

## REPUBLIQUE FRANÇAISE

**EDB.NatCEPL** : **EDB.LibelleColl** (1)

(2) AGREGE AU BUDGET PRINCIPAL DE **BB.LibelleEtabPal**

Numéro SIRET : **EB.IdEtab**

POSTE COMPTABLE : **EDB.LibellePoste**

**M. 57**

**IA.Budget**

**Voté par nature**

BUDGET : **EB.LibelleEtab** (3)

**ANNEE BB.Exer**

(1) Indiquer soit le nom de la collectivité, soit le libellé de l'établissement, soit le nom du syndicat mixte relevant de l'article L. 5721-2 du CGCT.

(2) A compléter s'il s'agit d'un budget annexe.

(3) Indiquer le budget concerné : budget principal ou libellé du budget annexe.

# Sommaire

## I - Informations générales

A - Informations statistiques, fiscales et financières	5
B - Pour mémoire : Modalités de vote du budget	6
C1 - Exécution du budget - Résultats	7
C2 - Exécution du budget - RAR Dépenses	8
C3 - Exécution du budget - RAR Recettes	10

## II - Présentation générale

A - Vue d'ensemble - Exécution du budget	12
B1 - Equilibre financier - Investissement	13
B2 - Equilibre financier - Fonctionnement	15
C1 - Balance générale - Dépenses	16
C2 - Balance générale - Recettes	18

## III - Adoption du CA

A - Section d'investissement - Vue d'ensemble	20
A1 - Section d'investissement - Dépenses - Détail par article	24
A2.1 - Section d'investissement - Dépenses - Vue d'ensemble des opérations d'équipement	29
A2.2 - Section d'investissement - Dépenses - Détail des opérations d'équipement gérées en AP	30
A2.3 - Section d'investissement - Dépenses - Détail des opérations d'équipement gérées hors AP	32
A3 - Section d'investissement - Recettes - Détail par article	34
B - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble	37
B1 - Section de fonctionnement - Dépenses - Détail par article	41
B2 - Section de fonctionnement - Recettes - Détail par article	44

## IV - Annexes

### A - Présentation croisée

A1 - Section d'investissement - Vue d'ensemble	46
A1.01 - Opérations non ventilables	52
A1.900 - Fonction 0 - Services généraux	53
A1.900-5 - Fonction 0-5 - Gestion des fonds européens	56
A1.901 - Fonction 1 - Sécurité	57
A1.902 - Fonction 2 - Enseignement, formation professionnelle et apprentissage	58
A1.903 - Fonction 3 - Culture, vie sociale, jeunesse, sports et loisirs	61
A1.904 - Fonction 4 - Santé et action sociale (hors RSA)	64
A1.904-4 - Fonction 4-4 - RSA	67
A1.905 - Fonction 5 - Aménagement des territoires et habitat	68
A1.906 - Fonction 6 - Action économique	71
A1.907 - Fonction 7 - Environnement	73
A1.908 - Fonction 8 - Transports	76
A2 - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble	80
A2.01 - Opérations non ventilables	85
A2.930 - Fonction 0 - Services généraux	86
A2.930-5 - Fonction 0-5 - Gestion des fonds européens	89
A2.931 - Fonction 1 - Sécurité	90
A2.932 - Fonction 2 - Enseignement, formation professionnelle et apprentissage	91
A2.933 - Fonction 3 - Culture, vie sociale, jeunesse, sports et loisirs	94
A2.934 - Fonction 4 - Santé et action sociale (hors APA et RSA/Régularisation de RMI)	97
A2.934-3 - Fonction 4-3 - APA	100
A2.934-4 - Fonction 4-4 - RSA/Régularisation de RMI	101
A2.935 - Fonction 5 - Aménagement des territoires et habitat	102
A2.936 - Fonction 6 - Action économique	105
A2.937 - Fonction 7 - Environnement	107
A2.938 - Fonction 8 - Transports	110

### B - Annexes patrimoniales

B1.1 - Etat de la dette - Détail des crédits de trésorerie	114
B1.2 - Etat de la dette - Répartition par nature de dette	115

B1.3 - Etat de la dette - Répartition par structure de taux	123
B1.4 - Etat de la dette - Typologie de la répartition de l'encours	126
B1.5 - Etat de la dette - Détail des opérations de couverture	127
B1.6 - Etat de la dette - Remboursement anticipé d'emprunts avec refinancement	129
B1.7 - Etat de la dette - Emprunts renégociés au cours de l'année N	131
B1.8 - Etat de la dette - Dette pour financer l'emprunt d'un autre organisme	132
B1.9 - Etat de la dette - Autres dettes	133
B2 - Méthodes utilisées pour les amortissements	134
B3.1 - Etat des provisions constituées	135
B3.2 - Etalement des provisions	139
B4 - Etat des charges transférées	140
B5 - Détail des chapitres d'opérations pour comptes de tiers	141
B6 - Prêts	142
B7.1 - Etat des emprunts garantis	143
B7.2 - Calcul du ratio d'endettement relatif aux emprunts garantis	145
B8.1.1 - Concours attribués à des tiers	146
B8.1.2 - Liste des subventions versées aux communes	148
B8.2 - Etat des contrats de crédit-bail	149
B8.3 - Etat des contrats de PPP	150
B8.4 - Etat des autres engagements donnés	151
B8.5 - Etat des engagements reçus	152
B9 - Etat du personnel	153
B10 - Liste des organismes dans lesquels la collectivité a pris un engagement financier	157
B11.1 - Liste des organismes de regroupement	158
B11.2 - Liste des établissements publics créés	159
B11.3 - Liste des services individualisés dans un budget annexe	160
B12.1 - Variation du patrimoine - Entrées	161
B12.2 - Variation du patrimoine - Sorties	163
B13 - Opérations liées aux cessions	166
B14 - Etat des travaux en régie	167
B15.1 - Etat de ventilation des dépenses liées à la gestion de la crise sanitaire du COVID-19 - Fonctionnement	169
B15.2 - Etat de ventilation des dépenses liées à la gestion de la crise sanitaire du COVID-19 - Investissement	171
<b>C - Annexes budgétaires</b>	
C1.1 - Equilibre budgétaire - Dépenses	173
C1.2 - Equilibre budgétaire - Recettes	174
C2.1 - Situation des AP	177
C2.2 - Situation des AE	178
<b>D - Autres éléments d'information</b>	
D1 - Etat des recettes grevées d'affectation spéciale	179
D2.1 - Liste des services assujettis à la TVA et non érigés en budget annexe	180
D2.2.1 - Services assujettis à la TVA - Vue d'ensemble	181
D2.2.2 - Services assujettis à la TVA - Détail investissement	183
D2.2.3 - Services assujettis à la TVA - Détail fonctionnement	187
D3.1 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 1 : Budget	191
D3.2 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 2 : Compte d'exploitation	192
D3.3 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 3 : Patrimoine	194
D4.1 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 CU) - Entrées	195
D4.2 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 CU) - Sorties	197
D5 - Gestion des fonds européens	200
D6 - Emploi des crédits communautaires dans le cadre de la subvention globale	202
D7 - Actions de formation des élus	204
D8 - Etat relatif aux ressources et dépenses de la formation professionnelle des jeunes	205
D9 - Compte d'emploi du fonds commun des services d'hébergement	207
D10 - Identification des flux croisés	208

D11 - Présentation agrégée du budget principal et des budgets annexes	210
D12 - Décisions en matière de taux	213
D13.1 - Etats de la répartition de la TEOM - Investissement	215
D13.2 - Etats de la répartition de la TEOM - Fonctionnement	217
<b>V - Arrêté et signatures</b>	
A - Arrêté et signatures	219

Préciser, pour chaque annexe, si l'état est joint ou sans objet.

■ Dans l'ensemble des tableaux, les cases grisées ne doivent pas être remplies.

Conformément à l'instruction budgétaire et comptable, il convient de mentionner que :

dans la présentation croisée, la rubrique fonctionnelle 01 – Opérations non ventilables comprend les impôts et taxes non affectés, les dotations et participations, la dette et les opérations financières, les opérations patrimoniales en investissement, les frais de fonctionnement des groupes d'élus en fonctionnement ;  
*les opérations d'ordre doivent figurer en italique.*

(1) A utiliser également pour les collectivités de moins de 3500 habitants qui opteraient pour le régime des AP-AE de l'article L.5217-10-7 du CGCT après avoir adopté un règlement budgétaire et financier conformément à l'article L. 5217-10-9 et avant l'adoption de son budget primitif. Si la collectivité opte pour ce régime, la collectivité ne renseigne pas les annexes C2.3 et C2.4 de la partie IV « Annexes ». Les projets de dotations d'AP-AE inscrits sur les annexes B1 et B2 de la partie II apparaissent alors dans les états de la partie III « Vote du budget », sinon les montants dans les champs AP-AE sont par convention de 0

<b>I – INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>I</b>
<b>INFORMATIONS STATISTIQUES, FISCALES ET FINANCIERES</b>	<b>A</b>

Informations statistiques	Valeurs
Population totale	IG.PopTot

Informations fiscales (N-2)	Collectivité
Indicateur de ressources fiscales ou potentiel fiscal par habitant (1)	IG.PotFisc

Informations financières – ratios	Valeurs
1 Dépenses réelles de fonctionnement / population	IG.ValDepRFonc
2 Recettes réelles de fonctionnement / population	IG.ValRecRFonc
3 Dépenses d'équipement brut / population	IG.ValDepEq
4 Encours de dette / population (2) (3)	IG.ValEncDettePop
5 DGF / population	IG.ValDGFPop
6 Dépenses de personnel / dépenses réelles de fonctionnement (4)	IG.ValDepPers
7 Dépenses réelles de fonctionnement et remboursement annuel de la dette en capital / recettes réelles de fonctionnement (4)	IG.ValDepFoncRemDette
8 Dépenses d'équipement brut / recettes réelles de fonctionnement	IG.ValDepEqB
9 Encours de la dette / recettes réelles de fonctionnement (2) (3) (4)	IG.ValEncDetteRecFonc
10 Epargne brute / recettes réelles de fonctionnement (2) (4)	IG.ValEparRFonc

(1) A renseigner selon les dispositions législatives et réglementaires applicables à la collectivité. Informations comprises dans la fiche de répartition de la DGF de l'exercice N-1, établie sur la base des informations N-2 (transmise par les services préfectoraux).

(2) Les ratios s'appuyant sur l'encours de la dette se calculent à partir du montant de la dette au 31 décembre N.

(3) L'encours de dette doit comprendre les avances remboursables consenties au titre de l'article 25 de la loi n° 2020-935 du 30 juillet 2020 de finances rectificative pour 2020, portant attribution des avances remboursables sur les recettes fiscales prévues aux articles 1594 A et 1595 du code général des impôts

(4) Pour les syndicats mixtes, seules ces données sont à renseigner.

<b>I – INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>I</b>
<b>POUR MEMOIRE : MODALITES DE VOTE DU BUDGET</b>	<b>B</b>

I – L'assemblée délibérante a voté le budget :

- au niveau IA.LibelleNatVoteI (1) pour la section d'investissement ;
- au niveau IA.LibelleNatVoteF (1) pour la section de fonctionnement ;
- IA.LibelleOpeEquip (2) vote formel sur les chapitres « opérations d'équipement » ;
- IA.LibelleVoteFormelChap (2) vote formel sur chacun des chapitres.

La liste des articles spécialisés sur lesquels l'ordonnateur ne peut procéder à des virements d'article à article est la suivante :

[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature' [L]-IB.ArtSpe='true' IB.Nature

II – En l'absence de mention au paragraphe I ci-dessus, le budget est réputé voté par chapitre, sans vote formel sur chacun des chapitres, en fonctionnement, et en investissement sans vote formel pour les chapitres « opération d'équipement ».

III – L'assemblée délibérante a autorisé le président à opérer des virements de crédits de paiement de chapitre à chapitre dans les limites suivantes (3) : IG.LimiteVirementCP .

IV – En l'absence de mention au paragraphe III ci-dessus, le président est réputé ne pas avoir reçu l'autorisation de l'assemblée délibérante de pratiquer des virements de crédits de paiement de chapitre à chapitre.

V – Les provisions sont IA.LibelleTypProv BB.RefProv (4).

(1) A compléter par « du chapitre » ou « de l'article ».

(2) Indiquer « avec » ou « sans » vote formel.

(3) Au maximum dans la limite de 7.5 % des dépenses réelles de la section, à l'exclusion des crédits relatifs aux dépenses de personnel.

(4) A compléter par un seul des deux choix suivants, selon les dispositions législatives et réglementaires applicables à la collectivité :

- semi budgétaire ;

- budgétaire par délibération N°... du ...

<b>I – INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>I</b>
<b>EXECUTION DU BUDGET – RESULTATS</b>	<b>C1</b>

<b>RESULTAT DE L'EXERCICE [T]-IB.MtReal</b>					
	Mandats émis	Titres émis	Reprise résultats exercice antérieur (1)	Résultat ou solde (A) (1)	
<b>TOTAL DU BUDGET</b>	GP.GDEPEXTOT	GP.GRECEXTOT	GP.SOLDE_RESULT_REPORTE	A1	GP.SOLDEGLOBAL
<b>Investissement</b>	GP.GDEPEXINV	GP.GRECEXINV	(2) GP.SOLDE001	A2	GP.SOLDEINVTOT
<b>Dont 1068</b>		IB.Nature='1068' IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Groupe='<Non Renseigné>' IB.Fonction='<Non Renseigné>'			
<b>Fonctionnement</b>	GP.GDEPEXFON	GP.GRECEXFON	(3) GP.SOLDE002	A3	GP.SOLDEFONTOT

<b>RESTES A REALISER (4)[T]-IB.MtRAR3112</b>					
	Dépenses		Recettes		Solde (B) (5)
<b>TOTAL des RAR</b>	I + II	GP.GDEPTOT	III + IV	GP.GRECTOT	B1 GP.SOLDEGLOBAL
<b>Investissement</b>	I	GP.GDEPTOTINV	III	GP.GRECTOTINV	B2 GP.SOLDEINVTOT
<b>Fonctionnement</b>	II	GP.GDEPTOTFON	IV	GP.GRECTOTFON	B3 GP.SOLDEFONTOT

<b>RESULTAT CUMULE = (A) + (B)</b> <b>(6)[T]-IB.SUP.MtCumulCA</b>		
<b>TOTAL</b>	<b>A1 + B1</b>	GP.SOLDEGLOBAL
<b>Investissement</b>	<b>A2 + B2</b>	GP.SOLDEINVTOT
<b>Fonctionnement</b>	<b>A3 + B3</b>	GP.SOLDEFONTOT

(1) Indiquer le signe – si dépenses > recettes, et + si recettes > dépenses.

(2) Solde d'exécution de N-2 reporté sur la ligne budgétaire 001 du compte administratif N-1. Indiquer le signe – si dépenses > recettes, et + si recettes > dépenses.

(3) Résultat de fonctionnement reporté sur la ligne budgétaire 002 du compte administratif N-1. Indiquer le signe – si déficitaire, et + si excédentaire.

(4) A reporter au budget primitif ou au budget supplémentaire N+1.

(5) Indiquer le signe – si dépenses > recettes, et + si recettes > dépenses.

(6) Indiquer le signe : – si déficit ou besoin de financement, + si excédent.

<b>I – INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>I</b>
<b>EXECUTION DU BUDGET – RAR DEPENSES</b>	<b>C2</b>

**DETAIL DES RESTES A REALISER N EN DEPENSES (1)**

Chap. / art. (2)	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112!='0'	Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.MtRAR3112
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – TOTAL</b>		(I) <b>GP.GDEPEXINV IB.MtRAR3112</b>
018	[L]-CHN.018 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='018'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='018'	
10	[L]-CHN.10 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='10'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
13	[L]-CHN.13 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='13'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
16	[L]-CHN.16 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='16'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='18'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
IB.Operation	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Operation' Opération d'équipement n° IB.Operation [L]-IB.Nature='<Renseignés>' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
20	[L]-CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T NULL' (sauf le 204) (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>'	
204	[L]-CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T NULL' (3) (5)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>'	
21	[L]-CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T NULL' (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>'	
22	[L]-CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T NULL' (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>'	
23	[L]-CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T NULL' (sauf 2324) (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>'	
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='26'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (3)	

Chap. / art. (2)	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112!='0'	Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.MtRAR3112
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtRAR3112
IB.Nature IB.OpCpteTiers	[L]-IB.Nature='<Renseigné> [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné> [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers IB.LibCpte	
SECTION DE FONCTIONNEMENT – TOTAL		(II) GP.GDEPEXFON IB.MtRAR3112
011	[L]-CHN.011 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='011'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
012	[L]-CHN.012 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='012'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='014'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='016'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='016'	
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='017'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='017'	
65	[L]-CHN.65 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='65'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='6586'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
66	[L]-CHN.66 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='66'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
67	[L]-CHN.67 [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='67'(SansSep) Al.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	

(1) Il s'agit des restes à réaliser établis conformément à la comptabilité d'engagement annuelle. Ces restes à réaliser seront repris au BP ou au BS N+1.

(2) Suivant le niveau de vote retenu par l'assemblée délibérante.

(3) Hors dépenses imputées au chapitre 018.

(4) Hors dépenses imputées aux chapitres 016 et 017.

(5) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>I – INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>I</b>
<b>EXECUTION DU BUDGET – RAR RECETTES</b>	<b>C3</b>

**DETAIL DES RESTES A REALISER N EN RECETTES (1)**

Chap. / art. (2)	Libellé [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112!='0'	Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – TOTAL</b>		(III) <b>GP.GRECEXINV IB.MtRAR3112</b>
018	[L]-CHN.018 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='018'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='018'	
024	[L]-CHN.024 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
10	[L]-CHN.10 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='10'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
13	[L]-CHN.13 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (reçues) (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='13'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
16	[L]-CHN.16 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='16'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='18'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
20	[L]-CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 204) (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
204	[L]-CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T' (3) (5)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
21	[L]-CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T' (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
22	[L]-CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T' (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
23	[L]-CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 2324) (3)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='26'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (3)	

Chap. / art. (2)	Libellé [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112!='0'	Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtRAR3112
IB.Nature IB.OpCpteTiers	[L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers' IB.LibCpte	
<b>SECTION DE FONCTIONNEMENT – TOTAL</b>		(IV) GP.GREXEFON IB.MtRAR3112
70	[L]-CHN.70 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='70'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
73	[L]-CHN.73 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='73'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
731	[L]-CHN.731 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='731'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
74	[L]-CHN.74 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='74'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
75	[L]-CHN.75 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='75'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
013	[L]-CHN.013 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='013'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='016'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='016'	
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='017'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='017'	
76	[L]-CHN.76 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='76'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
77	[L]-CHN.77 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='77'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	

(1) Il s'agit des restes à réaliser établis conformément à la comptabilité d'engagement annuelle. Ces restes à réaliser seront repris au BP ou au BS N+1.

(2) Suivant le niveau de vote retenu par l'assemblée délibérante.

(3) Hors recettes imputées au chapitre 018.

(4) Hors recettes imputées aux chapitres 016 et 017.

(5) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>II – PRESENTATION GENERALE</b>	<b>II</b>
<b>VUE D'ENSEMBLE – EXECUTION DU BUDGET</b>	<b>A</b>

		DEPENSES		RECETTES	
REALISATIONS DE L'EXERCICE (mandats et titres)	Section de fonctionnement	A	GP.GDEPEXFON [T]-IB.Mt Real	G	GP.GRECEXFON
	Section d'investissement	B	GP.GDEPEXINV	H	GP.GRECEXINV

REPORTS DE L'EXERCICE N-1	Report en section de fonctionnement (002)[L]-CHN.002 [ L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T'	C	IB.CodRD='D' (si déficit)	I	IB.CodRD='R' (si excédent)
	Report en section d'investissement (001)[L]-CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T'	D	IB.CodRD='D' (si déficit)	J	IB.CodRD='R' (si excédent)

TOTAL EXERCICE (réalisations + reports N-1)	= A + B + C + D	GP.GDEPTOT	= G + H + I + J	GP.GRECTOT
--	-----------------	------------	-----------------	------------

RESTES A REALISER A REPORTER EN N+1 (1)	Section de fonctionnement	E	GP.GDEPTOTFON [T]-IB.M iRAR3112	K	GP.GRECTOTFON
	Section d'investissement	F	GP.GDEPTOTINV	L	GP.GRECTOTINV
	TOTAL des restes à réaliser à reporter en N+1	= E + F	GP.GDEPTOT	= K + L	GP.GRECTOT

RESULTAT CUMULE	Section de fonctionnement	= A + C + E	GP.GDEPTOTFON [T]-IB.S UP.MtCumulCA	= G + I + K	GP.GRECTOTFON
	Section d'investissement	= B + D + F	GP.GDEPTOTINV	= H + J + L	GP.GRECTOTINV
	TOTAL CUMULE	= A + B + C + D + E + F	GP.GDEPTOT	= G + H + I + J + K + L	GP.GRECTOT

(1) Les restes à réaliser de la section de fonctionnement correspondent : en dépenses, aux dépenses engagées non mandatées et non rattachées telles qu'elles ressortissent de la comptabilité des engagements ; et en recettes, aux recettes certaines n'ayant pas donné lieu à l'émission d'un titre et non rattachées.  
Les restes à réaliser de la section d'investissement correspondent : en dépenses, aux dépenses engagées non mandatées au 31/12 de l'exercice telles qu'elles ressortissent de la comptabilité des engagements ; et en recettes, aux recettes certaines n'ayant pas donné lieu à l'émission d'un titre au 31/12 de l'exercice.

<b>II – PRESENTATION GENERALE</b>	<b>II</b>
<b>EQUILIBRE FINANCIER – INVESTISSEMENT</b>	<b>B1</b>

**SECTION D'INVESTISSEMENT – REALISATIONS**  
(y compris les restes à réaliser N-1)

Chap.	Libellé [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OperBudg='T' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Mandats [C]-IB.MtReal [C]-IB.CodRD='D'	Titres [C]-IB.MtReal [C]-IB.CodRD='R'
018	[L]-CHN.018		
13	[L]-CHN.13 (reçues) (sauf 138) (1)		GP.GRECREL13H138 IB.MtReal
16	[L]-CHN.16 (2)		GP.GREC16EQPT IB.MtReal
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) (y compris opérations) (1)		
204	[L]-CHN.204 (y compris opérations) (1) (11)		
21	[L]-CHN.21 (y compris opérations) (1)		
22	[L]-CHN.22 (y compris opérations) (1) (3)		
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324) (y compris opérations) (1)		
<b>Total des réalisations d'équipement</b>		<b>GP.GDEPEXINVEQPT IB.MtReal</b>	<b>GP.GRECEXINVEQ IB.MtReal</b>
10	[L]-CHN.10 (4)		GP.GRECREL10H1068 IB.MtReal
13	CHN.13 (1) (5)	CHN.13	CRN.138
16	[L]-CHN.16		GP.GREC16FINANC IB.MtReal
18	[L]-CHN.18 (6)		
26	[L]-CHN.26		
27	[L]-CHN.27 (1)		
<b>Total des réalisations financières</b>		<b>GP.GDEPEXINVFANANC IB.MtReal</b>	<b>GP.GRECEXINVFANANCH1068 IB.MtReal</b>
45...	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (7)	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal
<b>Total des réalisations réelles en investissement</b>		<b>I GP.GDEPEXINVREL IB.MtReal</b>	<b>II GP.GRECEXINVRELH1068 IB.MtReal</b>
040	[L]-CHN.040 (8) (9)		
041	[L]-CHN.041 (8)		
<b>Total des réalisations d'ordre en investissement</b>		<b>III GP.GDEPEXINVORD IB.MtReal</b>	<b>IV GP.GRECEXINVORD IB.MtReal</b>

**TOTAL DES OPERATIONS D'INVESTISSEMENT DE L'EXERCICE**

<b>TOTAL</b>	I + III	<b>GP.GDEPEXINV IB.MtReal</b>	II + IV	<b>GP.GRECEXINVH1068 IB.MtReal</b>
--------------	---------	-------------------------------	---------	------------------------------------

**RESULTATS ANTERIEURS**

001 Solde d'exécution de la section d'investissement N-1 reporté [L]-CHN.001 [T]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'	V	<b>IB.CodRD='D' IB.MtReal</b>	VI	<b>[C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.MtReal</b>
1068 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.Nature='1068' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'			VII	

**TOTAL CUMULE DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT**

<b>TOTAL DE LA SECTION</b>	I + III + V	<b>GP.GDEPTOTINVCA IB.MtReal</b>	II + IV + VI + VII	<b>GP.GRECTOTINV IB.MtReal</b>
<b>SOLDE D'EXECUTION (recettes – dépenses) (10)</b>		<b>GP.SOLDEINVTOT IB.MtReal</b>		

(1) Hors dépenses et recettes imputées au chapitre 018.

(2) Sauf 165, 166 et 16449.

(3) En dépenses, le chapitre 22 retrace les travaux d'investissement réalisés sur les biens reçus en affectation. En recette, il retrace, le cas échéant, l'annulation de tels travaux effectués sur un exercice antérieur.

(4) En recettes, sauf 1068.

(5) En recettes, détail du 138.

(6) A servir uniquement lorsque la collectivité effectue une dotation initiale en espèces au profit d'un service public non personnalisé qu'elle crée.

(7) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail en IV-B5).

(8) DI 040 = RF 042 ; RI 040 = DF 042 ; DI 041 = RI 041.

(9) Les comptes 15, 29, 39, 49 et 59 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(10) Mettre le signe (-) en cas de déficit ou (+) en cas d'excédent.

(11) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.



