



MANUEL DES GROUPES MÉDICOÉCONOMIQUES EN SOINS DE SUITE ET DE RÉADAPTATION

1^{ère} version de la classification

Version 1.1 de la *fonction groupage*

Volume 1

Version provisoire

SOMMAIRE DU VOLUME 1

I.	PRÉSENTATION GÉNÉRALE	1
1.	INTRODUCTION À LA CLASSIFICATION DES GROUPES MÉDICOÉCONOMIQUES	2
1.1	Du recueil d'informations du PMSI en SSR aux groupes médicoéconomiques	2
1.2	Les versions antérieures	3
1.3	Conventions d'écriture dans ce document	4
2.	PRINCIPES DE LA CLASSIFICATION : LES ÉLÉMENTS DÉTERMINANTS DU CLASSEMENT DANS UN GROUPE MÉDICOÉCONOMIQUE	5
2.1	Du RHS au séjour	5
2.2	La catégorie majeure	5
2.3	Le groupe nosologique	5
2.4	Les racines de groupes médicoéconomiques	6
2.4.1	Principes de l'orientation en racines de groupes médicoéconomiques	6
2.4.2	L'âge	6
2.4.3	L'indicateur postchirurgical	7
2.4.4	La dépendance physique	7
2.4.5	La dépendance cognitive	7
2.4.6	Le score des actes de rééducation-réadaptation	8
2.5	Les groupes médicoéconomiques	8
2.5.1	Les GME « zéro jour »	8
2.5.2	Les GME de niveau 1 et 2	9
2.5.2.1	Les complications ou morbidités associées	9
2.5.2.2	Les listes d'exclusions des complications ou morbidités associées	9
2.5.2.3	Niveau de sévérité	9
2.6	Modifications de la CIM-10	10
3.	FONCTION GROUPE	10
3.1	Généralités	10
3.2	Les erreurs détectées par la fonction groupage	10
3.2.1	Les erreurs d'implémentation	11
3.2.2	Les erreurs détectées par les contrôles	11
3.2.3	Les erreurs détectées dans le parcours de l'arbre de décision du groupage	14
II.	ANNEXES	15
	Annexe 1 - SIGLES UTILISÉS DANS CE DOCUMENT	16
	Annexe 2 - GROUPES MÉDICOÉCONOMIQUES CLASSÉS PAR CATÉGORIE MAJEURE	18
	Annexe 3 - CARACTÉRISTIQUES DES RACINES DE GROUPES MÉDICOÉCONOMIQUES	51
	Annexe 4 - COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES	61
	Annexe 5 - LISTES D'EXCLUSIONS DES COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES	84
	Annexe 6 - CODES ÉTENDUS DE LA CIM-10	166
	Annexe 7 - CODES CIM-10 ORIENTANT EN 2^{ÈME} INTENTION	179
	Annexe 8 - PONDÉRATION DES ACTES DE RÉÉDUCATION ET RÉADAPTATION	187
	Annexe 9 - LISTES DE CODES DE LA CIM-10 POUR CODER LA MORBIDITÉ PRINCIPALE	201

SOMMAIRE DU VOLUME 2

PRÉSENTATION

01 - Affections du système nerveux

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

02 - Affections de l'œil

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

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

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

04 - Affections de l'appareil respiratoire

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

05 - Affections de l'appareil circulatoire

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

06 - Affections des organes digestifs

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

08 - Affections et traumatismes du système ostéoarticulaire

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

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

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

10 - Affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles

Diagnostiques d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

11 - Affections de l'appareil génito-urinaire

Diagnostics d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

16 - Affections du sang, des organes hématopoïétiques, du système immunitaire et tumeurs malignes de siège imprécis ou diffus

Diagnostics d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

18 - Certaines maladies infectieuses, virales ou parasitaires

Diagnostics d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

19 - Troubles mentaux et du comportement

Diagnostics d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

23 - Autres motifs de recours aux services de santé

Diagnostics d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

27 - Posttransplantations d'organes

Diagnostics d'entrée

Liste des GME

Listes de diagnostics relatives aux groupes

SOMMAIRE DU VOLUME 3

PRÉSENTATION

ORIENTATION EN CATÉGORIE MAJEURE

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 DES ORGANES DIGESTIFS

08 - AFFECTIONS ET TRAUMATISMES DU SYSTÈME OSTÉOARTICULAIRE

09 - AFFECTIONS DE LA PEAU, DES TISSUS SOUS-CUTANÉS ET DES SEINS

10 - AFFECTIONS ENDOCRINIENNES, MÉTABOLIQUES ET NUTRITIONNELLES

11 - AFFECTIONS DE L'APPAREIL GÉNITO-URINAIRE

16 - AFFECTIONS DU SANG, DES ORGANES HÉMATOPOÏÉTIQUES, DU SYSTÈME IMMUNITAIRE ET TUMEURS MALIGNES DE SIÈGE IMPRÉCIS OU DIFFUS

18 - CERTAINES MALADIES INFECTIEUSES, VIRALES OU PARASITAIRES

19 - TROUBLES MENTAUX ET DU COMPORTEMENT

23 - AUTRES MOTIFS DE RECOURS AU SERVICE DE SANTÉ

27 – POSTTRANSPLANTATIONS D'ORGANES

I. PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Ce document présente une nouvelle classification médicoéconomique du PMSI en SSR au stade des travaux menés par l'Agence technique de l'information sur l'hospitalisation jusqu'en décembre 2012.

Il comprend trois volumes.

Le **premier volume** contient des textes de présentation et des annexes qui concernent l'ensemble de la classification des groupes médicoéconomiques (GME).

Le **deuxième volume** présente la description de la classification des GME par catégorie majeure avec, pour chacune d'elles :

- son titre ;
- la liste des diagnostics d'entrée dans la catégorie majeure ;
- les numéros et les titres des groupes ;
- les listes d'actes et de diagnostics utilisées pour le groupage.

Le **troisième volume** décrit l'arbre de décision de classement en catégories majeures, groupes nosologiques et racines de groupes médicoéconomiques .

1. INTRODUCTION À LA CLASSIFICATION DES GROUPES MÉDICOÉCONOMIQUES

1.1 Du recueil d'informations du PMSI en SSR aux groupes médicoéconomiques

Les *groupes médicoéconomiques* (GME¹) constituent un système de classification médico-économique des hospitalisations en soins de suite et de réadaptation (SSR).

L'objet du recueil d'informations du PMSI en SSR et de son traitement est, d'une part, de permettre la description en termes médicaux de l'activité des établissements et, d'autre part, au moyen d'un algorithme s'appuyant sur les informations contenues dans le recueil, de regrouper les hospitalisations en ensembles définis.

Le recueil concerne toute hospitalisation, qu'il s'agisse d'hospitalisation complète ou partielle, d'établissements de santé publics ou privés. Le cadre et les normes de ce recueil sont définis de façon réglementaire. Pour les établissements de santé publics et privés participant au service public hospitalier, le recueil a été institué à compter du 1^{er} juillet 1998, et à compter du 1^{er} juillet 2003 pour les autres établissements de santé privés.

Les recueils sont constitués par semaine calendaire, soit du lundi au dimanche. Ainsi une hospitalisation en SSR est couverte par un ou plusieurs résumés hebdomadaires standardisés (RHS). Dans ces résumés, les jours de présence effectifs des patients sont indiqués pour chaque jour de la semaine.

Les nomenclatures utilisées pour le codage des informations médicales sont :

- la 10^e révision de la *Classification internationale des maladies* (CIM-10) de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) pour les « diagnostics » (les motifs de soins) ;
- la *Classification commune des actes médicaux* (CCAM) publiée au *Bulletin officiel* (BO), le *Catalogue des activités de rééducation-réadaptation* (CdARR) et le *Catalogue spécifique des actes de rééducation et réadaptation* (CSARR) publiés au BO pour les actes.

Le détail des informations contenues dans les recueils est présenté dans le *Guide de production des résumés hebdomadaires standardisés* publié au BO du ministère de la Santé, fascicule spécial n° 2013/2 bis.

L'ensemble des tests effectués sur les informations du recueil constitue l'*algorithme de la classification*, définissant 684 groupes médicoéconomiques (GME) répartis en 15 catégories majeures (CM). Le GME est obtenu à partir de l'ensemble des recueils décrivant un même séjour d'hospitalisation complète², et il est obtenu de façon indépendante pour chacun des recueils d'un séjour d'hospitalisation à temps partiel.

Dans tous les cas d'hospitalisation, le GME est déterminé sur la base des informations suivantes : les codes de diagnostic décrivant la morbidité principale, les diagnostics associés, l'âge, le caractère post-chirurgical de l'hospitalisation, les variables décrivant la dépendance, les actes médicaux et ceux de rééducation-réadaptation, et le type d'hospitalisation.

Il s'agit, dans le cas de l'hospitalisation complète, de la première classification pour le champ d'activité SSR qui adopte le *séjour* comme unité de groupage (voir historique paragraphe 1.2). Pour l'hospitalisation à temps partiel, l'unité de groupage reste le RHS.

¹ Les sigles utilisés dans ce document sont regroupés dans l'annexe 1 du volume 1.

² Compte tenu du recueil progressif (envoi des RHS éventuellement avant la fin du séjour) et annuel (on ne reporte pas les RHS de l'année précédente), le groupage d'un « séjour » ne correspond pas toujours à des séjours complets.

L'Agence technique de l'information sur l'hospitalisation (ATIH) développe, maintient et diffuse un programme informatique exécutant cet algorithme, sous la dénomination de « fonction groupage » (FG), programme source destiné à être intégré par les sociétés de service dans un système d'information hospitalier, ou celle de « programme de groupage » (PdG), programme à interface graphique.

Le déroulement de l'algorithme permet de classer un séjour d'hospitalisation complète ou un RHS d'hospitalisation à temps partiel, successivement dans :

- une des 15 CM selon la morbidité principale décrite comme finalité principale de prise en charge, manifestation morbide principale ou affection étiologique ;
- un des 88 groupes nosologiques (GN), à partir de la morbidité principale et des diagnostics associés significatifs pour certains cas ;
- une des 255 racines de groupes médicoéconomiques (RGME), en fonction du GN concerné, à partir de l'âge, de la date d'intervention chirurgicale, de la dépendance physique (combinaison des variables de dépendance concernant l'alimentation, le déplacement, l'habillement, la continence), de la dépendance cognitive (combinaison des variables de dépendance concernant la communication et le comportement), des actes médicaux (CCAM) et des actes de rééducation-réadaptation (CdARR et CSARR) ;
- un des 684 GME, soit spécifique aux prises en charge réalisées au cours d'une journée civile, soit après prise en compte des diagnostics considérés comme complications ou morbidités associées (CMA), selon deux niveaux de sévérité.

L'algorithme de la classification des GME utilise des listes de diagnostics et d'actes et un *arbre de décision*, qui décrit l'ensemble des tests faits sur les informations du recueil pour les classer dans un GME déterminé. C'est un arbre binaire, en oui et non, avec des nœuds et des fonctions de décision qui permettent de tester, par exemple, si l'un des diagnostics associés fait partie d'une liste de complications ou non. L'arbre de décision est décrit dans le volume 3 de ce document.

1.2 Les versions antérieures

La première version d'une classification PMSI pour le champ d'activité des SSR, a été élaborée par le ministère du travail et des affaires sociales (mission PMSI), à partir d'une enquête réalisée auprès d'une centaine d'établissements SSR en France en 1997. Elle était basée sur des groupes homogènes de journées (GHJ), détaillés dans le fascicule spécial BO n° 97/8 *bis*, applicable à compter de l'activité de 1998. Les GHJ cherchaient à discriminer des niveaux journaliers de consommation de ressources. Le GHJ affecté à un recueil était déterminé à l'aide d'un arbre de décision utilisant des variables telles que l'âge du patient, sa pathologie dominante, son niveau de dépendance physique, l'incidence d'une intervention chirurgicale récente, deux niveaux de lourdeur de prise en charge clinique et deux niveaux de rééducation-réadaptation.

Un certain nombre de modifications, notamment celles publiées dans la circulaire n° 105 du 22 février 2001, ont donné lieu à la **version 2**, applicable à compter de l'activité 2001, dont l'essentiel portait sur la création d'un GHJ supplémentaire (n° 280), la révision de la liste des codes pour les prises en charge cliniques très lourdes (PCTL) et lourdes (PCL), la liste des codes de la CIM-10 subdivisés et leur affectation dans l'algorithme, la liste des codes imprécis interdits en finalité principale de prise en charge (FPP) et manifestation morbide principale (MMP) et la liste des codes d'erreurs de la *fonction groupage*.

La **version 3** a été développée à l'occasion du remplacement du *Catalogue des actes médicaux* (CdAM) par la *Classification commune des actes médicaux* (CCAM version v0) pour décrire les actes médicaux dans le recueil du PMSI en SSR de l'activité de 2002. La **version 4**, intégrant la version v1 de la CCAM, a été appliquée pendant la période de 2003 à 2007.

La **version 5** relative à l'activité de 2008 a permis d'intégrer les évolutions des nomenclatures CIM-10 (prise en compte des extensions créées par l'OMS ou l'ATIH) et CCAM (version v10).

La **version 6** relative à l'activité de 2009 a constitué une évolution majeure par rapport aux versions précédentes. Les GHJ disparaissent au profit des groupes de morbidités dominantes (GMD) auxquels s'ajoute un index de consommation de ressource. Le tout est associé à un indicateur de valorisation de l'activité (IVA), détaillés dans le *Manuel de groupage PMSI-SSR BO spécial n° 2009/1 bis*. Dans cette version de la classification, chaque RHS se voyait attribué un nombre de points IVA reflétant la consommation journalière de ressources. Les points IVA sont obtenus en sommant les contributions de huit variables : le GMD (déterminé à partir des codes de la morbidité principale et parfois des diagnostics associés significatifs), la dépendance physique, la dépendance cognitive, la classe d'âge du patient, la présence éventuelle de comorbidités ou d'actes valorisants (codés avec la CIM-10 ou la CCAM), un score des activités de rééducation-réadaptation (reflétant la diversité des activités codées avec le CdARR), le type de finalité principale de prise en charge, enfin le type d'hospitalisation.

La **version 7** mise en place à compter de l'activité de 2010, comporte 13 CMC composées de 31 GMD pédiatriques et 52 GMD d'adultes. Les évolutions principales ont concerné la création de 2 CMC permettant de distinguer les affections de l'appareil circulatoire de celles de l'appareil respiratoire (réunies initialement dans une même CMC), avec 10 GMD en remplacement des 5 dans la version 6. Les modifications ont également porté sur les CMC 14, 15, 16, 17 et 18 avec la création au total de neuf GMD (3 dans le CMC 14 et 15, 2 dans la CMC 16 et 1 dans la CMC 17) et la modification d'un GMD dans les CMC 14, 16 et 17 (détaillés dans le *Manuel de groupage PMSI-SSR BO n° 2010/1 bis*).

1.3 Conventions d'écriture dans ce document

Afin de limiter le volume de ce document, les libellés des diagnostics et des actes sont abrégés, sans pour autant remplacer ceux des ouvrages de référence, CIM-10, CCAM, CdARR et CSARR.

2. PRINCIPES DE LA CLASSIFICATION : LES ÉLÉMENTS DÉTERMINANTS DU CLASSEMENT DANS UN GROUPE MÉDICOÉCONOMIQUE

2.1 Du RHS au séjour

Pour les hospitalisations complètes, le groupage se réalise en trois phases :

1. La première phase groupe chacun des RHS du séjour dans un des 88 GN.
2. On attribue alors au séjour le GN le plus fréquent parmi ses 10 premiers RHS (ou sur la totalité des RHS si le séjour est constitué de moins de 10 RHS).
3. On utilise ensuite l'ensemble des informations du séjour pour poursuivre le groupage en RGME puis en GME.

Pour les hospitalisations partielles, la phase 2 n'existe pas, et le GME ne tient compte que des informations présentes sur le RHS.

2.2 La catégorie majeure

La première étape consiste à classer chaque RHS dans une catégorie majeure (CM), correspondant le plus souvent à un système fonctionnel.

Des tests dichotomiques (oui-non) sont réalisés successivement sur les trois variables de la morbidité principale (finalité principale de prise en charge, manifestation morbide principale et affection étiologique) ; ces différents tests conduisent au classement de chaque recueil dans une CM en s'appuyant sur des listes de diagnostics d'entrée propres à chaque catégorie.

Un code diagnostique de la CIM-10 est affectable à une seule CM ; certains peuvent être insuffisamment discriminants et donc n'appartenir à aucune des listes d'entrée de CM.

Les tests sont hiérarchisés dans l'ordre de description de ces informations : la finalité principale de prise en charge est analysée en premier ; si le code diagnostique qui la caractérise n'est pas affectable à une CM, alors c'est la manifestation morbide principale qui est testée ; si cette deuxième étape n'est pas suffisante, c'est alors l'affection étiologique qui est analysée ; si aucun des codes décrits dans ces trois variables n'est affectable à une CM, alors le RHS est groupé dans la catégorie majeure 90 (non groupable ou sans objet).

Une exception existe lorsque la manifestation morbide principale contient un code de la CIM-10 appartenant à la liste des codes orientant en deuxième intention (annexe 7 de ce document). Dans un tel cas, l'arbre de décision teste le code de l'affection étiologique avant celui de la manifestation morbide principale. Par exemple, dans le cas d'une dyspnée (R06.0) renseignée en MMP, c'est d'abord l'AE qui est considérée pour le choix de la CM. Si l'AE est une insuffisance cardiaque (I50.9), le RHS sera orienté dans la CM 05 *Affections de l'appareil circulatoire*.

2.3 Le groupe nosologique

Une deuxième étape consiste à classer chaque RHS dans un groupe nosologique (GN), décrivant le plus souvent la pathologie principale.

Pour ce faire, une fois la CM déterminée, l'orientation des RHS dans l'arbre de la classification se fonde sur l'analyse des codes de morbidité principale à savoir la finalité principale de prise en charge,

la manifestation morbide principale et l'affection étiologique (et des codes de diagnostics associés significatifs dans certains cas).

Au sein de chaque CM, les diagnostics acceptés comme morbidité principale (et dans certains cas comme diagnostics associés significatifs) sont répartis dans des listes. Le nombre de listes par CM est variable. Au total sur les 15 CM, on dénombre 92 listes.

Un code diagnostique de la CIM-10 est affectable à une ou plusieurs listes ; certains peuvent être insuffisamment discriminants et donc n'appartenir à aucune des listes.

Les tests sont réalisés dans l'ordre hiérarchique de lecture des groupes nosologiques selon l'arbre de décision (présenté dans le volume 3 de ce document).

Les trois variables permettant de décrire la morbidité principale (FP, MMP et AE) et parfois les DAS, sont testés tout d'abord vis-à-vis du premier groupe nosologique positionné dans l'arbre de décision ; puis si les codes de la CIM-10 ne sont pas affectables à ce premier GN, le test se poursuit vis-à-vis du deuxième GN ; et ainsi de suite, jusqu'au classement du recueil dans un groupe nosologique (à défaut dans le groupe erreur).

Dans le cas de l'hospitalisation complète, un seul groupe nosologique est affecté à un séjour, à partir du résultat du classement de chacun de ses RHS. Il s'agit du GN le plus représenté parmi les 10 premiers RHS du séjour. Dans les situations d'égalité, le GN retenu est le premier selon l'ordre chronologique des recueils analysés, parmi les plus fréquents.

Dans le cas de l'hospitalisation à temps partiel, chaque RHS est groupé en GN indépendamment des autres recueils de la suite.

2.4 Les racines de groupes médicoéconomiques

2.4.1 Principes de l'orientation en racines de groupes médicoéconomiques

Une fois le GN déterminé, une troisième étape consiste à classer le séjour pour l'hospitalisation complète ou chaque RHS pour l'hospitalisation à temps partiel dans une racine de groupes médicoéconomiques (RGME) généralement selon une logique de consommation de ressources.

L'orientation dans une RGME se fonde sur l'analyse d'une ou plusieurs des variables parmi les cinq décrites ci-dessous (âge, indicateur postchirurgical, dépendances physique et cognitive, actes de rééducation-réadaptation). Les variables sont présentées ci-dessous tandis que le détail des racines est présenté dans le volume 3 de ce document.

2.4.2 L'âge

L'âge (« Age ») est calculé à partir de la date de naissance contenue dans le premier recueil du séjour pour l'hospitalisation complète ou pour chaque RHS pour l'hospitalisation à temps partiel.

L'âge est utilisé de façon quantitative et en classes.

Les classes retenues sont :

- âge compris entre 0 et 17 ans (inclus) ;
- âge compris entre 18 et 74 ans (inclus) ;
- âge égal ou supérieur à 75 ans.

2.4.3 L'indicateur postchirurgical

L'indicateur « postchirurgical » (« Chir ») est calculé à partir de la variable date d'intervention chirurgicale dans le premier RHS du séjour pour l'hospitalisation complète ou pour chaque RHS pour l'hospitalisation à temps partiel. Cet indicateur est important pour l'orientation dans certaines racines de GME notamment dans les CM 02, 06 et surtout 08.

L'indicateur « postchirurgical » est utilisé de façon quantitative et en classes.

Les classes retenues sont :

- postchirurgical (« Chir ») : délai depuis l'intervention inférieur ou égal à 90 jours ;
- non postchirurgical : délai depuis l'intervention supérieur à 90 jours ou date d'intervention absente.

2.4.4 La dépendance physique

La dépendance physique (« Dep Phys ») est calculée en additionnant la cotation des 4 variables de dépendance physique du RHS : *habillement*, *alimentation*, *déplacement* et *continence*. Pour un séjour d'hospitalisation complète, la dépendance physique retenue est celle renseignée dans le premier RHS du séjour. Dans un séjour d'hospitalisation à temps partiel, chaque RHS est considéré avec sa dépendance physique propre, indépendamment des autres RHS du séjour.

La dépendance physique est utilisée de façon quantitative et en classes.

La valeur minimale est de quatre et la maximale de seize, toute valeur hors de ces bornes est erronée.

Les classes retenues sont :

- Dep Phys = 4 ;
- Dep Phys comprise entre 5 et 8 (inclus) ;
- Dep Phys comprise entre 9 et 12 (inclus) ;
- Dep Phys comprise entre 13 et 16 (inclus).

2.4.5 La dépendance cognitive

La dépendance cognitive (« Dep Cogn ») est calculée en additionnant la cotation des 2 variables de dépendance cognitive du RHS : *relation-communication* et *comportement*. Pour un séjour d'hospitalisation complète, la dépendance cognitive retenue est celle renseignée dans le premier RHS du séjour. Dans un séjour d'hospitalisation à temps partiel, chaque RHS est considéré avec sa dépendance cognitive propre, indépendamment des autres RHS du séjour.

La dépendance cognitive est utilisée de façon quantitative et en classes.

La valeur minimale est de deux et la maximale de huit, toute valeur hors de ces bornes est erronée.

Les classes retenues sont :

- Dep Cogn = 2 ;
- Dep Cogn comprise entre 3 et 4 (inclus) ;
- Dep Cogn comprise entre 5 et 6 (inclus) ;
- Dep Cogn comprise entre 7 et 8 (inclus).

2.4.6 Le score des actes de rééducation-réadaptation

Le score « RR » est calculé en additionnant les pondérations des actes de rééducation-réadaptation codés (à partir du CdARR, du CSARR et de la CCAM), puis en divisant le résultat par le nombre total de jours de présence en semaine (du lundi au vendredi). Pour un séjour d'hospitalisation complète, le score RR est calculé sur l'ensemble des RHS du séjour. Dans un séjour d'hospitalisation à temps partiel, le score RR est calculé indépendamment pour chaque RHS.

Chaque acte de rééducation-réadaptation possède une pondération en fonction de la consommation de ressources qu'il représente (cf. annexe 8 *Pondération des actes de rééducation-réadaptation*).

Sachant que certains actes contenus dans la CCAM correspondent à des actes de rééducation-réadaptation réalisés par un médecin et doivent être codés avec cette nomenclature dans le RHS, une pondération leur a été attribuée au même titre que les actes du CdARR et du CSARR, afin de les prendre en compte dans ce score de rééducation-réadaptation (cf. annexe 8 *Pondération des actes de rééducation-réadaptation*).

Ce score est utilisé de façon quantitative et en deux classes (inférieur ou supérieur à un seuil pouvant varier selon les RGME).

2.5 Les groupes médicoéconomiques

Une fois la RGME déterminée, une dernière étape consiste à définir le niveau :

- 0 pour les GME « zéro jour » ;
- 1 ou 2 pour les autres GME selon le niveau de sévérité.

Les principes de l'orientation dans les groupes sont précisés dans les paragraphes suivants.

2.5.1 Les GME « zéro jour »

Des GME dits « zéro jour » ont été créés pour décrire les prises en charge réalisées au cours d'une seule journée civile.

Ils concernent les venues quotidiennes en hospitalisation à temps partiel ainsi que les situations en hospitalisation complète dont la date d'entrée est identique à la date de sortie.

Lorsque le niveau 0 existe pour la racine considérée, le RHS est affecté au GME zéro jour, ou dans le cas contraire au GME de niveau 1.

La liste des racines ayant une subdivision « zéro jour » est présentée en annexe 3.

2.5.2 Les GME de niveau 1 et 2

Les niveaux de sévérité permettent de différencier deux niveaux de complexité de prise en charge au sein d'une même racine de GME, en fonction des codes de la CIM-10 et de la CCAM présents dans les recueils.

Le niveau 1 concerne les suites de RHS d'hospitalisation complète ne comportant aucun code marqueur de sévérité, ainsi que les recueils d'hospitalisation à temps partiel si la racine de GME n'a pas de subdivision « zéro jour ».

Le niveau 2 concerne les suites de RHS d'hospitalisation complète comportant au moins un code marqueur de sévérité.

2.5.2.1 Les complications ou morbidités associées

La liste des *complications ou morbidités associées* (CMA) correspond à la liste 9100 portant sur :

- les codes de la CIM-10 renseignant les diagnostics associés significatifs ou la morbidité principale
- les codes de la CCAM saisis dans la zone *actes médicaux* du recueil.

Les listes de codes de la CIM-10 et de la CCAM retenus comme CMA figurent en annexe 4 *Complications ou morbidités associées* du présent document.

Cette liste de CMA est identique quelle que soit la racine de GME considérée.

2.5.2.2 Les listes d'exclusions des complications ou morbidités associées

Pour éviter les redondances entre une affection principale et une affection possiblement prise en compte comme CMA, des listes d'exclusions ont été créées.

Les codes de la CIM-10 appartenant à la liste des CMA ne peuvent avoir un effet CMA qu'après une analyse de leur redondance éventuelle avec les diagnostics retenus pour l'orientation dans un groupe nosologique.

Les listes d'exclusions figurent en annexe 5 (Listes d'exclusions des complications et ou morbidités associées).

Ces listes d'exclusions sont identiques quelle que soit la racine de GME considérée.

2.5.2.3 Niveau de sévérité

Pour qu'un code CIM-10 ou CCAM soit retenu comme un marqueur de sévérité, il faut :

- qu'il appartienne à la liste des CMA ;
- dans le cas d'un code CIM-10, qu'il ne soit pas exclu par un des codes ayant orienté un des RHS du séjour dans le même groupe nosologique que celui retenu pour le séjour.

Pour qu'un séjour soit classé en niveau de sévérité 2, il faut :

- que l'hospitalisation soit à temps complet ;
- qu'au moins un code (CCAM ou CIM-10) soit un marqueur de sévérité au regard des critères précédents ;
- que le niveau de sévérité 2 existe pour le groupe considéré.

Toutes les racines de GME sont subdivisées en niveaux 1 et 2, excepté le cas des soins palliatifs (racines de GME 2303a, 2303b et 2303c) pour lequel le niveau de sévérité 2 ne s'applique pas.

2.6 Modifications de la CIM-10

De nouvelles modifications de notes et de libellés et des créations d'extensions de code sont régulièrement introduites dans la CIM-10. Certaines relèvent de mises à jour de l'OMS, d'autres à l'initiative de l'ATIH pour les besoins des classifications PMSI. La liste de ces modifications est présentée en annexe 6.

Cette année, certaines extensions ont été créées pour permettre l'orientation dans des GME spécifiques ; c'est le cas notamment des extensions pour les états végétatifs chroniques.

3. FONCTION GROUPEGE

3.1 Généralités

Depuis mars 1998, le ministère de la santé met à la disposition des intégrateurs informatiques les sources de la librairie nécessaire au groupage, complétées de tables, l'ensemble étant appelé fonction groupage (FG).

Les informaticiens peuvent donc l'intégrer dans leurs logiciels groupeurs, ce qui leur permet d'obtenir un groupage conforme à la classification en vigueur. 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 GENRHA pour les établissements publics et PSPH (ou son équivalent intégré dans le logiciel AGRAF-SSR pour les établissements privés), la garantie d'un groupage conforme est fournie par les vérifications que réalise ce programme, puisque GENRHA (AGRAF-SSR) intègre lui-même la FG : pour produire des recueils anonymisés, GENRHA (AGRAF-SSR) lit un fichier de recueils groupés, c'est-à-dire un fichier de recueils déjà traités par le groupeur de l'utilisateur, et outre le fichier de recueil anonymisé produit en sortie, il établit un rapport d'exécution dans lequel l'analyse de la conformité de groupage et les erreurs sont détaillées.

3.2 Les erreurs détectées par la fonction groupage

La constitution des recueils étant le résultat d'une suite d'opérations multiples, dont la plupart sont manuelles, des erreurs peuvent s'y introduire. C'est pour cette raison que la FG met en œuvre une phase de contrôle avant de réaliser le groupage à proprement parler. Les erreurs détectées 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 GME (l'erreur est alors qualifiée de **bloquante**), ou n'être que l'indicateur d'une qualité de données suspecte, sans conséquence absolue sur le résultat du groupage (c'est une erreur **non-bloquante**). Elles peuvent aussi traduire un dysfonctionnement matériel ou logiciel sans rapport avec le recueil traité.

C'est pourquoi depuis son origine, la FG ne fournit pas seulement en retour la valeur du groupe correspondant au recueil traité, mais aussi un code, dit code retour, dont la valeur permet de savoir si des erreurs ont été détectées. Ces dernières sont classées 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. La valeur 000 quant à elle signifie que tout s'est bien déroulé.

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

- Trois vecteurs de codes retours, récapitulant la totalité des erreurs détectées dans le recueil 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 groupeur, voire être complètement ignorés. GENRHA (ou AGRAP-SSR) ne teste leur conformité en aucune façon ;
- Un code retour unique, qui doit impérativement être exploité par le programme groupeur, et que GENRHA (ou AGRAP-SSR) retrouvera identique si le recueil n'est pas modifié.

Une nouveauté est à signaler par rapport aux précédentes classifications utilisées dans le champ SSR. En raison de l'unité de groupage utilisée dans les GME, si une erreur bloquante est détectée sur un RHS d'un séjour, alors l'ensemble du séjour est groupé en erreur qu'il s'agisse d'une hospitalisation complète ou partielle.

Les paragraphes qui suivent donnent les principes généraux des trois catégories d'erreur : les erreurs d'implémentation, les erreurs détectées par les contrôles, et les erreurs détectées dans le parcours de l'arbre de décision du groupage. Pour obtenir la description à jour et exhaustive des tests effectués et des codes retour associés, le lecteur est invité à se reporter à la documentation de GENRHA qu'il trouvera sur le site de l'ATIH (en suivant dans l'arborescence *Produits et Contrats / Espace de téléchargement*).

3.2.1 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 groupage, etc. Bien entendu, la détection d'une telle erreur interdit au groupage de se poursuivre (erreur bloquante). A titre indicatif, on trouvera ci-dessous la liste des erreurs d'implémentation utilisées dans la version 7.3.6.1 de GENRHA (mise à jour pour le traitement et transmission des données PMSI SSR du M12 2012) :

004	Erreur mémoire
005	Table endommagée
006	Corruption d'une table
007	Table introuvable

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

Par convention, la détection d'une erreur de cette catégorie s'accompagne du résultat de groupage suivant : **90097**.

3.2.2 Les erreurs détectées par les contrôles

Il s'agit des erreurs mises en évidence par la fonction groupage à la lecture des recueils. 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 recueil traité.

A titre indicatif, on trouvera ci-dessous la liste des erreurs bloquantes utilisées dans la version 7.3.6.1 de GENRHA (mise à jour pour le traitement et transmission des données PMSI SSR du M12 2012) :

010	Numéro FINESS : taille incorrecte ou présence de caractères non autorisés
011	Numéro de séjour SSR absent
012	Numéro de séjour SSR non alphanumérique
013	Date de naissance absente

- 014 Date de naissance : taille incorrecte ou non numérique
- 015 Date de naissance incohérente
- 016 Date de naissance postérieure à la semaine du RHS
- 017 Date de naissance improbable par rapport à l'année d'entrée
- 018 Code sexe : absent ou non numérique
- 019 Code sexe erroné
- 022 Type d'hospitalisation : absent ou non numérique
- 023 Type d'hospitalisation erroné
- 024 Date d'entrée dans l'UM : absente ou mauvais format
- 025 Date d'entrée dans l'UM incohérente
- 028 Mode d'entrée : absent ou non numérique
- 029 Mode d'entrée erroné
- 030 Provenance absente
- 031 Provenance erronée
- 033 Date de sortie de l'UM : taille incorrecte
- 034 Date de sortie de l'UM non numérique
- 035 Date de sortie de l'UM incohérente
- 036 RHS avec incohérence entre date de sortie de l'UM et date d'entrée dans l'UM
- 038 Mode de sortie absent
- 039 Mode de sortie non numérique
- 040 Mode de sortie erroné
- 041 Destination absente
- 042 Destination erronée
- 043 Destination incohérente
- 044 Numéro de semaine : erreur sur N° semaine
- 045 Numéro de semaine : erreur sur année
- 047 Numéro de semaine < numéro de semaine de la date d'entrée dans l'UM
- 048 Numéro de semaine > numéro de semaine de la date de sortie de l'UM
- 049 Indicateur de présence erroné
- 050 Numéro unité médicale absent
- 051 Type d'autorisation d'unité médicale non accepté
- 052 Date de dernière intervention chirurgicale incohérente
- 053 Semaine de la date de dernière intervention chirurgicale postérieure à la semaine du RHS
- 054 Finalité principale de prise en charge : absente, de format incorrect ou introuvable
- 057 Finalité principale de prise en charge non acceptée
- 058 Manifestation morbide principale : absente, de format incorrect ou introuvable
- 060 Manifestation morbide principale incohérente
- 061 Manifestation morbide principale = Finalité principale de prise en charge
- 065 Manifestation morbide principale non acceptée
- 067 Affection étiologique : format incorrect ou introuvable
- 069 Affection étiologique = Finalité principale de prise en charge ou manifestation morbide principale
- 071 Affection étiologique non acceptée
- 072 Dépendance erronée
- 073 Nombre de diagnostics associés significatifs absent
- 074 Nombre de diagnostics associés significatifs non numérique
- 075 Nombre d'actes CDARR/CSARRabsent

076	Nombre d'actes CDARR/CSARR non numérique
077	Nombre d'actes CCAM absent
078	Nombre d'actes CCAM non numérique
079	Diagnostic associé significatif : format incorrect ou introuvable
080	Diagnostic associé significatif non accepté
082	Acte CDARR/CSARR: n'existe pas dans le catalogue de référence
083	Nombre d'occurrence d'actes CDARR/CSARR absent
084	Nombre d'occurrence d'actes CDARR/CSARR non numérique ou égal à zéro
085	Acte CDARR/CSARR : code intervenant non accepté
087	Code d'acte CCAM ne respectant pas le format de référence
088	Acte CCAM: n'existe pas dans le catalogue de référence
089	Nombre d'occurrence d'actes CCAM absent
090	Nombre d'occurrence d'actes CCAM non numérique ou égal à zéro
092	Date de début de séjour : absent ou mauvais format
093	Date de début de séjour incohérente
095	Date de fin de séjour : taille incorrecte ou non numérique
096	Date de fin de séjour incohérente
097	Date de début de séjour postérieure à la date d'entrée dans l'unité médicale
098	Date d'entrée dans l'unité médicale postérieure à la date de fin de séjour
099	Date de fin de séjour antérieure à la date de sortie de l'unité médicale
110	Numéro de semaine incompatible avec l'utilisation d'un acte CCAM
111	Date de réalisation de l'acte CCAM incompatible avec le numéro de semaine
112	Numéro de semaine incompatible avec l'utilisation d'un acte CDARR/CSARR
113	Date de réalisation de l'acte CDARR/CSARR incompatible avec le numéro de semaine
114	Acte CSARR : code supplémentaire « appareillage » non accepté
600	Sexe différent de la référence
601	Date de naissance différente de la référence
602	Date d'entrée du séjour différente de la référence
603	Date de fin du séjour différente de la référence
604	Type d'hospitalisation différent de la référence
605	Année de la variable « N° de semaine » différente de la référence
800	Incohérence dans la numérotation du n° de semaine
801	Journées de présences communes
802	Journées de présences ne correspondant pas à la présence du patient en entrée
803	Journées de présences ne correspondant pas à la présence du patient en sortie
806	Date de fin de séjour et n° de semaine incohérents
901	Doublons sur le n° administratif de séjour et/ou n° séjour SSR

En règle générale, c'est la documentation de la fonction groupage 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.

Par convention, la détection d'une erreur bloquante de cette catégorie s'accompagne du résultat de groupage suivant : **90096**.

3.2.3 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, lors du parcours de l'arbre de décision.

A titre indicatif, on trouvera ci-dessous la liste des erreurs bloquantes de cette catégorie utilisées dans la version 7.3.6.1 de GENRHA (mise à jour pour le traitement et transmission des données PMSI SSR du M12 2012) :

- 008 Aucune CM trouvée
- 009 Erreur dans le parcours de l'arbre

Par convention, la détection d'une erreur bloquante de cette catégorie s'accompagne du résultat de groupage suivant : **90095** ou **90099**.

II. ANNEXES

Annexe 1 - SIGLES UTILISÉS DANS CE DOCUMENT

AE	Affection étiologique
ATIH	Agence technique de l'information sur l'hospitalisation
BO	<i>Bulletin Officiel</i>
CCAM	<i>Classification commune des actes médicaux</i>
CdAM	<i>Catalogue des actes médicaux</i>
CIM-10	<i>Classification internationale des maladies, 10^e révision</i>
CM	Catégorie majeure
CMA	Complication ou morbidité associée
CMC	Catégorie majeure clinique
CSARR	<i>Catalogue spécifique des actes de rééducation et réadaptation</i>
DAS	Diagnostic associé significatif
FG	Fonction groupage
FPP	Finalité principale de prise en charge
GHJ	Groupe homogène de journées
GMD	Groupe de morbidités dominantes
GME	Groupe médicoéconomique
GN	Groupe nosologique
IVA	Indicateur de valorisation de l'activité
MMP	Manifestation morbide principale
OMS	Organisation mondiale de la Santé
PCL	Prise en charge clinique lourde
PCTL	Prise en charge clinique très lourde
PMSI	Programme de médicalisation des systèmes d'information
RGME	Racine de groupe médico-économique
RHA	Résumé hebdomadaire anonyme
RHS	Résumé hebdomadaire standardisé
SAI	Sans autre indication
SSR	Soins de suite et de réadaptation
VIH	Virus de l'immunodéficience humaine

Annexe 2 – GROUPES MÉDICOÉCONOMIQUES CLASSÉS PAR CATÉGORIE MAJEURE

CATÉGORIE MAJEURE 01

Affections du système nerveux

États végétatifs chroniques – États paucirelationnels

- 0103A1 États végétatifs chroniques – États pauci-relationnels-niv1
- 0103A2 États végétatifs chroniques – États pauci-relationnels-niv2

Tumeurs malignes du système nerveux

- 0106A0 Tumeurs malignes du système nerveux, score cog \leq 2-niv0
- 0106A1 Tumeurs malignes du système nerveux, score cog \leq 2-niv1
- 0106A2 Tumeurs malignes du système nerveux, score cog \leq 2-niv2
- 0106B0 Tumeurs malignes du système nerveux, score cog \geq 3-niv0
- 0106B1 Tumeurs malignes du système nerveux, score cog \geq 3-niv1
- 0106B2 Tumeurs malignes du système nerveux, score cog \geq 3-niv2

Lésions cérébrales traumatiques

- 0109A0 Lésions cérébrales traumatiques, age \leq 17-niv0
- 0109A1 Lésions cérébrales traumatiques, age \leq 17-niv1
- 0109A2 Lésions cérébrales traumatiques, age \leq 17-niv2
- 0109B0 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \leq 8, score arr \leq 90-niv0
- 0109B1 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \leq 8, score arr \leq 90-niv1
- 0109B2 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \leq 8, score arr \leq 90-niv2
- 0109C0 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \leq 8, score arr \geq 91-niv0
- 0109C1 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \leq 8, score arr \geq 91-niv1
- 0109C2 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \leq 8, score arr \geq 91-niv2
- 0109D0 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy [9,12]-niv0
- 0109D1 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy [9,12]-niv1
- 0109D2 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy [9,12]-niv2
- 0109E0 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \geq 13, score arr \leq 60-niv0
- 0109E1 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \geq 13, score arr \leq 60-niv1
- 0109E2 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \geq 13, score arr \leq 60-niv2
- 0109F1 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \geq 13, score arr \geq 61-niv1
- 0109F2 Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy \geq 13, score arr \geq 61-niv2
- 0109G1 Lésions cérébrales traumatiques, age \geq 75, score phy \leq 12-niv1
- 0109G2 Lésions cérébrales traumatiques, age \geq 75, score phy \leq 12-niv2
- 0109H1 Lésions cérébrales traumatiques, age \geq 75, score phy \geq 13-niv1
- 0109H2 Lésions cérébrales traumatiques, age \geq 75, score phy \geq 13-niv2

Accidents vasculaires cérébraux

0112A0	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy <= 8-niv0
0112A1	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy <= 8-niv1
0112A2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy <= 8-niv2
0112B0	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr <= 90-niv0
0112B1	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr <= 90-niv1
0112B2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr <= 90-niv2
0112C0	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr >= 91-niv0
0112C1	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr >= 91-niv1
0112C2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr >= 91-niv2
0112D0	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr <= 60-niv0
0112D1	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr <= 60-niv1
0112D2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr <= 60-niv2
0112E0	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog >= 7, score arr <= 60-niv0
0112E1	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog >= 7, score arr <= 60-niv1
0112E2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog >= 7, score arr <= 60-niv2
0112F0	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr >= 61-niv0
0112F1	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr >= 61-niv1
0112F2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr >= 61-niv2
0112G1	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog >= 7, score arr >= 61-niv1
0112G2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog >= 7, score arr >= 61-niv2
0112H0	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy <= 8-niv0
0112H1	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy <= 8-niv1
0112H2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy <= 8-niv2
0112I0	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy [9,12], score arr <= 90-niv0
0112I1	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy [9,12], score arr <= 90-niv1
0112I2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy [9,12], score arr <= 90-niv2
0112J1	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy [9,12], score arr >= 91-niv1
0112J2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy [9,12], score arr >= 91-niv2
0112K0	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog <= 4, score arr <= 60-niv0
0112K1	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog <= 4, score arr <= 60-niv1
0112K2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog <= 4, score arr <= 60-niv2
0112L0	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog >= 5, score arr <= 60-niv0
0112L1	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog >= 5, score arr <= 60-niv1
0112L2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog >= 5, score arr <= 60-niv2
0112M1	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog <= 4, score arr >= 61-niv1
0112M2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog <= 4, score arr >= 61-niv2
0112N1	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog >= 5, score arr >= 61-niv1
0112N2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog >= 5, score arr >= 61-niv2

Certaines affections cérébrales

0115A0	Certaines affections cérébrales, age <= 17-niv0
0115A1	Certaines affections cérébrales, age <= 17-niv1
0115A2	Certaines affections cérébrales, age <= 17-niv2
0115B0	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy <= 8, score cog <= 6-niv0
0115B1	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy <= 8, score cog <= 6-niv1
0115B2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy <= 8, score cog <= 6-niv2
0115C0	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr <= 60-niv0
0115C1	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr <= 60-niv1
0115C2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr <= 60-niv2
0115D0	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr >= 61-niv0
0115D1	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr >= 61-niv1
0115D2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr >= 61-niv2
0115E0	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy >= 13, score cog <= 6-niv0
0115E1	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy >= 13, score cog <= 6-niv1
0115E2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy >= 13, score cog <= 6-niv2
0115F0	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score cog >= 7-niv0
0115F1	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score cog >= 7-niv1
0115F2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score cog >= 7-niv2

Paralysies cérébrales

0118A0	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr <= 90-niv0
0118A1	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr <= 90-niv1
0118A2	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr <= 90-niv2
0118B0	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr >= 91-niv0
0118B1	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr >= 91-niv1
0118B2	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr >= 91-niv2
0118C0	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy >= 13-niv0
0118C1	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy >= 13-niv1
0118C2	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy >= 13-niv2
0118D0	Paralysies cérébrales, age >= 18-niv0
0118D1	Paralysies cérébrales, age >= 18-niv1
0118D2	Paralysies cérébrales, age >= 18-niv2

Polyneuropathies

0121A0	Polyneuropathies, score phy <= 8-niv0
0121A1	Polyneuropathies, score phy <= 8-niv1
0121A2	Polyneuropathies, score phy <= 8-niv2
0121B0	Polyneuropathies, score phy [9,12]-niv0

- 0121B1 Polyneuropathies, score phy [9,12]-niv1
- 0121B2 Polyneuropathies, score phy [9,12]-niv2
- 0121C0 Polyneuropathies, score phy \geq 13-niv0
- 0121C1 Polyneuropathies, score phy \geq 13-niv1
- 0121C2 Polyneuropathies, score phy \geq 13-niv2

Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies)

- 0124A0 Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies), score phy \leq 8-niv0
- 0124A1 Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies), score phy \leq 8-niv1
- 0124A2 Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies), score phy \leq 8-niv2
- 0124B0 Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies), score phy \geq 9-niv0
- 0124B1 Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies), score phy \geq 9-niv1
- 0124B2 Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies), score phy \geq 9-niv2

Maladie d'Alzheimer et démences apparentées

- 0127A0 Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \leq 12-niv0
- 0127A1 Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \leq 12-niv1
- 0127A2 Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \leq 12-niv2
- 0127B0 Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \geq 13-niv0
- 0127B1 Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \geq 13-niv1
- 0127B2 Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \geq 13-niv2

Autres affections neurodégénératives (à l'exclusion de *Maladie d'Alzheimer et démences apparentées*)

- 0130A0 Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \leq 8-niv0
- 0130A1 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \leq 8-niv1
- 0130A2 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \leq 8-niv2
- 0130B0 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy [9,12]-niv0
- 0130B1 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy [9,12]-niv1
- 0130B2 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy [9,12]-niv2
- 0130C0 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \geq 13-niv0
- 0130C1 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \geq 13-niv1
- 0130C2 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \geq 13-niv2
- 0130D0 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \geq 75, score phy \leq 8-niv0
- 0130D1 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \geq 75, score phy \leq 8-niv1
- 0130D2 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \geq 75, score phy \leq 8-niv2
- 0130E0 Autres affections neuro-égénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \geq 75, score phy \geq 9-niv0

- 0130E1 Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age
>= 75, score phy >= 9-niv1
- 0130E2 Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age
>= 75, score phy >= 9-niv2

Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie

- 0134A0 Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy <= 12-niv0
- 0134A1 Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy <= 12-niv1
- 0134A2 Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy <= 12-niv2
- 0134B0 Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy >= 13-niv0
- 0134B1 Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy >= 13-niv1
- 0134B2 Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy >= 13-niv2

Affections médullaires non traumatiques avec tétraplégie

- 0135A0 Affections médullaires non traumatiques avec tétraplégie -niv0
- 0135A1 Affections médullaires non traumatiques avec tétraplégie -niv1
- 0135A2 Affections médullaires non traumatiques avec tétraplégie -niv2

Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie

- 0137A0 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy <= 12, score arr <= 90-niv0
- 0137A1 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy <= 12, score arr <= 90-niv1
- 0137A2 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy <= 12, score arr <= 90-niv2
- 0137B0 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy <= 12, score arr >= 91-niv0
- 0137B1 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy <= 12, score arr >= 91-niv1
- 0137B2 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy <= 12, score arr >= 91-niv2
- 0137C0 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy >= 13-niv0
- 0137C1 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy >= 13-niv1
- 0137C2 Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy >= 13-niv2

Affections médullaires non traumatiques avec paraplégie

- 0138A0 Affections médullaires non traumatiques avec paraplégie-niv0
- 0138A1 Affections médullaires non traumatiques avec paraplégie-niv1
- 0138A2 Affections médullaires non traumatiques avec paraplégie-niv2

Autres affections médullaires

- 0139A0 Autres affections médullaires-niv0
- 0139A1 Autres affections médullaires-niv1
- 0139A2 Autres affections médullaires-niv2

Autres affections du système nerveux

0145A0	Autres affections du système nerveux, age <= 17-niv0
0145A1	Autres affections du système nerveux, age <= 17-niv1
0145A2	Autres affections du système nerveux, age <= 17-niv2
0145B0	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy <= 8-niv0
0145B1	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy <= 8-niv1
0145B2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy <= 8-niv2
0145C0	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy [9,12]-niv0
0145C1	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy [9,12]-niv1
0145C2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy [9,12]-niv2
0145D0	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy >= 13, score arr <= 60-niv0
0145D1	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy >= 13, score arr <= 60-niv1
0145D2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy >= 13, score arr <= 60-niv2
0145E1	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy >= 13, score arr >= 61-niv1
0145E2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy >= 13, score arr >= 61-niv2
0145F0	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy <= 8-niv0
0145F1	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy <= 8-niv1
0145F2	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy <= 8-niv2
0145G0	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy [9,12]-niv0
0145G1	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy [9,12]-niv1
0145G2	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy [9,12]-niv2
0145H0	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy >= 13-niv0
0145H1	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy >= 13-niv1
0145H2	Autres affections du système nerveux, age >= 75, score phy >= 13-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 02

Affections de l'œil

Affections oculaires

0203A1	Affections oculaires, post-chir-niv1
0203A2	Affections oculaires, post-chir-niv2
0203B0	Affections oculaires, hors post-chir-niv0
0203B1	Affections oculaires, hors post-chir-niv1
0203B2	Affections oculaires, hors post-chir-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 03

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

Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures

- 0303A0 Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \leq 4-niv0
- 0303A1 Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \leq 4-niv1
- 0303A2 Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \leq 4-niv2
- 0303B0 Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \geq 5-niv0
- 0303B1 Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \geq 5-niv1
- 0303B2 Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \geq 5-niv2

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

- 0306A0 Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \leq 17-niv0
- 0306A1 Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \leq 17-niv1
- 0306A2 Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \leq 17-niv2
- 0306B0 Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \geq 18-niv0
- 0306B1 Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \geq 18-niv1
- 0306B2 Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \geq 18-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 04

Affections de l'appareil respiratoire

Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire

0403A0	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \leq 4-niv0
0403A1	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \leq 4-niv1
0403A2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \leq 4-niv2
0403B1	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \geq 5, score cog \leq 2-niv1
0403B2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \geq 5, score cog \leq 2-niv2
0403C1	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \geq 5, score cog \geq 3-niv1
0403C2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \geq 5, score cog \geq 3-niv2

Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives

0406A0	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \leq 2-niv0
0406A1	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \leq 2-niv1
0406A2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \leq 2-niv2
0406B0	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \geq 3-niv0
0406B1	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \geq 3-niv1
0406B2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \geq 3-niv2
0406C0	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \leq 2-niv0
0406C1	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \leq 2-niv1
0406C2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \leq 2-niv2
0406D0	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \geq 3-niv0
0406D1	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \geq 3-niv1
0406D2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \geq 3-niv2

Asthmes

0409A0	Asthmes, age \leq 17-niv0
0409A1	Asthmes, age \leq 17-niv1
0409A2	Asthmes, age \leq 17-niv2
0409B0	Asthmes, age \geq 18-niv0
0409B1	Asthmes, age \geq 18-niv1
0409B2	Asthmes, age \geq 18-niv2

Tuberculoses pulmonaires

0412A1	Tuberculoses pulmonaires-niv1
0412A2	Tuberculoses pulmonaires-niv2

Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses)

- 0415A0 Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses), score phy \leq 12-niv0
- 0415A1 Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses), score phy \leq 12-niv1
- 0415A2 Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses), score phy \leq 12-niv2
- 0415B1 Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses), score phy \geq 13-niv1
- 0415B2 Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses), score phy \geq 13-niv2

Embolies pulmonaires

- 0418A1 Embolies pulmonaires, score phy \leq 8-niv1
- 0418A2 Embolies pulmonaires, score phy \leq 8-niv2
- 0418B1 Embolies pulmonaires, score phy \geq 9-niv1
- 0418B2 Embolies pulmonaires, score phy \geq 9-niv2

Autres affections de l'appareil respiratoire

- 0424A0 Autres affections de l'appareil respiratoire, score phy \leq 12-niv0
- 0424A1 Autres affections de l'appareil respiratoire, score phy \leq 12-niv1
- 0424A2 Autres affections de l'appareil respiratoire, score phy \leq 12-niv2
- 0424B1 Autres affections de l'appareil respiratoire, score phy \geq 13-niv1
- 0424B2 Autres affections de l'appareil respiratoire, score phy \geq 13-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 05

Affections de l'appareil circulatoire

Valvulopathies

0503A0	Valvulopathies, score arr <= 60-niv0
0503A1	Valvulopathies, score arr <= 60-niv1
0503A2	Valvulopathies, score arr <= 60-niv2
0503B0	Valvulopathies, score arr >= 61-niv0
0503B1	Valvulopathies, score arr >= 61-niv1
0503B2	Valvulopathies, score arr >= 61-niv2

Coronaropathies avec pontage

0506A0	Coronaropathies avec pontage, score arr <= 60-niv0
0506A1	Coronaropathies avec pontage, score arr <= 60-niv1
0506A2	Coronaropathies avec pontage, score arr <= 60-niv2
0506B0	Coronaropathies avec pontage, score arr >= 61-niv0
0506B1	Coronaropathies avec pontage, score arr >= 61-niv1
0506B2	Coronaropathies avec pontage, score arr >= 61-niv2

Coronaropathies (à l'exclusion des *coronaropathies avec pontage*)

0509A0	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy <= 8 , score arr <= 90-niv0
0509A1	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy <= 8 , score arr <= 90-niv1
0509A2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy <= 8 , score arr <= 90-niv2
0509B0	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy <= 8 , score arr >= 91-niv0
0509B1	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy <= 8 , score arr >= 91-niv1
0509B2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy <= 8 , score arr >= 91-niv2
0509C0	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy >= 9 , score arr <= 60-niv0
0509C1	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy >= 9 , score arr <= 60-niv1
0509C2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy >= 9 , score arr <= 60-niv2
0509D0	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy >= 9 , score arr >= 61-niv0
0509D1	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy >= 9 , score arr >= 61-niv1
0509D2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage) , score phy >= 9 , score arr >= 61-niv2

Insuffisances cardiaques

0512A0	Insuffisances cardiaques, score phy <= 12-niv0
0512A1	Insuffisances cardiaques, score phy <= 12-niv1
0512A2	Insuffisances cardiaques, score phy <= 12-niv2
0512B1	Insuffisances cardiaques, score phy >= 13-niv1

0512B2 Insuffisances cardiaques, score phy \geq 13-niv2

Artériopathies (à l'exclusion des *amputations*)

0515A0 Artériopathies (à l'exclusion des amputations), score phy \leq 8-niv0

0515A1 Artériopathies (à l'exclusion des amputations), score phy \leq 8-niv1

0515A2 Artériopathies (à l'exclusion des amputations), score phy \leq 8-niv2

0515B1 Artériopathies (à l'exclusion des amputations), score phy \geq 9-niv1

0515B2 Artériopathies (à l'exclusion des amputations), score phy \geq 9-niv2

Autres affections cardiaques

0518A0 Autres affections cardiaques, age \leq 74, score phy \leq 8-niv0

0518A1 Autres affections cardiaques, age \leq 74, score phy \leq 8-niv1

0518A2 Autres affections cardiaques, age \leq 74, score phy \leq 8-niv2

0518B0 Autres affections cardiaques, age \geq 75, score phy \leq 8-niv0

0518B1 Autres affections cardiaques, age \geq 75, score phy \leq 8-niv1

0518B2 Autres affections cardiaques, age \geq 75, score phy \leq 8-niv2

0518C0 Autres affections cardiaques, score phy \geq 9-niv0

0518C1 Autres affections cardiaques, score phy \geq 9-niv1

0518C2 Autres affections cardiaques, score phy \geq 9-niv2

Autres affections vasculaires

0521A0 Autres affections vasculaires, score phy \leq 8-niv0

0521A1 Autres affections vasculaires, score phy \leq 8-niv1

0521A2 Autres affections vasculaires, score phy \leq 8-niv2

0521B0 Autres affections vasculaires, score phy \geq 9-niv0

0521B1 Autres affections vasculaires, score phy \geq 9-niv1

0521B2 Autres affections vasculaires, score phy \geq 9-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 06

Affections des organes digestifs

Tumeurs malignes des organes digestifs

- 0603A1 Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \leq 2-niv1
- 0603A2 Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \leq 2-niv2
- 0603B1 Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \geq 3, hors post-chir-niv1
- 0603B2 Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \geq 3, hors post-chir-niv2
- 0603C1 Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \geq 3, post-chir-niv1
- 0603C2 Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \geq 3, post-chir-niv2

Affections non malignes du foie et du pancréas

- 0612A1 Affections non malignes du foie et du pancréas, score phy \leq 8-niv1
- 0612A2 Affections non malignes du foie et du pancréas, score phy \leq 8-niv2
- 0612B1 Affections non malignes du foie et du pancréas, score phy \geq 9-niv1
- 0612B2 Affections non malignes du foie et du pancréas, score phy \geq 9-niv2

Affections non malignes des voies biliaires

- 0615A1 Affections non malignes des voies biliaires, score phy \leq 8-niv1
- 0615A2 Affections non malignes des voies biliaires, score phy \leq 8-niv2
- 0615B1 Affections non malignes des voies biliaires, score phy \geq 9-niv1
- 0615B2 Affections non malignes des voies biliaires, score phy \geq 9-niv2

Occlusions, perforations et abcès du tube digestif

- 0617A1 Occlusions, perforations et abcès des organes digestifs-niv1
- 0617A2 Occlusions, perforations et abcès des organes digestifs-niv2

Hernies pariétales non compliquées

- 0618A1 Hernies pariétales non compliquées, score phy \leq 8-niv1
- 0618A2 Hernies pariétales non compliquées, score phy \leq 8-niv2
- 0618B1 Hernies pariétales non compliquées, score phy \geq 9-niv1
- 0618B2 Hernies pariétales non compliquées, score phy \geq 9-niv2

Autres affections des organes digestifs

0621A0	Autres affections des organes digestifs, score phy \leq 8-niv0
0621A1	Autres affections des organes digestifs, score phy \leq 8-niv1
0621A2	Autres affections des organes digestifs, score phy \leq 8-niv2
0621B1	Autres affections des organes digestifs, score phy \geq 9-niv1
0621B2	Autres affections des organes digestifs, score phy \geq 9-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 08

Affections et traumatismes du système ostéoarticulaire

Amputations

0803A0	Amputations, score phy <= 4-niv0
0803A1	Amputations, score phy <= 4-niv1
0803A2	Amputations, score phy <= 4-niv2
0803B0	Amputations, score phy [5,8], score arr <= 60, hors post-chir-niv0
0803B1	Amputations, score phy [5,8], score arr <= 60, hors post-chir-niv1
0803B2	Amputations, score phy [5,8], score arr <= 60, hors post-chir-niv2
0803C0	Amputations, score phy [5,8], score arr >= 61, hors post-chir-niv0
0803C1	Amputations, score phy [5,8], score arr >= 61, hors post-chir-niv1
0803C2	Amputations, score phy [5,8], score arr >= 61, hors post-chir-niv2
0803D0	Amputations, score phy [5,8], post-chir-niv0
0803D1	Amputations, score phy [5,8], post-chir-niv1
0803D2	Amputations, score phy [5,8], post-chir-niv2
0803E0	Amputations, score phy >= 9, score arr <= 60, hors post-chir-niv0
0803E1	Amputations, score phy >= 9, score arr <= 60, hors post-chir-niv1
0803E2	Amputations, score phy >= 9, score arr <= 60, hors post-chir-niv2
0803F0	Amputations, score phy >= 9, score arr <= 60, post-chir-niv0
0803F1	Amputations, score phy >= 9, score arr <= 60, post-chir-niv1
0803F2	Amputations, score phy >= 9, score arr <= 60, post-chir-niv2
0803G1	Amputations, score phy >= 9, score arr >= 61, hors post-chir-niv1
0803G2	Amputations, score phy >= 9, score arr >= 61, hors post-chir-niv2
0803H1	Amputations, score phy >= 9, score arr >= 61, post-chir-niv1
0803H2	Amputations, score phy >= 9, score arr >= 61, post-chir-niv2

Infections ostéoarticulaires

0818A0	Infections ostéoarticulaires, score phy <= 8-niv0
0818A1	Infections ostéoarticulaires, score phy <= 8-niv1
0818A2	Infections ostéoarticulaires, score phy <= 8-niv2
0818B0	Infections ostéoarticulaires, score phy >= 9, score cog <= 4-niv0
0818B1	Infections ostéoarticulaires, score phy >= 9, score cog <= 4-niv1
0818B2	Infections ostéoarticulaires, score phy >= 9, score cog <= 4-niv2
0818C1	Infections ostéoarticulaires, score phy >= 9, score cog >= 5-niv1
0818C2	Infections ostéoarticulaires, score phy >= 9, score cog >= 5-niv2

Tumeurs malignes des os et des tissus mous

- 0821A0 Tumeurs malignes des os et des tissus mous-niv0
- 0821A1 Tumeurs malignes des os et des tissus mous-niv1
- 0821A2 Tumeurs malignes des os et des tissus mous-niv2

Fractures multiples et traumatismes associés

- 0824A0 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy <= 8-niv0
- 0824A1 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy <= 8-niv1
- 0824A2 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy <= 8-niv2
- 0824B0 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy [9,12], score arr <= 60-niv0
- 0824B1 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy [9,12], score arr <= 60-niv1
- 0824B2 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy [9,12], score arr <= 60-niv2
- 0824C1 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy [9,12], score arr >= 61-niv1
- 0824C2 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy [9,12], score arr >= 61-niv2
- 0824D1 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy >= 13, score arr <= 60-niv1
- 0824D2 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy >= 13, score arr <= 60-niv2
- 0824E1 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy >= 13, score arr >= 61-niv1
- 0824E2 Fractures multiples et traumatismes associés, age <= 74, score phy >= 13, score arr >= 61-niv2
- 0824F0 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy <= 8-niv0
- 0824F1 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy <= 8-niv1
- 0824F2 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy <= 8-niv2
- 0824G1 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy [9,12], score arr <= 60-niv1
- 0824G2 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy [9,12], score arr <= 60-niv2
- 0824H1 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy [9,12], score arr >= 61-niv1
- 0824H2 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy [9,12], score arr >= 61-niv2
- 0824I1 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy >= 13, score arr <= 60-niv1
- 0824I2 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy >= 13, score arr <= 60-niv2
- 0824J1 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy >= 13, score arr >= 61-niv1
- 0824J2 Fractures multiples et traumatismes associés, age >= 75, score phy >= 13, score arr >= 61-niv2

Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire

- 0827A0 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy <= 8, hors post-chir-niv0
- 0827A1 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy <= 8, hors post-chir-niv1
- 0827A2 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy <= 8, hors post-chir-niv2
- 0827B1 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy [9,12], hors post-chir-niv1
- 0827B2 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy [9,12], hors post-chir-niv2
- 0827C1 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy >= 13, hors post-chir-niv1
- 0827C2 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy >= 13, hors post-chir-niv2
- 0827D0 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy <= 8, post-chir-niv0
- 0827D1 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy <= 8, post-chir-niv1

- 0827D2 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy \leq 8, post-chir-niv2
 0827E1 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy [9,12] post-chir-niv1
 0827E2 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy [9,12], post-chir-niv2
 0827F1 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy \geq 13, post-chir-niv1
 0827F2 Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy \geq 13, post-chir-niv2

Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion de *fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant*)

- 0830A0 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy \leq 8-niv0
 0830A1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy \leq 8-niv1
 0830A2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy \leq 8-niv2
 0830B1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy \geq 9, score cog \leq 4-niv1
 0830B2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy \geq 9, score cog \leq 4-niv2
 0830C1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy \geq 9, score cog \geq 5-niv1
 0830C2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy \geq 9, score cog \geq 5-niv2

Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire

- 0831A0 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy \leq 8-niv0
 0831A1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy \leq 8-niv1
 0831A2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy \leq 8-niv2
 0831B1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy [9,12], score cog \leq 2-niv1
 0831B2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy [9,12], score cog \leq 2-niv2
 0831C1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy [9,12], score cog \geq 3-niv1
 0831C2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy [9,12], score cog \geq 3-niv2
 0831D1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy \geq 13, score cog \leq 2-niv1
 0831D2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy \geq 13, score cog \leq 2-niv2
 0831E1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy \geq 13, score cog \geq 3-niv1
 0831E2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy \geq 13, score cog \geq 3-niv2

Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extraarticulaire

- 0832A0 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \leq 8-niv0
 0832A1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \leq 8-niv1
 0832A2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \leq 8-niv2
 0832B0 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \geq 9, score cog \leq 4-niv0
 0832B1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \geq 9, score cog \leq 4-niv1
 0832B2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \geq 9, score cog \leq 4-niv2
 0832C1 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \geq 9, score cog \geq 5-niv1
 0832C2 Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy \geq 9, score cog \geq 5-niv2

Fractures du membre inférieur

0833A0	Fractures du membre inférieur, score phy <= 8-niv0
0833A1	Fractures du membre inférieur, score phy <= 8-niv1
0833A2	Fractures du membre inférieur, score phy <= 8-niv2
0833B0	Fractures du membre inférieur, score phy >= 9, score cog <= 2-niv0
0833B1	Fractures du membre inférieur, score phy >= 9, score cog <= 2-niv1
0833B2	Fractures du membre inférieur, score phy >= 9, score cog <= 2-niv2
0833C0	Fractures du membre inférieur, score phy >= 9, score cog >= 3-niv0
0833C1	Fractures du membre inférieur, score phy >= 9, score cog >= 3-niv1
0833C2	Fractures du membre inférieur, score phy >= 9, score cog >= 3-niv2

Lésions traumatiques de la colonne vertébrale et du bassin

0835A0	Lésions traumatiques de la colonne et du bassin -niv0
0835A1	Lésions traumatiques de la colonne et du bassin -niv1
0835A2	Lésions traumatiques de la colonne et du bassin niv2

Fractures du membre supérieur

0836A0	Fractures du membre supérieur, score phy <= 8-niv0
0836A1	Fractures du membre supérieur, score phy <= 8-niv1
0836A2	Fractures du membre supérieur, score phy <= 8-niv2
0836B0	Fractures du membre supérieur, score phy >= 9, score cog <= 4, score arr <= 60-niv0
0836B1	Fractures du membre supérieur, score phy >= 9, score cog <= 4, score arr <= 60-niv1
0836B2	Fractures du membre supérieur, score phy >= 9, score cog <= 4, score arr <= 60-niv2
0836C1	Fractures du membre supérieur, score phy >= 9, score cog >= 5, score arr <= 60-niv1
0836C2	Fractures du membre supérieur, score phy >= 9, score cog >= 5, score arr <= 60-niv2
0836D1	Fractures du membre supérieur, score phy >= 9, score arr >= 61-niv1
0836D2	Fractures du membre supérieur, score phy >= 9, score arr >= 61-niv2

Autres lésions traumatiques ostéoarticulaires

0837A0	Autres lésions traumatiques ostéoarticulaires-niv0
0837A1	Autres lésions traumatiques ostéoarticulaires-niv1
0837A2	Autres lésions traumatiques ostéoarticulaires-niv2

Lésions articulaires et ligamentaires de l'épaule

0838A0	Lésions articulaires et ligamentaires de l'épaule-niv0
0838A1	Lésions articulaires et ligamentaires de l'épaule-niv1
0838A2	Lésions articulaires et ligamentaires de l'épaule-niv2

Lésions articulaires et ligamentaires du genou

0839A0	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age <= 17-niv0
0839A1	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age <= 17-niv1
0839A2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age <= 17-niv2
0839B0	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy <= 8, score arr <= 60-niv0
0839B1	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy <= 8, score arr <= 60-niv1
0839B2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy <= 8, score arr <= 60-niv2
0839C0	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy <= 8, score arr >= 61-niv0
0839C1	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy <= 8, score arr >= 61-niv1
0839C2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy <= 8, score arr >= 61-niv2
0839D0	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy >= 9-niv0
0839D1	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy >= 9-niv1
0839D2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age >= 18, score phy >= 9-niv2

Arthroses de la hanche avec implant articulaire

0840A0	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy <= 8-niv0
0840A1	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy <= 8-niv1
0840A2	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy <= 8-niv2
0840B0	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy [9,12]-niv0
0840B1	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy [9,12]-niv1
0840B2	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy [9,12]-niv2
0840C1	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy >= 13-niv1
0840C2	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy >= 13-niv2

Arthroses du genou avec implant articulaire

0841A0	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy <= 8-niv0
0841A1	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy <= 8-niv1
0841A2	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy <= 8-niv2
0841B0	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy [9,12]-niv0
0841B1	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy [9,12]-niv1
0841B2	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy [9,12]-niv2
0841C1	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy >= 13-niv1
0841C2	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy >= 13-niv2

Arthroses de l'épaule avec implant articulaire

0843A0	Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy <= 8-niv0
0843A1	Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy <= 8-niv1
0843A2	Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy <= 8-niv2
0843B0	Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy >= 9-niv0

0843B1 Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy \geq 9-niv1

0843B2 Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy \geq 9-niv2

Affections non traumatiques de la colonne vertébrale

0856A0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \leq 17-niv0

0856A1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \leq 17-niv1

0856A2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \leq 17-niv2

0856B0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, score arr \leq 60, hors post-ch-niv0

0856B1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, score arr \leq 60, hors post-ch-niv1

0856B2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, score arr \leq 60, hors post-ch-niv2

0856C0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, score arr \geq 61, hors post-ch-niv0

0856C1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, score arr \geq 61, hors post-ch-niv1

0856C2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, score arr \geq 61, hors post-ch-niv2

0856D0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, post-chir-niv0

0856D1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, post-chir-niv1

0856D2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \leq 2, post-chir-niv2

0856E0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, score arr \leq 90, hors post-ch-niv0

0856E1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, score arr \leq 90, hors post-ch-niv1

0856E2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, score arr \leq 90, hors post-ch-niv2

0856F0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, score arr \geq 91, hors post-ch-niv0

0856F1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, score arr \geq 91, hors post-ch-niv1

0856F2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, score arr \geq 91, hors post-ch-niv2

0856G0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, post-chir-niv0

0856G1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, post-chir-niv1

0856G2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \leq 8, score cog \geq 3, post-chir-niv2

0856H0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \leq 2, hors post-chir-niv0

0856H1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \leq 2, hors post-chir-niv1

0856H2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \leq 2, hors post-chir-niv2

0856I1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \leq 2, post-chir-niv1

0856I2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \leq 2, post-chir-niv2

0856J0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \geq 3, hors post-chir-niv0

0856J1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \geq 3, hors post-chir-niv1

0856J2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \geq 3, hors post-chir-niv2

0856K1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12], score cog \geq 3, post-chir-niv1

- 0856K2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy [9,12] , score cog \geq 3 , post-chir-niv2
- 0856L0 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \geq 13-niv0
- 0856L1 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \geq 13-niv1
- 0856L2 Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age \geq 18, score phy \geq 13-niv2

Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses

- 0863A0 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \leq 17-niv0
- 0863A1 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \leq 17-niv1
- 0863A2 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \leq 17-niv2
- 0863B0 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \geq 18, score phy \leq 8-niv0
- 0863B1 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \geq 18, score phy \leq 8-niv1
- 0863B2 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \geq 18, score phy \leq 8-niv2
- 0863C0 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \geq 18, score phy \geq 9-niv0
- 0863C1 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \geq 18, score phy \geq 9-niv1
- 0863C2 Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age \geq 18, score phy \geq 9-niv2

Malformations et déformations du système ostéoarticulaire (à l'exclusion de la colonne vertébrale)

- 0865A0 Malformations et déformations du système ostéoarticulaire (à l'exclusion de la colonne vertébrale)-niv0
- 0865A1 Malformations et déformations du système ostéoarticulaire (à l'exclusion de la colonne vertébrale)-niv1
- 0865A2 Malformations et déformations du système ostéoarticulaire (à l'exclusion de la colonne vertébrale)-niv2

Autres affections du système ostéoarticulaire

- 0869A0 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \leq 74, score phy \leq 8-niv0
- 0869A1 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \leq 74, score phy \leq 8-niv1
- 0869A2 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \leq 74, score phy \leq 8-niv2
- 0869B0 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \leq 74, score phy \geq 9-niv0
- 0869B1 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \leq 74, score phy \geq 9-niv1
- 0869B2 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \leq 74, score phy \geq 9-niv2
- 0869C0 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \geq 75, score phy \leq 8-niv0
- 0869C1 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \geq 75, score phy \leq 8-niv1
- 0869C2 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \geq 75, score phy \leq 8-niv2
- 0869D1 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \geq 75, score phy \geq 9-niv1
- 0869D2 Autres affections du système ostéoarticulaire, age \geq 75, score phy \geq 9-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 09

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

Brûlures

0903A0	Brûlures, age <= 17-niv0
0903A1	Brûlures, age <= 17-niv1
0903A2	Brûlures, age <= 17-niv2
0903B0	Brûlures, age >= 18-niv0
0903B1	Brûlures, age >= 18-niv1
0903B2	Brûlures, age >= 18-niv2

Ulcères de décubitus

0906A0	Ulcères de décubitus, score phy <= 12-niv0
0906A1	Ulcères de décubitus, score phy <= 12-niv1
0906A2	Ulcères de décubitus, score phy <= 12-niv2
0906B1	Ulcères de décubitus, score phy >= 13-niv1
0906B2	Ulcères de décubitus, score phy >= 13-niv2

Ulcères chroniques (à l'exclusion de *ulcères de décubitus*)

0909A0	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy <= 8-niv0
0909A1	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy <= 8-niv1
0909A2	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy <= 8-niv2
0909B0	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy >= 9-niv0
0909B1	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy >= 9-niv1
0909B2	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy >= 9-niv2

Tumeurs malignes de la peau et des seins

0912A0	Tumeurs malignes de la peau et des seins, score phy <= 8-niv0
0912A1	Tumeurs malignes de la peau et des seins, score phy <= 8-niv1
0912A2	Tumeurs malignes de la peau et des seins, score phy <= 8-niv2
0912B1	Tumeurs malignes de la peau et des seins, score phy >= 9-niv1
0912B2	Tumeurs malignes de la peau et des seins, score phy >= 9-niv2

Infections et traumatismes cutanés

0918A0	Infections et traumatismes cutanés, score cog <= 2-niv0
0918A1	Infections et traumatismes cutanés, score cog <= 2-niv1
0918A2	Infections et traumatismes cutanés, score cog <= 2-niv2

- 0918B0 Infections et traumatismes cutanés, score cog \geq 3-niv0
- 0918B1 Infections et traumatismes cutanés, score cog \geq 3-niv1
- 0918B2 Infections et traumatismes cutanés, score cog \geq 3-niv2

Autres affections de la peau, des tissus souscutanés et des seins

- 0921A0 Autres affections de la peau, des tissus sous cutanés et des seins-niv0
- 0921A1 Autres affections de la peau, des tissus sous cutanés et des seins-niv1
- 0921A2 Autres affections de la peau, des tissus sous cutanés et des seins-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 10

Affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles

Diabètes

1003A0	Diabètes, age <= 17-niv0
1003A1	Diabètes, age <= 17-niv1
1003A2	Diabètes, age <= 17-niv2
1003B0	Diabètes, age >= 18, score phy <= 8-niv0
1003B1	Diabètes, age >= 18, score phy <= 8-niv1
1003B2	Diabètes, age >= 18, score phy <= 8-niv2
1003C1	Diabètes, age >= 18, score phy >= 9-niv1
1003C2	Diabètes, age >= 18, score phy >= 9-niv2

Obésités

1006A0	Obésités, age <= 17, score arr <= 60-niv0
1006A1	Obésités, age <= 17, score arr <= 60-niv1
1006A2	Obésités, age <= 17, score arr <= 60-niv2
1006B0	Obésités, age <= 17, score arr >= 61-niv0
1006B1	Obésités, age <= 17, score arr >= 61-niv1
1006B2	Obésités, age <= 17, score arr >= 61-niv2
1006C0	Obésités, age >= 18, score phy <= 8, score arr <= 60-niv0
1006C1	Obésités, age >= 18, score phy <= 8, score arr <= 60-niv1
1006C2	Obésités, age >= 18, score phy <= 8, score arr <= 60-niv2
1006D1	Obésités, age >= 18, score phy >= 9, score arr <= 60-niv1
1006D2	Obésités, age >= 18, score phy >= 9, score arr <= 60-niv2
1006E0	Obésités, age >= 18, score phy <= 8, score arr >= 61-niv0
1006E1	Obésités, age >= 18, score phy <= 8, score arr >= 61-niv1
1006E2	Obésités, age >= 18, score phy <= 8, score arr >= 61-niv2
1006F0	Obésités, age >= 18, score phy >= 9, score arr >= 61-niv0
1006F1	Obésités, age >= 18, score phy >= 9, score arr >= 61-niv1
1006F2	Obésités, age >= 18, score phy >= 9, score arr >= 61-niv2

Malnutritions et malabsorptions intestinales

1007A1	Malabsorptions intestinales et malnutritions-niv1
1007A2	Malabsorptions intestinales et malnutritions-niv2

Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles

1012A0	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age <= 74, score cog <= 2-niv0
1012A1	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age <= 74, score cog <= 2-niv1
1012A2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age <= 74, score cog <= 2-niv2
1012B0	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age <= 74, score cog >= 3-niv0
1012B1	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age <= 74, score cog >= 3-niv1
1012B2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age <= 74, score cog >= 3-niv2
1012C1	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age >= 75, score phy <= 8-niv1
1012C2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age >= 75, score phy <= 8-niv2
1012D1	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age >= 75, score phy >= 9-niv1
1012D2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age >= 75, score phy >= 9-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 11

Affections de l'appareil génito-urinaire

Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire

- 1103A0 Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire, score phy \leq 8-niv0
- 1103A1 Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire, score phy \leq 8-niv1
- 1103A2 Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire, score phy \leq 8-niv2
- 1103B1 Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire, score phy \geq 9-niv1
- 1103B2 Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire, score phy \geq 9-niv2

Affections non malignes de l'appareil génital féminin

- 1112A1 Affections non malignes de l'appareil génital féminin-niv1
- 1112A2 Affections non malignes de l'appareil génital féminin-niv2

Affections non malignes de l'appareil génital masculin

- 1115A1 Affections non malignes de l'appareil génital masculin, score phy \leq 8-niv1
- 1115A2 Affections non malignes de l'appareil génital masculin, score phy \leq 8-niv2
- 1115B1 Affections non malignes de l'appareil génital masculin, score phy \geq 9-niv1
- 1115B2 Affections non malignes de l'appareil génital masculin, score phy \geq 9-niv2

Insuffisances rénales

- 1118A0 Insuffisances rénales -niv0
- 1118A1 Insuffisances rénales -niv1
- 1118A2 Insuffisances rénales -niv2

Néphropathies et infections génito-urinaires

- 1121A0 Néphropathies et infections génito-urinaires-niv0
- 1121A1 Néphropathies et infections génito-urinaires-niv1
- 1121A2 Néphropathies et infections génito-urinaires-niv2

Autres affections de l'appareil génito-urinaire

- 1123A0 Autres affections de l'appareil génito-urinaire-niv0
- 1123A1 Autres affections de l'appareil génito-urinaire-niv1
- 1123A2 Autres affections de l'appareil génito-urinaire-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 16

Affections du sang, des organes hématopoïétiques, du système immunitaire et tumeurs malignes de siège imprécis ou diffus

Tumeurs malignes des tissus lymphoïdes, hématopoïétiques et tumeurs malignes de siège imprécis

- 1603A0 Tumeurs malignes des tissus lymphoïdes, hématopoïétiques et apparentés (dont TM de siège imprécis)-niv0
- 1603A1 Tumeurs malignes des tissus lymphoïdes, hématopoïétiques et apparentés (dont TM de siège imprécis)-niv1
- 1603A2 Tumeurs malignes des tissus lymphoïdes, hématopoïétiques et apparentés (dont TM de siège imprécis)-niv2

Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire

- 1606A1 Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire, score phy \leq 4-niv1
- 1606A2 Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire, score phy \leq 4-niv2
- 1606B0 Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire, score phy \geq 5-niv0
- 1606B1 Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire, score phy \geq 5-niv1
- 1606B2 Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire, score phy \geq 5-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 18

Certaines maladies infectieuses, virales ou parasitaires

Infections par VIH

- 1803A1 Infection par VIH-iv1
- 1803A2 Infection par VIH-iv2

Infections autres que par VIH

- 1806A1 Infections autres que par VIH, score phy \leq 8-niv1
- 1806A2 Infections autres que par VIH, score phy \leq 8-niv2
- 1806B1 Infections autres que par VIH, score phy \geq 9-niv1
- 1806B2 Infections autres que par VIH, score phy \geq 9-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 19

Troubles mentaux et du comportement

Toxicomanies avec dépendance

1903A0	Toxicomanies avec dépendance, score cog <= 6-niv0
1903A1	Toxicomanies avec dépendance, score cog <= 6-niv1
1903A2	Toxicomanies avec dépendance, score cog <= 6-niv2
1903B1	Toxicomanies avec dépendance, score cog >= 7, score arr <= 180-niv1
1903B2	Toxicomanies avec dépendance, score cog >= 7, score arr <= 180-niv2
1903C1	Toxicomanies avec dépendance, score cog >= 7, score arr >= 181-niv1
1903C2	Toxicomanies avec dépendance, score cog >= 7, score arr >= 181-niv2

Troubles dépressifs et anxieux

1906A0	Troubles dépressifs et anxieux, score phy <= 8-niv0
1906A1	Troubles dépressifs et anxieux, score phy <= 8-niv1
1906A2	Troubles dépressifs et anxieux, score phy <= 8-niv2
1906B0	Troubles dépressifs et anxieux, score phy >= 9-niv0
1906B1	Troubles dépressifs et anxieux, score phy >= 9-niv1
1906B2	Troubles dépressifs et anxieux, score phy >= 9-niv2

Autres troubles psychocomportementaux

1909A0	Autres troubles psychocomportementaux, age <= 17, score arr <= 90-niv0
1909A1	Autres troubles psychocomportementaux, age <= 17, score arr <= 90-niv1
1909A2	Autres troubles psychocomportementaux, age <= 17, score arr <= 90-niv2
1909B0	Autres troubles psychocomportementaux, age <= 17, score arr >= 91-niv0
1909B1	Autres troubles psychocomportementaux, age <= 17, score arr >= 91-niv1
1909B2	Autres troubles psychocomportementaux, age <= 17, score arr >= 91-niv2
1909C0	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score cog <= 4-niv0
1909C1	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score cog <= 4-niv1
1909C2	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score cog <= 4-niv2
1909D0	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy <= 4, score cog >= 5-niv0
1909D1	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy <= 4, score cog >= 5-niv1
1909D2	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy <= 4, score cog >= 5-niv2
1909E0	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy >= 5, score cog >= 5-niv0
1909E1	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy >= 5, score cog >= 5-niv1
1909E2	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy >= 5, score cog >= 5-niv2
1909F0	Autres troubles psychocomportementaux, age >= 75, score cog <= 4 niv0
1909F1	Autres troubles psychocomportementaux, age >= 75, score cog <= 4-niv1

1909F2	Autres troubles psychocomportementaux, age \geq 75, score cog \leq 4-niv2
1909G0	Autres troubles psychocomportementaux, age \geq 75, score cog \geq 5-niv0
1909G1	Autres troubles psychocomportementaux, age \geq 75, score cog \geq 5-niv1
1909G2	Autres troubles psychocomportementaux, age \geq 75, score cog \geq 5-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 23

Autres motifs de recours aux services de santé

Soins palliatifs

- 2303A1 Soins palliatifs, score arr <= 60-niv1
- 2303B1 Soins palliatifs, score phy <= 12, score arr >= 61-niv1
- 2303C1 Soins palliatifs, score phy >= 13, score arr >= 61-niv1

Autres motifs de prise en charge

- 2309A0 Autres motifs de prise en charge, score phy <= 12-niv0
- 2309A1 Autres motifs de prise en charge, score phy <= 12-niv1
- 2309A2 Autres motifs de prise en charge, score phy <= 12-niv2
- 2309B0 Autres motifs de prise en charge, score phy >= 13-niv0
- 2309B1 Autres motifs de prise en charge, score phy >= 13-niv1
- 2309B2 Autres motifs de prise en charge, score phy >= 13-niv2

Troubles de la marche (non rattachés à une étiologie)

- 2315A0 Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy <= 8-niv0
- 2315A1 Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy <= 8-niv1
- 2315A2 Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy <= 8-niv2
- 2315B0 Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy >= 9-niv0
- 2315B1 Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy >= 9-niv1
- 2315B2 Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy >= 9-niv2

Autres états et symptômes (non rattachés à une étiologie)

- 2318A0 Autres états et symptômes (non rattachés à une étiologie)-niv0
- 2318A1 Autres états et symptômes (non rattachés à une étiologie)-niv1
- 2318A2 Autres états et symptômes (non rattachés à une étiologie)-niv2

CATÉGORIE MAJEURE 27

Posttransplantations d'organes

Posttransplantations d'organes

- 2703A0 Posttransplantation d'organe-niv0
- 2703A1 Posttransplantation d'organe-niv1
- 2703A2 Posttransplantation d'organe-niv2

Annexe 3 – CARACTÉRISTIQUES DES RACINES DE GROUPES MÉDICOÉCONOMIQUES

Cette annexe présente sous la forme d'un tableau les caractéristiques propres à chacune des racines de groupes médicoéconomiques :

RGME : numéro de la racine de groupes médicoéconomiques (RGME) composé de 5 caractères (2 caractères relatifs à la catégorie majeure, 2 caractères en lien avec le groupe nosologique (GN) et 1 caractère permettant de distinguer les RGME issues d'un même GN ;

Niveaux : cette information permet de signaler les RGME à l'origine des GME « zéro jour » et de niveau de sévérité 1 et/ou 2 ;

Libellé RGME : libellé de la RGME, composé du libellé du GN et des tests réalisés par l'algorithme de groupage, propres à chaque racine.

Les informations relatives aux variables intervenant dans chacune des racines de GME sont décrites dans le volume 3 de ce manuel.

RGME	Niveaux	Libellé RGME
0103A	0-1-2	Etats végétatifs chroniques – Etats pauci-relationnels
0106A	0-1-2	Tumeurs malignes du système nerveux, score cog <= 2
0106B	0-1-2	Tumeurs malignes du système nerveux, score cog >= 3
0109A	0-1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age <= 17
0109B	0-1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy <= 8, score arr <= 90
0109C	0-1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy <= 8, score arr >= 91
0109D	0-1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy [9,12]
0109E	0-1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy >= 13, score arr <= 60
0109F	1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age [18,74], score phy >= 13, score arr >= 61
0109G	1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age >= 75, score phy <= 12
0109H	1-2	Lésions cérébrales traumatiques, age >= 75, score phy >= 13
0112A	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy <= 8
0112B	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr <= 90
0112C	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy [9,12], score arr >= 91
0112D	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr <= 60
0112E	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog >= 7, score arr <= 60
0112F	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog <= 6, score arr >= 61
0112G	1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age <= 74, score phy >= 13, score cog >= 7, score arr >= 61
0112H	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy <= 8
0112I	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy [9,12], score arr <= 90
0112J	1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy [9,12], score arr >= 91
0112K	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog <= 4, score arr <= 60
0112L	0-1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog >= 5, score arr <= 60
0112M	1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog <= 4, score arr >= 61
0112N	1-2	Accidents vasculaires cérébraux, age >= 75, score phy >= 13, score cog >= 5, score arr >= 61
0115A	0-1-2	Certaines affections cérébrales, age <= 17
0115B	0-1-2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy <= 8, score cog <= 6
0115C	0-1-2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr <= 60
0115D	0-1-2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy [9,12], score cog <= 6, score arr >= 61
0115E	0-1-2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score phy >= 13, score cog <= 6
0115F	0-1-2	Certaines affections cérébrales, age >= 18, score cog >= 7
0118A	0-1-2	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr <= 90
0118B	0-1-2	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy <= 12, score arr >= 91
0118C	0-1-2	Paralysies cérébrales, age <= 17, score phy >= 13
0118D	0-1-2	Paralysies cérébrales, age >= 18
0121A	0-1-2	Polyneuropathies, score phy <= 8

RGME	Niveaux	Libellé RGME
0121B	0-1-2	Polyneuropathies, score phy [9,12]
0121C	0-1-2	Polyneuropathies, score phy \geq 13
0124A	0-1-2	Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies) , score phy \leq 8
0124B	0-1-2	Affections des nerfs (à l'exclusion des polyneuropathies) , score phy \geq 9
0127A	0-1-2	Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \leq 12
0127B	0-1-2	Maladie d'Alzheimer et démences apparentées, score phy \geq 13
0130A	0-1-2	Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \leq 8
0130B	0-1-2	Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy [9,12]
0130C	0-1-2	Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \leq 74, score phy \geq 13
0130D	0-1-2	Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \geq 75, score phy \leq 8
0130E	0-1-2	Autres affections neuro-dégénératives (à l'exclusion des Maladies d'Alzheimer et démences apparentées), age \geq 75, score phy \geq 9
0134A	0-1-2	Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy \leq 12
0134B	0-1-2	Lésions médullaires traumatiques avec tétraplégie, score phy \geq 13
0135A	0-1-2	Affections médullaires non traumatiques avec tétraplégie
0137A	0-1-2	Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy \leq 12, score arr \leq 90
0137B	0-1-2	Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy \leq 12, score arr \geq 91
0137C	0-1-2	Lésions médullaires traumatiques avec paraplégie, score phy \geq 13
0138A	0-1-2	Affections médullaires non traumatiques avec paraplégie
0139A	0-1-2	Autres affections médullaires
0145A	0-1-2	Autres affections du système nerveux, age \leq 17
0145B	0-1-2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy \leq 8
0145C	0-1-2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy [9,12]
0145D	0-1-2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy \geq 13, score arr \leq 60
0145E	1-2	Autres affections du système nerveux, age [18,74], score phy \geq 13, score arr \geq 61
0145F	0-1-2	Autres affections du système nerveux, age \geq 75, score phy \leq 8
0145G	0-1-2	Autres affections du système nerveux, age \geq 75, score phy [9,12]
0145H	0-1-2	Autres affections du système nerveux, age \geq 75, score phy \geq 13
0203A	1-2	Affections oculaires, post-chir
0203B	0-1-2	Affections oculaires, hors post-chir
0303A	0-1-2	Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \leq 4
0303B	0-1-2	Tumeurs malignes des voies aérodigestives supérieures, score phy \geq 5
0306A	0-1-2	Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \leq 17
0306B	0-1-2	Affections non malignes des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents, age \geq 18
0403A	0-1-2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \leq 4
0403B	1-2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \geq 5, score cog \leq 2

RGME	Niveaux	Libellé RGME
0403C	1-2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire, score phy \geq 5, score cog \geq 3
0406A	0-1-2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \leq 2
0406B	0-1-2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \leq 4, score cog \geq 3
0406C	0-1-2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \leq 2
0406D	0-1-2	Insuffisances respiratoires chroniques et bronchopathies obstructives, score phy \geq 5, score cog \geq 3
0409A	0-1-2	Asthmes, age \leq 17
0409B	0-1-2	Asthmes, age \geq 18
0412A	1-2	Tuberculoses pulmonaires
0415A	0-1-2	Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses), score phy \leq 12
0415B	1-2	Infections broncho-pulmonaires (non tuberculeuses), score phy \geq 13
0418A	1-2	Embolies pulmonaires, score phy \leq 8
0418B	1-2	Embolies pulmonaires, score phy \geq 9
0424A	0-1-2	Autres affections de l'appareil respiratoire, score phy \leq 12
0424B	1-2	Autres affections de l'appareil respiratoire, score phy \geq 13
0503A	0-1-2	Valvulopathies, score arr \leq 60
0503B	0-1-2	Valvulopathies, score arr \geq 61
0506A	0-1-2	Coronaropathies avec pontage, score arr \leq 60
0506B	0-1-2	Coronaropathies avec pontage, score arr \geq 61
0509A	0-1-2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage), score phy \leq 8, score arr \leq 90
0509B	0-1-2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage), score phy \leq 8, score arr \geq 91
0509C	0-1-2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage), score phy \geq 9, score arr \leq 60
0509D	0-1-2	Coronaropathies (à l'exclusion des coronaropathies avec pontage), score phy \geq 9, score arr \geq 61
0512A	0-1-2	Insuffisances cardiaques, score phy \leq 12
0512B	1-2	Insuffisances cardiaques, score phy \geq 13
0515A	0-1-2	Artériopathies (à l'exclusion des amputations), score phy \leq 8
0515B	1-2	Artériopathies (à l'exclusion des amputations), score phy \geq 9
0518A	0-1-2	Autres affections cardiaques, age \leq 74, score phy \leq 8
0518B	0-1-2	Autres affections cardiaques, age \geq 75, score phy \leq 8
0518C	0-1-2	Autres affections cardiaques, score phy \geq 9
0521A	0-1-2	Autres affections vasculaires, score phy \leq 8
0521B	0-1-2	Autres affections vasculaires, score phy \geq 9
0603A	1-2	Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \leq 2
0603B	1-2	Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \geq 3, hors post-chir
0603C	1-2	Tumeurs malignes des organes digestifs, score cog \geq 3, post-chir
0612A	1-2	Affections non malignes du foie et du pancréas, score phy \leq 8

RGME	Niveaux	Libellé RGME
0612B	1-2	Affections non malignes du foie et du pancréas, score phy \geq 9
0615A	1-2	Affections non malignes des voies biliaires, score phy \leq 8
0615B	1-2	Affections non malignes des voies biliaires, score phy \geq 9
0617A	1-2	Occlusions, perforations et abcès des organes digestifs
0618A	1-2	Hernies pariétales non compliquées, score phy \leq 8
0618B	1-2	Hernies pariétales non compliquées, score phy \geq 9
0621A	0-1-2	Autres affections des organes digestifs, score phy \leq 8
0621B	1-2	Autres affections des organes digestifs, score phy \geq 9
0803A	0-1-2	Amputations, score phy \leq 4
0803B	0-1-2	Amputations, score phy [5,8], score arr \leq 60, hors post-chir
0803C	0-1-2	Amputations, score phy [5,8], score arr \geq 61, hors post-chir
0803D	0-1-2	Amputations, score phy [5,8], post-chir
0803E	0-1-2	Amputations, score phy \geq 9, score arr \leq 60, hors post-chir
0803F	0-1-2	Amputations, score phy \geq 9, score arr \leq 60, post-chir
0803G	1-2	Amputations, score phy \geq 9, score arr \geq 61, hors post-chir
0803H	1-2	Amputations, score phy \geq 9, score arr \geq 61, post-chir
0818A	0-1-2	Infections ostéoarticulaires, score phy \leq 8
0818B	0-1-2	Infections ostéoarticulaires, score phy \geq 9, score cog \leq 4
0818C	1-2	Infections ostéoarticulaires, score phy \geq 9, score cog \geq 5
0821A	0-1-2	Tumeurs malignes des os et des tissus mous
0824A	0-1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \leq 74, score phy \leq 8
0824B	0-1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \leq 74, score phy [9,12], score arr \leq 60
0824C	1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \leq 74, score phy [9,12], score arr \geq 61
0824D	1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \leq 74, score phy \geq 13, score arr \leq 60
0824E	1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \leq 74, score phy \geq 13, score arr \geq 61
0824F	0-1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \geq 75, score phy \leq 8
0824G	1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \geq 75, score phy [9,12], score arr \leq 60
0824H	1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \geq 75, score phy [9,12], score arr \geq 61
0824I	1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \geq 75, score phy \geq 13, score arr \leq 60
0824J	1-2	Fractures multiples et traumatismes associés, age \geq 75, score phy \geq 13, score arr \geq 61
0827A	0-1-2	Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy \leq 8, hors post-chir
0827B	1-2	Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy [9,12], hors post-chir
0827C	1-2	Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy \geq 13, hors post-chir
0827D	0-1-2	Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy \leq 8, post-chir
0827E	1-2	Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy [9,12], post-chir
0827F	1-2	Complications mécaniques d'implant ostéoarticulaire, score phy \geq 13, post-chir

RGME	Niveaux	Libellé RGME
0830A	0-1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy ≤ 8
0830B	1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy ≥ 9 , score cog ≤ 4
0830C	1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur (à l'exclusion des FESF avec implant), score phy ≥ 9 , score cog ≥ 5
0831A	0-1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy ≤ 8
0831B	1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy [9,12], score cog ≤ 2
0831C	1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy [9,12], score cog ≥ 3
0831D	1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy ≥ 13 , score cog ≤ 2
0831E	1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant articulaire, score phy ≥ 13 , score cog ≥ 3
0832A	0-1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy ≤ 8
0832B	0-1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy ≥ 9 , score cog ≤ 4
0832C	1-2	Fractures de l'extrémité supérieure du fémur avec implant extra articulaire, score phy ≥ 9 , score cog ≥ 5
0833A	0-1-2	Fractures du membre inférieur, score phy ≤ 8
0833B	0-1-2	Fractures du membre inférieur, score phy ≥ 9 , score cog ≤ 2
0833C	0-1-2	Fractures du membre inférieur, score phy ≥ 9 , score cog ≥ 3
0835A	0-1-2	Fractures du membre supérieur
0836A	0-1-2	Lésions traumatiques de la colonne vertébrale et du bassin, score phy ≤ 8
0836B	0-1-2	Lésions traumatiques de la colonne vertébrale et du bassin, score phy ≥ 9 , score cog ≤ 4 , score arr ≤ 60
0836C	1-2	Lésions traumatiques de la colonne vertébrale et du bassin, score phy ≥ 9 , score cog ≥ 5 , score arr ≤ 60
0836D	1-2	Lésions traumatiques de la colonne vertébrale et du bassin, score phy ≥ 9 , score arr ≥ 61
0837A	0-1-2	Autres lésions traumatiques ostéoarticulaires
0838A	0-1-2	Lésions articulaires et ligamentaires de l'épaule
0839A	0-1-2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age ≤ 17
0839B	0-1-2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score arr ≤ 60
0839C	0-1-2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score arr ≥ 61
0839D	0-1-2	Lésions articulaires et ligamentaires du genou, age ≥ 18 , score phy ≥ 9
0840A	0-1-2	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy ≤ 8
0840B	0-1-2	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy [9,12]
0840C	1-2	Arthroses de la hanche avec implant articulaire, score phy ≥ 13
0841A	0-1-2	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy ≤ 8
0841B	0-1-2	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy [9,12]
0841C	1-2	Arthroses du genou avec implant articulaire, score phy ≥ 13
0843A	0-1-2	Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy ≤ 8
0843B	0-1-2	Arthroses de l'épaule avec implant articulaire, score phy ≥ 9
0856A	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≤ 17
0856B	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score cog ≤ 2 , score arr ≤ 60 , hors post-ch
0856C	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score cog ≤ 2 , score arr ≥ 61 , hors post-ch

RGME	Niveaux	Libellé RGME
0856D	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score cog ≤ 2 , post-chir
0856E	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score cog ≥ 3 , score arr ≤ 90 , hors post-ch
0856F	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score cog ≥ 3 , score arr ≥ 91 , hors post-ch
0856G	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score cog ≥ 3 , post-chir
0856H	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy [9,12], score cog ≤ 2 , hors post-chir
0856I	1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy [9,12], score cog ≤ 2 , post-chir
0856J	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy [9,12], score cog ≥ 3 , hors post-chir
0856K	1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy [9,12], score cog ≥ 3 , post-chir
0856L	0-1-2	Affections non traumatiques de la colonne vertébrale, age ≥ 18 , score phy ≥ 13
0863A	0-1-2	Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age ≤ 17
0863B	0-1-2	Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age ≥ 18 , score phy ≤ 8
0863C	0-1-2	Ostéochondropathies et arthropathies non infectieuses, age ≥ 18 , score phy ≥ 9
0865A	0-1-2	Malformations et déformations du système ostéoarticulaire (à l'exclusion de la colonne vertébrale)
0869A	0-1-2	Autres affections du système ostéoarticulaire, age ≤ 74 , score phy ≤ 8
0869B	0-1-2	Autres affections du système ostéoarticulaire, age ≤ 74 , score phy ≥ 9
0869C	0-1-2	Autres affections du système ostéoarticulaire, age ≥ 75 , score phy ≤ 8
0869D	1-2	Autres affections du système ostéoarticulaire, age ≥ 75 , score phy ≥ 9
0903A	0-1-2	Brûlures, age ≤ 17
0903B	0-1-2	Brûlures, age ≥ 18
0906A	0-1-2	Ulcères de décubitus, score phy ≤ 12
0906B	1-2	Ulcères de décubitus, score phy ≥ 13
0909A	0-1-2	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy ≤ 8
0909B	0-1-2	Ulcères chroniques (à l'exclusion des ulcères de décubitus), score phy ≥ 9
0912A	0-1-2	Tumeurs malignes de la peau et des seins, score phy ≤ 8
0912B	1-2	Tumeurs malignes de la peau et des seins, score phy ≥ 9
0918A	0-1-2	Infections et traumatismes cutanés et sous cutanés, score cog ≤ 2
0918B	0-1-2	Infections et traumatismes cutanés et sous cutanés, score cog ≥ 3
0921A	0-1-2	Autres affections de la peau, des tissus sous cutanés et des seins
1003A	0-1-2	Diabète, age ≤ 17
1003B	0-1-2	Diabète, age ≥ 18 , score phy ≤ 8
1003C	1-2	Diabète, age ≥ 18 , score phy ≥ 9
1006A	0-1-2	Obésités, age ≤ 17 , score arr ≤ 60
1006B	0-1-2	Obésités, age ≤ 17 , score arr ≥ 61
1006C	0-1-2	Obésités, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score arr ≤ 60
1006D	1-2	Obésités, age ≥ 18 , score phy ≥ 9 , score arr ≤ 60
1006E	0-1-2	Obésités, age ≥ 18 , score phy ≤ 8 , score arr ≥ 61

RGME	Niveaux	Libellé RGME
1006F	0-1-2	Obésités, age \geq 18, score phy \geq 9, score arr \geq 61
1007A	1-2	Malabsorptions intestinales et malnutritions
1012A	0-1-2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age \leq 74, score cog \leq 2
1012B	0-1-2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age \leq 74, score cog \geq 3
1012C	1-2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age \geq 75, score phy \leq 8
1012D	1-2	Autres affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles, age \geq 75, score phy \geq 9
1103A	0-1-2	Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire, score phy \leq 8
1103B	1-2	Tumeurs malignes du tractus génito-urinaire, score phy \geq 9
1112A	1-2	Affections non malignes de l'appareil génital féminin
1115A	1-2	Affections non malignes de l'appareil génital masculin, score phy \leq 8
1115B	1-2	Affections non malignes de l'appareil génital masculin, score phy \geq 9
1118A	0-1-2	Insuffisances rénales
1121A	0-1-2	Affections des reins et des voies urinaires
1123A	0-1-2	Autres affections de l'appareil génito-urinaire
1603A	0-1-2	Tumeurs malignes des tissus lymphoïdes, hématopoïétiques et tumeurs malignes de siège imprécis
1606A	1-2	Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire, score phy \leq 4
1606B	0-1-2	Autres affections du sang, des organes hématopoïétiques et du système immunitaire, score phy \geq 5
1803A	1-2	Infection par VIH
1806A	1-2	Infections autres que par VIH, score phy \leq 8
1806B	1-2	Infections autres que par VIH, score phy \geq 9
1903A	0-1-2	Toxicomanies avec dépendance, score cog \leq 6
1903B	1-2	Toxicomanies avec dépendance, score cog \geq 7 , score arr \leq 180
1903C	1-2	Toxicomanies avec dépendance, score cog \geq 7 , score arr \geq 181
1906A	0-1-2	Troubles dépressifs et anxieux, score phy \leq 8
1906B	0-1-2	Troubles dépressifs et anxieux, score phy \geq 9
1909A	0-1-2	Autres troubles psychocomportementaux, age \leq 17, score arr \leq 90
1909B	0-1-2	Autres troubles psychocomportementaux, age \leq 17, score arr \geq 91
1909C	0-1-2	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score cog \leq 4
1909D	0-1-2	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy \leq 4, score cog \geq 5
1909E	0-1-2	Autres troubles psychocomportementaux, age [18,74], score phy \geq 5, score cog \geq 5
1909F	0-1-2	Autres troubles psychocomportementaux, age \geq 75, score cog \leq 4
1909G	0-1-2	Autres troubles psychocomportementaux, age \geq 75, score cog \geq 5
2303A	1	Soins palliatifs, score arr \leq 60
2303B	1	Soins palliatifs, score phy \leq 12, score arr \geq 61
2303C	1	Soins palliatifs, score phy \geq 13, score arr \geq 61
2309A	0-1-2	Autres motifs de prise en charge, score phy \leq 12

RGME	Niveaux	Libellé RGME
2309B	0-1-2	Autres motifs de prise en charge, score phy \geq 13
2315A	0-1-2	Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy \leq 8
2315B	0-1-2	Anomalies de la marche (non rattachées à une étiologie), score phy \geq 9
2318A	0-1-2	Autres états et symptômes (non rattachés à une étiologie)
2703A	0-1-2	Post transplantation d'organe
9000A	1	Erreurs de groupage

Annexe 4 – COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES

Liste des codes de la CIM-10 considérés comme CMA

Code	Libellé
A00.0	Choléra à <i>Vibrio cholerae</i> 01, biovar cholerae
A00.1	Choléra à <i>Vibrio cholerae</i> 01, biovar El Tor
A00.9	Choléra, sans précision
A02.0	Entérite à <i>Salmonella</i>
A02.2	Infection localisée à <i>Salmonella</i>
A02.8	Autres infections précisées à <i>Salmonella</i>
A02.9	Salmonellose, sans précision
A03.0	Shigellose à <i>Shigella dysenteriae</i>
A03.1	Shigellose à <i>Shigella flexneri</i>
A03.2	Shigellose à <i>Shigella boydii</i>
A03.3	Shigellose à <i>Shigella sonnei</i>
A03.8	Autres shigelloses
A03.9	Shigellose, sans précision
A04.5	Entérite à <i>Campylobacter</i>
A04.7	Entérocolite à <i>Clostridium difficile</i>
A04.8	Autres infections intestinales bactériennes précisées
A09.0	Gastroentérites et colites d'origine infectieuse, autres et non précisées
A26.0	Érysipéloïde cutanée
A41.5	Sepsis à d'autres microorganismes Gram négatif
B22.2	Maladie par VIH à l'origine d'un syndrome cachectique
B23.0	Syndrome d'infection aiguë par VIH
B23.1	Maladie par VIH à l'origine d'adénopathies généralisées (persistantes)
B23.8	Maladie par VIH à l'origine d'autres états précisés
B25.0†	Pneumopathie à cytomégalovirus (J17.1*)
B25.1†	Hépatite à cytomégalovirus (K77.0*)
B25.2†	Pancréatite à cytomégalovirus (K87.1*)
B25.8	Autres maladies à cytomégalovirus
B25.9	Maladie à cytomégalovirus, sans précision
B37.1	Candidose pulmonaire
B37.5†	Méningite à <i>Candida</i> (G02.1*)
B37.6†	Endocardite à <i>Candida</i> (I39.8*)
B37.7	Sepsis à <i>Candida</i>
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
B45.9	Cryptococcose, sans précision
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
- B46.9 Zygomycose, sans précision
- B85.0 Pédiculose due à *Pediculus humanus capitis*
- B85.1 Pédiculose due à *Pediculus humanus corporis*
- B85.2 Pédiculose, sans précision
- B85.3 Phtiriase
- B85.4 Infestation mixte, pédiculose et phtiriase
- C46.0 Sarcome de Kaposi de la peau
- C46.1 Sarcome de Kaposi des tissus mous
- C46.2 Sarcome de Kaposi du palais
- C46.3 Sarcome de Kaposi des ganglions lymphatiques
- C46.7 Sarcome de Kaposi d'autres sièges
- C46.70 Sarcome de Kaposi de la sphère O.R.L.
- C46.71 Sarcome de Kaposi digestif
- C46.72 Sarcome de Kaposi pulmonaire
- C46.78 Sarcome de Kaposi d'autres localisations
- C46.8 Sarcome de Kaposi d'organes multiples
- C46.9 Sarcome de Kaposi, 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
- D57.3 Trait de la maladie des hématies falciformes [drépanocytaire]
- D57.8 Autres affections à hématies falciformes [drépanocytaires]
- D61.1 Aplasie médullaire médicamenteuse
- D61.2 Aplasie médullaire due à d'autres agents externes
- E45 Retard de développement après malnutrition protéino-énergétique
- F23.2 Trouble psychotique aigu d'allure schizophrénique
- F23.20 Trouble psychotique aigu d'allure schizophrénique, sans facteur de stress aigu associé
- F23.21 Trouble psychotique aigu d'allure schizophrénique, avec facteur de stress aigu associé
- F23.3 Autre trouble psychotique aigu, essentiellement délirant
- F23.30 Autre trouble psychotique aigu, essentiellement délirant, sans facteur de stress aigu associé
- F23.31 Autre trouble psychotique aigu, essentiellement délirant, avec facteur de stress aigu associé
- F23.8 Autres troubles psychotiques aigus et transitoires
- F23.80 Autres troubles psychotiques aigus et transitoires, sans facteur de stress aigu associé
- F23.81 Autres troubles psychotiques aigus et transitoires, avec facteur de stress aigu associé
- F23.9 Trouble psychotique aigu et transitoire, sans précision
- F23.90 Trouble psychotique aigu et transitoire, sans précision, sans facteur de stress aigu associé

- F23.91 Trouble psychotique aigu et transitoire, sans précision, avec facteur de stress aigu associé
- F24 Trouble délirant induit
- F25.0 Trouble schizo-affectif, type maniaque
- F25.00 Trouble schizo-affectif, type maniaque, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, sans symptôme schizophrénique après la disparition des symptômes affectifs
- F25.01 Trouble schizo-affectif, type maniaque, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, avec symptômes schizophréniques persistants après la disparition des symptômes affectifs
- F25.1 Trouble schizo-affectif, type dépressif
- F25.10 Trouble schizo-affectif, type dépressif, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, sans symptôme schizophrénique après la disparition des symptômes affectifs
- F25.11 Trouble schizo-affectif, type dépressif, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, avec symptômes schizophréniques persistants après la disparition des symptômes affectifs
- F25.2 Trouble schizo-affectif, type mixte
- F25.20 Trouble schizo-affectif, type mixte, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, sans symptôme schizophrénique après la disparition des symptômes affectifs
- F25.21 Trouble schizo-affectif, type mixte, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, avec symptômes schizophréniques persistants après la disparition des symptômes affectifs
- F25.8 Autres troubles schizo-affectifs
- F25.80 Autres troubles schizo-affectif, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, sans symptôme schizophrénique après la disparition des symptômes affectifs
- F25.81 Autres troubles schizo-affectif, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, avec symptômes schizophréniques persistants après la disparition des symptômes affectifs
- F25.9 Trouble schizo-affectif, sans précision
- F25.90 Trouble schizo-affectif, sans précision, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, sans symptôme schizophrénique après la disparition des symptômes affectifs
- F25.91 Trouble schizo-affectif, sans précision, symptômes affectifs et schizophréniques simultanés, avec symptômes schizophréniques persistants après la disparition des symptômes affectifs
- G12.0 Amyotrophie spinale infantile, type I [Werdnig-Hoffman]
- G12.1 Autres amyotrophies spinales héréditaires
- G21.0 Syndrome malin des neuroleptiques
- G21.1 Autres syndromes secondaires parkinsoniens dus à des médicaments
- G41.0 État de grand mal épileptique
- G41.1 État de petit mal épileptique
- G41.2 État de mal épileptique partiel complexe
- G56.2 Lésion du nerf cubital
- G56.3 Lésion du nerf radial

G56.4	Causalgie
G56.8	Autres mononévrites du membre supérieur
G56.9	Mononévrite du membre supérieur, sans précision
G57.0	Lésion du nerf sciatique
G57.2	Lésion du nerf fémoral
G60.1	Maladie de Refsum
G60.2	Neuropathie associée à une ataxie héréditaire
G60.3	Neuropathie progressive idiopathique
G60.8	Autres neuropathies héréditaires et idiopathiques
G71.2	Myopathies congénitales
G71.3	Myopathie mitochondriale, non classée ailleurs
G71.8	Autres affections musculaires primitives
G71.9	Affection musculaire primitive, sans précision
G72.0	Myopathie médicamenteuse
G72.1	Myopathie alcoolique
G72.2	Myopathie due à d'autres agents toxiques
G80.3	Paralysie cérébrale dyskinétique
G80.4	Paralysie cérébrale ataxique
G80.8	Autres paralysies cérébrales
G81.00	Hémiplégie flasque récente, persistant au-delà de 24 heures
G81.1	Hémiplégie spastique
G82.0	Paraplégie flasque
G82.1	Paraplégie spastique
G82.3	Tétraplégie flasque
G82.4	Tétraplégie spastique
G82.5	Tétraplégie, sans précision
G83.0	Diplégie des membres supérieurs
G83.4	Syndrome de la queue de cheval
G93.1	Lésion cérébrale anoxique, non classée ailleurs
G95.2	Compression médullaire, sans précision
H47.6	Affections du cortex visuel
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
I22.08	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, autres prises en charge
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
I22.18	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi inférieure), autres prises en charge
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
I22.88	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, autres prises en charge

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
I22.98	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, autres prises en charge
I77.0	Fistule artérioveineuse, acquise
I77.2	Rupture d'une artère
I97.2	Lymphoedème après mastectomie
J01.0	Sinusite maxillaire aiguë
J01.1	Sinusite frontale aiguë
J01.2	Sinusite ethmoïdale aiguë
J01.3	Sinusite sphénoïdale aiguë
J01.4	Pansinusite aiguë
J01.8	Autres sinusites aiguës
J01.9	Sinusite aiguë, sans précision
J10.0	Grippe avec pneumopathie, autre virus grippal identifié
J10.1	Grippe avec d'autres manifestations respiratoires, autre virus grippal identifié
J10.8	Grippe avec d'autres manifestations, autre virus grippal identifié
J11.0	Grippe avec pneumopathie, virus non identifié
J11.1	Grippe avec d'autres manifestations respiratoires, virus non identifié
J11.8	Grippe avec d'autres manifestations, virus non identifié
J12.1	Pneumopathie due au virus respiratoire syncytial [VRS]
J15.2	Pneumopathie due à des staphylocoques
J15.3	Pneumopathie due à des streptocoques, groupe B
J21.0	Bronchiolite aiguë due au virus respiratoire syncytial [VRS]
J21.1	Bronchiolite aiguë due à métapneumovirus humain
J21.8	Bronchiolite aiguë due à d'autres micro-organismes précisés
J21.9	Bronchiolite (aiguë), sans précision
J36	Angine phlegmoneuse
J39.0	Abcès parapharyngé et rétropharyngé
J39.1	Autres abcès du pharynx
J95.0	Fonctionnement défectueux d'une trachéostomie
J95.4	Syndrome de Mendelson
J95.5	Sténose sous-glottique après un acte à visée diagnostique et thérapeutique
K87.00*	Cholangite à cytomégalovirus (B25.8†)
K91.5	Syndrome post-cholécystectomie
K93.820*	Colite à cytomégalovirus (B25.8†)
L02.0	Abcès cutané, furoncle et anthrax de la face
L02.1	Abcès cutané, furoncle et anthrax du cou
L02.8	Abcès cutané, furoncle et anthrax d'autres localisations
L03.0	Phlegmon des doigts et des orteils
L03.2	Phlegmon de la face
L08.0	Pyodermite
L08.1	Érythrasma
L30.3	Dermite infectée

L58.0	Radiodermite aiguë
L58.1	Radiodermite chronique
L58.9	Radiodermite, sans précision
L83	Acanthosis nigricans
L88	Pyodermite gangréneuse
L89.2	Ulcère de décubitus de stade III
L89.3	Ulcère de décubitus de stade IV
M00.0	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques
M00.00	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Sièges multiples
M00.01	Arthrite et polyarthrite à staphylocoques - Articulations acromioclaviculaire, scapulo-humérale, et sternoclaviculaire
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 acromioclaviculaire, 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
M00.1	Autres arthrites et polyarthrites à streptocoques - Articulations acromioclaviculaire, scapulo-humérale, et sternoclaviculaire
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 acromioclaviculaire, scapulohumérale, et sternoclaviculaire
- 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
- M01.0* Arthrite méningococcique (A39.8†)
- M01.00* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Sièges multiples
- M01.01* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
- M01.02* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Articulation du coude
- M01.03* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Articulation du poignet
- M01.04* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Articulations de la main
- M01.05* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
- M01.06* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Articulation du genou
- M01.07* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Articulations de la cheville et du pied
- M01.08* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Autres articulations
- M01.09* Arthrite méningococcique (A39.8†) - Siège non précisé
- M01.1* Arthrite tuberculeuse (A18.0†)
- M01.10* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Sièges multiples

- M01.11* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
- M01.12* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Articulation du coude
- M01.13* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Articulation du poignet
- M0114* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Articulations de la main
- M01.15* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
- M01.16* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Articulation du genou
- M01.17* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Articulations de la cheville et du pied
- M01.18* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Autres articulations
- M0119* Arthrite tuberculeuse (A18.0†) - Siège non précisé
- M01.2* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†)
- M01.20* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Sièges multiples
- M01.21* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
- M01.22* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Articulation du coude
- M01.23* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Articulation du poignet
- M01.24 Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Articulations de la main
- M01.25* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
- M01.26* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Articulation du genou
- M01.27* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Articulations de la cheville et du pied
- M01.28* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Autres articulations
- M01.29* Arthrite au cours de la maladie de Lyme (A69.2†) - Siège non précisé
- M01.3 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs
- M01.30 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Sièges multiples
- M01.31 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Articulations acromioclaviculaire, scapulo-humérale, et sternoclaviculaire
- M01.32 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Articulation du coude
- M01.33 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Articulation du poignet
- M01.34 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Articulations de la main
- M01.35 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
- M01.36 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Articulation du genou
- M01.37 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Articulations de la cheville et du pied
- M01.38 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Autres articulations
- M01.39 Arthrite au cours d'autres maladies bactériennes classées ailleurs - Siège non précisé
- M01.4* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†)
- M01.40* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Sièges multiples

- M01.41* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
- M01.42* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Articulation du coude
- M01.43* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Articulation du poignet
- M01.44* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Articulations de la main
- M01.45* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
- M01.46* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Articulation du genou
- M01.47* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Articulations de la cheville et du pied
- M01.48* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Autres articulations
- M01.49* Arthrite au cours de la rubéole (B06.8†) - Siège non précisé
- M01.5 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs
- M01.50 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Sièges multiples
- M01.51 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
- M01.52 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Articulation du coude
- M01.53 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Articulation du poignet
- M01.54 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Articulations de la main
- M01.55 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
- M01.56 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Articulation du genou
- M01.57 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Articulations de la cheville et du pied
- M01.58 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - Autres articulations
- M01.59 Arthrite au cours d'autres maladies virales classées ailleurs - 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 acromioclaviculaire, scapulo-humérale, et sternoclaviculaire
- 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
- M01.8 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
- M01.80 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs - Sièges multiples
- M01.81 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sternoclaviculaire

- M01.82 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Articulation du coude
- M01.83 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Articulation du poignet
- M01.84 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Articulations de la main
- M01.85 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Articulations de la hanche et sacro-iliaque
- M01.86 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Articulation du genou
- M01.87 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Articulations de la cheville et du pied
- M01.88 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Autres articulations
- M01.89 Arthrite au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs -
Siège non précisé
- M46.2 Ostéomyélite vertébrale
- M46.20 Ostéomyélite vertébrale - Localisations vertébrales multiples
- M46.21 Ostéomyélite vertébrale - Région occipito-atloïdo-axoïdienne
- M46.22 Ostéomyélite vertébrale - Région cervicale
- M46.23 Ostéomyélite vertébrale - Région cervicodorsale
- M46.24 Ostéomyélite vertébrale - Région dorsale
- M46.25 Ostéomyélite vertébrale - Région dorsolombaire
- M46.26 Ostéomyélite vertébrale - Région lombaire
- M46.27 Ostéomyélite vertébrale - Région lombosacrée
- M46.28 Ostéomyélite vertébrale - Région sacrée et sacrococcygienne
- M46.29 Ostéomyélite vertébrale - Localisation vertébrale non précisée
- M46.3 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral
- M46.30 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Localisations vertébrales
multiples
- M46.32 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Région cervicale
- M46.33 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Région cervicodorsale
- M46.34 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Région dorsale
- M46.35 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Région dorsolombaire
- M46.36 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Région lombaire
- M46.37 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Région lombosacrée
- M46.39 Infection (pyogène) d'un disque intervertébral - Localisation vertébrale non
précisée
- M46.4 Discite, sans précision
- M46.40 Discite, sans précision - Localisations vertébrales multiples
- M46.42 Discite, sans précision - Région cervicale
- M46.43 Discite, sans précision - Région cervicodorsale
- M46.44 Discite, sans précision - Région dorsale
- M46.45 Discite, sans précision - Région dorsolombaire
- M46.46 Discite, sans précision - Région lombaire
- M46.47 Discite, sans précision - Région lombosacrée
- M46.49 Discite, sans précision - Localisation vertébrale non précisée

- M46.5 Autres spondylopathies infectieuses
- M46.50 Autres spondylopathies infectieuses - Localisations vertébrales multiples
- M46.51 Autres spondylopathies infectieuses - Région occipito-atloïdo-axoïdienne
- M46.52 Autres spondylopathies infectieuses - Région cervicale
- M46.53 Autres spondylopathies infectieuses - Région cervicodorsale
- M46.54 Autres spondylopathies infectieuses - Région dorsale
- M46.55 Autres spondylopathies infectieuses - Région dorsolombaire
- M46.56 Autres spondylopathies infectieuses - Région lombaire
- M46.57 Autres spondylopathies infectieuses - Région lombosacrée
- M46.58 Autres spondylopathies infectieuses - Région sacrée et sacrococcygienne
- M46.59 Autres spondylopathies infectieuses - Localisation vertébrale non précisée
- M62.2 Infarctus ischémique musculaire
- M62.20 Infarctus ischémique musculaire - Sièges multiples
- M62.21 Infarctus ischémique musculaire - Région scapulaire
- M62.22 Infarctus ischémique musculaire - Bras
- M62.23 Infarctus ischémique musculaire - Avant-bras
- M62.24 Infarctus ischémique musculaire - Main
- M6.25 Infarctus ischémique musculaire - Région pelvienne et cuisse
- M62.26 Infarctus ischémique musculaire - Jambe
- M62.27 Infarctus ischémique musculaire - Cheville et pied
- M62.28 Infarctus ischémique musculaire - Autres localisations
- M62.29 Infarctus ischémique musculaire - Siège non précisé
- M62.3 Syndrome d'immobilité (paraplégique)
- M62.30 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Sièges multiples
- M62.31 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Région scapulaire
- M62.32 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Bras
- M62.33 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Avant-bras
- M62.34 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Main
- M62.35 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Région pelvienne et cuisse
- M62.36 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Jambe
- M62.37 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Cheville et pied
- M62.38 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Autres localisations
- M62.39 Syndrome d'immobilité (paraplégique) - Siège non précisé
- M84.0 Fracture mal consolidée
- M84.00 Fracture mal consolidée - Sièges multiples
- M84.01 Fracture mal consolidée - Région scapulaire
- M84.02 Fracture mal consolidée - Bras
- M84.03 Fracture mal consolidée - Avant-bras
- M84.04 Fracture mal consolidée - Main
- M84.05 Fracture mal consolidée - Région pelvienne et cuisse
- M84.06 Fracture mal consolidée - Jambe
- M84.07 Fracture mal consolidée - Cheville et pied
- M84.08 Fracture mal consolidée - Autres localisations
- M84.09 Fracture mal consolidée - Siège non précisé
- M84.1 Fracture non consolidée [pseudarthrose]
- M84.10 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Sièges multiples

