**RTC 2015**

**Guide des imports**

**VERSION 1-2015**

Sommaire

[1 Informations générales 2](#_Toc449989169)

[2 Format des fichiers d’import d’ARCAnH-RTC en phase de paramétrage 3](#_Toc449989170)

[2.1 Sections d'hospitalisation MCO 3](#_Toc449989171)

[2.2 Activités spécifiques MCO 3](#_Toc449989172)

[2.3 HAD 3](#_Toc449989173)

[2.4 Sections d’hospitalisation SSR 4](#_Toc449989174)

[2.5 Activités spécifiques SSR : SAMT Plateaux techniques spécialisés SSR 4](#_Toc449989175)

[2.6 Activités spécifiques SSR : Autres activités spécifiques SSR 4](#_Toc449989176)

[2.7 Sections d’hospitalisation PSY 5](#_Toc449989177)

[2.8 Activités spécifiques PSY 5](#_Toc449989178)

[2.9 Sections ambulatoires PSY (!!!Nouveauté !!!) 5](#_Toc449989179)

[2.10 Sections de consultations et soins externes 6](#_Toc449989180)

[2.11 Sections médico-techniques 7](#_Toc449989181)

[2.12 Sections de logistique et gestion générale 9](#_Toc449989182)

[2.13 Autres sections (!!!Nouveauté!!!) 9](#_Toc449989183)

[3 Format des fichiers d’import pour le remplissage des phases comptables 10](#_Toc449989184)

# Informations générales

* **Toutes les informations demandées dans ARCAnH-RTC peuvent être saisies manuellement.**
* Le logiciel ARCAnH-RTC se compose de 2 phases de travail :
  + Paramétrage : déclaration des numéros de sections
  + Saisie : phases comptables du RTC à remplir

*Des imports sont possibles dans les 2 phases.*

* Le code des sections cliniques et médico-techniques est égal à la concaténation « Racine de SA » + « suffixe ».

*Ainsi, le suffixe permet de créer une ou plusieurs sections de même nature et la racine de SA permet l’utilisation de l’arbre analytique.*

* La liste complète des codes des sections est dans l’arbre analytique commun ENC-RTC, en téléchargement sur le site de l’ATIH, campagne RTC 2015.
* La liste des autres codes à importer (n° de compte, ETPR,…) se trouvent  dans le fichier :
  + Formats de fichier des phases comptables du RTC 2015

**Les données peuvent être importées sous le format suivant :**

* Tous les fichiers sont au format texte (.txt ou .csv).
* Le nom des fichiers à fournir en entrée des logiciels ARCAnH-RTC n’est pas imposé.
* Le séparateur de champs est le « ; ».
* Le « . » doit être utilisé pour les décimales.
* Les numéros de SA sont à transmettre sans les points (exemple : 922.716.22 doit apparaître dans les fichiers en 92271622).
* Dans le cas où le suffixe n’est pas utilisé, il faut néanmoins mettre le champ à vide.

Exemple (SAC en MCO) : 934231;;SC Etage 1;01

Exemple de fichier avec 2 lignes :