<b>II – PRESENTATION GENERALE</b>	<b>II</b>
<b>EQUILIBRE FINANCIER – FONCTIONNEMENT</b>	<b>B2</b>

## SECTION DE FONCTIONNEMENT – REALISATIONS

(y compris les restes à réaliser et rattachements N-1)

MANDATS EMIS [C]-IB.CodRD='D' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.InfoOpe='T'		TITRES EMIS [C]-IB.CodRD='R'	
<b>OPERATIONS REELLES ET MIXTES</b>			
011 AI.LibNomenclatureCourt CHN.011 (1)	[C]-IB.MtReal CHN.011	70 AI.LibNomenclatureCourt CHN.70	[C]-IB.MtReal CHN.70
012 AI.LibNomenclatureCourt CHN.012 (1)	CHN.012	73 AI.LibNomenclatureCourt CHN.73 (sauf 731)	CHN.73
		731 AI.LibNomenclatureCourt CHN.73 1	CHN.731
		74 AI.LibNomenclatureCourt CHN.74 (1)	CHN.74
65 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 6586) CHN.65 (1)	CHN.65	75 AI.LibNomenclatureCourt CHN.75 (1)	CHN.75
6586 AI.LibNomenclatureCourt CHN.65 86	CHN.6586		
014 AI.LibNomenclatureCourt CHN.014	CHN.014	013 AI.LibNomenclatureCourt CHN.013 3 (1)	CHN.013
016 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.0 16		016 AI.LibNomenclatureCourt	
017 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.0 17		017 AI.LibNomenclatureCourt	
Total dépenses de gestion des services	GP.GDEPGESCOUFON IB.MtReal	Total recettes de gestion des services	GP.GREGESCOUFON IB.MtReal
66 AI.LibNomenclatureCourt CHN.66	CHN.66	76 AI.LibNomenclatureCourt CHN.76	CHN.76
67 AI.LibNomenclatureCourt CHN.67 (1)	CHN.67	77 AI.LibNomenclatureCourt CHN.77 (1)	CHN.77
68 AI.LibNomenclatureCourt CHN.68 (semi-budgétaires) (1)	CHN.68	78 AI.LibNomenclatureCourt CHN.78 (semi-budgétaires) (1)	CHN.78
<b>TOTAL DEPENSES REELLES ET MIXTES</b>	<b>I GP.GDEPEXFONRE IB.MtReal</b>	<b>TOTAL RECETTES REELLES ET MIXTES</b>	<b>II GP.GRECEXFONRE IB.MtReal</b>

<b>OPERATIONS D'ORDRE (2)</b>			
042 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.0 42 [T]-IB.OpBudg='1' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.InfoOpe='T' (3)	[C]-IB.CodRD='D' [C]-IB.MtReal	042 AI.LibNomenclatureCourt (3)	[C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.MtReal
043 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.0 43		043 AI.LibNomenclatureCourt	
<b>TOTAL DEPENSES D'ORDRE</b>	<b>III GP.GDEPEXFONRD IB.MtReal</b>	<b>TOTAL RECETTES D'ORDRE</b>	<b>IV GP.GRECEXFONRD IB.MtReal</b>

<b>TOTAL DES DEPENSES DE L'EXERCICE</b>	<b>I + III GP.GDEPEXFON IB.MtReal</b>	<b>TOTAL DES RECETTES DE L'EXERCICE</b>	<b>II + IV GP.GRECEXFON IB.MtReal</b>
---	---------------------------------------	---	---------------------------------------

<b>RESULTAT REPORTE DE N-1</b>			
002 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.0 02 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T'	V IB.CodRD='D' IB.MtReal	002 AI.LibNomenclatureCourt	VI IB.CodRD='R' IB.MtReal

<b>TOTAL DES DEPENSES DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT</b>	<b>I + III + V GP.GDEPTOTFON IB.MtReal</b>	<b>TOTAL DES RECETTES DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT</b>	<b>II + IV + VI GP.GRECTOTFON IB.MtReal</b>
---	--	---	---

<b>SOLDE D'EXECUTION (recettes – dépenses) (4)</b>	<b>GP.SOLDEFONTOT IB.MtReal</b>
--	---------------------------------

(1) Hors dépenses et recettes imputées aux chapitres 016 et 017.

(2) DF 042 = RI 040 ; RF 042 = DI 040 ; DF 043 = RF 043.

(3) Les comptes 68 et 78 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(4) Mettre le signe (-) en cas de déficit ou (+) en cas d'excédent.

<b>II – PRESENTATION GENERALE</b>	<b>II</b>
<b>BALANCE GENERALE – DEPENSES</b>	<b>C1</b>

**MANDATS EMIS (y compris sur les restes à réaliser N-1)**

INVESTISSEMENT [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Opérations réelles (1) [C]-IB.MtReal(:unsec) [C]-IB.OpBudg='0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal(:unsec) [C]-IB.OpBudg='1'	TOTAL Réalisé [C]-IB.MtReal(:unsec) [C]-IB.OpBudg='T'
10 [L]-CRN.10 [L]-IB.InfoOpe='T'			
13 [L]-CRN.13 [L]-IB.InfoOpe='T' (3)			
15 [L]-CRN.15 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)			
16 [L]-CRN.16 [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 1688 non budgétaire)			
18 [L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T'	(7)		
Total des opérations d'équipement	GP.GDEPINVRELEQPOPV IB.MtReal(:unsec)		GP.GDEPINVRELEQPOPV IB.MtReal(:unsec)
19 [L]-CRN.19 [L]-IB.InfoOpe='T'			
20 [L]-CHN.20 (sauf 204) (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP20ORDH204 IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEP20H204 IB.MtReal(:unsec)
204 [L]-CHN.204 (3) (5) (10)	IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP204_2324_ORD IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEP204_2324 IB.MtReal(:unsec)
21 [L]-CRN.21 (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
22 [L]-CRN.22 (3) (5)	(8) IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
23 [L]-CHN.23 (sauf 2324) (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP23ORDH2324 IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEP23H2324 IB.MtReal(:unsec)
018 [L]-CHN.018 [L]-IB.InfoOpe='T'		IB.CodRD='D' IB.Fonction='<Non Renseigné> IB.Nature='<Renseigné> IB.OpBudg='1' CS.ChapSpe='018' IB.Groupe='<Non Renseigné> IB.MtReal(:unsec)	IB.CodRD='D' IB.Fonction='<Non Renseigné> IB.Nature='<Renseigné> CS.ChapSpe='018' IB.Groupe='<Non Renseigné> IB.MtReal(:unsec)
26 [L]-CRN.26 [L]-IB.InfoOpe='T'			
27 [L]-CRN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' (3)			
28 [L]-CRN.28 [L]-IB.InfoOpe='T' (reprises)			
29 [L]-CRN.29 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)			
39 [L]-CRN.39 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)			
3... Stocks et en-cours		GP.GDEPSTOCK IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEPSTOCK IB.MtReal(:unsec)
198 [L]-IB.Nature='198' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>			IB.Fonction='<Non Renseigné> IB.CodRD='D' IB.Nature='198' IB.Groupe='<Non Renseigné> CS.ChapSpe='<Non Renseigné> IB.OpBudg='1' IB.MtReal(:unsec)
45 Chapitres d'opérations pour compte de tiers (6)	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='1' IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='T' IB.MtReal(:unsec)
481 [L]-CRN.481 [L]-IB.InfoOpe='T'			
49 [L]-CRN.49 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)			
59 [L]-CRN.59 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)			
Dépenses d'investissement – Total	GP.GDEPEXINVREL IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEPEXINVORD IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEPEXINV IB.MtReal(:unsec)

Pour information D 001 Solde d'exécution négatif reporté [L]-IB.InfoOpe='T' CHN.001

FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Opérations réelles (1) [C]-IB.MtReal(:unsec) [C]-IB.OpBudg='0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal(:unsec) [C]-IB.OpBudg='1'	TOTAL Réalisé [C]-IB.MtReal(:unsec) [C]-IB.OpBudg='T'
011 [L]-CHN.011 (9)			
012 [L]-CHN.012 (9)			
014 [L]-CHN.014			
016 [L]-CHN.016			
017 [L]-CHN.017			
60 [L]-CRN.60			CRN.60 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='1' IB.InfoOpe='T' IB.Groupe='<Non Renseigné> IB.MtReal(:unsec)
65 CHN.65 (sauf 6586) (9)	CHN.65	CRN.65	GP.GDEP65H6586 IB.MtReal(:unsec)

658	[L]-CHN.6586			
6				
66	[L]-CRN.66			
67	[L]-CRN.67 (9)			
68	[L]-CRN.68 (9)			
71	[L]-CRN.71			
<b>Dépenses de fonctionnement – Total</b>		<b>GP.GDEPEXFONREL IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONORD IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON IB.MtReal(;unsec)</b>

**Pour information D 002 Résultat négatif reporté** **CHN.002**

- (1) Y compris les opérations relatives au rattachement et les opérations d'ordre semi-budgétaires.
- (2) Voir la liste des opérations d'ordre de l'instruction budgétaire et comptable M. 57.
- (3) Hors dépenses imputées au chapitre 018.
- (4) Ces chapitres ne sont à renseigner que si la collectivité applique le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.
- (5) Hors chapitres opérations.
- (6) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail en IV-B5).
- (7) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait une dotation initiale au profit d'un service public doté de la seule autonomie financière.
- (8) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait des dépenses sur des biens affectés.
- (9) Hors dépenses imputées aux chapitres 016 et 017.
- (10) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>II – PRESENTATION GENERALE</b>	<b>II</b>
<b>BALANCE GENERALE – RECETTES</b>	<b>C2</b>

**TITRES EMIS (y compris les restes à réaliser sur N-1)**

INVESTISSEMENT [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Opérations réelles (1) [C]-IB.MtReal(;unsec) [C]-IB.OpBudg='0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal(;unsec) [C]-IB.OpBudg='1'	TOTAL Réalisé [C]-IB.MtReal(;unsec) [C]-IB.OpBudg='T'
10 [L]-CRN.10 (sauf 1068)	GP.GRECREL10H1068 IB.MtReal(;unsec)		GP.GREC10H1068 IB.MtReal(;unsec)
13 [L]-CRN.13 (reçues) (3)			
15 [L]-CRN.15 (4)			
16 [L]-CRN.16 (sauf 1688 non budgétaire)			
18 [L]-CHN.18	(6)		
19 [L]-CRN.19			
20 [L]-CHN.20 (sauf 204) (3)		GP.GREC20ORDH204 IB.MtReal(;unsec)	GP.GREC20H204 IB.MtReal(;unsec)
204 [L]-CHN.204 (3) (9)		GP.GREC204_2324_ORD IB.MtReal(;unsec)	GP.GREC204_2324 IB.MtReal(;unsec)
21 [L]-CRN.21 (3)			
22 [L]-CRN.22 (3)	(7)		
23 [L]-CHN.23 (sauf 2324) (3)		GP.GREC23ORDH2324 IB.MtReal(;unsec)	GP.GREC23H2324 IB.MtReal(;unsec)
018 [L]-CHN.018		IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné> IB.Nature='<Renseigné> IB.OpBudg='1' CS.ChapSpe='018' IB.Groupe='<Non Renseigné> IB.MtReal(;unsec)	IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné> IB.Nature='<Renseigné> CS.ChapSpe='018' IB.Groupe='<Non Renseigné> IB.MtReal(;unsec)
26 [L]-CRN.26			
27 [L]-CRN.27 (3)			
28 [L]-CRN.28			
29 [L]-CRN.29 (4)			
39 [L]-CRN.39 (4)			
3... Stocks et en-cours		GP.GRECSTOCK IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECSTOCK IB.MtReal(;unsec)
45 Chapitres d'opérations pour compte de tiers (5)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='1' IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='T' IB.MtReal(;unsec)
481 [L]-CRN.481			
49 [L]-CRN.49 (4)			
59 [L]-CRN.59 (4)			
<b>Recettes d'investissement – Total</b>	<b>GP.GRECEXINVRELH1068 IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVORD IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVH1068 IB.MtReal(;unsec)</b>

1068 Excédent de fonctionnement capitalisé N-1	IB.Nature='1068' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné> IB.OpBudg='0' IB.Groupe='<Non Renseigné> IB.MtReal(;unsec)
--	---

Pour information R001 Solde d'exécution positif reporté	CHN.001
---	---------

FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Opérations réelles (1) [C]-IB.MtReal(;unsec) [C]-IB.OpBudg='0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal(;unsec) [C]-IB.OpBudg='1'	TOTAL Réalisé [C]-IB.MtReal(;unsec) [C]-IB.OpBudg='T'
013 [L]-CHN.013 (8)			
016 [L]-CHN.016			
017 [L]-CHN.017			

60	[L]-CRN.60			CRN.60 IB.CodRD='R' IB.O pBudg='1' IB.InfoOpe='T' IB .Groupe='<Non Renseigné>' IB.MtReal(:un sec)
70	[L]-CHN.70			
71	[L]-CRN.71			
72	[L]-CRN.72			
73	[L]-CHN.73 (sauf 731)			
731	[L]-CHN.731			
74	[L]-CHN.74 (8)			
75	[L]-CRN.75 (8)			
76	[L]-CRN.76			
77	[L]-CRN.77 (8)			
78	[L]-CRN.78 (8)			
79	[L]-CRN.79			
Recettes de fonctionnement – Total		GP.GRECEXFONREL IB.MtR eal(:unsec)	GP.GRECEXFONORD IB. MtReal(:unsec)	GP.GRECEXFON IB.MtRe al(:unsec)

Pour information R002 Résultat positif reporté			CHN.002
--	--	--	---------

- (1) Y compris les opérations relatives au rattachement et les opérations d'ordre semi-budgétaires.
- (2) Voir la liste des opérations d'ordre de l'instruction budgétaire et comptable M. 57.
- (3) Hors recettes imputées au chapitre 018.
- (4) Ces chapitres ne sont à renseigner que si la collectivité applique le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.
- (5) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail en IV-B5).
- (6) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait une dotation initiale au profit d'un service public doté de la seule autonomie financière.
- (7) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait des dépenses sur des biens affectés.
- (8) Hors recettes imputées aux chapitres 016 et 017.
- (9) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE – DEPENSES</b>	<b>A</b>

Chapitre	Crédits ouverts [C]-IB.CredOuv(; unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis [C]-IB.MtReal(; unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (1)[C]-IB. MtRAR3112(; unsec)	Crédits sans emploi (2)[C]-IB.SUP.CredAnnul es(; unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP[C]-IB .InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.MtReal(; unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP[C]-IB.MtReal(; unsec)
<b>TOTAL [L]-GP.GDEPEXINV</b>					<b>GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP IB .InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(; unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP IB .InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(; unsec)</b>
01 [C]-AI.LibNomenclatureCourt [L]- 8 CHN.018 [L]-IB.CodRD='D' [L]-I B.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' 20 [L]-CHN.20 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' TNULL' (sauf 204) 20 [L]-CHN.204 [L]-IB.CodRD='D' [L] 4 -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' TNULL' (7) 21 [L]-CHN.21 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' TNULL' 22 [L]-CHN.22 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' TNULL' 23 [L]-CHN.23 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' TNULL' (sauf 2324) Total des opérations d'équipement (3)[L]-GP.GDEPIN VOP_PAR_INFOAPACP						IB.InfoAPCP='TNULL'  IB.InfoAPCP='TNULL'  IB.InfoAPCP='TNULL'  IB.InfoAPCP='TNULL'  IB.InfoAPCP='TNULL'  IB.InfoAPCP='TNULL'
<b>Total des dépenses d'équipement [L]-GP.GDEPEXINVEQPT</b>					<b>GP.GDEPEXINVEQPT_PAR_INFOAP CP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(; unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXINVEQPT_PAR_INFOAP CP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(; unsec)</b>
10 [L]-CHN.10 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' T' 13 [L]-CHN.13 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' T' 16 [L]-CHN.16 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' T' (sauf 1688 non budgétaire) 18 [L]-CHN.18 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' T' 26 [L]-CHN.26 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' T'						IB.InfoAPCP='TNULL'

Chapitre	Crédits ouverts CJ-IB.CredOuv; unsec (BP + DM + RAR N-1)	Réalizations Mandats émis CJ-IB.MtReal; unsec	Restes à réaliser au 31/12 (1)CJ-IB. MtRAR3112(;unsec c)	Crédits sans emploi (2)CJ-IB.SUP.CredAnnul es(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP[CJ-IB .InfoAPCP='DETAIL' CJ-IB.MtReal(;u nsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP[CJ-IB.MtReal(;unsec )
27 [L]-CHN.27 [L]-IB.CodRD='D' [L] -IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=' T'						IB.InfoAPCP=TNULL
<b>Total des dépenses financières[L]- GP.GDEPEXINFINANC</b>					<b>GP.GDEPEXINFINANC_PAR_INFO APCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtR eal(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXINFINANC_PAR_INFO APCP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRe al(;unsec)</b>
45 Chapitres d'opérations pour compte de tiers (4)[L]-GP.GDEP OPCT [L]-IB.OpBudg='0'					<b>GP.GDEPOPCT_PAR_INFOAPCP IB.I nfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal</b>	<b>GP.GDEPOPCT_PAR_INFOAPCP IB. InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal</b>
<b>Total des dépenses réelles[L]-GP.G DEPEXINVREL</b>					<b>GP.GDEPEXINVREL_PAR_INFOAPC P IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(; unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXINVREL_PAR_INFOAPC P IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;u nsec)</b>
04 (5)[L]-CHN.040 [L]-IB.CodRD=' D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoO pe='T'						
04 (6)[L]-CHN.041 [L]-IB.CodRD=' D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoO pe='T'						
<b>Total des dépenses d'ordre[L]-GP. GDEPEXINVORD</b>						
Pour information : D001 Solde d'exécution négatif reporté[L]-CHN. 001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOp e='T' [L]-IB.CodRD='D'						
<b>Total des dépenses d'investissement cumulées[L]-GP. GDEPTOTINV</b>		<b>GP.GDEPTOTI NVCA IB.MtRe al(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPTOTINV CA IB.MtRAR3112( ;unsec)</b>	<b>GP.GDEPTOTINVCA IB. SUP.CredAnnules(;unse c)</b>	<b>GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP IB .InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unse c)</b>	<b>GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP IB .InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unse c)</b>

(1) Dépenses engagées non mandatées.

(2) Crédits sans emploi = crédits ouverts - réalisations - RAR au 31/12.

(3) Voir l'état III-A2.1 pour le détail des opérations d'équipement.

(4) Voir l'état IV-B5 pour le détail des opérations pour compte de tiers.

(5) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (DI 040 = RF 042).

(6) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (DI 041 = RI 041).

(7) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE – RECETTES</b>	<b>A</b>

Chapitre	[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1)[C]-IB.CredOu v(;;unsec)	Réalizations Titres émis[C]-IB.MtReal(;;unsec) c)	Restes à réaliser au 31/12 (1)[C]-IB.MtRAR3112(;;unsec)	Crédits sans emploi (2)[C]-IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)
<b>TOTAL</b>		<b>GP.GRECEXINV IB.CredOuv(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINV IB.MtReal(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINV IB.MtRAR3112(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINV IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)</b>
018	[C]-AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.018 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
13	CHN.13 (hors 138)	GP.GRECREL13H138 IB.CredOuv	GP.GRECREL13H138 IB.MtReal	GP.GRECREL13H138 IB.MtRAR3112	GP.GRECREL13H138 IB.SUP.CredAnnules
16	CHN.16 (hors 16449, 165, 166 et 1688 non budgétaire)	GP.GREC16EQPT IB.CredOuv	GP.GREC16EQPT IB.MtReal	GP.GREC16EQPT IB.MtRAR3112	GP.GREC16EQPT IB.SUP.CredAnnules
20	[L]-CHN.20 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 204)				
204	[L]-CHN.204 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (9)				
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 2324)				
<b>Total des recettes d'équipement</b>		<b>GP.GRECEXINVEQ IB.CredOuv(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVEQ IB.MtReal(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVEQ IB.MtRAR3112(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVEQ IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)</b>
10	[L]-CHN.10 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
138	[L]-CRN.138 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
16	CHN.16 (16449, 165 et 166)	GP.GREC16FINANC IB.CredOuv(;;unsec)	GP.GREC16FINANC IB.MtReal(;;unsec)	GP.GREC16FINANC IB.MtRAR3112(;;unsec)	GP.GREC16FINANC IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
024	[L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
<b>Total des recettes financières</b>		<b>GP.GRECEXINVFANANC IB.CredOuv(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVFANANC IB.MtReal(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVFANANC IB.MtRAR3112(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVFANANC IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)</b>
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (3)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.CredOuv	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtRAR3112	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.SUP.CredAnnules
<b>Total des recettes réelles</b>		<b>GP.GRECEXINVREL IB.CredOuv(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVREL IB.MtReal(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVREL IB.MtRAR3112(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVREL IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)</b>
021	[L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (4)				
040	[L]-CHN.040 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (5) (6) (7)				
041	[L]-CHN.041 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (8)				
<b>Total des recettes d'ordre</b>		<b>GP.GRECEXINVORD IB.CredOuv(;;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVORD IB.MtReal(;;unsec)</b>		<b>GP.GRECEXINVORD IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)</b>

Chapitre [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv (;unsec)	Réalizations Titres émis [C]-IB.MtReal(; (;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB.MtRAR3112(; (;unsec)	Crédits sans emploi (2) [C]-IB.SUP.CredAnnules(; (;unsec)
Pour information : R001 Solde d'exécution positif reporté [L]- CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T'				
Total des recettes d'investissement cumulées	GP.GRECTOTINV IB.CredOuv(; (;unsec)	GP.GRECTOTINVCA IB.MtReal(; (;unsec)	GP.GRECTOTINVCA IB.MtRAR 3112(; (;unsec)	GP.GRECTOTINVCA IB.SUP.Cred Annules(; (;unsec)

(1) Recettes justifiées non titrées.

(2) Crédits sans emploi = crédits ouverts - réalisations - RAR au 31/12.

(3) Voir l'état IV-B5 pour le détail des opérations pour compte de tiers.

(4) Pour mémoire, crédits ouverts au budget mais ne faisant pas l'objet d'émission de titres (opérations sans réalisation).

(5) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (DI 040 = RF 042).

(6) Les comptes 15, 29, 39, 49 et 59 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(7) Aucune prévision budgétaire ne doit figurer à l'article 192 (cf. chapitre 024 « produit des cessions d'immobilisations »).

(8) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (DI 041 = RI 041).

(9) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES – DETAIL PAR ARTICLE</b>	<b>A1</b>

Chap. / art. (1)	Crédits ouverts[C]-IB. CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalizations Mandats émis[C]-IB.M tReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.MtRAR 3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.CredAn nules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP=' DETAIL' [C]-IB.MtReal (;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP[C]-IB.MtReal (;unsec)
<b>TOTAL [L]-GP.GDEPEXINV</b>					<b>GP.GDEPEXINV_PAR INFOAPCP IB.InfoA PCP='DETAIL' IB.MtR eal(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXINV_PAR INFOAPCP IB.InfoA PCP='TNULL' IB.MtR eal(;unsec)</b>
018	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.018 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]- IB.InfoOpe='T'					IB.InfoAPCP='TNULL'
IB.Nature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='018' AI .LibNomenclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'
20	[L]-CHN.20 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.O pBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' AI. LibNomenclatureCourt (sauf 204)					IB.InfoAPCP='TNULL'
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=' 20'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'
204	[L]-CHN.204 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' [L]- IB.Fonction='<Non Renseigné>' AI.Li bNomenclatureCourt (9)					IB.InfoAPCP='TNULL'
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=' 204'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-I B.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.O pBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' [L]-I B.Fonction='<Non Renseigné>' AI.Lib NomenclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'

Chap. / art. (1)		Crédits ouverts[C]-IB. CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis[C]-IB.M tReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.MtRAR 3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.CredAn nules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP=' DETAIL' [C]-IB.MtReal (;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP[C]-IB.MtReal (;unsec)
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> [L]-IB.Operation='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt						IB.InfoAPCP='TNULL'
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt						IB.InfoAPCP='TNULL'
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> [L]-IB.Operation='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt						IB.InfoAPCP='TNULL'
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)						IB.InfoAPCP='TNULL'
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> [L]-IB.Operation='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt						IB.InfoAPCP='TNULL'
	Total des opérations d'équipement (4) [L]-GP.GDEPINVOP_PAR_INFOAPACP	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'		IB.InfoAPCP='TNULL'
Total des dépenses d'équipement[L]-GP.GDEPEXINVEQPT						GP.GDEPEXINVEQPT PAR_INFOAPCP IB.I nfoAPCP='DETAIL' IB .MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVEQPT PAR_INFOAPCP IB.I nfoAPCP='TNULL' IB. MtReal(;unsec)
10	[L]-CHN.10 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt						
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='10'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt						

Chap. / art. (1)	Crédits ouverts[C]-IB. CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis[C]-IB.M tReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.MtRAR 3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.CredAn nules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP=' DETAIL' [C]-IB.MtReal (;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP[C]-IB.MtReal (;unsec)
13	[L]-CHN.13 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.O pBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNo menclatureCourt					
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=' 13'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt					
16	[L]-CHN.16 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.O pBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNo menclatureCourt (sauf le 1688 non budgétaire)					
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=' 16'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt					
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.O pBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNo menclatureCourt					
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=' 18'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt					
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.O pBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNo menclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=' 26'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.O pBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNo menclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=' 27'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt					IB.InfoAPCP='TNULL'

Chap. / art. (1)		Crédits ouverts[C]-IB. CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis[C]-IB.M tReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.MtRAR 3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.CredAn nules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP=' DETAIL' [C]-IB.MtReal (;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP[C]-IB.MtReal (;unsec)
Total des dépenses financières[L]-GP.GDEPEXINVF INANC						GP.GDEPEXINVFINA NC_PAR_INFOAPCP   B.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVFINA NC_PAR_INFOAPCP   B.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unsec)
45...	Opérations pour compte de tiers (5)[L] -GP.GDEPOPCT [L]-IB.OpBudg='0'					GP.GDEPOPCT_PAR INFOAPCP IB.InfoAP CP='DETAIL' IB.MtRea l(;unsec)	GP.GDEPOPCT_PAR INFOAPCP IB.InfoAP CP='TNULL' IB.MtReal (;unsec)
IB.Nature IB.O peCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypN umCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.CodRD ='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTi ers='<Renseigné>' IB.LibCpte						IB.InfoAPCP='TNULL'
Total des dépenses réelles[L]-GP.GDEPEXINVREL						GP.GDEPEXINVREL_ PAR_INFOAPCP IB.In foAPCP='DETAIL' IB. MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVREL_ PAR_INFOAPCP IB.In foAPCP='TNULL' IB. MtReal(;unsec)
040	[L]-CHN.040 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibN omenclatureCourt (6)						
	Reprise sur autofinancement antérieur [L]-GP.GDEPREAUTOANT						
IB.Nature  IB.Nature IB.O peCpteTiers	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPR EPAUTOANTDETAIL'(SansSep) [L]-I B.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB. TypOpBudg='2' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<N on Renseigné>' AI.LibNomenclatureC ourt  [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypN umCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.CodRD ='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBu dg='2' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<R enseigné>' IB.LibCpte						
	Charges transférées (7)[L]-GP.GDEP CHTRANSF						
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPC HTRANSFDETAIL'(SansSep) [L]-IB.C odRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.Typ OpBudg='2' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt						

Chap. / art. (1)		Crédits ouverts[C]-IB. CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis[C]-IB.M tReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.MtRAR 3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.CredAn nules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP=' DETAIL' [C]-IB.MtReal (;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP[C]-IB.MtReal (;unsec)
041	[L]-CHN.041 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB. OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.F onction='<Non Renseigné>' AI.LibNo menclatureCourt (8)						
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature= 041'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-I B.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L] -IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-I B.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt						
IB.Nature IB.O peCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypN umCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.CodRD ='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBu dg='1' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<R enseigné>' IB.LibCpte						
<b>Total des dépenses d'ordre</b> [L]-GP.GDEPEXINVORD							

(1) Détailler les articles conformément au plan de comptes.