- M84.11 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Région scapulaire
- M84.12 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Bras
- M84.13 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Avant-bras
- M84.14 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Main
- M84.15 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Région pelvienne et cuisse
- M84.16 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Jambe
- M84.17 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Cheville et pied
- M84.18 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Autres localisations
- M84.19 Fracture non consolidée (pseudarthrose) - Siège non précisé
- M84.2 Retard de consolidation d'une fracture
- M84.20 Retard de consolidation d'une fracture - Sièges multiples
- M84.21 Retard de consolidation d'une fracture - Région scapulaire
- M84.22 Retard de consolidation d'une fracture - Bras
- M84.23 Retard de consolidation d'une fracture - Avant-bras
- M84.24 Retard de consolidation d'une fracture - Main
- M84.25 Retard de consolidation d'une fracture - Région pelvienne et cuisse
- M84.26 Retard de consolidation d'une fracture - Jambe
- M84.27 Retard de consolidation d'une fracture - Cheville et pied
- M84.28 Retard de consolidation d'une fracture - Autres localisations
- M84.29 Retard de consolidation d'une fracture - Siège non précisé
- M85.3 Ostéite condensante
- M85.30 Ostéite condensante - Sièges multiples
- M85.31 Ostéite condensante - Région scapulaire
- M85.32 Ostéite condensante - Bras
- M85.33 Ostéite condensante - Avant-bras
- M85.34 Ostéite condensante - Main
- M85.35 Ostéite condensante - Région pelvienne et cuisse
- M85.36 Ostéite condensante - Jambe
- M85.37 Ostéite condensante - Cheville et pied
- M85.38 Ostéite condensante - Autres localisations
- M85.39 Ostéite condensante - 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
- M86.2 Ostéomyélite subaiguë
- M86.20 Ostéomyélite subaiguë - Sièges multiples
- M86.21 Ostéomyélite subaiguë - Région scapulaire
- M86.22 Ostéomyélite subaiguë - Bras
- M86.23 Ostéomyélite subaiguë - Avant-bras
- M86.24 Ostéomyélite subaiguë - Main
- M86.25 Ostéomyélite subaiguë - Région pelvienne et cuisse
- M86.26 Ostéomyélite subaiguë - Jambe
- M86.27 Ostéomyélite subaiguë - Cheville et pied
- M86.28 Ostéomyélite subaiguë - Autres localisations
- M86.29 Ostéomyélite subaiguë - Siège non précisé
- M86.3 Ostéomyélite chronique multiple
- M86.30 Ostéomyélite chronique multiple - Sièges multiples
- M86.31 Ostéomyélite chronique multiple - Région scapulaire
- M86.32 Ostéomyélite chronique multiple - Bras
- M86.33 Ostéomyélite chronique multiple - Avant-bras
- M86.34 Ostéomyélite chronique multiple - Main
- M86.35 Ostéomyélite chronique multiple - Région pelvienne et cuisse
- M86.36 Ostéomyélite chronique multiple - Jambe
- M86.37 Ostéomyélite chronique multiple - Cheville et pied
- M86.38 Ostéomyélite chronique multiple - Autres localisations
- M86.39 Ostéomyélite chronique multiple - Siège non précisé
- M86.4 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage
- M86.40 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Sièges multiples
- M86.41 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Région scapulaire
- M86.42 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Bras
- M86.43 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Avant-bras
- M86.44 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Main
- M86.45 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Région pelvienne et cuisse
- M86.46 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Jambe
- M86.47 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Cheville et pied
- M86.48 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Autres localisations
- M86.49 Ostéomyélite chronique avec fistule de drainage - Siège non précisé
- M86.5 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques
- M86.50 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Sièges multiples
- M86.51 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Région scapulaire
- M86.52 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Bras
- M86.53 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Avant-bras
- M86.54 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Main

- M86.55 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Région pelvienne et cuisse
- M86.56 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Jambe
- M86.57 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Cheville et pied
- M86.58 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Autres localisations
- M86.59 Autres ostéomyélites hématogènes chroniques - Siège non précisé
- M86.6 Autres ostéomyélites chroniques
- M86.60 Autres ostéomyélites chroniques - Sièges multiples
- M86.61 Autres ostéomyélites chroniques - Région scapulaire
- M86.62 Autres ostéomyélites chroniques - Bras
- M86.63 Autres ostéomyélites chroniques - Avant-bras
- M86.64 Autres ostéomyélites chroniques - Main
- M86.65 Autres ostéomyélites chroniques - Région pelvienne et cuisse
- M86.66 Autres ostéomyélites chroniques - Jambe
- M86.67 Autres ostéomyélites chroniques - Cheville et pied
- M86.68 Autres ostéomyélites chroniques - Autres localisations
- M86.69 Autres ostéomyélites chroniques - Siège non précisé
- M86.8 Autres ostéomyélites
- M86.80 Autres ostéomyélites - Sièges multiples
- M86.81 Autres ostéomyélites - Région scapulaire
- M86.82 Autres ostéomyélites - Bras
- M86.83 Autres ostéomyélites - Avant-bras
- M86.84 Autres ostéomyélites - Main
- M86.85 Autres ostéomyélites - Région pelvienne et cuisse
- M86.86 Autres ostéomyélites - Jambe
- M86.87 Autres ostéomyélites - Cheville et pied
- M86.88 Autres ostéomyélites - Autres localisations
- M86.89 Autres ostéomyélites - Siège non précisé
- M86.9 Ostéomyélite, sans précision
- M86.90 Ostéomyélite, sans précision - Sièges multiples
- M86.91 Ostéomyélite, sans précision - Région scapulaire
- M86.92 Ostéomyélite, sans précision - Bras
- M86.93 Ostéomyélite, sans précision - Avant-bras
- M86.94 Ostéomyélite, sans précision - Main
- M86.95 Ostéomyélite, sans précision - Région pelvienne et cuisse
- M86.96 Ostéomyélite, sans précision - Jambe
- M86.97 Ostéomyélite, sans précision - Cheville et pied
- M86.98 Ostéomyélite, sans précision - Autres localisations
- M86.99 Ostéomyélite, sans précision - Siège non précisé
- M89.0 Algoneurodystrophie
- M89.00 Algoneurodystrophie - Sièges multiples
- M89.01 Algoneurodystrophie - Région scapulaire
- M89.02 Algoneurodystrophie - Bras
- M89.03 Algoneurodystrophie - Avant-bras
- M89.04 Algoneurodystrophie - Main
- M89.05 Algoneurodystrophie - Région pelvienne et cuisse
- M89.06 Algoneurodystrophie - Jambe

- M89.07 Algoneurodystrophie - Cheville et pied
- M89.08 Algoneurodystrophie - Autres localisations
- M89.09 Algoneurodystrophie - Siège non précisé
- M89.4 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes
- M89.40 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Sièges multiples
- M89.41 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Région scapulaire
- M89.42 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Bras
- M89.43 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Avant-bras
- M89.44 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Main
- M89.45 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Région pelvienne et cuisse
- M89.46 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Jambe
- M89.47 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Cheville et pied
- M89.48 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Autres localisations
- M89.49 Autres ostéoarthropathies hypertrophiantes - Siège non précisé
- M90.6* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†)
- M90.60* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Sièges multiples
- M90.61* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Région scapulaire
- M90.62* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Bras
- M90.63* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Avant-bras
- M90.64* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Main
- M90.65* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Région pelvienne et cuisse
- M90.66* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Jambe
- M90.67* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Cheville et pied
- M90.68* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Autres localisations
- M90.69* Ostéite déformante au cours de maladies tumorales (C00-D48†) - Siège non précisé
- M96.0 Pseudarthrose après arthrodèse
- M96.6 Fracture osseuse après mise en place d'un implant, d'une prothèse articulaire ou d'une plaque d'ostéosynthèse
- N10 Néphrite tubulo-interstitielle aiguë
- N13.6 Pyonéphrose
- N15.8 Autres maladies rénales tubulo-interstitielles précisées
- N15.9 Maladie rénale tubulo-interstitielle, sans précision
- N16.0* Maladie rénale tubulo-interstitielle au cours de maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
- N16.1* Maladie rénale tubulo-interstitielle au cours de maladies tumorales
- N16.2* Maladie rénale tubulo-interstitielle au cours de maladies du sang et des troubles du système immunitaire
- N16.3* Maladie rénale tubulo-interstitielle au cours de maladies métaboliques
- N16.4* Maladie rénale tubulo-interstitielle au cours d'affections disséminées du tissu conjonctif
- N16.5* Maladie rénale tubulo-interstitielle au cours d'un rejet de greffe (T86.—)

N16.8*	Maladie rénale tubulo-interstitielle au cours d'autres maladies classées ailleurs
N36.0	Fistule urétrale
N43.1	Hydrocèle infectée
N61	Affections inflammatoires du sein
P07.0	Poids extrêmement faible à la naissance
P07.1	Autres poids faibles à la naissance
P07.2	Immaturité extrême
P07.3	Autres enfants nés avant terme
Q35.1	Fente de la voûte du palais
Q35.3	Fente du voile du palais
Q35.5	Fente de la voûte et du voile du palais
Q35.7	Fente de la luvette
Q35.9	Fente du palais, sans précision
Q36.0	Fente labiale bilatérale
Q36.1	Fente labiale médiane
Q36.9	Fente labiale (unilatérale)
Q37.0	Fente labiale bilatérale avec fente de la voûte du palais
Q37.1	Fente labiale unilatérale avec fente de la voûte du palais
Q37.2	Fente labiale bilatérale avec fente du voile du palais
Q37.3	Fente labiale unilatérale avec fente du voile du palais
Q37.4	Fente labiale bilatérale avec fente du voile et de la voûte du palais
Q37.5	Fente labiale unilatérale avec fente du voile et de la voûte du palais
Q37.8	Fente labiale bilatérale avec fente palatine, sans précision
Q37.9	Fente labiale unilatérale avec fente palatine, sans précision
Q79.0	Hernie diaphragmatique congénitale
Q79.1	Autres malformations congénitales du diaphragme
Q79.2	Exomphale
Q79.3	Gastroschisis
Q79.4	Aplasie congénitale de la musculature abdominale
Q79.5	Autres malformations congénitales de la paroi abdominale
Q79.6	Syndrome d'Ehlers-Danlos
R40.8	Coma, autre et sans précision
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
S24.0	Commotion et oedème de la moelle dorsale
S24.1	Lésions traumatiques autres et non précisées de la moelle dorsale
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
S32.8	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 oedème de la moelle lombaire
- S34.1 Autres lésions traumatiques de la moelle lombaire
- S34.3 Lésion traumatique de la queue de cheval
- S42.11 Fracture ouverte de l'omoplate
- S42.21 Fracture ouverte de l'extrémité supérieure de l'humérus
- S42.31 Fracture ouverte de la diaphyse de l'humérus
- S42.41 Fracture ouverte de l'extrémité inférieure de l'humérus
- S42.71 Fractures ouvertes multiples de la clavicule, de l'omoplate et de l'humérus
- S42.81 Fracture ouverte d'autres parties de l'épaule et du bras
- S52.4 Fracture des deux diaphyses, cubitale et radiale
- S52.40 Fracture fermée des deux diaphyses, cubitale et radiale
- S52.7 Fractures multiples de l'avant-bras
- S52.70 Fractures fermées multiples de l'avant-bras
- S52.71 Fractures ouvertes multiples de l'avant-bras
- S52.8 Fracture d'autres parties de l'avant-bras
- S52.80 Fracture fermée d'autres parties de l'avant-bras
- S54.0 Lésion traumatique du nerf cubital (au niveau de l'avant-bras)
- S54.1 Lésion traumatique du nerf médian (au niveau de l'avant-bras)
- S54.2 Lésion traumatique du nerf radial (au niveau de l'avant-bras)
- S54.3 Lésion traumatique d'un nerf sensitif cutané (au niveau de l'avant-bras)
- S54.7 Lésion traumatique de multiples nerfs au niveau de l'avant-bras
- S54.8 Lésion traumatique d'autres nerfs au niveau de l'avant-bras
- S54.9 Lésion traumatique d'un nerf non précisé, au niveau de l'avant-bras
- S56.0 Lésion traumatique du muscle et du tendon fléchisseurs du pouce au niveau de l'avant-bras
- S56.1 Lésion traumatique de muscles et de tendons fléchisseurs d'autre(s) doigt(s) au niveau de l'avant-bras
- S56.2 Lésion traumatique d'un autre muscle et d'un autre tendon fléchisseurs au niveau de l'avant-bras
- S56.3 Lésion traumatique de muscles et de tendons extenseurs et abducteurs du pouce au niveau de l'avant-bras
- S56.4 Lésion traumatique de muscles et de tendons extenseurs d'autre(s) doigt(s) au niveau de l'avant-bras
- S56.5 Lésion traumatique d'un autre muscle et d'un autre tendon extenseurs au niveau de l'avant-bras
- S56.7 Lésion traumatique de multiples muscles et tendons au niveau de l'avant-bras
- S56.8 Lésion traumatique de muscles et de tendons autres et non précisés, au niveau de l'avant-bras
- S72.3 Fracture de la diaphyse fémorale
- S72.30 Fracture fermée de la diaphyse fémorale
- S72.31 Fracture ouverte de la diaphyse fémorale
- S72.4 Fracture de l'extrémité inférieure du fémur
- S72.40 Fracture fermée de l'extrémité inférieure du fémur

- S72.41 Fracture ouverte de l'extrémité inférieure du fémur
- S72.7 Fractures multiples du fémur
- S72.70 Fractures fermées multiples du fémur
- S72.71 Fractures ouvertes multiples du fémur
- S72.8 Fracture d'autres parties du fémur
- S72.80 Fracture fermée d'autres parties du fémur
- S72.81 Fracture ouverte d'autres parties du fémur
- S74.0 Lésion traumatique du nerf sciatique au niveau de la hanche et de la cuisse
- S74.1 Lésion traumatique du nerf fémoral au niveau de la hanche et de la cuisse
- S74.2 Lésion traumatique d'un nerf cutané sensitif au niveau de la hanche et de la cuisse
- S74.7 Lésion traumatique de multiples nerfs au niveau de la hanche et de la cuisse
- S74.8 Lésion traumatique d'autres nerfs au niveau de la hanche et de la cuisse
- S74.9 Lésion traumatique d'un nerf non précisé, au niveau de la hanche et de la cuisse
- S75.0 Lésion traumatique de l'artère fémorale
- S75.1 Lésion traumatique de la veine fémorale au niveau de la hanche et de la cuisse
- S75.2 Lésion traumatique de la veine saphène interne au niveau de la hanche et de la cuisse
- S75.7 Lésion traumatique de multiples vaisseaux sanguins au niveau de la hanche et de la cuisse
- S75.8 Lésion traumatique d'autres vaisseaux sanguins au niveau de la hanche et de la cuisse
- S82.1 Fracture de l'extrémité supérieure du tibia
- S82.10 Fracture fermée de l'extrémité supérieure du tibia
- S82.11 Fracture ouverte de l'extrémité supérieure du tibia
- S82.2 Fracture de la diaphyse du tibia
- S82.20 Fracture fermée de la diaphyse du tibia
- S82.21 Fracture ouverte de la diaphyse du tibia
- S82.3 Fracture de l'extrémité inférieure du tibia
- S82.30 Fracture fermée de l'extrémité inférieure du tibia
- S82.31 Fracture ouverte de l'extrémité inférieure du tibia
- S82.4 Fracture du péroné seul
- S82.40 Fracture fermée du péroné seul
- S82.41 Fracture ouverte du péroné seul
- S82.5 Fracture de la malléole interne
- S82.50 Fracture fermée de la malléole interne
- S82.51 Fracture ouverte de la malléole interne
- S82.6 Fracture de la malléole externe
- S82.60 Fracture fermée de la malléole externe
- S82.61 Fracture ouverte de la malléole externe
- S82.7 Fractures multiples de la jambe
- S82.70 Fractures fermées multiples de la jambe
- S82.71 Fractures ouvertes multiples de la jambe
- S82.8 Fractures d'autres parties de la jambe
- S82.80 Fractures fermées d'autres parties de la jambe
- S82.81 Fractures ouvertes d'autres parties de la jambe

S86.0	Lésion traumatique du tendon d'Achille
S86.1	Lésion traumatique d'autre(s) muscle(s) et tendon(s) postérieurs au niveau de la jambe
S86.2	Lésion traumatique de muscle(s) et de tendon(s) antérieurs au niveau de la jambe
S86.3	Lésion traumatique de muscle(s) et de tendon(s) péroniers au niveau de la jambe
S86.7	Lésion traumatique de multiples muscles et tendons au niveau de la jambe
S86.8	Lésion traumatique d'autres muscles et tendons au niveau de la jambe
S92.0	Fracture du calcanéum
S92.00	Fracture fermée du calcanéum
S92.01	Fracture ouverte du calcanéum
S96.0	Lésion traumatique d'un muscle et d'un tendon long fléchisseur d'un orteil, au niveau de la cheville et du pied
S96.1	Lésion traumatique d'un muscle et d'un tendon long extenseur d'un orteil, au niveau de la cheville et du pied
S96.2	Lésion traumatique d'un muscle et d'un tendon intrinsèques au niveau de la cheville et du pied
S96.7	Lésion traumatique de multiples muscles et tendons au niveau de la cheville et du pied
S96.8	Lésion traumatique d'autres muscles et tendons au niveau de la cheville et du pied
S96.9	Lésion traumatique d'un muscle et d'un tendon non précisés, au niveau de la cheville et du pied
S97.0	Écrasement de la cheville
S97.1	Écrasement d'un (des) orteil(s)
S97.8	Écrasement d'autres parties de la cheville et du pied
S98.0	Amputation traumatique du pied au niveau de la cheville
S98.1	Amputation traumatique d'un orteil
S98.2	Amputation traumatique de deux orteils ou plus
S98.3	Amputation traumatique d'autres parties du pied
S98.4	Amputation traumatique du pied, niveau non précisé
S99.7	Lésions traumatiques multiples de la cheville et du pied
S99.8	Autres lésions traumatiques précisées de la cheville et du pied
S99.9	Lésion traumatique de la cheville et du pied, sans précision
T02.0	Fractures de la tête avec fractures du cou
T02.00	Fractures fermées de la tête avec fractures du cou
T02.01	Fractures ouvertes de la tête avec fractures du cou
T02.1	Fractures du thorax avec fractures des lombes et du bassin
T02.10	Fractures fermées du thorax avec fractures des lombes et du bassin
T02.11	Fractures ouvertes du thorax avec fractures des lombes et du bassin
T02.2	Fractures de plusieurs parties d'un membre supérieur
T02.20	Fractures fermées de plusieurs parties d'un membre supérieur
T02.21	Fractures ouvertes de plusieurs parties d'un membre supérieur
T02.3	Fractures de plusieurs parties d'un membre inférieur
T02.30	Fractures fermées de plusieurs parties d'un membre inférieur
T02.31	Fractures ouvertes de plusieurs parties d'un membre inférieur

- T02.4 Fractures de plusieurs parties des deux membres supérieurs
- T02.40 Fractures fermées de plusieurs parties des deux membres supérieurs
- T02.41 Fractures ouvertes de plusieurs parties des deux membres supérieurs
- T02.5 Fractures de plusieurs parties des deux membres inférieurs
- T02.50 Fractures fermées de plusieurs parties des deux membres inférieurs
- T02.51 Fractures ouvertes de plusieurs parties des deux membres inférieurs
- T02.6 Fractures de plusieurs parties de(s) membre(s) supérieur(s) avec membre(s) inférieur(s)
- T02.60 Fractures fermées de plusieurs parties de(s) membre(s) supérieur(s) avec membre(s) inférieur(s)
- T02.61 Fractures ouvertes de plusieurs parties de(s) membre(s) supérieur(s) avec membre(s) inférieur(s)
- T02.7 Fractures du thorax avec fractures des lombes, du bassin et de(s) membre(s)
- T02.70 Fractures fermées du thorax avec fractures des lombes, du bassin et de(s) membre(s)
- T02.71 Fractures ouvertes du thorax avec fractures des lombes, du bassin et de(s) membre(s)
- T02.8 Fractures avec d'autres associations de parties du corps
- T02.80 Fractures fermées avec d'autres associations de parties du corps
- T02.81 Fractures ouvertes avec d'autres associations de parties du corps
- T02.9 Fractures multiples, sans précision
- T02.90 Fractures fermées multiples, sans précision
- T02.91 Fractures ouvertes multiples, sans précision
- T20.2 Brûlure du second degré de la tête et du cou
- T20.3 Brûlure du troisième degré de la tête et du cou
- T20.6 Corrosion du second degré de la tête et du cou
- T20.7 Corrosion du troisième degré de la tête et du cou
- T21.2 Brûlure du second degré du tronc
- T21.3 Brûlure du troisième degré du tronc
- T21.6 Corrosion du second degré du tronc
- T21.7 Corrosion du troisième degré du tronc
- T22.2 Brûlure du second degré de l'épaule et du membre supérieur, sauf poignet et main
- T22.3 Brûlure du troisième degré de l'épaule et du membre supérieur, sauf poignet et main
- T22.6 Corrosion du second degré de l'épaule et du membre supérieur, sauf poignet et main
- T22.7 Corrosion du troisième degré de l'épaule et du membre supérieur, sauf poignet et main
- T23.2 Brûlure du second degré du poignet et de la main
- T23.3 Brûlure du troisième degré du poignet et de la main
- T23.6 Corrosion du second degré du poignet et de la main
- T23.7 Corrosion du troisième degré du poignet et de la main
- T24.2 Brûlure du second degré de la hanche et du membre inférieur, sauf cheville et pied
- T24.3 Brûlure du troisième degré de la hanche et du membre inférieur, sauf cheville et pied

T24.6	Corrosion du second degré de la hanche et du membre inférieur, sauf cheville et pied
T24.7	Corrosion du troisième degré de la hanche et du membre inférieur, sauf cheville et pied
T25.2	Brûlure du second degré de la cheville et du pied
T25.3	Brûlure du troisième degré de la cheville et du pied
T25.6	Corrosion du second degré de la cheville et du pied
T25.7	Corrosion du troisième degré de la cheville et du pied
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
U80.0	Agents résistant à la pénicilline
U80.1	Agents résistant à la méthicilline
U80.8	Agents résistant à d'autres antibiotiques apparentés à la pénicilline
U81.0	Agents résistant à la vancomycine
U81.8	Agents résistant à d'autres antibiotiques apparentés à la vancomycine
U88	Agents résistant à de multiples antibiotiques
Z29.0	Isolement (prophylactique)
Z43.0	Surveillance de trachéostomie
Z43.1	Surveillance de gastrostomie
Z43.2	Surveillance d'iléostomie
Z43.3	Surveillance de colostomie
Z43.4	Surveillance d'autres stomies de l'appareil digestif
Z45.83	Ajustement et entretien d'une prothèse interne des voies aériennes supérieures
Z51.5	Soins palliatifs
Z59.0	Difficultés liées au fait d'être sans abri
Z59.1	Difficultés liées à un logement inadéquat
Z59.7	Difficultés liées à une couverture sociale et un secours insuffisants
Z75.1	Sujet attendant d'être admis ailleurs, dans un établissement adéquat
Z94.6	Greffe d'os
Z99.0	Dépendance envers un aspirateur
Z99.1+0	Dépendance envers un respirateur : ventilation par trachéostomie

Liste des codes de la CCAM considérés comme CMA

Code	Libellé
EBLA002	POSE 1CATHÉ. DS VN JUG. INT. CERV.TOMIE
EPLF002	POSE 1CATHÉ CTR TRANSCUT.
FELF004	TRANSFU. CG > 1/2MASSE SANG CHEZ ADULTE/À 40ML/KG CHEZ N-NÉ MOINS/24H
GELD003	INTUB. +INSTILLATION SURFACTANT EXOGÈNE
GEP A004	TRACHÉO CERV.TOMIE
GLLD002	VENTIL. DISCONTINUE MASQUE/EMBOUT PR KINÉSITHÉRAPIE/24H
GLLD007	VENTIL. À POUMONS SÉPARÉS/24H
GLLD015	VENTIL. TRACH. +PEP < 6+FIO2 < 60%/24H
HSLD002	ALIMT ENTÉR. SONDE >35CAL/KG/J/24H
HSLF001	ALIMT ENTÉR. +PARENTÉRALE >35CAL/KG/J/24H
HSLF003	ALIMT PARENTÉRALE >35CAL/KG/J/24H
JCLE001	POSE 1SONDE URÉTÉRALE THÉRAP. ENDOS. RÉTROGRADE
JDLF001	POSE 1CATHÉ. INTRAVÉSICAL TRANSCUT. SUPRAPUBIENNE

Annexe 5 – LISTES D'EXCLUSION DES COMPLICATIONS OU MORBIDITÉS ASSOCIÉES

Comorbidité	Diagnostics de morbidité principale entraînant la non prise en compte de la comorbidité
A000	A000 A001 A009 A010 A011 A012 A013 A014 A020 A021 A022 A028 A029 A030 A031 A032 A033 A038 A039 A040 A041 A042 A043 A044 A045 A046 A047 A048 A049 A050 A051 A052 A053 A054 A058 A059 A060 A061 A062 A063 A064 A065 A066 A067 A068 A069 A070 A071 A072 A073 A078 A079 A080 A081 A082 A083 A084 A085 A090 A099 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A170 A171 A178 A179 A180 A181 A182 A183 A184 A185 A186 A187 A188 A190 A191 A192 A198 A199 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A563 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 B007 B054 B059 B09 B251 B252 B259 B263 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B349 B377 B670 B671 B672 B673 B674 B675 B676 B677 B678 B679 B770 B778 B779 B780 B781 B787 B789 B79 B80 B810 B811 B812 B813 B814 B818 B820 B829 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 D893 E86 E8700 E8708 E8710 E8718 E872 E873 E874 E8750 E8758 E8760 E8768 E877 E878 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 K20 K210 K230 K928 K930 K931 K9380 K9381 K93820 K93828 K93830 K93838 K93840 K93848 K9388 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 P780 P781 P782 P783 P788 P789 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R100 R101 R102 R103 R104 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R630 R631 R632 R633 R634 R635 R636 R638 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
A001	Même liste que A000
A009	Même liste que A000
A020	Même liste que A000
A022	Même liste que A000
A028	Même liste que A000
A029	A000 A001 A009 A010 A011 A012 A013 A014 A020 A021 A022 A028 A029 A030 A031 A032 A033 A038 A039 A040 A041 A042 A043 A044 A045 A046 A047 A048 A049 A050 A051 A052 A053 A054 A058 A059 A060 A061 A062 A063 A064 A065 A066 A067 A068 A069 A070 A071 A072 A073 A078 A079 A080 A081 A082 A083 A084 A085 A090 A099 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A170 A171 A178 A179 A180 A181 A182 A183 A184 A185 A186 A187 A188 A190 A191 A192 A198 A199 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A563 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 B007 B054 B059 B09 B251 B252 B259 B263 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B349 B377 B670 B671 B672 B673 B674 B675 B676 B677 B678 B679 B770 B778 B779 B780 B781 B787 B789 B79 B80 B810 B811 B812 B813 B814 B818 B820 B829 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 D893 E86 E8700 E8708 E8710 E8718 E872 E873 E874 E8750 E8758 E8760 E8768 E877 E878 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 K20 K210 K230 K928 K930 K931 K9380 K9381 K93820 K93828 K93830 K93838 K93840 K93848 K9388 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 P780 P781 P782 P783 P788 P789 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R100 R101 R102 R103 R104 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R570 R571 R572 R578 R579 R630 R631 R632 R633 R634 R635 R636 R638 R650 R651 R652 R653 R659 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
A030	Même liste que A000
A031	Même liste que A000
A032	Même liste que A000
A033	Même liste que A000
A038	Même liste que A000
A039	Même liste que A000
A045	A000 A001 A009 A010 A011 A012 A013 A014 A020 A021 A022 A028 A029 A030 A031 A032 A033 A038 A039 A040 A041 A042 A043 A044 A045 A046 A047 A048 A049 A050 A051 A052 A053 A054 A058 A059 A060 A061 A062 A063 A064 A065 A066 A067 A068 A069 A070 A071 A072 A073 A078 A079 A080 A081 A082 A083 A084 A085 A090 A099 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A170 A171 A178 A179 A180 A181 A182 A183 A184 A185 A186 A187 A188 A190 A191 A192 A198 A199 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A563 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 B007 B054 B059 B09 B251 B252 B259 B263 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B349 B377 B670 B671 B672 B673 B674 B675 B676 B677 B678 B679 B770 B778 B779 B780 B781 B787 B789 B79 B80 B810 B811 B812 B813 B814 B818 B820 B829 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 D893 E86 E8700 E8708 E8710 E8718 E872 E873 E874 E8750 E8758 E8760 E8768 E877 E878 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 K20 K210 K230 K580 K589 K928 K930 K931 K9380 K9381 K93820 K93828 K93830 K93838 K93840 K93848 K9388 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 P780 P781 P782 P783 P788 P789 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R100 R101 R102 R103 R104 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R630 R631 R632 R633 R634 R635 R636 R638 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
A047	Même liste que A045
A048	Même liste que A045
A090	A000 A001 A009 A010 A011 A012 A013 A014 A020 A021 A022 A028 A029 A030 A031 A032 A033 A038 A039 A040 A041 A042 A043 A044 A045 A046 A047 A048 A049 A050 A051 A052 A053 A054 A058 A059 A060 A061 A062 A063 A064 A065 A066 A067 A068 A069 A070 A071 A072 A073 A078 A079 A080 A081 A082 A083 A084 A085 A090 A099 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A170 A171 A178 A179 A180 A181 A182 A183 A184 A185 A186 A187 A188 A190 A191 A192 A198 A199 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A563 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 B007 B054 B059 B09 B251 B252 B259 B263 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B349 B377 B670 B671 B672 B673 B674 B675 B676 B677 B678 B679 B770 B778 B779 B780 B781 B787 B789 B79 B80 B810 B811 B812 B813 B814 B818 B820 B829 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 D893 E86 E8700 E8708 E8710 E8718 E872 E873 E874 E8750 E8758 E8760 E8768 E877 E878 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 K20 K210 K230 K928 K930 K931 K9380 K9381 K93820 K93828 K93830 K93838 K93840 K93848 K9388 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 P780 P781 P782 P783 P788 P789 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515

A260	A021 A184 A200 A201 A202 A203 A207 A208 A209 A210 A211 A212 A213 A217 A218 A219 A220 A221 A222 A227 A228 A229 A230 A231 A232 A233 A238 A239 A240 A241 A242 A243 A244 A250 A251 A259 A260 A267 A268 A269 A270 A278 A279 A280 A281 A282 A288 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A428 A431 A434 A435 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B372 B377 B379 B383 B389 B403 B409 B421 B429 B430 B439 B452 B459 B463 B465 B469 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L303 L309 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515
A415	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 B007 B377 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 N300 N301 N302 N303 N304 N308 N309 N40 N410 N411 N412 N413 N418 N419 N420 N421 N422 N423 N428 N430 N431 N432 N433 N434 N44 N450 N459 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R570 R571 R572 R578 R579 R650 R651 R652 R653 R659 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B222	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B200 B201 B202 B203 B204 B205 B206 B207 B208 B209 B210 B211 B212 B213 B217 B218 B219 B220 B221 B222 B227 B230 B231 B232 B238 B24+0 B24+1 B24+9 B340 B341 B342 B343 B344 B349 B377 B99+0 B99+1 D800 D801 D802 D803 D804 D805 D806 D807 D808 D809 D810 D811 D812 D813 D814 D815 D816 D817 D818 D819 D820 D821 D822 D823 D824 D828 D829 D830 D831 D832 D838 D839 D840 D841 D848 D849 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 J840 J841 J848 J849 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R64 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B230	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B200 B201 B202 B203 B204 B205 B206 B207 B208 B209 B210 B211 B212 B213 B217 B218 B219 B220 B221 B222 B227 B230 B231 B232 B238 B24+0 B24+1 B24+9 B340 B341 B342 B343 B344 B349 B377 B99+0 B99+1 D800 D801 D802 D803 D804 D805 D806 D807 D808 D809 D810 D811 D812 D813 D814 D815 D816 D817 D818 D819 D820 D821 D822 D823 D824 D828 D829 D830 D831 D832 D838 D839 D840 D841 D848 D849 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B231	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B200 B201 B202 B203 B204 B205 B206 B207 B208 B209 B210 B211 B212 B213 B217 B218 B219 B220 B221 B222 B227 B230 B231 B232 B238 B24+0 B24+1 B24+9 B340 B341 B342 B343 B344 B349 B377 B99+0 B99+1 D800 D801 D802 D803 D804 D805 D806 D807 D808 D809 D810 D811 D812 D813 D814 D815 D816 D817 D818 D819 D820 D821 D822 D823 D824 D828 D829 D830 D831 D832 D838 D839 D840 D841 D848 D849 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L089 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B238	Même liste que B230
B250	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B250 B251 B252 B258 B259 B260 B261 B262 B263 B268 B269 B270 B271 B278 B279 B300 B301 B302 B303 B308 B309 B330 B331 B332 B333 B334 B338 B340 B341 B342 B343 B344 B348 B349 B377 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 J988 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B251	A000 A001 A009 A010 A011 A012 A013 A014 A020 A021 A022 A028 A029 A030 A031 A032 A033 A038 A039 A040 A041 A042 A043 A044 A045 A046 A047 A048 A049 A050 A051 A052 A053 A054 A058 A059 A060 A061 A062 A063 A064 A065 A066 A067 A068 A069 A070 A071 A072 A073 A078 A079 A080 A081 A082 A083 A084 A085 A090 A099 A183 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A563 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 B007 B054 B059 B09 B250 B251 B252 B258 B259 B260 B261 B262 B263 B268 B269 B270 B271 B278 B279 B300 B301 B302 B303 B308 B309 B330 B331 B332 B333 B334 B338 B340 B341 B342 B343 B344 B348 B349 B377 B670 B671 B672 B673 B674 B675 B676 B677 B678 B679 B770 B778 B779 B780 B781 B787 B789 B79 B80 B810 B811 B812 B813 B814 B818 B820 B829 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 K20 K210 K230 K770 K928 K930 K931 K9380 K9381 K93820 K93828 K93830 K93838 K93840 K93848 K9388 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O266 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B252	A000 A001 A009 A010 A011 A012 A013 A014 A020 A021 A022 A028 A029 A030 A031 A032 A033 A038 A039 A040 A041 A042 A043 A044 A045 A046 A047 A048 A049 A050 A051 A052 A053 A054 A058 A059 A060 A061 A062 A063 A064 A065 A066 A067 A068 A069 A070 A071 A072 A073 A078 A079 A080 A081 A082 A083 A084 A085 A090 A099 A183 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A563 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 B007 B054 B059 B09 B250 B251 B252 B258 B259 B260 B261 B262 B263 B268 B269 B270 B271 B278 B279 B300 B301 B302 B303 B308 B309 B330 B331 B332 B333 B334 B338 B340 B341 B342 B343 B344 B348 B349 B377 B670 B671 B672 B673 B674 B675 B676 B677 B678 B679 B770 B778 B779 B780 B781 B787 B789 B79 B80 B810 B811 B812 B813 B814 B818 B820 B829 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 K20 K210 K230 K770 K928 K930 K931 K9380 K9381 K93820 K93828 K93830 K93838 K93840 K93848 K9388 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B258	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B250 B251 B252 B258 B259 B260 B261 B262 B263 B268 B269 B270 B271 B278 B279 B300 B301 B302 B303 B308 B309 B330 B331 B332 B333 B334 B338 B340 B341 B342 B343 B344 B348 B349 B377 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515

B259	A000 A001 A009 A010 A011 A012 A013 A014 A020 A021 A022 A028 A029 A030 A031 A032 A033 A038 A039 A040 A041 A042 A043 A044 A045 A046 A047 A048 A049 A050 A051 A052 A053 A054 A058 A059 A060 A061 A062 A063 A064 A065 A066 A067 A068 A069 A070 A071 A072 A073 A078 A079 A080 A081 A082 A083 A084 A085 A090 A091 A092 A183 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A563 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 B007 B054 B059 B09 B250 B251 B252 B258 B259 B260 B261 B262 B263 B268 B269 B270 B271 B278 B279 B300 B301 B302 B303 B308 B309 B330 B331 B332 B333 B334 B338 B340 B341 B342 B343 B344 B348 B349 B377 B670 B671 B672 B673 B674 B675 B676 B677 B678 B679 B770 B778 B779 B780 B781 B787 B789 B79 B80 B810 B811 B812 B813 B814 B818 B820 B829 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 J988 K20 K210 K230 K770 K928 K930 K931 K9380 K9381 K93820 K93828 K93830 K93838 K93840 K93848 K9388 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O266 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B371	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A190 A191 A192 A198 A199 A202 A209 A212 A219 A221 A227 A229 A241 A267 A310 A319 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A439 A481 A483 B007 B012 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B909 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 J020 J028 J029 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J440 J441 J449 J64 J65 J689 J690 J691 J698 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J980 J988 J998 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7795 M7796 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 U049 Z21 Z515
B375	A021 A170 A171 A178 A179 A227 A241 A267 A321 A327 A329 A390 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A521 A522 A523 A529 A530 A539 A800 A801 A802 A803 A804 A809 A810 A811 A812 A818 A819 A820 A821 A829 A830 A831 A832 A833 A834 A835 A836 A838 A839 A840 A841 A848 A849 A850 A851 A852 A858 A86 A870 A871 A872 A878 A879 A880 A881 A888 A89 B003 B004 B007 B009 B010 B011 B019 B020 B021 B022 B029 B050 B051 B059 B060 B069 B09 B220 B24+0 B24+1 B24+9 B261 B262 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B500 B509 B54 B572 B574 B582 B589 B602 B690 B699 B820 B829 B839 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 J020 J028 J029 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7795 M7796 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B376	A021 A170 A171 A178 A179 A227 A241 A267 A321 A327 A329 A390 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A521 A522 A523 A529 A530 A539 A800 A801 A802 A803 A804 A809 A810 A811 A812 A818 A819 A820 A821 A829 A830 A831 A832 A833 A834 A835 A836 A838 A839 A840 A841 A848 A849 A850 A851 A852 A858 A86 A870 A871 A872 A878 A879 A880 A881 A888 A89 B003 B004 B007 B009 B010 B011 B019 B020 B021 B022 B029 B050 B051 B059 B060 B069 B09 B220 B24+0 B24+1 B24+9 B261 B262 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B500 B509 B54 B572 B574 B582 B589 B602 B690 B699 B820 B829 B839 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 I301 I309 I319 I320 I321 I330 I339 I38 I390 I391 I392 I393 I394 I398 I400 I401 I408 I409 I410 I411 I412 I418 I429 I430 I514 J020 J028 J029 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7795 M7796 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O291 O742 O753 O85 O891 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B377	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B377 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 J020 J028 J029 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7795 M7796 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515

B450	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A190 A191 A192 A198 A199 A202 A209 A212 A219 A221 A227 A229 A241 A267 A310 A319 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A439 A481 A483 B007 B012 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B909 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J440 J441 J449 J64 J65 J689 J690 J691 J698 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J980 J988 J998 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 U049 Z21 Z515
B451	A021 A170 A171 A178 A179 A227 A241 A267 A321 A327 A329 A390 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A521 A522 A523 A529 A530 A539 A800 A801 A802 A803 A804 A809 A810 A811 A812 A818 A819 A820 A821 A829 A830 A831 A832 A833 A834 A835 A836 A838 A839 A840 A841 A848 A849 A850 A851 A852 A858 A86 A870 A871 A872 A878 A879 A880 A881 A888 A89 B003 B004 B007 B009 B010 B011 B019 B020 B021 B022 B029 B050 B051 B059 B060 B069 B09 B220 B24+0 B24+1 B24+9 B261 B262 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B500 B509 B54 B572 B574 B582 B589 B602 B690 B699 B820 B829 B839 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B452	A021 A184 A201 A209 A220 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L303 L309 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515
B453	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A521 A522 A523 A529 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B457	Même liste que B453
B458	Même liste que B453

B459	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A170 A171 A178 A179 A184 A190 A191 A192 A198 A199 A201 A202 A209 A212 A219 A220 A221 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A310 A311 A319 A320 A321 A327 A329 A363 A369 A390 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A431 A439 A441 A449 A46 A481 A483 A513 A519 A521 A522 A523 A529 A530 A539 A661 A662 A669 A699 A800 A801 A802 A803 A804 A809 A810 A811 A812 A818 A819 A820 A821 A829 A830 A831 A832 A833 A834 A835 A836 A838 A839 A840 A841 A848 A849 A850 A851 A852 A858 A86 A870 A871 A872 A878 A879 A880 A881 A888 A89 B000 B001 B003 B004 B007 B009 B010 B011 B012 B019 B020 B021 B022 B029 B050 B051 B059 B060 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B220 B24+0 B24+1 B24+9 B261 B262 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B500 B509 B54 B572 B574 B582 B583 B589 B59 B602 B671 B674 B679 B690 B699 B820 B829 B839 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B909 B99+0 B99+1 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G630 G64 G934 G940 G941 G942 G948 G98 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J440 J441 J449 J64 J65 J689 J690 J691 J698 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J980 J988 J998 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L303 L309 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 U049 Z21 Z515
B460	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A190 A191 A192 A198 A199 A202 A209 A212 A219 A221 A227 A229 A241 A267 A310 A319 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A439 A481 A483 B007 B012 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B909 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J440 J441 J449 J64 J65 J689 J690 J691 J698 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J980 J988 J998 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 U049 Z21 Z515
B461	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
B462	Même liste que B461
B463	A021 A184 A201 A209 A220 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B220 B24+0 B24+1 B24+9 B261 B262 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L303 L309 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515
B464	Même liste que B461

B465	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A184 A190 A191 A192 A198 A199 A201 A202 A209 A212 A219 A220 A221 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A310 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A431 A439 A441 A449 A46 A481 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B012 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B909 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J440 J441 J449 J64 J65 J689 J690 J691 J698 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J980 J988 J998 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L303 L309 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M632 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515
B468	Même liste que B461
B469	Même liste que B465
B850	A021 A184 A201 A209 A220 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B383 B389 B403 B409 B421 B429 B430 B439 B452 B459 B463 B465 B469 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B872 B873 B874 B878 B879 B880 B881 B882 B883 B888 B99+0 B99+1 D893 G629 G630 G64 G940 G941 G942 G948 G98 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L303 L309 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515
B851	Même liste que B850
B852	Même liste que B850
B853	Même liste que B850
B854	Même liste que B850
C460	A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 B99+0 B99+1 C450 C451 C452 C457 C459 C460 C461 C462 C463 C4670 C4671 C4672 C4678 C468 C469 C470 C471 C472 C473 C474 C475 C476 C478 C479 C480 C481 C482 C488 C490 C491 C492 C4930 C4938 C4940 C4948 C4950 C4958 C496 C498 C760 C761 C762 C763 C764 C765 C767 C768 C770 C771 C772 C773 C774 C775 C778 C779 C780 C781 C782 C783 C784 C785 C786 C787 C788 C790 C791 C792 C793 C794 C795 C796 C797 C798 C799 C800 C810 C811 C812 C813 C814 C817 C818 C819 C821 C822 C823 C824 C825 C826 C827 C828 C829 C830 C831 C832 C833 C834 C835 C836 C837 C838 C839 C840 C841 C842 C843 C844 C845 C846 C847 C848 C849 C850 C851 C852 C853 C854 C855 C856 C857 C858 C859 C860 C861 C862 C863 C864 C865 C866 C867 C868 C869 C870 C871 C872 C873 C874 C875 C876 C877 C878 C879 C880 C881 C882 C883 C884 C885 C886 C887 C888 C889 C890 C891 C892 C893 C894 C895 C896 C897 C898 C899 C900 C901 C902 C903 C904 C905 C906 C907 C908 C909 C910 C911 C912 C913 C914 C915 C916 C917 C918 C919 C920 C921 C922 C923 C924 C925 C926 C927 C928 C929 C930 C931 C932 C933 C934 C935 C936 C937 C938 C939 C940 C941 C942 C943 C944 C945 C946 C947 C948 C949 C950 C951 C952 C953 C954 C955 C956 C957 C958 C959 C960 C961 C962 C963 C964 C965 C966 C967 C968 C969 C970 C971 C972 C973 C974 C975 C976 C977 C978 C979 C980 C981 C982 C983 C984 C985 C986 C987 C988 C989 C990 C991 C992 C993 C994 C995 C996 C997 C998 C999 D100 D101 D102 D103 D104 D105 D106 D107 D109 D110 D111 D119 D120 D121 D122 D123 D124 D125 D126 D126+0 D126+1 D126+2 D126+3 D126+4 D126+5 D126+6 D126+8 D127 D128 D129 D130 D131 D132 D133 D134 D135 D136 D137 D139 D140 D141 D142 D143 D150 D151 D152 D157 D160 D161 D162 D163 D164 D165 D166 D167 D168 D170 D171 D172 D173 D174 D175 D176 D177 D179 D180 D181 D190 D191 D197 D200 D201 D210 D211 D212 D2130 D2138 D2140 D2148 D2150 D2158 D216 D219 D220 D221 D222 D223 D224 D225 D226 D227 D229 D230 D231 D232 D233 D234 D235 D236 D237 D239 D24 D250 D251 D252 D259 D260 D261 D267 D269 D27 D280 D281 D282 D287 D289 D290 D291 D292 D293 D294 D297 D299 D300 D301 D302 D303 D304 D307 D309 D310 D311 D312 D313 D314 D315 D316 D317 D319 D320 D321 D322 D323 D324 D325 D326 D327 D328 D329 D330 D331 D332 D333 D334 D335 D336 D337 D338 D339 D340 D341 D342 D343 D344 D345 D346 D347 D348 D349 D350 D351 D352 D353 D354 D355 D356 D357 D358 D360 D361 D367 D480 D481 D482 D4830 D4838 D484 D485 D486 D487 D500 D501 D508 D509 D539 D610 D611 D612 D613 D618 D619 D620 D621 D622 D623 D624 D625 D626 D627 D628 D629 D630 D631 D632 D633 D634 D635 D636 D637 D638 D639 D640 D641 D642 D643 D644 D648 D649 D70 E340 E43 E440 E441 E46 G729 G732 G98 J690 J849 N130 N131 N132 N133 N134 N135 N136 N137 N138 N139 N159 O290 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
C461	Même liste que C460
C462	A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 B442 B448 B449 B99+0 B99+1 C000 C001 C002 C003 C004 C005 C006 C008 C009 C069 C450 C451 C452 C457 C459 C460 C461 C462 C463 C4670 C4671 C4672 C4678 C469 C470 C471 C472 C473 C474 C475 C476 C478 C479 C480 C481 C482 C488 C490 C491 C492 C4930 C4938 C4940 C4948 C4950 C4958 C496 C498 C760 C761 C762 C763 C764 C765 C767 C768 C770 C771 C772 C773 C774 C775 C778 C779 C780 C781 C782 C783 C784 C785 C786 C787 C788 C790 C791 C792 C793 C794 C795 C796 C797 C798 C800 C810 C811 C812 C813 C814 C817 C819 C851 C852 C857 C859 D100 D101 D102 D103 D104 D105 D106 D107 D109 D110 D111 D119 D120 D121 D122 D123 D124 D125 D126 D126+0 D126+1 D126+2 D126+3 D126+4 D126+5 D126+6 D126+8 D127 D128 D129 D130 D131 D132 D133 D134 D135 D136 D137 D139 D140 D141 D142 D143 D150 D151 D152 D157 D160 D161 D162 D163 D164 D165 D166 D167 D168 D170 D171 D172 D173 D174 D175 D176 D177 D179 D180 D181 D190 D191 D197 D200 D201 D210 D211 D212 D2130 D2138 D2140 D2148 D2150 D2158 D216 D219 D220 D221 D222 D223 D224 D225 D226 D227 D229 D230 D231 D232 D233 D234 D235 D236 D237 D239 D24 D250 D251 D252 D259 D260 D261 D267 D269 D27 D280 D281 D282 D287 D289 D290 D291 D292 D293 D294 D297 D299 D300 D301 D302 D303 D304 D307 D309 D310 D311 D312 D313 D314 D315 D316 D317 D319 D320 D321 D322 D323 D324 D325 D326 D327 D328 D329 D330 D331 D332 D333 D334 D335 D336 D337 D338 D339 D340 D341 D342 D343 D344 D345 D346 D347 D348 D349 D350 D351 D352 D353 D354 D355 D356 D357 D358 D360 D361 D367 D480 D481 D482 D4830 D4838 D484 D485 D486 D487 D500 D501 D508 D509 D539 D610 D611 D612 D613 D618 D619 D630 D638 D640 D641 D642 D643 D644 D648 D649 D70 E340 E43 E440 E441 E46 G729 G732 G98 J690 J849 N130 N131 N132 N133 N134 N135 N136 N137 N138 N139 N159 O290 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
C463	Même liste que C460

	T369 T370 T371 T372 T373 T374 T375 T378 T379 T380 T381 T382 T383 T384 T385 T386 T387 T388 T389 T390 T391 T392 T393 T394 T398 T399 T400 T401 T402 T403 T404 T405 T406 T407 T408 T409 T410 T411 T412 T413 T414 T415 T420 T421 T422 T423 T424 T425 T426 T427 T428 T430 T431 T432 T433 T434 T435 T436 T438 T439 T440 T441 T442 T443 T444 T445 T446 T447 T448 T449 T450 T451 T452 T453 T454 T455 T456 T457 T458 T459 T460 T461 T462 T463 T464 T465 T466 T467 T468 T469 T470 T471 T472 T473 T474 T475 T476 T477 T478 T479 T480 T481 T482 T483 T484 T485 T486 T487 T490 T491 T492 T493 T494 T495 T496 T497 T498 T499 T500 T501 T502 T503 T504 T505 T506 T507 T508 T509 T510 T511 T512 T513 T518
F2320	Même liste que F232
F2321	Même liste que F232
F233	Même liste que F232
F2330	Même liste que F232
F2331	Même liste que F232
F238	Même liste que F232
F2380	Même liste que F232
F2381	Même liste que F232
F239	Même liste que F232
F2390	Même liste que F232
F2391	Même liste que F232

F24	<p>B99+0 B99+1 F000 F0000 F00000 F00001 F00002 F0001 F00010 F00011 F00012 F0002 F00020 F00021 F00022 F0003 F00030 F00031 F00032 F0004 F00040 F00041 F00042 F001 F0010 F00100 F00101 F00102 F0011 F00110 F00111 F00112 F0012 F00120 F00121 F00122 F0013 F00130 F00131 F00132 F0014 F00140 F00141 F00142 F002 F0020 F00200 F00201 F00202 F0021 F00210 F00211 F00212 F0022 F00220 F00221 F00222 F0023 F00230 F00231 F00232 F0024 F00240 F00241 F00242 F009 F0090 F00900 F00901 F00902 F0091 F00910 F00911 F00912 F0092 F00920 F00921 F00922 F0093 F00930 F00931 F00932 F0094 F00940 F00941 F00942 F010 F0100 F01000 F01001 F01002 F0101 F01010 F01011 F01012 F0102 F01020 F01021 F01022 F0103 F01030 F01031 F01032 F0104 F01040 F01041 F01042 F011 F0110 F01100 F01101 F01102 F0111 F01110 F01111 F01112 F0112 F01120 F01121 F01122 F0113 F01130 F01131 F01132 F0114 F01140 F01141 F01142 F012 F0120 F01200 F01201 F01202 F0121 F01210 F01211 F01212 F0122 F01220 F01221 F0123 F01230 F01231 F01232 F0124 F01240 F01241 F01242 F013 F0130 F01300 F01301 F01302 F0131 F01310 F01311 F01312 F0132 F01320 F01321 F01322 F0133 F01330 F01331 F01332 F0134 F01340 F01341 F01342 F018 F0180 F01800 F01801 F01802 F0181 F01810 F01811 F01812 F0182 F01820 F01821 F01822 F0183 F01830 F01831 F01832 F0184 F01840 F01841 F01842 F019 F0190 F01900 F01901 F01902 F0191 F01910 F01911 F01912 F0192 F01920 F01921 F01922 F0193 F01930 F01931 F01932 F0194 F01940 F01941 F01942 F020 F0200 F02000 F02001 F02002 F0201 F02010 F02011 F02012 F0202 F02020 F02021 F02022 F0203 F02030 F02031 F02032 F0204 F02040 F02041 F02042 F021 F0210 F02100 F02101 F02102 F0211 F02110 F02111 F02112 F0212 F02120 F02121 F02122 F0213 F02130 F02131 F02132 F0214 F02140 F02141 F02142 F022 F0220 F02200 F02201 F02202 F0221 F02210 F02211 F02212 F0222 F02220 F02221 F02222 F0223 F02230 F02231 F02232 F0224 F02240 F02241 F02242 F023 F0230 F02300 F02301 F02302 F0231 F02310 F02311 F02312 F0232 F02320 F02321 F02322 F0233 F02330 F02331 F02332 F0234 F02340 F02341 F02342 F024 F0240 F02400 F02401 F02402 F0241 F02410 F02411 F02412 F0242 F02420 F02421 F02422 F0243 F02430 F02431 F02432 F0244 F02440 F02441 F02442 F028 F0280 F02800 F02801 F02802 F0281 F02810 F02811 F02812 F0282 F02820 F02821 F02822 F0283 F02830 F02831 F02832 F0284 F02840 F02841 F02842 F03 F03+0 F03+00 F03+01 F03+02 F03+1 F03+10 F03+11 F03+12 F03+2 F03+20 F03+21 F03+22 F03+3 F03+30 F03+31 F03+32 F03+4 F03+40 F03+41 F03+42 F04 F050 F051 F058 F059 F060 F061 F062 F063 F0630 F0631 F0632 F0633 F064 F065 F066 F067 F0670 F0671 F068 F069 F070 F071 F072 F078 F079 F09 F100 F1000 F1001 F1002 F1003 F1004 F1005 F1006 F1007 F101 F102 F1020 F10200 F10201 F10202 F1021 F1022 F1023 F1024 F10240 F10241 F10242 F1026 F103 F1030 F1031 F104 F1040 F1041 F105 F1050 F1051 F1052 F1053 F1054 F1055 F1056 F106 F107 F1070 F1071 F1072 F1073 F1074 F1075 F108 F109 F110 F1100 F1101 F1102 F1103 F1104 F1105 F1106 F1107 F111 F112 F1120 F11200 F11201 F11202 F11203 F1121 F1122 F1123 F1124 F11240 F11241 F1125 F1126 F113 F1130 F1131 F114 F1140 F1141 F115 F1150 F1151 F1152 F1153 F1154 F1155 F1156 F116 F117 F1170 F1171 F1172 F1173 F1174 F1175 F118 F119 F120 F1200 F1201 F1202 F1203 F1204 F1205 F1206 F1207 F121 F122 F1220 F12200 F12201 F12202 F1221 F1222 F1223 F1224 F12240 F12241 F1225 F1226 F123 F1230 F1231 F124 F1240 F1241 F125 F1250 F1251 F1252 F1253 F1254 F1255 F1256 F126 F127 F1270 F1271 F1272 F1273 F1274 F1275 F128 F129 F130 F1300 F1301 F1302 F1303 F1304 F1305 F1306 F1307 F131 F132 F1320 F13200 F13201 F13202 F1321 F1322 F1323 F1324 F13240 F13241 F1325 F1326 F133 F1330 F1331 F134 F1340 F1341 F135 F1350 F1351 F1352 F1353 F1354 F1355 F1356 F136 F137 F1370 F1371 F1372 F1373 F1374 F1375 F138 F139 F140 F1400 F1401 F1402 F1403 F1404 F1405 F1406 F1407 F141 F142 F1420 F14200 F14201 F14202 F1421 F1422 F1423 F1424 F14240 F14241 F1425 F1426 F143 F1430 F1431 F144 F1440 F1441 F145 F1450 F1451 F1452 F1453 F1454 F1455 F1456 F146 F147 F1470 F1471 F1472 F1473 F1474 F1475 F148 F149 F150 F1500 F1501 F1502 F1503 F1504 F1505 F1506 F1507 F151 F152 F1520 F15200 F15201 F15202 F1521 F1522 F1523 F1524 F15240 F15241 F1525 F1526 F153 F1530 F1531 F154 F1540 F1541 F155 F1550 F1551 F1552 F1553 F1554 F1555 F1556 F156 F157 F1570 F1571 F1572 F1573 F1574 F1575 F158 F159 F160 F1600 F1601 F1602 F1603 F1604 F1605 F1606 F1607 F161 F162 F1620 F16200 F16201 F16202 F1621 F1622 F1623 F1624 F16240 F16241 F1625 F1626 F163 F1630 F1631 F164 F1640 F1641 F165 F1650 F1651 F1652 F1653 F1654 F1655 F1656 F166 F167 F1670 F1671 F1672 F1673 F1674 F1675 F168 F169 F170 F1700 F1701 F1702 F1703 F1704 F1705 F1706 F1707 F171 F172 F1720 F17200 F17201 F17202 F1721 F1722 F1723 F1724 F17240 F17241 F1725 F1726 F173 F1730 F1731 F174 F1740 F1741 F175 F1750 F1751 F1752 F1753 F1754 F1755 F1756 F176 F177 F1770 F1771 F1772 F1773 F1774 F1775 F178 F179 F180 F1800 F1801 F1802 F1803 F1804 F1805 F1806 F1807 F181 F182 F1820 F18200 F18201 F18202 F1821 F1822 F1823 F1824 F18240 F18241 F1825 F1826 F183 F1830 F1831 F184 F1840 F1841 F185 F1850 F1851 F1852 F1853 F1854 F1855 F1856 F186 F187 F1870 F1872 F1873 F1874 F1875 F188 F189 F190 F1900 F1901 F1902 F1903 F1904 F1905 F1906 F1907 F191 F192 F1920 F19200 F19201 F19202 F1921 F1922 F1923 F1924 F19240 F19241 F1925 F1926 F193 F1930 F1931 F194 F1940 F1941 F195 F1950 F1951 F1952 F1953 F1954 F1955 F1956 F196 F197 F1970 F1971 F1972 F1973 F1974 F1975 F198 F199 F200 F2000 F2001 F2002 F2003 F2004 F2005 F2008 F2009 F201 F2010 F2011 F2012 F2013 F2014 F2015 F2018 F2019 F202 F2020 F2021 F2022 F2023 F2024 F2025 F2028 F2029 F203 F2030 F2031 F2032 F2033 F2034 F2035 F2038 F2039 F204 F2040 F2041 F2042 F2043 F2044 F2045 F2048 F2049 F205 F2050 F2051 F2052 F2053 F2054 F2055 F2058 F2059 F206 F2060 F2061 F2062 F2063 F2064 F2065 F2068 F2069 F208 F2080 F2081 F2082 F2083 F2084 F2085 F2088 F2089 F209 F2090 F2091 F2092 F2093 F2094 F2095 F2098 F2099 F21 F220 F228 F229 F230 F2300 F2301 F231 F2310 F2311 F232 F2320 F2321 F233 F2330 F2331 F238 F2380 F2381 F239 F2390 F2391 F24 F250 F2500 F2501 F251 F2510 F2511 F252 F2520 F2521 F258 F2580 F2581 F259 F2590 F2591 F28 F29 F300 F301 F302 F3020 F3021 F308 F309 F310 F311 F312 F3120 F3121 F313 F3130 F3131 F314 F315 F3150 F3151 F316 F317 F318 F319 F320 F3200 F3201 F321 F3210 F3211 F322 F323 F3230 F3231 F328 F329 F330 F3300 F3301 F331 F3310 F3311 F332 F333 F3330 F3331 F334 F338 F339 F340 F341 F348 F349 F380 F3800 F381 F3810 F388 F39 F400 F4000 F4001 F401 F402 F408 F409 F410 F4100 F4101 F411 F412 F413 F418 F419 F420 F421 F422 F428 F429 F430 F4300 F4301 F4302 F431 F432 F4320 F4321 F4322 F4323 F4324 F4325 F4328 F438 F439 F440 F441 F442 F443 F444 F445 F446 F447 F448 F4480 F4481 F4482 F4488 F449 F450 F451 F452 F453 F4530 F4531 F4532 F4533 F4534 F4538 F454 F458 F459 F480 F481 F488 F489 F500 F501 F502 F503 F504 F505 F508 F509 F510 F511 F512 F513 F514 F515 F518 F519 F520 F521 F5210 F5211 F522 F523 F524 F525 F526 F527 F528 F529 F530 F531 F538 F539 F54 F55 F55+0 F55+1 F55+2 F55+3 F55+4 F55+5 F55+6 F55+8 F55+9 F59 F600 F601 F602 F603 F6030 F6031 F604 F605 F606 F607 F608 F609 F61 F61+0 F61+1 F620 F621 F628 F629 F630 F631 F632 F633 F638 F639 F640 F641 F642 F648 F649 F650 F651 F652 F653 F654 F655 F656 F658 F659 F660 F661 F662 F668 F669 F680 F681 F688 F69 F700 F701 F708 F709 F710 F711 F718 F719 F720 F721 F728 F729 F730 F731 F738 F739 F780 F781 F788 F789 F790 F791 F798 F799 F800 F801 F802 F803 F808 F809 F810 F811 F812 F813 F818 F819 F82 F83 F840 F841 F8410 F8411 F8412 F842 F843 F844 F845 F848 F849 F88 F89 F900 F901 F908 F909 F910 F911 F912 F913 F918 F919 F920 F928 F929 F930 F931 F932 F933 F938 F9380 F939 F940 F941 F942 F948 F949 F950 F951 F952 F958 F959 F980 F9800 F9801 F9802 F981 F9810 F9811 F9812 F982 F983 F984 F9840 F9841 F9842 F985 F986 F988 F989 J690 J849 O290 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R410 R411 R412 R413 R418 R688 T360 T361 T362 T363 T364 T365 T366 T367 T368 T369 T370 T371 T372 T373 T374 T375 T378 T379 T380 T381 T382 T383 T384 T385 T386 T387 T388 T389 T390 T391 T392 T393 T394 T398 T399 T400 T401 T402 T403 T404 T405 T406 T407 T408 T409 T410 T411 T412 T413 T414 T415 T420 T421 T422 T423 T424 T425 T426 T427 T428 T430 T431 T432 T433 T434 T435 T436 T438 T439 T440 T441 T442 T443 T444 T445 T446 T447 T448 T449 T450 T451 T452 T453 T454 T455 T456 T457 T458 T459 T460 T461 T462 T463 T464 T465 T466 T467 T468 T469 T470 T471 T472 T473 T474 T475 T476 T477 T478 T479 T480 T481 T482 T483 T484 T485 T486 T487 T490 T491 T492 T493 T494 T495 T496 T497 T498 T499 T500 T501 T502 T503 T504 T505 T506 T507 T508 T509 T510 T511 T512 T513 T518 T519 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515</p>
F250	Même liste que F24
F2500	Même liste que F24
F2501	Même liste que F24
F251	Même liste que F24
F2510	Même liste que F24
F2511	Même liste que F24