932361;01;SA test 1

932362;02;SA test 2

**1er champ 3ème champ**

**La nature des champs sera décrite selon les conventions suivantes :**

N : Numérique

AN : AlphaNumérique

LF : Liste fermée de valeurs

# Format des fichiers d’import d’ARCAnH-RTC en phase de paramétrage

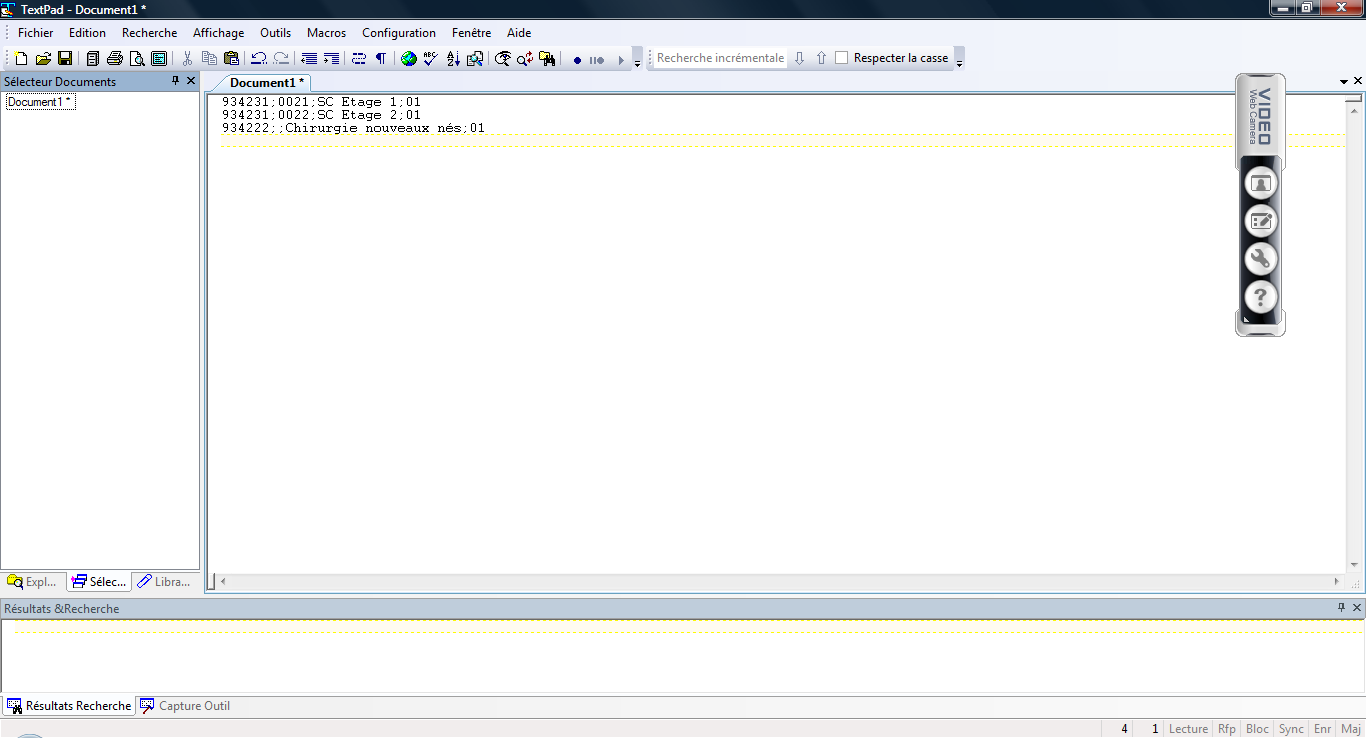
## Sections d'hospitalisation MCO

Les champs à fournir sont les suivants :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Racine | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |
| Suffixe | N | 6 caractères maximum |
| Libellé saisi | AN | 70 caractères maximum |
| Mode de prise en charge | LF | 2 caractères ayant comme valeurs possibles : 01, 02, 04, 05 avec :  01-Hospitalisation complète  02-Hospitalisation complète de semaine  04-Hospitalisation de Jour-Nuit (Bilan compris)  05-Séances  NB : En cas de prise en charge mixte, la règle de la prise en charge dominante est à appliquer : exemple, un service réalisant plus de 98% de journées en HC sera classé en HC. |

Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **SAC\_MCO** ».

Exemple d’import:



## Activités spécifiques MCO

**Le champ à fournir est le suivant :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Code | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |

Exemple :

D01

D02

Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **ACTSPE\_MCO** ».

## HAD

Cette section ne s’importe pas, il faut la cocher dans le paramétrage.

Dans le classeur, cette section figure dans le type « **HAD** ».

## Sections d’hospitalisation SSR

Les champs à fournir sont les suivants :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Racine | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |
| Suffixe | N | 2 caractères  Mettre vide s’il n’y a pas de suffixe |
| Libellé saisi | AN | 150 caractères maxi |

Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **SAC\_SSR** ».

Exemple d’import:

93451127;;Locomoteur Dr Durand

## Activités spécifiques SSR : SAMT Plateaux techniques spécialisés SSR

**Les champs à fournir sont les suivants :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Code | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |
| Libellé saisi | AN | 150 caractères |

Une seule section est possible par plateau.

Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **ACTSPE\_SSR** »

## Activités spécifiques SSR : Autres activités spécifiques SSR

**Les champs à fournir sont les suivants :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Code | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |

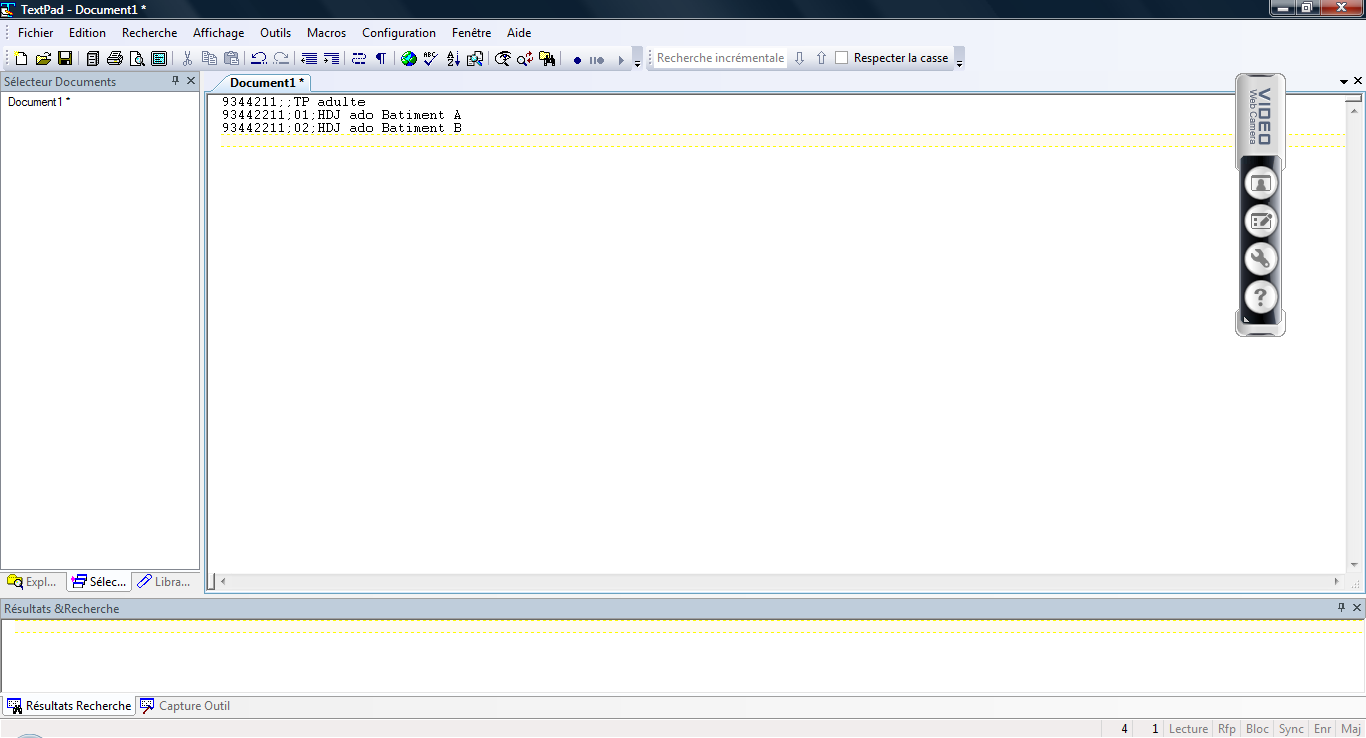
Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **ACTSPE\_SSR** »

## Sections d’hospitalisation PSY

Les champs à fournir sont les suivants :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Racine | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |
| Suffixe | N | 10 caractères |
| Libellé saisi | AN | Alphanumérique 150 |

Exemple d’import:



Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **SAC\_PSY** ».

## Activités spécifiques PSY

**Les champs à fournir sont les suivants :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Nature des champs** | **Description** |
|  | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |

Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **ACTSPE\_PSY** »

## Sections ambulatoires PSY (!!!Nouveauté !!!)

Désormais, les sections ambulatoires de PSY peuvent comporter un suffixe.

