	METABOLIQUE
METAB	METABOLISME
MC	METACARPIEN
METAL	METALLIQUE
METAL	METALLIQUES
MT	METATARSIEN
MT	METATARSIENNE
MG	MAGNESIUM
MICRO	MICROSCOPIQUE
MICROBIO	MICROBIOLOGIQUE
MN	MINUTES
MODIF	MODIFICATION
MORPH	MORPHOLOGIQUE
MOUV	MOUVEMENT
MOY	MOYEN
MOY	MOYENNE
MULT	MULTIEMBRYONNAIRE
MULT	MULTIFOETALE
MULT	MULTIPLE
MULT	MULTIPLES
MUQ	MUQUEUSE
MUQ	MUQUEUSES
MUSC	MUSCLE
MUSC	MUSCLES
MUSC	MUSCULAIRE
MUSC	MUSCULAIRES
MUSC.TEND	MUSCULOTENDINEUSE
MUSC.TEND	MUSCULOTENDINEUX
MUSC.TEND.CUT	MUSCULO-TENDINO-CUTANEE
MYOCUT	MYOCUTANE
MYOCUT	MYOCUTANES
N.NAT	NEONATALE
NAT	NATAL
NB	NOMBRE
NEURO	NEUROLOGIQUE
NEUROLEP	NEUROLEPTIQUE
NF	NERF
NF	NERFS
NF	NERVEUSE
NF	NERVEUSES
NF	NERVEUX
NL	NORMAL
N-NE	NOUVEAU-NE
NOD	LYMPHONODAL

NUTR	NUTRITIONNEL
NX	NORMAUX
OESOPH	ŒSOPHAGE
OESOPH	ŒSOPHAGIEN
OESOPH	ŒSOPHAGIENNE
O-G-D.SCOPIE	OESO-GATRO-DUODENOSCOPIE
OROF	OROFACIAL
OROF	OROFACIALE
O.ARTIC	OSTEOARTICULAIRE
O.CHONDRAL	OSTEOCHONDRAL
O.MUSC	OSTEOMUSCULAIRE
O.S	OSTEOSYNTHESE
O.TEND	OSTEOTENDINEUSE
O.TOMIE	OSTEOTOMIE
O2	OXYGENE
O2THER	OXYGENOTHERAPIE
OBS	MISE EN OBSERVATION
OBS	OBSERVATION
OBSESS	OBSESSIONNEL
OBST	OBSTETRICAL
OBST	OBSTETRICALE
OBSTRU	OBSTRUCTIF
OBSTRU	OBSTRUCTION
OCC.AXOID	OCCIPITOAXOIDIENNE
OP	OPERATION
OP	OPERATOIRE
ORG	ORGANE
ORG	ORGANIQUE
ORG	ORGANISME
ORTHO	ORTHOPEDIQUE
ORTHOD	ORTHODONTIQUE
OS	OSSEUSE
OS	OSSEUX
OUV	OUVERT
OUV	OUVERTURE
PALM	PALMAIRE
PALM	PALMAIRES
PANCR	PANCREATIQUE
PANCR	PANCREATIQUES
PANCR.JEJ	PANCREATICOJEJUNALE
PANST	PANSEMENT
PAPANIC	PAPANICOLAOU
PARASIT	PARASITAIRE
PARASITO	PARASITOLOGIQUE
PARK	PARKINSONNIEN
PART	PARTIEL
PART	PARTIELLE
PART	PARTIELLEMENT
PART	SUBTOTALE
PATHO	PATHOLOGIQUE
PDT	PENDANT
PED	PEDICULE
PED	PEDICULE
PED	PEDICULEE