(2) Dépenses engagées non mandatées.

(3) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.

(4) Voir état III-A2.1 pour le détail des opérations d'équipement.

(5) Il y a autant de ligne que d'opération pour compte de tiers.

(6) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (DI 040 = RF 042).

(7) Aucune prévision budgétaire ne doit figurer à l'article 192 (cf. chapitre 024 « produit des cessions d'immobilisations »).

(8) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (DI 041 = RI 041).

(9) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT</b>	<b>A2.1</b>

**Vue d'ensemble des chapitres des opérations d'équipement**

N° Opération [C]-IB.Operati on	Libellé de l'opération [C]-IB. LibCpte	N° AP (1) [C]-CS. ProgAutoNum	Crédits ouverts [C]- B.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis [C]-IB. MtReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRA R3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3) [C]-IB.SUP.CredA nnules(;unsec)	Cumul des réalisations [C]-MS. MtOpeCumul(;unsec )	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AP [C]-IB.InfoAPCP= 'DETAIL' [C]-IB.MtRe al(;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AP [C]-IB.InfoA PCP='TNULL' [C]-IB. MtReal(;unsec)
<b>TOTAL</b>	[L]-GP.GDEPINVOP PAR INFOAPACP		IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct= IB.OperationEtAPCP'(SansS ep) [L]-IB.Operation='<Rense igné> [L]-IB.OpBudg='0' [L]-I B.CodRD='D' [L]-IB.Nature= <Renseigné> [L]-IB.Fonction ='<Non Renseigné> [L]-CS. ChapSpe='<Non Renseigné>								

(1) Colonne à renseigner uniquement lorsque l'opération d'équipement est afférente à une AP.

(2) Dépenses engagées non mandatées.

(3) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – DETAIL DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT</b> AG.RepeterEtat='IB.OperationEtAPCP' IB.InfoOpe='DETAIL'   B.OpBudg!='T' IB.InfoAPCP='DETAIL'	<b>A2.2</b>

(1) CHAPITRE DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT N° : IB.Operation  
 LIBELLE : IB.LibCpte  
 AFFERENT A L'AUTORISATION DE PROGRAMME : CS.ProgAutoNum

**DEPENSES**

Chap./ art. (2) [C]-IB.Nature	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv(:unsec)	Réalisations Mandats émis [C]-IB.MtReal(:unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (3) [C]-IB.MtRAR3112(:unsec)	Crédits sans emploi (4) [C]-IB.SUP.CredAnnules(:unsec)	Pour information, cumul des réalisations (5) [C]-MS.MtOpeCumul(:unsec)
DEPENSES		GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.CredOuv(:unsec)	A1 GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtRAR3112(:unsec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP.CredAnnules(:unsec)	A2 GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' MS.MtOpeCumul(:unsec)
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
204	[L]-CHN.204 (9) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
21	[L]-CHN.21 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
22	[L]-CHN.22 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					

**FINANCEMENT EXTERNE (pour information)**

Chap./ art. (2) [C]-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='DETAIL'	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalisations Titres émis [C]-IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (3) [C]-IB.MtRAR3112	Crédits sans emploi (4) [C]-IB.SUP.CredAnnules	Pour information, cumul des réalisations (5) [C]-MS.MtOpeCumul
TOTAL RECETTES AFFECTEES (6)		GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.CredOuv(:unsec)	B1 GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(:unsec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtRAR3112(:unsec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP.CredAnnules(:unsec)	B2 GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' MS.MtOpeCumul(:unsec)
13	CHN.13 (reçues) (sauf le 138) [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GRECREL13H138DETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.CredOuv	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtRAR3112	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP.CredAnnules	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='DETAIL' MS.MtOpeCumul

Chap./ art. (2)[C]-IB.Nature	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodR D='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB. OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='DETAIL'	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1)[C]-IB.Cred Ouv	Réalisations Titres émis[C]-IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (3) [C]-IB.MtRAR3112	Crédits sans emploi (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules	Pour information, cumul des réalisations (5)[C] -MS.MtOpeCumul
16	CHN.16 (7)	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.I nfoAPCP='DETAIL' IB.CredOuv	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.Inf oAPCP='DETAIL' IB.MtReal	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.I nfoAPCP='DETAIL' IB.MtRAR 3112	GP.GREC16EQPTDETAIL IB .InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP .CredAnnules	GP.GREC16EQPTDETAIL IB. InfoAPCP='DETAIL' MS.MtO peCumul
	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16EQPTDETA L'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
20	[L]-CHN.20 (sauf 204)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
204	[L]-CHN.204 (9)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
21	[L]-CHN.21					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
22	[L]-CHN.22					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					

Solde du financement	Pour l'exercice	En cumulé
Recettes – Dépenses (8)[L]-GP.SOLDEINVOP [L]-IB.InfoAPCP='DETAIL'	B1 - A1 [B].MtReal(;unsec)	B2 - A2 MS.MtOpeCumul(;unsec)

- (1) Ouvrir une page par chapitre d'opération.
- (2) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (3) Dépenses engagées non mandatées ou recettes justifiées non titrées.
- (4) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.
- (5) Réalisations antérieures + réalisations de l'exercice.
- (6) Exceptionnellement, les comptes 20, 204, 21, 22 et 23 sont en recettes réelles en cas de réduction ou d'annulation de mandats donnant lieu à reversement.
- (7) Sauf 165, 166 et 16449.
- (8) Indiquer le signe algébrique.
- (9) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – DETAIL DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT</b> AG.RepeterEtat='IB.Operation' IB.InfoOpe='DETAIL' IB.InfoA PCP='TNULL'	<b>A2.3</b>

(1) CHAPITRE DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT N° : **IB.Operation**  
LIBELLE : **IB.LibCpte**  
NON COMPRIS DANS UNE AUTORISATION DE PROGRAMME

**DEPENSES**

Chap./ art. (2)[C]-IB.Na ture	Libellé[T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP= TNULL' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1)[C]-IB.Cred Ouv(:unsec)	Réalisations Mandats émis[C]-IB.MtReal(:un sec)	Restes à réaliser au 31/12 (3) [C]-IB.MtRAR3112(:unsec)	Crédits sans emploi (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules( :unsec)	Pour information, cumul des réalisations (5)[C] -MS.MtOpeCumul(:unsec)
DEPENSES		GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.CredOuv(:unsec)	A1 GP.GDEPINVOP IB.Info APCP='TNULL' IB.MtRe al(:unsec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.MtRAR3112(:uns ec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPC P='TNULL' IB.SUP.CredAnn ules(:unsec)	A2 GP.GDEPINVOP IB.I nfoAPCP='TNULL' M S.MtOpeCumul(:uns ec)
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
204	[L]-CHN.204 (9) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
21	[L]-CHN.21 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
22	[L]-CHN.22 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					

**FINANCEMENT EXTERNE (pour information)**

Chap./ art. (2)[C]-IB.Na ture	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodR D='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB. OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='TNULL'	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1)[C]-IB.Cred Ouv(:unsec)	Réalisations Titres émis[C]-IB.MtReal(:unse c)	Restes à réaliser au 31/12 (3) [C]-IB.MtRAR3112(:unsec)	Crédits sans emploi (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules( :unsec)	Pour information, cumul des réalisations (5)[C] -MS.MtOpeCumul(:unsec)
TOTAL RECETTES AFFECTEES (6)		GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.CredOuv(:unsec)	B1 GP.GRECINVOP IB.Info APCP='TNULL' IB.MtRe al(:unsec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.MtRAR3112(:uns ec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPC P='TNULL' IB.SUP.CredAnn ules(:unsec)	B2 GP.GRECINVOP IB.I nfoAPCP='TNULL' M S.MtOpeCumul(:uns ec)
13	CHN.13 (reçues) (sauf le 138) [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GRECREL13H138DE TAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	GP.GRECREL13H138DETAIL   B.InfoAPCP='TNULL' IB.Cred Ouv	GP.GRECREL13H138DETAIL   B.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal	GP.GRECREL13H138DETAIL   B.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRA R3112	GP.GRECREL13H138DETAI L IB.InfoAPCP='TNULL' IB.S UP.CredAnnules	GP.GRECREL13H138DETAI L IB.InfoAPCP='TNULL' MS.Mt OpeCumul

Chap./ art. (2)[C]-IB.Nature	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodR D='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB. OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='TNULL'	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1)[C]-IB.Cred Ouv(:unsec)	Réalisations Titres émis[C]-IB.MtReal(:unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (3)[C]-IB.MtRAR3112(:unsec)	Crédits sans emploi (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules(:unsec)	Pour information, cumul des réalisations (5)[C]-MS.MtOpeCumul(:unsec)
16	CHN.16 (7) [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16EQPTDETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.I InfoAPCP='TNULL' IB.CredOuv	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.Inf oAPCP='TNULL' IB.MtReal	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.I InfoAPCP='TNULL' IB.MtRAR3112	GP.GREC16EQPTDETAIL IB .InfoAPCP='TNULL' IB.SUP. CredAnnules	GP.GREC16EQPTDETAIL IB. InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
204	[L]-CHN.204 (9) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
21	[L]-CHN.21 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
22	[L]-CHN.22 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					

Solde du financement		Pour l'exercice		En cumulé	
Recettes – Dépenses (8)[L]-GP.SOLDEINVOP [L]-IB.InfoAPCP='TNULL'		B1 - A1	IB.MtReal(:unsec)	B2 - A2	MS.MtOpeCumul(:unsec)

- (1) Ouvrir une page par chapitre d'opération.
- (2) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (3) Dépenses engagées non mandatées ou recettes justifiées non titrées.
- (4) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.
- (5) Réalisations antérieures + réalisations de l'exercice.
- (6) Exceptionnellement, les comptes 20, 204, 21, 22 et 23 sont en recettes réelles en cas de réduction ou d'annulation de mandats donnant lieu à reversement.
- (7) Sauf 165, 166 et 16449.
- (8) Indiquer le signe algébrique.
- (9) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES – DETAIL PAR ARTICLE</b>	<b>A3</b>

Chap. / art. (1)	[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts [C]-IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalizations Titres émis [C]-IB.MtReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.MtRAR3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
TOTAL		GP.GRECEXINV IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINV IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINV IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXINV IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
018	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.018 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='018'				
13	AI.LibNomenclatureCourt CHN.13 (hors 138)	GP.GRECREL13H138 IB.CredOuv	GP.GRECREL13H138 IB.MtReal	GP.GRECREL13H138 IB.MtRAR3112	GP.GRECREL13H138 IB.SUP.CredAnnules
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GRECREL13H138DETAIL2'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'				
16	AI.LibNomenclatureCourt CHN.16 (hors 1688 non budgétaire) (4)	GP.GREC16EQPT IB.CredOuv	GP.GREC16EQPT IB.MtReal	GP.GREC16EQPT IB.MtRAR3112	GP.GREC16EQPT IB.SUP.CredAnnules
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16EQPTDETAIL2'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
20	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.20 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 204) (5)				
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
204	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.204 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (5) (11)				
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
21	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.21 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (5)				
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
22	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.22 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (5)				
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
23	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.23 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 2324) (5)				
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
<b>Total des recettes d'équipement</b>		<b>GP.GRECEXINVEQ IB.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVEQ IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVEQ IB.MtRAR3112(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVEQ IB.SUP.CredAnnules(;unsec)</b>
10	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.10 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				

Chap. / art. (1) [T]-IB.CodRD=R [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné>		Crédits ouverts [C]-IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Titres émis [C]-IB.MtReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRAR3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
IB.Nature	Al.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='10'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>				
138	Al.LibNomenclatureCourt [L]-CRN.138 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
IB.Nature	Al.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesRegroupNature='138'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>				
16	Al.LibNomenclatureCourt CHN.16 (16449, 165 et 166)	GP.GREC16FINANC IB.CredOuv	GP.GREC16FINANC IB.MtReal	GP.GREC16FINANC IB.MtRAR3112	GP.GREC16FINANC IB.SUP.CredAnnules
IB.Nature	Al.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16FINANC'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>				
18	Al.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.18 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
IB.Nature	Al.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='18'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>				
26	Al.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.26 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
IB.Nature	Al.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='26'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>				
27	Al.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.27 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
IB.Nature	Al.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>				
024	Al.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				
<b>Total des recettes financières</b>		<b>GP.GRECEXINVFINANC IB.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVFINANC IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVFINANC IB.MtRAR3112(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVFINANC IB.SUP.CredAnnules(;unsec)</b>
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (6)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.CredOuv	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtRAR3112	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.SUP.CredAnnules
<b>Total des recettes réelles</b>		<b>GP.GRECEXINVREL IB.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVREL IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVREL IB.MtRAR3112(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVREL IB.SUP.CredAnnules(;unsec)</b>
021	Al.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'				
040	Al.LibNomenclatureCourt (7) (8) (9) [L]-CHN.040 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'				
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='040'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypeOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> Al.LibNomenclatureCourt				
IB.Nature IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypeNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypeOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Renseigné> IB.LibCpte				
041	Al.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.041 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (10)				

Chap. / art. (1) [T]-IB.CodRD=R' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné>		Crédits ouverts [C]-IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Titres émis [C]-IB.MtReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRAR3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
<b>IB.Nature</b>	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='041'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt				
<b>IB.Nature IB.Op eCpteTiers</b>	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Renseigné> I B.LibCpte				
<b>Total des recettes d'ordre</b>		<b>GP.GRECEXINVORD IB.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXINVORD IB.MtReal(;unsec)</b>		<b>GP.GRECEXINVORD IB.SUP.CredAnnules(;unsec)</b>

(1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.

(2) Recettes justifiées non titrées.

(3) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.

(4) Sauf 165, 166 et 16449.

(5) Exceptionnellement, les comptes 20, 204, 21, 22 et 23 sont en recettes réelles en cas de réduction ou d'annulation de mandats donnant lieu à reversement.

(6) Voir l'annexe IV-B5 pour le détail des opérations pour compte de tiers.

(7) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (RI 040 = DF 042).

(8) Les comptes 15, 29, 39, 49 et 59 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(9) Aucune prévision budgétaire ne doit figurer à l'article 192 (cf. chapitre 024 « produit des cessions d'immobilisations »).

(10) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (DI 041 = RI 041).

(11) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE</b>	<b>B</b>

## DEPENSES

Cha p.	Libellé [C]-AI.LibNomenc atureCourt [T]-IB.CodR D='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts [C] -IB.CredOuv(;unsec c) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis [C]-IB. SUP.MtMdtTitreEmis (;unsec)	Charges rattachées [C]-MS. ProdChaRat(;unsec c)	Restes à réaliser au 31/12 (1)[C]-IB. MtRAR3112(;unsec c)	Crédits sans emploi (2)[C]-IB.SUP.Cred Annules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.Info APCP='DETAIL' [C]-IB.MtR eal(;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AE [C]-IB.MtReal(;unsec)
<b>TOTAL</b>		<b>GP.GDEPEXFON B.CredOuv(;unsec )</b>	<b>GP.GDEPEXFON IB. SUP.MtMdtTitreEmis (;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON MS.ProdChaRat(;u nsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON I B.MtRAR3112(;un sec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON I B.SUP.CredAnnul es(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON_PAR_IN FOAPCP IB.InfoAPCP='DE TAIL' IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON_PAR_IN FOAPCP IB.InfoAPCP='TN ULL' IB.MtReal(;unsec)</b>
011	[L]-CHN.011 (3)[L]-IB.Op Budg='0'							IB.InfoAPCP='TNNULL'
012	[L]-CHN.012 (3) [L]-IB.Op Budg='0'							
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.OpBud g='0'							
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.OpBud g='0'							IB.InfoAPCP='TNNULL'
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.OpBud g='0'							IB.InfoAPCP='TNNULL'
65	[L]-CHN.65 [L]-IB.OpBudg ='0' (sauf 6586) (3)							IB.InfoAPCP='TNNULL'
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.OpBu dg='0'							
<b>Total des dépenses de gestion des services</b>		<b>GP.GDEPGESCOU FON IB.CredOuv(; unsec)</b>	<b>GP.GDEPGESCOUF ON IB.SUP.MtMdtTit reEmis(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPGESCOU FON MS.ProdCha Rat(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPGESCOU FON IB.MtRAR311 2(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPGESCOU FON IB.SUP.Cred Annules(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPGESCOUFON P AR_INFOAPCP IB.InfoAPC P='DETAIL' IB.MtReal(;uns ec)</b>	<b>GP.GDEPGESCOUFON P AR_INFOAPCP IB.InfoAPC P='TNNULL' IB.MtReal(;uns ec)</b>
66	[L]-CHN.66 [L]-IB.OpBudg ='0'							
67	[L]-CHN.67 [L]-IB.OpBudg ='0' (3)							
68	[L]-CHN.68 [L]-IB.OpBudg ='0' (semi-budgétaires) (3 )							
<b>Total des dépenses financières</b>		<b>GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.Cred Ouv(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONRE LFINANC IB.SUP.Mt MdtTitreEmis(;unsec )</b>	<b>GP.GDEPEXFONR ELFINANC MS.Pro dChaRat(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.MtR AR3112(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.SUP. CredAnnules(;uns ec)</b>		<b>GP.GDEPEXFONRELFINA NC IB.MtReal(;unsec)</b>
<b>Total des dépenses réelles</b>		<b>GP.GDEPEXFONR EL IB.CredOuv(;un sec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONRE L IB.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONR EL MS.ProdChaRa t(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONR EL IB.MtRAR3112( ;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONR EL IB.SUP.CredAn nules(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONREL_PAR INFOAPCP IB.InfoAPCP=' DETAIL' IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONREL_PA R_INFOAPCP IB.InfoAPCP ='TNNULL' IB.MtReal(;unse c)</b>

Cha p.	Libellé [C]-AI.LibNomenc atureCourt [T]-IB.CodR D='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	Crédits ouverts [C] -IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis [C]-IB. SUP.MtMdtTitreEmis (;unsec)	Charges rattachées [C]-MS. ProdChaRat(;unsec) (c)	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB. MtRAR3112(;unsec) (c)	Crédits sans emploi (2) [C]-IB.SUP.Cred Annules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.Info APCP='DETAIL' [C]-IB.MtR eal(;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AE [C]-IB.MtReal(;unsec)
023	[L]-CHN.023 [L]-IB.OpBud g='1'							
042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBud g='1' (4)							
043	[L]-CHN.043 [L]-IB.OpBud g='1'							
Total des dépenses d'ordre		GP.GDEPEXFON RD IB.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPEXFON D IB.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)			GP.GDEPEXFON RD IB.SUP.CredAn nules(;unsec)		GP.GDEPEXFON RD IB.MtReal(;unsec)

Pour information : 002 Déficit de fonctionnement reporté de N-1 [L]-CHN.002 [L]-IB.OpBud= '0'								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Total des dépenses de fonctionnement cumulées	GP.GDEPTOTFON IB.CredOuv(;unsec) (c)	GP.GDEPTOTFON A IB.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	GP.GDEPTOTFON CA MS.ProdChaRa t(;unsec)	GP.GDEPTOTFON CA IB.MtRAR3112( ;unsec)	GP.GDEPTOTFON CA IB.SUP.CredAn nules(;unsec)	GP.GDEPEXFON PAR IN FOAPCP IB.InfoAPCP='DE TAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXFON PAR IN FOAPCP IB.InfoAPCP='TN ULL' IB.MtReal(;unsec)
--	--	--	---	--	--	--	---

(1) Dépenses engagées non mandatées.

(2) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.

(3) Hors dépenses imputées aux chapitres 016 et 017.

(4) Les comptes 68 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE</b>	<b>B</b>

**RECETTES**

Chap.	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOp e='T' [T]-IB.OpBudg='T'	Crédits ouverts [C]-IB.CredOuv v (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Titres émis [C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis	Produits rattachés [C]-MS.ProdChaRat	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB.MtRAR3112	Crédits sans emploi (2) [C]-IB.SUP.CredAnnules
<b>TOTAL</b>		<b>GP.GRECEXFON IB.CredOuv</b>	<b>GP.GRECEXFON IB.SUP.MtMdtTitreEmis</b>	<b>GP.GRECEXFON MS.ProdChaRat</b>	<b>GP.GRECEXFON IB.MtRAR3112</b>	<b>GP.GRECEXFON IB.SUP.CredAnnules</b>
013	[L]-CHN.013 (3)					
016	[L]-CHN.016					
017	[L]-CHN.017					
70	[L]-CHN.70					
73	[L]-CHN.73 (sauf 731)					
731	[L]-CHN.731					
74	[L]-CHN.74 (3)					
75	[L]-CHN.75 (3)					
<b>Total des recettes de gestion des services</b>		<b>GP.GREGESCOUFON IB.CredOuv</b>	<b>GP.GREGESCOUFON IB.SUP.P.MtMdtTitreEmis</b>	<b>GP.GREGESCOUFON MS.ProdChaRat</b>	<b>GP.GREGESCOUFON IB.MtRAR3112</b>	<b>GP.GREGESCOUFON IB.SUP.P.CredAnnules</b>
76	[L]-CHN.76					
77	[L]-CHN.77 (3)					
78	[L]-CHN.78 (semi-budgétaires) (3)					
<b>Total des recettes financières</b>		<b>GP.GRECEXFONRELFINANC B.CredOuv</b>	<b>GP.GRECEXFONRELFINANC B.SUP.MtMdtTitreEmis</b>	<b>GP.GRECEXFONRELFINANC MS.ProdChaRat</b>	<b>GP.GRECEXFONRELFINANC B.MtRAR3112</b>	<b>GP.GRECEXFONRELFINANC IB.SUP.CredAnnules</b>
<b>Total des recettes réelles</b>		<b>GP.GRECEXFONREL IB.CredOuv</b>	<b>GP.GRECEXFONREL IB.SUP.MtMdtTitreEmis</b>	<b>GP.GRECEXFONREL MS.ProdChaRat</b>	<b>GP.GRECEXFONREL IB.MtRAR3112</b>	<b>GP.GRECEXFONREL IB.SUP.CredAnnules</b>
042	[L]-CHN.042 (4) (5)					
043	[L]-CHN.043 (6)					
<b>Total des recettes d'ordre</b>		<b>GP.GRECEXFONORD IB.CredOuv</b>	<b>GP.GRECEXFONORD IB.SUP.MtMdtTitreEmis</b>			<b>GP.GRECEXFONORD IB.SUP.CredAnnules</b>

<b>Pour information : 002 Excédent de fonctionnement reporté de N-1 [L]-CHN.002</b>						
---	--	--	--	--	--	--

<b>Total des recettes de fonctionnement cumulées</b>	<b>GP.GRECTOTFON IB.CredOuv</b>	<b>GP.GRECTOTFONCA IB.SUP.MtMdtTitreEmis</b>	<b>GP.GRECTOTFONCA MS.ProdChaRat</b>	<b>GP.GRECTOTFONCA IB.MtRAR3112</b>	<b>GP.GRECTOTFONCA IB.SUP.CredAnnules</b>
--	---------------------------------	--	--------------------------------------	-------------------------------------	---

(1) Recettes justifiées non titrées.

(2) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.

(3) Hors recettes imputées aux chapitres 016 et 017.

(4) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (RF 042 = DI 040).

(5) Les comptes 78 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(6) Chapitre destiné à retracer les opérations particulières telles que les opérations de stocks ou liées à la tenue d'un inventaire permanent simplifié.