Les champs à fournir sont les suivants :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Racine | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |
| Suffixe | N | 10 caractères |
| Libellé saisi | AN | Alphanumérique 150 |

## Sections de consultations et soins externes

Ces sections ne peuvent pas être importées. Il s’agira de cocher parmi les sections proposées (Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014).

Dans le classeur, ces sections figurent dans les types « **CONSULT\_MCO » et « CONSULT\_SSR ».** Les consultations et soins externes sont à paramétrer dans Sections ambulatoires de PSY.

## Sections médico-techniques

**Les champs à fournir sont les suivants :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Libellé des champs** | **Nature des champs** | **Description** |
| Racine | LF | Cf. Liste complète des sections d’analyse du RTC 2014 |
| Suffixe | N | 10 caractères maximum |
| Libellé saisi | AN | 70 caractères maximum |
| Type de SAMT**\*** | LF | 1 caractère :  1 = Ambulatoire  2 = Non ambulatoire  3= Non concerné |
| Mode de fonctionnement de la SAMT | LF | 1 caractère :  1 = Interne  2 = En sous-traitance |

\*Pour les SAMT de bloc, il est demandé d’indiquer s’il s’agit d’un bloc dédié à l’ambulatoire (cocher « Ambulatoire) ou non (cocher « Non ambulatoire »). Pour les autres SAMT, indiquer « Non concerné »

Exemple d’import:

932211;;SMUR terrestre interne ;2 ;1

932411;01;Bloc 1 ;1;1

932411;02;Bloc 1 ;2;1

**Les natures d’UO demandées sont les suivantes :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Type de SAMT** | **Nature d’UO demandées** | **Descriptions supplémentaires** |
| Laboratoires d’anatomie-pathologie (932.32) | ICR sans consommable |  |
| Tous Laboratoires sauf anatomie-pathologie (932.3 sauf 932.32) | B/BHN |  |
| Urgences (932.1) | Passage |  |
| SMUR terrestre (932.211) | Demi-heure | ½ heure de transport |
| Bloc (932.4) / Imagerie (932.5) / Anesthésiologie (932.6) / Explorations fonctionnelles (932.8) | ICR sans consommables |  |
| SMUR aérien (932.212) | Minute | Minute de transport |
| Dialyse | ICR avec consommables |  |
| Radiothérapie | ICR avec consommables |  |

Dans le classeur, les sections dialyse et radiothérapie figurent dans le type « **DEF\_SAMT** » car il s’agit de fonction définitive et « **SAMT** » pour les autres sections, qui sont des fonctions support.

## Sections de logistique et gestion générale

Ces sections ne peuvent pas être importées.

Pour certaines sections, il s’agira de cocher parmi les sections fines proposées. Les autres sections sont prédéfinies dans le classeur.

L’établissement doit également typer la restauration et la blanchisserie en Totalement internalisé/ Totalement sous-traité/ Partiellement sous-traité.

Dans le classeur, ces sections figurent dans le type « **LGG**\_**PARAM**»

## Autres sections (!!!Nouveauté!!!)

La liste des sections figurant dans cette rubrique sont ouvertes d’office. Il n’y a pas de paramétrage à réaliser. La liste a été étendue en 2015. Il s’agit des sections suivantes :

- Sections de LGG, type « LGG »

- Sections de LM, type « LM »

- Sections de STR, type « STR »

- Activités subsidiaires, type « SUBS »

- Section Remboursement de frais des CRA, type « CRPA »

# Format des fichiers d’import pour le remplissage des phases comptables

Les instructions sont précisées dans le fichier « Format de fichiers des phases comptables du RTC 2015.xls » de l’onglet Consignes.

*Avertissement :*

Le fichier fourni n’est pas le cadre de saisie du RTC 2015, même si celui-ci sera similaire. Il sert uniquement à décrire les formats d’import.

Dans ce fichier, toutes les sections sont représentées. Dans le logiciel ARCAnH-RTC, seules les sections déclarées par l’établissement seront affichées (de façon générale, 1 section = 1 colonne).