PELV	PELVIENNE
PERFO	PERFORATION
PERIPH	PERIPHERIQUE
PERIT	INTRAPERITONEALE
PERIT	PERITONEAL
PERIT	PERITONEALE
PERITONSIL	PERITONSILLAIRE
PEROP	PEROPERATOIRE
PERS	PERSONNEL
PERSON	PERSONNALITE
PERTE	DEPERDITION
PHAKOEMULS	PHAKOEMULSIFICATION
PHAR.LARYNGECT	PHARYNGOLARYNGECTOMIE
PHAR.OESOPH	PHARYNGOOESOPHAGIEN
PHARMACO	PHARMACOLOGIQUE
PHEOCHR	PHEOCHROMOCYTOME
PHLETHYSMO	PHLETHYSMOGRAPHIE
PHOTO	PHOTOGRAPHIQUE
PHOTO	PHOTOGRAPHIQUES
PHYS	PHYSIQUE
PHYSIO	PHYSIOLOGIQUE
PLAST	PLASTIQUE
PLEUROPULM	PLEUROPULMONAIRE
PLUS	PLUSIEURS
POLIO	POLIOMYELITE
PR	POUR
POST	POSTERIEUR
POST	POSTERIEURE
POST.ANT	POSTEROANTERIEUR
POST.LAT	POSTEROLATERAL
POSTOP	POSTOPERATOIRE
PPAL	PRINCIPAL
PPAUX	PRINCIPAUX
PREC	PRECISE
PREDOM	PREDOMINANT
PREEX	PREEXISTANT
PRELEV	PRELEVEMENT
PRELEV	PRELEVEMENTS
PREOP	PREOPERATOIRE
PREPA	PREPARATION
PROD	PRODUIT
PRODUC	PRODUCTION
PROF	PROFOND
PROF	PROFONDE
PROF	PROFONDS
PROFESS	PROFESSIONNELLE
PROGR	PROGRESSIF
PROGR	PROGRESSIVE
PROGRAM	PROGRAMMATION
PROGRAM	PROGRAMMEE
PROLIF	PROLIFERATIF
PROLIF	PROLIFERATION
PROTH	PROTHESE
PROTH	PROTHESES

PROTH	PROTHETIQUE
PROV	PROVISoire
PROX	PROXIMAL
PROX	PROXIMALE
PSY	PSYCHIATRIQUE
PSY	PSYCHIATRIQUES
PSYCHO	PSYCHOLOGIQUE
PSYCHOT	PSYCHOTIQUE
PT	PETIT
PT	PETITE
PUERP	PUERPERAL
PUERP	PUERPUERALITE
PULM	PULMONAIRE
PULM	PULMONAIRES
RACCOURC	RACCOURCISSEMENT
RACH	RACHIDIEN
RACH	RACHIDIENNE
RX	RADIOGRAPHIE
RX	RADIOGRAPHIQUE
RX	RADIOLOGIQUE
RXTH	RADIOTHERAPIE
REAC	REACTION
RECONSTR	RECONSTRUCTION
RECT	INTRARECTAL
RECTOSIG	RECTOSIGMOIDIENNE
RECTOVAG	RECTOVAGINALE
REDUC	REDUCTION
REEDUC	REEDUCATION
REIMPLANT	REIMPLANTATION
REINJ	REINJECTION
RELAT	RELATIF
REMNO	REMNOGRAPHIE
REMNO	REMNOGRAPHIQUE
REMLT	REMPLACEMENT
REPAR	REPARATION
REPER	REPERAGE
REPOS	REPOSITIONNEMENT
RES	RESULTAT
RESEC	RESECTION
RESP	RESPIRATOIRE
RESTAUR	RESTAURATION
RETABL	RETABLISSEMENT
RETREC	RETRECISSEMENT
RETROCTRL	RETROCONTROLE
RETROPHAR	RETROPHARYNGIENNE
RHUM	RHUMATISMAL
RHUM	RHUMATISME
SANG	SANGUIN
SANG	SANGUINE
SCAN	SCANOGRAPHIE
SCAP	SCAPULAIRE
SCAP.HUM	SCAPULOHUMERALE
SCINTI	SCINTIGRAPHIE
SCINTI	SCINTIGRAPHIQUE