F252	Même liste que F24
F2520	Même liste que F24
F2521	Même liste que F24
F258	Même liste que F24
F2580	Même liste que F24
F2581	Même liste que F24
F259	Même liste que F24
F2590	Même liste que F24
F2591	Même liste que F24
G120	G10 G110 G111 G112 G113 G114 G118 G119 G120 G121 G122 G128 G129 G130 G131 G132 G138 G14 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G729 G821 G822 G823 G824 G825 G839 G934 G938 G940 G941 G942 G948 G968 G98 G998 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M439 M4390 M4391 M4392 M4393 M4394 M4395 M4396 M4397 M4398 M4399 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 P940 P941 P942 P948 P949 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G121	Même liste que G120
G210	G20 G210 G211 G212 G213 G214 G218 G219 G22 G230 G231 G232 G238 G239 G240 G241 G242 G243 G244 G245 G248 G249 G250 G251 G252 G253 G254 G255 G256 G258 G259 G26 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G729 G934 G938 G940 G941 G942 G948 G968 G98 G998 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R402 R4020 R4028 R688 S720 S7200 S7201 S721 S7210 S7211 S722 S7220 S7221 S723 S7230 S7231 S724 S7240 S7241 S727 S7270 S7271 S728 S7280 S7281 S729 S7290 S7291 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G211	F023 F0230 F02300 F02301 F02302 F0231 F02310 F02311 F02312 F0232 F02320 F02321 F02322 F0233 F02330 F02331 F02332 F0234 F02340 F02341 F02342 F03 F03+0 F03+00 F03+01 F03+02 F03+1 F03+10 F03+11 F03+12 F03+2 F03+20 F03+21 F03+22 F03+3 F03+30 F03+31 F03+32 F03+4 F03+40 F03+41 F03+42 F09 G20 G210 G211 G212 G213 G214 G218 G219 G22 G230 G231 G232 G238 G239 G240 G241 G242 G243 G244 G245 G248 G249 G250 G251 G252 G253 G254 G255 G256 G258 G259 G26 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G729 G934 G938 G940 G941 G942 G948 G968 G98 G998 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R402 R4020 R4028 R688 S720 S7200 S7201 S721 S7210 S7211 S722 S7220 S7221 S723 S7230 S7231 S724 S7240 S7241 S727 S7270 S7271 S728 S7280 S7281 S729 S7290 S7291 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G410	D330 D331 D332 D333 D334 F803 F809 F89 G400 G401 G402 G403 G404 G405 G406 G407 G408 G409 G410 G411 G412 G418 G419 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G440 G441 G442 G443 G444 G448 G450 G451 G452 G453 G454 G458 G459 G460 G461 G462 G463 G464 G465 G466 G467 G468 G470 G471 G472 G473 G474 G478 G479 G700 G709 G729 G934 G938 G940 G941 G942 G948 G968 G98 G998 P90 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R402 R4020 R4028 R560 R568 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G411	Même liste que G410
G412	Même liste que G410
G562	A419 B000 B001 B002 B005 B007 B008 B009 B022 B023 B027 B028 B029 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B99+0 B99+1 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G500 G501 G508 G509 G510 G511 G512 G513 G514 G518 G519 G520 G521 G522 G523 G527 G528 G530 G531 G532 G533 G538 G540 G541 G542 G543 G544 G545 G546 G547 G548 G550 G551 G552 G553 G558 G560 G561 G562 G563 G564 G568 G569 G570 G571 G572 G573 G574 G575 G576 G578 G579 G580 G587 G588 G589 G590 G598 G64 G700 G709 G729 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M539 M5390 M5391 M5392 M5393 M5394 M5395 M5396 M5397 M5398 M5399 M540 M5400 M5401 M5402 M5403 M5404 M5405 M5406 M5407 M5408 M5409 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M542 M5420 M5421 M5422 M5423 M5429 M543 M5430 M5436 M5437 M5438 M5439 M544 M5440 M5446 M5447 M5448 M5449 M545 M5450 M5456 M5457 M5459 M546 M5460 M5463 M5464 M5465 M5469 M548 M5480 M5481 M5482 M5483 M5484 M5485 M5486 M5487 M5488 M5489 M549 M5499 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R520 R5210 R5218 R522 R529 R688 T750 T751 T752 T754 T758 T873 Z450 Z515
G563	Même liste que G562
G564	Même liste que G562
G568	Même liste que G562
G569	Même liste que G562
G570	A419 B000 B001 B002 B005 B007 B008 B009 B022 B023 B027 B028 B029 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B99+0 B99+1 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G500 G501 G508 G509 G510 G511 G512 G513 G514 G518 G519 G520 G521 G522 G523 G527 G528 G530 G531 G532 G533 G538 G540 G541 G542 G543 G544 G545 G546 G547 G548 G550 G551 G552 G553 G558 G560 G561 G562 G563 G564 G568 G569 G570 G571 G572 G573 G574 G575 G576 G578 G579 G580 G587 G588 G589 G590 G598 G64 G700 G709 G729 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M510 M511 M512 M513 M514 M518 M519 M539 M5390 M5391 M5392 M5393 M5394 M5395 M5396 M5397 M5398 M5399 M540 M5400 M5401 M5402 M5403 M5404 M5405 M5406 M5407 M5408 M5409 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M542 M5420 M5421 M5422 M5423 M5429 M543 M5430 M5436 M5437 M5438 M5439 M544 M5440 M5446 M5447 M5448 M5449 M545 M5450 M5456 M5457 M5459 M546 M5460 M5463 M5464 M5465 M5469 M548 M5480 M5481 M5482 M5483 M5484 M5485 M5486 M5487 M5488 M5489 M549 M5499 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R520 R5210 R5218 R522 R529 R688 T750 T751 T752 T754 T758 T873 Z450 Z515

G572	Même liste que G562
G601	G430 G431 G432 G433 G438 G439 G600 G601 G602 G603 G608 G609 G610 G611 G618 G619 G620 G621 G622 G628 G629 G630 G631 G632 G633 G634 G635 G636 G638 G64 G700 G709 G729 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M539 M5390 M5391 M5392 M5393 M5394 M5395 M5396 M5397 M5398 M5399 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M549 M5499 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G602	Même liste que G601
G603	Même liste que G601
G608	Même liste que G601
G712	B99+0 B99+1 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G701 G702 G708 G709 G710 G711 G712 G713 G718 G719 G720 G721 G722 G723 G724 G728 G729 G730 G731 G732 G733 G734 G735 G736 G737 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M600 M6000 M6001 M6002 M6003 M6004 M6005 M6006 M6007 M6008 M6009 M601 M6010 M6011 M6012 M6013 M6014 M6015 M6016 M6017 M6018 M6019 M602 M6020 M6021 M6022 M6023 M6024 M6025 M6026 M6027 M6028 M6029 M608 M6080 M6081 M6082 M6083 M6084 M6085 M6086 M6087 M6088 M6089 M609 M6090 M6091 M6092 M6093 M6094 M6095 M6096 M6097 M6098 M6099 M665 M6650 M6651 M6652 M6653 M6654 M6655 M6656 M6657 M6658 M6659 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 Q743 Q749 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G713	Même liste que G712
G718	Même liste que G712
G719	B99+0 B99+1 E310 E311 E318 E319 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G701 G702 G708 G709 G710 G711 G712 G713 G718 G719 G720 G721 G722 G723 G724 G728 G729 G730 G731 G732 G733 G734 G735 G736 G737 G934 G938 G948 G968 G98 G998 I440 I441 I442 I443 I444 I445 I446 I447 I450 I451 I452 I453 I454 I455 I456 I458 I459 M600 M6000 M6001 M6002 M6003 M6004 M6005 M6006 M6007 M6008 M6009 M601 M6010 M6011 M6012 M6013 M6014 M6015 M6016 M6017 M6018 M6019 M602 M6020 M6021 M6022 M6023 M6024 M6025 M6026 M6027 M6028 M6029 M608 M6080 M6081 M6082 M6083 M6084 M6085 M6086 M6087 M6088 M6089 M609 M6090 M6091 M6092 M6093 M6094 M6095 M6096 M6097 M6098 M6099 M665 M6650 M6651 M6652 M6653 M6654 M6655 M6656 M6657 M6658 M6659 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O291 O742 O891 Q743 Q749 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G720	G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G701 G702 G708 G709 G710 G711 G712 G713 G718 G719 G720 G721 G722 G723 G724 G728 G729 G730 G731 G732 G733 G734 G735 G736 G737 G934 G938 G948 G968 G98 G998 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G721	G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G701 G702 G708 G709 G710 G711 G712 G713 G718 G719 G720 G721 G722 G723 G724 G728 G729 G730 G731 G732 G733 G734 G735 G736 G737 G934 G938 G948 G968 G98 G998 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G722	Même liste que G720
G803	G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G729 G800 G801 G802 G803 G804 G808 G809 G8100 G8101 G8108 G811 G819 G820 G821 G822 G823 G824 G825 G830 G831 G832 G833 G834 G838 G838+0 G838+8 G839 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G804	Même liste que G803
G808	Même liste que G803
G8100	G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G729 G800 G801 G802 G803 G804 G808 G809 G8100 G8101 G8108 G811 G819 G820 G821 G822 G823 G824 G825 G830 G831 G832 G833 G834 G838 G838+0 G838+8 G839 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R520 R5210 R5218 R522 R529 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G811	Même liste que G8100

G820	B99+0 B99+1 G120 G121 G122 G128 G129 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G710 G711 G712 G713 G718 G719 G729 G800 G801 G802 G803 G804 G808 G809 G8100 G8101 G8108 G811 G819 G820 G821 G822 G823 G824 G825 G830 G831 G832 G833 G834 G838 G838+0 G838+8 G839 G934 G938 G948 G968 G98 G998 J690 J849 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M439 M4390 M4391 M4392 M4393 M4394 M4395 M4396 M4397 M4398 M4399 M610 M6100 M6101 M6102 M6103 M6104 M6105 M6106 M6107 M6108 M6109 M611 M6110 M6111 M6112 M6113 M6114 M6115 M6116 M6117 M6118 M6119 M612 M6120 M6121 M6122 M6123 M6124 M6125 M6126 M6127 M6128 M6129 M613 M6130 M6131 M6132 M6133 M6134 M6135 M6136 M6137 M6138 M6139 M614 M6140 M6141 M6142 M6143 M6144 M6145 M6146 M6147 M6148 M6149 M615 M6150 M6151 M6152 M6153 M6154 M6155 M6156 M6157 M6158 M6159 M619 M6190 M6191 M6192 M6193 M6194 M6195 M6196 M6197 M6198 M6199 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 N480 N481 N482 N483 N484 N485 N486 N488 O290 O890 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G821	Même liste que G820
G823	Même liste que G820
G824	Même liste que G820
G825	Même liste que G820
G830	G35 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G550 G551 G552 G553 G558 G64 G700 G709 G729 G800 G801 G802 G803 G804 G808 G809 G8100 G8101 G8108 G811 G819 G820 G821 G822 G823 G824 G825 G830 G831 G832 G833 G834 G838 G838+0 G838+8 G839 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G834	G35 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G550 G551 G552 G553 G558 G64 G700 G709 G729 G800 G801 G802 G803 G804 G808 G809 G8100 G8101 G8108 G811 G819 G820 G821 G822 G823 G824 G825 G830 G831 G832 G833 G834 G838 G838+0 G838+8 G839 G934 G938 G948 G968 G98 G998 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 N310 N311 N312 N318 N319 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G931	F070 F079 F09 F730 F731 F738 F739 F780 F781 F788 F789 F790 F791 F798 F799 F800 F801 F802 F803 F808 F809 F810 F811 F812 F813 F818 F819 F82 F83 F840 F841 F8410 F8411 F8412 F842 F843 F844 F845 F848 F849 F88 F89 F900 F901 F908 F909 F910 F911 F912 F913 F918 F919 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G729 G900 G901 G902 G903 G904 G908 G909 G910 G911 G912 G913 G918 G919 G92 G930 G931 G932 G933 G934 G935 G936 G937 G938 G940 G941 G942 G948 G950 G951 G952 G958 G960 G961 G968 G970 G971 G972 G978 G979 G98 G990 G991 G992 G998 I600 I601 I602 I603 I604 I605 I606 I607 I608 I609 I610 I611 I612 I613 I614 I615 I616 I618 I619 I620 I621 I629 I630 I631 I632 I633 I634 I635 I636 I638 I639 I64 O088 O089 O292 O299 O743 O749 O759 O892 O899 O909 P219 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R402 R4020 R4028 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
G952	C720 C721 C722 C723 C724 C725 C728 C729 C767 C768 C800 C810 C811 C812 C813 C814 C817 C819 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G700 G709 G729 G900 G901 G902 G903 G904 G908 G909 G910 G911 G912 G913 G918 G919 G92 G930 G931 G932 G933 G934 G935 G936 G937 G938 G940 G941 G942 G948 G950 G951 G952 G958 G960 G961 G968 G970 G971 G972 G978 G979 G98 G990 G991 G992 G998 M471 M4710 M4711 M4712 M4713 M4714 M4715 M4716 M4719 M4790 M4791 M4792 M4793 M4794 M4795 M4796 M4797 M4798 M4799 M489 M4890 M4891 M4892 M4893 M4894 M4895 M4896 M4897 M4898 M4899 M500 M501 M502 M503 M508 M509 M510 M511 M512 M513 M514 M518 M519 M530 M5300 M5301 M5302 M5309 M531 M5310 M5312 M5313 M5319 M532 M5320 M5321 M5322 M5323 M5324 M5325 M5326 M5328 M5329 M533 M5338 M538 M5380 M5381 M5382 M5383 M5384 M5385 M5386 M5387 M5388 M5389 M539 M5390 M5391 M5392 M5393 M5394 M5395 M5396 M5397 M5398 M5399 M540 M5400 M5401 M5402 M5403 M5404 M5405 M5406 M5407 M5408 M5409 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M5420 M5421 M5422 M5423 M5429 M543 M5430 M5436 M5437 M5438 M5439 M544 M5440 M5446 M5447 M5448 M5449 M545 M5450 M5456 M5457 M5459 M546 M5460 M5463 M5464 M5465 M5469 M548 M5480 M5481 M5482 M5483 M5484 M5485 M5486 M5487 M5488 M5489 M549 M5499 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9932 M9933 M9934 M994 M9940 M9941 M9942 M9943 M9944 M995 M9951 M9952 M9953 M996 M9960 M9961 M9962 M9963 M997 M9971 M9972 M9973 M998 M9980 M9981 M9982 M9983 M9984 M9985 M9986 M9987 M9988 M9989 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 Q070 Q079 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
H476	A185 B99+0 B99+1 E100 E101 E102 E103 E104 E105 E106 E107 E109 E1100 E1108 E1110 E1118 E1120 E1128 E1130 E1138 E1140 E1148 E1150 E1158 E1160 E1168 E1170 E1178 E1180 E1188 E1190 E1198 E120 E121 E122 E123 E124 E125 E126 E127 E129 E130 E131 E132 E133 E134 E135 E136 E137 E139 E140 E141 E142 E143 E144 E145 E146 E147 E149 E163 E168 E169 H000 H001 H010 H011 H018 H019 H020 H021 H022 H023 H024 H025 H026 H027 H028 H029 H030 H031 H038 H040 H041 H042 H043 H044 H045 H046 H048 H049 H050 H051 H052 H053 H054 H055 H058 H060 H061 H062 H063 H100 H101 H102 H103 H104 H105 H108 H109 H110 H111 H112 H113 H114 H118 H119 H130 H131 H132 H133 H138 H150 H151 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 H168 H169 H170 H171 H178 H179 H180 H181 H182 H183 H184 H185 H186 H187 H188 H189 H190 H191 H192 H193 H198 H200 H201 H202 H208 H209 H210 H211 H212 H213 H214 H215 H218 H219 H220 H221 H228 H250 H251 H252 H258 H259 H260 H261 H262 H263 H264 H268 H269 H270 H271 H278 H279 H280 H281 H282 H288 H300 H301 H302 H308 H309 H310 H311 H312 H313 H314 H318 H319 H3200 H3201 H3208 H328 H330 H331 H332 H333 H334 H335 H340 H341 H342 H348 H349 H350 H351 H352 H353 H354 H355 H356 H357 H358 H359 H360 H368 H400 H401 H402 H403 H404 H405 H406 H408 H409 H420 H428 H430 H431 H432 H433 H438 H439 H440 H441 H442 H443 H444 H445 H446 H447 H448 H450 H451 H458 H46 H470 H471 H472 H473 H474 H475 H476 H480 H481 H488 H490 H491 H492 H493 H494 H498 H499 H500 H501 H502 H503 H504 H505 H506 H508 H509 H510 H511 H512 H518 H519 H520 H521 H522 H523 H524 H525 H526 H527 H530 H531 H532 H533 H534 H535 H536 H538 H539 H540 H541 H542 H543 H544 H545 H546 H549 H55 H570 H571 H578 H580 H581 H588 H590 H598 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515

I2200	I200 I200+0 I201 I208 I209 I2100 I21000 I2108 I2110 I21100 I2118 I2120 I21200 I2128 I2130 I21300 I2138 I2140 I21400 I2148 I2190 I21900 I2198 I2200 I22000 I2208 I2210 I22100 I2218 I2280 I22800 I2288 I2290 I22900 I2298 I240 I241 I248 I249 I250 I251 I252 I253 I254 I255 I256 I258 I259 I409 I500 I501 I509 I510 I511 I512 I513 I514 I515 I517 I518 I744 I748 I988 O291 O299 O742 O749 O759 O891 O899 O909 R000 R001 R002 R008 R010 R011 R012 R030 R031 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515 Z950 Z951 Z952 Z953 Z954 Z955 Z9580 Z9588 Z959
I22000	Même liste que I2200
I2208	Même liste que I2200
I2210	Même liste que I2200
I22100	Même liste que I2200
I2218	Même liste que I2200
I2280	Même liste que I2200
I22800	Même liste que I2200
I2288	Même liste que I2200
I2290	Même liste que I2200
I22900	Même liste que I2200
I2298	Même liste que I2200
I770	B99+0 B99+1 G450 G451 G452 G453 G454 G458 G459 G460 G461 G462 G463 G464 G465 G466 G467 G468 G934 G98 H340 H341 H342 H348 H349 H359 I518 I600 I601 I602 I603 I604 I605 I606 I607 I608 I609 I610 I611 I612 I613 I614 I615 I616 I618 I619 I620 I621 I629 I630 I631 I632 I633 I634 I635 I636 I638 I639 I64 I650 I651 I652 I653 I658 I659 I660 I661 I662 I663 I664 I668 I669 I670 I671 I672 I673 I674 I675 I676 I677 I678 I680 I681 I682 I688 I690 I691 I692 I693 I694 I698 I7000 I7001 I701 I7020 I7021 I7080 I7081 I7090 I7091 I710 I711 I712 I713 I714 I715 I716 I718 I719 I720 I721 I722 I723 I724 I725 I728 I729 I730 I731 I738 I739 I740 I741 I742 I743 I744 I745 I748 I770 I771 I772 I773 I774 I775 I776 I778 I780 I781 I788 I790 I791 I792 I798 I988 L97 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O291 Q273 Q279 R000 R001 R002 R008 R010 R011 R012 R030 R031 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 T810 T811 T8130 T8138 T815 T816 T817 Z450 Z515
I772	B99+0 B99+1 G450 G451 G452 G453 G454 G458 G459 G460 G461 G462 G463 G464 G465 G466 G467 G468 G934 G98 H340 H341 H342 H348 H349 H359 I518 I600 I601 I602 I603 I604 I605 I606 I607 I608 I609 I610 I611 I612 I613 I614 I615 I616 I618 I619 I620 I621 I629 I630 I631 I632 I633 I634 I635 I636 I638 I639 I64 I650 I651 I652 I653 I658 I659 I660 I661 I662 I663 I664 I668 I669 I670 I671 I672 I673 I674 I675 I676 I677 I678 I680 I681 I682 I688 I690 I691 I692 I693 I694 I698 I7000 I7001 I701 I7020 I7021 I7080 I7081 I7090 I7091 I710 I711 I712 I713 I714 I715 I716 I718 I719 I720 I721 I722 I723 I724 I725 I728 I729 I730 I731 I738 I739 I740 I741 I742 I743 I744 I745 I748 I770 I771 I772 I773 I774 I775 I776 I778 I780 I781 I788 I790 I791 I792 I798 I988 L97 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O291 R000 R001 R002 R008 R010 R011 R012 R030 R031 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 T810 T811 T8130 T8138 T815 T816 T817 Z450 Z515
I972	I518 I890 I950 I951 I952 I958 I959 I970 I971 I972 I978 I980 I981 I982 I983 I988 O291 R000 R001 R002 R008 R010 R011 R012 R030 R031 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 T801 T817 Z450 Z515
J010	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A89 B007 B340 B341 B342 B343 B344 B377 B442 B448 B449 B99+0 B99+1 D893 J00 J010 J011 J012 J013 J014 J018 J019 J020 J028 J029 J030 J038 J039 J040 J041 J042 J050 J051 J060 J068 J069 J300 J301 J302 J303 J304 J310 J311 J312 J320 J321 J322 J323 J324 J328 J329 J330 J331 J338 J339 J340 J341 J342 J343 J348 J350 J351 J352 J353 J358 J359 J36 J370 J371 J380 J381 J382 J383 J384 J385 J386 J387 J390 J391 J392 J393 J398 J690 J849 J960 J961 J961+0 J961+1 J969 J988 J990 J991 J998 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R090 R091 R092 R093 R098 R502 R508 R509 R51 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T71 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
J011	Même liste que J010
J012	Même liste que J010
J013	Même liste que J010
J014	Même liste que J010
J018	Même liste que J010
J019	Même liste que J010

J100	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A190 A191 A192 A198 A199 A202 A209 A212 A219 A221 A227 A229 A241 A267 A310 A319 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A439 A481 A483 A89 B007 B012 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B371 B377 B379 B381 B382 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B407 B409 B410 B417 B419 B420 B429 B440 B441 B449 B450 B459 B460 B465 B469 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B909 B99+0 B99+1 D893 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J430 J431 J432 J438 J439 J440 J441 J448 J449 J450 J451 J458 J459 J46 J47 J64 J65 J689 J690 J961 J968 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J960 J961 J961+0 J961+1 J969 J980 J988 J990 J991 J998 O080 O290 O299 O740 O741 O749 O753 O759 O85 O890 O899 O909 P230 P231 P232 P233 P234 P235 P236 P238 P239 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R090 R091 R092 R093 R098 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T71 T750 T751 T752 T754 T758 U049 Z21 Z515
J101	Même liste que J100
J108	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A190 A191 A192 A198 A199 A202 A209 A212 A219 A221 A227 A229 A241 A267 A310 A319 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A439 A481 A483 A89 B007 B012 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B371 B377 B379 B381 B382 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B407 B409 B410 B417 B419 B420 B429 B440 B441 B449 B450 B459 B460 B465 B469 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B909 B99+0 B99+1 D893 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G934 G98 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J430 J431 J432 J438 J439 J440 J441 J448 J449 J450 J451 J458 J459 J46 J47 J64 J65 J689 J690 J961 J698 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J960 J961 J961+0 J961+1 J969 J980 J988 J990 J991 J998 O080 O290 O299 O740 O741 O749 O753 O759 O85 O890 O899 O909 P230 P231 P232 P233 P234 P235 P236 P238 P239 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R090 R091 R092 R093 R098 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T71 T750 T751 T752 T754 T758 U049 Z21 Z515
J110	Même liste que J108
J111	Même liste que J108
J118	Même liste que J108
J121	Même liste que J100
J152	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A190 A191 A192 A198 A199 A202 A209 A212 A219 A221 A227 A229 A241 A267 A310 A319 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A439 A481 A483 A89 B007 B012 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B371 B377 B379 B381 B382 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B407 B409 B410 B417 B419 B420 B429 B440 B441 B449 B450 B459 B460 B465 B469 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B909 B99+0 B99+1 D893 E840 E841 E848 E849 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J430 J431 J432 J438 J439 J440 J441 J448 J449 J450 J451 J458 J459 J47 J64 J65 J689 J690 J961 J968 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J960 J961 J961+0 J961+1 J969 J980 J988 J990 J991 J998 O080 O290 O299 O740 O741 O749 O753 O759 O85 O890 O899 O909 P230 P231 P232 P233 P234 P235 P236 P238 P239 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R090 R091 R092 R093 R098 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 U049 Z21 Z515
J153	Même liste que J152
J210	A021 A065 A069 A150 A151 A152 A153 A154 A155 A156 A157 A158 A159 A160 A161 A162 A163 A164 A165 A167 A168 A169 A190 A191 A192 A198 A199 A202 A209 A212 A219 A221 A227 A229 A241 A267 A310 A319 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A420 A427 A429 A430 A439 A481 A483 A89 B007 B012 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B371 B377 B379 B381 B382 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B407 B409 B410 B417 B419 B420 B429 B440 B441 B449 B450 B459 B460 B465 B469 B583 B589 B59 B671 B674 B679 B820 B829 B839 B909 B99+0 B99+1 D893 E86 J09 J100 J101 J108 J110 J111 J118 J120 J121 J122 J123 J128 J129 J13 J14 J150 J151 J152 J153 J154 J155 J156 J157 J158 J159 J160 J168 J170 J171 J172 J173 J178 J180 J181 J182 J188 J189 J200 J201 J202 J203 J204 J205 J206 J207 J208 J209 J210 J211 J218 J219 J40 J410 J411 J418 J42 J430 J431 J432 J438 J439 J440 J441 J448 J449 J450 J451 J458 J459 J47 J64 J65 J689 J690 J961 J968 J849 J850 J851 J852 J853 J860 J869 J960 J961 J961+0 J961+1 J969 J980 J988 J990 J991 J998 O080 O290 O299 O741 O749 O753 O759 O85 O890 O899 O909 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R069 R070 R071 R072 R073 R074 R090 R091 R092 R093 R098 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T71 T750 T751 T752 T754 T758 U049 Z21 Z515
J211	Même liste que J210
J218	Même liste que J210
J219	Même liste que J210
J36	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A89 B007 B340 B341 B342 B343 B344 B377 B442 B448 B449 B99+0 B99+1 D893 J00 J010 J011 J012 J013 J014 J018 J019 J020 J028 J029 J030 J038 J039 J040 J041 J042 J050 J051 J060 J068 J069 J300 J301 J302 J303 J304 J310 J311 J312 J320 J321 J322 J323 J324 J328 J329 J330 J331 J338 J339 J340 J341 J342 J343 J348 J350 J351 J352 J353 J358 J359 J36 J370 J371 J380 J381 J382 J383 J384 J385 J386 J387 J390 J391 J392 J393 J398 J690 J849 J988 J990 J991 J998 K120 K121 K122 K123 K137 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R090 R091 R092 R093 R098 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
J390	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A89 B007 B340 B341 B342 B343 B344 B377 B442 B448 B449 B99+0 B99+1 D893 J00 J010 J011 J012 J013 J014 J018 J019 J020 J028 J029 J030 J038 J039 J040 J041 J042 J050 J051 J060 J068 J069 J300 J301 J302 J303 J304 J310 J311 J312 J320 J321 J322 J323 J324 J328 J329 J330 J331 J338 J339 J340 J341 J342 J343 J348 J350 J351 J352 J353 J358 J359 J36 J370 J371 J380 J381 J382 J383 J384 J385 J386 J387 J390 J391 J392 J393 J398 J690 J849 J955 J988 J990 J991 J998 O080 O290 O741 O753 O85 O890 R040 R041 R042 R048 R049 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R090 R091 R092 R093 R098 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
J391	Même liste que J390

L030	<p>A021 A184 A201 A209 A220 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B010 B011 B012 B018 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B372 B377 B379 B383 B389 B403 B409 B421 B429 B430 B439 B452 B459 B463 B465 B469 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B99+0 B99+1 D893 J36 K040 K041 K042 K043 K044 K045 K046 K047 K048 K049 K100 K101 K102 K103 K108 K110 K111 K112 K113 K114 K115 K116 K117 K118 K119 K120 K121 K122 K123 K137 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L100 L101 L102 L103 L104 L105 L108 L109 L110 L111 L118 L119 L120 L121 L122 L123 L128 L129 L130 L131 L138 L139 L14 L200 L208 L209 L210 L211 L218 L219 L22 L230 L231 L232 L233 L234 L235 L236 L237 L238 L239 L240 L241 L242 L243 L244 L245 L246 L247 L248 L249 L250 L251 L252 L253 L254 L255 L258 L259 L26 L270 L271 L272 L278 L279 L280 L281 L282 L290 L291 L292 L293 L298 L299 L300 L301 L302 L303 L304 L305 L308 L309 L400 L401 L402 L403 L404 L405 L408 L409 L410 L411 L412 L413 L414 L415 L418 L419 L42 L430 L431 L432 L433 L438 L439 L440 L441 L442 L443 L444 L448 L449 L45 L500 L501 L502 L503 L504 L505 L506 L508 L509 L510 L511 L5120 L5129 L518 L519 L52 L530 L531 L532 L533 L538 L539 L540 L548 L550 L551 L552 L558 L559 L560 L561 L562 L563 L564 L568 L569 L570 L571 L572 L573 L574 L575 L578 L579 L580 L581 L589 L590 L598 L599 L600 L601 L602 L603 L604 L605 L608 L609 L620 L628 L630 L631 L632 L638 L639 L640 L648 L649 L650 L651 L652 L658 L659 L660 L661 L662 L663 L664 L668 L669 L670 L710 L711 L718 L719 L730 L731 L732 L738 L739 L740 L741 L742 L743 L744 L748 L749 L750 L751 L752 L758 L759 L810 L811 L812 L813 L814 L815 L816 L817 L818 L819 L82 L83 L84 L850 L851 L852 L853 L858 L859 L86 L870 L871 L872 L878 L879 L88 L900 L901 L902 L903 L904 L905 L906 L908 L909 L910 L918 L919 L920 L921 L922 L923 L928 L929 L930 L931 L932 L940 L941 L942 L943 L944 L945 L946 L948 L949 L950 L951 L958 L959 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 L990 L998 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M650 M6500 M6501 M6502 M6503 M6504 M6505 M6506 M6507 M6508 M6509 M651 M6510 M6511 M6512 M6513 M6514 M6515 M6516 M6517 M6518 M6519 M652 M6520 M6522 M6523 M6524 M6525 M6526 M6527 M6528 M6529 M653 M6534 M654 M6544 M658 M6580 M6581 M6582 M6583 M6584 M6585 M6586 M6587 M6588 M6589 M659 M6590 M6591 M6592 M6593 M6594 M6595 M6596 M6597 M6599 M679 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M795 M7956 M7957 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 N482 N490 N491 N492 N498 N499 N61 N63 N764 O080 O753 O85 P38 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515</p>
L032	<p>A021 A184 A201 A209 A220 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B010 B011 B012 B018 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B372 B377 B379 B383 B389 B403 B409 B421 B429 B430 B439 B452 B459 B463 B465 B469 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B99+0 B99+1 D893 H000 H009 H100 H040 H043 H049 H050 H051 H440 H600 H601 H609 J340 J36 K040 K041 K042 K043 K044 K045 K046 K047 K048 K049 K100 K101 K102 K103 K108 K110 K111 K112 K113 K114 K115 K116 K117 K118 K119 K120 K121 K122 K123 K137 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L100 L101 L102 L103 L104 L105 L108 L109 L110 L111 L118 L119 L120 L121 L122 L123 L128 L129 L130 L131 L138 L139 L14 L200 L208 L209 L210 L211 L218 L219 L22 L230 L231 L232 L233 L234 L235 L236 L237 L238 L239 L240 L241 L242 L243 L244 L245 L246 L247 L248 L249 L250 L251 L252 L253 L254 L255 L258 L259 L26 L270 L271 L272 L278 L279 L280 L281 L282 L290 L291 L292 L293 L298 L299 L300 L301 L302 L303 L304 L305 L308 L309 L400 L401 L402 L403 L404 L405 L408 L409 L410 L411 L412 L413 L414 L415 L418 L419 L42 L430 L431 L432 L433 L438 L439 L440 L441 L442 L443 L444 L448 L449 L45 L500 L501 L502 L503 L504 L505 L506 L508 L509 L510 L511 L5120 L5129 L518 L519 L52 L530 L531 L532 L533 L538 L539 L540 L548 L550 L551 L552 L558 L559 L560 L561 L562 L563 L564 L568 L569 L570 L571 L572 L573 L574 L575 L578 L579 L580 L581 L589 L590 L598 L599 L600 L601 L602 L603 L604 L605 L608 L609 L620 L628 L630 L631 L632 L638 L639 L640 L648 L649 L650 L651 L652 L658 L659 L660 L661 L662 L663 L664 L668 L669 L670 L710 L711 L718 L719 L730 L731 L732 L738 L739 L740 L741 L742 L743 L744 L748 L749 L750 L751 L752 L758 L759 L810 L811 L812 L813 L814 L815 L816 L817 L818 L819 L82 L83 L84 L850 L851 L852 L853 L858 L859 L86 L870 L871 L872 L878 L879 L88 L900 L901 L902 L903 L904 L905 L906 L908 L909 L910 L918 L919 L920 L921 L922 L923 L928 L929 L930 L931 L932 L940 L941 L942 L943 L944 L945 L946 L948 L949 L950 L951 L958 L959 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 L989 L998 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 N482 N490 N491 N492 N498 N499 N61 N63 N764 O080 O753 O85 P38 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515</p>
L080	<p>A021 A184 A201 A209 A220 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B010 B011 B012 B018 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B372 B377 B379 B383 B389 B403 B409 B421 B429 B430 B439 B452 B459 B463 B465 B469 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B99+0 B99+1 D893 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L100 L101 L102 L103 L104 L105 L108 L109 L110 L111 L118 L119 L120 L121 L122 L123 L128 L129 L130 L131 L138 L139 L14 L200 L208 L209 L210 L211 L218 L219 L22 L230 L231 L232 L233 L234 L235 L236 L237 L238 L239 L240 L241 L242 L243 L244 L245 L246 L247 L248 L249 L250 L251 L252 L253 L254 L255 L258 L259 L26 L270 L271 L272 L278 L279 L280 L281 L282 L290 L291 L292 L293 L298 L299 L300 L301 L302 L303 L304 L305 L308 L309 L400 L401 L402 L403 L404 L405 L408 L409 L410 L411 L412 L413 L414 L415 L418 L419 L42 L430 L431 L432 L433 L438 L439 L440 L441 L442 L443 L444 L448 L449 L45 L500 L501 L502 L503 L504 L505 L506 L508 L509 L510 L511 L5120 L5129 L518 L519 L52 L530 L531 L532 L533 L538 L539 L540 L548 L550 L551 L552 L558 L559 L560 L561 L562 L563 L564 L568 L569 L570 L571 L572 L573 L574 L575 L578 L579 L580 L581 L589 L590 L598 L599 L600 L601 L602 L603 L604 L605 L608 L609 L620 L628 L630 L631 L632 L638 L639 L640 L648 L649 L650 L651 L652 L658 L659 L660 L661 L662 L663 L664 L668 L669 L670 L710 L711 L718 L719 L730 L731 L732 L738 L739 L740 L741 L742 L743 L744 L748 L749 L750 L751 L752 L758 L759 L810 L811 L812 L813 L814 L815 L816 L817 L818 L819 L82 L83 L84 L850 L851 L852 L853 L858 L859 L86 L870 L871 L872 L878 L879 L88 L900 L901 L902 L903 L904 L905 L906 L908 L909 L910 L918 L919 L920 L921 L922 L923 L928 L929 L930 L931 L932 L940 L941 L942 L943 L944 L945 L946 L948 L949 L950 L951 L958 L959 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 L989 L998 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515</p>
L081	Même liste que L080

L303	A021 A184 A201 A209 A220 A227 A229 A241 A260 A267 A269 A311 A319 A320 A327 A329 A363 A369 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A431 A439 A441 A449 A46 A483 A513 A519 A530 A539 A661 A662 A669 A699 B000 B001 B007 B009 B019 B029 B059 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B372 B377 B379 B383 B389 B403 B409 B421 B429 B430 B439 B452 B459 B463 B465 B469 B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B879 B880 B99+0 B99+1 D893 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L100 L101 L102 L103 L104 L105 L108 L109 L110 L111 L118 L119 L120 L121 L122 L123 L128 L129 L130 L131 L138 L139 L14 L200 L208 L209 L210 L211 L218 L219 L22 L230 L231 L232 L233 L234 L235 L236 L237 L238 L239 L240 L241 L242 L243 L244 L245 L246 L247 L248 L249 L250 L251 L252 L253 L254 L255 L258 L259 L26 L270 L271 L272 L278 L279 L280 L281 L282 L290 L291 L292 L293 L298 L299 L300 L301 L302 L303 L304 L305 L308 L309 L400 L401 L402 L403 L404 L405 L408 L409 L410 L411 L412 L413 L414 L415 L418 L419 L42 L430 L431 L432 L433 L438 L439 L440 L441 L442 L443 L444 L448 L449 L45 L500 L501 L502 L503 L504 L505 L506 L508 L509 L510 L511 L5120 L5129 L518 L519 L52 L530 L531 L532 L533 L538 L539 L540 L548 L550 L551 L552 L558 L559 L560 L561 L562 L563 L564 L568 L569 L570 L571 L572 L573 L574 L575 L578 L579 L580 L581 L589 L590 L598 L599 L600 L601 L602 L603 L604 L605 L608 L609 L620 L628 L630 L631 L632 L638 L639 L640 L648 L649 L650 L651 L652 L658 L659 L660 L661 L662 L663 L664 L668 L669 L670 L710 L711 L718 L719 L730 L731 L732 L738 L739 L740 L741 L742 L743 L744 L748 L749 L750 L751 L752 L758 L759 L810 L811 L812 L813 L814 L815 L816 L817 L818 L819 L82 L83 L84 L850 L851 L852 L853 L858 L859 L86 L870 L871 L872 L878 L879 L88 L900 L901 L902 L903 L904 L905 L906 L908 L909 L910 L918 L919 L920 L921 L922 L923 L928 L929 L930 L931 L932 L940 L941 L942 L943 L944 L945 L946 L948 L950 L951 L958 L959 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 L990 L998 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 T793 Z21 Z515
L580	B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L100 L101 L102 L103 L104 L105 L108 L109 L110 L111 L118 L119 L120 L121 L122 L123 L128 L129 L130 L131 L138 L139 L14 L200 L208 L209 L210 L211 L218 L219 L22 L230 L231 L232 L233 L234 L235 L236 L237 L238 L239 L240 L241 L242 L243 L244 L246 L247 L248 L249 L250 L251 L252 L253 L254 L255 L258 L259 L26 L270 L271 L272 L278 L279 L280 L281 L282 L290 L291 L292 L293 L298 L299 L300 L301 L302 L303 L304 L305 L308 L309 L400 L401 L402 L403 L404 L405 L408 L409 L410 L411 L412 L413 L414 L415 L418 L419 L42 L430 L431 L432 L433 L438 L439 L440 L441 L442 L443 L444 L448 L449 L45 L500 L501 L502 L503 L504 L505 L506 L508 L509 L510 L511 L5120 L5129 L518 L519 L52 L530 L531 L532 L533 L538 L539 L540 L548 L550 L551 L552 L558 L559 L560 L561 L562 L563 L564 L568 L569 L570 L571 L572 L573 L574 L575 L578 L579 L580 L581 L589 L590 L598 L599 L600 L601 L602 L603 L604 L605 L608 L609 L620 L628 L630 L631 L632 L638 L639 L640 L648 L649 L650 L651 L652 L658 L659 L660 L661 L662 L663 L664 L668 L669 L670 L710 L711 L718 L719 L730 L731 L732 L738 L739 L740 L741 L742 L743 L744 L748 L749 L750 L751 L752 L758 L759 L810 L811 L812 L813 L814 L815 L816 L817 L818 L819 L82 L83 L84 L850 L851 L852 L853 L858 L859 L86 L870 L871 L872 L878 L879 L88 L900 L901 L902 L903 L904 L905 L906 L908 L909 L910 L918 L919 L920 L921 L922 L923 L928 L929 L930 L931 L932 L940 L941 L942 L943 L944 L945 L946 L948 L950 L951 L958 L959 L97 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 L990 L998 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
L581	Même liste que L580
L589	Même liste que L580
L83	Même liste que L580
L88	Même liste que L580
L892	B830 B831 B832 B833 B834 B838 B839 B99+0 B99+1 L890 L891 L892 L893 L899 L97 N86 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
L893	Même liste que L892

M000	A021 A227 A241 A267 A327 A398 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B060 B069 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B377 B99+0 B99+1 D893 G629 G636 G64 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2179 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7795 M7796 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M860 M8600 M8601 M8602 M8603 M8604 M8605 M8606 M8607 M8608 M8609 M861 M8610 M8611 M8612 M8613 M8614 M8615 M8616 M8617 M8618 M8619 M862 M8620 M8621 M8622 M8623 M8624 M8625 M8626 M8627 M8628 M8629 M863 M8630 M8631 M8632 M8633 M8634 M8635 M8636 M8637 M8638 M8639 M864 M8640 M8641 M8642 M8643 M8644 M8645 M8646 M8647 M8648 M8649 M865 M8650 M8651 M8652 M8653 M8654 M8655 M8656 M8657 M8658 M8659 M866 M8660 M8661 M8662 M8663 M8664 M8665 M8666 M8667 M8668 M8669 M868 M8680 M8681 M8682 M8683 M8684 M8685 M8686 M8687 M8688 M8689 M869 M8690 M8691 M8692 M8693 M8694 M8695 M8696 M8697 M8698 M8699 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M
M0000	Même liste que M000

M0001	Même liste que M000
M0002	Même liste que M000
M0003	Même liste que M000
M0004	Même liste que M000
M0005	Même liste que M000
M0006	Même liste que M000
M0007	Même liste que M000
M0008	Même liste que M000
M0009	Même liste que M000
M001	Même liste que M000
M0010	Même liste que M000
M0011	Même liste que M000
M0012	Même liste que M000
M0013	Même liste que M000
M0014	Même liste que M000
M0015	Même liste que M000
M0016	Même liste que M000
M0017	Même liste que M000
M0018	Même liste que M000
M0019	Même liste que M000
M002	Même liste que M000
M0020	Même liste que M000
M0021	Même liste que M000
M0022	Même liste que M000
M0023	Même liste que M000
M0024	Même liste que M000
M0025	Même liste que M000
M0026	Même liste que M000
M0027	Même liste que M000
M0028	Même liste que M000
M0029	Même liste que M000
M008	Même liste que M000
M0080	Même liste que M000
M0081	Même liste que M000
M0082	Même liste que M000
M0083	Même liste que M000
M0084	Même liste que M000
M0085	Même liste que M000
M0086	Même liste que M000
M0087	Même liste que M000
M0088	Même liste que M000
M0089	Même liste que M000
M009	Même liste que M000
M0090	Même liste que M000
M0091	Même liste que M000
M0092	Même liste que M000

M0093	Même liste que M000
M0094	Même liste que M000
M0095	Même liste que M000
M0096	Même liste que M000
M0097	Même liste que M000
M0098	Même liste que M000
M0099	Même liste que M000
M010	A021 A227 A241 A267 A327 A398 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B060 B069 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B377 B99+0 B99+1 D893 G629 G636 G64 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360

	M361 M362 M363 M364 M368 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9932 M9933 M9934 M994 M9940 M9941 M9942 M9943 M9944 M995 M9951 M9952 M9953 M996 M9960 M9961 M9962 M9963 M997 M9971 M9972 M9973 M998 M9980 M9981 M9982 M9983 M9984 M9985 M9986 M9987 M9988 M9989 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753 O85 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R520 R5210 R5218 R522 R529 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 S000 S001 S002 S003 S004 S005 S007 S008
M0100	Même liste que M010
M0101	Même liste que M010
M0102	Même liste que M010
M0103	Même liste que M010
M0104	Même liste que M010
M0105	Même liste que M010
M0106	Même liste que M010
M0107	Même liste que M010
M0108	Même liste que M010
M0109	Même liste que M010
M011	Même liste que M010
M0110	Même liste que M010
M0111	Même liste que M010
M0112	Même liste que M010
M0113	Même liste que M010
M0114	Même liste que M010
M0115	Même liste que M010
M0116	Même liste que M010
M0117	Même liste que M010
M0118	Même liste que M010

M0119	Même liste que M010
M012	<p>A010 A011 A012 A013 A014 A021 A022 A028 A029 A051 A059 A067 A068 A069 A184 A200 A201 A207 A208 A209 A210 A217 A218 A219 A220 A227 A228 A229 A230 A231 A232 A233 A238 A239 A240 A241 A242 A243 A244 A250 A251 A259 A260 A267 A268 A269 A270 A278 A279 A280 A281 A282 A288 A300 A301 A302 A303 A304 A305 A308 A309 A311 A318 A319 A320 A327 A328 A329 A33 A35 A363 A368 A369 A38 A391 A392 A393 A394 A398 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A422 A427 A428 A429 A431 A438 A439 A440 A441 A448 A449 A46 A480 A482 A483 A484 A488 A500 A501 A502 A505 A506 A507 A509 A512 A513 A514 A515 A519 A527 A528 A529 A530 A539 A548 A549 A568 A598 A599 A6300 A65 A660 A661 A662 A663 A664 A667 A668 A669 A670 A671 A672 A673 A679 A680 A681 A689 A692 A698 A699 A748 A749 A750 A751 A752 A753 A759 A770 A771 A772 A773 A778 A779 A78 A790 A791 A798 A799 A804 A809 A86 A89 A90 A91 A920 A921 A923 A924 A928 A929 A930 A931 A932 A938 A94 A950 A951 A959 A960 A961 A962 A968 A969 A980 A981 A982 A983 A984 A988 A99 B000 B001 B007 B008 B009 B018 B019 B027 B028 B029 B03 B04 B058 B059 B060 B069 B07 B080 B081 B082 B083 B084 B088 B09 B200 B201 B202 B203 B204 B205 B206 B207 B208 B209 B210 B211 B212 B213 B217 B218 B219 B220 B221 B222 B227 B230 B231 B232 B238 B24+0 B24+1 B24+9 B258 B259 B268 B269 B270 B271 B278 B279 B330 B331 B333 B338 B340 B341 B342 B343 B348 B349 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B372 B377 B378 B379 B383 B387 B388 B389 B393 B394 B395 B399 B403 B407 B408 B409 B417 B418 B419 B421 B427 B428 B429 B430 B432 B438 B439 B447 B449 B452 B457 B458 B459 B461 B463 B464 B465 B468 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B487 B488 B508 B509 B518 B519 B528 B529 B530 B531 B538 B54 B550 B551 B552 B559 B560 B561 B569 B571 B572 B573 B575 B588 B589 B600 B601 B6080 B6088 B652 B653 B658 B659 B668 B669 B673 B674 B676 B677 B679 B698 B699 B700 B701 B72 B73 B740 B741 B742 B743 B744 B748 B749 B75 B781 B787 B789 B820 B829 B830 B831 B834 B838 B839 B850 B851 B852 B853 B854 B86 B870 B871 B878 B879 B880 B881 B882 B883 B888 B99+0 B99+1 C430 C432 C433 C434 C435 C436 C437 C438 C439 C440 C442 C443 C444 C445 C446 C447 C448 C449 C460 C469 C500 C501 C502 C503 C504 C505 C506 C508 C509 C760 C761 C762 C763 C764 C765 C767 C768 C792 C800 C810 C811 C812 C813 C814 C817 C819 C820 D033 D034 D035 D036 D037 D038 D039 D040 D043 D044 D045 D046 D047 D048 D049 D050 D051 D057 D059 D170 D171 D172 D173 D179 D220 D223 D224 D225 D226 D227 D229 D230 D233 D234 D235 D236 D237 D239 D24 D485 D486 D863 D869 D893 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G629 G636 G64 G934 G98 I781 I890 I891 I972 L00 L010 L011 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L040 L041 L042 L043 L048 L049 L050 L059 L080 L081 L088 L089 L100 L101 L102 L103 L104 L105 L108 L109 L110 L111 L118 L119 L120 L121 L122 L123 L128 L129 L130 L131 L138 L139 L14 L200 L208 L209 L210 L211 L218 L219 L22 L230 L231 L232 L233 L234 L235 L236 L237 L238 L239 L240 L241 L242 L243 L244 L245 L246 L247 L248 L249 L250 L251 L252 L253 L254 L255 L258 L259 L26 L270 L271 L272 L278 L279 L280 L281 L282 L290 L293 L298 L299 L300 L301 L302 L303 L304 L305 L308 L309 L400 L401 L402 L403 L404 L408 L409 L410 L411 L412 L413 L414 L415 L418 L419 L42 L430 L431 L432 L433 L438 L439 L440 L441 L442 L443 L444 L448 L449 L45 L500 L501 L502 L503 L504 L505 L506 L508 L509 L510 L511 L5129 L518 L519 L52 L530 L531 L532 L533 L538 L539 L540 L548 L550 L551 L552 L558 L559 L560 L561 L562 L563 L564 L568 L569 L570 L571 L572 L573 L574 L575 L578 L579 L580 L581 L589 L590 L598 L599 L600 L601 L602 L603 L604 L605 L608 L609 L620 L628 L630 L631 L632 L638 L639 L640 L648 L649 L650 L651 L652 L658 L659 L660 L661 L662 L663 L664 L668 L669 L670 L710 L711 L718 L719 L730 L731 L732 L738 L739 L740 L741 L742 L743 L744 L748 L749 L750 L751 L752 L758 L759 L810 L811 L812 L813 L814 L815 L816 L817 L818 L819 L82 L83 L84 L850 L851 L852 L853 L858 L859 L86 L870 L871 L872 L878 L879 L88 L890 L891 L892 L893 L899 L900 L901 L902 L903 L904 L905 L906 L908 L909 L910 L918 L919 L920 L921 L922 L923 L928 L929 L930 L931 L932 L940 L941 L942 L943 L944 L945 L946 L948 L950 L951 L958 L959 L97 L980 L981 L982 L983 L984 L985 L986 L988 L990 L998 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0188 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0332 M0326 M0327 M0338 M0339 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M120</p>
M0120	Même liste que M012
M0121	Même liste que M012
M0122	Même liste que M012

M0123	Même liste que M012
M0124	Même liste que M012
M0125	Même liste que M012
M0126	Même liste que M012
M0127	Même liste que M012
M0128	Même liste que M012
M0129	Même liste que M012
M013	Même liste que M010
M0130	Même liste que M010
M0131	Même liste que M010
M0132	Même liste que M010
M0133	Même liste que M010
M0134	Même liste que M010
M0135	Même liste que M010
M0136	Même liste que M010
M0137	Même liste que M010
M0138	Même liste que M010
M0139	Même liste que M010
M014	Même liste que M010
M0140	Même liste que M010
M0141	Même liste que M010
M0142	Même liste que M010
M0143	Même liste que M010
M0144	Même liste que M010
M0145	Même liste que M010
M0146	Même liste que M010
M0147	Même liste que M010
M0148	Même liste que M010
M0149	Même liste que M010
M015	Même liste que M010
M0150	Même liste que M010
M0151	Même liste que M010
M0152	Même liste que M010
M0153	Même liste que M010
M0154	Même liste que M010
M0155	Même liste que M010
M0156	Même liste que M010
M0157	Même liste que M010
M0158	Même liste que M010
M0159	Même liste que M010

M016	A021 A227 A241 A267 A327 A398 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B060 B069 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B350 B351 B352 B353 B354 B355 B356 B358 B359 B360 B361 B362 B363 B368 B369 B370 B371 B372 B373 B374 B375 B376 B377 B378 B379 B380 B381 B382 B383 B384 B387 B388 B389 B390 B391 B392 B393 B394 B395 B399 B400 B401 B402 B403 B407 B408 B409 B410 B417 B418 B419 B420 B421 B427 B428 B429 B430 B431 B432 B438 B439 B440 B441 B442 B447 B448 B449 B450 B451 B452 B453 B457 B458 B459 B460 B461 B462 B463 B464 B465 B466 B469 B470 B471 B479 B480 B481 B482 B483 B484 B488 B499 B99+1 D893 G629 G636 G64 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M033 M0330 M0331 M0332 M0333 M0334 M0335 M0336 M0337 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2118 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2128 M2129 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2188 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M252 M2523 M2524 M2525 M2526 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9
M0160	Même liste que M016
M0161	Même liste que M016

M0162	Même liste que M016
M0163	Même liste que M016
M0164	Même liste que M016
M0165	Même liste que M016
M0166	Même liste que M016
M0167	Même liste que M016
M0168	Même liste que M016
M0169	Même liste que M016
M018	A021 A227 A241 A267 A327 A398 A399 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B060 B069 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B377 B500 B508 B509 B510 B518 B519 B520 B528 B529 B530 B531 B538 B54 B550 B551 B552 B559 B560 B561 B569 B570 B571 B572 B573 B574 B575 B580 B581 B582 B583 B588 B589 B59 B600 B601 B602 B608 B6088 B829 B99+0 B99+1 D893 G629 G636 G64 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M019 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1004 M1005 M1006 M1007 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2118 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2198 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561

	M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9932 M9933 M9934 M994 M9940 M9941 M9942 M9943 M9944 M995 M9951 M9952 M9953 M996 M9960 M9961 M9962 M9963 M997 M9971 M9972 M9973 M998 M9980 M9981 M9982 M9983 M9984 M9985 M9986 M9987 M9988 M9989 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O080 O753
M0180	Même liste que M018
M0181	Même liste que M018
M0182	Même liste que M018
M0183	Même liste que M018
M0184	Même liste que M018
M0185	Même liste que M018
M0186	Même liste que M018
M0187	Même liste que M018
M0188	Même liste que M018
M0189	Même liste que M018

M462	<p>A419 B99+0 B99+1 G629 G636 G64 G98 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4318 M4319 M432 M4321 M4322 M4323 M4324 M4325 M4326 M4327 M4329 M433 M4331 M434 M4341 M435 M4350 M4351 M4352 M4353 M4354 M4355 M4356 M4357 M4359 M436 M4362 M438 M4380 M4381 M4382 M4383 M4384 M4385 M4386 M4387 M4388 M4389 M439 M4390 M4391 M4392 M4393 M4394 M4395 M4396 M4397 M4398 M4399 M45 M45+0 M45+1 M45+2 M45+3 M45+4 M45+5 M45+6 M45+7 M45+8 M45+9 M460 M4600 M4601 M4602 M4603 M4604 M4605 M4606 M4607 M4608 M4609 M461 M4618 M462 M4620 M4621 M4622 M4623 M4624 M4625 M4626 M4627 M4628 M4629 M463 M4630 M4632 M4633 M4634 M4635 M4636 M4637 M4639 M464 M4640 M4642 M4643 M4644 M4645 M4646 M4647 M4649 M465 M4650 M4651 M4652 M4653 M4654 M4655 M4656 M4657 M4658 M4659 M468 M4680 M4681 M4682 M4683 M4684 M4685 M4686 M4687 M4688 M4689 M469 M4690 M4691 M4692 M4693 M4694 M4695 M4696 M4697 M4698 M4699 M470 M4700 M4701 M4702 M4703 M4704 M4705 M4706 M4709 M471 M4710 M4711 M4712 M4713 M4714 M4715 M4716 M4719 M472 M4720 M4721 M4722 M4723 M4724 M4725 M4726 M4727 M4728 M4729 M478 M4780 M4781 M4782 M4783 M4784 M4785 M4786 M4787 M4788 M4789 M479 M4790 M4791 M4792 M4793 M4794 M4795 M4796 M4797 M4798 M4799 M480 M4800 M4801 M4802 M4803 M4804 M4805 M4806 M4807 M4808 M4809 M481 M4810 M4811 M4812 M4813 M4814 M4815 M4816 M4817 M4818 M4819 M482 M4820 M4821 M4822 M4823 M4824 M4825 M4826 M4827 M4829 M483 M4830 M4831 M4832 M4833 M4834 M4835 M4836 M4837 M4838 M4839 M484 M4840 M4841 M4842 M4843 M4844 M4845 M4846 M4847 M4848 M4849 M485 M4850 M4851 M4852 M4853 M4854 M4855 M4856 M4857 M4858 M4859 M488 M4880 M4881 M4882 M4883 M4884 M4885 M4886 M4887 M4888 M4889 M489 M4890 M4891 M4892 M4893 M4894 M4895 M4896 M4897 M4898 M4899 M490 M4900 M4901 M4902 M4903 M4904 M4905 M4906 M4907 M4908 M4909 M491 M4910 M4911 M4912 M4913 M4914 M4915 M4916 M4917 M4918 M4919 M492 M4920 M4921 M4922 M4923 M4924 M4925 M4926 M4927 M4928 M4929 M493 M4930 M4931 M4932 M4933 M4934 M4935 M4936 M4937 M4938 M4939 M494 M4940 M4941 M4942 M4943 M4944 M4945 M4946 M4947 M4948 M4949 M495 M4950 M4951 M4952 M4953 M4954 M4955 M4956 M4957 M4958 M4959 M498 M4980 M4981 M4982 M4983 M4984 M4985 M4986 M4987 M4988 M4989 M500 M501 M502 M503 M508 M509 M510 M511 M512 M513 M514 M518 M519 M530 M5300 M5301 M5302 M5309 M531 M5310 M5312 M5313 M5319 M532 M5320 M5321 M5322 M5323 M5324 M5325 M5326 M5327 M5328 M5329 M533 M5338 M538 M5380 M5381 M5382 M5383 M5384 M5385 M5386 M5387 M5388 M5389 M539 M5390 M5391 M5392 M5393 M5394 M5395 M5396 M5397 M5398 M5399 M540 M5400 M5401 M5402 M5403 M5404 M5405 M5406 M5407 M5408 M5409 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M542 M5420 M5421 M5422 M5423 M5429 M543 M5430 M5436 M5437 M5438 M5439 M544 M5440 M5446 M5447 M5448 M5449 M545 M5450 M5456 M5457 M5459 M546 M5460 M5463 M5464 M5465 M5469 M548 M5480 M5481 M5482 M5483 M5484 M5485 M5486 M5487 M5488 M5489 M549 M5490 M5491 M5492 M5493 M5494 M5495 M5496 M5497 M5498 M5499 M5790 M57900 M57901 M57902 M57903 M57904 M57905 M57906 M57907 M57908 M57909 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M7940 M7941 M7942 M7943 M7944 M7945 M7946 M7947 M7948 M7949 M7950 M7951 M7952 M7953 M7954 M7955 M7956 M7957 M7958 M7959 M7960 M7961 M7962 M7963 M7964 M7965 M7966 M7967 M7968 M7969 M7970 M7971 M7972 M7973 M7974 M7975 M7976 M7977 M7978 M7979 M7980 M7981 M7982 M7983 M7984 M7985 M7986 M7987 M7988 M7989 M7990 M7991 M7992 M7993 M7994 M7995 M7996 M7997 M7998 M7999 M860 M8600 M8601 M8602 M8603 M8604 M8605 M8606 M8607 M8608 M8609 M861 M8610 M8611 M8612 M8613 M8614 M8615 M8616 M8617 M8618 M8619 M862 M8620 M8621 M8622 M8623 M8624 M8625 M8626 M8627 M8628 M8629 M863 M8630 M8631 M8632 M8633 M8634 M8635 M8636 M8637 M8638 M8639 M864 M8640 M8641 M8642 M8643 M8644 M8645 M8646 M8647 M8648 M8649 M865 M8650 M8651 M8652 M8653 M8654 M8655 M8656 M8657 M8658 M8659 M866 M8660 M8661 M8662 M8663 M8664 M8665 M8666 M8667 M8668 M8669 M868 M8680 M8681 M8682 M8683 M8684 M8685 M8686 M8687 M8688 M8689 M869 M8690 M8691 M8692 M8693 M8694 M8695 M8696 M8697 M8698 M8699 M901 M9010 M9011 M9012 M9013 M9014 M9015 M9016 M9017 M9018 M9019 M902 M9020 M9021 M9022 M9023 M9024 M9025 M9026 M9027 M9028 M9029 M903 M904 M905 M906 M907 M908 M909 M910 M911 M912 M913 M914 M915 M916 M917 M918 M919 M920 M921 M922 M923 M924 M925 M926 M927 M928 M929 M930 M931 M932 M933 M934 M935 M936 M937 M938 M939 M940 M941 M942 M943 M944 M945 M946 M947 M948 M949 M950 M951 M952 M953 M954 M955 M956 M957 M958 M959 M960 M961 M962 M963 M964 M965 M966 M967 M968 M969 M970 M971 M972 M973 M974 M975 M976 M977 M978 M979 M980 M981 M982 M983 M984 M985 M986 M987 M988 M989 M990 M991 M992 M993 M994 M995 M996 M997 M998 M999 M9999 M99999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R075 R076 R077 R078 R079 R080 R081 R082 R083 R084 R085 R086 R087 R088 R089 R090 R091 R092 R093 R094 R095 R096 R097 R098 R099 R100 R101 R102 R103 R104 R105 R106 R107 R108 R109 R110 R111 R112 R113 R114 R115 R116 R117 R118 R119 R120 R121 R122 R123 R124 R125 R126 R127 R128 R129 R130 R131 R132 R133 R134 R135 R136 R140 R141 R142 R143 R144 R145 R146 R150 R151 R152 R153 R154 R155 R156 R157 R158 R159 R160 R161 R162 R163 R164 R165 R166 R167 R168 R169 R170 R171 R172 R173 R174 R175 R176 R177 R178 R179 R180 R181 R182 R183 R184 R185 R186 R187 R188 R189 R190 R191 R192 R193 R194 R195 R196 R197 R198 R199 R200 R201 R202 R203 R204 R205 R206 R207 R208 R210 R211 R212 R213 R214 R215 R216 R217 R218 R219 R220 R221 R222 R223 R224 R225 R226 R227 R228 R229 R230 R231 R232 R233 R234 R235 R240 R241 R242 R243 R244 R245 R246 R250 R251 R252 R253 R254 R255 R256 R257 R258 R259 R260 R261 R262 R263 R264 R265 R266 R267 R268 R269 R270 R271 R272 R273 R274 R275 R276 R277 R278 R279 R280 R281 R282 R283 R284 R285 R286 R287 R288 R289 R290 R291 R292 R293 R294 R295 R296 R297 R298 R299 R300 R301 R302 R303 R304 R305 R306 R307 R308 R309 R310 R311 R312 R313 R314 R315 R316 R317 R318 R319 R320 R321 R322 R323 R324 R325 R326 R327 R328 R329 R330 R331 R332 R333 R334 R335 R336 R337 R340 R341 R342 R343 R344 R345 R346 R347 R348 R349 R350 R351 R352 R353 R354 R355 R356 R357 R358 R359 R360 R361 R362 R363 R364 R365 R366 R367 R368 R369 R370 R371 R372 R373 R374 R375 R376 R377 R378 R379 R380 R381 R382 R383 R384 R385 R386 R387 R388 R389 R390 R391 R392 R393 R394 R395 R396 R397 R398 R399 R400 R401 R402 R403 R404 R405 R406 R407 R408 R409 R410 R411 R412 R413 R414 R415 R416 R417 R418 R419 R420 R421 R422 R423 R424 R425 R426 R427 R428 R429 R430 R431 R432 R433 R434 R435 R436 R437 R438 R439 R440 R441 R442 R443 R444 R445 R446 R447 R448 R449 R450 R451 R452 R453 R454 R455 R456 R457 R458 R459 R460 R461</p>
M4620	Même liste que M462
M4621	Même liste que M462
M4622	Même liste que M462

