

Répides les friedres les friedr



Choix du type de la surveillance

Unit-based

- Données sur le séjour des patients
- Données sur la réhospitalisation des patients suite à une infection
- Données sur les ISO

Choix du mode d'importation

Fichier unique

SURVEILLANCE SUNIT

Fichiers multiples

- **SEJOUROP\$UNIT**
- **REHOSPSUNIT**
- ISO\$UNIT

Patient-based

- Données sur le séjour des patients
- Données sur la réhospitalisation des patients suite à une infection
- Données sur les ISO
- Données sur les FDR des patients
- Données sur les comorbidités des patients

Choix du mode d'importation

Fichier unique

SURVEILLANCE PATIENT

Fichiers multiples

- **SEJOUROPSPATIENT**
- **REHOSPSPATIENT**
- **ISOSPATIENT**
- **FDRSPATIENT**
- **COMORBIDITES SPATIENT**





	А	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	M	N
1	idpat	age	sexe	um	dentree	dinter	ccam1	dp1	nda	ghm1	dreprise	ccam2	dsortie	etatsort
2	IDENT_SPICMI_01	73	1	70	03/04/2020	05/04/2020	QEFA011	N61	1	09M09T			07/04/2020	8
3	IDENT_SPICMI_02	78	1	70	05/03/2020	05/03/2020	QEFA002	N61	3	09K02J			05/03/2020	8
4	IDENT_SPICMI_03	54	2	70	30/05/2020	30/05/2020	QEFA004	C50.4	2	09C07J			30/05/2020	8
5	IDENT_SPICMI_04	67	1	70	30/01/2020	08/02/2020	QEFA002	N61	9	09M09T	10/02/2020	QEFA002	27/02/2020	8
6	IDENT_SPICMI_05	55	2	70	03/01/2020	03/01/2020	QEFA001	C50.2	15	09CO52			15/01/2020	9
7	IDENT_SPICMI_06	68	2	70	16/01/2020	16/01/2020	QEMA011	C50.4	2	09C05J			16/01/2020	8
8	IDENT_SPICMI_07	61	2	70	13/01/2020	14/01/2020	QEFA012	C50.4	15	09C041	25/01/2020	QEJB001	02/02/2020	9
9	IDENT_SPICMI_08	35	2	70	09/01/2020	09/01/2020	QEMA004	Z41.1	2	09C05J			09/01/2020	8
10	IDENT_SPICMI_09	50	2	70	19/03/2020	21/03/2020	QEMA003	Z42.1	7	09C061			31/03/2020	8

Séjour opératoire

Il faut télécharger un seul des **4 fichiers** ci-dessous (http://www.cpias-ile-de-france.fr/surveillance/spicmi.php) selon que l'on veuille faire l'**Unit-based** ou le **Patient-based** et qu'on ait **1 seul** ou **plusieurs** fichier(s) d'importation :

- SURVEILLANCE\$PATIENT (fichier patient-based unique)
- **SURVEILLANCE\$UNIT** (fichier unit-based unique)
- **SEJOUROP\$PATIENT** (fichier patient-based multiples)
- **SEJOUROP\$UNIT** (fichier unit-based multiples)





G

Ordre des colonnes des variables : fichier unique

В

Ordre des colonnes des variables : fichiers multiples

											_
	А	В	С	D	E	F	G	Н		J	1
1	idpat	age	sexe	dureeinter	asa	classcont	urgence	chirendos	multiple	implant	k
2	IDENT_SPICMI_01	73	1	80	3	2	2	2	2	1	
3	IDENT_SPICMI_02	78	1	70	2	1	1	1	2	1	
4	IDENT_SPICMI_03	54	2	75	2	1	1	2	1	2	
5	IDENT_SPICMI_04	67	1	100	2	3	2	1	2	2	
6	IDENT_SPICMI_05	55	2	70	4	1	2	2	2	2	
7	IDENT_SPICMI_06	68	2	75	2	2	1	2	1	1	
8	IDENT_SPICMI_07	61	2	65	1	1	2	1	2	2	
9	IDENT_SPICMI_08	35	2	75	1	2	2	2	2	1	
10	IDENT_SPICMI_09	50	2	80	1	1	2	2	2	1	

Nom des variables :

1 - La première ligne doit toujours contenir le nom des variables 2 - Le nom des variables de votre fichier doit être identique a celui des fichiers à télécharger

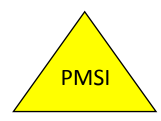
Fiches des séjours opératoires des patients :