SEGT	SEGMENT
SEGT	SEGMENTAIRE
SEGT	SEGMENTAIRES
SEGT	SEGMENTS
SELECT	SELECTIVE
H.SELECT	HYPERSELECTIVE
S.SELECT	SUPRASELECTIVE
SEQUEL	SEQUELLAIRE
SEQUEL	SEQUELLE
SEQUEL	SEQUELLES
SEQUEL	SEQUELLAIRE
SIMUL	SIMULATEUR
SIMUL	SIMULATION
SP.LISTHESIS	SPONDYLOLISTHESIS
SPC	SPECIAL
SPEC	SPECIFICQUE
SPERM	SPERMATIQUE
SPONT	SPONTANE
SSCUT	SOUSCUTANE
SSCUT	SOUSCUTANE
SSCUT	SOUSCUTANEE
SSCUT	SOUSCUTANES
SSMUQ	SOUSMUQUEUSES
SSMUQ	SOUSMUQUEUSE
SSPERIT	SOUSPERITONEALE
STERN.CLAV	STERNOCLAVICULAIRE
STIMUL	STIMULATION
STIMUL	STIMULATEUR
SUBLUX	SUBLUXATION
SUBST	SUBSTANCE
SUBST	SUBSTANCE
SUP	SUPERIEUR
SUP	SUPERIEURE
SUP	SUPERIEURES
SUP	SUPERIEURS
SUPERF	SUPERFICIEL
SUPERF	SUPERFICIELLE
SUPERF	SUPERFICIELS
SUPRACLAV	SUPRACLAVICULAIRE
SURV	SURVEILLANCE
SYMPT	SYMPTOMATIQUE
SYMPT	SYMPTOME
SYND	SYNDROME
SYST	SYSTEMATIQUE
SYST	SYSTEME
T.	TUMEUR
T.	TUMEURS
TAMPON	TAMPONNEMENT
TARSOMETA	TARSOMETATARSIENNES
TBL	TROUBLE
TEG	TEGUMENT
TELERX	TELERADIOGRAPHIE
TEMP	TEMPORAIRE
TEND	INTRATENDINEUSE

THERAP	THERAPEUTIQUE
THERMOCOAG	THERMOCOAGULATION
THOR	THORACIQUE
THOR	THORACIQUES
THOR	THORAX
THOR.PHRENO	THORACO-PHRENO- LAPAROTOMIE
THOR.PULM	THORACOPULMONAIRE
THOR.PULM	THORACOPULMONAIRES
THOR.SCOPIE	THORACOSCOPIE
THOR.TOMIE	THORACOTOMIE
TOMOSCINTI	TOMOSCINTIGRAPHIE
TOT	TOTAL
TOT	TOTALE
TOT	TOTALE
TOT	TOTALEMENT
TR	TRONC
TR	TRONCS
TRACH	TRACHEALE
TRACH	TRACHEALES
TRACH	INTRATRACHEAL
TRACH	INTRATRACHEALE
TRACHEO	TRACHEOTOMIE
TRAITT	TRAITEMENT
TRAITT	TRAITEMENTS
TRANSCUT	TRANSCUTANE
TRANSCUT	TRANSCUTANEE
TRANSFORM	TRANSFORMATION
TRANSFU	TRANSFUSION
TRANSIT	TRANSITOIRE
TRANSM	TRANSMISSION
TRANSV	TRANSVERSAL
TRANSV	TRANSVERSALE
TMC	TRAPEZOMETACARPIENNE
TRAUMA	TRAUMATIQUE
TRAUMA	TRAUMATISME
TRIM	TRIMESTRE
TUB	TUBULAIRE
TUB	TUBULE
TUB	TUBULEE
TUBERC	TUBERCULE
TUBERC	TUBERCULEUSE
TUBERC	TUBERCULOSE
TUBER	TUBEROSITAIRE
UNILAT	UNILATERAL
UNILAT	UNILATERAUX
UNILAT	UNILATERALES
UNILAT	UNILATERALE
UNIQ	UNIEMBRYONNAIRE
UNIQ	UNIFOETALE
UR.VESIC	URETEROVESICALE
URIN	URINAIRE
UT	UTERUS
UT	UTERIN
UT	UTERINE

UT	UTERINES
UT.VAG	UTEROVAGINALE
UTIL	UTILE
UTIL	UTILISATION
VACC	VACCINATION
VALV	VALVULAIRE
VALV	VALVULE
VASC	VASCULAIRE
VASC	VASCULAIRES
VASC	VASCULAIRES
VASC	VASCULAIRES
VENTIL	VENTILATION
VENTRIC	INTRAVENTRICULAIRE
VENTRIC	VENTRICULAIRE
VENTRIC	VENTRICULAIRES
VENTRIC	VENTRICULE
VERT	VERTICAL
VERTEB	VERTEBRAL
VERTEB	VERTEBRALE
VERTEB	VERTEBRALES
VERTEB	VERTEBRAUX
VERTEB	VERTEBRE
VERTEB	VERTEBRES
VESTIBUL	VESTIBULAIRE
VESTIBUL	VESTIBULAIRES
VIDEONG	VIDEONYSTAGMOGRAPHIE
VIT	VITAMINE
VN	VEINE
VN	VEINES
VN	VEINEUSE
VOL	VOLUME
VOL	VOLUMES
VSSX	VAISSEAUX