	S434 S435 S436 S437 S440 S441 S442 S443 S444 S445 S447 S448 S449 S450 S451 S452 S453 S457 S458 S459 S460 S461 S462 S463 S467 S468 S469 S47+0 S47+8 S480 S481 S489 S497 S498 S500 S501 S507 S508 S509 S510 S517 S518 S519 S520 S5200 S5201 S521 S5210 S5211 S522 S5220 S5221 S523 S5230 S5231 S524 S5240 S5241 S525 S5250 S5251 S526 S5260 S5261 S527 S5270 S5271 S528 S5280 S5281 S529 S5290 S5291 S530 S531 S532 S533 S534 S540 S541 S542 S543 S547 S548 S549 S550 S551 S552 S557 S558 S559 S560 S561 S562 S563 S564 S565 S567 S568 S570 S578 S579 S580 S581 S589 S597 S598 S600 S601 S602 S607 S608 S609 S610 S611 S617 S618 S619 S620 S6200 S6201 S621
M4630	Même liste que M463
M4632	Même liste que M463
M4633	Même liste que M463
M4634	Même liste que M463
M4635	Même liste que M463
M4636	Même liste que M463
M4637	Même liste que M463
M4638	Même liste que M463
M4639	Même liste que M463
M464	Même liste que M463
M4640	Même liste que M463
M4642	Même liste que M463
M4643	Même liste que M463
M4644	Même liste que M463
M4645	Même liste que M463
M4646	Même liste que M463
M4647	Même liste que M463
M4648	Même liste que M463
M4649	Même liste que M463

M4654	Même liste que M465
M4655	Même liste que M465
M4656	Même liste que M465
M4657	Même liste que M465
M4658	Même liste que M465
M4659	Même liste que M465
M622	A419 B99+0 B99+1 G629 G636 G64 G98 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M600 M6000 M6001 M6002 M6003 M6004 M6005 M6006 M6007 M6008 M6009 M601 M6010 M6011 M6012 M6013 M6014 M6015 M6016 M6017 M6018 M6019 M602 M6020 M6021 M6022 M6023 M6024 M6025 M6026 M6027 M6028 M6029 M608 M6080 M6081 M6082 M6083 M6084 M6085 M6086 M6087 M6088 M6089 M609 M6090 M6091 M6092 M6093 M6094 M6095 M6096 M6097 M6098 M6099 M610 M6100 M6101 M6102 M6103 M6104 M6105 M6106 M6107 M6108 M6109 M611 M6110 M6111 M6112 M6113 M6114 M6115 M6116 M6117 M6118 M6119 M612 M6120 M6121 M6122 M6123 M6124 M6125 M6126 M6127 M6128 M6129 M613 M6130 M6131 M6132 M6133 M6134 M6135 M6136 M6137 M6138 M6139 M614 M6140 M6141 M6142 M6143 M6144 M6145 M6146 M6147 M6148 M6149 M615 M6150 M6151 M6152 M6153 M6154 M6155 M6156 M6157 M6158 M6159 M619 M6190 M6191 M6192 M6193 M6194 M6195 M6196 M6197 M6198 M6199 M620 M6200 M6201 M6202 M6203 M6204 M6205 M6206 M6207 M6208 M6209 M621 M6210 M6211 M6212 M6213 M6214 M6215 M6216 M6217 M6218 M6219 M622 M6220 M6221 M6222 M6223 M6224 M6225 M6226 M6227 M6228 M6229 M623 M6230 M6231 M6232 M6233 M6234 M6235 M6236 M6237 M6238 M6239 M624 M6240 M6241 M6242 M6243 M6244 M6245 M6246 M6247 M6248 M6249 M625 M6250 M6251 M6252 M6253 M6254 M6255 M6256 M6257 M6258 M6259 M626 M6260 M6261 M6262 M6263 M6264 M6265 M6266 M6267 M6268 M6269 M6280 M62800 M62808 M6281 M62810 M62818 M6282 M62820 M62828 M6283 M62830 M62838 M6284 M62840 M62848 M6285 M62850 M62858 M6286 M62860 M62868 M6287 M62870 M62878 M6288 M62880 M62888 M6289 M62890 M62898 M630 M631 M632 M633 M638 M650 M6500 M6501 M6502 M6503 M6504 M6505 M6506 M6507 M6508 M6509 M651 M6510 M6511 M6512 M6513 M6514 M6515 M6516 M6517 M6518 M6519 M6520 M6521 M6522 M6523 M6524 M6525 M6526 M6527 M6528 M6529 M653 M6534 M654 M6544 M658 M6580 M6581 M6582 M6583 M6584 M6585 M6586 M6587 M6588 M6589 M659 M6590 M6591 M6592 M6593 M6594 M6595 M6596 M6597 M6598 M6599 M660 M6606 M661 M6610 M6611 M6612 M6613 M6614 M6615 M6616 M6617 M6618 M6619 M662 M6620 M6621 M6622 M6623 M6624 M6625 M6626 M6627 M6628 M6629 M663 M6630 M6631 M6632 M6633 M6634 M6635 M6636 M6637 M6638 M6639 M664 M6640 M6641 M6642 M6643 M6644 M6645 M6646 M6647 M6648 M6649 M665 M6650 M6651 M6652 M6653 M6654 M6655 M6656 M6657 M6658 M6659 M670 M671 M672 M673 M674 M675 M676 M677 M678 M679 M680 M688 M700 M7000 M7003 M7004 M7009 M701 M7014 M702 M7022 M703 M7032 M704 M7046 M705 M7056 M706 M7065 M707 M7075 M708 M7080 M7083 M7087 M7088 M7089 M709 M7090 M7092 M7093 M7094 M7095 M7096 M7097 M7098 M7099 M710 M7100 M7101 M7102 M7103 M7104 M7105 M7106 M7107 M7108 M7109 M711 M7110 M7111 M7112 M7113 M7114 M7115 M7116 M7117 M7118 M7119 M712 M7126 M713 M7130 M7131 M7132 M7133 M7134 M7135 M7137 M7138 M7139 M714 M7140 M7142 M7143 M7144 M7145 M7146 M7147 M7148 M7149 M715 M7150 M7152 M7153 M7154 M7155 M7156 M7157 M7158 M7159 M718 M7180 M7182 M7183 M7184 M7185 M7186 M7187 M7188 M7189 M719 M7190 M7192 M7193 M7194 M7195 M7196 M7197 M7198 M7199 M720 M7204 M722 M7227 M724 M7240 M7241 M7242 M7243 M7244 M7245 M7246 M7247 M7248 M7249 M726 M7260 M7261 M7262 M7263 M7264 M7265 M7266 M7267 M7268 M7269 M728 M7280 M7281 M7282 M7283 M7284 M7285 M7286 M7287 M7288 M7289 M729 M7290 M7291 M7292 M7293 M7294 M7295 M7296 M7297 M7298 M7299 M730 M7300 M7301 M7302 M7303 M7304 M7305 M7306 M7307 M7308 M7309 M731 M7310 M7311 M7312 M7313 M7314 M7315 M7316 M7317 M7318 M7319 M738 M7380 M7381 M7382 M7383 M7384 M7385 M7386 M7387 M7388 M7389 M750 M751 M752 M753 M754 M755 M758 M759 M760 M7605 M761 M7615 M762 M7625 M763 M7636 M764 M7646 M765 M7656 M766 M7666 M7667 M767 M7676 M768 M7680 M7685 M7686 M769 M7690 M7695 M7696 M7699 M770 M7702 M771 M7712 M772 M7723 M773 M7737 M774 M7747 M775 M7757 M778 M7780 M7781 M7782 M7783 M7784 M7788 M7789 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7795 M7796 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M791 M7910 M7911 M7912 M7913 M7914 M7915 M7916 M7917 M7918 M7919 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M794 M7940 M7941 M7942 M7943 M7944 M7945 M7946 M7947 M7948 M795 M7950 M7951 M7952 M7953 M7954 M7955 M7956 M7957 M7958 M7959 M796 M7960 M7961 M7962 M7963 M7964 M7965 M7966 M7967 M7969 M797 M7970 M7971 M7972 M7973 M7974 M7975 M7976 M7977 M7978 M7979 M798 M7980 M7981 M7982 M7983 M7984 M7985 M7986 M7987 M7988 M7989 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9932 M9933 M9934 M994 M9940 M9941 M9942 M9943 M9944 M995 M9951 M9952 M9953 M996 M9960 M9961 M9962 M9963 M997 M9971 M9972 M9973 M998 M9980 M9981 M9982 M9983 M9984 M9985 M9986 M9987 M9988 M9989 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R520 R5210 R5218 R522 R529 R688 S000 S001 S002 S003 S004 S005 S007 S008 S010 S011 S012 S013 S014 S015 S017 S018 S020 S0200 S0201 S021 S0210 S0211 S022 S0220 S0221 S023 S0230 S0231 S024 S0240 S0241 S025 S0250 S0251 S026 S0260 S0261 S027 S0270 S0271 S028 S0280 S0281 S029 S0290 S030 S031 S032 S033 S034 S035 S040 S041 S042 S043 S044 S045 S046 S047 S048 S049 S050 S051 S052 S053 S054 S055 S056 S057 S058 S059 S060 S0600 S0601 S061 S0610 S0611 S062 S0620 S0621 S063 S0630 S0631 S064 S0640 S0641 S065 S0650 S0651 S066 S0660 S0661 S067 S0670 S0671 S068 S0680 S0681 S069 S0690 S0691 S070 S071 S078 S079 S080 S081 S088 S089 S090 S091 S092 S097 S098 S100 S101 S107 S108 S109 S110 S111 S112 S117 S118 S119 S120 S1200 S1201 S121 S1210 S1211 S122 S1220 S1221 S127 S1270 S1271 S128 S1280 S1281 S129 S1290 S1291 S130 S131 S132 S133 S134 S135 S136 S140 S141 S142 S143 S144 S145 S146 S150 S151 S152 S153 S157 S158 S159 S16 S170 S178 S179 S18 S197 S198 S200 S201 S202 S203 S204 S207 S208 S210 S211 S212 S217 S218 S219 S220 S2200 S2201 S221 S2210 S2211 S222 S2220 S2221 S223 S2230 S2231 S224 S2240 S2241 S225 S2250 S2251 S228 S2280 S2281 S229 S2290 S2291 S230 S231 S232 S233 S234 S235 S240 S241 S242 S243 S244 S245 S246 S250 S251 S252 S253 S254 S255 S257 S2580 S2588 S259 S260 S2600 S2601 S268 S2680 S2681 S269 S2690 S2691 S270 S2700 S2701 S271 S2710 S2711 S272 S2720 S2721 S273 S2730 S2731 S274 S2740 S2741 S275 S2750 S2751 S276 S2760 S2761 S277 S2770 S2771 S278 S2780 S2781 S279 S2790 S2791 S280 S281 S290 S297 S298 S300 S301 S302 S307 S308 S310 S311 S312 S313 S314 S315 S317 S318 S320 S3200 S3201 S321 S3210 S3211 S322 S3220 S3221 S323 S3230 S3231 S324 S3240 S3241 S325 S3250 S3251 S327 S3270 S3271 S328 S3280 S3281 S330 S331 S332 S333 S334 S335 S336 S337 S340 S341 S342 S343 S344 S345 S346 S348 S350 S351 S352 S353 S354 S355 S357 S358 S359 S360 S3600 S3601 S361 S3610 S3611 S362 S3620 S3621 S363 S3630 S3631 S364 S3640 S3641 S365 S3650 S3651 S366 S3660 S3661 S367 S3670 S3671 S368 S3680 S3681 S369 S3690 S3691 S370 S3700 S3701 S371 S3710 S3711 S372 S3720 S3721 S373 S3730 S3731 S374 S3740 S3741 S375 S3750 S3751 S376 S3760 S3761 S377 S3770 S3771 S37800 S37808 S37810 S37818 S379 S3790 S3791 S380 S3810 S3818 S382 S383 S390 S396 S397 S398 S400 S407 S410 S411 S417 S418 S420 S4200 S4201 S421 S4210 S4211 S422 S4220 S4221 S423 S4230 S4231 S424 S4240 S4241 S427 S4270 S4271 S428 S4280 S4281 S429 S4290 S4291 S430 S431 S432 S433 S434 S435 S436 S437 S440 S441 S442 S443 S444 S445 S447 S448 S449 S450 S451 S452 S453 S457 S458 S459 S460 S461 S462 S463 S467 S468 S469 S47+0 S47+8 S480 S481 S489 S497 S498 S500 S501 S502 S508 S509 S510 S517 S518 S519 S520 S5200 S5201 S521 S5210 S5211 S522 S5220 S5221 S523 S5230 S5231 S524 S5240 S5241 S525 S5250 S5251 S526 S5260 S5261 S527 S5270 S5271 S528 S5280 S5281 S529 S5290 S5291 S530 S531 S532 S533 S534 S540 S541 S542 S543 S547 S548 S549 S550 S551 S552 S557 S558 S559 S560 S561 S562 S563 S564 S565 S567 S568 S570 S578 S579 S580 S581 S589 S597 S598 S600 S601 S602 S607 S608 S609 S610 S611 S617 S618 S619 S620 S6200 S6201 S621 S6210 S6211 S622 S6220 S6221 S623 S6230 S6231 S624 S6240 S6241 S625 S6250 S6251 S626 S6260 S6261 S627 S6270 S6271 S628 S6280 S6281 S630 S631 S632 S633 S634 S635 S636 S637 S640 S641 S642 S643 S644 S647 S648 S649 S650 S651 S652 S653 S654

	S655 S657 S658 S659 S660 S661 S662 S663 S664 S665 S666 S667 S668 S669 S670 S678 S680 S681 S682 S683 S684 S688 S689 S697 S698 S700 S701 S707 S708 S709 S710 S711 S717 S718 S720 S7200 S7201 S721 S7210 S7211 S722 S7220 S7221 S723 S7230 S7231 S724 S7240 S7241 S727 S7270 S7271 S728 S7280 S7281 S729 S7290 S7291 S730 S731 S740 S741 S742 S747 S748 S749 S750 S751 S752
M6220	Même liste que M622
M6221	Même liste que M622
M6222	Même liste que M622
M6223	Même liste que M622
M6224	Même liste que M622
M6225	Même liste que M622
M6226	Même liste que M622
M6227	Même liste que M622
M6228	Même liste que M622
M6229	Même liste que M622
M623	Même liste que M622
M6230	Même liste que M622
M6231	Même liste que M622
M6232	Même liste que M622
M6233	Même liste que M622
M6234	Même liste que M622
M6235	Même liste que M622
M6236	Même liste que M622
M6237	Même liste que M622
M6238	Même liste que M622

M6239	Même liste que M622
M840	<p>A419 B99+0 B99+1 G629 G636 G64 G98 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M800 M8000 M8001 M8002 M8003 M8004 M8005 M8006 M8007 M8008 M8009 M801 M8010 M8011 M8012 M8013 M8014 M8015 M8016 M8017 M8018 M8019 M802 M8020 M8021 M8022 M8023 M8024 M8025 M8026 M8027 M8028 M8029 M803 M8030 M8031 M8032 M8033 M8034 M8035 M8036 M8037 M8038 M8039 M804 M8040 M8041 M8042 M8043 M8044 M8045 M8046 M8047 M8048 M8049 M805 M8050 M8051 M8052 M8053 M8054 M8055 M8056 M8057 M8058 M8059 M808 M8080 M8081 M8082 M8083 M8084 M8085 M8086 M8087 M8088 M8089 M809 M8090 M8091 M8092 M8093 M8094 M8095 M8096 M8097 M8098 M8099 M810 M8100 M8101 M8102 M8103 M8104 M8105 M8106 M8107 M8108 M8109 M811 M8110 M8111 M8112 M8113 M8114 M8115 M8116 M8117 M8118 M8119 M812 M8120 M8121 M8122 M8123 M8124 M8125 M8126 M8127 M8128 M8129 M813 M8130 M8131 M8132 M8133 M8134 M8135 M8136 M8137 M8138 M8139 M814 M8140 M8141 M8142 M8143 M8144 M8145 M8146 M8147 M8148 M8149 M815 M8150 M8151 M8152 M8153 M8154 M8155 M8156 M8157 M8158 M8159 M816 M8160 M8161 M8162 M8163 M8164 M8165 M8166 M8167 M8168 M8169 M818 M8180 M8181 M8182 M8183 M8184 M8185 M8186 M8187 M8188 M8189 M819 M8190 M8191 M8192 M8193 M8194 M8195 M8196 M8197 M8198 M8199 M820 M8200 M8201 M8202 M8203 M8204 M8205 M8206 M8207 M8208 M8209 M821 M8210 M8211 M8212 M8213 M8214 M8215 M8216 M8217 M8218 M8219 M828 M8280 M8281 M8282 M8283 M8284 M8285 M8286 M8287 M8288 M8289 M830 M8300 M8301 M8302 M8303 M8304 M8305 M8306 M8307 M8308 M8309 M831 M8310 M8311 M8312 M8313 M8314 M8315 M8316 M8317 M8318 M8319 M832 M8320 M8321 M8322 M8323 M8324 M8325 M8326 M8327 M8328 M8329 M833 M8330 M8331 M8332 M8333 M8334 M8335 M8336 M8337 M8338 M8339 M834 M8340 M8341 M8342 M8343 M8344 M8345 M8346 M8347 M8348 M8349 M835 M8350 M8351 M8352 M8353 M8354 M8355 M8356 M8357 M8358 M8359 M838 M8380 M8381 M8382 M8383 M8384 M8385 M8386 M8387 M8388 M8389 M839 M8390 M8391 M8392 M8393 M8394 M8395 M8396 M8397 M8398 M8399 M840 M8400 M8401 M8402 M8403 M8404 M8405 M8406 M8407 M8408 M8409 M841 M8410 M8411 M8412 M8413 M8414 M8415 M8416 M8417 M8418 M8419 M842 M8420 M8421 M8422 M8423 M8424 M8425 M8426 M8427 M8428 M8429 M843 M8430 M8431 M8432 M8433 M8434 M8435 M8436 M8437 M8438 M8439 M844 M8440 M8441 M8442 M8443 M8444 M8445 M8446 M8447 M8448 M8449 M848 M8480 M8481 M8482 M8483 M8484 M8485 M8486 M8487 M8488 M8489 M849 M8490 M8491 M8492 M8493 M8494 M8495 M8496 M8497 M8498 M8499 M850 M8500 M8501 M8502 M8503 M8504 M8505 M8506 M8507 M8508 M8509 M851 M8510 M8511 M8512 M8513 M8514 M8515 M8516 M8517 M8518 M8519 M852 M8528 M853 M8530 M8531 M8532 M8533 M8534 M8535 M8536 M8537 M8538 M8539 M854 M8540 M8541 M8542 M8543 M8544 M8545 M8546 M8547 M8548 M8549 M855 M8550 M8551 M8552 M8553 M8554 M8555 M8556 M8557 M8558 M8559 M856 M8560 M8561 M8562 M8563 M8564 M8565 M8566 M8567 M8568 M8569 M858 M8580 M8581 M8582 M8583 M8584 M8585 M8586 M8587 M8588 M8589 M859 M8590 M8591 M8592 M8593 M8594 M8595 M8596 M8597 M8598 M8599 M860 M8600 M8601 M8602 M8603 M8604 M8605 M8606 M8607 M8608 M8609 M861 M8610 M8611 M8612 M8613 M8614 M8615 M8616 M8617 M8618 M8619 M862 M8620 M8621 M8622 M8623 M8624 M8625 M8626 M8627 M8628 M8629 M863 M8630 M8631 M8632 M8633 M8634 M8635 M8636 M8637 M8638 M8639 M864 M8640 M8641 M8642 M8643 M8644 M8645 M8646 M8647 M8648 M8649 M865 M8650 M8651 M8652 M8653 M8654 M8655 M8656 M8657 M8658 M8659 M866 M8660 M8661 M8662 M8663 M8664 M8665 M8666 M8667 M8668 M8669 M868 M8680 M8681 M8682 M8683 M8684 M8685 M8686 M8687 M8688 M8689 M869 M8690 M8691 M8692 M8693 M8694 M8695 M8696 M8697 M8698 M8699 M870 M8700 M8701 M8702 M8703 M8704 M8705 M8706 M8707 M8708 M8709 M871 M8710 M8711 M8712 M8713 M8714 M8715 M8716 M8717 M8718 M8719 M872 M8720 M8721 M8722 M8723 M8724 M8725 M8726 M8727 M8728 M8729 M873 M8730 M8731 M8732 M8733 M8734 M8735 M8736 M8737 M8738 M8739 M878 M8780 M8781 M8782 M8783 M8784 M8785 M8786 M8787 M8788 M8789 M879 M8790 M8791 M8792 M8793 M8794 M8795 M8796 M8797 M8798 M8799 M880 M8808 M888 M8880 M8881 M8882 M8883 M8884 M8885 M8886 M8887 M8888 M889 M8890 M8899 M890 M8900 M8901 M8902 M8903 M8904 M8905 M8906 M8907 M8908 M8909 M891 M8910 M8911 M8912 M8913 M8914 M8915 M8916 M8917 M8919 M892 M8920 M8921 M8922 M8923 M8924 M8925 M8926 M8927 M8928 M8929 M893 M8930 M8931 M8932 M8933 M8934 M8935 M8936 M8937 M8938 M8939 M894 M8940 M8941 M8942 M8943 M8944 M8945 M8946 M8947 M8948 M8949 M895 M8950 M8951 M8952 M8953 M8954 M8955 M8956 M8957 M8958 M8959 M896 M8960 M8961 M8962 M8963 M8964 M8965 M8966 M8967 M8968 M8969 M898 M8980 M8981 M8982 M8983 M8984 M8985 M8986 M8987 M8988 M8989 M901 M9010 M9011 M9012 M9013 M9014 M9015 M9016 M9017 M9018 M9019 M902 M9020 M9021 M9022 M9023 M9024 M9025 M9026 M9027 M9028 M9029 M903 M9030 M9031 M9032 M9033 M9034 M9035 M9036 M9037 M9038 M9039 M904 M9040 M9041 M9042 M9043 M9044 M9045 M9046 M9047 M9048 M9049 M905 M9050 M9051 M9052 M9053 M9054 M9055 M9056 M9057 M9058 M9059 M906 M9060 M9061 M9062 M9063 M9064 M9065 M9066 M9067 M9068 M9069 M907 M9070 M9071 M9072 M9073 M9074 M9075 M9076 M9077 M9078 M9079 M908 M9080 M9081 M9082 M9083 M9084 M9085 M9086 M9087 M9088 M9089 M910 M9105 M911 M9115 M912 M9125 M913 M9135 M918 M9185 M919 M9195 M920 M921 M922 M923 M924 M925 M926 M927 M928 M929 M930 M931 M932 M938 M939 M940 M9408 M941 M9410 M9411 M9412 M9413 M9414 M9415 M9416 M9417 M9418 M9419 M942 M9420 M9421 M9422 M9423 M9424 M9425 M9426 M9427 M9428 M9429 M943 M9430 M9431 M9432 M9433 M9434 M9435 M9436 M9437 M9438 M9439 M948 M9480 M9481 M9482 M9483 M9484 M9485 M9486 M9487 M9488 M9489 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9932 M9933 M9934 M994 M9940 M9941 M9942 M9943 M9944 M995 M9951 M9952 M9953 M9954 M9955 M9956 M9957 M996 M9963 M997 M9971 M9972 M9973 M998 M9980 M9981 M9982 M9983 M9984 M9985 M9986 M9987 M9988 M9989 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R520 R5210 R5218 R522 R529 R688 S000 S001 S002 S003 S004 S005 S007 S008 S010 S011 S012 S013 S014 S015 S017 S018 S020 S0200 S0201 S021 S0210 S0211 S022 S0220 S0221 S023 S0230 S0231 S024 S0240 S0241 S025 S0250 S0251 S026 S0260 S0261 S027 S0270 S0271 S028 S0280 S0281 S029 S0290 S0291 S030 S031 S032 S033 S034 S035 S040 S041 S042 S043 S044 S045 S046 S047 S048 S049 S050 S051 S052 S053 S054 S055 S056 S057 S058 S059 S060 S0600 S0601 S061 S0610 S0611 S062 S0620 S0621 S063 S0630 S0631 S064 S0640 S0641 S065 S0650 S0651 S066 S0660 S0661 S067 S0670 S0671 S068 S0680 S0681 S069 S0690 S0691 S070 S071 S078 S079 S080 S081 S088 S089 S090 S091 S092 S097 S098 S100 S101 S107 S108 S109 S110 S111 S112 S117 S118 S119 S120 S1200 S1201 S121 S1210 S1211 S122 S1220 S1221 S127 S1270 S1271 S128 S1280 S1281 S129 S1290 S1291 S130 S131 S132 S133 S134 S135 S136 S140 S141 S142 S143 S144 S145 S146 S150 S151 S152 S153 S157 S158 S159 S16 S170 S178 S179 S18 S197 S198 S200 S201 S202 S203 S204 S207 S208 S210 S211 S212 S217 S218 S219 S220 S2200 S2201 S221 S2210 S2211 S222 S2220 S2221 S223 S2230 S2231 S224 S2240 S2241 S225 S2250 S2251 S228 S2280 S2281 S229 S2290 S2291 S230 S231 S232 S233 S234 S235 S240 S241 S242 S243 S244 S245 S246 S250 S251 S252 S253 S254 S255 S257 S2580 S2588 S259 S260 S2600 S2601 S268 S2680 S2681 S269 S2690 S2691 S270 S2700 S2701 S271 S2710 S2711 S272 S2720 S2721 S273 S2730 S2731 S274 S2740 S2741 S275 S2750 S2751 S276 S2760 S2761 S277 S2770 S2771 S278 S2780 S2781 S279 S2790 S2791 S280 S281 S290 S297 S298 S300 S301 S302 S307 S308 S310 S311 S312 S313 S314 S315 S317 S318 S320 S3200 S3201 S321 S3210 S3211 S322 S3220 S3221 S323 S3230 S3230 S3231 S324 S3240 S3241 S325 S3250 S3251 S327 S3270 S3271 S328 S3280 S3281 S330 S331 S332 S333 S334 S335 S336 S337 S340 S341 S342 S343 S344 S345 S346 S348 S350 S351 S352 S353 S354 S355 S357 S358 S359 S360 S3600 S3601 S361 S3610 S3611 S362 S3620 S3621 S363 S3630 S3631 S364 S3640 S3641 S365 S3650 S3651 S366 S3660 S3661 S367 S3670 S3671 S368 S3680 S3681 S369 S3690 S3691 S370 S3700 S3701 S371 S3710 S3711 S372 S3720 S3721 S373 S3730 S3731 S374 S3740 S3741 S375 S3750 S3751 S376 S3760 S3761 S377 S3770 S3771 S3780 S37808 S37810 S37818 S379 S3790 S3791 S380 S3810 S3818 S382 S383 S390 S396 S397 S398 S400 S407 S408 S409 S410 S411 S417 S418 S420 S4200 S4201 S421 S4210 S4211 S422 S4220 S4221 S423 S4230 S4231 S424 S4240 S4241 S427 S4270 S4271 S428 S4280 S4281 S429 S4290 S4291 S430 S431 S432 S433 S434 S435 S436 S437 S440 S441 S442</p>
M8400	Même liste que M840
M8401	Même liste que M840

M8402	Même liste que M840
M8403	Même liste que M840
M8404	Même liste que M840
M8405	Même liste que M840
M8406	Même liste que M840
M8407	Même liste que M840
M8408	Même liste que M840
M8409	Même liste que M840
M841	Même liste que M840
M8410	Même liste que M840
M8411	Même liste que M840
M8412	Même liste que M840
M8413	Même liste que M840
M8414	Même liste que M840
M8415	Même liste que M840
M8416	Même liste que M840
M8417	Même liste que M840
M8418	Même liste que M840
M8419	Même liste que M840
M842	Même liste que M840
M8420	Même liste que M840
M8421	Même liste que M840
M8422	Même liste que M840
M8423	Même liste que M840
M8424	Même liste que M840
M8425	Même liste que M840
M8426	Même liste que M840
M8427	Même liste que M840
M8428	Même liste que M840
M8429	Même liste que M840
M853	Même liste que M840
M8530	Même liste que M840
M8531	Même liste que M840
M8532	Même liste que M840
M8533	Même liste que M840
M8534	Même liste que M840
M8535	Même liste que M840
M8536	Même liste que M840
M8537	Même liste que M840
M8538	Même liste que M840
M8539	Même liste que M840

M860	A180 A419 B672 B674 B679 B820 B829 B839 B99+0 B99+1 G629 G636 G64 G98 K102 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M462 M4620 M4621 M4622 M4623 M4624 M4625 M4626 M4627 M4628 M4629 M469 M4690 M4691 M4692 M4693 M4694 M4695 M4696 M4697 M4698 M4699 M489 M4890 M4891 M4892 M4893 M4894 M4895 M4896 M4897 M4898 M4899 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7799 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M800 M8000 M8001 M8002 M8003 M8004 M8005 M8006 M8007 M8008 M8009 M801 M8010 M8011 M8012 M8013 M8014 M8015 M8016 M8017 M8018 M8019 M802 M8020 M8021 M8022 M8023 M8024 M8025 M8026 M8027 M8028 M8029 M803 M8030 M8031 M8032 M8033 M8034 M8035 M8036 M8037 M8038 M8039 M804 M8040 M8041 M8042 M8043 M8044 M8045 M8046 M8047 M8048 M8049 M805 M8050 M8051 M8052 M8053 M8054 M8055 M8056 M8057 M8058 M8059 M808 M8080 M8081 M8082 M8083 M8084 M8085 M8086 M8087 M8088 M8089 M809 M8090 M8091 M8092 M8093 M8094 M8095 M8096 M8097 M8098 M8099 M810 M8100 M8101 M8102 M8103 M8104 M8105 M8106 M8107 M8108 M8109 M811 M8110 M8111 M8112 M8113 M8114 M8115 M8116 M8117 M8118 M8119 M812 M8120 M8121 M8122 M8123 M8124 M8125 M8126 M8127 M8128 M8129 M813 M8130 M8131 M8132 M8133 M8134 M8135 M8136 M8137 M8138 M8139 M814 M8140 M8141 M8142 M8143 M8144 M8145 M8146 M8147 M8148 M8149 M815 M8150 M8151 M8152 M8153 M8154 M8155 M8156 M8157 M8158 M8159 M816 M8160 M8161 M8162 M8163 M8164 M8165 M8166 M8167 M8168 M8169 M818 M8180 M8181 M8182 M8183 M8184 M8185 M8186 M8187 M8188 M8189 M819 M8190 M8191 M8192 M8193 M8194 M8195 M8196 M8197 M8198 M8199 M820 M8200 M8201 M8202 M8203 M8204 M8205 M8206 M8207 M8208 M8209 M821 M8210 M8211 M8212 M8213 M8214 M8215 M8216 M8217 M8218 M8219 M828 M8280 M8281 M8282 M8283 M8284 M8285 M8286 M8287 M8288 M8289 M830 M8300 M8301 M8302 M8303 M8304 M8305 M8306 M8307 M8308 M8309 M831 M8310 M8311 M8312 M8313 M8314 M8315 M8316 M8317 M8318 M8319 M832 M8320 M8321 M8322 M8323 M8324 M8325 M8326 M8327 M8328 M8329 M833 M8330 M8331 M8332 M8333 M8334 M8335 M8336 M8337 M8338 M8339 M834 M8340 M8341 M8342 M8343 M8344 M8345 M8346 M8347 M8348 M8349 M835 M8350 M8351 M8352 M8353 M8354 M8355 M8356 M8357 M8358 M8359 M839 M8390 M8391 M8392 M8393 M8394 M8395 M8396 M8397 M8398 M8399 M840 M8400 M8401 M8402 M8403 M8404 M8405 M8406 M8407 M8408 M8409 M841 M8410 M8411 M8412 M8413 M8414 M8415 M8416 M8417 M8418 M8419 M842 M8420 M8421 M8422 M8423 M8424 M8425 M8426 M8427 M8428 M8429 M843 M8430 M8431 M8432 M8433 M8434 M8435 M8436 M8437 M8438 M8439 M844 M8440 M8441 M8442 M8443 M8444 M8445 M8446 M8447 M8448 M8449 M848 M8480 M8481 M8482 M8483 M8484 M8485 M8486 M8487 M8488 M8489 M849 M8490 M8491 M8492 M8493 M8494 M8495 M8496 M8497 M8498 M8499 M850 M8500 M8501 M8502 M8503 M8504 M8505 M8506 M8507 M8508 M8509 M851 M8510 M8511 M8512 M8513 M8514 M8515 M8516 M8517 M8518 M8519 M852 M8528 M853 M8530 M8531 M8532 M8533 M8534 M8535 M8536 M8537 M8538 M8539 M854 M8540 M8541 M8542 M8543 M8544 M8545 M8546 M8547 M8548 M8549 M855 M8550 M8551 M8552 M8553 M8554 M8555 M8556 M8557 M8558 M8559 M856 M8560 M8561 M8562 M8563 M8564 M8565 M8566 M8567 M8568 M8569 M858 M8580 M8581 M8582 M8583 M8584 M8585 M8586 M8587 M8588 M8589 M859 M8590 M8591 M8592 M8593 M8594 M8595 M8596 M8597 M8598 M8599 M860 M8600 M8601 M8602 M8603 M8604 M8605 M8606 M8607 M8608 M8609 M861 M8610 M8611 M8612 M8613 M8614 M8615 M8616 M8617 M8618 M8619 M862 M8620 M8621 M8622 M8623 M8624 M8625 M8626 M8627 M8628 M8629 M863 M8630 M8631 M8632 M8633 M8634 M8635 M8636 M8637 M8638 M8639 M864 M8640 M8641 M8642 M8643 M8644 M8645 M8646 M8647 M8648 M8649 M865 M8650 M8651 M8652 M8620 M8621 M8622 M8653 M8654 M8655 M8656 M8657 M8658 M8659 M866 M8660 M8661 M8662 M8663 M8664 M8665 M8666 M8667 M8668 M8669 M868 M8680 M8681 M8682 M8683 M8684 M8685 M8686 M8687 M8688 M8689 M869 M8690 M8691 M8692 M8693 M8694 M8695 M8696 M8697 M8698 M8699 M870 M8700 M8701 M8702 M8703 M8704 M8705 M8706 M8707 M8708 M8709 M871 M8710 M8711 M8712 M8713 M8714 M8715 M8716 M8717 M8718 M8719 M872 M8720 M8721 M8722 M8723 M8724 M8725 M8726 M8727 M8728 M8729 M873 M8730 M8731 M8732 M8733 M8734 M8735 M8736 M8737 M8738 M8739 M878 M8780 M8781 M8782 M8783 M8784 M8785 M8786 M8787 M8788 M8789 M879 M8790 M8791 M8792 M8793 M8794 M8795 M8796 M8797 M8798 M8799 M880 M8800 M8808 M888 M8880 M8881 M8882 M8883 M8884 M8885 M8886 M8887 M8888 M889 M8890 M8899 M890 M8900 M8901 M8902 M8903 M8904 M8905 M8906 M8907 M8908 M8909 M891 M8910 M8911 M8912 M8913 M8914 M8915 M8916 M8917 M8918 M8919 M892 M8920 M893 M8930 M8931 M8932 M8921 M8922 M8923 M8924 M8925 M8926 M8927 M8928 M8929 M893 M8930 M8931 M8932 M8933 M8934 M8935 M8936 M8937 M8938 M8939 M894 M8940 M8941 M8942 M8943 M8944 M8945 M8946 M8947 M8948 M8949 M895 M8950 M8951 M8952 M8953 M8954 M8955 M8956 M8957 M8958 M8959 M896 M8960 M8961 M8962 M8963 M8964 M8965 M8966 M8967 M8968 M8969 M897 M8970 M8971 M8972 M8973 M8974 M8975 M8976 M8977 M8978 M8979 M898 M8980 M8981 M8982 M8983 M8984 M8985 M8986 M8987 M8988 M8989 M901 M9010 M9011 M9012 M9013 M9014 M9015 M9016 M9017 M9018 M9019 M902 M9020 M9021 M9022 M9023 M9024 M9025 M9026 M9027 M9028 M9029 M903 M9030 M9031 M9032 M9033 M9034 M9035 M9036 M9037 M9038 M9039 M904 M9040 M9041 M9042 M9043 M9044 M9045 M9046 M9047 M9048 M9049 M905 M9050 M9051 M9052 M9053 M9054 M9055 M9056 M9057 M9058 M9059 M906 M9060 M9061 M9062 M9063 M9064 M9065 M9066 M9067 M9068 M9069 M907 M9070 M9071 M9072 M9073 M9074 M9075 M9076 M9077 M9078 M9079 M908 M9080 M9081 M9082 M9083 M9084 M9085 M9086 M9087 M9088 M9089 M910 M9100 M9101 M9102 M9103 M9104 M9105 M911 M9115 M912 M9125 M913 M9135 M918 M9185 M919 M9195 M9196 M9197 M9198 M9199 M921 M922 M923 M924 M925 M926 M927 M928 M929 M930 M931 M932 M933 M934 M935 M936 M937 M938 M939 M940 M9408 M941 M9410 M9411 M9412 M9413 M9414 M9415 M9416 M9417 M9418 M9419 M942 M9420 M9421 M9422 M9423 M9424 M9425 M9426 M9427 M9428 M9429 M943 M9430 M9431 M9432 M9433 M9434 M9435 M9436 M9437 M9438 M9439 M948 M9480 M9481 M9482 M9483 M9484 M9485 M9486 M9487 M9488 M9489 M959 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9932 M9933 M9934 M994 M9940 M9941 M9942 M9943 M9944 M995 M9951 M9952 M9953 M996 M9960 M9961 M9962 M9963 M997 M9971 M9972 M9973 M998 M9980 M9981 M9982 M9983 M9984 M9985 M9986 M9987 M9988 M9989 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R520 R5210 R5218 R522 R529 R688 S000 S001 S002 S003 S004 S005 S007 S008 S010 S011 S012 S013 S014 S015 S017 S018 S020 S0200 S0201 S021 S0210 S0211 S022 S0220 S0221 S023 S0230 S0231 S024 S0240 S0241 S025 S0250 S0251 S026 S0260 S0261 S027 S0270 S0271 S028 S0280 S0281 S029 S0290 S0291 S030 S031 S032 S033 S034 S035 S040 S041 S042 S043 S044 S045 S046 S047 S048 S049 S050 S051 S052 S053 S054 S055 S056 S057 S058 S059 S060 S0600 S0601 S061 S0610 S0611 S062 S0620 S0621 S063 S0630 S0631 S064 S0640 S0641 S065 S0650 S0651 S066 S0660 S0661 S067 S0670 S0671 S068 S0680 S0681 S069 S0690 S0691 S070 S071 S078 S079 S080 S081 S088 S089 S090 S091 S092 S097 S098 S100 S101 S107 S108 S109 S110 S111 S112 S117 S118 S119 S120 S1200 S1201 S121 S1210 S1211 S122 S1220 S1221 S1224 S12240 S12241 S1225 S12250 S12251 S1228 S12280 S12281 S129 S1290 S1291 S130 S131 S132 S133 S134 S135 S136 S140 S141 S142 S143 S144 S145 S146 S150 S151 S152 S153 S157 S158 S159 S16 S170 S178 S179 S18 S197 S198 S200 S201 S202 S203 S204 S207 S208 S210 S211 S212 S217 S218 S219 S220 S2200 S2201 S221 S2210 S2211 S222 S2220 S2221 S223 S2230 S2231 S224 S2240 S2241 S225 S2250 S2251 S228 S2280 S2281 S229 S2290 S2291 S230 S231 S232 S233 S234 S235 S240 S241 S242 S243 S244 S245 S246 S250 S251 S252 S253 S254 S255 S257 S2580 S2588 S259 S260 S2600 S2601 S268 S2680 S2681 S269 S2690 S2691 S270 S2700 S2701 S271 S2710 S2711 S272 S2720 S2721 S273 S2730 S2731 S274 S2740 S2741 S275 S2750 S2751 S276 S2760 S2761 S277 S2770 S2771 S278 S2780 S2781 S279 S2790 S2791 S280 S281 S290 S297 S298 S300 S301 S302 S303 S308 S310 S311 S312 S313 S314 S315 S317 S318 S320 S3200 S3201 S321 S3210 S3211 S322 S3220 S3221 S323 S3230 S3231 S324 S3240 S3241 S325 S3250 S3251 S327 S3270 S3271 S328 S3280 S3281 S330 S331 S332 S333
M8600	Même liste que M860
M8601	Même liste que M860
M8602	Même liste que M860

M8603	Même liste que M860
M8604	Même liste que M860
M8605	Même liste que M860
M8606	Même liste que M860
M8607	Même liste que M860
M8608	Même liste que M860
M8609	Même liste que M860
M861	Même liste que M860
M8610	Même liste que M860
M8611	Même liste que M860
M8612	Même liste que M860
M8613	Même liste que M860
M8614	Même liste que M860
M8615	Même liste que M860
M8616	Même liste que M860
M8617	Même liste que M860
M8618	Même liste que M860
M8619	Même liste que M860
M862	A180 A419 B99+0 B99+1 G629 G636 G64 G98 K102 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M462 M4620 M4621 M4622 M4623 M4624 M4625 M4626 M4627 M4628 M4629 M4669 M4690 M4691 M4692 M4693 M4694 M4695 M4696 M4697 M4698 M4699 M489 M4890 M4891 M4892 M4893 M4894 M4895 M4896 M4897 M4898 M4899 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M800 M8000 M8001 M8002 M8003 M8004 M8005 M8006 M8007 M8008 M8009 M801 M8010 M8011 M8012 M8013 M8014 M8015 M8016 M8017 M8018 M8019 M802 M8020 M8021 M8022 M8023 M8024 M8025 M8026 M8027 M8028 M8029 M803 M8030 M8031 M8032 M8033 M8034 M8035 M8036 M8037 M8038 M8039 M804 M8040 M8041 M8042 M8043 M8044 M8045 M8046 M8047 M8048 M8049 M805 M8050 M8051 M8052 M8053 M8054 M8055 M8056 M8057 M8058 M8059 M808 M8080 M8081 M8082 M8083 M8084 M8085 M8086 M8087 M8088 M8089 M809 M8090 M8091 M8092 M8093 M8094 M8095 M8096 M8097 M8098 M8099 M810 M8100 M8101 M8102 M8103 M8104 M8105 M8106 M8107 M8108 M8109 M811 M8110 M8111 M8112 M8113 M8114 M8115 M8116 M8117 M8118 M8119 M812 M8120 M8121 M8122 M8123 M8124 M8125 M8126 M8127 M8128 M8129 M813 M8130 M8131 M8132 M8133 M8134 M8135 M8136 M8137 M8138 M8139 M814 M8140 M8141 M8142 M8143 M8144 M8145 M8146 M8147 M8148 M8149 M815 M8150 M8151 M8152 M8153 M8154 M8155 M8156 M8157 M8158 M8159 M816 M8160 M8161 M8162 M8163 M8164 M8165 M8166 M8167 M8168 M8169 M818 M8180 M8181 M8182 M8183 M8184 M8185 M8186 M8187 M8188 M8189 M819 M8190 M8191 M8192 M8193 M8194 M8195 M8196 M8197 M8198 M8199 M820 M8200 M8201 M8202 M8203 M8204 M8205 M8206 M8207 M8208 M8209 M821 M8210 M8211 M8212 M8213 M8214 M8215 M8216 M8217 M8218 M8219 M828 M8280 M8281 M8282 M8283 M8284 M8285 M8286 M8287 M8288 M8289 M830 M8300 M8301 M8302 M8303 M8304 M8305 M8306 M8307 M8308 M8309 M831 M8310 M8311 M8312 M8313 M8314 M8315 M8316 M8317 M8318 M8319 M832 M8320 M8321 M8322 M8323 M8324 M8325 M8326 M8327 M8328 M8329 M833 M8330 M8331 M8332 M8333 M8334 M8335 M8336 M8337 M8338 M8339 M834 M8340 M8341 M8342 M8343 M8344 M8345 M8346 M8347 M8348 M8349 M835 M8350 M8351 M8352 M8353 M8354 M8355 M8356 M8357 M8358 M8359 M838 M8380 M8381 M8382 M8383 M8384 M8385 M8386 M8387 M8388 M8389 M839 M8390 M8391 M8392 M8393 M8394 M8395 M8396 M8397 M8398 M8399 M840 M8400 M8401 M8402 M8403 M8404

	M8405 M8406 M8407 M8408 M8409 M841 M8410 M8411 M8412 M8413 M8414 M8415 M8416 M8417 M8418 M8419 M842 M8420 M8421 M8422 M8423 M8424 M8425 M8426 M8427 M8428 M8429 M843 M8430 M8431 M8432 M8433 M8434 M8435 M8436 M8437 M8438 M8439 M844 M8440 M8441 M8442 M8443 M8444 M8445 M8446 M8447 M8448 M8449 M848 M8480 M8481 M8482 M8483 M8484 M8485 M8486 M8487 M8488 M8489 M849 M8490 M8491 M8492 M8493 M8494 M8495 M8496 M8497 M8498 M8499 M850 M8500 M8501 M8502 M8503 M8504 M8505 M8506 M8507 M8508 M8509 M851 M8510 M8511 M8512 M8513 M8514 M8515 M8516 M8517 M8518 M8519 M852 M8528 M853 M8530 M8531 M8532 M8533 M8534 M8535 M8536 M8537 M8538 M8539 M854 M8540 M8541 M8542 M8543 M8544 M8545 M8546 M8547 M8548 M8549 M855 M8550 M8551 M8552 M8553 M8554 M8555 M8556 M8557 M8558 M8559 M856 M8560 M8561 M8562 M8563 M8564 M8565 M8566 M8567 M8568 M8569 M858 M8580 M8581 M8582 M8583 M8584 M8585 M8586 M8587 M8588 M8589 M859 M8590 M8591 M8592 M8593 M8594 M8595 M8596 M8597 M8598 M8599 M860 M8600 M8601 M8602 M8603 M8604 M8605 M8606 M8607 M8608 M8609 M861 M8610 M8611 M8612 M8613 M8614 M8615 M8616 M8617 M8618 M8619 M862 M8620 M8621 M8622 M8623 M8624 M8625 M8626 M8627 M8628 M8629 M863 M8630 M8631 M8632 M8633 M8634 M8635 M8636 M8637 M8638 M8639 M864 M8640 M8641 M8642 M8643 M8644 M8645 M8646 M8647 M8648 M8649 M865 M8650 M8651 M8652 M8653 M8654 M8655 M8656 M8657 M8658 M8659 M866 M8660 M8661 M8662 M8663 M8664 M8665 M8666 M8667 M8668 M8669 M868 M8680 M8681 M8682 M8683 M8684 M8685 M8686 M8687 M8688 M8689 M869 M8690 M8691 M8692 M8693 M8694 M8695 M8696 M8697 M8698 M8699 M870 M8700 M8701 M8702 M8703 M8704 M8705 M8706 M8707 M8708 M8709 M871 M8710 M8711 M8712 M8713 M8714 M8715 M8716 M8717 M8718 M8719 M872 M8720 M8721 M8722 M8723 M8724 M8725 M8726 M8727 M8728 M8729 M873 M8730 M8731 M8732 M8733 M8734 M8735 M8736 M8737 M8738 M8739 M878 M8780 M8781 M8782 M8783 M8784 M8785 M8786 M8787 M8788 M8789 M879 M8790 M8791 M8792 M8793 M8794 M8795 M8796 M8797 M8798 M8799 M880 M8808 M888 M8880 M8881 M8882 M8883 M8884 M8885 M8886 M8887 M8888 M889 M8890 M8899 M890 M8900 M8901 M8902 M8903 M8904 M8905 M8906 M8907 M8908 M8909 M891 M8910 M8911 M8912 M8913 M8914 M8915 M8916 M8917 M8919 M892 M8920 M8921 M8922 M8923 M8924 M8925 M8926 M8927 M8928 M8929 M893 M8930 M8931 M8932 M8933 M8934 M8935 M8936 M8937 M8938 M8939 M894 M8940 M8941 M8942 M8943 M8944 M8945 M8946 M8947 M8948 M8949 M895 M8950 M8951 M8952 M8953 M8954 M8955 M8956 M8957 M8958 M8959 M896 M8960 M8961 M8962 M8963 M8964 M8965 M8966 M8967 M8968 M8969 M898 M8980 M8981 M8982 M8983 M8984 M8985 M8986 M8987 M8988 M8989 M901 M9010 M9011 M9012 M9013 M9014 M9015 M9016 M9017 M9018 M9019 M902 M9020 M9021 M9022 M9023 M9024 M9025 M9026 M9027 M9028 M9029 M903 M9030 M9031 M9032 M9033 M9034 M9035 M9036 M9037 M9038 M9039 M904 M9040 M9041 M9042 M9043 M9044 M9045 M9046 M9047 M9048 M9049 M905 M9050 M9051 M9052 M9053 M9054 M9055 M9056 M9057 M9058 M9059 M906 M9060 M9061 M9062 M9063 M9064 M9065 M9066 M9067 M9068 M9069 M907 M9070 M9071 M9072 M9073 M9074 M9075 M9076 M9077 M9078 M9079 M908 M9080 M9081 M9082 M9083 M9084 M9085 M9086 M90
M8620	Même liste que M862
M8621	Même liste que M862
M8622	Même liste que M862
M8623	Même liste que M862
M8624	Même liste que M862
M8625	Même liste que M862
M8626	Même liste que M862
M8627	Même liste que M862
M8628	Même liste que M862
M8629	Même liste que M862
M863	Même liste que M862
M8630	Même liste que M862
M8631	Même liste que M862
M8632	Même liste que M862
M8633	Même liste que M862
M8634	Même liste que M862
M8635	Même liste que M862
M8636	Même liste que M862
M8637	Même liste que M862
M8638	Même liste que M862

M8639	Même liste que M862
M864	Même liste que M862
M8640	Même liste que M862
M8641	Même liste que M862
M8642	Même liste que M862
M8643	Même liste que M862
M8644	Même liste que M862
M8645	Même liste que M862
M8646	Même liste que M862
M8647	Même liste que M862
M8648	Même liste que M862
M8649	Même liste que M862
M865	Même liste que M862
M8650	Même liste que M862
M8651	Même liste que M862
M8652	Même liste que M862
M8653	Même liste que M862
M8654	Même liste que M862
M8655	Même liste que M862
M8656	Même liste que M862
M8657	Même liste que M862
M8658	Même liste que M862
M8659	Même liste que M862
M866	Même liste que M862
M8660	Même liste que M862
M8661	Même liste que M862
M8662	Même liste que M862
M8663	Même liste que M862
M8664	Même liste que M862
M8665	Même liste que M862
M8666	Même liste que M862
M8667	Même liste que M862
M8668	Même liste que M862
M8669	Même liste que M862
M868	Même liste que M862
M8680	Même liste que M862
M8681	Même liste que M862
M8682	Même liste que M862
M8683	Même liste que M862
M8684	Même liste que M862
M8685	Même liste que M862
M8686	Même liste que M862
M8687	Même liste que M862
M8688	Même liste que M862
M8689	Même liste que M862

M869	A180 A419 B672 B674 B679 B820 B829 B839 B99+0 B99+1 G629 G636 G64 G98 K102 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M199 M1992 M1993 M1994 M1998 M1999 M462 M4620 M4621 M4622 M4623 M4624 M4625 M4626 M4627 M4628 M4629 M469 M4690 M4691 M4692 M4693 M4694 M4695 M4696 M4697 M4698 M4699 M489 M4890 M4891 M4892 M4893 M4894 M4895 M4896 M4897 M4898 M4899 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7795 M7796 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M800 M8000 M8001 M8002 M8003 M8004 M8005 M8006 M8007 M8008 M8009 M801 M8010 M8011 M8012 M8013 M8014 M8015 M8016 M8017 M8018 M8019 M802 M8020 M8021 M8022 M8023 M8024 M8025 M8026 M8027 M8028 M8029 M803 M8030 M8031 M8032 M8033 M8034 M8035 M8036 M8037 M8038 M8039 M804 M8040 M8041 M8042 M8043 M8044 M8045 M8046 M8047 M8048 M8049 M805 M8050 M8051 M8052 M8053 M8054 M8055 M8056 M8057 M8058 M8059 M808 M8080 M8081 M8082 M8083 M8084 M8085 M8086 M8087 M8088 M8089 M809 M8090 M8091 M8092 M8093 M8094 M8095 M8096 M8097 M8098 M8099 M810 M8100 M8101 M8102 M8103 M8104 M8105 M8106 M8107 M8108 M8109 M811 M8110 M8111 M8112 M8113 M8114 M8115 M8116 M8117 M8118 M8119 M812 M8120 M8121 M8122 M8123 M8124 M8125 M8126 M8127 M8128 M8129 M813 M8130 M8131 M8132 M8133 M8134 M8135 M8136 M8137 M8138 M8139 M814 M8140 M8141 M8142 M8143 M8144 M8145 M8146 M8147 M8148 M8149 M815 M8150 M8151 M8152 M8153 M8154 M8155 M8156 M8157 M8158 M8159 M816 M8160 M8161 M8162 M8163 M8164 M8165 M8166 M8167 M8168 M8169 M818 M8180 M8181 M8182 M8183 M8184 M8185 M8186 M8187 M8188 M8189 M819 M8190 M8191 M8192 M8193 M8194 M8195 M8196 M8197 M8198 M8199 M820 M8200 M8201 M8202 M8203 M8204 M8205 M8206 M8207 M8208 M8209 M821 M8210 M8211 M8212 M8213 M8214 M8215 M8216 M8217 M8218 M8219 M828 M8280 M8281 M8282 M8283 M8284 M8285 M8286 M8287 M8288 M8289 M830 M8300 M8301 M8302 M8303 M8304 M8305 M8306 M8307 M8308 M8309 M831 M8310 M8311 M8312 M8313 M8314 M8315 M8316 M8317 M8318 M8319 M832 M8320 M8321 M8322 M8323 M8324 M8325 M8326 M8327 M8328 M8329 M833 M8330 M8331 M8332 M8333 M8334 M8335 M8336 M8337 M8338 M8339 M834 M8340 M8341 M8342 M8343 M8344 M8345 M8346 M8347 M8348 M8349 M835 M8350 M8351 M8352 M8353 M8354 M8355 M8356 M8357 M8358 M8359 M838 M8380 M8381 M8382 M8383 M8384 M8385 M8386 M8387 M8388 M8389 M839 M8390 M8391 M8392 M8393 M8394 M8395 M8396 M8397 M8398 M840 M8400 M8401 M8402 M8403 M8404 M8405 M8406 M8407 M8408 M8409 M841 M8410 M8411 M8412 M8413 M8414 M8415 M8416 M8417 M8418 M8419 M842 M8420 M8421 M8422 M8423 M8424 M8425 M8426 M8427 M8428 M8429 M843 M8430 M8431 M8432 M8433 M8434 M8435 M8436 M8437 M8438 M8439 M844 M8440 M8441 M8442 M8443 M8444 M8445 M8446 M8447 M8448 M8449 M848 M8480 M8481 M8482 M8483 M8484 M8485 M8486 M8487 M8488 M8489 M849 M8490 M8491 M8492 M8493 M8494 M8495 M8496 M8497 M8498 M8499 M850 M8500 M8501 M8502 M8503 M8504 M8505 M8506 M8507 M8508 M8509 M851 M8510 M8511 M8512 M8513 M8514 M8515 M8516 M8517 M8518 M8519 M852 M8520 M8521 M8522 M8523 M8524 M8525 M8526 M8527 M8528 M8529 M8530 M8531 M8532 M8533 M8534 M8535 M8536 M8537 M8538 M8539 M854 M8540 M8541 M8542 M8543 M8544 M8545 M8546 M8547 M8548 M8549 M855 M8550 M8551 M8552 M8553 M8554 M8555 M8556 M8557 M8558 M8559 M856 M8560 M8561 M8562 M8563 M8564 M8565 M8566 M8567 M8568 M8569 M858 M8580 M8581 M8582 M8583 M8584 M8585 M8586 M8587 M8588 M8589 M859 M8590 M8591 M8592 M8593 M8594 M8595 M8596 M8597 M8598 M8599 M860 M8600 M8601 M8602 M8603 M8604 M8605 M8606 M8607 M8608 M8609 M861 M8610 M8611 M8612 M8613 M8614 M8615 M8616 M8617 M8618 M8619 M862 M8620 M8621 M8622 M8623 M8624 M8625 M8626 M8627 M8628 M8629 M863 M8630 M8631 M8632 M8633 M8634 M8635 M8636 M8637 M8638 M8639 M864 M8640 M8641 M8642 M8643 M8644 M8645 M8646 M8647 M8648 M8649 M865 M8650 M8651 M8652 M8653 M8654 M8655 M8656 M8657 M8658 M8659 M866 M8660 M8661 M8662 M8663 M8664 M8665 M8666 M8667 M8668 M8669 M868 M8680 M8681 M8682 M8683 M8684 M8685 M8686 M8687 M8688 M8689 M869 M8690 M8691 M8692 M8693 M8694 M8695 M8696 M8697 M8698 M8699 M870 M8700 M8701 M8702 M8703 M8704 M8705 M8706 M8707 M8708 M8709 M871 M8710 M8711 M8712 M8713 M8714 M8715 M8716 M8717 M8718 M8719 M872 M8720 M8721 M8722 M8723 M8724 M8725 M8726 M8727 M8728 M8729 M873 M8730 M8731 M8732 M8733 M8734 M8735 M8736 M8737 M8738 M8739 M878 M8780 M8781 M8782 M8783 M8784 M8785 M8786 M8787 M8788 M8789 M879 M8790 M8791 M8792 M8793 M8794 M8795 M8796 M8797 M8798 M8799 M880 M8800 M8801 M8802 M8803 M8804 M8805 M8806 M8807 M8808 M8809 M881 M8810 M8811 M8812 M8813 M8814 M8815 M8816 M8817 M8818 M8819 M882 M8820 M8821 M8822 M8823 M8824 M8825 M8826 M8827 M8828 M8829 M883 M8830 M8831 M8832 M8833 M8834 M8835 M8836 M8837 M8838 M8839 M884 M8840 M8841 M8842 M8843 M8844 M8845 M8846 M8847 M8848 M8849 M885 M8850 M8851 M8852 M8853 M8854 M8855 M8856 M8857 M8858 M8859 M886 M8860 M8861 M8862 M8863 M8864 M8865 M8866 M8867 M8868 M8869 M887 M8870 M8871 M8872 M8873 M8874 M8875 M8876 M8877 M8878 M8879 M888 M8880 M8881 M8882 M8883 M8884 M8885 M8886 M8887 M8888 M889 M8890 M8891 M8892 M8893 M8894 M8895 M8896 M8897 M8898 M8899 M890 M8900 M8901 M8902 M8903 M8904 M8905 M8906 M8907 M8908 M8909 M891 M8910 M8911 M8912 M8913 M8914 M8915 M8916 M8917 M8918 M8919 M892 M8920 M8921 M8922 M8923 M8924 M8925 M8926 M8927 M8928 M8929 M893 M8930 M8931 M8932 M8933 M8934 M8935 M8936 M8937 M8938 M8939 M894 M8940 M8941 M8942 M8943 M8944 M8945 M8946 M8947 M8948 M8949 M895 M8950 M8951 M8952 M8953 M8954 M8955 M8956 M8957 M8958 M8959 M896 M8960 M8961 M8962 M8963 M8964 M8965 M8966 M8967 M8968 M8969 M898 M8980 M8981 M8982 M8983 M8984 M8985 M8986 M8987 M8988 M8989 M90 M900 M901 M902 M903 M904 M905 M906 M907 M908 M909 M910 M911 M912 M913 M914 M915 M916 M917 M918 M919 M920 M921 M922 M923 M924 M925 M926 M927 M928 M929 M93 M930 M931 M932 M933 M934 M935 M936 M937 M938 M939 M94 M940 M941 M942 M943 M944 M945 M946 M947 M948 M949 M905 M9050 M9051 M9052 M9053 M9054 M9055 M9056 M9057 M9058 M9059 M906 M9060 M9061 M9062 M9063 M9064 M9065 M9066 M9067 M9068 M9069 M907 M9070 M9071 M9072 M9073 M9074 M9075 M9076 M9077 M9078 M9079 M908 M9080 M9081 M9
M8690	Même liste que M869

M8691	Même liste que M869
M8692	Même liste que M869
M8693	Même liste que M869
M8694	Même liste que M869
M8695	Même liste que M869
M8696	Même liste que M869
M8697	Même liste que M869
M8698	Même liste que M869
M8699	Même liste que M869
M890	Même liste que M840
M8900	Même liste que M840
M8901	Même liste que M840
M8902	Même liste que M840
M8903	Même liste que M840
M8904	Même liste que M840
M8905	Même liste que M840
M8906	Même liste que M840
M8907	Même liste que M840
M8908	Même liste que M840
M8909	Même liste que M840
M894	Même liste que M840
M8940	Même liste que M840
M8941	Même liste que M840
M8942	Même liste que M840
M8943	Même liste que M840
M8944	Même liste que M840
M8945	Même liste que M840
M8946	Même liste que M840
M8947	Même liste que M840
M8948	Même liste que M840
M8949	Même liste que M840
M906	Même liste que M840
M9060	Même liste que M840
M9061	Même liste que M840
M9062	Même liste que M840
M9063	Même liste que M840
M9064	Même liste que M840
M9065	Même liste que M840
M9066	Même liste que M840
M9067	Même liste que M840
M9068	Même liste que M840
M9069	Même liste que M840