III – ADOPTION DU CA	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – DEPENSES – DETAIL PAR ARTICLE	B1

Chap. / art. (1) [C]-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts [C]-IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalizations Mandats émis [C]-B.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	Charges rattachées [C]-MS.ProdChaRat(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRAR3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.MtReal(;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AE [C]-IB.MtReal(;unsec)
<b>TOTAL</b>		<b>GP.GDEPEXFON B.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON B.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON MS.ProdChaRat(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON B.MtRAR3112(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON B.SUP.CredAnnules(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP B.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP B.InfoAPCP='TNU' IB.MtReal(;unsec)</b>
011	[L]-CHN.011 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' (4)							IB.InfoAPCP='TNU' LL
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='01' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TNU' LL
012	[L]-CHN.012 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) (5)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='01' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='01' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'							IB.InfoAPCP='TNU' LL
	[L]-CS.ChapSpe='016' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature' (SansSep) [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TNU' LL
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'							IB.InfoAPCP='TNU' LL
	[L]-CS.ChapSpe='017' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature' (SansSep) [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TNU' LL
65	[L]-CHN.65 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf le 6586) (4)							IB.InfoAPCP='TNU' LL
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='65' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TNU' LL

Chap. / art. (1)[C]-IB.Nature	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	Crédits ouverts[C] -IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis[C]- B.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	Charges rattachées[C]-MS. ProdChaRat(;unsec) c)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB. MtRAR3112(;unsec) c)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.Cred Annules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AE[C] -IB.InfoAPCP='DE TAIL' [C]-IB.MtRea l(;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AE[C] -IB.MtReal(;unsec)
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='6586'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							
Total des dépenses de gestion des services		GP.GDEPGESCOU FON IB.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON IB.SUP.MtMdtTitreEmis(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON MS.ProdChaRat(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON IB.SUP.CredAnnules(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPGESCOU UFON_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unsec)
66	[L]-CHN.66 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='66'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							
67	[L]-CHN.67 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='67'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							
68	[L]-CHN.68 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (semi-budgétaires) (4)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='68'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							
Total des charges financières et spécifiques		GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.SUP.MtMdtTitreEmis(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC MS.ProdChaRat(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.SUP.CredAnnules(;unsec)		GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.MtReal(;unsec)
Total des dépenses réelles		GP.GDEPEXFONR EL IB.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL IB.SUP.MtMdtTitreEmis(;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL MS.ProdChaRat(;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL IB.SUP.CredAnnules(;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unsec)
023	[L]-CHN.023 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'							
042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (6) (7)							

Chap. / art. (1) [C]-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts [C] -IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis [C]- B.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	Charges rattachées [C]-MS. ProdChaRat(;unsec) c)	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB. MtRAR3112(;unsec) c)	Crédits sans emploi (3) [C]-IB.SUP.Cred Annules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AE [C] -IB.InfoAPCP='DE TAIL' [C]-IB.MtRea l(;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AE [C] -IB.MtReal(;unsec)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=042(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg=2							
043	[L]-CHN.043 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (7) (8)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=043(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg=1							
<b>Total des dépenses d'ordre</b>		<b>GP.GDEPEXFONORD IB.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GDEPEXFONORD IB.SUP.MtMdtTitreEmis(;unsec)</b>			<b>GP.GDEPEXFONORD IB.SUP.CredAnnules(;unsec)</b>		<b>GP.GDEPEXFONORD IB.MtReal(;unsec)</b>

**Détail du calcul des ICNE au compte 66112 (9)**

Montant des ICNE de l'exercice [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Nature='66112' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.Groupe='<Non Renseigné>	<b>MS.ICNE</b>
Montant des ICNE de l'exercice N-1	<b>MS.ICNEPrec(;unsec)</b>
= Différence ICNE N – ICNE N-1	<b>IB.MtReal(;unsec)</b>

(1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.

(2) Dépenses engagées non mandatées.

(3) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.

(4) Hors dépenses imputées aux chapitres 016 et 017.

(5) Les dépenses de frais de personnel sont exclues des autorisations d'engagement.

(6) Les comptes 68 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(7) Cf. définitions des chapitres des opérations d'ordre (DF 042 = RI 040) (DF 043 = RF 043).

(8) Chapitre destiné à retracer les opérations particulières telles que les opérations de stocks ou liées à la tenue d'un inventaire permanent.

(9) Si le montant des ICNE de l'exercice est inférieur au montant de l'exercice N-1, le montant du compte 66112 sera négatif.

<b>III – ADOPTION DU CA</b>	<b>III</b>
<b>SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES – DETAIL PAR ARTICLE</b>	<b>B2</b>

Chap / art. (1) [C]-IB.Nature	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonctio n='<Non Renseigné>	Crédits ouverts[C]-I B.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalizations Titres émis[C]-IB.SU P.MtMdtTitreEmis(; unsec)	Produits rattachés[C]-MS.ProdChaRat(; unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.MtRA R3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3)[C]-IB.SUP.CredA nnules(;unsec)
<b>TOTAL</b>		<b>GP.GRECEXFON IB. CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXFON IB. SUP.MtMdtTitreEmi s(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXFON M S.ProdChaRat(;uns ec)</b>	<b>GP.GRECEXFON IB. MtRAR3112(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXFON IB .SUP.CredAnnules(; unsec)</b>
013	[L]-CHN.013 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='013'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]- CS.ChapSpe='016'					
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]- CS.ChapSpe='017'					
70	[L]-CHN.70 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='70'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
73	[L]-CHN.73 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 731) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='73'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
731	[L]-CHN.731 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='731'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
74	[L]-CHN.74 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='74'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
75	[L]-CHN.75 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='75'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
<b>Total des recettes de gestion des services</b>		<b>GP.GREGESCOUF ON IB.CredOuv(;un sec)</b>	<b>GP.GREGESCOUF ON IB.SUP.MtMdtTit reEmis(;unsec)</b>	<b>GP.GREGESCOUF ON MS.ProdChaRat (;unsec)</b>	<b>GP.GREGESCOUF ON IB.MtRAR3112(; unsec)</b>	<b>GP.GREGESCOUF ON IB.SUP.CredAn nules(;unsec)</b>
76	[L]-CHN.76 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='76'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
77	[L]-CHN.77 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='77'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
78	[L]-CHN.78 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (semi-budgétaires) (4)					

Chap / art. (1) C]-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonctio n='<Non Renseigné>	Crédits ouverts [C]- B.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalizations Titres émis [C]-IB.SU P.MtMdtTitreEmis(; unsec)	Produits rattachés [C]-MS.ProdChaRat(; unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRA R3112(;unsec)	Crédits sans emploi (3) [C]-IB.SUP.CredA nnules(;unsec)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='78'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
<b>Total des recettes réelles</b>		<b>GP.GRECEXFONRE L IB.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXFONRE L IB.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXFONRE L MS.ProdChaRat(; unsec)</b>	<b>GP.GRECEXFONRE L IB.MtRAR3112(;un sec)</b>	<b>GP.GRECEXFONRE L IB.SUP.CredAnnu les(;unsec)</b>
042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (5) (6)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='042'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L] -IB.TypOpBudg='2'					
043	[L]-CHN.043 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (5) (7)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='043'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L] -IB.TypOpBudg='1'					
<b>Total des recettes d'ordre</b>		<b>GP.GRECEXFONOR D IB.CredOuv(;unsec)</b>	<b>GP.GRECEXFONOR D IB.SUP.MtMdtTitre eEmis(;unsec)</b>			<b>GP.GRECEXFONOR D IB.SUP.CredAnnu les(;unsec)</b>

**Détail du calcul de la taxe départementale de publicité foncière pour les collectivités dites « surfiscalisées » (compte 73121) (8)**

Montant brut [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Nature='73121' [T]-IB. OpBudg='0' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.Grou pe='<Non Renseigné>	<b>MS.Brut</b>
Compensation	<b>MS.Comp</b>
Montant net	<b>MS.Net</b>

**Détail du calcul des ICNE au compte 7622 (9)**

Montant des ICNE de l'exercice [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Nat ure='7622' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.Groupe='<Non Renseigné>	<b>MS.ICNE</b>
Montant des ICNE de l'exercice N-1	<b>MS.ICNEPrec(;unsec)</b>
= Différence ICNE N – ICNE N-1	<b>IB.MtReal(;unsec)</b>

(1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.

(2) Recettes justifiées non titrées.

(3) Crédits sans emploi = crédits ouverts – réalisations – RAR au 31/12.

(4) Hors recettes imputées aux chapitres 016 et 017.

(5) Cf. définitions du chapitre des opérations d'ordre (RF 042 = DI 040) (RF 043 = DF 043).

(6) Les comptes 78 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(7) Ce chapitre est destiné à retracer les opérations particulières telles que les opérations de stocks ou liées à la tenue d'un inventaire permanent simplifié.

(8) Destiné à retracer le prélèvement de la part non départementale de la taxe.

(9) Si le montant des ICNE de l'exercice est inférieur au montant de l'exercice N-1, le montant du compte 7622 sera négatif.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE	A1

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.MtReal(unsec)	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' A AI.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors RSA)	4-4 IB.Fonction='44' A AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='01'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'05' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'05'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'1'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44'
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='10'							
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13'							
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16'							
18	CHN.18 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='18'							
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20'							
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204'							

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.MtReal(unsec)	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' A AI.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors RSA)	4-4 IB.Fonction='44' A AI.LibRefFonctCourt
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21'							
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22'							
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23'							
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='26'							
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='27'							
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature<deb>'45'							
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='10'							
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13'							
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16'							

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section=' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.MtReal(unsec)	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' A AI.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors RSA)	4-4 IB.Fonction='44' A AI.LibRefFonctCourt
18	CHN.18 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='18'							
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20'							
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204'							
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21'							
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22'							
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23'							
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='26'							
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='27'							
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature<deb>'45'							

IV – ANNEXES							IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE (suite)							A1

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.ChapitreNature! ='001' [T]-PCR.IB.MiReal	5	6	7	8	9	TOTAL
		IB.Fonction='5' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='6' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='7' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='8' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='9' AI.Li bRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'5'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'6'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'7'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'8'		
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='10'					
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='13'					
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='16'					
18	CHN.18 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='18'					
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='20'					
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='204'					
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='21'					
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='22'					
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='23'					
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='26'					
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='27'					

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.ChapitreNature! ='001' [T]-PCR.IB.MtReal	5	6	7	8	9	TOTAL
		IB.Fonction='5' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='6' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='7' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='8' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='9' AI.Li bRefFonctCourt	
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature<deb>'45'					
	<b>RECETTES</b> [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='10'					
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='13'					
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='16'					
18	CHN.18 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='18'					
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='20'					
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='204'					
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='21'					
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='22'					
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='23'					
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='26'					
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='27'					
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature<deb>'45'					



<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.01</b>

**01 – OPERATIONS NON VENTILABLES**

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt	01 Opérations non ventilables [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.Section='I' [C]-PCR.IB.MtReal [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'	
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'	

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.900</b>

FONCTION 0 – **IB.Fonction='0'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.Artic NatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	02							
		IB.Fonction='02' AI.LibRefFonctCourt							
		020	021	022	023	024	025	026	028
		IB.Fonction='020' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='021' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='022' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='023' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='024' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='025' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='026' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='028' AI.LI bRefFonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'020' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'021' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'022' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'023' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'024' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'025' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'026' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'028' [C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Artic NatureCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Artic NatureCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.900</b>

FONCTION 0 – IB.Fonction='0' AI.LibRefFonct (suite 1)

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc<nci>'01' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupez='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	03 IB.Fonction='03' AI.LibRefFonctCourt						
		031 IB.Fonction='031' AI.LibRefFonctCourt	032 IB.Fonction='032' AI.LibRefFonctCourt	033 IB.Fonction='033' AI.LibRefFonctCourt	034 IB.Fonction='034' AI.LibRefFonctCourt		035 IB.Fonction='035' AI.LibRefFonctCourt	038 IB.Fonction='038' AI.LibRefFonctCourt
					0341 IB.Fonction='0341' AI.LibRefFonctCourt	0342 IB.Fonction='0342' AI.LibRefFonctCourt		
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.900</b>

FONCTION 0 – IB.Fonction='0' AI.LibRefFonct (suite 2)

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'05' [T]-PCR.IB.B.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	04 IB.Fonction='04' AI.LibRefFonctCourt					06 IB.Fonction='06' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		041 IB.Fonction='041' AI.LibRefFonctCourt	042 IB.Fonction='042' AI.LibRefFonctCourt	043 IB.Fonction='043' AI.LibRefFonctCourt	044 IB.Fonction='044' AI.LibRefFonctCourt	048 IB.Fonction='048' AI.LibRefFonctCourt		
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='041' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='042' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='043' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='044' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='048' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='06' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt('SansSep') [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt('SansSep') [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.900-5</b>

FONCTION 0-5 – IB.Fonction='05' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1) [C]-PCR.I B.ArticleNatureCou rt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb> '05' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR. IB.MtReal='0'	051	052	058		TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='051' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='052' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='058' AI.LibRefFonctCourt 0580 IB.Fonction='0580' AI.LibRefFo nctCourt	0581 IB.Fonction='0581' AI.LibRefFonc tCourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='051' [C]- PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='052' [C]- PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='0580' [C]- PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='0581' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L] ]-PCR.IB.CodRD='D'						
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L] ]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.901</b>

FONCTION 1 – IB.Fonction='1' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1)	Libellé	10	11	12	13	14	18	TOTAL DU CHAPITRE
[C]-P CR.IB.ArticleNatureCourt	[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'1' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	IB.Fonction='10' AI.Lib RefFoncCourt	IB.Fonction='11' AI.Lib RefFoncCourt	IB.Fonction='12' AI.Lib RefFoncCourt	IB.Fonction='13' AI.Lib RefFoncCourt	IB.Fonction='14' AI.Lib RefFoncCourt	IB.Fonction='18' AI.Lib RefFoncCourt	
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='10' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='11' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='12' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='13' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='14' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='18' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(S ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(S ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.902</b>

FONCTION 2 – **IB.Fonction='2'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1)[C]: PCR.IB.Articl eNatureCourt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PC R.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='I' [I] T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PC R.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBud g='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	20		21			22		
		IB.Fonction='20' AI.LibRefFonctCourt		IB.Fonction='21' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='22' AI.LibRefFonctCourt		
		201	202	211	212	213	221	222	223
		IB.Fonction='201' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='202' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='211' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='212' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='213' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='221' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='222' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='223' AI.L ibRefFonctCourt
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc=' 201' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 202' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 211' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 212' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 213' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 221' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 222' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 223' [C]-PCR.IB.MtRe al
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatu reCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatu reCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.902</b>

FONCTION 2 – **IB.Fonction='2'** **AI.LibRefFonct** (suite 1)

Article / compte nature (1)[C ]-PCR.IB.Ar ticleNature Court	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]- PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section =' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB. OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	23	24	25						26	27
		<b>IB.Fonction='23'</b> <b>AI.LibRefFonctC</b> <b>ourt</b>	<b>IB.Fonction='24'</b> <b>AI.LibRefFonctC</b> <b>ourt</b>	<b>IB.Fonction='25'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>						<b>IB.Fonction='26'</b> <b>AI.LibRefFonctC</b> <b>ourt</b>	<b>IB.Fonction='27'</b> <b>AI.LibRefFonctC</b> <b>ourt</b>
		251	252	253	254	255	256	251	252	253	254
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='23'</b> [C]-PCR.I <b>B.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='24'</b> [C]-PCR.I <b>B.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='251'</b> [C]-PCR. <b>IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='252'</b> [C]-PCR. <b>IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='253'</b> [C]-PCR. <b>IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='254'</b> [C]-PCR. <b>IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='255'</b> [C]-PCR. <b>IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='256'</b> [C]-PCR. <b>IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFo</b> <b>nc='26'</b> [C]-PCR.I <b>B.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefF</b> <b>nc='27'</b> [C]-PCR. <b>IB.MtReal</b>
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNa tureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'										
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNa tureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.902</b>

FONCTION 2 – **IB.Fonction='2'** **AI.LibRefFonct** (suite 2)

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [C]-PCR.IB.ArticleNature [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	28 IB.Fonction='28' AI.LibRefFonctCourt					29 IB.Fonction='29' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		281 IB.Fonction='281' AI.LibRefFonctCourt	282 IB.Fonction='282' AI.LibRefFonctCourt	283 IB.Fonction='283' AI.LibRefFonctCourt	284 IB.Fonction='284' AI.LibRefFonctCourt	288 IB.Fonction='288' AI.LibRefFonctCourt		
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='28' 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28' 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28' 3' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28' 4' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28' 8' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='29' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' SansSep [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' SansSep [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.903</b>

FONCTION 3 – **IB.Fonction='3'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) [C]-P CR.IB.A rticleNa tureCou rt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtAr ticleCourt [T]-PCR.IB.RefFon c<deb>'3' [T]-PCR.IB.Section ='1' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Chap itreNature='001' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal ='0'	30	31							
		<b>IB.Fonction='30'</b> <b>AI.Li bRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='311'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='312'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='313'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='314'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='315'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='316'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='317'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='318'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 30' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 311' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 312' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 313' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 314' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 315' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 316' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 317' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 318' [C]-PCR.IB.MtRe al	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.903</b>

FONCTION 3 – **IB.Fonction='3'** **AI.LibRefFonct** (suite 1)

Article / compte nature (1) [C] PCR.IB.Articl eNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb >'3' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBud g='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	32					
		321 IB.Fonction='321' AI.LibRef FonctCourt	322 IB.Fonction='322' AI.LibRef FonctCourt	323 IB.Fonction='323' AI.LibRef FonctCourt	324 IB.Fonction='324' AI.LibRef FonctCourt	325 IB.Fonction='325' AI.LibRef FonctCourt	326 IB.Fonction='326' AI.LibRef FonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='321' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='322' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='323' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='324' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='325' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='326' [C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.903</b>

FONCTION 3 – **IB.Fonction='3'** **AI.LibRefFonct** (suite 2)

Article / compte nature (1) [C] PCR.IB.Articl eNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb >'3' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR .IB.MtReal!='0'	33			34		35	39	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='34' AI.LibRefFonctCourt		IB.Fonction='35' AI LibRefFonctCourt	IB.Fonction='39' AI LibRefFonctCourt	
		331	332	338	341	348			
		IB.Fonction='331' A .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='332' A .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='338' A .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='341' A .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='348' A .LibRefFonctCourt			
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFon c='331' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='332' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='338' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='341' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='348' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='35' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='39' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [ L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [ L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.904</b>

FONCTION 4 – **IB.Fonction='4'** **AI.LibRefFonct** (hors RSA)

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNature Court	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<!deb>'44' [T]-PCR.IB.Section= ! [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Chapitr eNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!= 0'	41					
		410 IB.Fonction='410' AI.LibRef FonctCourt	411 IB.Fonction='411' AI.LibRef FonctCourt	412 IB.Fonction='412' AI.LibRef FonctCourt	413 IB.Fonction='413' AI.LibRef FonctCourt	414 IB.Fonction='414' AI.LibRef FonctCourt	418 IB.Fonction='418' AI.LibRef FonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='410' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='411' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='412' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='413' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='414' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='418' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.904</b>

FONCTION 4 – **IB.Fonction='4'** **AI.LibRefFonct** (hors RSA) (suite 1)

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR. IB.RefFonc<deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'4' 4' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<N on Renseignés' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=00 1' [T]-PCR.IB.OpBudg=0' [T]-PCR.IB.MtReal!=0'	42								
		420	421				422			
		IB.Fonction='420' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='421' AI.LibRefFonctCourt				IB.Fonction='422' AI.LibRefFonctCourt			
ArticleNat ureCourt		4211	4212	4213	4214	4221	4222	4228		
		IB.Fonction='4211' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4212' AI.LI bRefFonctCourt	IB.Fonction='4213' AI LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4214' AI LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4221' AI LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4222' AI LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4228' AI LibRefFonctCourt		
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 420' [C]-PCR.IB.MtRe al(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 4211' [C]-PCR.IB.MtR eal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='42 12' [C]-PCR.IB.MtReal(;u nsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 4213' [C]-PCR.IB.MtR eal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 4214' [C]-PCR.IB.MtR eal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 4221' [C]-PCR.IB.MtR eal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 4222' [C]-PCR.IB.MtR eal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 4228' [C]-PCR.IB.MtR eal(;unsec)		
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature Court(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature Court(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.904</b>

FONCTION 4 – **IB.Fonction='4'** **AI.LibRefFonct** (hors RSA) (suite 2)

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.R.IB.RefFonc<deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature rel='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	42				45			TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='42' AI.LibRefFonctCourt				IB.Fonction='45' AI.LibRefFonctCourt			
		423		424		425	428		
IB.Fonction='423' AI.LibRefFonctCourt		IB.Fonction='424' AI.LibRefFonctCourt		IB.Fonction='425' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='428' AI.LibRefFonctCourt				
		4231	4232	4238					
		IB.Fonction='4231' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4232' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4238' AI.LibRefFonctCourt					
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='4231' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4232' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4238' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='424' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='425' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='428' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='45' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.904-4</b>

FONCTION 4-4 – **IB.Fonction='44'** **AI.LibRefFonctCourt**

Article / compte nature (1) [C]-PC R.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNatureI='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	441 IB.Fonction='441' A I.LibRefFonctCourt	442 IB.Fonction='442' A I.LibRefFonctCourt	443 IB.Fonction='443' A I.LibRefFonctCourt	444 IB.Fonction='444' A I.LibRefFonctCourt	445 IB.Fonction='445' A I.LibRefFonctCourt	446 IB.Fonction='446' A I.LibRefFonctCourt	447 IB.Fonction='447' A I.LibRefFonctCourt	448 IB.Fonction='448' A I.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='441' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='442' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='443' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='444' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='445' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='446' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='447' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='448' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.905</b>

FONCTION 5 – **IB.Fonction='5'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) <b>[C]-P</b> <b>CR.IB.A</b> <b>rticleNa</b> <b>tureCou</b> <b>rt</b>	Libellé <b>[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt</b> <b>[T]-PCR.IB.Re</b> <b>fFonc&lt;deb&gt;'5'</b> <b>[T]-PCR.IB.Section='1'</b> <b>[T]-PCR.IB.Grou</b> <b>pe='&lt;Non Renseigné&gt;'</b> <b>[T]-PCR.IB.ChapitreNature!='0</b> <b>01'</b> <b>[T]-PCR.IB.OpBudg='0'</b> <b>[T]-PCR.IB.MtReal!='0'</b>	50 <b>IB.Fonction='50'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>		51 <b>IB.Fonction='51'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>						
		501 <b>IB.Fonction='501'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	502 <b>IB.Fonction='502'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	510 <b>IB.Fonction='510'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	511 <b>IB.Fonction='511'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	512 <b>IB.Fonction='512'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	513 <b>IB.Fonction='513'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	514 <b>IB.Fonction='514'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	515 <b>IB.Fonction='515'</b> <b>AI.LibRefFonctCo</b> <b>urt</b>	518 <b>IB.Fonction='518'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>
	DEPENSES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='501'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='502'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='510'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='511'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='512'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='513'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='514'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='515'</b> <b>[C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFon</b> <b>c='518'</b> <b>[C]-PCR.IB.MtR</b> <b>éal</b>
	<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt</b> <b>(SansSep)</b> <b>[L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>									
	RECETTES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>									
	<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt</b> <b>(SansSep)</b> <b>[L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.905</b>

FONCTION 5 – IB.Fonction='5' AI.LibRefFonct (suite 1)

Article / compte nature	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.Reff (1)[C]-P onc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe=' CR.IB.A <Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]- rticleNa PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReall='0' tureCou	52	53	54	55				
		IB.Fonction='52' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='53' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='54' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='55' AI.LibRefFonctCourt				
				551	552	553	554	555	
				IB.Fonction='551' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='552' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='553' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='554' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='555' AI. LibRefFonctCourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc=' 52' [C]-PCR.IB.MtRea	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 53' [C]-PCR.IB.MtRea	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 54' [C]-PCR.IB.MtRea	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 551' [C]-PCR.IB.MtRe	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 552' [C]-PCR.IB.MtRe	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 553' [C]-PCR.IB.MtRe	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 554' [C]-PCR.IB.MtRe	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 555' [C]-PCR.IB.MtR
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(S ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(S ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.905</b>

FONCTION 5 – **IB.Fonction='5'** **AI.LibRefFonct** (suite 2)

Article / compte nature (1) [C] -PCR.IB.Art icleNatureC ourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [T]-PCR .IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNa ture!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	56	57	58		59	TOTAL DU CHAPITRE
		<b>IB.Fonction='56'</b> <b>AI.LibRe</b> <b>fFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='57'</b> <b>AI.LibRe</b> <b>fFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='58'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b> 581 <b>IB.Fonction='581'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='58'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b> 588 <b>IB.Fonction='588'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='59'</b> <b>AI.LibRe</b> <b>fFonctCourt</b>	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='56' [ C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='57' [ C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='581' [ C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='588' [ C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='59' [ C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.C odRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.C odRD='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.906

FONCTION 6 – IB.Fonction='6' AI.LibRefFonct

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonctCourt [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	60	61	62	63		
		IB.Fonction='60' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='61' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='62' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='63' AI.LibRefFonctCourt		
					631	632	633
					IB.Fonction='631' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='632' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='633' AI.LibRefFonctCourt
					6311	6312	
					IB.Fonction='6311' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='6312' AI.LibRefFonctCourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='60'	[C]-PCR.IB.RefFonc='61'	[C]-PCR.IB.RefFonc='62'	[C]-PCR.IB.RefFonc='63'	[C]-PCR.IB.RefFonc='63'	[C]-PCR.IB.RefFonc='63'
		[C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal	11 [C]-PCR.IB.MtReal	12 [C]-PCR.IB.MtReal	2 [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(S)ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(S)ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.906</b>