ACTES RECLASSANT DANS UN GHM « MÉDICAL »

Annexe 12

ACTES RECLASSANT DANS UN GHM « MÉDICAL »

BACA002/0	SUTURE 1PLAIE CUT. 1PAUP. SANS ATTEINTE BORD LIBRE
BACA008/0	SUTURE SOURCIL
BAFA005/0	EXÉRÈSE NON TRANSFIXIANTE LÉS. MULT. UNILAT. PAUP.
BAFA006/0	EXÉRÈSE NON TRANSFIXIANTE 1LÉS. 1PAUP.
BAFA010/0	EXÉRÈSE LÉS. SSCUT SOURCIL
BAFA012/0	EXÉRÈSE LÉS. CUT. SOURCIL
BAFA013/0	EXÉRÈSE CHALAZION
BANP001/0	DESTRUC. LÉS. MULT. DES PAUP. LASER
BANP003/0	DESTRUC. 1LÉS. 1PAUP. LASER
BANP004/0	SÉANCE ÉPILATION CILIAIRE ÉLECTRIQUE
BBHA001/0	BIOPSIE GLD LACRYMALE
BBHA002/0	BIOPSIE SAC LACRYMAL
BCHA001/0	BIOPSIE CONJ.
BDHA001/0	BIOPSIE CORNÉE
EGFA007/0	EXCISION 1THROMBOSE HÉMORROÏDAIRE
EPLA002/0	POSE 1CATHÉ CTR À DBLE COURANT PR CEC AB. DIRECT
EZFA001/0	EXÉRÈSE MALF. ART.VN CUT. +/- SSCUT
EZFA004/0	EXÉRÈSE MALF. ART.VN MUSC/OS.
FCFA012/0	EXÉRÈSE GGL COU DIAG. CERV.TOMIE
GASE001/0	HÉMOSTASE INTRANASALE CAUTÉRISATION/ÉLECTROCOAGULATION ENDOS.
GASE002/0	HÉMOSTASE INTRANASALE INJ. TRANSMUQ. ENDOS.
HKFA002/0	RÉSEC. 1FISSURE INFECTÉE
HKFA004/0	EXCISION 1FISSURE
HKFA005/0	EXCISION 1FISSURE +/- 1STÉNOSE ANALE +ANOPLAST.
HKFA006/0	EXCISION 1FISSURE +ANOPLAST. +RÉSEC. 1PAQUET HÉMORROÏDAIRE ISOLÉ
HKFA008/0	DESTRUC. +/- EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. NON T. ANUS
HKND001/0	DESTRUC. 1PAPILLOMATOSE EXTENSIVE ANUS
HKPA001/0	MISE À PLAT FISTULE BASSE ANUS +HÉMOR.ECTOMIE SSMUQ
HKPA002/0	MISE À PLAT FISTULE BASSE ANUS +RÉSEC. 1PAQUET HÉMORROÏDAIRE ISOLÉ
HKPA004/0	MISE À PLAT ABCÈS +/- FISTULE BAS ANUS 1TEMPS FISTULOT.
HKPA005/0	MISE À PLAT ABCÈS +/- FISTULE INTERSPHINCTÉRIEN HT ANUS
HKPA008/0	MISE À PLAT ABCÈS +/- FISTULE HT ANUS/TRAJET COMPLEX +LAMBEAU
JDFE001/0	RÉSEC. 4T. VESSIE ENDOS.
JEGA003/0	ABL. C.E UR. AB. DIRECT
JEPD001/0	URÉTROTOMIE INT. À AVEUGLE
JEPD002/0	URÉTROTOMIE INT. MÉATIQUE/RÉTROMÉATIQUE À AVEUGLE
JGFA014/0	RÉSEC. PALLIATIVE PROSTATE URÉTROCYSTOSCOPIE
JGFA015/0	RÉSEC. 1HYPERTROPHIE PROSTATE URÉTROCYSTOSCOPIE
JHFA009/0	POSTHECTOMIE
JHPA003/0	LIBÉR. ADHÉR. PRÉPUCE PÉNIS
JKGD002/0	CURETAGE CAV. UT. THÉRAP.
JKGD003/0	CURETAGE CAV. UT. DIAG.
JKHA001/0	BIOPSIE/FROTTIS ENDOMÈTRE SANS HYSTÉROSCOPIE
JKHA002/0	BIOPSIE COL UT.
JKND002/0	DESTRUC. LÉS. COL UT. VAG. VULVE PÉRINÉE +RÉGION PÉRIANALE LASER
JKND003/0	DESTRUC. LÉS. COL UT. COLPOSCOPIE LASER
JKND004/0	DESTRUC. LÉS. COL UT. COLPOSCOPIE SANS LASER
JLFA002/0	EXÉRÈSE LÉS. VAG.
JLND001/0	DESTRUC. LÉS. VAG. SANS LASER