M960	A419 B99+0 B99+1 G540 G541 G542 G543 G544 G545 G546 G547 G548 G629 G636 G64 G98 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324 M4325 M4326 M4327 M4329 M433 M4331 M434 M4341 M435 M4350 M4352 M4353 M4354 M4355 M4356 M4357 M4359 M436 M4362 M438 M4380 M4381 M4382 M4383 M4384 M4385 M4386 M4387 M4388 M4389 M439 M4390 M4391 M4392 M4393 M4394 M4395 M4396 M4397 M4398 M4399 M45 M45+0 M45+1 M45+2 M45+3 M45+4 M45+5 M45+6 M45+7 M45+8 M45+9 M460 M4600 M4601 M4602 M4603 M4604 M4605 M4606 M4607 M4608 M4609 M461 M4618 M462 M4620 M4621 M4622 M4623 M4624 M4625 M4626 M4627 M4628 M4629 M463 M4630 M4632 M4633 M4634 M4635 M4636 M4637 M4639 M464 M4640 M4642 M4643 M4644 M4645 M4646 M4647 M4648 M4649 M465 M4650 M4651 M4652 M4653 M4654 M4655 M4656 M4657 M4658 M4659 M468 M4680 M4681 M4682 M4683 M4684 M4685 M4686 M4687 M4688 M4689 M469 M4690 M4691 M4692 M4693 M4694 M4695 M4696 M4697 M4698 M4699 M470 M4700 M4701 M4702 M4703 M4704 M4705 M4706 M4709 M471 M4710 M4711 M4712 M4713 M4714 M4715 M4716 M4717 M4719 M472 M4720 M4721 M4722 M4723 M4724 M4725 M4726 M4727 M4728 M4729 M478 M4780 M4781 M4782 M4783 M4784 M4785 M4786 M4787 M4788 M4789 M479 M4790 M4791 M4792 M4793 M4794 M4795 M4796 M4797 M4798 M4799 M480 M4800 M4801 M4802 M4803 M4804 M4805 M4806 M4807 M4808 M4809 M481 M4810 M4811 M4812 M4813 M4814 M4815 M4816 M4817 M4818 M4819 M482 M4820 M4821 M4822 M4823 M4824 M4825 M4826 M4827 M4829 M483 M4830 M4831 M4832 M4833 M4834 M4835 M4836 M4837 M4838 M4839 M484 M4840 M4841 M4842 M4843 M4844 M4845 M4846 M4847 M4848 M4849 M485 M4850 M4851 M4852 M4853 M4854 M4855 M4856 M4857 M4858 M4859 M488 M4880 M4881 M4882 M4883 M4884 M4885 M4886 M4887 M4888 M4889 M489 M4890 M4891 M4892 M4893 M4894 M4895 M4896 M4897 M4898 M4899 M490 M4900 M4901 M4902 M4903 M4904 M4905 M4906 M4907 M4908 M4909 M491 M4910 M4911 M4912 M4913 M4914 M4915 M4916 M4917 M4918 M4919 M492 M4920 M4921 M4922 M4923 M4924 M4925 M4926 M4927 M4928 M4929 M493 M4930 M4931 M4932 M4933 M4934 M4935 M4936 M4937 M4938 M4939 M494 M4940 M4941 M4942 M4943 M4944 M4945 M4946 M4947 M4948 M4949 M495 M4950 M4951 M4952 M4953 M4954 M4955 M4956 M4957 M4958 M4959 M498 M4980 M4981 M4982 M4983 M4984 M4985 M4986 M4987 M4988 M4989 M500 M501 M502 M503 M508 M509 M510 M511 M512 M513 M514 M518 M519 M530 M5300 M5301 M5302 M5309 M531 M5310 M5312 M5313 M5319 M532 M5320 M5321 M5322 M5323 M5324 M5325 M5326 M5327 M5328 M5329 M533 M5338 M538 M5380 M5381 M5382 M5383 M5384 M5385 M5386 M5387 M5388 M5389 M539 M5390 M5391 M5392 M5393 M5394 M5395 M5396 M5397 M5398 M5399 M540 M5400 M5401 M5402 M5403 M5404 M5405 M5406 M5407 M5408 M5409 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M542 M5420 M5421 M5422 M5423 M5429 M543 M5430 M5436 M5437 M5438 M5439 M544 M5440 M5446 M5447 M5448 M5449 M545 M5450 M5456 M5457 M5459 M546 M5460 M5463 M5464 M5465 M5469 M548 M5480 M5481 M5482 M5483 M5484 M5485 M5486 M5487 M5488 M5489 M549 M5499 M779 M7790 M7791 M7792 M7793 M7794 M7797 M7798 M7799 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M793 M7930 M7931 M7932 M7933 M7934 M7935 M7936 M7937 M7938 M7939 M950 M951 M952 M953 M954 M955 M958 M959 M960 M961 M962 M963 M964 M965 M966 M968 M990 M9900 M9901 M9902 M9903 M9904 M9905 M9906 M9907 M9908 M9909 M991 M9910 M9911 M9912 M9913 M9914 M9915 M9916 M9917 M9918 M9919 M992 M9920 M9921 M9922 M9923 M9924 M993 M9930 M9931 M9932 M9933 M9934 M994 M9940 M9941 M9942 M9943 M9944 M995 M9951 M9952 M9953 M9954 M9955 M9956 M9957 M9958 M9962 M9963 M997 M9971 M9972 M9973 M998 M9980 M9981 M9982 M9983 M9984 M9985 M9986 M9987 M9988 M9989 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R520 R5210 R5218 R522 R529 R688 S000 S001 S002 S003 S004 S005 S007 S008 S010 S011 S012 S013 S014 S015 S017 S018 S020 S0200 S0201 S021 S0210 S0211 S022 S0220 S0221 S023 S0230 S0231 S024 S0240 S0241 S025 S0250 S0251 S026 S0260 S0261 S027 S0270 S0271 S028 S0280 S0281 S029 S0290 S0291 S030 S031 S032 S033 S034 S035 S040 S041 S042 S043 S044 S045 S046 S047 S048 S049 S050 S051 S052 S053 S054 S055 S056 S057 S058 S059 S060 S0600 S0601 S061 S0610 S0611 S062 S0620 S0621 S063 S0630 S0631 S064 S0640 S0641 S065 S0650 S0651 S066 S0660 S0661 S067 S0670 S0671 S068 S0680 S0681 S069 S0690 S0691 S070 S071 S078 S079 S080 S081 S088 S089 S090 S091 S092 S097 S098 S100 S101 S107 S108 S109 S110 S111 S112 S117 S118 S119 S120 S1200 S1201 S121 S1210 S1211 S122 S1220 S1221 S127 S1270 S1271 S128 S1280 S1281 S129 S1290 S1291 S130 S131 S132 S133 S134 S135 S136 S140 S141 S142 S143 S144 S145 S146 S150 S151 S152 S153 S157 S158 S159 S16 S170 S178 S179 S18 S197 S198 S200 S201 S202 S203 S204 S207 S208 S210 S211 S212 S217 S218 S219 S220 S2200 S2201 S221 S2210 S2211 S222 S2220 S2221 S223 S2230 S2231 S224 S2240 S2241 S225 S2250 S2251 S228 S2280 S2281 S229 S2290 S2291 S230 S231 S232 S233 S234 S235 S240 S241 S242 S243 S244 S245 S246 S250 S251 S252 S253 S254 S255 S257 S2580 S2588 S259 S260 S2600 S2601 S268 S2680 S2681 S269 S2690 S2691 S270 S2700 S2701 S271 S2710 S2711 S272 S2720 S2721 S273 S2730 S2731 S274 S2740 S2741 S275 S2750 S2751 S276 S2760 S2761 S277 S2770 S2771 S278 S2780 S2781 S279 S2790 S2791 S280 S281 S290 S297 S298 S300 S301 S302 S307 S308 S310 S311 S312 S313 S314 S315 S317 S318 S320 S3200 S3201 S321 S3210 S3211 S322 S3220 S3221 S323 S3230 S3231 S324 S3240 S3241 S325 S3250 S3251 S327 S3270 S3271 S328 S3280 S3281 S330 S331 S332 S333 S334 S335 S336 S337 S340 S341 S342 S343 S344 S345 S346 S348 S350 S351 S352 S353 S354 S355 S357 S358 S359 S360 S3600 S3601 S361 S3610 S3611 S362 S3620 S3621 S363 S3630 S3631 S364 S3640 S3641 S365 S3650 S3651 S366 S3660 S3661 S367 S3670 S3671 S368 S3680 S3681 S369 S3690 S3691 S370 S3700 S3701 S371 S3710 S3711 S372 S3720 S3721 S373 S3730 S3731 S374 S3740 S3741 S375 S3750 S3751 S376 S3760 S3761 S377 S3770 S3771 S37800 S37808 S37810 S37818 S379 S3790 S3791 S380 S3810 S3818 S382 S383 S390 S396 S397 S398 S400 S407 S408 S409 S410 S411 S417 S418 S420 S4200 S4201 S421 S4210 S4211 S422 S4220 S4221 S423 S4230 S4231 S424 S4240 S4241 S427 S4270 S4271 S428 S4280 S4281 S429 S4290 S4291 S430 S431 S432 S433 S434 S435 S436 S437 S440 S441 S442 S443 S444 S445 S447 S448 S449 S450 S451 S452 S453 S454 S457 S458 S459 S460 S461 S462 S463 S467 S468 S469 S47+0 S47+8 S480 S481 S489 S497 S498 S500 S501 S507 S508 S509 S510 S517 S518 S519 S520 S5200 S5201 S521 S5210 S5211 S522 S5220 S5221 S523 S5230 S5231 S524 S5240 S5241 S525 S5250 S5251 S526 S5260 S5261 S527 S5270 S5271 S528 S5280 S5281 S529 S5290 S5291 S530 S531 S532 S533 S534 S540 S541 S542 S543 S547 S548 S549 S550 S551 S552 S557 S558 S559 S560 S561 S562 S563 S564 S565 S567 S568 S570 S578 S579 S580 S581 S589 S597 S598 S600 S601 S602 S607 S608 S609 S610 S611 S617 S618 S619 S620 S6200 S6201 S621 S6210 S6211 S622 S6220 S6220 S6221 S623 S6230 S6231 S624 S6240 S6241 S625 S6250 S6251 S626 S6260 S6261 S627 S6270 S6271 S628 S6280 S6281 S630 S631 S632 S633 S634 S635 S636 S637 S640 S641 S642 S643 S644 S647 S648 S649 S650 S651 S652 S653 S654 S655 S657 S658 S659 S660 S661 S662 S663 S664 S665 S666 S667 S668 S669 S670 S678 S680 S681 S682 S683 S684 S688 S689 S697 S698 S700 S701 S707 S708 S709 S710 S711 S717 S718 S720 S7200 S7201 S721 S7210 S722 S7220 S7221 S723 S7230 S7231 S724 S7240 S7241 S727 S7270 S7271 S728 S7280 S7281 S729 S7290 S7291 S730 S731 S740 S741 S742 S747 S748 S749 S750 S751 S752 S757 S758 S759 S760 S761 S762 S763 S764 S767 S770 S771 S772 S780 S781 S789 S797 S798 S800
M966	Même liste que M960

N160	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A510 A519 A530 A539 A540 A541 A542 A549 A560 A561 A562 A57 A58 A590 A599 A600 A609 A6300 A6308 A638 B007 B260 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B373 B374 B377 B379 B650 B659 B820 B829 B839 B901 B909 B99+0 B99+1 D893 M320 M321 M328 M329 M359 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 N000 N001 N002 N003 N004 N005 N006 N007 N008 N009 N010 N011 N012 N013 N014 N015 N016 N017 N018 N019 N020 N0200 N0209 N021 N0210 N0219 N022 N023 N024 N025 N026 N027 N028 N029 N030 N031 N0310 N0319 N032 N033 N0330 N0339 N034 N035 N036 N037 N038 N0380 N0389 N039 N040 N0400 N0409 N041 N042 N043 N044 N045 N046 N047 N048 N049 N050 N051 N052 N053 N054 N055 N056 N057 N058 N059 N060 N061 N062 N063 N064 N065 N066 N067 N068 N070 N071 N072 N073 N074 N075 N076 N077 N078 N079 N080 N081 N082 N083 N084 N085 N088 N10 N110 N111 N118 N119 N12 N130 N131 N132 N133 N134 N135 N136 N137 N138 N139 N140 N141 N142 N143 N144 N150 N158 N159 N160 N161 N162 N163 N164 N165 N168 N170 N171 N172 N178 N179 N19 N288 N290 N291 N298 N300 N301 N302 N303 N304 N308 N309 N330 N340 N341 N342 N343 N370 N390 N391 N392 N398 N410 N411 N412 N413 N418 N419 N450 N459 N481 N482 N490 N491 N492 N498 N499 N510 N511 N512 N518 N61 N63 N700 N701 N709 N710 N711 N719 N72 N730 N731 N732 N733 N734 N735 N736 N738 N739 N740 N741 N742 N743 N744 N748 N750 N751 N758 N759 N760 N761 N762 N763 N764 N765 N766 N768 N770 N771 N778 N980 N989 N998 O030 O031 O032 O033 O034 O035 O036 O037 O038 O039 O040 O041 O042 O043 O044 O045 O046 O047 O048 O049 O050 O051 O052 O053 O054 O055 O056 O057 O058 O059 O060 O061 O062 O063 O064 O065 O066 O067 O068 O069 O070 O071 O072 O073 O074 O075 O076 O077 O078 O079 O080 O081 O082 O083 O084 O085 O086 O087 O088 O089 O230 O231 O232 O233 O234 O235 O239 O753 O85 O86 O861 O862 O863 O864 O868 O909 O990 O991 O992 O993 O994 O995 O996 O997 O998 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R300 R301 R309 R31 R32 R33 R34 R35 R36 R390 R391 R392 R398 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
N161	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 A510 A519 A530 A539 A540 A541 A542 A549 A560 A561 A562 A57 A58 A590 A599 A600 A609 A6300 A6308 A638 B007 B260 B269 B340 B341 B342 B343 B344 B373 B374 B377 B379 B650 B659 B820 B829 B839 B901 B909 B99+0 B99+1 C767 C768 C800 C810 C811 C812 C813 C814 C817 C819 C900 C901 C902 C903 C957 C959 D893 M320 M321 M328 M329 M359 M790 M7900 M7901 M7902 M7903 M7904 M7905 M7906 M7907 M7908 M7909 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 N000 N001 N002 N003 N004 N005 N006 N007 N008 N009 N010 N011 N012 N013 N014 N015 N016 N017 N0170 N0179 N018 N019 N020 N0200 N0209 N021 N0210 N0219 N022 N023 N024 N025 N026 N027 N028 N029 N030 N031 N0310 N0319 N032 N033 N0330 N0339 N034 N035 N036 N037 N038 N0380 N0389 N039 N040 N0400 N0409 N041 N042 N043 N044 N045 N046 N047 N048 N049 N050 N051 N052 N053 N054 N055 N056 N057 N058 N059 N060 N061 N062 N063 N064 N065 N066 N067 N068 N070 N071 N072 N073 N074 N075 N076 N077 N078 N079 N080 N081 N082 N083 N084 N085 N088 N10 N110 N111 N118 N119 N12 N130 N131 N132 N133 N134 N135 N136 N137 N138 N139 N140 N141 N142 N143 N144 N150 N158 N159 N160 N161 N162 N163 N164 N165 N168 N170 N171 N172 N178 N179 N19 N288 N290 N291 N298 N300 N301 N302 N303 N304 N308 N309 N330 N340 N341 N342 N343 N370 N390 N391 N392 N398 N410 N411 N412 N413 N418 N419 N450 N459 N481 N482 N490 N491 N492 N498 N499 N510 N511 N512 N518 N61 N63 N700 N701 N709 N710 N711 N719 N72 N730 N731 N732 N733 N734 N735 N736 N738 N739 N740 N741 N742 N743 N744 N748 N750 N751 N758 N759 N760 N761 N762 N763 N764 N765 N766 N768 N770 N771 N778 N980 N989 N998 O030 O031 O032 O033 O034 O035 O036 O037 O038 O039 O040 O041 O042 O043 O044 O045 O046 O047 O048 O049 O050 O051 O052 O053 O054 O055 O056 O057 O058 O059 O060 O061 O062 O063 O064 O065 O066 O067 O068 O069 O070 O071 O072 O073 O074 O075 O076 O077 O078 O079 O080 O081 O082 O083 O084 O085 O086 O087 O088 O089 O230 O231 O232 O233 O234 O235 O239 O753 O85 O86 O861 O862 O863 O864 O868 O909 O990 O991 O992 O993 O994 O995 O996 O997 O998 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R300 R301 R309 R31 R32 R33 R34 R35 R36 R390 R391 R392 R398 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515
N162	Même liste que N160
N163	Même liste que N160
N164	Même liste que N160
N165	Même liste que N160
N168	Même liste que N160
N360	A419 B99+0 B99+1 N288 N300 N301 N302 N303 N304 N308 N309 N310 N311 N312 N318 N319 N320 N321 N322 N323 N324 N328 N330 N338 N340 N341 N342 N343 N350 N351 N358 N359 N360 N361 N362 N363 N368 N370 N378 N390 N391 N392 N393 N394 N398 N998 O030 O031 O032 O033 O034 O035 O036 O037 O038 O039 O040 O041 O042 O043 O044 O045 O046 O047 O048 O049 O050 O051 O052 O053 O054 O055 O056 O057 O058 O059 O060 O061 O062 O063 O064 O065 O066 O067 O068 O069 O070 O071 O072 O073 O074 O075 O076 O077 O078 O079 O080 O081 O082 O083 O084 O085 O086 O087 O088 O089 O230 O231 O232 O233 O234 O235 O239 O860 O861 O862 O863 O864 O868 O909 O990 O991 O992 O993 O994 O995 O996 O997 O998 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R300 R301 R309 R31 R32 R33 R34 R35 R36 R390 R391 R392 R398 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
N431	A414 A415 A418 A419 B99+0 B99+1 N40 N410 N411 N412 N413 N418 N419 N420 N421 N422 N423 N428 N430 N431 N432 N433 N434 N44 N450 N459 N47 N480 N481 N482 N483 N484 N485 N486 N488 N490 N491 N492 N498 N499 N500 N501 N508 N510 N511 N512 N518 N998 O030 O031 O032 O033 O034 O035 O036 O037 O038 O039 O040 O041 O042 O043 O044 O045 O046 O047 O048 O049 O050 O051 O052 O053 O054 O055 O056 O057 O058 O059 O060 O061 O062 O063 O064 O065 O066 O067 O068 O069 O070 O071 O072 O073 O074 O075 O076 O077 O078 O079 O080 O081 O082 O083 O084 O085 O086 O087 O088 O089 O230 O231 O232 O233 O234 O235 O239 O860 O861 O862 O863 O864 O868 O909 O990 O991 O992 O993 O994 O995 O996 O997 O998 P835 P839 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R300 R301 R309 R31 R32 R33 R34 R35 R36 R390 R391 R392 R398 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
N61	A021 A227 A241 A267 A327 A400 A401 A402 A403 A408 A409 A410 A411 A412 A413 A414 A415 A418 A419 A427 A483 B007 B377 B99+0 B99+1 D24 D893 L020 L021 L022 L023 L024 L028 L029 L030 L031 L032 L033 L038 L039 L089 N10 N110 N111 N118 N119 N12 N130 N131 N132 N133 N134 N135 N136 N137 N138 N139 N140 N141 N142 N143 N144 N150 N151 N158 N159 N160 N161 N162 N163 N164 N165 N168 N290 N298 N300 N301 N302 N303 N304 N308 N309 N330 N340 N341 N342 N343 N370 N390 N410 N411 N412 N413 N418 N419 N450 N459 N481 N482 N490 N491 N492 N498 N499 N510 N511 N512 N518 N600 N601 N602 N603 N604 N608 N609 N61 N62 N63 N64 N641 N642 N643 N644 N645 N648 N700 N701 N709 N710 N711 N719 N72 N730 N731 N732 N733 N734 N735 N736 N738 N739 N740 N741 N742 N743 N744 N748 N750 N751 N758 N759 N760 N761 N762 N763 N764 N765 N766 N768 N770 N771 N778 N980 N989 N998 O030 O031 O032 O033 O034 O035 O036 O037 O038 O039 O040 O041 O042 O043 O044 O045 O046 O047 O048 O049 O050 O051 O052 O053 O054 O055 O056 O057 O058 O059 O060 O061 O062 O063 O064 O065 O066 O067 O068 O069 O070 O071 O072 O073 O074 O075 O076 O077 O078 O079 O080 O081 O082 O083 O084 O085 O086 O087 O088 O089 O230 O231 O232 O233 O234 O235 O239 O753 O85 O86 O861 O862 O863 O864 O868 O909 O990 O991 O992 O993 O994 O995 O996 O997 O998 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R502 R508 R509 R53+0 R53+1 R53+2 R560 R568 R688 R72 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z515

P070	P070 P071 P072 P073 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
P071	Même liste que P070
P072	Même liste que P070
P073	Même liste que P070
Q351	Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z220 Z221 Z222 Z223 Z224 Z225 Z226 Z228 Z229 Z443 Z450 Z515 Z724 Z890 Z891 Z892 Z893 Z894 Z895 Z896 Z897 Z898 Z901 Z902 Z903 Z904 Z905 Z906 Z907 Z940 Z941 Z942 Z943 Z944 Z945 Z946 Z947 Z94800 Z94802 Z94803 Z94804 Z94809 Z9481 Z9482 Z950 Z951 Z952 Z953 Z954 Z955 Z9580 Z9588 Z959 Z960 Z961 Z962 Z963 Z964 Z965 Z966 Z967 Z968 Z969 Z970 Z971 Z972 Z974 Z980 Z981 Z982 Z988 Z990 Z991 Z991+0 Z991+1 Z991+8 Z992 Z992+0 Z992+1 Z992+8 Z994
Q353	Même liste que Q351
Q355	Même liste que Q351
Q357	Même liste que Q351
Q359	Même liste que Q351
Q360	Même liste que Q351
Q361	Même liste que Q351
Q369	Même liste que Q351
Q370	Même liste que Q351
Q371	Même liste que Q351
Q372	Même liste que Q351
Q373	Même liste que Q351
Q374	Même liste que Q351
Q375	Même liste que Q351
Q378	Même liste que Q351
Q379	Même liste que Q351
Q790	B99+0 B99+1 J988 K440 K441 K449 K460 K461 K469 O290 O741 O890 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z220 Z221 Z222 Z223 Z224 Z225 Z226 Z228 Z229 Z443 Z450 Z515 Z724 Z890 Z891 Z892 Z893 Z894 Z895 Z896 Z897 Z898 Z901 Z902 Z903 Z904 Z905 Z906 Z907 Z940 Z941 Z942 Z943 Z944 Z945 Z946 Z947 Z94800 Z94802 Z94803 Z94804 Z94809 Z9481 Z9482 Z950 Z951 Z952 Z953 Z954 Z955 Z9580 Z9588 Z959 Z960 Z961 Z962 Z963 Z964 Z965 Z966 Z967 Z968 Z969 Z970 Z971 Z972 Z974 Z980 Z981 Z982 Z988 Z990 Z991 Z991+0 Z991+1 Z991+8 Z992 Z992+0 Z992+1 Z992+8 Z994
Q791	Même liste que Q790
Q792	Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z220 Z221 Z222 Z223 Z224 Z225 Z226 Z228 Z229 Z443 Z450 Z515 Z724 Z890 Z891 Z892 Z893 Z894 Z895 Z896 Z897 Z898 Z901 Z902 Z903 Z904 Z905 Z906 Z907 Z940 Z941 Z942 Z943 Z944 Z945 Z946 Z947 Z94800 Z94802 Z94803 Z94804 Z94809 Z9481 Z9482 Z950 Z951 Z952 Z953 Z954 Z955 Z9580 Z9588 Z959 Z960 Z961 Z962 Z963 Z964 Z965 Z966 Z967 Z968 Z969 Z970 Z971 Z972 Z974 Z980 Z981 Z982 Z988 Z990 Z991 Z991+0 Z991+1 Z991+8 Z992 Z992+0 Z992+1 Z992+8 Z994
Q793	Même liste que Q792
Q794	Même liste que Q792
Q795	K400 K401 K402 K403 K404 K409 K410 K411 K412 K413 K414 K419 K420 K421 K429 K430 K431 K439 K460 K461 K469 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z220 Z221 Z222 Z223 Z224 Z225 Z226 Z228 Z229 Z443 Z450 Z515 Z724 Z890 Z891 Z892 Z893 Z894 Z895 Z896 Z897 Z898 Z901 Z902 Z903 Z904 Z905 Z906 Z907 Z940 Z941 Z942 Z943 Z944 Z945 Z946 Z947 Z94800 Z94802 Z94803 Z94804 Z94809 Z9481 Z9482 Z950 Z951 Z952 Z953 Z954 Z955 Z9580 Z9588 Z959 Z960 Z961 Z962 Z963 Z964 Z965 Z966 Z967 Z968 Z969 Z970 Z971 Z972 Z974 Z980 Z981 Z982 Z988 Z990 Z991 Z991+0 Z991+1 Z991+8 Z992 Z992+0 Z992+1 Z992+8 Z994
Q796	Même liste que Q792

R4010	A504 A507 A509 A530 A539 B150 B159 B160 B161 B162 B169 B170 B171 B172 B178 B179 B180 B181 B182 B188 B189 B190 B199 B340 B341 B342 B343 B344 B99+0 B99+1 E035 E039 E100 E101 E102 E103 E104 E105 E106 E107 E109 E1100 E1108 E1110 E1118 E1120 E1128 E1130 E1138 E1140 E1148 E1150 E1158 E1160 E1168 E1170 E1178 E1180 E1188 E1190 E1198 E120 E121 E122 E123 E124 E125 E126 E127 E129 E130 E131 E132 E133 E134 E135 E136 E137 E139 E140 E141 E142 E143 E144 E145 E146 E147 E149 E15 E160 E161 E162 E163 E164 E168 E169 F100 F1000 F1001 F1002 F1003 F1004 F1005 F1006 F1007 F101 F102 F1020 F10200 F10201 F10202 F1021 F1022 F1023 F1024 F10240 F10241 F1025 F1026 F103 F1030 F1031 F104 F1040 F1041 F105 F1050 F1051 F1052 F1053 F1054 F1055 F1056 F106 F107 F1070 F1071 F1072 F1073 F1074 F1075 F108 F109 F110 F1100 F1101 F1102 F1103 F1104 F1105 F1106 F1107 F111 F112 F1120 F11200 F11201 F11202 F1121 F1122 F1123 F1124 F11240 F11241 F1125 F11250 F11251 F11252 F11253 F11254 F11255 F11256 F1126 F1127 F1128 F1129 F1154 F1155 F1156 F116 F117 F1170 F1171 F1172 F1173 F1174 F1175 F118 F119 F120 F1200 F1201 F1202 F1203 F1204 F1205 F1206 F1207 F121 F122 F1220 F12200 F12201 F12202 F1221 F1222 F1223 F1224 F12240 F12241 F1225 F1226 F123 F1230 F1231 F124 F1240 F1241 F125 F1250 F1251 F1252 F1253 F1254 F1255 F1256 F126 F127 F1270 F1271 F1272 F1273 F1274 F1275 F128 F129 F130 F1300 F1301 F1302 F1303 F1304 F1305 F1306 F1307 F131 F132 F1320 F13200 F13201 F13202 F1321 F1322 F1323 F1324 F13240 F13241 F1325 F1326 F133 F1330 F1331 F134 F1340 F1341 F135 F1350 F1351 F1352 F1353 F1354 F1355 F1356 F136 F137 F1370 F1371 F1372 F1373 F1374 F1375 F138 F139 F140 F1400 F1401 F1402 F1403 F1404 F1405 F1406 F1407 F141 F142 F1420 F14200 F14201 F14202 F1421 F1422 F1423 F1424 F14240 F14241 F1425 F1426 F143 F1430 F1431 F144 F1440 F1441 F145 F1450 F1451 F1452 F1453 F1454 F1455 F1456 F146 F147 F1470 F1471 F1472 F1473 F1474 F1475 F148 F149 F150 F1500 F1501 F1502 F1503 F1504 F1505 F1506 F1507 F151 F152 F1520 F15200 F15201 F15202 F1521 F1522 F1523 F1524 F15240 F15241 F1525 F1526 F153 F1530 F1531 F154 F1540 F1541 F155 F1550 F1551 F1552 F1553 F1554 F1555 F1556 F156 F157 F1570 F1571 F1572 F1573 F1574 F1575 F158 F159 F160 F1600 F1601 F1602 F1603 F1604 F1605 F1606 F1607 F161 F162 F1620 F16200 F16201 F16202 F1621 F1622 F1623 F1624 F16240 F16241 F1625 F1626 F163 F1630 F1631 F164 F1640 F1641 F165 F1650 F1651 F1652 F1653 F1654 F1655 F1656 F166 F167 F1670 F1671 F1672 F1673 F1674 F1675 F168 F169 F170 F1700 F1701 F1702 F1703 F1704 F1705 F1706 F1707 F171 F172 F1720 F17200 F17201 F17202 F1721 F1722 F1723 F1724 F17240 F17241 F1725 F1726 F173 F1730 F1731 F174 F1740 F1741 F175 F1750 F1751 F1752 F1753 F1754 F1755 F1756 F176 F177 F1770 F1771 F1772 F1773 F1774 F1775 F178 F179 F180 F1800 F1801 F1802 F1803 F1804 F1805 F1806 F1807 F181 F182 F1820 F18200 F18201 F18202 F1821 F1822 F1823 F1824 F18240 F18241 F1825 F1826 F183 F1830 F1831 F184 F1840 F1841 F185 F1850 F1851 F1852 F1853 F1854 F1855 F1856 F186 F187 F1870 F1871 F1872 F1873 F1874 F1875 F188 F189 F190 F1900 F1901 F1902 F1903 F1904 F1905 F1906 F1907 F191 F192 F1920 F19200 F19201 F19202 F1921 F1922 F1923 F1924 F19240 F19241 F1925 F1926 F193 F1930 F1931 F194 F1940 F1941 F195 F1950 F1951 F1952 F1953 F1954 F1955 F1956 F196 F197 F1970 F1971 F1972 F1973 F1974 F1975 F198 F199 F200 F2000 F2001 F2002 F2003 F2004 F2005 F2008 F2009 F201 F2010 F2011 F2012 F2013 F2014 F2015 F2018 F2019 F202 F2020 F2021 F2022 F2023 F2024 F2025 F2028 F2029 F203 F2030 F2031 F2032 F2033 F2034 F2035 F2038 F2039 F204 F2040 F2041 F2042 F2043 F2044 F2045 F2048 F2049 F205 F2050 F2051 F2052 F2053 F2054 F2055 F2058 F2059 F206 F2060 F2061 F2062 F2063 F2064 F2065 F2068 F2069 F208 F2080 F2081 F2082 F2083 F2084 F2085 F2088 F2089 F209 F2090 F2091 F2092 F2093 F2094 F2095 F2098 F2099 F21 F220 F228 F229 F230 F2300 F2301 F231 F2310 F2311 F232 F2320 F2321 F233 F2330 F2331 F238 F2380 F2381 F239 F2390 F2391 F24 F250 F2500 F2501 F251 F2510 F2511 F252 F2520 F2521 F258 F2580 F2581 F259 F2590 F2591 F28 F29 F300 F301 F302 F3020 F3021 F308 F309 F310 F311 F312 F3120 F3121 F313 F3130 F3131 F314 F315 F3150 F3151 F316 F317 F318 F319 F320 F3200 F3201 F321 F3210 F3211 F322 F323 F3230 F3231 F328 F329 F330 F3300 F3301 F331 F3310 F3311 F332 F333 F3330 F3331 F334 F338 F339 F340 F341 F348 F349 F380 F3800 F381 F388 F39 F400 F4000 F4001 F401 F402 F408 F409 F410 F4100 F4101 F411 F412 F413 F418 F419 F420 F421 F422 F428 F429 F430 F4300 F4301 F4302 F431 F432 F4320 F4321 F4322 F4323 F4324 F4325 F4328 F438 F439 F440 F441 F442 F443 F444 F445 F446 F447 F448 F4480 F4481 F4482 F4488 F449 F450 F451 F452 F453 F4530 F4531 F4532 F4533 F4534 F4538 F454 F458 F459 F480 F481 F488 F489 F500 F501 F502 F503 F504 F505 F508 F509 F510 F511 F512 F513 F514 F515 F518 F519 F520 F521 F5210 F5211 F522 F523 F524 F525 F526 F527 F528 F529 F530 F531 F538 F539 F54 F55 F55+0 F55+1 F55+2 F55+3 F55+4 F55+5 F55+6 F55+8 F55+9 F59 F600 F601 F602 F603 F6030 F6031 F604 F605 F606 F607 F608 F609 F61 F61+0 F61+1 F620 F621 F628 F629 F630 F631 F632 F633 F638 F639 F640 F641 F642 F648 F649 F650 F651 F652 F653 F654 F655 F656 F658 F659 F660 F661 F662 F668 F669 F680 F681 F688 F69 F700 F701 F708 F709 F710 F711 F718 F719 F720 F721 F728 F729 F730 F731 F738 F739 F780 F781 F788 F789 F790 F791 F798 F799 F800 F801 F802 F803 F808 F809 F810 F811 F812 F813 F818 F819 F82 F83 F840 F841 F8410 F8411 F8412 F842 F843 F844 F845 F848 F849 F88 F89 F900 F901 F908 F909 F910 F911 F912 F913 F918 F919 F920 F928 F929 F930 F931 F932 F933 F938 F9380 F939 F940 F941 F942 F948 F949 F950 F951 F952 F958 F959 F980 F9800 F9801 F9802 F981 F9810 F9811 F9812 F982 F983 F984 F9840 F9841 F9842 F985 F986 F988 F989 G000 G001 G002 G003 G008 G009 G01 G020 G021 G028 G030 G031 G032 G038 G039 G040 G041 G042 G048 G049 G050 G051 G052 G058 G060 G061 G07 G08 G09 G10 G110 G111 G112 G113 G114 G118 G119 G120 G121 G122 G128 G129 G130 G131 G132 G138 G14 G20 G210 G211 G212 G213 G214 G218 G219 G22 G230 G231 G232 G238 G239 G240 G241 G242 G243 G244 G245 G248 G249 G250 G251 G252 G253 G254 G255 G256 G258 G259 G26 G300 G301 G308 G309 G310 G311 G312 G318 G319 G320 G328 G35 G360 G361 G368 G369 G370 G371 G372 G373 G374 G375 G378 G379 G400 G401 G402 G403 G404 G405 G406 G407 G408 G409 G410 G411 G412 G418 G419 G430 G431 G432 G433 G438 G439 G440 G441 G442 G443 G444 G448 G450 G451 G452 G453 G454 G458 G459 G460 G461 G462 G463 G464 G465 G466 G467 G468 G470 G471 G472 G473 G474 G478 G479 G500 G501 G508 G509 G510 G511 G512 G513 G514 G518 G519 G520 G521 G522 G523 G527 G528 G530 G531 G532 G533 G538 G540 G541 G542 G543 G544 G545 G546 G547 G548 G550 G551 G552 G553 G558 G560 G561 G562 G563 G564 G568 G569 G570 G571 G572 G573 G574 G575 G576 G578 G579 G580 G587 G588 G589 G590 G598 G600 G601 G603 G603 G608 G609 G610 G611 G618 G619 G620 G621 G622 G628 G629 G630 G631 G632 G633 G634 G635 G636 G638 G64 G700 G701 G702 G708 G709 G710 G711 G712 G713 G718 G719 G720 G721 G722 G723 G724 G728 G729 G730 G731 G732 G733 G734 G735 G736 G737 G800 G801 G802 G803 G804 G808 G809 G8100 G8101 G8108 G811 G819 G820 G821 G822 G823 G824 G825 G830 G831 G832 G833 G834 G838 G838+0 G838+8 G839 G900 G901 G902 G903 G904 G908 G909 G910 G911 G912 G913 G918 G919 G92 G930 G931 G932 G933 G934 G935 G936 G937 G938 G940 G941 G942 G948 G950 G951 G952 G958 G960 G961 G968 G970 G971 G972 G978 G979 G98 G990 G991 G992 G998 I460 I469 I600 I601 I602 I603 I604 I605 I606 I607 I608 I609 I610 I611 I612 I613 I614 I615 I616 I618 I619 I620 I621 I629 I630 I631 I632 I633 I634 I635 I636 I638 I639 I64 J690 J849 K720 K721 K729 K759 M541 M5410 M5411 M5412 M5413 M5414 M5415 M5416 M5417 M5418 M5419 M543 M5430 M5436 M5437 M5438 M5439 M544 M5440 M5446 M5447 M5448 M5449 M545 M5450 M5456 M5457 M5459 M792 M7920 M7921 M7922 M7923 M7924 M7925 M7926 M7927 M7928 M7929 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O266 O290 O291 O742 O890 O891 P915 P919 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R402 R4020 R4028 R410 R411 R412 R413 R418 R419 R42 R430 R431 R432 R438 R440 R441 R442 R443 R448 R450 R451 R452 R453 R454 R455 R456 R457 R458 R460 R461 R462 R463 R464 R465 R466 R467 R468 R688 S000 S001 S002 S003 S004 S005 S007 S008 S010 S011 S012 S013 S014 S015 S017 S018 S020 S0200 S0201 S021 S0210 S0211 S022 S0220 S0221 S023 S0230 S0231 S024 S0240 S0241 S025 S0250 S0251 S026 S0260 S0261 S027 S0270 S0271 S028 S0280 S0281 S029 S0290 S0291 S030 S031 S032 S033 S034 S035 S040 S041 S042 S043 S044 S045 S046 S047 S048 S049 S050 S051 S052 S053 S054 S055 S056 S057
-------	---

R4020	A504 A507 A509 A530 A539 B150 B159 B160 B161 B162 B169 B170 B171 B172 B178 B179 B180 B181 B182 B188 B189 B190 B199 B340 B341 B342 B343 B344 B99+0 B99+1 E035 E039 E100 E101 E102 E103 E104 E105 E106 E107 E109 E1100 E1108 E1110 E1118 E1120 E1128 E1130 E1138 E1140 E1148 E1150 E1158 E1160 E1168 E1170 E1178 E1180 E1188 E1190 E1198 E120 E121 E122 E123 E124 E125 E126 E127 E129 E130 E131 E132 E133 E134 E135 E136 E137 E139 E140 E141 E142 E143 E144 E145 E146 E147 E149 E15 E160 E161 E162 E163 E164 E168 E169 F100 F1000 F1001 F1002 F1003 F1004 F1005 F1006 F1007 F101 F102 F1020 F10200 F10201 F10202 F1021 F1022 F1023 F1024 F10240 F10241 F1025 F1026 F103 F1030 F1031 F104 F1040 F1041 F105 F1050 F1051 F1052 F1053 F1054 F1055 F1056 F106 F107 F1070 F1071 F1072 F1073 F1074 F1075 F108 F109 F110 F1100 F1101 F1102 F1103 F1104 F1105 F1106 F1107 F111 F112 F1120 F11200 F11201 F11202 F1121 F1122 F1123 F1124 F11240 F11241 F1125 F11250 F11251 F11252 F11253 F11254 F11255 F11256 F1126 F1127 F1129 F1151 F1152 F1153 F1154 F1155 F1156 F116 F117 F1170 F1171 F1172 F1173 F1174 F1175 F118 F119 F120 F1200 F1201 F1202 F1203 F1204 F1205 F1206 F1207 F121 F122 F1220 F12200 F12201 F12202 F1221 F1222 F1223 F1224 F12240 F12241 F1225 F1226 F123 F1230 F1231 F124 F1240 F1241 F125 F1250 F1251 F1252 F1253 F1254 F1255 F1256 F126 F127 F1270 F1271 F1272 F1273 F1274 F1275 F128 F129 F130 F1300 F1301 F1302 F1303 F1304 F1305 F1306 F1307 F131 F132 F1320 F13200 F13201 F13202 F1321 F1322 F1323 F1324 F13240 F13241 F1325 F1326 F133 F1330 F1331 F134 F1340 F1341 F135 F1350 F1351 F1352 F1353 F1354 F1355 F1356 F136 F137 F1370 F1371 F1372 F1373 F1374 F1375 F138 F139 F140 F1400 F1401 F1402 F1403 F1404 F1405 F1406 F1407 F141 F142 F1420 F14200 F14201 F14202 F1421 F1422 F1423 F1424 F14240 F14241 F1425 F1426 F143 F1430 F1431 F144 F1440 F1441 F145 F1450 F1451 F1452 F1453 F1454 F1455 F1456 F146 F147 F1470 F1471 F1472 F1473 F1474 F1475 F148 F149 F150 F1500 F1501 F1502 F1503 F1504 F1505 F1506 F1507 F151 F152 F1520 F15200 F15201 F15202 F1521 F1522 F1523 F1524 F15240 F15241 F1525 F1526 F153 F1530 F1531 F154 F1540 F1541 F155 F1550 F1551 F1552 F1553 F1554 F1555 F1556 F156 F157 F1570 F1571 F1572 F1573 F1574 F1575 F158 F159 F160 F1600 F1601 F1602 F1603 F1604 F1605 F1606 F1607 F161 F162 F1620 F16200 F16201 F16202 F1621 F1622 F1623 F1624 F16240 F16241 F1625 F1626 F163 F1630 F1631 F164 F1640 F1641 F165 F1650 F1651 F1652 F1653 F1654 F1655 F1656 F166 F167 F1670 F1671 F1672 F1673 F1674 F1675 F168 F169 F170 F1700 F1701 F1702 F1703 F1704 F1705 F1706 F1707 F171 F172 F1720 F17200 F17201 F17202 F1721 F1722 F1723 F1724 F17240 F17241 F1725 F1726 F173 F1730 F1731 F174 F1740 F1741 F175 F1750 F1751 F1752 F1753 F1754 F1755 F1756 F176 F177 F1770 F1771 F1772 F1773 F1774 F1775 F178 F179 F180 F1800 F1801 F1802 F1803 F1804 F1805 F1806 F1807 F181 F182 F1820 F18200 F18201 F18202 F1821 F1822 F1823 F1824 F18240 F18241 F1825 F1826 F183 F1830 F1831 F184 F1840 F1841 F185 F1850 F1851 F1852 F1853 F1854 F1855 F1856 F186 F187 F1870 F1871 F1872 F1873 F1874 F1875 F188 F189 F190 F1900 F1901 F1902 F1903 F1904 F1905 F1906 F1907 F191 F192 F1920 F19200 F19201 F19202 F1921 F1922 F1923 F1924 F19240 F19241 F1925 F1926 F193 F1930 F1931 F194 F1940 F1941 F195 F1950 F1951 F1952 F1953 F1954 F1955 F1956 F196 F197 F1970 F1971 F1972 F1973 F1974 F1975 F198 F199 F200 F2000 F2001 F2002 F2003 F2004 F2005 F2008 F2009 F201 F2010 F2011 F2012 F2013 F2014 F2015 F2018 F2019 F202 F2020 F2021 F2022 F2023 F2024 F2025 F2028 F2029 F203 F2030 F2031 F2032 F2033 F2034 F2035 F2038 F2039 F204 F2040 F2041 F2042 F2043 F2044 F2045 F2048 F2049 F205 F2050 F2051 F2052 F2053 F2054 F2055 F2058 F2059 F206 F2060 F2061 F2062 F2063 F2064 F2065 F2068 F2069 F208 F2080 F2081 F2082 F2083 F2084 F2085 F2088 F2089 F209 F2090 F2091 F2092 F2093 F2094 F2095 F2098 F2099 F21 F220 F228 F229 F230 F2300 F2301 F231 F2310 F2311 F232 F2320 F2321 F233 F2330 F2331 F238 F2380 F2381 F239 F2390 F2391 F24 F250 F2500 F2501 F251 F2510 F2511 F252 F2520 F2521 F258 F2580 F2581 F259 F2590 F2591 F28 F29 F300 F301 F302 F3020 F3021 F308 F309 F310 F311 F312 F3120 F3121 F313 F3130 F3131 F314 F315 F3150 F3151 F316 F317 F318 F319 F320 F3200 F3201 F321 F3210 F3211 F322 F323 F3230 F3231 F328 F329 F330 F3300 F3301 F331 F3310 F3311 F332 F333 F3330 F3331 F334 F338 F339 F340 F341 F348 F349 F380 F3800 F381 F3810 F388 F39 F400 F4000 F4001 F401 F402 F408 F409 F410 F4100 F4101 F411 F412 F413 F418 F419 F420 F421 F422 F428 F429 F430 F4300 F4301 F4302 F431 F432 F4320 F4321 F4322 F4323 F4324 F4325 F4328 F438 F439 F440 F441 F442 F443 F444 F445 F446 F447 F448 F4480 F4481 F4482 F4488 F449 F450 F451 F452 F453 F4530 F4531 F4532 F4533 F4534 F4538 F454 F458 F459 F480 F481 F488 F489 F500 F501 F502 F503 F504 F505 F508 F509 F510 F511 F512 F513 F514 F515 F518 F519 F520 F521 F5210 F5211 F522 F523 F524 F525 F526 F527 F528 F529 F530 F531 F538 F539 F54 F55 F55+0 F55+1 F55+2 F55+3 F55+4 F55+5 F55+6 F55+8 F55+9 F59 F600 F601 F602 F603 F6030 F6031 F604 F605 F606 F607 F608 F609 F61 F61+0 F61+1 F620 F621 F628 F629 F630 F631 F632 F633 F638 F639 F640 F641 F642 F648 F649 F650 F651 F652 F653 F654 F655 F656 F658 F659 F660 F661 F662 F668 F669 F680 F681 F688 F69 F700 F701 F708 F709 F710 F711 F718 F719 F720 F721 F728 F729 F730 F731 F738 F739 F780 F781 F788 F789 F790 F791 F798 F799 F800 F801 F802 F803 F808 F809 F810 F811 F812 F813 F818 F819 F82 F83 F840 F841 F8410 F8411 F8412 F842 F843 F844 F845 F848 F849 F88 F89 F900 F901 F908 F909 F910 F911 F912 F913 F918 F919 F920 F928 F929 F930 F931 F932 F933 F938 F9380 F939 F940 F941 F942 F948 F949 F950 F951 F952 F958 F959 F980 F9800 F9801 F9802 F981 F9810 F9811 F9812 F982 F983 F984 F9840 F9841 F9842 F985 F986 F988 F989 G400 G401 G402 G403 G404 G405 G406 G407 G408 G409 G410 G411 G412 G418 G419 G934 G98 I460 I469 I600 I601 I602 I603 I604 I605 I606 I607 I608 I609 I610 I611 I612 I613 I614 I615 I616 I618 I619 I620 I621 I629 I630 I631 I632 I633 I634 I635 I636 I638 I639 I64 I690 J849 K720 K721 K729 K759 M959 M999 M9990 M9991 M9992 M9993 M9994 M9995 M9996 M9997 M9998 M9999 O266 O290 O291 O742 O890 O891 P915 P919 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R400 R4010 R4018 R402 R4020 R4028 R410 R411 R412 R413 R418 R42 R430 R431 R432 R438 R440 R441 R442 R443 R448 R450 R451 R452 R453 R454 R455 R456 R457 R458 R460 R461 R462 R463 R464 R465 R466 R467 R468 R688 S000 S001 S002 S003 S004 S005 S007 S008 S010 S011 S012 S013 S014 S015 S017 S018 S020 S0200 S0201 S021 S0210 S0211 S022 S0220 S0221 S023 S0230 S0231 S024 S0240 S0241 S025 S0250 S0251 S026 S0260 S0261 S027 S0270 S0271 S028 S0280 S0281 S029 S0290 S0291 S030 S031 S032 S033 S034 S035 S040 S041 S042 S043 S044 S045 S046 S047 S048 S049 S050 S051 S052 S053 S054 S055 S056 S057 S058 S059 S060 S0600 S0601 S061 S0610 S0611 S062 S0620 S0621 S063 S0630 S0631 S064 S0640 S0641 S065 S0650 S0651 S066 S0660 S0661 S067 S0670 S0671 S068 S0680 S0681 S069 S0690 S0691 S070 S071 S078 S079 S080 S081 S088 S089 S090 S091 S092 S097 S098 T060 T420 T421 T422 T423 T424 T425 T426 T427 T428 T430 T431 T432 T433 T434 T435 T436 T438 T439 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
R4028	Même liste que R4020

S120	<p>B99+0 B99+1 G820 G821 G822 G823 G824 G825 G839 G934 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0701 M0702 M0703 M0704 M0705 M0706 M0707 M0708 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2118 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2185 M2186 M2187 M2188 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2198 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2357 M2358 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4</p>
S1200	Même liste que S120

S1201	Même liste que S120
S121	Même liste que S120
S1210	Même liste que S120
S1211	Même liste que S120
S240	<p>B99+0 B99+1 G540 G541 G542 G543 G544 G545 G546 G547 G548 G64 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2132 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2357 M2358 M2359 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192</p>

M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209
M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294
M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431
M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315

S241

Même liste que S240

S3230	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2128 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2327 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2356 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4318 M4319 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324</p>
S3231	Même liste que S3230

S324	Même liste que S3230
S3240	Même liste que S3230
S3241	Même liste que S3230
S328	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2356 M2357 M2359 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4128 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4188 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301</p>

	M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324
S3280	Même liste que S328
S3281	Même liste que S328

S340	<p>B99+0 B99+1 G540 G541 G542 G543 G544 G545 G546 G547 G548 G64 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2188 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4188 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315</p>
S341	Même liste que S340

S343	Même liste que S340
S4211	B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324

S4221	Même liste que S4211
S4231	Même liste que S4211
S4241	Même liste que S4211
S4271	Même liste que S4211
S4281	Même liste que S4211
S524	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M191 M192 M193 M194 M195 M196 M197 M198 M199 M1998 M1999 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2188 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143</p>

M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182
M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200
M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216
M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301
M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317
M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324

S5240	Même liste que S524
S527	Même liste que S524
S5270	Même liste que S524
S5271	Même liste que S524
S528	Même liste que S524
S5280	Même liste que S524

S540	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0701 M0702 M0703 M0704 M0705 M0706 M0707 M0708 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2128 M2129 M213 M2130 M2131 M2132 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2327 M2328 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2337 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2356 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4318 M4319 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324</p>
S541	Même liste que S540

S542	Même liste que S540
S543	Même liste que S540
S547	Même liste que S540
S548	Même liste que S540
S549	Même liste que S540
S560	Même liste que S540
S561	Même liste que S540
S562	Même liste que S540
S563	Même liste que S540
S564	Même liste que S540
S565	Même liste que S540
S567	Même liste que S540
S568	Même liste que S540
S723	B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2337 M2338 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442

	M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324
S7230	Même liste que S723
S7231	Même liste que S723

S724	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0701 M0702 M0703 M0704 M0705 M0706 M0707 M0708 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2128 M2129 M213 M2130 M2131 M2132 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2327 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2356 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4318 M4319 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324</p>
S7240	Même liste que S724

S7241	Même liste que S724
S727	Même liste que S723
S7270	Même liste que S723
S7271	Même liste que S723
S728	Même liste que S723
S7280	Même liste que S723
S7281	Même liste que S723
S740	Même liste que S723
S741	Même liste que S723
S742	Même liste que S723
S747	Même liste que S723
S748	Même liste que S723
S749	Même liste que S723
S750	B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2337 M2338 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2356 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442

	M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324
S751	Même liste que S750
S752	Même liste que S750
S757	Même liste que S750
S758	Même liste que S750

S821	B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0209 M0220 M0221 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0701 M0702 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324
S8210	Même liste que S821

S8211	Même liste que S821
S822	Même liste que S821
S8220	Même liste que S821
S8221	Même liste que S821
S823	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2128 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200</p>

	M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324
S8230	Même liste que S823
S8231	Même liste que S823
S824	Même liste que S821
S8240	Même liste que S821
S8241	Même liste que S821
S825	Même liste que S823
S8250	Même liste que S823
S8251	Même liste que S823
S826	Même liste que S823
S8260	Même liste que S823
S8261	Même liste que S823
S827	Même liste que S823
S8270	Même liste que S823
S8271	Même liste que S823
S828	Même liste que S823
S8280	Même liste que S823
S8281	Même liste que S823
S860	Même liste que S821
S861	Même liste que S821
S862	Même liste que S821

S863	Même liste que S821
S867	Même liste que S821
S868	Même liste que S821
S920	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2337 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2356 M2357 M2359 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4128 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4188 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301</p>

	M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324
S9200	Même liste que S920
S9201	Même liste que S920

S960	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0701 M0702 M0703 M0704 M0705 M0706 M0707 M0708 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2128 M2129 M213 M2130 M2131 M2132 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2327 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2356 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4318 M4319 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324</p>
S961	Même liste que S960

S962	Même liste que S960
S967	Même liste que S960
S968	Même liste que S960
S969	Même liste que S960
S970	Même liste que S920
S971	Même liste que S920
S978	Même liste que S920
S980	Même liste que S920
S981	Même liste que S920
S982	Même liste que S920
S983	Même liste que S920
S984	Même liste que S920
S997	Même liste que S920
S998	Même liste que S920
S999	Même liste que S920
T020	B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361

	M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324
T0200	Même liste que T020
T0201	Même liste que T020

T021	<p>B99+0 B99+1 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2128 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2317 M2318 M2319 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2327 M2328 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M333 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315 M4316 M4317 M4318 M4319 M4320 M4321 M4322 M4323 M4324</p>
T0210	Même liste que T021

T0211	Même liste que T021
T022	Même liste que T021
T0220	Même liste que T021
T0221	Même liste que T021
T023	Même liste que T021
T0230	Même liste que T021
T0231	Même liste que T021
T024	Même liste que T021
T0240	Même liste que T021
T0241	Même liste que T021
T025	Même liste que T021
T0250	Même liste que T021
T0251	Même liste que T021
T026	Même liste que T021
T0260	Même liste que T021
T0261	Même liste que T021
T027	Même liste que T021
T0270	Même liste que T021
T0271	Même liste que T021
T028	Même liste que T021
T0280	Même liste que T021
T0281	Même liste que T021
T029	Même liste que T020
T0290	Même liste que T020
T0291	Même liste que T020

T202	<p>B99+0 B99+1 L5120 L519 L539 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001</p> <p>M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025</p> <p>M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M0090</p> <p>M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106</p> <p>M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121</p> <p>M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137</p> <p>M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152</p> <p>M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168</p> <p>M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203</p> <p>M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219</p> <p>M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234</p> <p>M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029</p> <p>M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305</p> <p>M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320</p> <p>M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366</p> <p>M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511</p> <p>M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527</p> <p>M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582</p> <p>M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598</p> <p>M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613</p> <p>M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629</p> <p>M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644</p> <p>M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069</p> <p>M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710</p> <p>M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734</p> <p>M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075</p> <p>M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765</p> <p>M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810</p> <p>M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831</p> <p>M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847</p> <p>M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892</p> <p>M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908</p> <p>M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923</p> <p>M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989</p> <p>M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014</p> <p>M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103</p> <p>M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045</p> <p>M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100</p> <p>M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116</p> <p>M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181</p> <p>M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197</p> <p>M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212</p> <p>M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228</p> <p>M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243</p> <p>M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259</p> <p>M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313</p> <p>M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389</p> <p>M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148</p> <p>M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172</p> <p>M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907</p> <p>M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925</p> <p>M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994</p> <p>M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105</p> <p>M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122</p> <p>M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2151 M2157</p> <p>M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182</p> <p>M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220</p> <p>M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311</p> <p>M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330</p> <p>M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2357 M2359 M236</p> <p>M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390</p> <p>M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408</p> <p>M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424</p> <p>M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440</p> <p>M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456</p> <p>M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248</p> <p>M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2502 M2503 M2504 M2505</p> <p>M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520</p> <p>M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538</p> <p>M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553</p> <p>M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569</p> <p>M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584</p> <p>M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318</p> <p>M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354</p> <p>M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006</p> <p>M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025</p> <p>M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044</p> <p>M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103</p> <p>M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122</p> <p>M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140</p> <p>M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418</p> <p>M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199</p> <p>M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214</p> <p>M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430</p> <p>M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314 M4315</p> <p>M4316 M4317 M4319 M432 M4320 M4321 M4</p>
T203	Même liste que T202

T206	Même liste que T202
T207	Même liste que T202
T212	Même liste que T202
T213	Même liste que T202
T216	Même liste que T202
T217	Même liste que T202
T222	Même liste que T202
T223	Même liste que T202
T226	Même liste que T202
T227	Même liste que T202
T232	Même liste que T202
T233	Même liste que T202
T236	Même liste que T202
T237	Même liste que T202
T242	Même liste que T202
T243	Même liste que T202
T246	Même liste que T202
T247	Même liste que T202
T252	Même liste que T202
T253	Même liste que T202
T256	Même liste que T202
T257	Même liste que T202