FONCTION 6 – **IB.Fonction='6'** **Al.LibRefFonct** (suite)

Article / compte nature	64	65	66	67	68	69	TOTAL DU CHAPITRE
Libellé <b>[C]-PCR.A.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'6' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'</b>	<b>IB.Fonction='64' Al.Li bRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='65' Al.Li bRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='66' Al.Li bRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='67' Al.Li bRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='68' Al.Li bRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='69' Al.Li bRefFonctCourt</b>	
DEPENSES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='64' [C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='65' [C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='66' [C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='67' [C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='68' [C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='69' [C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.MtReal</b>
<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>							
RECETTES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>							
<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.907

FONCTION 7 – IB.Fonction='7' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNature Court	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'7' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	70	71	72					
		IB.Fonction='70' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='71' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='72' AI.LibRefFonctCourt					
				720	721			722	
				IB.Fonction='720' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='721' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='722' AI.LibRefFonctCourt	
					7211	7212	7213	7221	7222
					IB.Fonction='7211' AI.LibRefFonctCour	IB.Fonction='7212' AI.LibRefFonctCour	IB.Fonction='7213' AI.LibRefFonctCour	IB.Fonction='7221' AI.LibRefFonctCour	IB.Fonction='7222' AI. LibRefFonctCourt
					↓	↓	↓	↓	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc ='70' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='71' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='720' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7211' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7212' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7213' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7221' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc= 7222' [C]-PCR.IB.MtRe al
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.907</b>

FONCTION 7 – **IB.Fonction='7'** **AI.LibRefFonct** (suite 1)

Article / compte nature	Libellé <b>[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt</b> <b>[T]-PCR.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'7'</b> <b>[T]-PCR</b> <b>[C]-PCR.IB</b> <b>.IB.Section='1'</b> <b>[T]-PCR.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;'</b> <b>[T]-PCR.IB.ChapitreNa</b> <b>ArticleNature</b> <b>Court</b> <b>ture!='001'</b> <b>[T]-PCR.IB.OpBudg='0'</b> <b>[T]-PCR.IB.MtReal!='0'</b>	73 <b>IB.Fonction='73'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>					74 <b>IB.Fonction='74'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>
		731 <b>IB.Fonction='731'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>	732 <b>IB.Fonction='732'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>	733 <b>IB.Fonction='733'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>	734 <b>IB.Fonction='734'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>	735 <b>IB.Fonction='735'</b> <b>AI.LibR</b> <b>efFonctCourt</b>	
	DEPENSES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='731'</b> <b>[C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='732'</b> <b>[C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='733'</b> <b>[C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='734'</b> <b>[C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='735'</b> <b>[C]-PCR.IB.MtReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc='74'</b> <b>[C]-PCR.IB.MtReal</b>
	<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep)</b> <b>[L]-PCR.IB.C</b> <b>odRD='D'</b>						
	RECETTES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>						
	<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep)</b> <b>[L]-PCR.IB.C</b> <b>odRD='R'</b>						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.907

FONCTION 7 – IB.Fonction='7' AI.LibRefFonct (suite 2)

Article / compte nature (1) [C ]-PCR.IB.Art icleNatureC ourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [T]-PCR.IB .Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNatur el='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PC R.IB.MtReal='0'	75 IB.Fonction='75' AI.LibRefFonctCourt					76 IB.Fonction='76' AI.LibRefFonctC ourt	77 IB.Fonction='77' AI.LibRefFonctC ourt	78 IB.Fonction='78' AI.LibRefFonctC ourt	79 IB.Fonction='79' AI.LibRefFonctC ourt	TOTAL DU CHAPITRE
		751 IB.Fonction='751' AI.LibRefFonctC ourt	752 IB.Fonction='752' AI.LibRefFonctC ourt	753 IB.Fonction='753' AI.LibRefFonctC ourt	754 IB.Fonction='754' AI.LibRefFonctC ourt	758 IB.Fonction='758' AI.LibRefFonctC ourt					
		[C]-PCR.IB.RefFo nc='751' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='752' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='753' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='754' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='758' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='76' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='77' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='78' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='79' [C]-PCR.I B.MtReal	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'										[C]-PCR.IB.MtReal	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Art icleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.Co dRD='D'											
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'											
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Art icleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.Co dRD='R'											

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.908</b>

FONCTION 8 – IB.Fonction='8' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1)	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]- PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Sectio n='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.I. B.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	80	81	82						
		IB.Fonction='80' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='81' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='82' AI.LibRefFonctCourt						
				820	821	822	823	824	825	828
				IB.Fonction='820' A LibRefFonctCourt	IB.Fonction='821' A LibRefFonctCourt	IB.Fonction='822' A LibRefFonctCourt	IB.Fonction='823' A LibRefFonctCourt	IB.Fonction='824' A LibRefFonctCourt	IB.Fonction='825' A LibRefFonctCourt	IB.Fonction='828' A LibRefFonctCourt
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc ='80' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='81' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='820' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='821' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='822' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='823' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='824' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='825' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='828' [C]-PCR.IB. MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN atureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'										
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN atureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.908</b>

FONCTION 8 – **IB.Fonction='8'** **AI.LibRefFonct** (suite 1)

Article / compte nature (1) [C]-PCR.I B.ArticleNatureCo urt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb >'8' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR .IB.MtReal!='0'	83						
		IB.Fonction='83' AI.LibRefFonctCourt						
		830 IB.Fonction='830' AI.L ibRefFonctCourt	831 IB.Fonction='831' AI.L ibRefFonctCourt	832 IB.Fonction='832' AI.L ibRefFonctCourt	833 IB.Fonction='833' AI.L ibRefFonctCourt	834 IB.Fonction='834' AI.L ibRefFonctCourt	835 IB.Fonction='835' AI.L ibRefFonctCourt	838 IB.Fonction='838' AI.L ibRefFonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc=' 830' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 831' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 832' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 833' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 834' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 835' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 838' [C]-PCR.IB.MtRe al
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [ L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [ L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A1.908</b>

FONCTION 8 – **IB.Fonction='8'** **AI.LibRefFonct** (suite 2)

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	84							
		841	842	843	844	845	846	847	849
nature (1) [C ]-PCR.IB.Ar ticleNature Court		<b>IB.Fonction='841' AI .LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='842' AI .LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='843' AI .LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='844' AI .LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='845' AI .LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='846' AI .LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='847' AI .LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='849' AI.LI bRefFonctCourt</b>
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc ='841' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='842' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='843' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='844' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='845' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='846' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='847' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc= 849' [C]-PCR.IB.MtRea l
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.908

FONCTION 8 – **IB.Fonction='8'** **AI.LibRefFonct** (suite 3)

Article / compte nature (1) [C] [J]-PCR.IB.Ar [I]ticleNature Court	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PC R.IB.RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='1' [T] [J]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.I B.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	85 IB.Fonction='85' AI.LibRefFonctCourt					86 IB.Fonction='86' AI.LibRefFonctC	87 IB.Fonction='87' AI.LibRefFonctC	88 IB.Fonction='88' AI.LibRefFonctC	89 IB.Fonction='89' AI.LibRefFonctC	TOTAL DU CHAPITRE
		851 IB.Fonction='851' AI.LibRefFonctC	852 IB.Fonction='852' AI.LibRefFonctC	853 IB.Fonction='853' AI.LibRefFonctC	854 IB.Fonction='854' AI.LibRefFonctC	855 IB.Fonction='855' AI.LibRefFonctC	ourt	ourt	ourt	ourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefF onc='851' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='852' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='853' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='854' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='855' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='86' [C]-PCR J.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='87' [C]-PCR J.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='88' [C]-PCR J.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='89' [C]-PCR J.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtRe al	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatu reCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'											
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'											
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatu reCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'											

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE	A2

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.MtReal (.unsec)	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCo urt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' AI.LibRefFonctCo ourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCo urt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCo urt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCo urt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCo urt (hors APA et RSA / Régularisation de RMI)	4-3 IB.Fonction='43' AI.LibRefFonctCo ourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='01'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'05' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'43' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'05'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'1'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'43' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'43'
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011'							
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012'							
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014'							
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ArticleNature<deb>'65' [L]-PCR.IB.ArticleNature<!deb>'6586'							
6586	CHN.6586 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6586'							
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='66'							

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]- PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.MtReal (,unsec)	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCo urt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' AI.LibRefFonctC ourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCo urt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCo urt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCo urt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCo urt (hors APA et RSA / Régularisation de RMI)	4-3 IB.Fonction='43' AI.LibRefFonctC ourt
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='6 7'							
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='6 8'							
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
013	CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='0 13'							
70	CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='7 0'							
73	CHN.73 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='7 3'							
731	CHN.731 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='7 31'							
74	CHN.74 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB. ArticleNature<deb >'74'							
75	CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB. ArticleNature<deb >'75'							
76	CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='7 6'							

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.MtReal (unsec)	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' A AI.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors APA et RSA / Régularisation de RMI)	4-3 IB.Fonction='43' A AI.LibRefFonctCourt
77	CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature=77							
78	CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature=78							

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D’ENSEMBLE (suite)</b>	<b>A2</b>

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<No n Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.MtReal(:unsec)	4-4 [B.Fonction='44' A [LibRefFonct	5 [B.Fonction='5' AI [LibRefFonctCourt	6 [B.Fonction='6' AI [LibRefFonctCourt	7 [B.Fonction='7' AI [LibRefFonctCourt	8 [B.Fonction='8' AI [LibRefFonctCourt	9 [B.Fonction='9' AI [LibRefFonctCourt	TOTAL
	<b>DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'44'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'5'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'6'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'7'</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'8'</b>		
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011'						
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012'						
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014'						
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ArticleNature<deb>'65' [L]-PCR.IB.ArticleNature<deb>'6586'						
6586	CHN.6586 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6586'						
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='66'						
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67'						
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='68'						
	<b>RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>							
013	CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013'						
70	CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70'						

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.MtReal(:unsec)	4-4 IB.Fonction='44' AI I.LibRefFonct	5 IB.Fonction='5' AI LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI LibRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI LibRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI LibRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI LibRefFonctCourt	TOTAL
73	CHN.73 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73'						
731	CHN.731 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='731'						
74	CHN.74 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ArticleNature<deb>'74'						
75	CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ArticleNature<deb>'75'						
76	CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='76'						
77	CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77'						
78	CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='78'						

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.01</b>

**01 – OPERATIONS NON VENTILABLES**

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt	01 Opérations non ventilables [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [C]-PCR.IB.MtReal!='0' [C]-PCR.IB.MtReal
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'	
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'	

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.930</b>

FONCTION 0 – IB.Fonction='0' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.Re Fonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'05' [T]-PCR. IB.RefFonc!='01' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Gr oupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature! ='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	02 IB.Fonction='02' AI.LibRefFonctCourt							
		020 IB.Fonction='020' AI. LibRefFonctCourt	021 IB.Fonction='021' AI. LibRefFonctCourt	022 IB.Fonction='022' AI. LibRefFonctCourt	023 IB.Fonction='023' AI.Lib RefFonctCourt	024 IB.Fonction='024' AI. LibRefFonctCourt	025 IB.Fonction='025' AI. LibRefFonctCourt	026 IB.Fonction='026' AI. LibRefFonctCourt	028 IB.Fonction='028' AI. LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'020' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'021' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'022' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'023' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'024' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'025' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'026' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc< deb>'028' [C]-PCR.IB. MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' {SansSep} [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' {SansSep} [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.930</b>

FONCTION 0 – IB.Fonction='0' AI.LibRefFonct (suite 1)

Article / compte nature (1)[C]- PCR.IB.Articl eNatureCour t	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc!='01' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	03 IB.Fonction='03' AI.LibRefFonctCourt						
		031 IB.Fonction='031' AI.LibRefFonctCourt	032 IB.Fonction='032' AI.LibRefFonctCourt	033 IB.Fonction='033' AI.LibRefFonctCourt	034 IB.Fonction='034' AI.LibRefFonctCourt		035 IB.Fonction='035' AI.LibRefFonctCourt	038 IB.Fonction='038' AI.LibRefFonctCourt
					0341 IB.Fonction='0341' AI.LibRefFonctCourt	0342 IB.Fonction='0342' AI.LibRefFonctCourt		
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'031' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'032' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'033' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0341' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0342' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'035' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'038' [C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.930</b>

FONCTION 0 – IB.Fonction='0' AI.LibRefFonct (suite 2)

Article / compte nature (1)[C]- PCR.IB.Artic eNatureCour	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFon c<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'05' [T]-PCR.IB.RefFo nc!='01' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB. OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	04 IB.Fonction='04' AI.LibRefFonctCourt					06 IB.Fonction='06' AI.Lib RefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		041 IB.Fonction='041' AI.Lib RefFonctCourt	042 IB.Fonction='042' AI.Lib RefFonctCourt	043 IB.Fonction='043' AI.Lib RefFonctCourt	044 IB.Fonction='044' AI.Lib RefFonctCourt	048 IB.Fonction='048' AI.Lib RefFonctCourt		
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='04 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='04 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='04 3' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='04 4' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='04 8' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='06 i [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (San sSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (San sSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.930-5</b>

FONCTION 0-5 – **IB.Fonction='05'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) [C]-PCR.I B.ArticleNatureCou rt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb> '05' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR. IB.MtReal!='0'	051	052	058		TOTAL DU CHAPITRE
		<b>IB.Fonction='051'</b> <b>AI.LibRefFo</b> <b>nctCourt</b>	<b>IB.Fonction='052'</b> <b>AI.LibRefFo</b> <b>nctCourt</b>	<b>IB.Fonction='058'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='0580'</b> <b>AI.LibRefFo</b> <b>nctCourt</b>	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='051' [C]- PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='052' [C]- PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='0580' [C]- PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='0581' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L] ]-PCR.IB.CodRD='D'						
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L] ]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.931</b>

FONCTION 1 – IB.Fonction='1' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1)	Libellé	10	11	12	13	14	18	TOTAL DU CHAPITRE
[C]-P CR.IB.ArticleNatureCourt	[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'1' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	IB.Fonction='10' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='11' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='12' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='13' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='14' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='18' AI.LibRefFoncCourt	
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='10' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='11' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='12' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='13' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='14' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='18' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.932</b>

FONCTION 2 – **IB.Fonction='2'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature e (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Grou pe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=0 02' [T]-PCR.IB.OpBudg=0' [T]-PCR.IB.MtReal!=0'	20 <b>IB.Fonction='20'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>		21 <b>IB.Fonction='21'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>			22 <b>IB.Fonction='22'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>		
		201 <b>IB.Fonction='201'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt	202 <b>IB.Fonction='202'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt	211 <b>IB.Fonction='211'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt	212 <b>IB.Fonction='212'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt	213 <b>IB.Fonction='213'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt	221 <b>IB.Fonction='221'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt	222 <b>IB.Fonction='222'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt	223 <b>IB.Fonction='223'</b> <b>AI.L</b> ibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='201' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc='202' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc='211' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc='212' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc='213' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc='221' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc='222' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc='223' [C]-PCR.IB.MtRe al
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.932

FONCTION 2 – IB.Fonction='2' AI.LibRefFonct (suite 1)

Article / compte nature (1)[C -PCR.IB.Ar ticleNature Court	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]- PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section ='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB. OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	23	24	25						26	27
		IB.Fonction='23' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='24' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='25' AI.LibRefFonctCourt						IB.Fonction='26' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='27' AI.LibRefFonctC
		ourt	ourt	251	252	253	254	255	256	ourt	ourt
				IB.Fonction='251' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='252' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='253' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='254' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='255' AI.LibRefFonctC	IB.Fonction='256' AI.LibRefFonctC		
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFo nc='23' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='24' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='251' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='252' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='253' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='254' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='255' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='256' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='26' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefF onc='27' [C]-PCR .IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNa tureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'											
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNa tureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.932</b>

FONCTION 2 – IB.Fonction='2' AI.LibRefFonct (suite 2)

Article / compte nature (1)	Libellé	28					29	TOTAL DU CHAPITRE
		281	282	283	284	288	IB.Fonction='29' AI.LibR efFonctCourt	
	[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefF onc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe= <Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]- PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	IB.Fonction='281' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='282' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='283' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='284' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='288' AI.Lib RefFonctCourt		
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='28 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28 3' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28 4' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28 5' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='29' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(S ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(S ansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.933</b>

FONCTION 3 – **IB.Fonction='3'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) [C]-P CR.IB.A rticleNa tureCou rt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtAr ticleCourt [T]-PCR.IB.RefFon c<deb>'3' [T]-PCR.IB.Section '=F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Chap itreNature='002' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal '='0'	30	31							
		<b>IB.Fonction='30'</b> <b>AI.Li bRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='311'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='312'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='313'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='314'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='315'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='316'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='317'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='318'</b> <b>AI. LibRefFonctCourt</b>
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 30' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 311' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 312' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 313' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 314' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 315' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 316' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 317' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 318' [C]-PCR.IB.MtRe al	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.933</b>

FONCTION 3 – **IB.Fonction='3'** **AI.LibRefFonct** (suite 1)

Article / compte nature (1) [C] PCR.IB.Articl eNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb> <3> [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T] -PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB. MtReal='0'	32					
		321 IB.Fonction='321' AI.LibRe fFoncCourt	322 IB.Fonction='322' AI.LibRe fFoncCourt	323 IB.Fonction='323' AI.LibRe fFoncCourt	324 IB.Fonction='324' AI.LibRe fFoncCourt	325 IB.Fonction='325' AI.LibRe fFoncCourt	326 IB.Fonction='326' AI.LibRe fFoncCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='321' [C] C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='322' [C] C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='323' [C] C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='324' [C] C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='325' [C] C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='326' [C] C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]- PCR.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]- PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.933</b>

FONCTION 3 – IB.Fonction='3' AI.LibRefFonct (suite 2)

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	33			34		35	39	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='34' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='35' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='39' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='331' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='332' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='338' AI.LibRefFonctCourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='331' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='332' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='338' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='341' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='348' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='35' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='39' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.934</b>

FONCTION 4 – IB.Fonction='4' AI.LibRefFonct (hors APA et RSA/Régularisation de RMI)

Article / compte nature (1)[C]-PCR.IB. ArticleNature Court	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [T]-PCR .IB.RefFonc<ldeb>'43' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'44' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [T] -PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	41 IB.Fonction='41' AI.LibRefFonctCourt					
		410 IB.Fonction='410' AI.LibR efFonctCourt	411 IB.Fonction='411' AI.LibR efFonctCourt	412 IB.Fonction='412' AI.LibR efFonctCourt	413 IB.Fonction='413' AI.LibR efFonctCourt	414 IB.Fonction='414' AI.LibR efFonctCourt	418 IB.Fonction='418' AI.Lib RefFonctCourt
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='410' ! [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='411' ! [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='412' ! [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='413' ! [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='414' ! [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='418' ! [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.C odRD='D'						
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.C odRD='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.934

FONCTION 4 – IB.Fonction='4' AI.LibRefFonct (hors APA et RSA/Régularisation de RMI) (suite 1)

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'43' [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	42							
		420	421				422		
		IB.Fonction='420' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='421' AI.LibRefFonctCourt				IB.Fonction='422' AI.LibRefFonctCourt		
		4211	4212	4213	4214	4221	4222	4228	
		IB.Fonction='4211' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4212' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4213' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4214' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4221' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4222' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4228' AI.LibRefFonctCourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='420' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='4211' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='4212' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='4213' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='4214' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='4221' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='4222' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='4228' [C]-PCR.IB.MtReal	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.934</b>

FONCTION 4 – IB.Fonction='4' AI.LibRefFonct (hors APA et RSA/Régularisation de RMI) (suite 2)

Article / compte nature (1) -PCR.IB.Ar ticleNature Court	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<ideb>'43' [T]-PCR.IB.RefFonc< <ideb>'44' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	42 IB.Fonction='42' AI.LibRefFonctCourt						45 IB.Fonction='45' AI LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE	
		423 IB.Fonction='423' AI.LibRefFonctCourt			424 IB.Fonction='424' AI LibRefFonctCourt	425 IB.Fonction='425' AI LibRefFonctCourt	428 IB.Fonction='428' AI LibRefFonctCourt			
		4231 IB.Fonction='4231' AI LibRefFonctCourt	4232 IB.Fonction='4232' AI.LibRefFonctCourt	4238 IB.Fonction='4238' AI.LibRefFonctCourt						
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='4 231' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='4232' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='4238' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='424' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='425' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='428' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='45' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.MtReal		
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.934-3</b>

## FONCTION 4-3 – IB.Fonction='43' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.Ar rticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'43' [T]-PCR.I B.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNatur e!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	430 IB.Fonction='430' AI.LibRef FonctCourt	431 IB.Fonction='431' AI.LibRef FonctCourt	432 IB.Fonction='432' AI.LibRef FonctCourt	433 IB.Fonction='433' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='430' [C] ]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='431' [C] ]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='432' [C] ]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='433' [C] ]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.Cod RD='D'					
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.Cod RD='R'					

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.934-4</b>

FONCTION 4-4 – **IB.Fonction='44'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) [C]-PC R.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature! =002' [T]-PCR.IB.OpBudg=0' [T]-PCR.IB.MtReal!=0'	441 IB.Fonction='441' A I.LibRefFonctCourt	442 IB.Fonction='442' A I.LibRefFonctCourt	443 IB.Fonction='443' A I.LibRefFonctCourt	444 IB.Fonction='444' A I.LibRefFonctCourt	445 IB.Fonction='445' A I.LibRefFonctCourt	446 IB.Fonction='446' A I.LibRefFonctCourt	447 IB.Fonction='447' A I.LibRefFonctCourt	448 IB.Fonction='448' A I.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='441' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='442' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='443' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='444' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='445' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='446' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='447' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='448' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.935</b>

FONCTION 5 – **IB.Fonction='5'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) [C]-P CR.IB.A ArticleNat ureCour	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB. RefFonc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB .Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNa ture!'002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtRe all='0'	50 <b>IB.Fonction='50'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>		51 <b>IB.Fonction='51'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>						
		501 <b>IB.Fonction='501'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>	502 <b>IB.Fonction='502'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>	510 <b>IB.Fonction='510'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>	511 <b>IB.Fonction='511'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>	512 <b>IB.Fonction='512'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>	513 <b>IB.Fonction='513'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>	514 <b>IB.Fonction='514'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>	515 <b>IB.Fonction='515'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>	518 <b>IB.Fonction='518'</b> <b>AI.LibRefFonctCou</b>
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFon c='501' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='502' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='510' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='511' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='512' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='513' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='514' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='515' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='518' [C]-PCR.IB. MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCo urt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCo urt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.935</b>

FONCTION 5 – **IB.Fonction='5'** **AI.LibRefFonct** (suite 1)

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<d eb>'5' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpB udg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	52	53	54	55				
		<b>IB.Fonction='52'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='53'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='54'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='55'</b> <b>AI.LibRefFonctCourt</b>				
nature (1) [C ]-PCR.IB.Ar ticleNature Court				551	552	553	554	555	
				<b>IB.Fonction='551'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='552'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='553'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='554'</b> <b>AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='555'</b> <b>AI.L</b> <b>ibRefFonctCourt</b>	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc ='52' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='53' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='54' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='551' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='552' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='553' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='554' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc= 555' [C]-PCR.IB.MtRea l
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.935</b>

## FONCTION 5 – IB.Fonction='5' AI.LibRefFonct (suite 2)

Article / compte nature (1) [C] PCR.IB.Articl eNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [T]-PCR.I B.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNatu re!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	56	57	58		59	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='56' AI.LibR efFonctCourt	IB.Fonction='57' AI.LibR efFonctCourt	IB.Fonction='58' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='58' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='588' AI.Lib RefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='56' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='57' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='58' 1 [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='58' 8 [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='59' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cod RD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cod RD='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.936</b>

FONCTION 6 – IB.Fonction='6' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonctCourt [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	60	61	62	63		
		IB.Fonction='60' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='61' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='62' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='63' AI.LibRefFonctCourt		
					631	632	633
					IB.Fonction='631' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='632' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='633' AI.LibRefFonctCourt
					6311 IB.Fonction='6311' AI.LibRefFonctCourt	6312 IB.Fonction='6312' AI.LibRefFonctCourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='60' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='61' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='62' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 11 [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 12 [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 2 [C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.936</b>

FONCTION 6 – **IB.Fonction='6'** **AI.LibRefFonct** (suite)

Article / compte	Libellé	64	65	66	67	68	69	TOTAL DU CHAPITRE
nature (1)	[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpArticleNat ArticleNat ureCourt	[B.Fonction='64' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='65' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='66' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='67' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='68' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='69' AI.Lib RefFonctCourt	
	[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='64' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='65' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='66' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='67' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='68' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='69' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
	[L]-PCR.IB.CodRD='R'							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.937</b>

FONCTION 7 – IB.Fonction='7' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1)[C]-PCR.IB. ArticleNature Court	Libelle[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<d eb>'7' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseignés' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpB udg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	70	71	72					
		IB.Fonction='70' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='71' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='72' AI.LibRefFonctCourt					
				720	721			722	
				IB.Fonction='720' AI. .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='721' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='7211' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='7212' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='7213' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='7221' AI.LibRefFonctCourt
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc ='70' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='71' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='720' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7211' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7212' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7213' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7221' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='7222' [C]-PCR.IB. .MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSe d) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSe d) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.937</b>

FONCTION 7 – **IB.Fonction='7'** **AI.LibRefFonct** (suite 1)

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [T]-PCR.IB.S ection='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='00 2' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	73					74
		[B.Fonction='73' AI.LibRefFonctCourt					[B.Fonction='74' AI.LibR efFonctCourt
		731	732	733	734	735	
		[B.Fonction='731' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='732' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='733' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='734' AI.Lib RefFonctCourt	[B.Fonction='735' AI.Lib RefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='73 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='73 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='73 3' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='73 4' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='73 5' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='74' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D='R'						

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.937

FONCTION 7 – IB.Fonction='7' AI.LibRefFonct (suite 2)

Article / compte nature (1) [C ]-PCR.IB.Art icleNatureC ourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [T]-PCR.IB .Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNatur el='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PC R.IB.MtReal='0'	75 IB.Fonction='75' AI.LibRefFonctCourt					76 IB.Fonction='76' AI.LibRefFonctC ourt	77 IB.Fonction='77' AI.LibRefFonctC ourt	78 IB.Fonction='78' AI.LibRefFonctC ourt	79 IB.Fonction='79' AI.LibRefFonctC ourt	TOTAL DU CHAPITRE
		751 IB.Fonction='751' AI.LibRefFonctC ourt	752 IB.Fonction='752' AI.LibRefFonctC ourt	753 IB.Fonction='753' AI.LibRefFonctC ourt	754 IB.Fonction='754' AI.LibRefFonctC ourt	758 IB.Fonction='758' AI.LibRefFonctC ourt					
		[C]-PCR.IB.RefFo nc='751' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='752' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='753' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='754' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='758' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='76' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='77' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='78' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFo nc='79' [C]-PCR.I B.MtReal	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'										[C]-PCR.IB.MtReal	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Art icleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.Co dRD='D'											
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'											
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Art icleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.Co dRD='R'											

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.938</b>

FONCTION 8 – **IB.Fonction='8'** **AI.LibRefFonct**

Article / compte nature (1) <b>[C]-P</b> <b>CR.IB.Ar</b> <b>icleNatu</b> <b>reCourt</b>	Libellé <b>[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PC</b> <b>R.IB.RefFonc&lt;deb&gt;'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [</b> <b>T]-PCR.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;' [T]-PCR</b> <b>.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg=</b> <b>'0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'</b>	80	81	82						
		<b>IB.Fonction='80' AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='81' AI.</b> <b>LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='82' AI.LibRefFonctCourt</b>						
				820	821	822	823	824	825	828
				<b>IB.Fonction='820' A</b> <b>.LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='821' A</b> <b>.LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='822' A</b> <b>.LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='823' A</b> <b>.LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='824' A</b> <b>.LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='825' A</b> <b>.LibRefFonctCourt</b>	<b>IB.Fonction='828' A</b> <b>.LibRefFonctCourt</b>
DEPENSES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>		<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=80' [C]-PCR.IB.Mt</b> <b>Real</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=81' [C]-PCR.IB.Mt</b> <b>Real</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=820' [C]-PCR.IB.M</b> <b>tReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=821' [C]-PCR.IB.M</b> <b>tReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=822' [C]-PCR.IB.M</b> <b>tReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=823' [C]-PCR.IB.M</b> <b>tReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=824' [C]-PCR.IB.M</b> <b>tReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=825' [C]-PCR.IB.M</b> <b>tReal</b>	<b>[C]-PCR.IB.RefFonc</b> <b>=828' [C]-PCR.IB.</b> <b>MtReal</b>
<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatu</b> <b>reCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'</b>										
RECETTES <b>[L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>										
<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatu</b> <b>reCourt (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'</b>										

(1) Détailler conformément au plan de comptes.