JLND002/0	DESTRUC. LÉS. VAG. LASER
LAPA001/0	TRAITT INFECT. CRÂNE
LAPA015/0	TRAITT INFECT. POSTOP CRÂNE REPRISE AB. PRÉCÉDENT
LCFA007/0	EXÉRÈSE 1FISTULE CUT. FACIALE ACQUISE
MJFA008/0	EXÉRÈSE LÉS. FASCIA +/- SSFASCIA DES TISSUS MOUS PAUME MAIN
MJFA009/0	EXCISION FASCIITE NÉCROSANTE AV.B +/- MAIN
MJJA003/0	ÉVAC. SUPPURATION PROF. MAIN+/-AV.B GAINES SYNOVIALES INTACTES
MJMA002/0	SUTURE APP. EXTENS. 1DOIGT +SUTURE 1ARTIC. 1RAYON
NJFA002/0	EXÉRÈSE LÉS. FASCIA +/- SSFASCIA DES TISSUS MOUS PLANTE PIED
PDFA001/0	EXÉRÈSE LÉS. FASCIA+/-SSFASCIA TISSUS MOUS SANS DISSECTION VASC/NF
PDFA002/0	EXÉRÈSE LÉS. FASCIA+/-SSFASCIA TISSUS MOUS+DISSECT GROS TR. VASC+/-NF
PDFA003/0	EXÉRÈSE LÉS. FASCIA TISSUS MOUS RACINE 1MB/PLI COUDE/CREUX POPLITÉ
QAGA001/0	ABL. PLUS. C.E PROF. VISAGE +/- DES MAINS
QAGA004/0	ABL. 1C.E PROF. DES TISSUS MOUS VISAGE/DES MAINS
QAPA002/0	TRAITT INFECT. CUIR CHEVELU
QZFA001/0	EXÉRÈSE 2À 5LÉS. SSCUT SUSFASCIALES MOINS 3CM GD AXE
QZFA002/0	EXÉRÈSE 1LÉS. SSCUT SUSFASCIALE MOINS 3CM GD AXE
QZFA003/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION 6ZONES CUT. <5CM ²
QZFA004/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION 5-10CM ²
QZFA005/0	EXÉRÈSE 6LÉS. SSCUT SUSFASCIALES MOINS 3CM GD AXE
QZFA007/0	EXÉRÈSE LÉS. SSCUT SUSFASCIALE 3-10CM GD AXE
QZFA008/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION <5CM ² CHIMIOCHIR.
QZFA011/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION 10CM ² À 50CM ²
QZFA024/0	EXÉRÈSE LÉS. SSCUT SUSFASCIALE +10CM GD AXE
QZFA026/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION +10CM ² CHIMIOCHIR.
QZFA030/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION +200CM ²
QZFA031/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION 2À 5ZONES CUT. <5CM ²
QZFA033/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION 5-10CM ² CHIMIOCHIR.
QZFA035/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION 50CM ² À 200CM ²
QZFA036/0	EXÉRÈSE LÉS. SUPERF. PEAU EXCISION <5CM ²
QZFA038/0	EXCISION LÉS. INFECT. DIFFUSE SUR MOINS 50CM ²
QZGA003/0	ABL. 1C.E PROF. DES TISSUS MOUS SF VISAGE +DES MAINS
QZGA006/0	ABL. PLUS. C.E PROF. SF VISAGE +DES MAINS
QZJA011/0	ÉVAC. COLLECTION PROF. AB. DIRECT
QZQA001/0	EXPLO. SANS DISSECTION 1GROS TR. VASC/NF AB. DIRECT