T870	A419 B99+0 B99+1 G540 G541 G542 G543 G544 G545 G546 G547 G548 G64 G98 M000 M0000 M0001 M0002 M0003 M0004 M0005 M0006 M0007 M0008 M0009 M001 M0010 M0011 M0012 M0013 M0014 M0015 M0016 M0017 M0018 M0019 M002 M0020 M0021 M0022 M0023 M0024 M0025 M0026 M0027 M0028 M0029 M008 M0080 M0081 M0082 M0083 M0084 M0085 M0086 M0087 M0088 M0089 M009 M0090 M0091 M0092 M0093 M0094 M0095 M0096 M0097 M0098 M0099 M010 M0100 M0101 M0102 M0103 M0104 M0105 M0106 M0107 M0108 M0109 M011 M0110 M0111 M0112 M0113 M0114 M0115 M0116 M0117 M0118 M0119 M012 M0120 M0121 M0122 M0123 M0124 M0125 M0126 M0127 M0128 M0129 M013 M0130 M0131 M0132 M0133 M0134 M0135 M0136 M0137 M0138 M0139 M014 M0140 M0141 M0142 M0143 M0144 M0145 M0146 M0147 M0148 M0149 M015 M0150 M0151 M0152 M0153 M0154 M0155 M0156 M0157 M0158 M0159 M016 M0160 M0161 M0162 M0163 M0164 M0165 M0166 M0167 M0168 M0169 M018 M0180 M0181 M0182 M0183 M0184 M0185 M0186 M0187 M0188 M0189 M020 M0200 M0201 M0202 M0203 M0204 M0205 M0206 M0207 M0208 M0209 M021 M0210 M0211 M0212 M0213 M0214 M0215 M0216 M0217 M0218 M0219 M022 M0220 M0221 M0222 M0223 M0224 M0225 M0226 M0227 M0228 M0229 M023 M0230 M0231 M0232 M0233 M0234 M0235 M0236 M0237 M0238 M0239 M028 M0280 M0281 M0282 M0283 M0284 M0285 M0286 M0287 M0288 M0289 M029 M0290 M0291 M0292 M0293 M0294 M0295 M0296 M0297 M0298 M0299 M030 M0300 M0301 M0302 M0303 M0304 M0305 M0306 M0307 M0308 M0309 M031 M0310 M0311 M0312 M0313 M0314 M0315 M0316 M0317 M0318 M0319 M032 M0320 M0321 M0322 M0323 M0324 M0325 M0326 M0327 M0328 M0329 M036 M0360 M0361 M0362 M0363 M0364 M0365 M0366 M0367 M0368 M0369 M050 M0500 M0501 M0502 M0503 M0504 M0505 M0506 M0507 M0508 M0509 M051 M0510 M0511 M0512 M0513 M0514 M0515 M0516 M0517 M0518 M0519 M052 M0520 M0521 M0522 M0523 M0524 M0525 M0526 M0527 M0528 M0529 M053 M0530 M0531 M0532 M0533 M0534 M0535 M0536 M0537 M0538 M0539 M058 M0580 M0581 M0582 M0583 M0584 M0585 M0586 M0587 M0588 M0589 M059 M0590 M0591 M0592 M0593 M0594 M0595 M0596 M0597 M0598 M0599 M060 M0600 M0601 M0602 M0603 M0604 M0605 M0606 M0607 M0608 M0609 M061 M0610 M0611 M0612 M0613 M0614 M0615 M0616 M0617 M0618 M0619 M062 M0620 M0621 M0622 M0623 M0624 M0625 M0626 M0627 M0628 M0629 M063 M0630 M0631 M0632 M0633 M0634 M0635 M0636 M0637 M0638 M0639 M064 M0640 M0641 M0642 M0643 M0644 M0645 M0646 M0647 M0648 M0649 M068 M0680 M0681 M0682 M0683 M0684 M0685 M0686 M0687 M0688 M0689 M069 M0690 M0691 M0692 M0693 M0694 M0695 M0696 M0697 M0698 M0699 M070 M0700 M0704 M0707 M0709 M071 M0710 M0711 M0712 M0713 M0714 M0715 M0716 M0717 M0718 M0719 M072 M0728 M073 M0730 M0731 M0732 M0733 M0734 M0735 M0736 M0737 M0738 M0739 M074 M0740 M0741 M0742 M0743 M0744 M0745 M0746 M0747 M0748 M0749 M075 M0750 M0751 M0752 M0753 M0754 M0755 M0756 M0757 M0758 M0759 M076 M0760 M0761 M0762 M0763 M0764 M0765 M0766 M0767 M0768 M0769 M080 M0800 M0801 M0802 M0803 M0804 M0805 M0806 M0807 M0808 M0809 M081 M0810 M0815 M0818 M0819 M082 M0820 M0821 M0822 M0823 M0824 M0825 M0826 M0827 M0828 M0829 M083 M0830 M0831 M0832 M0833 M0834 M0835 M0836 M0837 M0838 M0839 M084 M0840 M0841 M0842 M0843 M0844 M0845 M0846 M0847 M0848 M0849 M088 M0880 M0881 M0882 M0883 M0884 M0885 M0886 M0887 M0888 M0889 M089 M0890 M0891 M0892 M0893 M0894 M0895 M0896 M0897 M0898 M0899 M090 M0900 M0901 M0902 M0903 M0904 M0905 M0906 M0907 M0908 M0909 M091 M0910 M0911 M0912 M0913 M0914 M0915 M0916 M0917 M0918 M0919 M092 M0920 M0921 M0922 M0923 M0924 M0925 M0926 M0927 M0928 M0929 M098 M0980 M0981 M0982 M0983 M0984 M0985 M0986 M0987 M0988 M0989 M100 M1000 M1001 M1002 M1003 M1004 M1005 M1006 M1007 M1008 M1009 M101 M1010 M1011 M1012 M1013 M1014 M1015 M1016 M1017 M1018 M1019 M102 M1020 M1021 M1022 M1023 M1024 M1025 M1026 M1027 M1028 M1029 M103 M1030 M1031 M1032 M1033 M1034 M1035 M1036 M1037 M1038 M1039 M104 M1040 M1041 M1042 M1043 M1044 M1045 M1046 M1047 M1048 M1049 M109 M1090 M1091 M1092 M1093 M1094 M1095 M1096 M1097 M1098 M1099 M110 M1100 M1101 M1102 M1103 M1104 M1105 M1106 M1107 M1108 M1109 M111 M1110 M1111 M1112 M1113 M1114 M1115 M1116 M1117 M1118 M1119 M112 M1120 M1121 M1122 M1123 M1124 M1125 M1126 M1127 M1128 M1129 M118 M1180 M1181 M1182 M1183 M1184 M1185 M1186 M1187 M1188 M1189 M119 M1190 M1191 M1192 M1193 M1194 M1195 M1196 M1197 M1198 M1199 M120 M1200 M1201 M1202 M1203 M1204 M1205 M1206 M1207 M1208 M1209 M121 M1210 M1211 M1212 M1213 M1214 M1215 M1216 M1217 M1218 M1219 M122 M1220 M1221 M1222 M1223 M1224 M1225 M1226 M1227 M1228 M1229 M123 M1230 M1231 M1232 M1233 M1234 M1235 M1236 M1237 M1238 M1239 M124 M1240 M1241 M1242 M1243 M1244 M1245 M1246 M1247 M1248 M1249 M125 M1250 M1251 M1252 M1253 M1254 M1255 M1256 M1257 M1258 M1259 M128 M1280 M1281 M1282 M1283 M1284 M1285 M1286 M1287 M1288 M1289 M130 M1300 M131 M1311 M1312 M1313 M1314 M1315 M1316 M1317 M1318 M1319 M138 M1380 M1381 M1382 M1383 M1384 M1385 M1386 M1387 M1388 M1389 M139 M1391 M1392 M1393 M1394 M1395 M1396 M1397 M1398 M1399 M140 M141 M142 M143 M144 M145 M146 M148 M150 M151 M152 M153 M154 M158 M159 M160 M161 M162 M163 M164 M165 M166 M167 M169 M170 M171 M172 M173 M174 M175 M179 M180 M181 M182 M183 M184 M185 M189 M190 M1901 M1902 M1903 M1904 M1905 M1907 M1908 M1909 M191 M1911 M1912 M1913 M1914 M1915 M1916 M1917 M1918 M1919 M192 M1921 M1922 M1923 M1924 M1925 M1927 M1928 M1929 M198 M1981 M1982 M1983 M1984 M1985 M1987 M1988 M1989 M199 M1991 M1992 M1993 M1994 M1995 M1997 M1998 M1999 M200 M201 M202 M203 M204 M205 M206 M210 M2100 M2101 M2102 M2103 M2104 M2105 M2106 M2107 M2109 M211 M2110 M2111 M2112 M2113 M2114 M2115 M2116 M2117 M2119 M212 M2120 M2121 M2122 M2123 M2124 M2125 M2126 M2127 M2129 M213 M2130 M2133 M2137 M2139 M214 M2147 M215 M2150 M2154 M2157 M2159 M216 M2167 M217 M2170 M2171 M2172 M2173 M2174 M2175 M2176 M2177 M2179 M218 M2180 M2181 M2182 M2183 M2184 M2185 M2186 M2187 M2189 M219 M2190 M2191 M2192 M2193 M2194 M2195 M2196 M2197 M2199 M220 M221 M222 M223 M224 M228 M229 M230 M2300 M2301 M2302 M2303 M2304 M2305 M2306 M2309 M231 M2310 M2311 M2312 M2313 M2314 M2315 M2316 M2319 M232 M2320 M2321 M2322 M2323 M2324 M2325 M2326 M2329 M233 M2330 M2331 M2332 M2333 M2334 M2335 M2336 M2337 M2339 M234 M235 M2350 M2351 M2352 M2353 M2354 M2355 M2357 M2359 M236 M2360 M2361 M2362 M2363 M2364 M2367 M2369 M238 M2380 M2381 M2382 M2383 M2384 M2387 M2389 M239 M2390 M2391 M2392 M2393 M2394 M2395 M2396 M2397 M2399 M240 M2400 M2401 M2402 M2403 M2404 M2405 M2407 M2408 M2409 M241 M2410 M2411 M2412 M2413 M2414 M2415 M2417 M2418 M2419 M242 M2420 M2421 M2422 M2423 M2424 M2425 M2427 M2428 M2429 M243 M2430 M2431 M2432 M2433 M2434 M2435 M2436 M2437 M2438 M2439 M244 M2440 M2441 M2442 M2443 M2444 M2445 M2446 M2447 M2448 M2449 M245 M2450 M2451 M2452 M2453 M2454 M2455 M2456 M2457 M2458 M2459 M246 M2460 M2461 M2462 M2463 M2464 M2465 M2466 M2467 M2468 M2469 M247 M2475 M248 M2480 M2481 M2482 M2483 M2484 M2485 M2486 M2487 M2488 M2489 M250 M2500 M2501 M2502 M2503 M2504 M2505 M2506 M2507 M2508 M2509 M251 M2510 M2511 M2512 M2513 M2514 M2515 M2516 M2517 M2518 M2519 M252 M2520 M2521 M2522 M2523 M2524 M2525 M2527 M2528 M2529 M253 M2530 M2531 M2532 M2533 M2534 M2535 M2537 M2538 M2539 M254 M2540 M2541 M2542 M2543 M2544 M2545 M2546 M2547 M2548 M2549 M255 M2550 M2551 M2552 M2553 M2554 M2555 M2556 M2557 M2558 M2559 M256 M2560 M2561 M2562 M2563 M2564 M2565 M2566 M2567 M2568 M2569 M257 M2570 M2571 M2572 M2573 M2574 M2575 M2576 M2577 M2578 M2579 M258 M2580 M2581 M2582 M2583 M2584 M2585 M2586 M2587 M2588 M2589 M300 M301 M302 M303 M308 M310 M311 M312 M313 M314 M315 M316 M317 M318 M319 M320 M321 M328 M329 M330 M331 M332 M339 M340 M341 M342 M348 M349 M350 M351 M352 M353 M354 M355 M356 M357 M358 M359 M360 M361 M362 M363 M364 M368 M400 M4000 M4002 M4003 M4004 M4005 M4006 M4007 M4009 M401 M4010 M4012 M4013 M4014 M4015 M4016 M4017 M4019 M402 M4020 M4022 M4023 M4024 M4025 M4026 M4027 M4029 M403 M4030 M4032 M4033 M4034 M4035 M4036 M4037 M4039 M404 M4040 M4042 M4043 M4044 M4045 M4046 M4047 M4049 M405 M4050 M4052 M4053 M4054 M4055 M4056 M4057 M4059 M410 M4100 M4102 M4103 M4104 M4105 M4106 M4107 M4109 M411 M4110 M4112 M4113 M4114 M4115 M4116 M4117 M4119 M412 M4120 M4122 M4123 M4124 M4125 M4126 M4127 M4129 M413 M4130 M4132 M4133 M4134 M4135 M4136 M4137 M4139 M414 M4140 M4142 M4143 M4144 M4145 M4146 M4147 M4149 M415 M4150 M4152 M4153 M4154 M4155 M4156 M4157 M4159 M418 M4180 M4182 M4183 M4184 M4185 M4186 M4187 M4189 M419 M4190 M4192 M4193 M4194 M4195 M4196 M4197 M4199 M420 M4200 M4201 M4202 M4203 M4204 M4205 M4206 M4207 M4208 M4209 M421 M4210 M4211 M4212 M4213 M4214 M4215 M4216 M4217 M4218 M4219 M429 M4290 M4291 M4292 M4293 M4294 M4295 M4296 M4297 M4298 M4299 M430 M4300 M4301 M4302 M4303 M4304 M4305 M4306 M4307 M4308 M4309 M431 M4310 M4311 M4312 M4313 M4314
T871	Même liste que T870

T872	Même liste que T870
Z290	<p>B010 B011 B012 B018 B019 B09 B340 B341 B342 B343 B344 B99+0 B99+1 Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z21 Z220 Z221 Z222 Z223 Z224 Z225 Z226 Z228 Z229 Z450 Z515</p>
Z430	<p>B99+0 B99+1 J950 J951 J952 J953 J954 J955 J958 J988 Q290 Q741 Q890 Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z443 Z450 Z515</p>

Z431	<p>K913 K914 Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z443 Z450 Z515</p>
Z432	Même liste que Z431
Z433	Même liste que Z431
Z434	Même liste que Z431
Z4583	<p>B442 B448 B449 B99+0 B99+1 E100 E101 E102 E103 E104 E105 E106 E107 E109 E1100 E1108 E1110 E1118 E1120 E1128 E1130 E1138 E1140 E1148 E1150 E1158 E1160 E1168 E1170 E1178 E1180 E1188 E1190 E1198 E120 E121 E122 E123 E124 E125 E126 E127 E129 E130 E131 E132 E133 E134 E135 E136 E137 E139 E140 E141 E142 E143 E144 E145 E146 E147 E149 E15 E160 E161 E162 E163 E164 E168 E169 J950 Q290 Q741 Q890 Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 T820 T821 T822 T823 T824 T825 T826 T827 Z443 Z450 Z515</p>

Z515	D630 D649 Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z443 Z450 Z515
Z590	Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515
Z591	Même liste que Z590
Z597	Même liste que Z590

Z751	Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q422 Q423 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q797 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 Z450 Z515 Z724
Z946	B99+0 B99+1 Q000 Q001 Q002 Q010 Q011 Q012 Q018 Q019 Q02 Q030 Q031 Q038 Q039 Q040 Q041 Q042 Q043 Q044 Q045 Q046 Q048 Q049 Q050 Q051 Q052 Q053 Q054 Q055 Q056 Q057 Q058 Q059 Q060 Q061 Q062 Q063 Q064 Q068 Q069 Q070 Q078 Q079 Q100 Q101 Q102 Q103 Q104 Q105 Q106 Q107 Q110 Q111 Q112 Q113 Q120 Q121 Q122 Q123 Q124 Q128 Q129 Q130 Q131 Q132 Q133 Q134 Q135 Q138 Q139 Q140 Q141 Q142 Q143 Q148 Q149 Q150 Q158 Q159 Q160 Q161 Q162 Q163 Q164 Q165 Q169 Q170 Q171 Q172 Q173 Q174 Q175 Q178 Q179 Q1808 Q181 Q182 Q183 Q184 Q185 Q186 Q187 Q188 Q200 Q201 Q202 Q203 Q204 Q205 Q206 Q208 Q209 Q210 Q211 Q212 Q213 Q214 Q218 Q219 Q220 Q221 Q222 Q223 Q224 Q225 Q226 Q228 Q229 Q230 Q231 Q232 Q233 Q234 Q238 Q239 Q240 Q241 Q242 Q243 Q244 Q245 Q246 Q248 Q249 Q250 Q251 Q252 Q253 Q254 Q255 Q256 Q257 Q258 Q259 Q260 Q261 Q262 Q263 Q264 Q265 Q266 Q268 Q269 Q270 Q271 Q272 Q273 Q274 Q278 Q279 Q280 Q281 Q282 Q283 Q288 Q300 Q301 Q302 Q303 Q308 Q309 Q310 Q311 Q312 Q313 Q315 Q318 Q319 Q320 Q321 Q322 Q323 Q324 Q330 Q331 Q332 Q333 Q334 Q335 Q336 Q338 Q339 Q340 Q341 Q348 Q351 Q353 Q355 Q357 Q359 Q360 Q361 Q369 Q370 Q371 Q372 Q373 Q374 Q375 Q378 Q379 Q380 Q381 Q382 Q383 Q384 Q385 Q386 Q387 Q388 Q390 Q391 Q392 Q393 Q394 Q395 Q396 Q398 Q399 Q400 Q401 Q402 Q403 Q408 Q410 Q411 Q412 Q418 Q419 Q420 Q421 Q422 Q423 Q428 Q429 Q430 Q431 Q432 Q433 Q434 Q435 Q436 Q437 Q438 Q439 Q440 Q441 Q442 Q443 Q444 Q445 Q446 Q447 Q450 Q451 Q452 Q453 Q458 Q500 Q501 Q502 Q503 Q504 Q505 Q506 Q510 Q511 Q512 Q513 Q514 Q515 Q516 Q517 Q518 Q519 Q520 Q521 Q522 Q523 Q524 Q525 Q526 Q527 Q528 Q529 Q530 Q531 Q532 Q539 Q540 Q541 Q542 Q543 Q544 Q548 Q549 Q550 Q551 Q552 Q553 Q554 Q555 Q556 Q558 Q559 Q560 Q561 Q562 Q563 Q564 Q600 Q601 Q602 Q603 Q604 Q605 Q606 Q610 Q611 Q612 Q613 Q614 Q615 Q618 Q619 Q620 Q621 Q622 Q623 Q624 Q625 Q626 Q627 Q628 Q630 Q631 Q632 Q633 Q638 Q639 Q640 Q641 Q642 Q643 Q644 Q645 Q646 Q647 Q648 Q649 Q650 Q651 Q652 Q653 Q654 Q655 Q656 Q658 Q659 Q660 Q661 Q662 Q663 Q664 Q665 Q666 Q667 Q668 Q669 Q670 Q671 Q672 Q673 Q674 Q675 Q676 Q677 Q678 Q680 Q681 Q682 Q683 Q684 Q685 Q688 Q690 Q691 Q692 Q699 Q700 Q701 Q702 Q703 Q704 Q709 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q718 Q719 Q720 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726 Q727 Q728 Q729 Q731 Q738 Q740 Q741 Q742 Q743 Q748 Q749 Q750 Q751 Q752 Q753 Q754 Q755 Q758 Q759 Q760 Q761 Q762 Q763 Q764 Q765 Q766 Q767 Q768 Q769 Q770 Q771 Q772 Q773 Q774 Q775 Q776 Q777 Q778 Q779 Q780 Q781 Q782 Q783 Q784 Q785 Q786 Q788 Q789 Q790 Q791 Q792 Q793 Q794 Q795 Q796 Q798 Q800 Q801 Q802 Q803 Q804 Q808 Q809 Q810 Q811 Q812 Q818 Q819 Q820 Q821 Q822 Q823 Q824 Q825 Q828 Q829 Q830 Q831 Q832 Q833 Q838 Q839 Q841 Q842 Q843 Q844 Q845 Q846 Q848 Q849 Q850 Q851 Q858 Q859 Q860 Q861 Q862 Q868 Q870 Q871 Q872 Q873 Q874 Q875 Q878 Q890 Q891 Q892 Q893 Q894 Q897 Q898 Q900 Q901 Q902 Q909 Q910 Q911 Q912 Q913 Q914 Q915 Q916 Q917 Q920 Q921 Q922 Q923 Q924 Q925 Q926 Q927 Q928 Q929 Q930 Q931 Q932 Q933 Q934 Q935 Q936 Q937 Q938 Q939 Q950 Q951 Q952 Q953 Q954 Q955 Q958 Q959 Q960 Q961 Q962 Q963 Q964 Q968 Q969 Q970 Q971 Q972 Q973 Q978 Q979 Q980 Q981 Q982 Q983 Q984 Q985 Q986 Q987 Q988 Q989 Q990 Q991 Q992 Q998 Q999 R05 R060 R061 R062 R063 R064 R065 R066 R067 R068 R070 R071 R072 R073 R074 R688 T750 T751 T752 T754 T758 T820 T821 T822 T823 T824 T825 T826 T827 T830 T831 T832 T833 T834 T835 T836 T840 T841 T842 T843 T844 T845 T846 T847 T850 T851 T852 T853 T854 T8550 T8558 T856 T857 T8600 T8601 T8602 T8609 T861 T862 T863 T864 T8680 T8681 T8682 T8683 T8684 T8685 T8688 T870 T871 T872 T873 T874 T875 T876 Z450 Z515 Z890 Z891 Z892 Z893 Z894 Z895 Z896 Z897 Z898 Z901 Z902 Z903 Z904 Z905 Z906 Z907 Z940 Z941 Z942 Z943 Z944 Z945 Z946 Z947 Z94800 Z94802 Z94803 Z94804 Z94809 Z9481 Z9482 Z950 Z951 Z952 Z953 Z954 Z955 Z9580 Z9588 Z959 Z960 Z961 Z962 Z963 Z964 Z965 Z966 Z967 Z968 Z969 Z970 Z971 Z972 Z974 Z980 Z981 Z982 Z988 Z990 Z991 Z991+0 Z991+1 Z991+8 Z992 Z992+0 Z992+1 Z992+8 Z994

Annexe 6 – CODES ÉTENDUS DE LA CIM–10

EXTENSIONS DE CODES DE LA CIM-10

La table analytique (chapitres I à XXII³) 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'informations 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 standards d'informations 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 d'extensions à caractère international ;
- la création d'extensions nationales.

1. Les extensions internationales

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 le code non étendu, le classement en GHM est susceptible de différer. En revanche, les extensions du chapitre XX, comme ses codes non étendus, ne sont jamais classantes.

Dans les recueils standards 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 ou p. 660⁴).

Pour ce qui concerne le chapitre V de la CIM-10 *Troubles mentaux et du comportement*, les extensions de ses codes se fondent sur la *Classification internationale des troubles mentaux et des troubles du comportement – Critères diagnostiques pour la recherche*⁵. En raison de leur grand nombre, elles ne sont pas incluses dans cette annexe. Le chapitre V *in extenso* de la CIM-10, incluant les extensions, est accessible sur le site Internet de l'Agence technique de l'information sur l'hospitalisation (ATIH). Pour son emploi, il est recommandé de consulter l'avertissement figurant dans l'encadré suivant.

³ Le chapitre XXII a été créé par la mise à jour de 2003 (qui s'est appliquée à partir de la version 10 des GHM).

⁴ Référence : édition imprimée en 3 volumes de la *Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes*, dixième révision. OMS éd. Le premier numéro de page correspond à l'édition de 1993, le second à celle de 2008.

⁵ Ouvrage coédité par l'OMS et les éditions Masson (1994).

Il a été décidé de donner aux utilisateurs – tout particulièrement en psychiatrie – la possibilité d'utiliser une version augmentée de la CIM–10 la plus complète possible. C'est pourquoi le chapitre V publié par l'ATIH inclut les propositions de codage fournies dans la *Classification internationale des troubles mentaux et des troubles du comportement – Critères diagnostiques pour la recherche* (ouvrage à couverture verte, coédité par l'OMS et Masson). Celle-ci reprend en effet les extensions de codes mentionnées dans la *Classification internationale des troubles mentaux et des troubles du comportement – Descriptions cliniques et directives pour le diagnostic* (ouvrage à couverture bleue, coédité par l'OMS et Masson), à l'exception de celles pour la catégorie F66 (*cf. infra*) et en y ajoutant les siennes propres. **L'ATIH insiste sur le fait que ces deux ouvrages ne doivent pas être utilisés pour le codage** : ils contiennent de nombreuses erreurs de codes, et les libellés peuvent différer de ceux du volume 1 de la CIM–10, qui reste l'ouvrage réglementaire de référence. D'autre part, pour respecter les prescriptions internationales, la 4^e position du code (celle située après le point) ne peut pas être employée : toutes les extensions utilisant cette position ont donc été révisées, en déplaçant le caractère supplémentaire en 5^e position et en remplaçant la 4^e position actuellement vide par le signe « + » (plus). **Ce sont donc bien les libellés et codes donnés dans [le document en téléchargement sur le site de l'ATIH](#) que les utilisateurs doivent employer.** Par ailleurs, seules les modifications présentes dans le document fourni par l'ATIH sont intégrées dans les tables de contrôle du recueil et de la *fonction groupage*. Les extensions de F66 caractérisant des orientations sexuelles, mentionnées dans le « livre bleu », non reprises dans le « livre vert », ne peuvent pas être utilisées.

On insiste également sur le fait que l'emploi de certains libellés ainsi complétés peut entraîner des difficultés, en particulier quand ils intègrent des informations de nature différente : ainsi en est-il, par exemple, de l'extension « avec traumatismes ou autres blessures physiques » (5^e caractère « 1 ») proposée avec le 4^e caractère « .0 » des catégories F10–F19 *Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de substances psychoactives*. Chaque fois qu'un libellé contient plusieurs informations qui peuvent être codées distinctement, il est préférable d'utiliser un codage multiple. Cette consigne est tout spécialement à appliquer pour les extensions suivantes, utilisables :

- avec le caractère .0 des codes du groupe F10–F19 :
 - 1 avec *traumatismes ou autres blessures physiques* : coder ceux-ci selon leur nature
 - 2 avec *d'autres complications médicales* : coder celles-ci selon leur nature
 - 5 avec *coma* : coder en sus le coma
 - 6 avec *convulsions* : coder en sus les convulsions
- avec le caractère .3 des codes du groupe F10–F19 :
 - 1 avec *convulsions* : coder en sus les convulsions
- avec le caractère .4 des codes du groupe F10–F19 :
 - 1 avec *convulsions* : coder en sus les convulsions

Le remaniement du chapitre V a été l'occasion d'intégrer les règles d'orthographe, de ponctuation et de typographie recommandée en France. Les libellés incomplets (non signifiants hors contexte) ont été reconstitués. La prise en compte de toutes ces modifications a obligé à modifier la mise en page initiale du chapitre V : c'est la raison de sa [publication in extenso](#) sur le site Internet de l'ATIH.

2. Les extensions nationales

Les modifications nationales consistent essentiellement en des extensions de codes de la CIM–10 mais elles comprennent aussi la création en 2009 (pour la version 11 des GHM) d'une catégorie : U90 *Autres formes de pharmacorésistance*, comportant deux sous-catégories :

- U90.0 *Résistance aux antiépileptiques*
- U90.9 *Résistances a un traitement, autres et sans précision*

Les extensions de codes de la CIM–10 à usage national ont été créées pour le PMSI dans un double but :

- apporter plus de précision à certains codes pour améliorer le classement en GHM de RSS correctement codés, et permettre le repérage 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.

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.

L'intention initiale était que les extensions nécessaires au groupage dans une classification médico-économique 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* et J96.1+0, J96.1+1 *Insuffisance respiratoire chronique obstructive, restrictive*.

On désignera dans ce qui suit par « codes-pères » les codes bénéficiant d'extensions nationales, créées pour les besoins du PMSI ou à titre documentaire. Les codes étendus qui en résultent seront nommés « codes fils ».

Le tableau suivant recense les extensions nationales créées pour les versions 4 à 11d de la classification des GHM (versions 3.4 à 13.11d 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 de la CIM–10 par l'Organisation mondiale de la santé sont publiées sur [le site Internet de l'ATIH](#). Les extensions de codes objets 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 internationales 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.

Dans le tableau qui suit on entend par « code-père » le code immédiatement susjacent 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.

Codes	Intitulés
A63.00	Condylomes anaux (vénériens)
A63.08	Autres condylomes anogénitaux (vénériens)
B24.+0	Complexe relatif au SIDA [préSIDA] [ARC], sans précision
B24.+1	Syndrome d'immunodéficience acquise [SIDA] avéré, sans précision
B24.+9	Infection par le virus de l'immunodéficience humaine [VIH], sans précision
B60.80	Microsporidiose extra-intestinale
B60.88	Maladie précisée due à d'autres protozoaires
B99.+0	Autres maladies infectieuses précisées
B99.+1	Syndrome infectieux sans cause trouvée
C16.9+0	Estomac, tumeur maligne familiale liée au gène CDH 1
C16.9+8	Estomac, tumeurs malignes autres et non précisées
C18.9+0	Syndrome de Lynch
C18.9+8	Côlon, tumeurs malignes autres et non précisées
C25.4+0	Pancréas endocrine, tumeur maligne avec néoplasie endocrine multiple de type I [NEM 1]
C25.4+8	Pancréas endocrine, tumeurs malignes autres et non précisées
C25.9+0	Pancréas, tumeur maligne familiale
C25.9+8	Pancréas, tumeurs malignes autres et non précisées
C46.70	Sarcome de Kaposi de la sphère O.R.L.
C46.71	Sarcome de Kaposi digestif
C46.72	Sarcome de Kaposi pulmonaire
C46.78	Sarcome de Kaposi d'autres localisations
C49.30	Tumeur maligne des Vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du thorax Comprend : veine cave supérieure
C49.38	(Tumeurs malignes du) Tissu conjonctif et autres tissus mous du thorax, autres
C49.40	(Tumeur maligne des) Vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) de l'abdomen Comprend : veine cave inférieure
C49.48	(Tumeurs malignes du) Tissu conjonctif et autres tissus mous de l'abdomen, autres
C49.50	(Tumeur maligne des) Vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du pelvis
C49.58	(Tumeurs malignes du) Tissu conjonctif et autres tissus mous du pelvis, autres
C80.+0	Tumeur maligne primitive de siège inconnu
<p>NB : depuis 2011, pour coder une tumeur maligne de siège primitif non précisé ou inconnu, il était déconseillé d'employer C80.+0. Ce code ne peut désormais plus être utilisé, il faut employer C80.0 (sans signe « + ») <i>Tumeur maligne de siège primitif non précisé, ainsi décrit</i>, sous-catégorie créée par l'OMS en 2011 dans la catégorie C80 <i>Tumeur maligne de siège non précisé</i>.</p>	
D12.6+0	Polypose (colique) familiale adénomateuse
D12.6+1	Polypose (colique) liée au gène APC
D12.6+2	Polypose (colique) liée au gène MYH
D12.6+3	Polypose (colique) festonnée
D12.6+4	Polypose (colique) juvénile
D12.6+5	Polypose (colique) au cours du syndrome de Peutz–Jeghers
D12.6+6	Polypose (colique) au cours de la maladie de Cowden
D12.6+8	Tumeurs bénignes du côlon, autres et non précisées
D13.90	(Tumeur bénigne de la) Rate
D21.30	(Tumeur bénigne des) Vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du thorax Comprend : veine cave supérieure À l'exclusion de : hémangiome, lymphangiome (D18.–)
D21.38	(Tumeurs bénignes du) Tissu conjonctif et autres tissus mous du thorax, autres
D21.40	(Tumeur bénigne des) Vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) de l'abdomen Comprend : veine cave inférieure À l'exclusion de : hémangiome, lymphangiome (D18.–)
D21.48	(Tumeurs bénignes du) Tissu conjonctif et autres tissus mous de l'abdomen, autres
D21.50	(Tumeur bénigne des) Vaisseaux (sanguins) (lymphatiques) du pelvis À l'exclusion de : hémangiome, lymphangiome (D18.–)
D21.58	(Tumeurs bénignes du) Tissu conjonctif et autres tissus mous du pelvis, autres
D44.40	Craniopharyngiome
D44.48	Autres tumeurs du canal craniopharyngien à évolution imprévisible ou inconnue
D48.30	Tératome [dysembryome] sacrococcygien
D48.38	Autres tumeurs du rétropéritoine à évolution imprévisible ou inconnue
E11.00	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec coma
E11.08	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec coma

E11.10	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec acidocétose
E11.18	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec acidocétose
E11.20	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec complications rénales
E11.28	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec complications rénales
E11.30	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec complications oculaires
E11.38	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec complications oculaires
E11.40	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec complications neurologiques
E11.48	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec complications neurologiques
E11.50	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec complications vasculaires périphériques
E11.58	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec complications vasculaires périphériques
E11.60	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec autres complications précisées
E11.68	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec autres complications précisées
E11.70	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec complications multiples
E11.78	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec complications multiples
E11.80	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, avec complications non précisées
E11.88	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, avec complications non précisées
E11.90	Diabète sucré non insulino-dépendant insulino-traité, sans complication
E11.98	Diabète sucré non insulino-dépendant non insulino-traité ou sans précision, sans complication
E66.00	Obésité due à un excès calorique de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 30 kg/m ² et inférieur à 40 kg/m ² , ou obésité due à un excès calorique de l'enfant
E66.01	Obésité due à un excès calorique de l'adulte, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ² et inférieur à 50 kg/m ²
E66.02	Obésité due à un excès calorique de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 50 kg/m ²
E66.03	Surpoids dû à un excès calorique, de l'adulte ou de l'enfant
E66.09	Obésité due à un excès calorique de l'adulte, indice de masse corporelle [IMC] non précisé
E66.10	Obésité médicamenteuse de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 30 kg/m ² et inférieur à 40 kg/m ² , ou obésité médicamenteuse de l'enfant
E66.11	Obésité médicamenteuse de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ² et inférieur à 50 kg/m ²
E66.12	Obésité médicamenteuse de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 50 kg/m ²
E66.13	Surpoids médicamenteux de l'adulte ou de l'enfant
E66.19	Obésité médicamenteuse de l'adulte, indice de masse corporelle [IMC] non précisé
E66.20	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 30 kg/m ² et inférieur à 40 kg/m ²
E66.21	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ² et inférieur à 50 kg/m ²
E66.22	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 50 kg/m ²
E66.29	Obésité extrême avec hypoventilation alvéolaire, indice de masse corporelle [IMC] non précisé
E66.80	Autres obésités de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 30 kg/m ² et inférieur à 40 kg/m ² , ou autres obésités de l'enfant
E66.81	Autres obésités de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ² et inférieur à 50 kg/m ²
E66.82	Autres obésités de l'adulte avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 50 kg/m ²
E66.83	Autres surpoids de l'adulte ou de l'enfant
E66.89	Autres obésités de l'adulte, indice de masse corporelle [IMC] non précisé

E66.90	Obésité sans précision de l'adulte, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 30 kg/m ² et inférieur à 40 kg/m ² , ou obésité sans précision de l'enfant
E66.91	Obésité sans précision de l'adulte, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 40 kg/m ² et inférieur à 50 kg/m ²
E66.92	Obésité sans précision de l'adulte, avec indice de masse corporelle [IMC] égal ou supérieur à 50 kg/m ²
E66.93	Surpoids de l'adulte ou de l'enfant, sans précision
E66.99	Obésité sans précision de l'adulte, indice de masse corporelle [IMC] non précisé
E83.50	Hypercalcémie supérieure à 3 millimoles [mmol] par litre
E83.51	Hypocalcémie inférieure à 1,5 millimoles [mmol] par litre
E83.58	Anomalies du métabolisme du calcium, autres et sans précision
E87.00	Hypernatrémie supérieure à 150 millimoles [mmol] par litre
E87.08	Hyperosmolarités et hypernatrémies, autres et sans précision
E87.10	Hyponatrémie inférieure à 120 millimoles [mmol] par litre
E87.18	Hypoosmolarités et hyponatrémies, autres et sans précision
E87.50	Hyperkaliémie supérieure à 6,5 millimoles [mmol] par litre
E87.58	Hyperkaliémies, autres et sans précision
E87.60	Hypokaliémie inférieure à 2,5 millimoles [mmol] par litre
E87.68	Hypokaliémies, autres et sans précision
G81.00	Hémiplégie flasque récente, persistant au-delà de 24 heures
G81.01	Hémiplégie flasque récente, régressive dans les 24 heures
G81.08	Hémiplégie flasque, autre et sans précision
G83.8+0	Syndrome de déafférentiation motrice [<i>locked-in syndrome</i>] ⁶
G83.8+8	Autres syndromes paralytiques précisés, non classés ailleurs
H32.00*	Rétinite à cytomégalovirus (B25.8†)
H32.01*	Rétinite à <i>Toxoplasma</i> (B58.0†)
H32.08*	Affections choriorétiniennes au cours d'autres maladies infectieuses et parasitaires classées ailleurs
I20.0+0	Angine de poitrine [angor] instable avec élévation des marqueurs biochimiques [enzymes] myocardiques
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
I21.08	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) antérieure, autres prises en charge
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
I21.18	Infarctus (transmural aigu) du myocarde (de la paroi) inférieure, autres prises en charge
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
I21.28	Infarctus (transmural aigu) du myocarde d'autres localisations, autres prises en charge
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
I21.38	Infarctus (transmural aigu) du myocarde de localisation non précisée, autres prises en charge
I21.40	Infarctus sousendocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale
I21.400	Infarctus sousendocardique (aigu du myocarde), prise en charge initiale, infarctus de 24 heures ou moins
I21.48	Infarctus sousendocardique (aigu du myocarde), autres prises en charge
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
I21.98	Infarctus (aigu) du myocarde sans précision, autres prises en charge
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
I22.08	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) antérieure, autres prises en charge

⁶ Dit aussi : syndrome de verrouillage, syndrome d'enfermement.

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
I22.18	Infarctus du myocarde à répétition (de la paroi) inférieure, autres prises en charge
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
I22.88	Infarctus du myocarde à répétition d'autres localisations, autres prises en charge
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
I22.98	Infarctus du myocarde à répétition de localisation non précisée, autres prises en charge
I98.20*	Varices œsophagiennes au cours de maladies classées ailleurs, hémorragiques
I98.29*	Varices œsophagiennes au cours de maladies classées ailleurs, non hémorragiques ou sans précision

NB : l'emploi des codes I98.20 et I98.29 n'est plus possible depuis 2011. Il faut employer les codes des libellés créés par l'OMS en 2009 : respectivement I98.3* *Varices œsophagiennes hémorragiques au cours de maladies classées ailleurs* et I98.2* *Varices œsophagiennes non hémorragiques au cours de maladies classées ailleurs*.

J96.1+0	Insuffisance respiratoire chronique obstructive
J96.1+1	Insuffisance respiratoire chronique restrictive
J98.60	Paralysie du diaphragme
J98.68	Autres maladies du diaphragme
K23.80*	Œsophagite herpétique (B00.8†)
K23.81*	Œsophagite à <i>Candida</i> (B37.8†)
K23.88*	Atteintes de l'œsophage au cours de maladies classées ailleurs, autres
K63.5+0	Polypose (colique) hyperplasique
K63.5+8	Polype du côlon, autre et non précisé
K86.1+0	Pancréatite chronique héréditaire
K86.1+8	Pancréatites chroniques, autres et non précisées
K87.00*	Cholangite à cytomégalovirus (B25.8†)
K87.08*	Atteintes de la vésicule biliaire et des voies biliaires au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.80*	Atteintes de la cavité buccale au cours de maladies classées ailleurs
K93.81*	Atteintes de l'estomac au cours de maladies classées ailleurs
K93.82*	Atteintes de l'intestin au cours de maladies classées ailleurs
K93.820*	Colite à cytomégalovirus (B25.8†)
K93.828*	Atteintes de l'intestin au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.83*	Atteintes du rectum au cours de maladies classées ailleurs
K93.830*	Infection du rectum par le virus de l'herpès (A60.1†)
K93.838*	Atteintes du rectum au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.84*	Atteintes de l'anus au cours de maladies classées ailleurs
K93.840*	Infection de l'anus par le virus de l'herpès (A60.1†)
K93.848*	Atteintes de l'anus au cours d'autres maladies classées ailleurs
K93.88*	Atteintes d'organes digestifs précisés autres, au cours de maladies classées ailleurs
L51.20	Épidermolyse nécrosante suraigüe [Lyell] avec décollement cutané égal ou supérieur à 30% (de la surface du corps)
L51.29	Épidermolyse nécrosante suraigüe [Lyell] avec décollement cutané inférieur à 30% (de la surface du corps) ou sans précision
M62.8–0	Rhabdomyolyse, siège non précisé
M62.8–8	Autres atteintes musculaires précisées, non classées ailleurs, siège non précisé
N01.70	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N01.79	Syndrome néphritique d'évolution rapide avec glomérulonéphrite diffuse en croissant, autre et sans précision
N02.00	Hématurie récidivante et persistante avec anomalies glomérulaires mineures, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N02.09	Hématurie récidivante et persistante avec anomalies glomérulaires mineures, autre et sans précision
N02.10	Hématurie récidivante et persistante avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]

N02.19	Hématurie récidivante et persistante avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, autre et sans précision
N03.10	Syndrome néphritique chronique avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N03.19	Syndrome néphritique chronique avec lésions glomérulaires segmentaires et focales, autre et sans précision
N03.30	Syndrome néphritique chronique avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N03.39	Syndrome néphritique chronique avec glomérulonéphrite proliférative mésangiale diffuse, autre et sans précision
N03.80	Syndrome néphritique chronique avec autres lésions, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N03.89	Syndrome néphritique chronique avec autres lésions morphologiques, autre et sans précision
N04.00	Syndrome néphrotique avec anomalies glomérulaires mineures, avec dépôts d'immunoglobuline A [Ig A]
N04.09	Syndrome néphrotique avec anomalies glomérulaires mineures, autre et sans précision
P36.00	Sepsis du nouveau-né à streptocoques, groupe B
P36.09	Infection du nouveau-né à streptocoques, groupe B
P36.10	Sepsis du nouveau-né à streptocoques, autres et sans précision
P36.19	Infection du nouveau-né à streptocoques, autres et sans précision
P36.20	Sepsis du nouveau-né à staphylocoques dorés
P36.29	Infection du nouveau-né à staphylocoques dorés
P36.30	Sepsis du nouveau-né à staphylocoques, autres et sans précision
P36.39	Infection du nouveau-né à staphylocoques, autres et sans précision
P36.40	Sepsis du nouveau-né à Escherichia coli
P36.49	Infection du nouveau-né à Escherichia coli
P36.50	Sepsis du nouveau-né due à des anaérobies
P36.59	Infection du nouveau-né due à des anaérobies
P36.80	Autres sepsis du nouveau-né
P36.89	Autres infections bactériennes du nouveau-né
P36.90	Sepsis du nouveau-né, sans précision
P36.99	Infection bactérienne du nouveau-né, sans précision
Q18.00	Kyste de la queue du sourcil
Q18.08	Autres fissures, fistules et kystes d'origine branchiale
R26.30	État grabataire ⁷
R26.38	Immobilité, autre et sans précision
R40.10	État paucirelationnel
R40.18	Stupeur, autre et sans précision
	Comprend : semi-coma [coma vigile]
R40.20	État végétatif chronique
R40.28	Coma, autre et sans précision
	Comprend : perte de conscience SAI
	À l'exclusion de : syncope, évanouissement, perte de connaissance (R55)
R47.00	Aphasie récente, persistant au-delà de 24 heures
R47.01	Aphasie récente, régressive dans les 24 heures
R47.02	Aphasie, autre et sans précision
R47.03	Dysphasie
R48.10	Hémiasomatognosie
	Comprend : héminégligence
R48.18	Agnosie, autre et sans précision
R52.10	Douleur neuropathique
R52.18	Douleurs chroniques irréductibles, autres et non précisées
R53.+0	Altération [baisse] de l'état général
R53.+1	Malaise
	À l'exclusion de : avec perte de connaissance (R55) lipothymie (R55)
R53.+2	Fatigue [asthénie]
R54.+0	Syndrome de glissement (sénile)
R54.+8	Autres états de sénilité sans mention de psychose

⁷ Sa définition est donnée à la suite du tableau.

S25.80	Lésion traumatique de la veine azygos
S25.88	Lésion traumatique d'autres vaisseaux sanguins précisés du thorax
S37.800	Lésion traumatique de la glande surrénale, sans plaie pénétrante de la cavité abdominale
S37.808	Lésion traumatique d'autres organes urinaires et pelviens précisés, sans plaie pénétrante de la cavité abdominale
S37.810	Lésion traumatique de la glande surrénale, avec plaie pénétrante de la cavité abdominale
S37.818	Lésion traumatique d'autres organes urinaires et pelviens précisés, avec plaie pénétrante de la cavité abdominale
S38.10	Écrasement de la fesse
S38.18	Écrasement d'autres parties précisées de l'abdomen, des lombes et du bassin
S38.19	Écrasement de parties non précisées de l'abdomen, des lombes et du bassin
S47.+0	Écrasement de la région scapulaire
S47.+8	Écrasement de parties autres et non précisées de l'épaule et du bras
T31.30	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	Brûlures du second degré ou plus, couvrant entre 30 et moins de 40% de la surface du corps
T31.40	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	Brûlures du second degré ou plus, couvrant entre 40 et moins de 50% de la surface du corps
T31.50	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	Brûlures du second degré ou plus, couvrant entre 50 et moins de 60% de la surface du corps
T68.+0	Hypothermie, température corporelle égale ou inférieure à 32°C
T68.+8	Hypothermie, température corporelle supérieure à 32°C ou non précisée
T81.30	Éviscération postopératoire
T81.38	Désunions d'une plaie opératoire non classées ailleurs, autres et non précisées
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
T86.00	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
T86.80	Échec et rejet de greffe d'intestin
T86.81	Échec et rejet de greffe de pancréas
T86.82	Échec et rejet de greffe de poumon
T86.83	Échec et rejet de greffe de cornée
T86.84	Échec et rejet de greffe d'os
T86.85	Échec et rejet de greffe de peau
T86.88	Autres échecs et rejets de greffe
Z04.800	Examen et mise en observation pour enregistrement électroencéphalographique de longue durée
Z04.801	Examen et mise en observation pour poly(somno)graphie
Z04.802	Examen et mise en observation pour bilan préopératoire
Z04.880	Autres examens et mises en observation pour d'autres raisons précisées
Z13.50	Examen spécial de dépistage des affections des yeux
Z13.51	Examen spécial de dépistage des affections des oreilles
Z37.10	Naissance unique, enfant mort-né, hors interruption de la grossesse pour motif médical
Z37.11	Naissance unique, enfant mort-né, à la suite d'une interruption de la grossesse pour motif médical
Z37.30	Naissance gémellaire, l'un des jumeaux né vivant, l'autre mort-né, hors interruption de la grossesse pour motif médical
Z37.31	Naissance gémellaire, l'un des jumeaux né vivant, l'autre mort-né, à la suite d'une interruption de la grossesse pour motif médical
Z37.40	Naissance gémellaire, jumeaux mort-nés, hors interruption de la grossesse pour motif médical
Z37.41	Naissance gémellaire, jumeaux mort-nés, à la suite d'une interruption de la grossesse pour motif médical

- Z37.60 Autres naissances multiples, certains enfants nés vivants, hors interruption de la grossesse pour motif médical
- Z37.61 Autres naissances multiples, certains enfants nés vivants, à la suite d'une interruption de la grossesse pour motif médical
- Z37.70 Autres naissances multiples, tous mort-nés, hors interruption de la grossesse pour motif médical
- Z37.71 Autres naissances multiples, tous mort-nés, à la suite d'une interruption de la grossesse pour motif médical
- Z39.00 Soins et examens immédiatement après un accouchement hors d'un établissement de santé
- Z39.08 Soins et examens immédiatement après l'accouchement, autres et sans précision
- Z41.80 Intervention *de confort*
- Z41.88 Autres thérapies sans raison médicale, non classées ailleurs
- Z45.80 Ajustement et entretien d'une prothèse interne urinaire
Comprend : sonde urétérale *double J*
À l'exclusion de : sonde (uréthro)vésicale (Z46.6)
- Z45.81 Ajustement et entretien d'une prothèse interne génitale
À l'exclusion de : surveillance d'un dispositif contraceptif (intra-utérin) (Z30.5)
- Z45.82 Ajustement et entretien d'une prothèse intraoculaire
À l'exclusion de : mise en place et ajustement d'un œil artificiel (Z44.2)
- Z45.83 Ajustement et entretien d'une prothèse interne des voies aériennes supérieures
Comprend : prothèse phonatoire œsotrachéale, larynx artificiel
- Z45.84 Ajustement et entretien d'une prothèse interne du système nerveux central
Comprend : dérivation du liquide cébrospinal [liquide céphalorachidien], électrodes intracrâniennes
- Z45.88 Ajustement et entretien d'autres prothèses internes précisées
- Z47.80 Soins de contrôle d'appareil externe de fixation ou de traction
Comprend : changement, vérification ou enlèvement d'appareil externe de fixation ou de traction
- Z47.88 Autres soins de contrôle orthopédiques NCA
Comprend : changement, vérification ou enlèvement d'un appareil de contention ou d'immobilisation externe [plâtre, orthèse]
- 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]
- Z51.00 Préparation à une radiothérapie
- Z51.01 Séance d'irradiation
- Z51.30 Séance de transfusion de produit sanguin labile
- Z51.31 Séance d'aphérese sanguine
- Z51.80 Séance d'oxygénothérapie hyperbare
- Z51.88 Autres formes précisées de soins médicaux, non classées ailleurs
- Z52.80 Donneuse d'ovocytes
- Z52.88 Donneur d'autres organes et tissus, non classés ailleurs
- Z74.00 **État grabataire**

NB : lors de la mise à jour de la CIM-10 de 2009, l'OMS a créé une sous-catégorie R26.3 *Immobilité* qui comprend l'état grabataire. L'ATIH a créé l'extension R26.30 pour ce dernier. Les deux codes R26.30 et Z74.00 sont restés également utilisables jusqu'en 2010, l'abandon de Z74.00 et l'emploi R26.30 étant néanmoins recommandés. Depuis 2011 l'utilisation de Z74.00 n'est plus possible, seul R26.30 peut être employé.

- Z75.80 Sujet adressé dans un autre établissement, pour réalisation d'un acte
- Z75.88 Autres difficultés liées aux installations médicales et autres soins de santé, non classées ailleurs
- Z76.800 Sujet ayant recours aux services de santé après une réunion de concertation pluridisciplinaire [RCP] ayant établi la complexité d'une infection ostéoarticulaire
- Z76.850 Enfant recevant du lait provenant d'un lactarium
- Z76.880 Sujet ayant recours aux services de santé dans d'autres circonstances précisées, non classées ailleurs
- Z80.00 Antécédents familiaux de tumeur maligne du tube digestif
- Z80.01 Antécédents familiaux de tumeur maligne du système hépatobiliaire et du pancréas
- Z80.02 Antécédents familiaux de tumeur maligne de la rate
- Z80.09 Antécédents familiaux de tumeur maligne des organes digestifs, sans précision

Z80.20	Antécédents familiaux de tumeur maligne des voies aériennes supérieures et de l'oreille moyenne
Z80.21	Antécédents familiaux de tumeur maligne du cœur
Z80.28	Antécédents familiaux de tumeur maligne d'autres organes intrathoraciques précisés
Z80.29	Antécédents familiaux de tumeur maligne des autres organes respiratoires et intrathoraciques, sans précision
Z80.800	Antécédents familiaux de tumeur maligne du système nerveux
Z80.801	Antécédents familiaux de tumeur maligne de l'œil
Z80.802	Antécédents familiaux de tumeur maligne de la gorge et de la bouche
Z80.803	Antécédents familiaux de tumeur maligne de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif
Z80.804	Antécédents familiaux de tumeur maligne de la peau et des tissus sous-cutanés
Z80.805	Antécédents familiaux de tumeur maligne des glandes endocrines
Z80.880	Antécédents familiaux de tumeur maligne d'autres localisations
Z83.50	Antécédents familiaux de maladies des organes de la vue
Z83.51	Antécédents familiaux de maladies des organes de l'audition
Z83.70	Antécédents familiaux de maladies du tube digestif
Z83.71	Antécédents familiaux de maladies du système hépatobiliaire et du pancréas
Z83.72	Antécédents familiaux de maladies de la bouche et des dents
Z83.79	Antécédents familiaux de maladies de l'appareil digestif, sans précision
Z84.20	Antécédents familiaux d'autres maladies de l'appareil urinaire
Z84.21	Antécédents familiaux d'autres maladies de l'appareil génital
Z84.22	Antécédents familiaux de maladies du sein
Z84.80	Antécédents familiaux de tumeur non maligne
Z84.88	Antécédents familiaux d'autres affections non classées ailleurs
Z85.00	Antécédents personnels de tumeur maligne du tube digestif
Z85.01	Antécédents personnels de tumeur maligne du système hépatobiliaire et du pancréas
Z85.02	Antécédents personnels de tumeur maligne de la rate
Z85.09	Antécédents personnels de tumeur maligne des organes digestifs, sans précision
Z85.20	Antécédents personnels de tumeur maligne des voies aériennes supérieures et de l'oreille moyenne
Z85.21	Antécédents personnels de tumeur maligne du cœur
Z85.28	Antécédents personnels de tumeur maligne d'autres organes intrathoraciques précisés
Z85.29	Antécédents personnels de tumeur maligne des autres organes respiratoires et intrathoraciques, sans précision
Z85.800	Antécédents personnels de tumeur maligne du système nerveux
Z85.801	Antécédents personnels de tumeur maligne de l'œil
Z85.802	Antécédents personnels de tumeur maligne de la gorge et de la bouche
Z85.803	Antécédents personnels de tumeur maligne de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif
Z85.804	Antécédents personnels de tumeur maligne de la peau et des tissus sous-cutanés
Z85.805	Antécédents personnels de tumeur maligne des glandes endocrines
Z85.880	Antécédents personnels de tumeur maligne d'autres localisations
Z86.000	Antécédents personnels de tumeur non maligne du système nerveux
Z86.001	Antécédents personnels de tumeur non maligne du tube digestif
Z86.002	Antécédents personnels de tumeur non maligne de l'appareil musculosquelettique et du tissu conjonctif
Z86.003	Antécédents personnels de tumeur non maligne du sein
Z86.004	Antécédents personnels de tumeur non maligne de la peau
Z86.005	Antécédents personnels de tumeur non maligne de la vessie
Z86.080	Antécédents personnels de tumeur non maligne d'autres localisations
Z86.090	Antécédents personnels de tumeur non maligne sans précision
Z86.60	Antécédents personnels d'accidents ischémiques cérébraux transitoires et syndromes apparentés
Z86.61	Antécédents personnels d'autres maladies du système nerveux
Z86.62	Antécédents personnels de maladies des organes de la vue
Z86.63	Antécédents personnels de maladies des organes de l'audition
Z86.70	Antécédents personnels de maladies cérébrovasculaires
Z86.71	Antécédents personnels de cardiopathies ischémiques et autres maladies de l'appareil circulatoire
Z87.00	Antécédents personnels de maladies des voies respiratoires supérieures
Z87.01	Antécédents personnels d'autres maladies de l'appareil respiratoire

Z87.09	Antécédents personnels de maladies de l'appareil respiratoire sans précision
Z87.10	Antécédents personnels de maladies de la bouche et des dents
Z87.11	Antécédents personnels de maladies du tube digestif
Z87.12	Antécédents personnels de maladies du système hépatobiliaire et du pancréas
Z87.19	Antécédents personnels de maladies de l'appareil digestif sans précision
Z87.40	Antécédents personnels de maladies de l'appareil urinaire
Z87.41	Antécédents personnels de maladies de l'appareil génital
Z87.42	Antécédents personnels de maladies du sein
Z87.80	Antécédents personnels de lésion traumatique intracrânienne
Z87.81	Antécédents personnels de traumatisme des membres et du bassin
Z87.82	Antécédents personnels de traumatismes autres et non précisés
Z87.83	Antécédents personnels d'intoxication
Z87.88	Antécédents personnels d'autres états précisés
Z91.50	Antécédents personnels récents de lésions auto-infligées
Z91.58	Antécédents personnels de lésions auto-infligées, autres et non précisés
Z94.80	Grefe de moelle osseuse
Z94.800	Autogrefe de cellules souches hématopoïétiques
Z94.801	Allogrefe de cellules souches hématopoïétiques

NB : Z94.801 *Allogrefe de cellules souches hématopoïétiques* ne peut plus être utilisé depuis 2012 en raison de la création de Z94.809 *Allogrefe de cellules souches hématopoïétiques, autres et sans précision* pour tenir compte de la création des extensions Z94.802, Z94.803 et Z94.804.

Z94.802	Allogrefe de cellules souches hématopoïétiques, greffon de moelle osseuse, de cellules souches périphériques ou d'unité de sang placentaire de donneur apparenté
Z94.803	Allogrefe de cellules souches hématopoïétiques, greffon de moelle osseuse ou de cellules souches périphériques de donneur non apparenté
Z94.804	Allogrefe de cellules souches hématopoïétiques, greffon d'unité de sang placentaire de donneur non apparenté
Z94.809	Allogrefe de cellules souches hématopoïétiques, autres et sans précision
Z94.81	Grefe de pancréas
Z94.82	Grefe d'intestin
Z94.88	Grefe d'organes et de tissus, autres
Z95.80	Présence d'une endoprothèse vasculaire périphérique Comprend : suites d'une angioplastie périphérique SAI
Z95.88	Présence d'autres implants et greffes cardiaques et vasculaires NCA Comprend : présence d'une prothèse intravasculaire NCA
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+0	Dépendance envers une hémodialyse (rénale)
Z99.2+1	Dépendance envers une dialyse péritonéale
Z99.2+8	Dépendance envers une autre dialyse rénale

Annexe 7 – CODES DE LA CIM–10 ORIENTANT EN SECONDE INTENTION

Code	Libellé
E86	Hypovolémie
E87.00	Hypernatrémie supérieure à 150 millimoles [mmol] par litre
E87.08	Hyperosmolarités et hypernatrémies, autres et sans précision
E87.10	Hyponatrémie inférieure à 120 millimoles [mmol] par litre
E87.18	Hypoosmolarités et hyponatrémies, autres et sans précision
E87.2	Acidose
E87.3	Alcalose
E87.4	Anomalie mixte de l'équilibre acido-basique
E87.50	Hyperkaliémie supérieure à 6,5 millimoles [mmol] par litre
E87.58	Hyperkaliémies, autres et sans précision
E87.60	Hypokaliémie inférieure à 2,5 millimoles [mmol] par litre
E87.68	Hypokaliémies, autres et sans précision
E87.8	Autres déséquilibres hydro-électrolytiques, non classés ailleurs
F04	Syndrome amnésique organique, non induit par l'alcool et d'autres substances psycho-actives
F05.0	Delirium non surajouté à une démence, ainsi décrit
F05.1	Delirium surajouté à une démence
F05.8	Autres formes de delirium
F05.9	Delirium, sans précision
F06.0	État hallucinatoire organique
F06.1	Catatonie organique
F06.2	Trouble délirant organique [d'allure schizophrénique]
F06.3	Troubles organiques de l'humeur [affectifs]
F06.30	Trouble maniaque organique
F06.31	Trouble bipolaire organique
F06.32	Trouble dépressif organique
F06.33	Trouble affectif mixte organique
F06.4	Trouble anxieux organique
F06.5	Trouble dissociatif organique
F06.6	Labilité [asthénie] émotionnelle organique
F06.7	Trouble cognitif léger
F06.70	Trouble cognitif léger non associé à un trouble physique
F06.71	Trouble cognitif léger associé à un trouble physique
F06.8	Autres troubles mentaux précisés dus à une lésion cérébrale et un dysfonctionnement cérébral et à une affection physique
F06.9	Trouble mental sans précision, dû à une lésion cérébrale et un dysfonctionnement cérébral, et à une affection physique
F07.0	Trouble organique de la personnalité
F07.1	Syndrome post-encéphalitique
F07.2	Syndrome post-commotionnel
F07.8	Autres troubles organiques de la personnalité et du comportement dus à une affection, une lésion et un dysfonctionnement cérébraux
F07.9	Trouble organique de la personnalité et du comportement dû à une affection, une lésion et un dysfonctionnement cérébraux, sans précision
F09	Trouble mental organique ou symptomatique, sans précision
F68.8	Autres troubles précisés de la personnalité et du comportement chez l'adulte
F69	Trouble de la personnalité et du comportement chez l'adulte, sans précision

J90	Épanchement pleural, non classé ailleurs
J91	Épanchement pleural au cours de maladies classées ailleurs
J96.0	Insuffisance respiratoire aiguë
M24.5	Raideur articulaire par contracture
M24.50	Raideur articulaire par contracture - Sièges multiples
M24.51	Raideur articulaire par contracture - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M24.52	Raideur articulaire par contracture - Articulation du coude
M24.53	Raideur articulaire par contracture - Articulation du poignet
M24.54	Raideur articulaire par contracture - Articulations de la main
M24.55	Raideur articulaire par contracture - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M24.56	Raideur articulaire par contracture - Articulation du genou
M24.57	Raideur articulaire par contracture - Articulations de la cheville et du pied
M24.58	Raideur articulaire par contracture - Autres articulations
M24.59	Raideur articulaire par contracture - Siège non précisé
M25.5	Douleur articulaire
M25.50	Douleur articulaire - Sièges multiples
M25.51	Douleur articulaire - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M25.52	Douleur articulaire - Articulation du coude
M25.53	Douleur articulaire - Articulation du poignet
M25.54	Douleur articulaire - Articulations de la main
M25.55	Douleur articulaire - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M25.56	Douleur articulaire - Articulation du genou
M25.57	Douleur articulaire - Articulations de la cheville et du pied
M25.58	Douleur articulaire - Autres articulations
M25.59	Douleur articulaire - Siège non précisé
M25.6	Raideur articulaire, non classée ailleurs
M25.60	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Sièges multiples
M25.61	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Articulations acromio-claviculaire, scapulo-humérale, et sterno-claviculaire
M25.62	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Articulation du coude
M25.63	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Articulation du poignet
M25.64	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Articulations de la main
M25.65	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Articulations de la hanche et sacro-iliaque
M25.66	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Articulation du genou
M25.67	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Articulations de la cheville et du pied
M25.68	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Autres articulations
M25.69	Raideur articulaire, non classée ailleurs - Siège non précisé
R00.0	Tachycardie, sans précision
R00.1	Bradycardie, sans précision
R00.2	Palpitations
R00.8	Anomalies du rythme cardiaque, autres et non précisées
R01.0	Souffles cardiaques bénins et anodins
R01.1	Souffle cardiaque, sans précision
R01.2	Autres bruits cardiaques
R02	Gangrène, non classée ailleurs
R03.0	Constatacion d'une élévation de la tension artérielle, sans diagnostic d'hypertension

- R03.1 Constatation d'une baisse non spécifique de la tension artérielle
- R04.0 Épistaxis
- R04.1 Hémorragie de la gorge
- R04.2 Hémoptysie
- R04.8 Hémorragie d'autres parties des voies respiratoires
- R04.9 Hémorragie des voies respiratoires, sans précision
- R05 Toux
- R06.0 Dyspnée
- R06.1 Stridor
- R06.2 Sifflement respiratoire
- R06.3 Respiration périodique
- R06.4 Hyperventilation
- R06.5 Respiration par la bouche
- R06.6 Hoquet
- R06.7 Éternuement
- R06.8 Anomalies de la respiration, autres et non précisées
- R07.0 Douleur de la gorge
- R07.1 Douleur thoracique respiratoire
- R07.2 Douleur précordiale
- R07.3 Autres douleurs thoraciques
- R07.4 Douleur thoracique, sans précision
- R09.0 Asphyxie
- R09.1 Inflammation de la plèvre
- R09.2 Arrêt respiratoire
- R09.3 Expectoration anormale
- R09.8 Autres symptômes et signes précisés relatifs aux appareils circulatoire et respiratoire
- R10.0 Syndrome abdominal aigu
- R10.1 Douleur localisée à la partie supérieure de l'abdomen
- R10.2 Douleur pelvienne et périnéale
- R10.3 Douleur localisée à d'autres parties inférieures de l'abdomen
- R10.4 Douleurs abdominales, autres et non précisées
- R11 Nausées et vomissements
- R12 Pyrosis
- R13 Dysphagie
- R14 Flatulence et troubles apparentés
- R15 Incontinence des matières fécales
- R16.0 Hépatomégalie, non classée ailleurs
- R16.1 Splénomégalie, non classée ailleurs
- R16.2 Hépatomégalie avec splénomégalie, non classées ailleurs
- R17 Ictère, sans précision
- R18 Ascite
- R19.0 Tuméfaction et masse intra-abdominales et pelviennes
- R19.1 Bruits abdominaux anormaux
- R19.2 Péristaltisme apparent
- R19.3 Contracture abdominale
- R19.4 Modification du transit intestinal

- R19.5 Autres anomalies des matières fécales
- R19.6 Haleine fétide
- R19.8 Autres symptômes et signes précisés relatifs à l'appareil digestif et à l'abdomen
- R20.0 Anesthésie cutanée
- R20.1 Hypoesthésie cutanée
- R20.2 Paresthésie cutanée
- R20.3 Hyperesthésie
- R20.8 Troubles de la sensibilité cutanée, autres et non précisés
- R21 Rash et autres éruptions cutanées non spécifiques
- R22.0 Tuméfaction et masse localisées, au niveau de la tête
- R22.1 Tuméfaction et masse localisées, au niveau du cou
- R22.2 Tuméfaction et masse localisées, au niveau du tronc
- R22.3 Tuméfaction et masse localisées, au niveau du membre supérieur
- R22.4 Tuméfaction et masse localisées, au niveau du membre inférieur
- R22.7 Tuméfaction et masse localisées, sièges multiples
- R22.9 Tuméfaction et masse localisées, sans précision
- R23.0 Cyanose
- R23.1 Pâleur
- R23.2 Rougeur
- R23.3 Ecchymoses spontanées
- R23.4 Modifications du tissu cutané
- R23.8 Modifications de la peau, autres et non précisées
- R25.0 Mouvements anormaux de la tête
- R25.1 Tremblement, sans précision
- R25.2 Crampe et spasme
- R25.3 Fasciculation
- R25.8 Mouvements involontaires anormaux, autres et non précisés
- R26.0 Démarche ataxique
- R26.1 Démarche paralytique
- R26.2 Difficulté à la marche, non classée ailleurs
- R26.30 État grabataire
- R26.38 Immobilité, autre et sans précision
- R26.8 Anomalies de la démarche et de la motilité, autres et non précisées
- R27.0 Ataxie, sans précision
- R278 Troubles de la coordination, autres et non précisés
- R29.0 Tétanie
- R29.1 Méningisme
- R29.2 Réflexes anormaux
- R29.3 Posture anormale
- R29.4 Hanche "à ressort"
- R29.6 Chutes à répétition, non classées ailleurs
- R30.0 Dysurie
- R30.1 Ténésme vésical
- R30.9 Miction douloureuse, sans précision
- R31 Hématurie, sans précision
- R32 Incontinence urinaire, sans précision

R33	Rétention d'urine
R34	Anurie et oligurie
R35	Polyurie
R36	Écoulement urétral
R39.0	Extravasation d'urine
R39.1	Autres troubles de la miction
R39.2	Urémie extrarénale
R39.8	Symptômes et signes relatifs à l'appareil urinaire, autres et non précisés
R40.0	Somnolence
R40.18	Stupeur, autre et sans précision
R40.28	Coma, autre et sans précision
R41.0	Désorientation, sans précision
R41.1	Amnésie antérograde
R41.2	Amnésie rétrograde
R41.3	Autres formes d'amnésie
R41.8	Symptômes et signes relatifs aux fonctions cognitives et à la conscience, autres et non précisés
R42	Étourdissements et éblouissements
R43.0	Anosmie
R43.1	Parosmie
R43.2	Paragueusie
R43.8	Troubles de l'odorat et du goût, autres et non précisés
R44.0	Hallucinations auditives
R44.1	Hallucinations visuelles
R44.2	Autres hallucinations
R44.3	Hallucinations, sans précision
R44.8	Symptômes et signes relatifs aux sensations et aux perceptions générales, autres et non précisés
R45.0	Nervosité
R45.1	Agitation
R45.2	Tristesse
R45.3	Découragement et apathie
R45.4	Irritabilité et colère
R45.5	Hostilité
R45.6	Violence physique
R45.7	État de choc émotionnel et tension, sans précision
R45.8	Autres symptômes et signes relatifs à l'humeur
R46.0	Hygiène personnelle très défectueuse
R46.1	Apparence personnelle bizarre
R46.2	Comportement étrange et inexplicable
R46.3	Suractivité
R46.4	Lenteur et manque de réactivité
R46.5	Caractère soupçonneux et évasif
R46.6	Inquiétude et préoccupation exagérées pour les événements sources de tension
R46.7	Prolixité et détails masquant les raisons de la consultation et gênant le contact
R46.8	Autres symptômes et signes relatifs à l'apparence et au comportement
R47.00	Aphasie récente, persistant au-delà de 24 heures