<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.938</b>

FONCTION 8 – **IB.Fonction='8'** **AI.LibRefFonct** (suite 2)

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR. IB.RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Ch apitreNature='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-P PCR.IB.ArticleNatureCourt CR.IB.MtReal='0'	84							
		841	842	843	844	845	846	847	849
nature (1) [C]- PCR.IB.ArticleNatureCourt		IB.Fonction='841' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='842' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='843' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='844' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='845' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='846' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='847' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='849' AI.L LibRefFonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc=' 841' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 842' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 843' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 844' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 845' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 846' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 847' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 849' [C]-PCR.IB.MtRe al
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature Court'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature Court'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE</b>	<b>A2.938</b>

FONCTION 8 – **IB.Fonction='8'** **AI.LibRefFonct** (suite 3)

Article / compte nature (1) [C] ]-PCR.IB.Ar ticleNature Court	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PC R.IB.RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	85 IB.Fonction='85' AI.LibRefFonctCourt					86 IB.Fonction='86' AI.LibRefFonctCourt	87 IB.Fonction='87' AI.LibRefFonctCourt	88 IB.Fonction='88' AI.LibRefFonctCourt	89 IB.Fonction='89' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		851 IB.Fonction='851' AI.LibRefFonctCourt	852 IB.Fonction='852' AI.LibRefFonctCourt	853 IB.Fonction='853' AI.LibRefFonctCourt	854 IB.Fonction='854' AI.LibRefFonctCourt	855 IB.Fonction='855' AI.LibRefFonctCourt	ourt	ourt	ourt	ourt	
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='851' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='852' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='853' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='854' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='855' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='86' [C]-PCR IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='87' [C]-PCR IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='88' [C]-PCR IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='89' [C]-PCR IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatu reCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'											
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'											
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatu reCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'											

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES CREDITS DE TRESORERIE</b>	<b>B1.1</b>

**DETAIL DES CREDITS DE TRESORERIE (1)**

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-TRE.IB.NumContrat	Date de la décision de réaliser la ligne de trésorerie (2) [C]-TRE.IB.DtDec	Montant maximum autorisé au 01/01/N [C]-TRE.IB.MtMaxAuto i	Montant des tirages N [C]-TRE.IB.MtTirage	Montant des remboursements N		Encours restant dû au 31/12/N [C]-TRE.IB.MtRestDu
				Intérêts (3) [C]-TRE.IB.MtRemb Int	Remboursement du tirage [C]-TRE.IB.MtRemb	
5191 Avances du Trésor [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>						
5192 Avances de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>						
51931 Lignes de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>						
51932 Lignes de trésorerie liées à un emprunt [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>						
5194 Billets de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>						
5198 Autres crédits de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>						
519 Crédits de trésorerie (Total) [L]-TRE.GP.TOTAL_519						

(1) Circulaire n° NOR : INTB8900071C du 22/02/1989.

(2) Indiquer la date de la délibération de l'assemblée autorisant la ligne de trésorerie ou la date de la décision de l'ordonnateur de réaliser la ligne de trésorerie sur la base d'un montant maximum autorisé par l'organe délibérant (article M. 4221-5 du CGCT).

(3) Il s'agit des intérêts comptabilisés au compte 6615, sauf pour les emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie pour lesquels les intérêts sont comptabilisés au compte 6611 et sauf pour les billets de trésorerie pour lesquels les intérêts sont comptabilisés au compte 6618.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE</b>	<b>B1.2</b>

**REPARTITION PAR NATURE DE DETTE (hors 16449 et 166)**

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumC ontrat [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-EMP.IB.CodTypEm pr='01'	Emprunts et dettes à l'origine du contrat													
	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaP reteur	Date de signature [C]-E MP.IB.DtSigni nit	Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C]-EMP.IB. DtEmission	Date du premier remboursement [C]-EM P.IB.Dt1Remb Init	Nominal (2) [C]-EMP IB.MtEmprOrig(,un sec)	Type de taux d'intérêt (3) [C]-E MP.IB.C odTyptxi nit	Index (4) [C]-E MP.IB.IndexTx Varilnit	Taux initial		Devise [C]-EM P.IB.IndiceEm pr	Périodicité des remboursements (6) [C]-IA. LibCodP eriodRe mbEmpr unt	Profil d'amortissement (7)	Possibilité de remboursement anticipé O/N [C]-IA.L ibRtAnticip e	Catégorie d'emprunt (8)
								Niveau de taux (5) [C]-E MP.IB.Tx init(##0,000)	Taux actuariel [C]-EMP. IB.TxAct ualnit(##0,000)					
163 Emprunts obligataires (Total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'163														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'163												EMP.IB.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent
164 Emprunts auprès des établissements financiers (Total)					EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtEmpr Orig									
1641 Emprunts en euros (total) [L]-EM P.IB.CodArticle='1641														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1641												EMP.IB.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent
1643 Emprunts en devises (total) [L]-E MP.IB.CodArticle='1643														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1643												EMP.IB.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent
16441 Emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='16441														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='16441												EMP.IB.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-EMP.IB.CodTypEmp pr='01'	Emprunts et dettes à l'origine du contrat													
	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPrêteur	Date de signature [C]-EMP.IB.DtSignif	Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C]-EMP.IB.DtEmission	Date du premier remboursement [C]-EMP.IB.Dt1RembInit	Nominal (2) [C]-EMP.IB.MtEmprOrig(;unsec)	Type de taux d'intérêt (3) [C]-EMP.IB.CodTyptxt	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTxVarilnit	Taux initial		Devise [C]-EMP.IB.IndiceEmp	Périodicité des remboursements (6) [C]-IA.LibCodPériodRe mbEmprunt	Profil d'amortissement (7)	Possibilité de remboursement anticipé O/N [C]-IA.LibRtAnticipé	Catégorie d'emprunt (8)
								Niveau de taux (5) [C]-EMP.IB.TxInit(##0,000)	Taux actuariel [C]-EMP.IB.TxActuel(##0,000)					
165 Dépôts et cautionnements reçus (Total) [L]-EMP.IB.CodArticle='165'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='165'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.IndSousJacent
167 Emprunts et dettes assortis de conditions particulières (Total)					EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtEmprOrig									
1671 Avances consolidées du Trésor (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1671'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1671'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.IndSousJacent
1672 Emprunts sur comptes spéciaux du Trésor (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1672'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1672'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.IndSousJacent
1675 Dettes pour METP et PPP (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1675'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1675'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.IndSousJacent
1676 Dettes envers locataires-acquéreurs (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1676'														

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat [C]-EMP.IB.NumContract [T]-EMP.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-EMP.IB.CodTypEmp pr='01')	Emprunts et dettes à l'origine du contrat													
	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPretEUR	Date de signature [C]-EMP.IB.DtSignif	Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C]-EMP.IB.DtEmission	Date du premier remboursement [C]-EMP.IB.Dt1RembInit	Nominal (2) [C]-EMP.IB.MtEmprOrig(,unsec)	Type de taux d'intérêt (3) [C]-EMP.IB.CodTyptxt	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTxVarilnit	Taux initial		Devise [C]-EMP.IB.IndiceEmp	Périodicité des remboursements (6) [C]-IA.LibCodPmbEmprunt	Profil d'amortissement (7)	Possibilité de remboursement anticipé O/N [C]-IA.LibRtAnticipation	Catégorie d'emprunt (8)
								Niveau de taux (5) [C]-EMP.IB.TxInit(##0,000)	Taux actuariel [C]-EMP.IB.TxActuainit(##0,000)					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContract [L]-EMP.IB.CodArticle='1676'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.JndSousJacent
1678 Autres emprunts et dettes (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1678'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContract [L]-EMP.IB.CodArticle='1678'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.JndSousJacent
168 Emprunts et dettes assimilés (Total)					EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtEmprOrig									
1681 Autres emprunts (total) (9) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContract [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.JndSousJacent
1682 Bons à moyen terme négociables (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1682'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContract [L]-EMP.IB.CodArticle='1682'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.JndSousJacent
1687 Autres dettes (total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1687'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContract [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1687'												EMP.IB.CodProfilAmort E MP.IB.ProfilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.JndSousJacent

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumC ontrat [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01'	Emprunts et dettes à l'origine du contrat													
	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaP reteur	Date de signature [C]-E MP.IB.DtSigni nit	Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C]-EMP.IB. DtEmission	Date du premier rembourse- ment [C]-EM P.IB.Dt1Remb Init	Nominal (2) [C]-EMP .IB.MtEmprOrig(;uns sec)	Type de taux d'intérêt (3) [C]-E MP.IB.C odTyptxl nit	Index (4) [C]-E MP.IB.IndexTx Varilnit	Taux initial		Devise [C]-EM P.IB.IndiceEm pr	Périod- cité des rembour- sements (6) [C]-IA. LibCodP eriodRe mbEmpr unt	Profil d'amor- tissemen t (7)	Possibilité de rembour- sement anticipé O/N [C]-IA.L ibRtAnticip e	Caté- gorie d'em- prunt (8)
								Niveau de taux (5) [C]-E MP.IB.Tx init(## 0,000)	Taux actuariel [C]-EMP. IB.TxAct ualnit(## 0,000)					
Total général					EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtEmprOrig(;uns sec)									

(1) Si un emprunt donne lieu à plusieurs mobilisations, indiquer la date de la première mobilisation.

(2) Nominal : montant emprunté à l'origine.

(3) Type de taux d'intérêt : F : fixe ; V : variable simple ; C : complexe (c'est-à-dire un taux variable qui n'est pas seulement défini comme la simple addition d'un taux usuel de référence et d'une marge exprimée en point de pourcentage).

(4) Mentionner le ou les types d'index (ex : Euribor 3 mois).

(5) Indiquer le niveau de taux à l'origine du contrat.

(6) Indiquer la périodicité des remboursements : A : annuelle ; M : mensuelle ; B : bimestrielle ; S : semestrielle ; T : trimestrielle ; X autre.

(7) Indiquer C pour amortissement constant, P pour amortissement progressif, F pour *in fine*, X pour autres à préciser.

(8) Catégorie d'emprunt à l'origine. Exemple A-1 (cf. la classification des emprunts suivant la typologie de la circulaire IOCB1015077C du 25 juin 2010 sur les produits financiers offerts aux collectivités territoriales).

(9) Y compris les avances remboursables consenties au titre de l'article 25 de la loi n°2020-935 du 30 juillet 2020 de finances rectificative pour 2020, portant attribution des avances remboursables sur les recettes fiscales prévues aux articles 1594 A et 1595 du code général des impôts

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE</b>	<b>B1.2</b>

## B1.2 – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE (hors 16449 et 166) (suite)

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01'	Couverture ? O/N (11)[C]-IA.Lib Couverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu 31_12	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.Duree Rest	Emprunts et dettes au 31/12/N		Annuité de l'exercice			ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICNE	
						Type de taux (13) [C]-EMP.IB.CodTypVote	Taux d'intérêt		Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (16)[C]-EMP.IB.MtIntExer		Intérêts perçus (le cas échéant) (17)[C]-EMP.IB.MtInt778
							Index (14) [C]-EMP.IB.IndexTxVarDtVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (15)[C]-EMP.IB.MtActua(# #0,000)				
163 Emprunts obligataires (Total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'163'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'163'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
164 Emprunts auprès des établissements financiers (Total)		EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtCouv		EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtCapitalRestDu 31_12				EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtCapitalExer	EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtIntExer	EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtInt778	EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtICNE	
1641 Emprunts en euros (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1641'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1641'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
1643 Emprunts en devises (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1643'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1643'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01'	Emprunts et dettes au 31/12/N											
	Couverture ? O/N (11)[C]-IA.LibCouverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.DureeRest	Taux d'intérêt			Annuité de l'exercice			ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICNE
						Type de taux (13) [C]-EMP.IB.P.I.B.CodTypeVote	Index (14) [C]-EMP.IB.P.IB.IndexTxVarDtVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (15) [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (16) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (17) [C]-EMP.IB.MtInt778		
16441 Emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie (total) (10) [L]-EMP.IB.CodArticle='16441'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='16441'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
165 Dépôts et cautionnements reçus (Total) [L]-EMP.IB.CodArticle='165'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='165'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
167 Emprunts et dettes assortis de conditions particulières (Total)		EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtCouv		EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12				EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtCapitalExer	EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtIntExer	EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtInt778	EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtICNE	
1671 Avances consolidées du Trésor (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1671'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1671'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
1672 Emprunts sur comptes spéciaux (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1672'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1672'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01'	Couverture ? O/N (11)[C]-IA.LibCouverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.DureeRest	Taux d'intérêt			Annuité de l'exercice			ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICNE
						Type de taux (13) [C]-EMP.IB.CodTypDVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (15) [C]-EMP.IB.MtActua(#0,000)	Index (14) [C]-EMP.IB.IndexTxVarDtVote	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (16) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (17) [C]-EMP.IB.MtInt778	
1675 Dettes pour METP et PPP (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1675'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1675'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
1676 Dettes envers locataires-acquéreurs (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1676'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1676'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
1678 Autres emprunts et dettes (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1678'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1678'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
168 Emprunts et dettes assimilés (Total)		EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtCouv		EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12				EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtCapitalExer	EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtIntExer	EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtInt778	EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtICNE	
1681 Autres emprunts (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1681'												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1681'			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
1682 Bons à moyen terme négociables (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1682'												

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01'	Emprunts et dettes au 31/12/N											
	Couverture ? O/N (11) [C]-IA.LibCouverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.DureeRest	Taux d'intérêt			Annuité de l'exercice			ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICNE
						Type de taux (13)	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (15) [C]-EMP.IB.TxActua(##0,000)	Index (14) [C]-EMP.IB.IndexTxVarDtVote	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (16) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (17) [C]-EMP.IB.MtInt778	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle=1682			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
1687 Autres dettes (total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>1687												
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>1687			EMP.IB.StructureDtVote -EMP.IB.IndSousJacentDtVote									
<b>Total général</b>		EMP.GP.TOTAL_PAR NATURE EMP.IB.MtCouv		EMP.GP.TOTAL_PAR NATURE EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12					EMP.GP.TOTAL_PAR NATURE EMP.IB.MtCapitalExer	EMP.GP.TOTAL_PAR NATURE EMP.IB.MtIntExer	EMP.GP.TOTAL_PAR NATURE EMP.IB.MtInt778	EMP.GP.TOTAL_PAR NATURE EMP.IB.MtICNE

(10) S'agissant des emprunts assortis d'une ligne de trésorerie, il faut faire ressortir le remboursement du capital de la dette prévue pour l'exercice correspondant au véritable endettement.

(11) Si l'emprunt est soumis à couverture, il convient de compléter le tableau « détail des opérations de couverture ».

(12) Catégorie d'emprunt. Exemple A-1 (cf. la classification des emprunts suivant la typologie de la circulaire IOCB1015077C du 25 juin 2010 sur les produits financiers offerts aux collectivités territoriales).

(13) Type de taux d'intérêt après opérations de couverture : F : fixe ; V : variable simple ; C : complexe (c'est-à-dire un taux variable qui n'est pas seulement défini comme la simple addition d'un taux usuel de référence et d'une marge exprimée en point de pourcentage).

(14) Mentionner l'index en cours au 31/12/N après opérations de couverture.

(15) Taux après opérations de couverture éventuelles. Pour les emprunts à taux variable, indiquer le niveau moyen du taux constaté sur l'année.

(16) Il s'agit des intérêts dus au titre du contrat initial et comptabilisés à l'article 66111 « Intérêts réglés à l'échéance » (intérêts décaissés) et intérêts éventuels dus au titre du contrat d'échange éventuel et comptabilisés à l'article 668.

(17) Indiquer les intérêts éventuellement reçus au titre du contrat d'échange éventuel et comptabilisés au 768.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION DES EMPRUNTS PAR STRUCTURE DE TAUX	B1.3

REPARTITION DES EMPRUNTS PAR STRUCTURE DE TAUX (HORS A1)

Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1) [C]-EMP. B.NumContrat [T]-EMP.IB.Cod TypEmpre='01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.Li bOrgaPreteur	Nominal (2)	Capital restant dû au 31/12/N (3)	Type d'indices (4) [C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote	Durée du contrat [C]-EMP.IB.MtDuréeContra	Dates des périodes bonifiées [C]-EMP.IB.DtPériodeBonif	Taux minimal (5) [C]-EMP.IB.TxMini	Taux maximal (6) [C]-EMP.IB.TxMaxi	Coût de sortie (7) [C]-EMP.IB.MtSortie	Taux maximal après couverture éventuelle (8) [C]-EMP.IB.TxApresCouv	Niveau du taux au 31/12/N (9) [C]-EMP.IB.TxActua(# #0,000)	Intérêts payés au cours de l'exercice (10) [C]-EMP.IB.MtIntExe	Intérêts perçus au cours de l'exercice (le cas échéant) (11) [C]-EMP.IB.MtInt778	% par type de taux selon le capital restant dû [C]-EMP.IB.PourcentageTypTaux
Echange de taux, taux variable simple plafonné (cap) ou encadré (tunnel) (A)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle!='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote!='1' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote!='1'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
		EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (A) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote!='1'		EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)											
Barrière simple (B)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle!='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
		EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (B) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B'		EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)											
Option d'échange (C)														

Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1)[C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Cod TypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Nominal (2)	Capital restant dû au 31/12/N (3)	Type d'indices (4)[C]-EMP.IB.IndSousJaceDtVote	Durée du contrat [C]-EMP.IB.DureeContraFin	Dates des périodes bonifiées [C]-EMP.IB.DtPperiodeBonif	Taux minimal (5) [C]-EMP.IB.TxMini	Taux maximal (6) [C]-EMP.IB.TxMaxi	Coût de sortie (7) [C]-EMP.IB.MtSortie	Taux maximal après couverture éventuelle (8) [C]-EMP.IB.TxApresCouv	Niveau du taux au 31/12/N (9) [C]-EMP.IB.TxAActua(# #0,000)	Intérêts payés au cours de l'exercice (10) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus au cours de l'exercice (le cas échéant) (11) [C]-EMP.IB.MtInt778	% par type de taux selon le capital restant dû [C]-EMP.IB.PourTypTaux31_12
[L]-EMP.AI.CouvPartielle!='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) d. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='C' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='C'		EMP.IB.MtEmprOrig  EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12  EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (C) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='C'		EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)											
Multiplicateur jusqu'à 3 ou multiplicateur jusqu'à 5 capé (D)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle!='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) d. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='D' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='D'		EMP.IB.MtEmprOrig  EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12  EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (D) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='D'		EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)											
Multiplicateur jusqu'à 5 (E)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle!='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) d. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='E' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='E'		EMP.IB.MtEmprOrig  EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12  EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											

Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1)[C]-EMP.IB.LB.NumContrat [T]-EMP.IB.Cod TypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LB.OrgaPreteur	Nominal (2)	Capital restant dû au 31/12/N (3)	Type d'indices (4)[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote	Durée du contrat [C]-EMP.IB.MPDureeContra	Dates des périodes bonifiées [C]-EMP.IB.DtPperiodeBonif	Taux minimal (5) [C]-EMP.IB.TxMini	Taux maximal (6) [C]-EMP.IB.TxMaxi	Coût de sortie (7) [C]-EMP.IB.MtSortie	Taux maximal après couverture éventuelle (8) [C]-EMP.IB.TxApresCouv	Niveau du taux au 31/12/N (9) [C]-EMP.IB.TxAActua(##0,000)	Intérêts payés au cours de l'exercice (10) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus au cours de l'exercice (le cas échéant) (11) [C]-EMP.IB.MtInt778	% par type de taux selon le capital restant dû [C]-EMP.IB.PourcTypTx31_12
TOTAL (E)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='E'		EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)											
Autres types de structures (F)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='F' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd) par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='F'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
		EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (F)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='F'		EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)											
TOTAL GENERAL		EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EMP P.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EMP P.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)						EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EMP P.IB.MtSortie			EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EMP P.IB.MtIntExer	EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EMP P.IB.MtInt778	EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EMP P.IB.PourcTypTx31_12

- Répartir les emprunts selon le type de structure de taux (de A à F selon la classification de la charte de bonne conduite) en fonction du risque le plus élevé à courir sur toute la durée de vie du contrat de prêt et après opérations de couverture éventuelles.
- Nominal : montant emprunté à l'origine. En cas de couverture partielle d'un emprunt, indiquer séparément sur deux lignes la part du nominal couvert et la part non couverte.
- En cas de couverture partielle d'un emprunt, indiquer séparément sur deux lignes la part du capital restant dû couvert et la part non couverte.
- Indiquer la classification de l'indice sous-jacent suivant la typologie de la circulaire du 25 juin 2010 sur les produits financiers (de 1 à 6). 1 : Indice zone euro / 2 : Indices inflation française ou zone euro ou écart entre ces indices / 3 : Ecart indice zone euro / 4 : Indices hors zone euro ou écart d'indices dont l'un est hors zone euro / 5 : écarts d'indices hors zone euro / 6 : autres indices.
- Taux hors opération de couverture. Indiquer le montant, l'index ou la formule correspondant au taux minimal du contrat de prêt sur toute la durée du contrat.
- Taux hors opération de couverture. Indiquer le montant, l'index ou la formule correspondant au taux maximal du contrat de prêt sur toute la durée du contrat.
- Coût de sortie : indiquer le montant de l'indemnité contractuelle de remboursement définitif de l'emprunt au 31/12/N ou le cas échéant, à la prochaine date d'échéance.
- Montant, index ou formule.
- Indiquer le niveau de taux après opérations de couverture éventuelles. Pour les emprunts à taux variables, indiquer le niveau moyen du taux constaté sur l'année.
- Indiquer les intérêts dus au titre du contrat initial et comptabilisés à l'article 66111 et des intérêts éventuels dus au titre du contrat d'échange et comptabilisés à l'article 668.
- Indiquer les intérêts reçus au titre du contrat d'échange et comptabilisés au 768.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – TYPOLOGIE DE LA REPARTITION DE L'ENCOURS</b>	<b>B1.4</b>

**TYPOLGIE DE LA REPARTITION DE L'ENCOURS (1)**

[T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' Indice s sous-jacents		(1) Indices zone euro[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='1'	(2) Indices inflation française ou zone euro ou écart entre ces indices[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='2'	(3) Ecart d'indices zone euro[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='3'	(4) Indices hors zone euro et écarts d'indices dont l'un est un indice hors zone euro[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='4'	(5) Ecart d'indices hors zone euro[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='5'	(6) Autres indices[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='6'
<b>Structure</b>							
(A) Taux fixe simple. Taux variable simple. Echange de taux fixe contre taux variable ou inversement. Echange de taux structuré contre taux variable ou taux fixe (sens unique). Taux variable simple plafonné (cap) ou encadré (tunnel)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='A'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourEnCours31_12					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu31_12					
(B) Barrière simple. Pas d'effet de levier[L]-EMP.IB.StructureDtVote='B'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourEnCours31_12					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu31_12					
(C) Option d'échange (swaption)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='C'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourEnCours31_12					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu31_12					
(D) Multiplicateur jusqu'à 3 ; multiplicateur jusqu'à 5 capé[L]-EMP.IB.StructureDtVote='D'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourEnCours31_12					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu31_12					
(E) Multiplicateur jusqu'à 5[L]-EMP.IB.StructureDtVote='E'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourEnCours31_12					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu31_12					
(F) Autres types de structures[L]-EMP.IB.StructureDtVote='F'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourEnCours31_12					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu31_12					

(1) Cette annexe retrace le stock de dette au 31/12/N après opérations de couverture éventuelles.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE</b>	<b>B1.5</b>

**DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE (1)**

Instruments de couverture (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-COC C.IB.NumContratCouv [T]-C OC.IB.Groupe=<Non Renseigné>	Emprunt couvert			Instrument de couverture									
	Référence de l'emprunt couvert [C]-COC.IB.LibEmprCouv	Capital restant dû au 31/12/N [C]-COC.IB.Capital RestDu(;unsec)	Date de fin du contrat [C]-COC.IB.DtFinContrEmpr	Organisme co-contractant [C]-COC.IB.LibOrgCoContr	Type de couverture (3) [C]-COC.IB.TypCouv	Nature de la couverture (change ou taux) [C]-COC.IB.NatContrCouv	Notionnel de l'instrument de couverture [C]-COC.IB.MtEmprCouv	Date de début du contrat [C]-COC.IB.DtDebContr	Date de fin du contrat [C]-COC.IB.DtFinCouv	Périodicité de règlement des intérêts (4) [C]-IA.LibCouvPeriodCouv	Montant des commissions diverses [C]-COC.IB.MtCommDiv(;unsec)	Primes éventuelles	
												Primes payées pour l'achat d'option [C]-COC.IB.MtPrimePaye(;unsec)	Primes reçues pour la vente d'option [C]-COC.IB.MtPrimeRecue(;unsec)
Taux fixe (total) [L]-COC.IB.CodTypTx='F'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ordre par COC.IB.NumContratCouv[SansSep] [L]-COC.IB.CodTypTx='F'													
Taux variable simple (total) [L]-COC.IB.CodTypTx='V'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ordre par COC.IB.NumContratCouv[SansSep] [L]-COC.IB.CodTypTx='V'													
Taux complexe (total) (2) [L]-COC.IB.CodTypTx='C'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ordre par COC.IB.NumContratCouv[SansSep] [L]-COC.IB.CodTypTx='C'													
Total [L]-COC.IB.CodTypTx='<Renseigné>													

(1) Si un instrument couvre plusieurs emprunts, distinguer une ligne par emprunt couvert.