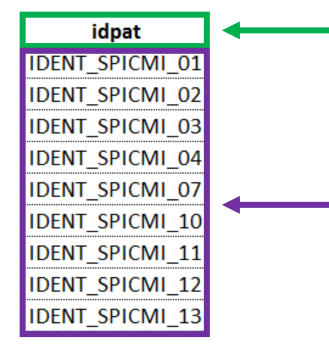
1 ligne correspond à 1 patient











Identification du patient

Contenu de la variable :

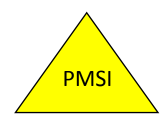
Numéro Identifiant Permanent du Patient (N° IPP)

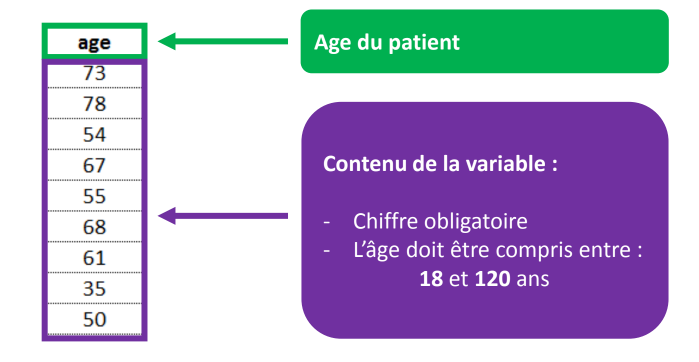
- Ce numéro sera crypté lors de l'import
- Il est possible de mettre un autre code, mais il doit être identique pour le même patient dans toutes les bases
- Il sert à associer des bases du même ES
- Il ne permet pas de revenir à l'IPP original