- R47.01 Aphasie récente, régressive dans les 24 heures
- R47.02 Aphasie, autre et sans précision
- R47.03 Dysphasie
- R47.1 Dysarthrie et anarthrie
- R47.8 Troubles du langage, autres et non précisés
- R48.0 Dyslexie et alexie
- R481.0 Hémiasomatognosie
- R48.18 Agnosie, autre et sans précision
- R48.2 Apraxie
- R48.8 Troubles de la fonction symbolique, autres et non précisés
- R49.0 Dysphonie
- R49.1 Aphonie
- R49.2 Hypernasalité et hyponasalité
- R49.8 Troubles de la voix, autres et non précisés
- R50.2 Fièvre due à des médicaments
- R50.8 Autres fièvres précisées
- R50.9 Fièvre, sans précision
- R51 Céphalée
- R52.0 Douleur aiguë
- R52.10 Douleur neuropathique
- R52.18 Douleurs chroniques irréductibles, autres et non précisées
- R52.2 Autres douleurs chroniques
- R52.9 Douleur, sans précision
- R53.+0 Altération [baisse] de l'état général
- R53.+1 Malaise
- R53.+2 Fatigue [asthénie]
- R54.+0 Syndrome de glissement (sénile)
- R54.+8 Autres états de sénilité sans mention de psychose
- R55 Syncope et collapsus (sauf choc)
- R56.0 Convulsions fébriles
- R56.8 Convulsions, autres et non précisées
- R57.0 Choc cardiogénique
- R57.1 Choc hypovolémique
- R57.2 Choc septique
- R57.8 Autres chocs
- R57.9 Choc, sans précision
- R58 Hémorragie, non classée ailleurs
- R59.0 Adénopathies localisées
- R59.1 Adénopathies généralisées
- R59.9 Adénopathie, sans précision
- R60.0 Oedème localisé
- R60.1 Oedème généralisé
- R60.9 Oedème, sans précision
- R61.0 Hyperhidrose localisée
- R61.1 Hyperhidrose généralisée
- R61.9 Hyperhidrose, sans précision

- R62.0 Maturation (physiologique) retardée
- R62.8 Autres retards du développement physiologique
- R62.9 Retard du développement physiologique, sans précision
- R63.0 Anorexie
- R63.1 Polydipsie
- R63.2 Polyphagie
- R63.3 Difficultés nutritionnelles et nutrition inadaptée
- R63.4 Perte de poids anormale
- R63.5 Prise de poids anormale
- R63.6 Absorption insuffisante d'aliments et de liquides par négligence personnelle
- R63.8 Autres symptômes et signes relatifs à l'absorption d'aliments et de liquides
- R64 Cachexie
- R65.0 Syndrome de réponse inflammatoire systémique d'origine infectieuse sans défaillance d'organe
- R65.1 Syndrome de réponse inflammatoire systémique d'origine infectieuse avec défaillance d'organe
- R65.2 Syndrome de réponse inflammatoire systémique d'origine non infectieuse sans défaillance d'organe
- R65.3 Syndrome de réponse inflammatoire systémique d'origine non infectieuse avec défaillance d'organe
- R65.9 Syndrome de réponse inflammatoire systémique, sans précision
- R68.0 Hypothermie, non associée à une baisse de la température ambiante
- R68.1 Symptômes non spécifiques propres au nourrisson
- R68.2 Sécheresse de la bouche, sans précision
- R68.3 Hippocratisme digital
- R68.8 Autres symptômes et signes généraux précisés
- R71 Anomalies des globules rouges
- R72 Anomalies des globules blancs, non classées ailleurs
- R73.0 Anomalie de l'épreuve de tolérance au glucose
- R73.9 Hyperglycémie, sans précision
- T81.30 Éviscération postopératoire
- T81.38 Désunions d'une plaie opératoire non classées ailleurs, autres et non précisées
- T85.7 Infection et réaction inflammatoire dues à d'autres prothèses, implants et greffes internes
- T86.88 Autres échecs et rejets de greffe
- Z72.4 Difficulté liées au régime et habitudes alimentaires inadéquats
- Z94.5 Greffe de peau
- Z99.0 Dépendance envers un aspirateur
- 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

Annexe 8 – PONDÉRATION DES ACTES DE RÉÉDUCATION ET RÉADAPTATION

Pondération des actes du *Catalogue spécifique des actes de rééducation et réadaptation* (CSARR) pris en compte dans le score de rééducation-réadaptation

code	étape ou modulateur	pondération		
			<i>ALM+167</i>	37
			<i>ANR+259</i>	36
			<i>ALR+201</i>	31
			<i>ALR+073</i>	37
			<i>ANR+237</i>	36
			<i>ALR+004</i>	31
			<i>ANR+089</i>	36
			<i>ANR+219</i>	36
			<i>ANM+048</i>	23
			<i>ANM+201</i>	28
			<i>ANM+069</i>	28
			<i>ANR+128</i>	36
			<i>ANR+032</i>	36
			<i>ANR+216</i>	36
			<i>ANR+270</i>	25
			<i>ANR+270 HW</i>	45
			<i>ANR+270 LJ</i>	45
			<i>ANR+094</i>	14
			<i>ANR+094 HW</i>	19
			<i>ANR+094 LJ</i>	19
			<i>GKR+181</i>	44
			<i>GKR+213</i>	20
			<i>GKR+091</i>	44
			<i>AKR+229</i>	31
			<i>AKR+074</i>	20
			<i>GKR+255</i>	44
			<i>GKR+200</i>	20
			<i>ALT+074</i>	19
			<i>ALT+044</i>	15
			<i>ALT+220</i>	19
			<i>ALT+085</i>	15
			<i>ZGT+251</i>	11
			<i>ZGR+054</i>	34
			<i>ZGT+069</i>	68
			<i>ZGT+162</i>	34
			<i>ZGT+100</i>	34
			<i>ZZR+145</i>	27
			<i>ZZR+145 QM</i>	27
			<i>ZZR+028</i>	14
			<i>ZZR+028 QM</i>	15
			<i>ZZR+028 LJ</i>	19
			<i>BLQ+273</i>	64
			<i>BLQ+037</i>	44
<i>ALQ+183</i>		55		
<i>ALQ+065</i>		38		
<i>ALQ+110</i>		61		
<i>ALQ+247</i>		55		
<i>ALQ+137</i>		38		
<i>ALQ+250</i>		61		
<i>ALQ+111</i>		66		
<i>ALQ+176</i>		99		
<i>ALQ+001</i>		99		
<i>ALQ+285</i>		99		
<i>ANQ+067</i>		60		
<i>ANQ+105</i>		41		
<i>ANQ+095</i>		64		
<i>GKQ+190</i>		55		
<i>GKQ+162</i>		38		
<i>GKQ+053</i>		61		
<i>GKQ+139</i>		55		
<i>GKQ+102</i>		38		
<i>GKQ+063</i>		61		
<i>GKQ+136</i>		55		
<i>GKQ+273</i>		38		
<i>GKQ+262</i>		61		
<i>AKQ+124</i>		55		
<i>AKQ+172</i>		38		
<i>AKQ+219</i>		61		
<i>ALQ+011</i>		132		
<i>ALQ+114</i>		50		
<i>ZGQ+287</i>		50		
<i>ALT+145</i>		31		
<i>ALT+263</i>		20		
<i>ALT+236</i>		30		
<i>ALT+097</i>		36		
<i>ALM+024</i>		31		
<i>ALM+139</i>		37		
<i>ALM+050</i>		37		
<i>ALM+050 HW</i>		57		
<i>ALM+126</i>		37		
<i>ALR+298</i>		22		
<i>ALR+298 QM</i>		30		
<i>ALM+172</i>		31		

BLQ+012	67	GKQ+042	55
BLQ+155	44	GKQ+197	38
BLQ+028	44	GKQ+274	61
BLQ+018	78	GKQ+282	55
BLQ+137	54	GKQ+207	38
BLQ+272	77	GKQ+248	61
CDQ+147	64	GKR+096	27
CDQ+139	44	GKR+256	27
CDQ+111	67	DKQ+008	13
CDQ+279	64	EQQ+206	30
CDQ+273	44	EQR+175	30
CDQ+136	67	EQR+275	24
GKQ+054	55	FCJ+089	28
GKQ+177	38	FCJ+164	23
GKQ+186	61	GLR+226	14
CEQ+009	64	GLR+074	12
CEQ+219	44	GLR+290	15
CEQ+151	67	GLR+167	14
ANQ+179	12	GLR+131	14
ANQ+173	13	GLR+169	15
ANQ+126	31	GLR+093	14
BLR+131	31	GLR+170	14
BLR+257	31	ANR+036	19
BLR+077	22	GLR+224	14
BLR+107	36	GLR+186	14
BLR+107 HW	56	GLJ+255	13
BLR+107 LJ	56	GLJ+199	16
BLR+107 XH	156	GLJ+050	13
BLR+152	50	GLR+285	14
BLR+152 HW	70	GLR+236	15
BLR+152 LJ	70	GLR+077	12
BLR+152 XH	170	GLR+139	14
BLR+156	27	HQQ+136	30
GKR+148	27	HQQ+106	21
CDR+018	27	HQQ+257	23
CDR+063	27	HSQ+208	42
GKR+156	27	HTQ+058	18
CER+030	24	HTQ+046	13
ANR+265	27	HTQ+151	36
ANR+265 QM	27	HSQ+289	15
ANR+283	20	HSQ+014	20
ANR+283 QM	28	HSQ+197	29
ANR+200	25	HSQ+043	34
ANR+200 HW	45	HSQ+145	32
ANR+200 LJ	45	HSQ+107	21
ANR+153	14	HSQ+237	26
ANR+153 HW	19	HSQ+222	29
ANR+153 LJ	19	HSQ+158	51

HSQ+010	54	LHR+050	QM	30
HSQ+002	56	LHR+113		30
HQR+293	23	LHR+113	QM	30
HQR+062	23	LHR+189		30
HSR+155	35	LHR+189	QM	30
HSR+122	20	MKR+126		30
HTR+233	23	MKR+126	QM	30
HTR+037	17	MKR+248		30
HSM+297	8	MKR+248	QM	30
LBQ+211	12	MKR+023		30
LBQ+079	7	MKR+023	QM	30
LBQ+257	30	MKR+287		30
LHQ+048	34	MKR+287	QM	30
LHQ+063	23	NKR+177		40
LHQ+244	46	NKR+177	QM	40
MKQ+001	36	NKR+204		40
MKQ+152	25	NKR+204	QM	40
MKQ+272	48	NKR+280		40
NKQ+284	34	NKR+280	QM	40
NKQ+295	23	NKR+130		40
NKQ+222	46	NKR+130	QM	40
AZQ+131	49	AZR+252		30
AZQ+144	34	AZR+252	QM	30
AZQ+164	57	AZR+083		40
PCQ+140	21	AZR+083	QM	40
PEQ+266	21	AZR+242		30
PCR+025	20	AZR+242	QM	30
PCQ+057	21	AZR+020		30
PCQ+179	21	AZR+020	QM	30
ANQ+149	35	AZR+038		40
ANQ+208	24	AZR+038	QM	40
ANQ+174	48	AZR+002		30
ANQ+171	41	AZR+002	QM	30
ANQ+234	30	AZR+165		30
ANQ+218	53	AZR+165	QM	30
NKQ+021	11	AZR+119		40
NKQ+069	13	AZR+119	QM	40
PEQ+185	23	AZR+075		30
CEQ+275	9	AZR+075	QM	30
CEQ+239	6	PCR+088		30
CEQ+180	29	PCR+088	QM	30
PEQ+017	9	AZR+199		30
PEQ+038	6	AZR+199	QM	30
PEQ+238	29	PEE+041		12
LBR+138	22	PEE+175		14
LHR+146	30	PER+223		30
LHR+146	QM	PER+223	QM	30
LHR+050	30	CER+223		12

PER+250		19	DKR+195	HW	32
PER+154		14	DKR+195	LJ	32
ANM+093		32	DKR+181		14
ALM+220		32	DKR+181	HW	19
MKM+166		43	DKR+181	LJ	19
MKR+003		49	DKR+061		30
NKR+179		29	DKR+200		14
NKR+074		29	DKR+247		30
NKR+103		29	DKR+291		14
NKR+117		12	DKR+254		25
NKR+117	QM	12	DKR+254	HW	45
NKR+117	HW	32	DKR+254	LJ	45
NKR+117	LJ	32	DKR+182		15
NKR+085		10	DKR+182	HW	20
NKR+085	HW	15	DKR+182	LJ	20
NKR+085	LJ	15	DKR+016		38
NKR+006		11	DKR+194		23
NKR+006	QM	12	PCM+283		15
NKR+006	HW	31	PCM+262		14
NKR+006	LJ	31	PCM+064		26
NKR+059		10	PCM+253		17
NKR+059	HW	15	DKR+118		45
NKR+059	LJ	15	DKR+013		17
NKR+174		11	PCR+004		15
NKR+174	HW	31	PCR+004	HW	35
NKR+174	LJ	31	PCR+004	LJ	35
NKR+278		12	PCR+272		14
NKR+012		11	PCR+272	HW	19
NKR+012	HW	31	PCR+272	LJ	19
NKR+012	LJ	31	PZL+212		7
NKR+260		10	PZL+208		17
NKR+260	HW	15	PZE+057		11
NKR+260	LJ	15	PBR+256		11
PER+285		14	ZFR+111		30
PER+285	HW	19	ZFR+111	QM	30
PER+285	LJ	19	PER+163		17
PEQ+059		30	PER+163	HW	37
PER+118		15	PER+163	LJ	37
PER+118	HW	20	PER+233		10
PER+118	LJ	20	PER+233	HW	15
PER+112		25	PER+233	LJ	15
PER+112	HW	45	QZQ+255		23
PER+112	LJ	45	QZQ+104		16
PER+056		15	QZQ+186		39
PER+056	HW	20	QAQ+198		23
PER+056	LJ	20	QAQ+093		16
PCR+285		24	QAQ+067		39
DKR+195		12	QAE+213		29

QAE+213	QM	55	ZBM+181	B	0
ZBE+110		24	ZBM+181	C	34
ZBE+110	QM	46	ZAM+209	A	0
QBE+119		24	ZAM+209	B	0
QBE+119	QM	46	ZAM+209	C	14
ZDE+297		29	ZAM+108	A	0
ZDE+297	QM	55	ZAM+108	B	0
QAR+001		18	ZAM+108	C	15
QZR+281		15	ZAM+132	A	0
ZZQ+106		29	ZAM+132	B	0
ZZQ+062		20	ZAM+132	C	14
ZZQ+044		13	ZAM+240	A	0
ZDQ+041		13	ZAM+240	B	0
ZZQ+242		10	ZAM+240	C	14
ZEQ+203		9	ZBM+146	A	0
ZEQ+120		9	ZBM+146	B	0
ZDQ+016		23	ZBM+146	C	28
ZDQ+159		23	ZBM+096	A	0
ZDQ+262		28	ZBM+096	B	0
ZEQ+198		21	ZBM+096	C	34
ZEQ+046		21	ZBM+009	A	0
ZEQ+055		25	ZBM+009	B	0
PEQ+004		23	ZBM+009	C	34
PEQ+223		28	ZBM+166	A	0
PEQ+064		9	ZBM+166	B	0
PEQ+064	HW	29	ZBM+166	C	31
PEQ+064	LJ	29	ZBM+129	A	0
PEM+132		30	ZBM+129	B	0
PEM+058		30	ZBM+129	C	34
PEM+286		30	ZBM+183	A	0
ZZQ+147		165	ZBM+183	B	0
ZZQ+150		198	ZBM+183	C	31
ZZQ+291		240	ZBM+153	A	0
ALQ+105		104	ZBM+153	B	0
ZZM+291		14	ZBM+153	C	34
ZZM+216		12	ZBM+011	A	0
ZDM+099		14	ZBM+011	B	0
PEM+226		14	ZBM+011	C	36
ZAM+045	A	0	ZDM+137	A	0
ZAM+045	B	0	ZDM+137	B	0
ZAM+045	C	11	ZDM+137	C	11
ZAM+081	A	0	ZDM+117	A	0
ZAM+081	B	0	ZDM+117	B	0
ZAM+081	C	13	ZDM+117	C	13
ZBM+068	A	0	ZDM+281	A	0
ZBM+068	B	0	ZDM+281	B	0
ZBM+068	C	28	ZDM+281	C	14
ZBM+181	A	0	ZDM+165	A	0

ZDM+165	B	0	ZDM+225	B	0
ZDM+165	C	11	ZDM+225	C	17
ZDM+286	A	0	ZDM+278	A	0
ZDM+286	B	0	ZDM+278	B	0
ZDM+286	C	14	ZDM+278	C	15
ZDM+119	A	0	ZDM+228	A	0
ZDM+119	B	0	ZDM+228	B	0
ZDM+119	C	15	ZDM+228	C	17
ZDM+062	A	0	ZDM+131	A	0
ZDM+062	B	0	ZDM+131	B	0
ZDM+062	C	15	ZDM+131	C	17
ZDM+087	A	0	ZDM+049	A	0
ZDM+087	B	0	ZDM+049	B	0
ZDM+087	C	17	ZDM+049	C	18
ZDM+078	A	0	ZDM+068	A	0
ZDM+078	B	0	ZDM+068	B	0
ZDM+078	C	13	ZDM+068	C	13
ZDM+202	A	0	ZDM+020	A	0
ZDM+202	B	0	ZDM+020	B	0
ZDM+202	C	14	ZDM+020	C	14
ZDM+166	A	0	ZEM+173	A	0
ZDM+166	B	0	ZEM+173	B	0
ZDM+166	C	11	ZEM+173	C	11
ZDM+290	A	0	ZEM+158	A	0
ZDM+290	B	0	ZEM+158	B	0
ZDM+290	C	13	ZEM+158	C	13
ZDM+144	A	0	ZEM+188	A	0
ZDM+144	B	0	ZEM+188	B	0
ZDM+144	C	14	ZEM+188	C	14
ZDM+035	A	0	ZEM+150	A	0
ZDM+035	B	0	ZEM+150	B	0
ZDM+035	C	14	ZEM+150	C	11
ZDM+005	A	0	ZEM+116	A	0
ZDM+005	B	0	ZEM+116	B	0
ZDM+005	C	15	ZEM+116	C	13
ZDM+134	A	0	ZEM+217	A	0
ZDM+134	B	0	ZEM+217	B	0
ZDM+134	C	11	ZEM+217	C	14
ZDM+074	A	0	ZEM+098	A	0
ZDM+074	B	0	ZEM+098	B	0
ZDM+074	C	14	ZEM+098	C	14
ZDM+215	A	0	ZEM+079	A	0
ZDM+215	B	0	ZEM+079	B	0
ZDM+215	C	15	ZEM+079	C	15
ZDM+079	A	0	ZEM+258		26
ZDM+079	B	0	ZEM+089		29
ZDM+079	C	15	ZEM+129		29
ZDM+225	A	0	ZEM+047		31

ZEM+008		26	PEM+155 B	0
ZEM+133		26	PEM+155 C	28
ZDM+283 A		0	PEM+040 A	0
ZDM+283 B		0	PEM+040 B	0
ZDM+283 C		17	PEM+040 C	28
ZBM+099 A		0	ZDM+288	26
ZBM+099 B		0	ZDM+073 A	0
ZBM+099 C		14	ZDM+073 B	0
ZDM+128 A		0	ZDM+073 C	13
ZDM+128 B		0	ZDM+011 A	0
ZDM+128 C		42	ZDM+011 B	0
ZBM+293 A		0	ZDM+011 C	14
ZBM+293 B		0	ZDM+231 A	0
ZBM+293 C		38	ZDM+231 B	0
ZAM+230 A		0	ZDM+231 C	17
ZAM+230 B		0	ZDM+063 A	0
ZAM+230 C		77	ZDM+063 B	0
ZAM+043 A		0	ZDM+063 C	13
ZAM+043 B		0	ZDM+164 A	0
ZAM+043 C		77	ZDM+164 B	0
ZAM+227 A		0	ZDM+164 C	14
ZAM+227 B		0	ZDM+230 A	0
ZAM+227 C		89	ZDM+230 B	0
ZAM+078 A		0	ZDM+230 C	17
ZAM+078 B		0	ZDM+023 A	0
ZAM+078 C		71	ZDM+023 B	0
ZAM+030 A		0	ZDM+023 C	13
ZAM+030 B		0	ZDM+046 A	0
ZAM+030 C		71	ZDM+046 B	0
ZAM+279 A		0	ZDM+046 C	14
ZAM+279 B		0	ZDM+066 A	0
ZAM+279 C		83	ZDM+066 B	0
ZAM+221 A		0	ZDM+066 C	17
ZAM+221 B		0	ZDM+096 A	0
ZAM+221 C		94	ZDM+096 B	0
ZAM+071 A		0	ZDM+096 C	14
ZAM+071 B		0	ZEM+241 A	0
ZAM+071 C		71	ZEM+241 B	0
ZAM+152 A		0	ZEM+241 C	14
ZAM+152 B		0	ZEM+269 A	0
ZAM+152 C		109	ZEM+269 B	0
ZAM+129 A		0	ZEM+269 C	14
ZAM+129 B		0	ZEM+143 A	0
ZAM+129 C		71	ZEM+143 B	0
PEM+049 A		0	ZEM+143 C	14
PEM+049 B		0	ZEM+012 A	0
PEM+049 C		22	ZEM+012 B	0
PEM+155 A		0	ZEM+012 C	14

ZEM+218	A	0	PER+207	LJ	18
ZEM+218	B	0	PER+096		9
ZEM+218	C	21	PER+253		9
ZZM+140		14	ZZC+255		92
ZZM+013		18	ZZC+028		105
ZCM+158		28	ZZQ+027		82
PEM+143		14	ZZQ+261		106
PEM+241		8	ZZR+227		31
ZZM+051		14	ZZR+238		25
ZZM+175		14	ZZR+018		13
ZZM+080		18	ZZR+287		10
ZDM+075		28	GLR+118		26
ZDM+108		28	HSR+284		26
ZDK+032		18	HSR+114		26
ZDM+232		18	HTR+079		30
ZEM+168		18	HTR+088		30
ZEM+013		26	HTR+248		30
ZEK+221		14	JRR+081		22
ZEM+128		14	JRR+167		22
PEM+264		14	JRR+029		26
PEM+112		7	JRR+215		26
PEM+025		14	JRR+148		26
PEM+114		14	PER+269		22
ZZR+053		23	QZR+170		20
ZZR+038		27	ZZQ+192		84
MKR+226		20	ZZQ+243		66
NKR+189		11	ZZQ+112		85
ZDM+003		35	QAR+274		28
ZDM+013		35	QAR+018		10
ZDR+067		14	ZZR+020		25
MKR+074		20	ZZR+293		20
NKR+266		23	ZZR+079		13
NKR+266	HW	43	ZZR+026		10
NKR+266	LJ	43	ZGQ+137		38
PCR+143		21	ZGQ+046		26
PCR+125		10	ZGQ+046	XH	146
PER+132		12	ZGQ+279		49
PER+132	HW	32	ZGQ+279	XH	169
PER+132	LJ	32	ZGQ+248		90
PER+103		9	ZGQ+294		30
PER+043		9	ZGQ+294	XH	150
PER+043	HW	29	ZGQ+180		53
PER+043	LJ	29	ZGQ+180	XH	173
PER+113		12	ZGQ+217		30
PER+113	HW	32	ZGQ+099		68
PER+113	LJ	32	ZGQ+099	HW	88
PER+207		13	ZGQ+286		47
PER+207	HW	18	ZGQ+286	XH	167

ZGQ+015		70	ALR+245	LJ	51
ZGQ+015	XH	190	ALR+146		14
ZGQ+249		34	ALR+146	HW	19
ZFQ+112		25	ALR+146	LJ	19
ZGQ+185		25	ZFR+137		14
ZZQ+140		32	ZFR+137	HW	19
ZZQ+200		64	ZFR+137	LJ	19
ZZQ+286		51	ZFR+073		14
ZZQ+186		64	ZFR+073	HW	19
ZZQ+186	XH	184	ZFR+073	LJ	19
ZZC+207		16	ZFR+175		14
ZZQ+032		11	ZFR+175	HW	19
ZZQ+090		34	ZFR+175	LJ	19
ZFQ+129		177	ZFR+014		14
ZZQ+184		63	ZFR+014	HW	19
ZZQ+042		20	ZFR+014	LJ	19
ZZC+221		12	ZGT+259		25
ZFR+002		23	ZGT+017		13
ZFR+002	HW	43	ZGR+068		20
ZFR+002	LJ	43	ZGT+044		13
ZFR+002	XH	143	ZGM+105		28
ZFR+213		41	ZGM+247		46
ZFT+114		11	ZGT+094		23
ZGT+136		23	ZGT+295		15
ZGT+145		10	ZGT+031		23
ZFM+298		31	ZZM+143		45
ZFM+298	HW	51	ZZM+066		32
ZFM+298	LJ	51	ZZM+114		64
ZFM+298	XH	151	ZZM+161		48
ZFM+242		20	ZZM+054		96
ZFM+242	HW	25	ZZM+159		48
ZFM+242	LJ	25	ZZM+092		23
ZGR+044		31	ZZE+026		120
ZGR+044	HW	51	GLQ+043		13
ZGR+255		20	GLQ+175		13
ZGR+255	HW	25	GLR+206		7
ZGR+255	LJ	25	ZZB+066		24
ALR+245		31	ZDM+022		40
ALR+245	HW	51	ZZM+117		14

Pondération des actes du *Catalogue des activités de rééducation-réadaptation (CdARR)* pris en compte dans le score de rééducation-réadaptation

Code	Pondération					
		DT05	39		RC01	20
AA01	14	DT06	46		RC04	12
AA02	8	DT07	35		RF01	42
AA03	16	DT08	36		RF02	66
AA07	14	DT09	14		RF03	50
AA08	16	DT10	39		RF04	43
AA10	28	EF02	27		RF05	23
BA01	26	EF03	18		RF06	27
BN01	38	EF04	35		RF07	31
BN02	25	NU01	15		RF08	36
BN03	50	NU02	12		RF09	78
BN04	20	NU03	8		RF10	12
BN05	33	NU04	19		RF11	10
BR01	18	PA04	10		RF12	16
BR02	33	PA05	19		RF13	44
BR04	24	PA06	19		RF14	30
BR06	45	PA07	49		RL01	6
BR07	13	PV01	126		RL02	6
BR08	24	PV02	64		RL03	7
BR09	19	PV03	51		RL04	11
BR10	15	PV05	40		RL05	9
BR11	16	PV06	46		RL06	13
BR12	60	PV07	28		RL07	7
BR13	8	PV08	30		RL08	8
BR14	15	PV11	31		RL09	8
BR15	22	PV12	61		RL10	16
CC01	35	PV13	32		RL11	10
CC02	60	PV14	104		RL12	7
CC03	38	PV23	32		RL13	13
CC04	38	RA01	11		RL14	11
DL02	8	RA02	23		RL15	7
DL03	11	RA03	23		RL16	9
DL04	16	RA04	27		RL17	13
DL06	14	RA05	27		RL18	11
DL08	9	RA06	68		RL19	8
DL09	32	RA07	34		RL20	10
DL12	23	RA08	14		RL21	12
DT01	27	RA09	23		RL22	10
DT02	15	RA10	18		RL23	5
DT03	19	RA12	23		RL24	8
DT04	23	RA13	31		RL25	12

RL26	12	RL58	25	RR04	13
RL27	5	RL59	27	RR05	14
RL28	10	RL60	6	RR07	12
RL29	10	RL61	9	RR08	7
RL30	22	RL62	11	RR09	21
RL31	10	RL63	17	RS01	23
RL32	20	RL64	7	RS02	22
RL33	10	RL65	5	RS03	14
RL34	11	RL66	10	RS04	24
RL35	11	RL67	9	RS06	32
RL36	12	RL68	12	RS07	27
RL37	15	RL69	13	RS08	29
RL38	9	RL70	11	RV01	14
RL39	7	RL71	6	RV02	9
RL40	5	RL72	16	RV03	10
RL41	7	RN01	15	RV04	12
RL42	6	RN02	40	RV05	11
RL43	7	RN03	29	RV06	7
RL44	5	RN04	46	SC01	33
RL45	10	RN05	13	SC02	25
RL46	16	RP01	12	SC03	33
RL47	17	RP02	8	SC04	27
RL48	12	RP03	8	SC05	23
RL49	13	RP04	22	SC06	25
RL50	12	RP05	17	SC07	12
RL51	13	RP06	7	SC08	28
RL52	18	RP07	10	SC09	30
RL53	30	RP08	13	SC10	37
RL54	16	RP09	11	SP01	15
RL55	12	RR01	13	SP02	31
RL56	11	RR02	21	SP03	25
RL57	16	RR03	13		

Pondération des actes de la *Classification commune des actes médicaux (CCAM)* pris en compte dans le score de rééducation-réadaptation

Code	Libellé	Pondération
ALQP0020	ÉVAL. EFFICIENCE INTELLECTUELLE ENFANT	43
ALQP0050	ÉVAL. EFFICIENCE INTELLECTUELLE ADULTE	43
ALQP0060	ÉVAL. 1DÉFIC. COGNITIF	42
ANLP0020	POSE 1STIMUL. ÉLECTRIQUE EXT. ANTALGIQUE	10
BAMB0010	RÉFECTION SOURCIL DERMOPIGMENTATION	15
BLRP0010	SÉANCE STIMUL. VISION BINOCULAIRE +AMBLYOPIE	32
CEQP0050	POSTUROGRAPHIE SUR PLATEFORME FORCE	7
CERP0020	RÉÉDUC. FCT VESTIB. LABYRINTHIQUE	24
DKRP0010	SÉANCE RÉENTRAÎNEMENT CARD. EFFORT +AVQ	22
DKRP0020	SÉANCE RÉENTRAÎNEMENT CARD. EFFORT +AVQ + SPORT COLLECTIF	53
DKRP0030	SÉANCE RÉENTRAÎNEMENT CARD. EFFORT +À ACTIVITÉ SPORTIVE COLLECTIVE	43
DKRP0040	ÉPREUVE EFFORT +ECG DISCONTINUE	20
DKRP0050	SÉANCE RÉENTRAÎNEMENT INSUFFISANT CARD. EFFORT	12
EQBP0010	CONTENTION VN FIXE PLUS. SEGT MB BANDE COLLANTE/COHÉSIVE	7
EQQP0030	DISTANCE MARCHÉ/6MN +SPO2	21
EQRP0010	SÉANCE RÉENTRAÎNEMENT CARD. EFFORT	12
FCBP0010	SÉANCE COMPRESSION MERCURIELLE 1MB	5
FCBP0020	SÉANCE COMPRESSION PNEUMATIQUE 1MB	5
GKQP0020	ÉVAL. PHONIA TRIQUE COMMUNICATION CHEZ ENFANT MALENTENDANT	42
GKQP0050	ÉVAL. PHONIA TRIQUE COMMUNICATION CHEZ ADULTE MALENTENDANT	42
GKRP0010	RÉÉDUC. VOIX PAROLE +/- LANGAGE +CTRL INSTRUMENTAL	27
GLLP0030	POSE 1MASQUE FACIAL VENTIL. NASALE	12
GLMF0010	ADAPT. DES RÉGLAGES 1VENTIL. NON EFFRACTIVE GAZOM. RÉPÉTÉES/24H	7
GLMP0010	ADAPT. 1PPCV +ENREGISTR PRESSION+AUTOADAPTATION/24H	7
GLRP0010	RÉENTRAINMT À EFFORT 1ENFANT ASTHMATIQUE SUR MACHINE	12
GLRP0020	RÉENTRAINMT À EFFORT 1I.RESP.C SUR MACHINE	12
GLRP0030	ÉPREUVE EFFORT +MESURE DES GDS	21
HAMB0010	RÉFECTION ASPECT VERMILLON LABIAL DERMOPIGMENTATION	15
HQRP0010	RÉÉDUC. DÉGLUTITION +CTRL INSTRUMENTAL	23
HTRD0010	RÉÉDUC. ANORECT. +RÉTROCTRL MANO CAV. SANS ÉLECTROSTIM.	9
HTRD0020	RÉÉDUC. ANORECT. +RÉTROCTRL MANO CAV. +ÉLECTROSTIM.	20
LDEB0020	TRACTION ATTENTE CERV. HALO CRÂNIEN/ÉTRIER	13
LDEP0010	SÉANCE ÉLONGATION CERV. TRACTION SUR TABLE	16
LFEP0020	SÉANCE ÉLONGATION LOMB. TRACTION SUR TABLE	16
LHEP0040	TRACTION CONTINUE BIPOLAIRE VERTÉB. SANGLES	13
LHEP0050	TRACTION CONTINUE UNIPOLAIRE VERTÉB. SANGLE/COLLIER	13
LHRP0010	SÉANCE MÉD. MANUELLE VERTÉB.	11
MBEB0010	RÉDUC. PROGR FRAC. HUMÉRUS TRACTION CONTINUE SOLT	13
MBEP0030	RÉDUC. PROGR FRAC. HUMÉRUS TRACTION CONTINUE NON SOLT	13

NHRP0010	MANIP PIED PR DÉFORM CONG+CONFECTION APP. RIGIDE EXT. RÉDUC. PROGR	10
NHRP0030	MANIP. PIED BOT VARUS ÉQUIN/PIED CONVEXE +APP. RIGIDE RÉDUC. PROGR	10
NZEB0010	TRACTION CONTINUE TRANSOSSEUSE MB INF. PR LÉS. NON TRAUMA	13
NZEP0010	TRACTION CONTINUE CUT. MB INF. >7JOURS PR LÉS. NON TRAUMA	13
NZEP0020	TRACTION CONTINUE CUT. MB INF. 1DURÉE INF. À 7JOURS PR LÉS. NON TRAUMA	13
PEQP0010	MESURE TRAVAIL +PUISSANCE MUSC 3ARTIC DYNAMOMÈTRE INFORMATISÉ+MOTORISÉ	25
PEQP0020	ANALYSE POSTURE LOCOMOTION +/- DES GESTUELLES CHEZ POLYDÉFICIENT	10
PEQP0030	MESURE TRAVAIL +PUISSANCE 1-2ARTIC. DYNAMOMÈTRE INFORMATISÉ +MOTORISÉ	25
PEQP0040	ANALYSE POSTURE LOCOMOTION +/- DES GESTUELLES CHEZ MONODÉFICIENT	10
QEMB0010	RÉFECTION ARÉOLE DERMOPIGMENTATION	15
QZRP0020	SÉANCE PHOTOTHÉRAPIE MAIN PIED +/- CUIR CHEVELU UV A/UV B	9
QZRP0030	SÉANCE PHOTOTHÉRAPIE CORPORELLE TOT. UV A/UV B	20

Annexe 9 – LISTES DE CODES DE LA CIM-10 POUR CODER LA MORBIDITÉ PRINCIPALE

Liste des codes de la CIM–10 utilisables pour coder la finalité principale de prise en charge

Z01.0	Z08.2	Z13.50	Z42.1	Z46.3	Z51.6
Z01.1	Z08.7	Z13.51	Z42.2	Z46.4	Z51.80
Z01.2	Z08.8	Z13.6	Z42.3	Z46.5	Z51.88
Z01.3	Z08.9	Z13.7	Z42.4	Z46.6	Z53.0
Z01.4	Z09.0	Z13.8	Z42.8	Z46.7	Z53.1
Z01.5	Z09.1	Z29.0	Z42.9	Z46.8	Z53.2
Z01.6	Z09.2	Z29.1	Z43.0	Z47.0	Z53.8
Z01.7	Z09.3	Z29.2	Z43.1	Z47.80	Z53.9
Z01.8	Z09.4	Z29.8	Z43.2	Z47.88	Z54.0
Z01.9	Z09.7	Z29.9	Z43.3	Z47.9	Z54.1
Z02.0	Z09.8	Z30.0	Z43.4	Z48.0	Z54.2
Z02.1	Z09.9	Z30.4	Z43.5	Z48.8	Z54.3
Z02.2	Z11.0	Z30.5	Z43.6	Z48.9	Z54.4
Z02.3	Z11.1	Z30.8	Z43.7	Z49.0	Z54.7
Z02.4	Z11.2	Z30.9	Z43.8	Z49.1	Z54.8
Z02.5	Z11.3	Z31.4	Z44.0	Z49.20	Z54.9
Z02.6	Z11.4	Z31.5	Z44.1	Z49.21	Z70.0
Z02.7	Z11.5	Z31.6	Z44.2	Z50.0	Z70.1
Z02.8	Z11.6	Z31.8	Z44.3°	Z50.1	Z70.2
Z02.9	Z11.8	Z31.9	Z44.8	Z5.02	Z70.3
Z03.0	Z11.9	Z35.0	Z44.9	Z5.03	Z70.8
Z03.1	Z12.0	Z35.1	Z45.0°	Z5.04	Z70.9
Z03.2	Z12.1	Z35.2	Z45.1	Z5.05	Z71.2
Z03.3	Z12.2	Z35.3	Z45.2	Z50.6	Z71.3
Z03.4	Z12.3	Z35.4	Z45.3	Z50.7	Z71.4
Z03.5	Z12.4	Z35.5	Z45.80	Z50.8	Z71.5
Z03.6	Z12.5	Z35.6	Z45.81	Z50.9	Z71.6
Z03.8	Z12.6	Z35.7	Z45.82	Z51.00	Z71.7
Z03.9	Z12.8	Z35.8	Z45.83	Z51.01	Z71.8
Z04.800	Z12.9	Z35.9	Z45.84	Z51.1	Z76.1
Z04.801	Z13.0	Z39.00	Z45.88	Z51.2	Z76.2
Z04.802	Z13.1	Z39.08	Z45.9	Z51.30	
Z04.880	Z13.2	Z39.1	Z46.0	Z51.31	
Z08.0	Z13.3	Z39.2	Z46.1	Z51.4	
Z08.1	Z13.4	Z42.0	Z46.2	Z51.5°	

° code classant dans une catégorie majeure

Comme précisé dans le *Guide méthodologique de production des informations relatives à l'activité et à sa facturation en SSR*, le « code » « ZAIGU » (n'appartenant pas à la CIM–10) peut également être utilisé en tant que FPP ; il n'est pas classant dans une CM.

Liste des codes du chapitre XXI de la CIM-10 utilisables pour coder la manifestation morbide principale

Z20.0	Z57.6	Z63.1	Z75.88	Z83.79	Z87.11
Z20.1	Z57.7	Z63.2	Z75.9	Z84.0	Z87.12
Z20.2	Z57.8	Z63.3	Z76.4	Z84.1	Z87.19
Z20.3	Z57.9	Z63.4	Z76.800	Z84.20	Z87.2
Z20.4	Z58.0	Z63.5	Z76.850	Z84.21	Z87.3
Z20.5	Z58.1	Z63.6	Z76.880	Z84.22	Z87.40
Z20.6	Z58.2	Z63.7	Z80.00	Z84.3	Z87.41
Z20.7	Z58.3	Z63.8	Z80.01	Z84.80	Z87.42
Z20.8	Z58.4	Z63.9	Z80.02	Z84.88	Z87.5
Z20.9	Z58.5	Z64.0	Z80.09	Z85.00	Z87.6
Z21°	Z58.6	Z64.1	Z80.1	Z85.01	Z87.7
Z22.0°	Z58.7	Z64.2	Z80.20	Z85.02	Z87.80
Z22.1°	Z58.8	Z64.3	Z80.21	Z85.09	Z87.81
Z22.2°	Z58.9	Z64.4	Z80.28	Z85.1	Z87.82
Z22.3°	Z59.0	Z65.0	Z80.3	Z85.20	Z87.83
Z22.4°	Z59.1	Z65.1	Z80.4	Z85.21	Z87.88
Z22.5°	Z59.2	Z65.2	Z80.5	Z85.28	Z88.0
Z22.6°	Z59.3	Z65.3	Z80.6	Z85.3	Z88.1
Z22.8°	Z59.4	Z65.4	Z80.7	Z85.4	Z88.2
Z22.9°	Z59.5	Z65.5	Z80.800	Z85.5	Z88.3
Z30.2	Z59.6	Z65.8	Z80.801	Z85.6	Z88.4
Z30.3	Z59.7	Z65.9	Z80.802	Z85.7	Z88.5
Z52.1	Z59.8	Z72.0	Z80.803	Z85.800	Z88.6
Z52.2	Z59.9	Z72.1	Z80.804	Z85.801	Z88.7
Z52.3	Z60.0	Z72.2	Z80.805	Z85.802	Z88.8
Z52.4	Z60.1	Z72.3	Z80.880	Z85.803	Z88.9
Z52.5	Z60.2	Z72.4°	Z81.0	Z85.804	Z89.0°
Z52.6	Z60.3	Z72.5	Z81.1	Z85.805	Z89.1°
Z52.7	Z60.4	Z72.6	Z81.2	Z85.880	Z89.2°
Z52.80	Z60.5	Z72.8	Z81.3	Z8.59	Z89.3°
Z52.88	Z60.8	Z72.9	Z81.4	Z86.000	Z89.4°
Z55.0	Z60.9	Z73.0	Z81.8	Z86.001	Z89.5°
Z55.1	Z61.0	Z73.1	Z82.0	Z86.002	Z89.6°
Z55.2	Z61.1	Z73.2	Z82.1	Z86.003	Z89.7°
Z55.3	Z61.2	Z73.3	Z82.2	Z86.004	Z89.8°
Z55.4	Z61.3	Z73.4	Z82.3	Z86.005	Z90.0
Z55.8	Z61.4	Z73.5	Z82.4	Z86.080	Z90.1°
Z55.9	Z61.5	Z73.6	Z82.5	Z86.1	Z90.2°
Z56.0	Z61.6	Z73.8	Z82.6	Z86.2	Z90.3°
Z56.1	Z61.7	Z73.9	Z82.7	Z86.3	Z90.4°
Z56.2	Z61.8	Z74.0	Z82.8	Z86.4	Z90.5°
Z56.3	Z61.9	Z74.1	Z83.0	Z86.5	Z90.6°
Z56.4	Z62.0	Z74.2	Z83.1	Z86.60	Z90.7°
Z565	Z62.1	Z74.3	Z83.2	Z86.61	Z90.8
Z56.6	Z62.2	Z74.8	Z83.3	Z86.62	Z91.0
Z56.7	Z62.3	Z74.9	Z83.4	Z86.63	Z91.1
Z57.0	Z62.4	Z75.0	Z83.50	Z86.70	Z91.2
Z57.1	Z62.5	Z75.1	Z83.51	Z86.71	Z91.3
Z57.2	Z62.6	Z75.2	Z83.6	Z87.00	Z91.4
Z57.3	Z62.8	Z75.3	Z83.70	Z87.01	Z91.50
Z57.4	Z62.9	Z75.4	Z83.71	Z87.09	Z91.58
Z57.5	Z63.0	Z75.5	Z83.72	Z87.10	Z91.6

Z91.8	Z94.802°	Z97.1°	Z22.2°	Z94.2°	Z96.4°
Z92.0	Z94.803°	Z97.2°	Z22.3°	Z94.3°	Z96.5°
Z92.1	Z94.804°	Z97.3	Z22.4°	Z94.4°	Z96.6°
Z92.2	Z94.809°	Z97.4°	Z22.5°	Z94.5°	Z96.7°
Z92.3	Z94.81°	Z97.5	Z22.6°	Z94.6°	Z9.7.0°
Z92.4	Z94.82°	Z97.8	Z22.8°	Z94.7°	Z9.7.1°
Z92.5	Z94.88	Z98.0°	Z22.9°	Z94.800°	Z9.7.2°
Z92.6	Z95.0°	Z98.1°	Z72.4°	Z94.802°	Z9.7.4°
Z92.8	Z95.1°	Z98.2°	Z89.0°	Z94.803°	Z98.0°
Z93.0	Z95.2°	Z98.8	Z89.1°	Z94.804°	Z98.1°
Z93.1	Z95.3°	Z99.0°	Z89.2°	Z94.809°	Z98.2°
Z93.2	Z95.4°	Z99.1°	Z89.3°	Z94.81°	Z99.0°
Z93.3	Z95.5°	Z99.1+0°	Z89.4°	Z94.82°	Z99.1°
Z93.4	Z95.80°	Z99.1+1°	Z89.5°	Z95.0°	Z99.1+0°
Z93.5	Z95.88°	Z99.1+8°	Z89.6°	Z95.1°	Z99.1+1°
Z93.6	Z95.9°	Z99.2°	Z89.7°	Z95.2°	Z99.1+8°
Z93.8	Z96.0°	Z992+0°	Z89.8°	Z95.3°	Z99.2°
Z940°	Z96.1°	Z99.2+1°	Z90.1°	Z95.4°	Z99.2+0°
Z941°	Z96.2°	Z99.2+8°	Z90.2°	Z95.5°	Z99.2+1°
Z942°	Z96.3°	Z99.3	Z90.3°	Z95.80°	Z99.2+8°
Z94.3°	Z96.4°	Z99.4°	Z90.4°	Z95.88°	Z99.4°
Z94.4°	Z96.5°	Z99.8	Z90.5°	Z95.9°	
Z94.5°	Z96.6°	Z99.9	Z90.6°	Z96.0°	
Z94.6°	Z96.7°	Z21°	Z90.7°	Z96.1°	
Z94.7°	Z96.8	Z22.0°	Z94.0°	Z96.2°	
Z94.800°	Z97.0°	Z22.1°	Z94.1°	Z96.3°	

Liste des codes de la CIM-10 interdits pour le codage de la morbidité principale

A00	A71	B55	B98.0	C72	D14
A01	A74	B56	B98.1	C74	D14.4
A02	A75	B57	B99	C75	D15
A03	A77	B58	C00	C75.9	D15.9
A04	A79	B60	C02	C76	D16
A05	A80	B60.8	C03	C77	D16.9
A06	A81	B64	C04	C78	D17
A07	A82	B65	C05	C79	D18
A08	A83	B66	C06	C79.9	D19
A09	A84	B67	C08	C80	D19.9
A15	A85	B68	C09	C80.+0	D20
A16	A87	B69	C10	C80.9	D21
A17	A88	B70	C11	C81	D21.3
A18	A92	B71	C13	C82	D21.4
A19	A93	B74	C14	C83	D21.5
A20	A95	B76	C15	C83.2	D22
A21	A96	B77	C16	C83.4	D23
A22	A98	B78	C17	C83.6	D25
A23	B00	B81	C18	C84	D26
A24	B01	B82	C21	C84.2	D28
A25	B02	B83	C22	C84.3	D29
A26	B05	B85	C24	C85	D30
A27	B06	B87	C25	C85.0	D31
A28	B08	B88	C26	C86	D32
A28.9	B15	B88.9	C26.9	C88	D33
A30	B16	B89	C30	C88.1	D35
A31	B17	B90	C31	C90	D35.9
A32	B18	B94	C32	C91	D36
A36	B19	B95	C34	C91.2	D36.9
A37	B20	B95.0	C38	C92	D37
A39	B21	B95.1	C39	C93	D37.9
A40	B22	B95.2	C39.9	C93.2	D38
A41	B23	B95.3	C40	C94	D38.6
A42	B24	B95.4	C41	C94.1	D39
A43	B25	B95.5	C43	C94.5	D40
A44	B26	B95.6	C44	C95	D41
A48	B27	B95.7	C45	C95.2	D42
A49	B30	B95.8	C46	C96	D43
A49.0	B33	B96	C46.7	C96.1	D44
A49.1	B34	B96.0	C47	C96.3	D44.4
A49.2	B35	B96.1	C48	C96.9	D44.9
A49.3	B36	B96.2	C49	C97	D46
A49.8	B37	B96.3	C49.3	D00	D46.3
A49.9	B38	B96.4	C49.4	D01	D47
A50	B39	B96.5	C49.5	D01.9	D48
A51	B40	B96.6	C49.9	D02	D48.3
A52	B41	B96.7	C50	D02.4	D48.9
A53	B42	B96.8	C51	D03	D50
A54	B43	B97	C53	D04	D51
A56	B44	B97.0	C54	D05	D52
A59	B45	B97.1	C57	D06	D53
A60	B46	B97.2	C60	D07	D55
A63	B47	B97.3	C62	D09	D56
A63.0	B48	B97.4	C63	D09.9	D57
A64	B49	B97.5	C67	D10	D58
A66	B50	B97.6	C68	D11	D59
A67	B51	B97.7	C69	D12	D60
A68	B52	B97.8	C70	D13	D61
A69	B53	B98	C71	D13.9	D63

D64	E27.9	F16	G30	H18	H93.9
D68	E28	F17	G31	H19	H94
D69	E29	F18	G32	H20	H95
D69.9	E30	F19	G36	H21	H95.9
D72	E31	F20	G37	H22	I01
D72.9	E32	F22	G40	H25	I02
D73	E32.9	F23	G41	H26	I05
D73.9	E34	F25	G43	H27	I06
D74	E34.9	F30	G44	H28	I07
D75	E35	F31	G45	H30	I08
D75.2	E44	F32	G46	H31	I09
D75.9	E50	F33	G47	H32	I11
D76	E51	F34	G50	H32.0	I12
D76.0	E53	F38	G51	H33	I13
D80	E55	F40	G52	H34	I15
D81	E56	F41	G52.9	H35	I20
D82	E61	F42	G53	H36	I21
D83	E63	F43	G54	H40	I21.0
D84	E64	F44	G54.9	H42	I21.1
D86	E66	F45	G55	H43	I21.2
D89	E66.0	F48	G56	H44	I21.3
D89.9	E66.1	F50	G57	H44.9	I21.4
E00	E66.2	F51	G58	H45	I21.9
E01	E66.8	F52	G59	H47	I22
E03	E66.9	F53	G60	H47.7	I22.0
E04	E67	F60	G61	H48	I22.1
E05	E70	F62	G62	H49	I22.8
E06	E71	F63	G63	H50	I22.9
E07	E72	F64	G70	H51	I23
E07.9	E73	F65	G71	H52	I24
E10	E74	F66	G72	H53	I25
E10.8	E75	F68	G73	H54	I26
E11	E76	F70	G80	H54.7	I27
E11.0	E77	F71	G81	H57	I28
E11.1	E78	F72	G81.0	H57.9	I28.9
E11.2	E79	F73	G82	H58	I30
E11.3	E80	F78	G83	H59	I31
E11.4	E83	F79	G90	H59.9	I32
E11.5	E83.5	F80	G91	H60	I33
E11.6	E84	F81	G93	H61	I34
E11.7	E85	F84	G93.9	H61.9	I35
E11.8	E87	F90	G94	H62	I36
E11.80	E87.0	F91	G95	H65	I37
E11.88	E87.1	F92	G95.9	H66	I39
E11.9	E87.5	F93	G96	H67	I40
E12	E87.6	F94	G96.9	H68	I41
E12.8	E88	F95	G97	H69	I42
E13	E88.9	F98	G99	H70	I43
E13.8	E89	F99	H00	H72	I44
E14	E89.9	G00	H01	H73	I45
E14.8	F00	G02	H02	H73.9	I46
E16	F01	G03	H03	H74	I47
E20	F02	G04	H04	H74.9	I49
E21	F05	G05	H05	H75	I50
E21.5	F06	G06	H05.9	H80	I51
E22	F07	G11	H06	H81	I51.6
E23	F10	G12	H10	H83	I51.9
E23.7	F11	G13	H11	H83.9	I52
E24	F12	G21	H13	H90	I60
E25	F13	G23	H15	H91	I61
E26	F14	G24	H16	H92	I62
E27	F15	G25	H17	H93	I63

I65	J37	K35.9	L04	M05	M33
I66	J38	K38	L05	M06	M34
I67	J39	K38.9	L08	M07	M35
I67.9	J39.9	K40	L10	M07.20	M36
I68	J41	K41	L11	M08	M40
I69	J43	K42	L12	M09	M41
I70	J44	K43	L13	M10	M42
I70.0	J45	K44	L20	M11	M43
I70.2	J62	K45	L21	M12	M43.58
I70.8	J63	K46	L23	M13	M46
I70.9	J66	K50	L24	M13.09	M46.10
I71	J67	K51	L25	M14	M46.38
I72	J68	K51.1	L27	M15	M46.48
I73	J69	K52	L28	M16	M47
I74	J70	K55	L29	M17	M48
I74.9	J84	K56	L30	M18	M48.28
I77	J85	K57	L40	M19	M49
I77.9	J86	K58	L41	M20	M50
I78	J92	K59	L43	M21	M51
I78.9	J93	K60	L44	M21.40	M53
I79	J94	K61	L50	M21.60	M53.03
I80	J94.9	K62	L51	M22	M53.30
I82	J95	K62.9	L51.2	M23	M53.39
I82.9	J95.9	K63	L53	M23.40	M54
I83	J96	K63.9	L54	M23.41	M54.58
I84	J98	K65	L55	M23.42	M54.61
I85	J98.6	K66	L56	M23.43	M54.62
I86	J98.9	K66.9	L57	M23.44	M54.66
I87	J99	K67	L58	M23.45	M54.67
I87.9	K00	K70	L59	M23.46	M54.68
I88	K01	K71	L60	M23.49	M60
I89	K02	K72	L62	M24	M61
I89.9	K03	K73	L63	M24.16	M62
I95	K04	K74	L64	M24.70	M62.8
I97	K05	K75	L65	M24.9	M62.9
I97.9	K06	K76	L66	M24.90	M62.90
I98	K07	K76.9	L67	M24.91	M62.91
I98.20	K08	K77	L68	M24.92	M62.92
I98.29	K08.9	K80	L70	M24.93	M62.93
I99	K09	K81	L71	M24.94	M62.94
J01	K10	K82	L72	M24.95	M62.95
J02	K10.9	K82.9	L73	M24.96	M62.96
J03	K11	K83	L74	M24.97	M62.97
J04	K12	K83.9	L75	M24.98	M62.98
J05	K13	K85	L81	M24.99	M62.99
J06	K14	K86	L85	M25	M63
J10	K14.9	K86.9	L87	M25.26	M65
J11	K21	K87	L89	M25.36	M65.30
J12	K22	K87.0	L90	M25.9	M65.40
J15	K22.9	K90	L91	M25.90	M66
J16	K23	K91	L92	M25.91	M66.00
J17	K23.8	K91.9	L93	M25.92	M67
J18	K25	K92	L94	M25.93	M68
J20	K26	K92.9	L94.9	M25.94	M70
J21	K27	K93	L95	M25.95	M70.10
J22	K28	K93.8	L98	M25.96	M70.20
J30	K29	K93.82	L98.9	M25.97	M70.30
J31	K31	K93.83	L99	M25.98	M70.40
J32	K31.9	K93.84	M00	M25.99	M70.50
J33	K35	L01	M01	M30	M70.60
J34	K35.0	L02	M02	M31	M70.70
J35	K35.1	L03	M03	M32	M70.91

M71	M80	N05	N87	O69	P54
M71.20	M81	N06	N88	O70	P55
M72	M82	N07	N88.9	O71	P56
M72.00	M83	N08	N89	O72	P57
M72.10	M84	N11	N90	O73	P58
M72.20	M85	N13	N91	O74	P59
M72.3	M85.20	N14	N92	O75	P61
M72.30	M86	N15	N93	O80	P70
M72.31	M87	N16	N94	O81	P71
M72.32	M88	N17	N94.9	O82	P72
M72.33	M88.00	N18	N95	O83	P74
M72.34	M89	N18.0	N97	O84	P76
M72.35	M89.18	N18.8	N98	O86	P78
M72.36	M89.9	N20	N99	O87	P80
M72.37	M89.90	N21	N99.9	O88	P81
M72.38	M89.91	N22	O00	O89	P83
M72.39	M89.92	N25	O01	O90	P91
M72.5	M89.93	N27	O02	O91	P92
M72.50	M89.94	N28	O03	O92	P94
M72.51	M89.95	N28.9	O04	O96	P96
M72.52	M89.96	N29	O05	O97	P96.9
M72.53	M89.97	N30	O06	O98	Q00
M72.54	M89.98	N31	O07	O99	Q01
M72.55	M89.99	N32	O08	P00	Q03
M72.56	M90	N32.9	O10	P01	Q04
M72.57	M91	N33	O12	P02	Q05
M72.58	M91.00	N34	O14	P03	Q06
M72.59	M91.10	N35	O15	P04	Q07
M73	M91.20	N36	O20	P05	Q10
M75	M91.30	N36.9	O21	P07	Q11
M76	M91.80	N37	O22	P08	Q12
M76.00	M91.90	N39	O23	P10	Q13
M76.10	M92	N39.9	O24	P11	Q14
M76.20	M93	N41	O26	P12	Q15
M76.30	M94	N42	O26.9	P13	Q16
M76.35	M94.9	N42.9	O28	P14	Q17
M76.40	M94.90	N43	O29	P15	Q18
M76.50	M94.91	N45	O30	P20	Q18.0
M76.60	M94.92	N48	O31	P21	Q18.9
M76.70	M94.93	N48.9	O32	P22	Q20
M76.87	M94.94	N49	O33	P23	Q21
M76.89	M94.95	N50	O34	P24	Q22
M76.97	M94.96	N50.9	O35	P25	Q23
M77	M94.97	N51	O36	P26	Q24
M77.00	M94.98	N60	O36.9	P27	Q25
M77.10	M94.99	N64	O41	P28	Q26
M77.20	M95	N64.9	O42	P29	Q27
M77.30	M96	N70	O43	P35	Q28
M77.40	M96.9	N71	O44	P36	Q28.9
M77.50	M99	N73	O45	P36.0	Q30
M79	M99.49	N74	O46	P36.1	Q31
M79.9	M99.50	N75	O47	P36.2	Q31.4
M79.90	M99.54	N76	O60	P36.3	Q32
M79.91	M99.64	N77	O60.3	P36.4	Q33
M79.92	M99.69	N80	O61	P36.5	Q34
M79.93	M99.70	N81	O62	P36.8	Q34.9
M79.94	M99.74	N82	O63	P36.9	Q35
M79.95	N00	N83	O64	P37	Q35.0
M79.96	N01	N83.9	O65	P39	Q35.2
M79.97	N02	N84	O66	P50	Q35.4
M79.98	N03	N85	O67	P51	Q35.6
M79.99	N04	N85.9	O68	P52	Q35.8

Q36	R04	R90	S37.81	S89	T03.1
Q37	R06	R93	S37.9	S89.9	T03.2
Q38	R07	R94	S37.90	S90	T03.3
Q39	R09	R96	S37.91	S91	T03.4
Q40	R10	S00	S38	S92	T03.8
Q40.9	R16	S00.9	S38.1	S93	T03.9
Q41	R19	S01	S38.19	S94	T04
Q42	R20	S01.9	S39	S95	T04.0
Q43	R22	S02	S39.9	S96	T04.1
Q44	R23	S02.9	S40	S97	T04.7
Q45	R25	S02.90	S41	S98	T04.8
Q45.9	R26	S02.91	S42	S99	T04.9
Q50	R26.3	S03	S43	S99.9	T05
Q51	R26.80	S03.5	S44	T00	T06
Q52	R27	S04	S45	T00.0	T06.4
Q53	R29	S05	S46	T00.1	T07
Q54	R30	S06	S47	T00.2	T08
Q55	R39	S07	S48	T00.3	T08.+0
Q56	R40	S08	S49	T00.6	T08.+1
Q60	R40.1	S09	S49.9	T00.8	T09
Q61	R40.2	S09.9	S50	T00.9	T09.0
Q62	R41	S10	S51	T01	T09.1
Q63	R43	S11	S52	T01.0	T09.2
Q64	R44	S12	S53	T01.1	T09.3
Q65	R45	S13	S54	T01.2	T09.5
Q66	R46	S14	S55	T01.3	T09.9
Q67	R47	S15	S56	T01.6	T10
Q68	R47.0	S17	S57	T01.8	T10.+0
Q69	R48	S19	S58	T01.9	T10.+1
Q70	R48.1	S19.9	S59	T02	T11
Q71	R49	S20	S59.9	T02.0	T11.0
Q72	R50	S21	S60	T02.00	T11.1
Q73	R50.0	S22	S61	T02.01	T11.2
Q74	R50.1	S22.9	S62	T02.1	T11.5
Q75	R52	S22.90	S63	T02.10	T11.9
Q76	R52.1	S22.91	S64	T02.11	T12
Q77	R53	S23	S65	T02.2	T12.+0
Q78	R54	S24	S66	T02.20	T12.+1
Q79	R56	S25	S67	T02.21	T13
Q79.9	R57	S25.8	S68	T02.3	T13.0
Q80	R59	S26	S69	T02.30	T13.1
Q81	R60	S27	S69.9	T02.31	T13.2
Q82	R61	S27.9	S70	T02.4	T13.5
Q83	R62	S27.90	S71	T02.40	T13.9
Q84	R63	S27.91	S72	T02.41	T14
Q85	R65	S28	S73	T02.5	T14.0
Q86	R68	S29	S74	T02.50	T14.1
Q87	R69	S29.9	S75	T02.51	T14.2
Q89	R70	S30	S76	T02.6	T14.20
Q89.9	R73	S30.9	S77	T02.60	T14.21
Q90	R74	S31	S78	T02.61	T14.3
Q91	R76	S32	S79	T02.7	T14.4
Q92	R77	S33	S79.9	T02.70	T14.5
Q93	R78	S34	S80	T02.71	T14.6
Q95	R79	S35	S81	T02.8	T14.7
Q96	R82	S36	S82	T02.80	T14.8
Q97	R83	S36.9	S83	T02.81	T14.9
Q98	R84	S36.90	S84	T02.9	T15
Q99	R85	S36.91	S85	T02.90	T17
R00	R86	S37	S86	T02.91	T18
R01	R87	S37.8	S87	T03	T19
R03	R89	S37.80	S88	T03.0	T19.9

T20	T37	T59	T80.9	T86	U04
T21	T38	T60	T81	T86.0	U80
T22	T39	T61	T81.2	T86.8	U80.0
T23	T40	T62	T81.3	T87	U80.1
T24	T41	T63	T81.4	T88	U80.8
T25	T42	T65	T81.8	T88.0	U81
T26	T43	T67	T81.9	T88.1	U81.0
T27	T44	T68	T82	T88.7	U81.8
T28	T45	T69	T82.8	T88.8	U88
T29	T46	T70	T82.9	T88.9	U89
T30	T47	T73	T83	T90	U89.8
T31	T48	T74	T83.8	T90.9	U89.9
T31.3	T49	T75	T83.9	T91	U90
T31.4	T50	T78	T84	T91.9	U90.0
T31.5	T51	T78.9	T84.8	T92	U90.9
T32	T52	T79	T84.9	T93	
T33	T53	T79.9	T85	T94	
T34	T54	T80	T85.5	T94.1	
T35	T56	T80.2	T85.8	T95	
T36	T57	T80.8	T85.9	T98	