(2) Il s'agit d'un taux variable qui n'est pas défini comme la simple addition d'un taux usuel de référence et d'une marge exprimée en point de pourcentage.

(3) Indiquer s'il s'agit d'un swap, d'une option (cap, floor, tunnel, swaption).

(4) Indiquer la périodicité de règlement des intérêts : A : annuelle, M : mensuelle, B : bimestrielle, S : semestrielle, T : trimestrielle, X : autre.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE</b>	<b>B1.5</b>

**B1.5 – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE (1) (suite)**

Instruments de couverture (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-COC.IB.NumContratCouv [T]-COC.IB.Groupe=<N on Renseigné>	Effet de l'instrument de couverture								
	Référence de l'emprunt couvert [C]-COC.IB.LibEmprCouv	Taux payé		Taux reçu (7)		Charges et produits constatés depuis l'origine du contrat		Catégorie d'emprunt (8)	
		Index (5) [C]-COC.IB.IndexTxPaye	Niveau de taux (6) [C]-COC.IB.TxTxPaye(##0,000)	Index [C]-COC.IB.IndexTxReçu	Niveau de taux [C]-COC.IB.TxTxReçu(##0,000)	Charges c/668 [C]-COC.IB.MtChadOrig	Produits c/768 [C]-COC.IB.MtProdidOrig	Avant opération de couverture	Après opération de couverture
Taux fixe (total) [L]-COC.IB.CodTypTx='F' [L]-AG.RepeterLigne(Ord. par COC.IB.NumContratCouv) [L]-COC.IB.CodTypTx='F'									
Taux variable simple (total) [L]-COC.IB.CodTypTx='V' [L]-AG.RepeterLigne(Ord. par COC.IB.NumContratCouv) [L]-COC.IB.CodTypTx='V'								COC.IB.StructureAvantCouv -COC.IB.IndSousJacent AvantCouv	COC.IB.StructureAprèsCouv -COC.IB.IndSousJacent tAprèsCouv
Taux complexe (total) (2) [L]-COC.IB.CodTypTx='C' [L]-AG.RepeterLigne(Ord. par COC.IB.NumContratCouv) [L]-COC.IB.CodTypTx='C'								COC.IB.StructureAvantCouv -COC.IB.IndSousJacent AvantCouv	COC.IB.StructureAprèsCouv -COC.IB.IndSousJacent tAprèsCouv
Total [L]-COC.IB.CodTypTx='<Renseigné>									

(5) Indiquer l'index utilisé ou la formule de taux.

(6) Pour les emprunts à taux variable, indiquer le niveau moyen du taux constaté sur l'année.

(7) A compléter si l'instrument de couverture est un *swap*.

(8) Catégorie d'emprunt. Exemple A-1 (cf. la classification des emprunts suivant la typologie de la circulaire IOCB1015077C du 25 juin 2010 sur les produits financiers offerts aux collectivités territoriales).

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REMBOURSEMENT ANTICIPE D’UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT</b>	<b>B1.6</b>

**REMBOURSEMENT ANTICIPE D’UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT (1)**

Emprunts (2) (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB. Groupe=<Non Renseigné>	Année de mobilisation et profil d'amort. de l'emprunt		Date du refinancement [C]-EMP.P.IB.DtRen eg	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Capital restant dû [C]-EMP.IB.Mt CRDRRefin	Capital réaménagé [C]-EMP.IB.MtCapital Reamenage	Durée résiduelle [C]-EMP.P.IB.DureeRest	Périodicité des remboursements (6) [C]-EMP.IA.Lib CodP eriod Remb Empr untDt Vote	Caractéristiques du taux			Coût de sortie (10)		Annuité de l'exercice		ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICNE	
	Année [C]-EMP.MP.IB.AnEn Caisse	Profil (5)							Type de taux (7) [C]-EMP.B.CodT ypt xDt Vote	Index (8) [C]-EMP.B.TxVa riDtVote	Niveau de taux (9) [C]-EMP.B.TxA ctua(# #0,00 0)	Type (11) [C]-EMP.IA.Lib Typ eSo rtie	Montant (12) [C]-EMP.IB.Mt Sortie	Intérêts (13) [C]-EMP.MtIntExer	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer		
Total des dépenses au c/ 166 Refinancement de dette (3) [L]-EMP.IB.Cod TypEmpr='06'																	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodTypEmp r='06'		EMP.I B.Cod ProfilA mortDt Vote EMP.I B.Profi lAmort DtVote															
Total des recettes au c/ 166 Refinancement de dette (4) [L]-EMP.IB.Cod TypEmpr='05'																	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodTypEmp r='05'		EMP.I B.Cod ProfilA mortDt Vote EMP.I B.Profi lAmort DtVote															

(1) Les opérations de refinancement de dette consistent en un remboursement d'un emprunt auprès d'un établissement de crédit suivi de la souscription d'un nouvel emprunt. Pour cette raison, les dépenses et les recettes du c/166 sont équilibrées.

- (2) Pour les emprunts de refinancement, indiquer le nouveau numéro de contrat suivi, entre parenthèses, de la référence de l'emprunt quitté.
- (3) Il s'agit de retracer les caractéristiques avant réaménagement des emprunts ayant fait l'objet d'un remboursement anticipé avec refinancement.
- (4) Il s'agit de retracer les caractéristiques après réaménagement des emprunts de refinancement.
- (5) Indiquer C pour amortissement constant, P pour amortissement progressif, F pour *in fine*, X pour autres à préciser.
- (6) Indiquer la périodicité des remboursements A : annuelle ; T : trimestrielle ; M : mensuelle, B : bimestrielle, S : semestrielle, X autre.
- (7) Type de taux d'intérêt : F : fixe ; V : variable simple ; C : complexe (c'est-à-dire un taux variable qui n'est pas seulement défini comme la simple addition d'un taux usuel de référence et d'une marge exprimée en point de pourcentage).
- (8) Indiquer le type d'index (ex : Euribor 3 mois).
- (9) Taux après opérations de couverture éventuelles. Pour un emprunt à taux variable, indiquer le niveau du taux constaté à la date du refinancement.
- (10) Il s'agit de retracer les caractéristiques de l'indemnité de remboursement anticipé due relative à l'emprunt quitté.
- (11) Indiquer A pour autofinancement, C pour capitalisation, T pour intégration dans le taux du nouvel emprunt, D pour allongement de durée.
- (12) Indiquer le coût de sortie uniquement en cas d'autofinancement et de capitalisation.
- (13) Il s'agit des intérêts dus au titre du contrat initial et comptabilisés à l'article 66111 « Intérêts réglés à l'échéance » (intérêts décaissés) et intérêts éventuels dus au titre du contrat d'échange éventuel et comptabilisés à l'article 668.



<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – DETTE POUR FINANCER L'EMPRUNT D'UN AUTRE ORGANISME</b>	<b>B1.8</b>

**DETTE POUR FINANCER L'EMPRUNT D'UN AUTRE ORGANISME (1)**

REPARTITION PAR PRÊTEUR [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='02' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Dette en capital à l'origine (2) [C]-EMP.IB.MtEmprOrig	Dette en capital au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_1	Annuité payée au cours de l'exercice [C]-EMP.IB.MtExer	Dont	
				Intérêts (3) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer
TOTAL [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='<Renseigné>'					
Auprès des organismes de droit privé [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='01'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=EMP.IB.LibOrgaPreteur'(SansSep) [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='01'					
Auprès des organismes de droit public [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='02'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=EMP.IB.LibOrgaPreteur'(SansSep) [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='02'					
Dettes provenant d'émissions obligataires (ex : émissions publiques ou privées) [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='03'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=EMP.IB.LibOrgaPreteur'(SansSep) [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='03'					

(1) Il s'agit des cas où une collectivité ou un établissement public accepte de prendre en charge l'emprunt au profit d'un autre organisme sans qu'il y ait pour autant transfert du contrat.

(2) La dette en capital à l'origine correspond à la part de dette prise en charge par la collectivité.

(3) Il s'agit des intérêts dus au titre du contrat initial et comptabilisés à l'article 66111 et des intérêts éventuels dus au titre du contrat d'échange et comptabilisés à l'article 668.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – AUTRES DETTES</b>	<b>B1.9</b>

**AUTRES DETTES**

(Issues des engagements juridiques pris autres que ceux destinés à financer la prise en charge d'un emprunt)

LIBELLES	Montant initial de la dette	Dépenses de l'exercice	Dette restante
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par DET.IB.LibTypDette) DET.IB.LibTypDette [L]-DET.IB.Groupe='<No n Renseigné>	DET.IB.MtInitDette	DET.IB.MtDExerDette	DET.IB.MtRestDette

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – METHODES UTILISEES POUR LES AMORTISSEMENTS</b>	<b>B2</b>

## METHODES UTILISEES POUR LES AMORTISSEMENTS

Procédure d'amortissement (linéaire, dégressif, variable)	CHOIX DE L'ASSEMBLEE		Délégation du
	Biens de faible valeur- Seuil unitaire en deçà duquel les immobilisations de peu de valeur s'amortissent sur un an : IG.MtAmort1An €		IG.DtDelibAmort1An
	Catégories de biens amortis	Durée (en années)	
AME.IB.ProcAmort	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AME.IB.DtDelib) AME.IB.LibBienAmort [L]-AME.IB.Groupe=<Non Renseigné>	AME.IB.DureeBienAmort (# ##0)	AME.IB.DtDelib

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES PROVISIONS CONSTITUEES</b>	<b>B3.1</b>

## PROVISIONS CONSTITUEES AU 31/12/N

Nature de la provision [C]-PROV.IB.LibObjProv	Date de constitution de la provision [C]-PROV.IB.DtConstitProv	Montant des provisions constituées au 01/01/N A [C]-PROV.IB.MtProvConstit_01_01_N	Montant total des provisions de l'exercice (1) B [C]-PROV.IB.MtProvExe	Montant des reprises de l'exercice C [C]-PROV.IB.MtProvRepr	Montant des provisions constituées au 31/12/N D = A + B - C [C]-PROV.IB.Solde
<b>PROVISIONS SEMI-BUDGETAIRES (2)</b>					
Provisions pour risques et charges (3) [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					
Provisions pour litiges [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='L'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='L' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Provisions pour pertes de change [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='P'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='P' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Provisions pour gros entretiens ou grandes révisions [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='E'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='E' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Provisions pour garanties d'emprunt [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='G'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='G' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Autres provisions pour risques [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='A'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='A' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Dépréciations (3) [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					
- des immobilisations [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='I'					

Nature de la provision [C]-PROV.IB.LibObjProv	Date de constitution de la provision [C]-PROV.IB.DtConstitProv	Montant des provisions constituées au 01/01/N A[C]-PROV.IB.MtProvConstit_01_01_N	Montant total des provisions de l'exercice (1) B[C]-PROV.IB.MtProvExe	Montant des reprises de l'exercice C[C]-PROV.IB.MtProvRepr	Montant des provisions constituées au 31/12/N D = A + B - C [C]-PROV.IB.Solde
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNat Prov='I' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
- des stocks et encours [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='S'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNat Prov='S' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
- des comptes de tiers [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='C'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNat Prov='C' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
- des comptes financiers [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='F'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNat Prov='F' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
Total des provisions semi-budgétaires [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='T' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					
<b>PROVISIONS BUDGETAIRES (2)</b>					
Provisions pour risques et charges (3) [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					
Provisions pour litiges [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='L'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNat Prov='L' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
Provisions pour pertes de change [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='P'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNat Prov='P' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
Provisions pour gros entretiens ou grandes révisions [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='E'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par PROV.IB.DtConstitProv [L]-PROV.IB.CodTypTab Prov='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNat Prov='E' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>					

Nature de la provision [C]-PROV.IB.LibObjProv	Date de constitution de la provision [C]-PROV.IB.DtConstitProv	Montant des provisions constituées au 01/01/N A[C]-PROV.IB.MtProvConstit_01_01_N	Montant total des provisions de l'exercice (1) B[C]-PROV.IB.MtProvExe	Montant des reprises de l'exercice C[C]-PROV.IB.MtProvRepr	Montant des provisions constituées au 31/12/N D = A + B - C [C]-PROV.IB.Solde
Provisions pour garanties d'emprunt [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='G' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='G' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Autres provisions pour risques [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='A' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='A' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Dépréciations (3) [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T' - des immobilisations [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='I' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='I' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
- des stocks et encours [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='S' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='S' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
- des comptes de tiers [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='C' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='C' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
- des comptes financiers [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='F' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='F' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Total des provisions budgétaires [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='T' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					
TOTAL PROVISIONS [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='T' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='T' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					

(1) Provision nouvelle ou abondement d'une provision déjà constituée.

(2) A renseigner selon que la collectivité applique le régime des provisions semi-budgétaires ou budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires afférentes.

(3) Indiquer l'objet de la provision (exemples : provision pour litiges au titre du procès, provisions pour dépréciation des immobilisations de l'équipement).

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETALEMENT DES PROVISIONS</b>	<b>B3.2</b>

**ETALEMENT DES PROVISIONS (1)**

Nature de la provision	Objet	Montant total de la provision à constituer	Durée	Montant des provisions constituées au 31/12/N	Provision constituée au titre de l'exercice	Montant restant à provisionner
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.LibNatProv) [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné> PROV.IB.LibNatProv [L]-PROV.IB.Cod TypTabProv='L'	PROV.IB.LibObjProv	PROV.IB.MtTotalProvAConsti	PROV.IB.Du reeEtal(##0)	PROV.IB.MtTotProvConstit	PROV.IB.MtProvExer	PROV.IB.MtProvRest

(1) Il s'agit des provisions figurant dans le tableau précédent « Etat des provisions » qui font l'objet d'un étalement, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables à la collectivité.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES CHARGES TRANSFEREES</b>	<b>B4</b>

**ETAT DES CHARGES TRANSFEREES**

Exercice [C]-CHA.I B.Exer [T] J-CHA.IB. CodType Charge=' 01'	Nature de la dépense transférée [C]-CHA.IB.NatDepT ransf	Durée de l'étalement (en mois) [C]-CHA.IB.Du reeEtab(##0)	Date de la délibération [C]-CHA.IB.Dt Delib	Montant de la dépense transférée au compte 481 (I) [C]-CHA.IB.MtDepTra nsf	Montant amorti au titre des exercices précédents (II) [C]-CHA.IB.MtAmort	Montant de la dotation aux amortissements de l'exercice (c/6812) (III) [C]-CHA.IB.MtDotA mort	Solde (1) [C]-CHA.IB .MtSolde
<b>TOTAL</b> [L]-CHA.IB.Groupe='<Non Renseigné>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CHA.IB.Exer) [L]-CHA.IB.Groupe='<Non Renseigné>						

(1) Correspond au montant de la charge restant à amortir = I – (II + III).

Exercice [C]-CHA.I B.Exer [T] J-CHA.IB. CodType Charge=' 02'	Nature de la dépense transférée [C]-CHA.IB.NatDepT ransf	Durée de l'étalement (en mois) [C]-CHA.IB.Du reeEtab(##0)	Date de la délibération [C]-CHA.IB.Dt Delib	Montant de la dépense transférée au compte 481 (I) [C]-CHA.IB.MtDepTra nsf	Montant amorti au titre des exercices précédents (II) [C]-CHA.IB.MtAmort	Montant de la dotation aux amortissements de l'exercice (c/6862) (III) [C]-CHA.IB.MtDotA mort	Solde (1) [C]-CHA.IB .MtSolde
<b>TOTAL</b> [L]-CHA.IB.Groupe='<Non Renseigné>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CHA.IB.Exer) [L]-CHA.IB.Groupe='<Non Renseigné>						

(1) Correspond au montant de la charge restant à amortir = I – (II + III).

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – DETAIL DES OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS</b>	<b>B5</b>

**CHAPITRE D'OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS (Détail) (1)**

N° opération : TIE.IB.CodOper		TJ-AG.RepeterTableau='TIE.IB.CodOper'		Intitulé de l'opération : TIE.IB.LibOper		Date de la délibération : TIE.IB.DtDelib	
	Cumul des réalisations avant l'exercice [C]-TIE.IB.MtRealCumulPreced	Sur l'exercice				Cumul des réalisations au 31/12/N [C]-TIE.IB.MtCumulReal	
		Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-TIE.IB.MtCredOuv	Réalisations [C]-TIE.IB.MtRealExer	Restes à réaliser [C]-TIE.IB.RAR	Crédits sans emploi [C]-TIE.IB.MtCredAnnul		
<b>DEPENSES (a)</b> [L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='<Renseigné>'							
<b>TIE.IB.CodChapitre</b> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep) TIE.IB.NatTrav (2) [L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='R'							
040 Travaux réalisés par le personnel du mandataire (contrepartie 791) [L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.TypOpDep='OES' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'							
041 Opérations d'ordre à l'intérieur de la section [L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.TypOpDep='OIS' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'							
<b>TIE.IB.CodChapitre</b> Annulations sur dépenses (c) (3) [L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='A'							
<b>Dépenses nettes (a – c)</b> [L]-TIE.GP.DEPENSESNETTES							
<b>RECETTES (b)</b> [L]-TIE.IB.CodRD='R' [L]-TIE.IB.CodOperR='<Renseigné>' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'							
<b>TIE.IB.CodChapitre</b> Financement par le mandant et par d'autres tiers (4) [L]-TIE.GP.FINANC_MANDANT_AUTRES_TIERS							
040 Financement par le mandataire (contrepartie 6742) [L]-TIE.IB.CodOperR='02' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodRD='R'							
041 Financement par emprunt à la charge du tiers (contrepartie 2763) [L]-TIE.IB.CodOperR='03' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodRD='R'							
<b>TIE.IB.CodChapitre</b> Annulations sur recettes (d) (3) [L]-TIE.IB.CodRD='R' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodOperR='A'							
<b>Recettes nettes (b - d)</b> [L]-TIE.GP.RECETTESNETTES							

(1) Ouvrir un cadre par opération pour compte de tiers.

(2) Inscrire le chapitre et la nature des travaux.

(3) Le chapitre 45 doit être détaillé conformément au plan de comptes, tant en dépenses qu'en recettes.

(4) Indiquer le chapitre.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES PRETS</b>	<b>B6</b>

**Prêts (compte 274)**

Bénéficiaires [C]-PRET.IB.NomBenefPret [T]-PRET.IB.Groupe=<Non Renseigné>	Date de la délibération [C]-PRET.IB.DtDelib	Encours restant dû au 31/12/N [C]-PRET.IB.MtCapitalRestDu31_12	Montant de l'annuité recouvré		ICNE de l'exercice [C]-PRET.IB.MtICNE
			Capital [C]-PRET.IB.MtCapitalExer	Intérêts [C]-PRET.IB.MtIntExer	
Assortis d'intérêts (total) [L]-PRET.IB.CodTypPret='A'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep) [L]-PRET.IB.CodTypPret='A'					
Non assortis d'intérêts (total) [L]-PRET.IB.CodTypPret='N'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep) [L]-PRET.IB.CodTypPret='N'					

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – EMPRUNTS GARANTIS</b>	<b>B7.1</b>

**ETAT DES EMPRUNTS GARANTIS**

Désignation du bénéficiaire [T]-EMP IB.CodTypEmpr=09 [C]-EMP.IB.NomBenefEmprGaranti	Année de mobilisation et profil d'amortissement de l'emprunt (1)		Objet de l'emprunt garanti [C]-EMP.IB.ObjEmpr	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Montant initial [C]-EMP.IB.MtEmprOrig(:unsec)	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(:unsec)	Durée résiduelle [C]-EMP.IB.DureeRest	Périodicité des remboursements (2) [C]-IA.LibCodPériodRembEmprun	Taux initial			Taux moyen constaté sur l'année (6)			Catégorie d'emprunt (7)	Indices ou devises pouvant modifier l'emprunt [C]-EMP.IB.IndiceEmpr	Annuité garantie au cours de l'exercice	
	Année [C]-EMP.P.IB.AnnEncaisse	Profil							Taux x (3) [C]-EMP.IB.P.IB.CoefDtyptx	Index (4) [C]-EMP.IB.B.Inde xTxVar Init	Taux actuariel (5) [C]-EMP.IB.P.IB.TxActuaInit(##0,000)	Taux x (3) [C]-EMP.IB.P.IB.CoefDtyptx	Index (4) [C]-EMP.IB.B.Inde xTxVar e	Niveau de taux [C]-EMP.IB.TxActu(##0,000)			En intérêts (8) [C]-EMP.IB.MntExer	En capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer
Total des emprunts contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='01'																		
[L]-AG.RepeterLigne/Ord. par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti/SansSep [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='01'		EMP.IB.CodProfilsA mort EMP.IB.MP.IB.ProfilsA mort												EMP.IB.StructureDtVote - EMP.IB.IndSousJacentDtVote				
Total des emprunts autres que ceux contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'																		
[L]-AG.RepeterLigne/Ord. par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti/SansSep [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'		EMP.IB.CodProfilsA mort EMP.IB.MP.IB.ProfilsA mort												EMP.IB.StructureDtVote - EMP.IB.IndSousJacentDtVote				

Désignation du bénéficiaire [T]-EMP IB.CodTypEmpr='0' 9' [C]-EMP.IB.NomB enefEmprGaranti	Année de mobilisation et profil d'amortissement de l'emprunt (1)		Objet de l'emprunt garanti [C]-EMP.IB.ObjEmpr	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Montant initial [C]-EMP.IB.MtEmpr Orig;(unsec)	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12;(unsec)	Durée résiduelle [C]-EMP.IB.DureeResid	Périodicité des remboursements (2) [C]-IA.LibCodP eriodRem bEmprun t	Taux initial			Taux moyen constaté sur l'année (6)			Catégorie d'emprunt (7)	Indices ou devises pouvant modifier l'emprunt [C]-EMP.IB.IndicesEmpr	Annuité garantie au cours de l'exercice	
	Année [C]-EMP.IB.AnnEncaisse	Profil							Taux x (3) [C]-EMP.IB.CoefTaux	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTaux	Taux actuariel (5) [C]-EMP.IB.CoefActua	Taux x (3) [C]-EMP.IB.CoefTaux	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTaux	Niveau de taux [C]-EMP.IB.NiveauTaux			En intérêts (8) [C]-EMP.IB.MtIntExer	En capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer
Total des emprunts contractés pour des opérations de logement social [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='01' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'																		
[L]-AG.RepeterLigneOrd.par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti SansSep [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='01' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'		EMP.IB.CodTypEmprGaranti												EMP.IB.StructureDtVote - EMP.IB.IndicesJacentDtVote				
TOTAL GENERAL [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='<Renseigne>																		

(1) Indiquer C pour amortissement constant, P pour amortissement progressif, F pour in fine, X pour autres (à préciser).