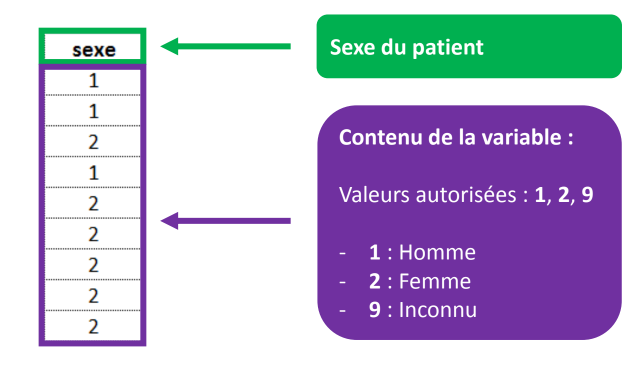








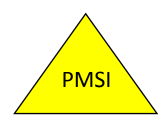
PMSI

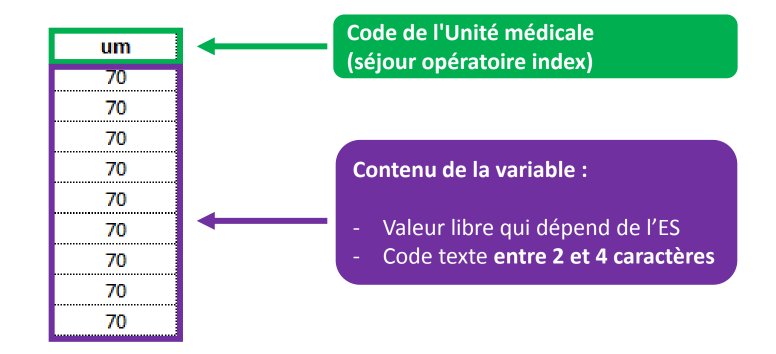








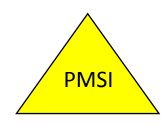


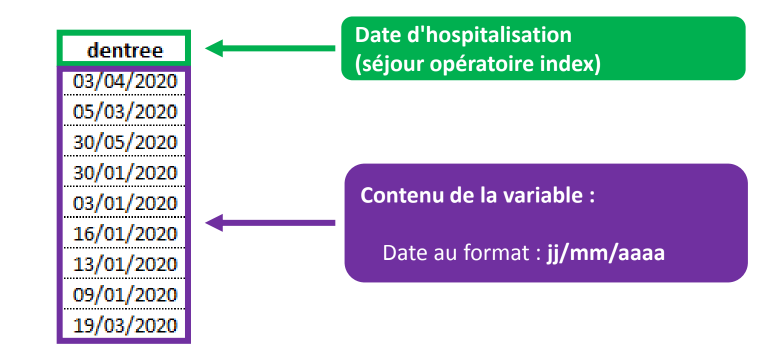










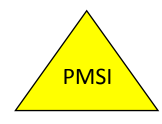


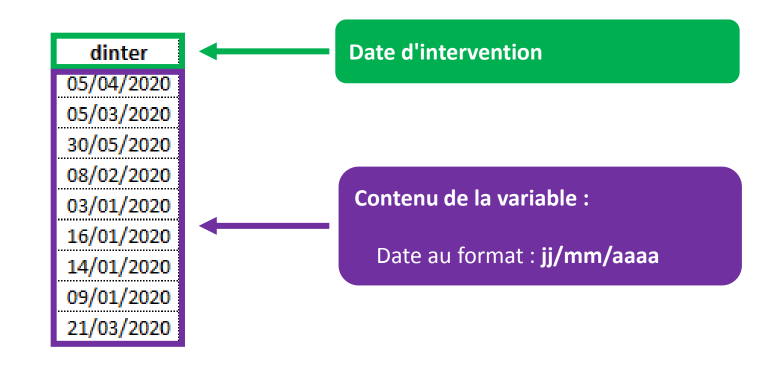
Ce champ doit vérifier que **DENTREE ≤ DINTER**









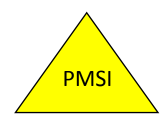


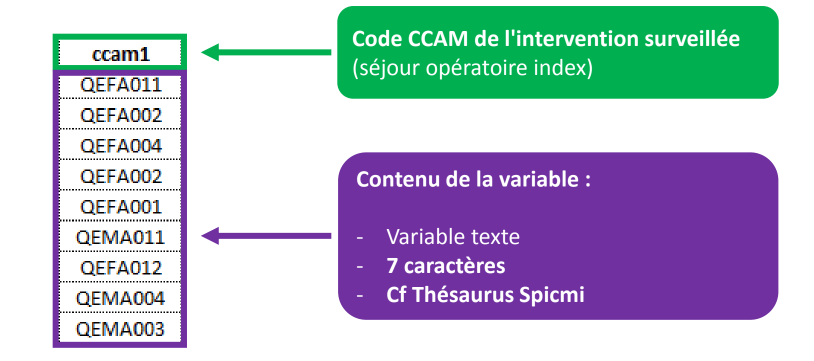
Ce champ doit vérifier que **DENTREE** ≤ **DINTER**







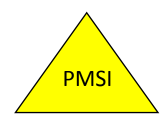


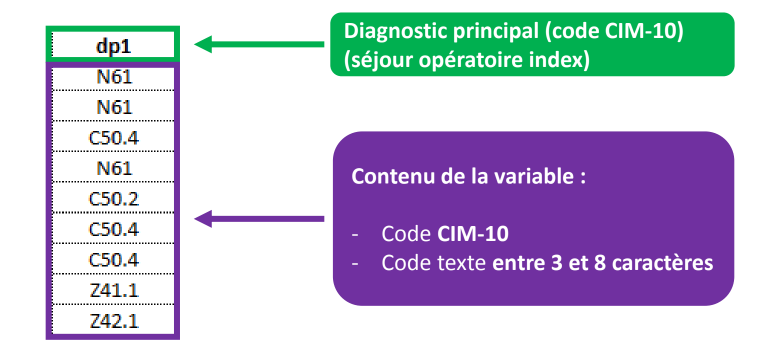








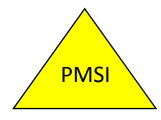


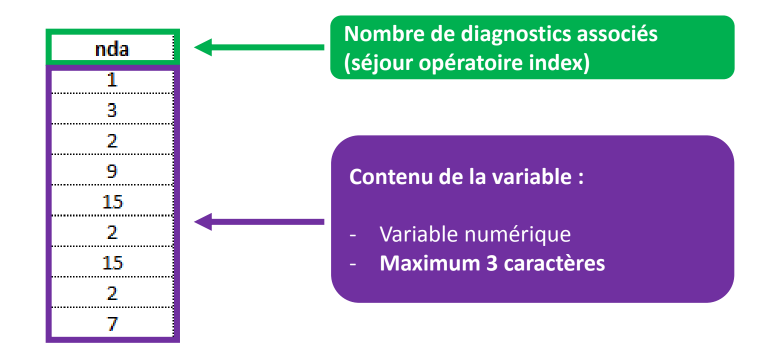








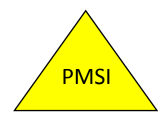


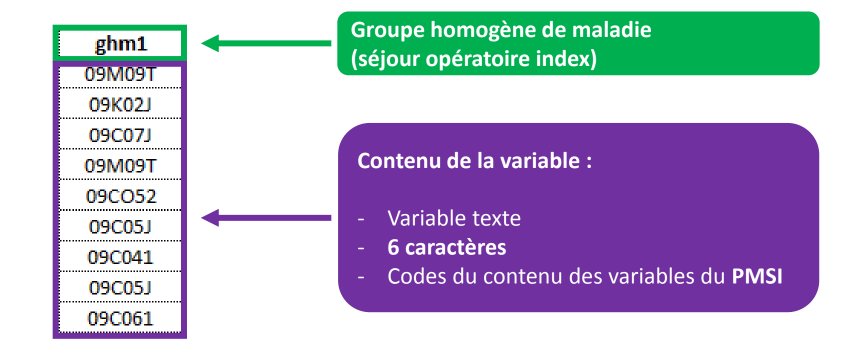








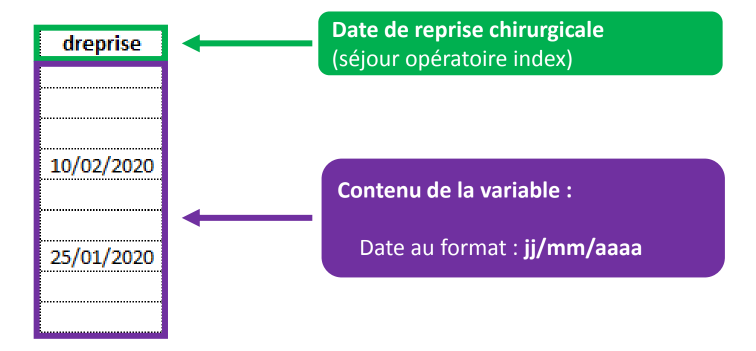












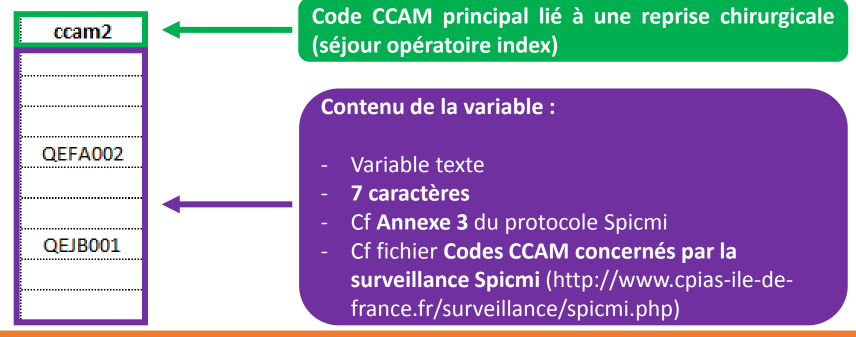
Ce champ doit être UNIQUEMENT rempli dans le cadre d'une REPRISE CHIRURGICALE au cours du SEJOUR OPERATOIRE INDEX Conditions à respecter :

- si le champ CCAM2 est renseigné, le champ DREPRISE doit être renseigné et vice-versa
 - Si CCAM2=<<NON VIDE>> alors DREPRISE=<<NON VIDE>>
 - Si DREPRISE=<<NON VIDE>> alors CCAM2=<<NON VIDE>>
- DREPRISE ≥ DINTER et DREPRISE < DSORTIE
- si DREPRISE=<<NON VIDE>> et CCAM2=<<NON VIDE>> alors INFECTION=1 et DINF < DSORTIE









Ce champ doit être UNIQUEMENT rempli dans le cadre d'une REPRISE CHIRURGICALE au cours du SEJOUR OPERATOIRE INDEX

Conditions à respecter :

- si le champ CCAM2 est renseigné, le champ DREPRISE doit être renseigné et viceversa

si CCAM2=<<NON VIDE>> alors DREPRISE=<<NON VIDE>>

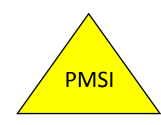
si DREPRISE=<<NON VIDE>> alors CCAM2=<<NON VIDE>>

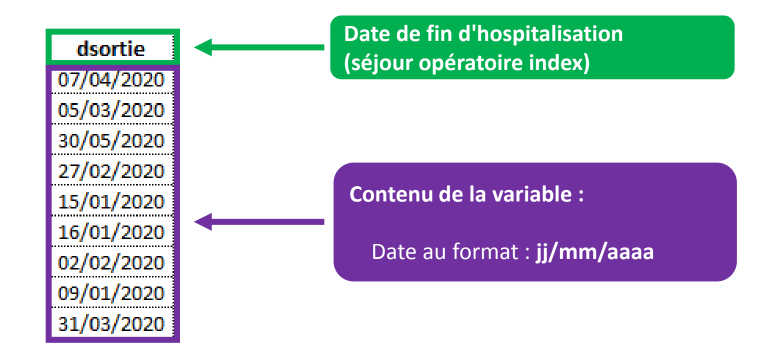
- Si DREPRISE=<<NON VIDE>> et CCAM2=<<NON VIDE>> alors INFECTION=1 et DINF < DSORTIE











Ce champ doit vérifier que **DSORTIE** ≥ **DINTER**