(2) Indiquer la périodicité des remboursements A : annuelle ; M : mensuelle ; B : bimestrielle ; S : semestrielle ; T : trimestrielle ; X : autre.

(3) Type de taux d'intérêt : F : fixe ; V : variable simple ; C : complexe (c'est-à-dire un taux variable qui n'est pas seulement défini comme la simple addition d'un taux usuel de référence et d'une marge exprimée en point de pourcentage).

(4) Indiquer le type d'index (ex. EURIBOR 3 mois ...).

(5) Taux annuel, tous frais compris.

(6) Taux hors opération de couverture. Pour les emprunts à taux variable, indiquer le niveau moyen du taux constaté sur l'année.

(7) Catégorie d'emprunt hors opération de couverture. Exemple A-1 (cf. la classification des emprunts suivant la typologie de la circulaire IOCB1015077C du 25 juin 2010 sur les produits financiers offerts aux collectivités territoriales).

(8) Il s'agit des intérêts dus au titre du contrat initial et comptabilisés à l'article 66111 « Intérêts réglés à l'échéance » (intérêts décaissés).

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – CALCUL DU RATIO D'ENDETTEMENT RELATIF AUX GARANTIES D'EMPRUNT</b>	<b>B7.2</b>

Calcul du ratio (1) [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='10'	Valeur en euros	
Total des annuités déjà garanties échues dans l'exercice (2)	A	EMP.IB.TotGarEchoirExer
Total des premières annuités entières des nouvelles garanties de l'exercice (2)	B	EMP.IB.Tot1Annuite
Annuité nette de la dette de l'exercice (3)	C	EMP.IB.AnnuitNetDette
Provisions pour garanties d'emprunts	D	EMP.IB.ProvGarantiEmpr
<b>Total des annuités d'emprunts garantis de l'exercice</b>	<b>I = A + B + C - D</b>	<b>EMP.IB.TotValRatio</b>
<b>Recettes réelles de fonctionnement</b>	<b>II</b>	<b>EMP.IB.RReelFon</b>
<b>Part des garanties d'emprunt accordées au titre de l'exercice en % (4)</b>	<b>I / II</b>	<b>EMP.IB.PartGarantiesEmprunt</b>

(1) Ratio défini aux articles L. 4253-1 ou L. 3231-4 ou L. 2252-1 du CGCT, conformément aux dispositions législatives applicables à la collectivité.

(2) Hors opérations visées par l'article L. 4253-2 ou L. 3231-4-4 ou L. 2252-2 du CGCT, conformément aux dispositions législatives applicables à la collectivité.

(3) Cf. définition de l'article D. 1511-30 du CGCT.

(4) Les garanties d'emprunt accordées au titre d'un exercice ne doivent pas représenter plus de 50 % des recettes réelles de fonctionnement de ce même exercice.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES CONCOURS ATTRIBUES A DES TIERS</b>	<b>B8.1.1</b>

## LISTE DES CONCOURS ATTRIBUES A DES TIERS EN NATURE OU EN SUBVENTIONS

Nom des bénéficiaires [C]-CCO.IB.LibOrgaBenef	Montant du fonds de concours ou de la subvention (numéraire) [C]-CCO.IB.MtSubv	Prestations en nature [C]-CCO.IB.LibPrestaNat
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>CCO.IB.CodNatJurBenefCA='&lt;Renseigné&gt;' CCO.IB.CodNatJurBenefCA='&lt;Renseigné&gt;' B.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;'</b>	
Personnes de droit privé	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='T'</b>	
Associations	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P1'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P1' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Entreprises	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P2'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P2' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Personnes physiques	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P3'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P3' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Autres	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P4'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P4' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Personnes de droit public	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='T'</b>	
Etat	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U5'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U5' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Régions	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U1'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U1' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Départements	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U2'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U2' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Communes	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U3'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U3' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Etablissements publics (EPCI, EPA, EPIC,...)	<b>CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U4'</b>	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U4' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		

Nom des bénéficiaires [C]-CCO.IB.LibOrgaBenef	Montant du fonds de concours ou de la subvention (numéraire) [C]-CCO.IB.MtSubv	Prestations en nature [C]-CCO.IB.LibPrestaNat
Autres	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.Co	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenef CA='U6' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>	dNatJurBenefCA='U6'	

<b>IV– ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES SUBVENTIONS VERSEES PAR LA COLLECTIVITE AUX COMMUNES</b>	<b>B8.1.2</b>

### SUBVENTIONS VERSEES PAR LA COLLECTIVITE AUX COMMUNES

(Articles L. 4312-11 et L. 3312-5 du CGCT)

[T]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U3' [T]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-AG.RepeterTableau='CCO.IB.Siret' Nom de la commune (1) : CCO.IB.LibOrgaBenef				
Numéro de SIREN (2) : CCO.IB.Siret				
Population de la commune : CCO.IB.PopCommune(first;# ##0)				
Intitulé de la subvention	Objet	Article (3)	Montant en €	Montant en € / hab
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CCO.IB.LibPrestaNatiSansSep) CCO.IB.DenomOuN umSubv	CCO.IB.ObjSubv	CCO.IB.CodArticle	CCO.IB.MtSubv	CCO.IB.SubvMtParHab
Total			CCO.IB.MtSubv	CCO.IB.SubvMtParHab

(1) Ouvrir un tableau par commune bénéficiant d'une ou de plusieurs subventions versées par la collectivité.

(2) Numéro à 9 chiffres.

(3) Détailler le numéro d'article.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES CONTRATS DE CREDIT-BAIL</b>	<b>B8.2</b>

**ETAT DES CONTRATS DE CREDIT-BAIL RESTANT A COURIR (MOBILIER ET IMMOBILIER)**

Type et nature du bien ayant fait l'objet du contrat [C]-CBA.IB.NatBienContr [T]-CBA.IB.Coupe='<Non Renseigné>	Exercice d'origine du contrat [C]-CBA.IB.ExerContr	Désignation du crédit bailleur [C]-CBA.IB.LibCredBail	Durée du contrat (en mois) [C]-CBA.IB.DureeContr[##0]	Montant de la redevance de l'exercice [C]-CBA.IB.MtRedevExer	Montant des redevances restant à courir				Cumul restant [C]-CBA.IB.MtCumulRest	Total (1) [C]-CBA.IB.MtTotRestant
					N+1 [C]-CBA.IB.MtRdevN_1	N+2 [C]-CBA.IB.MtRdevN_2	N+3 [C]-CBA.IB.MtRdevN_3	N+4 [C]-CBA.IB.MtRdevN_4		
Crédits-bails mobiliers [L]-CBA.IB.CodTypContr='M'										
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CBA.IB.ExerContr SansSep) [L]-CBA.IB.CodTypContr='M'										
Crédits-bails immobiliers [L]-CBA.IB.CodTypContr='I'										
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CBA.IB.ExerContr SansSep) [L]-CBA.IB.CodTypContr='I'										
<b>Total</b> [L]-CBA.IB.CodTypContr='<Renseigné>										

(1) Total = (N+1, N+2, N+3, N+4) + cumul restant.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES CONTRATS DE PARTENARIAT PUBLIC-PRIVE</b>	<b>B8.3</b>

**ETAT DES CONTRATS DE PARTENARIAT PUBLIC-PRIVE**

Libellé du contrat	Année de signature du contrat de PPP	Organismes cocontractants	Nature des prestations prévues par le contrat de PPP	Montant total prévu au titre du contrat de PPP (TTC)	Montant de la rémunération du cocontractant	Durée du contrat de PPP (en mois)	Date de fin du contrat de PPP	Somme des parts invest. (1)	Somme nette des parts invest. (2)
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord.par PPP.IB.AnnSignContr) PPP.IB.LibContr) [L]-PPP.IB.Grou pe=<Non Renseigné>	PPP.IB.AnnSig nContr	PPP.IB.NomOrgaContr	PPP.IB.NatPrestaContr	PPP.IB.MtTotContr	PPP.IB.MtRemunCoCo ntr	PPP.IB.Dur eeContr(# ##0)	PPP.IB.DiFinCon tr	PPP.IB.PartInvest	PPP.IB.PartNetteInvest

(1) Somme des rémunérations relatives à l'investissement restant à verser au cocontractant pour la durée restante du contrat de PPP au 31/12/N.

(2) Montant inscrit à la colonne précédente déduction faite de la somme des participations reçues d'autres collectivités publiques au titre de la part investissement.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES</b>	<b>B8.4</b>

**ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES**

Année d'origine [C]-AENG.IB.AnnOrig	Nature de l'engagement [C]-AENG.IB.NatEng [T]-AENG.IB.CodTypAutEng='D' [T]-AENG.IB.CodArticle<!deb>' 802' [T]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Organisme bénéficiaire [C]-AENG.IB.NomOrgaBenef	Durée en années [C]-AENG.IB.DureeEng(##0)	Périodicité [C]-IA.LibC odPeriodEng	Dette en capital à l'origine [C]-AENG.IB.MtDetteOrig	Dette en capital au 31/12/N [C]-AENG.IB.MtDette	Annuité versée au cours de l'exercice [C]-AENG.IB.MtAnnuit
<b>TOTAL</b>							
<b>8017 Subventions à verser en annuités [L]-AENG.IB.CodArticle='8017'</b>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8017'						
<b>8018 Autres engagements donnés [L]-AENG.IB.CodArticle='8018'</b>							
<b>Au profit d'organismes publics [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='U'</b>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='U'						
<b>Au profit d'organismes privés (1) [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='P'</b>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='P'						

(1) Concernant les garanties accordées à l'Agence France Locale (Article L.1611-3-2 du CGCT) :

- l' « Organisme bénéficiaire » de la garantie est toute personne titulaire d'un « titre éligible » émis ou créé par l'Agence France Locale ;
- la rubrique « Périodicité » n'est pas remplie car la garantie n'a pas de périodicité. La garantie est d'une durée totale indiquée à la colonne qui précède ;
- la colonne « Dette en capital à l'origine » correspond au montant total de la garantie accordée aux titulaires d'un titre éligible ;
- la colonne « Dette en capital au 31/12/N » correspond au montant résiduel de la garantie au 31/12/N ;
- la colonne « Annuité versée au cours de l'exercice » n'est pas remplie car l'octroi de la garantie n'implique pas que des versements annuels aient lieu. Des versements ne seront effectués qu'en cas d'appel de la garantie.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES ENGAGEMENTS RECUS</b>	<b>B8.5</b>

**ETAT DES ENGAGEMENTS RECUS**

Année d'origine [C]-AENG.IB.AnnOrig	Nature de l'engagement [C]-AENG.IB.NatEng [T]-AENG.IB.CodTypAutEng='R' [T]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-AENG.IB.CodArticle<ldeb>'801'	Organisme émetteur [C]-AENG.IB.No mOrgaBenef	Durée en années [C]-AENG.IB.DureeEng(###0)	Périodicité [C]-IA.LibCo dPeriodEng	Créance en capital à l'origine [C]-AENG.IB.MtDetteOrig	Créance en capital au 31/12/N [C]-AENG.IB.MtDette	Annuité reçue au cours de l'exercice [C]-AENG.IB.MtAnnu it
<b>TOTAL</b>							
<b>8026 Redevance de crédit-bail restant à recevoir (crédit-bail immobilier) [L]-AENG.IB.CodArticle='8026'</b>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8026'						
<b>8027 Subventions à recevoir par annuités (annuités restant à recevoir) [L]-AENG.IB.CodArticle='8027'</b>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8027'						
<b>8028 Autres engagements reçus [L]-AENG.IB.CodArticle='8028'</b>							
<b>A l'exception de ceux reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='X'</b>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='X'						
<b>Engagements reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='E'</b>							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='E'						

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N</b>	<b>B9</b>

## ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N

GRADES OU EMPLOIS (1)[C]-PER.IB.emploiGradeAgent [T]-PER.IB.CodTypAgent-!= 'R' [T]-PER.IB.Permanent-!= '0' [T]-PER.IB.Permanent-!= 'false'	CATEGORIES (2)[C]-PER.IB.CodCatAgent	EMPLOIS BUDGETAIRES (3)[C]-PER.IB.EffectifBud			EFFECTIFS POURVUS SUR EMPLOIS BUDGETAIRES EN ETPT (4)[C]-PER.IB.Effectif Pourvu		
		EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RESEIGNE>' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= '0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= 'FALSE'	EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS NON COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RESEIGNE>' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= '1' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= 'TRUE'	TOTAL[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RESEIGNE>'	AGENTS TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='I'	AGENTS NON TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='N'	TOTAL[C]-PER.IB.CodTypAgent='<Re-seigné>'
<b>EMPLOIS FONCTIONNELS (a)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire&lt;deb&gt;'DIR' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire&lt;!deb&gt;'DIR3'</b>							
Directeur général des services[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='DIR1'							
Directeur général adjoint des services[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='DIR2'							
Directeur général des services techniques[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='DIR4'							
Emplois créés au titre de l'article 6-1 de la loi n° 84-53[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='DIR5'							
<b>FILIERE ADMINISTRATIVE (b)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='ADM'</b>							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='ADM'							
<b>FILIERE TECHNIQUE (c)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='TECH'</b>							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='TECH'							
<b>FILIERE SOCIALE (d)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='S'</b>							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='S'							
<b>FILIERE MEDICO-SOCIALE (e)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MS'</b>							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MS'							
<b>FILIERE MEDICO-TECHNIQUE (f)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MT'</b>							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MT'							
<b>FILIERE SPORTIVE (g)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='SP'</b>							

GRADES OU EMPLOIS (1)[C]-PER.IB.emploiGradeAgent [T]-PER.IB.CodTypAgent-!= 'R' [T]-PER.IB.Permanent-!= '0' [T]-PER.IB.Permanent-!= 'false'	CATEGORIES (2)[C]-PER.IB.CodCatAgent	EMPLOIS BUDGETAIRES (3)[C]-PER.IB.EffectifBud			EFFECTIFS POURVUS SUR EMPLOIS BUDGETAIRES EN ETPT (4)[C]-PER.IB.Effectif Pourvu		
		EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET=<RENSEIGNE> [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= '0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= 'FALSE'	EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS NON COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET=<RENSEIGNE> [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= '1' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= 'TRUE'	TOTAL[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET=<RENSEIGNE>	AGENTS TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='I'	AGENTS NON TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='N'	TOTAL[C]-PER.IB.CodTypAgent=<Renseigné>
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='SP'							
FILIERE CULTURELLE (h)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='CULT'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='CULT'							
FILIERE ANIMATION (i)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='ANIM'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='ANIM'							
FILIERE POLICE (j)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='POL'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='POL'							
EMPLOIS NON CITES (k) (5)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire<!deb>'DIR' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='ADM' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='TECH' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='S' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='MS' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='MT' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='SP' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='CULT' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='ANIM' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='POL'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire<!deb>'DIR' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='ADM' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='TECH' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='S' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='MS' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='MT' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='SP' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='CULT' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='ANIM' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='POL'							
<b>TOTAL GENERAL (b + c + d + e + f + g + h + i + j + k)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire&lt;!deb&gt;'DIR'</b>							

(1) Les grades ou emplois sont désignés conformément à la circulaire n° NOR : INTB9500102C du 23 mars 1995. Les emplois fonctionnels sont également comptabilisés dans leur filière d'origine.

(2) Catégories : A, B ou C.

(3) Emplois budgétaires créés par l'assemblée délibérante. Les emplois permanents à temps complet sont comptabilisés pour une unité, les emplois à temps non complet sont comptabilisés à hauteur de la quotité de travail prévue par la délibération créant l'emploi.

(4) Equivalent temps plein annuel travaillé (ETPT). Le décompte est proportionnel à l'activité des agents, mesurée par leur quotité de temps de travail et par leur période d'activité sur l'année :

ETPT = Effectifs physiques \* quotité de temps de travail \* période d'activité dans l'année

Exemple : un agent à temps plein (quotité de travail = 100 %) présent toute l'année correspond à 1 ETPT ; un agent à temps partiel, à 80 % (quotité de travail = 80 %) présent toute l'année correspond à 0,8 ETPT ; un agent à temps partiel, à 80 % (quotité de travail = 80 %) présent la moitié de l'année (ex : CDD de 6 mois, recrutement à mi-année) correspond à 0,4 ETPT ( $0,8 * 6 / 12$ ).

(5) Par exemple : emplois dont les missions ne correspondent pas à un cadre d'emploi existant, « emplois spécifiques » régis par l'article 139 ter de la loi n° 84-53 du 26 janvier 1984 etc.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N</b>	<b>B9</b>

**ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N (suite)**

AGENTS NON TITULAIRES EN FONCTION AU 31/12/N [T]-PER.IB.CodTypAgent='N' [C]-PER.IB.emploiGradeAgent [T]-PER.IBPermanent='<Renseigné>' [T]-PER.IB.CodMotifContrAgent='<Renseigné>'	CATEGORIES (1)[C]-PER.IB.CodCatAgent	SECTEUR (2)[C]-IA.LibCodSectAgent	REMUNERATION (3)		CONTRAT	
			Indice (8)[C]-PER.IB.IndiceAgent(##0)	Euros[C]-PER.IB.RemunAgent	Fondement du contrat (4)	Nature du contrat (5)
Agents occupant un emploi permanent (6)[L]-PER.IB.Permanent!='0' [L]-PER.IB.Permanent!='false' [L]-AG.RepeterLigne(Ord.par PER.IB.emploiGradeAgent SansSep) [L]-PER.IB.Permanent!='0' [L]-PER.IB.Permanent!='false'					PER.IB.CodMotifContrAgent PER.IB.LibMotifContrAgent	PER.IB.NatureContrat PER.IB.LibelleNatureContrat
Agents occupant un emploi non permanent (7)[L]-PER.IB.Permanent!='1' [L]-PER.IB.Permanent!='true' [L]-AG.RepeterLigne(Ord.par PER.IB.emploiGradeAgent SansSep) [L]-PER.IB.Permanent!='1' [L]-PER.IB.Permanent!='true'					PER.IB.CodMotifContrAgent PER.IB.LibMotifContrAgent	PER.IB.NatureContrat PER.IB.LibelleNatureContrat
<b>TOTAL GENERAL</b>						

(1) CATEGORIES: A, B et C.

(2) SECTEUR ADM : Administratif.  
TECH : Technique.  
URB : Urbanisme (dont aménagement urbain).  
S : Social.  
MS : Médico-social.  
MT : Médico-technique.  
SP : Sportif.  
CULT : Culturel  
ANIM : Animation.  
PM : Police.  
OTR : Missions non rattachables à une filière.

(3) REMUNERATION : Référence à un indice brut (indiquer le niveau de l'indice brut) de la fonction publique ou en euros annuels bruts (indiquer l'ensemble des éléments de la rémunération brute annuelle).

(4) CONTRAT : Motif du contrat (loi du 26 janvier 1984 modifiée) :  
3-a° : article 3, 1er alinéa : accroissement temporaire d'activité.  
3-b : article 3, 2ème alinéa : accroissement saisonnier d'activité.  
3-1 : remplacement d'un fonctionnaire autorisé à servir à temps partiel ou indisponible (maladie, maternité...).  
3-2 : vacance temporaire d'un emploi.  
3-3-1° : absence de cadre d'emplois de fonctionnaires susceptibles d'assurer les fonctions correspondantes.  
3-3-2° : emplois du niveau de la catégorie A lorsque les besoins des services ou la nature des fonctions le justifient.  
3-3-3° : emplois de secrétaire de mairie des communes de moins de 1 000 habitants et de secrétaire des groupements composés de communes dont la population moyenne est inférieure à ce seuil.  
3-3-4° : emplois à temps non complet des communes de moins de 1 000 habitants et des groupements composés de communes dont la population moyenne est inférieure à ce seuil, lorsque la quotité de temps de travail est inférieure à 50 %.  
3-3-5° : emplois des communes de moins de 2 000 habitants et des groupements de communes de moins de 10 000 habitants dont la création ou la suppression dépend de la décision d'une autorité qui s'impose à la collectivité ou à l'établissement en matière de création, de changement de périmètre ou de suppression d'un service public.  
3-4 : article 21 de la loi n° 2012-347 : contrat à durée indéterminée obligatoirement proposée à un agent contractuel.  
38 : article 38 travailleurs handicapés catégorie C.  
47 : article 47 recrutements directs sur emplois fonctionnaires  
110 : article 110 collaborateurs de groupes de cabinets.  
110-1 : collaborateurs de groupes d'élus.  
A : autres (préciser).

(5) Indiquer si l'agent contractuel est titulaire d'un contrat à durée déterminée (CDD) ou d'un contrat à durée indéterminée (CDI). Les contrats particuliers devront être labellisés « A / autres » et feront l'objet d'une précision (ex : « contrats aidés »).

(6) Occupent un emploi permanent de la fonction publique territoriale, les agents non titulaires recrutés sur le fondement des articles 3-1, 3-2, 3-3, 38 et 47 de la loi n° 84-53 du 26 janvier 1984, ainsi que les agents qui sont titulaires d'un contrat à durée indéterminée pris sur le fondement de l'article 21 de la loi n° 2012-347.

(7) Occupent un emploi non permanent de la fonction publique territoriale, les agents non titulaires recrutés sur le fondement des articles 3, 110 et 110-1.

(8) Si un contrat fixe comme référence de rémunération un traitement hors échelle, il convient de mentionner le chevron conformément à l'article 6 décret 85-1148 du 20 octobre 1985.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES ORGANISMES DANS LESQUELS LA COLLECTIVITE A PRIS UN ENGAGEMENT FINANCIER</b>	<b>B10</b>

**LISTE DES ORGANISMES DANS LESQUELS LA COLLECTIVITE A PRIS UN ENGAGEMENT FINANCIER**

Les documents financiers et comptables de ces organismes sont mis à la disposition du public à [G.LieuCommDoc](#) (1).  
Toute personne a le droit de demander communication à ses frais.

Nature de l'engagement (2) [T]-OEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>	Nom de l'organisme [C]-OEN.IB.NomOrgEng	Raison sociale de l'organisme [C]-OEN.IB.RSOrgEng	Nature juridique de l'organisme [C]-OEN.IB.NatJurOrgEng	Montant de l'engagement [C]-OEN.IB.MtOrgEng
<b>Délégation de service public (3)</b>				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='01' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
<b>Détention d'une part du capital</b>				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='02' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
<b>Garantie ou cautionnement d'un emprunt</b>				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='03' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
<b>Subventions supérieures à 75 000 € ou représentant plus de 50 % du produit figurant au compte de résultat de l'organisme</b>				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='04' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
<b>Autres</b>				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='99' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				

(1) Hôtel de la collectivité et autres lieux publics désignés par la collectivité.

(2) Indiquer la date de la décision (délibérations, contrats ou décisions de l'exécutif).

(3) Préciser la nature de la délégation (concession, affermage, régie intéressée...).

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT</b>	<b>B11.1</b>

**LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT AUXQUELS ADHERE LA COLLECTIVITE**

Désignation des organismes [T]-OGR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-OGR.IB.NomOrgGroup	Date d'adhésion [C]-OGR.IB.DtAdhGroup	Mode de participation (1) [C]-OGR.IB.CodMod Financ	Montant du financement [C]-OGR.IB.MtFinancOrgGroup
<b>Syndicats mixtes (article L. 5721-2 du CGCT)</b>			
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatOrgGroup='02'			
<b>EPCI</b>			
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatOrgGroup='01'			
<b>Autres organismes de regroupement</b>			
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatOrgGroup='09'			

(1) Indiquer si le financement est fait par TPZ, TPU, TPU + fiscalité additionnelle ou sans fiscalité propre.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREES</b>	<b>B11.2</b>

## LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREES

Catégorie d'établissement (1) [T]-ESER.IB.CodNatEtab='01' [T]-ESER.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Intitulé / objet de l'établissement	Date de création	Date de délibération	Nature de l'activité (SPIC/SPA)	TVA (oui / non)
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par ESER.IB.DtCreatEtab) ESER.IB.LibCatEtab	ESER.IB.LibEtab	ESER.IB.DtCreatEtab	ESER.IB.DtDelibEtab	ESER.IB.LibNatActivEtab	IA.LibelleIndic TVA Etab

(1) Il s'agit de recenser les établissements publics créés par la collectivité pour l'exploitation directe d'un service public relevant de sa compétence.

Pour rappel, la collectivité a l'obligation de constituer une régie si le service concerné est de nature industrielle et commerciale (cf. article L. 1412-1 du CGCT) ou la faculté de constituer une régie si le service concerné est de nature administrative et n'est pas de ceux qui, par leur nature ou par la loi, ne peuvent être assurés que par la collectivité elle-même (cf. article L. 1412-2 du CGCT).

Les régies ainsi créées peuvent, au choix de la collectivité, être dotées :

- soit de la personnalité morale et de l'autonomie financière ;
- soit de la seule autonomie financière.

Cependant, il convient de préciser que seules les régies dotées de la personnalité morale et de l'autonomie financière sont dénommées établissement public et doivent être recensées dans cet état.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES SERVICES INDIVIDUALISES DANS UN BUDGET ANNEXE</b>	<b>B11.3</b>

**LISTE DES SERVICES INDIVIDUALISES DANS UN BUDGET ANNEXE**

Catégorie de services (1) [TJ-ESER.IB.Cod NatEtab='02' [TJ-ESER.IB.Groupe='<Non Renseigné>]	Intitulé / objet du service	Date de création	Date de délibération	N° SIRET	Nature de l'activité (SPIC/SPA)	TVA (oui / non)
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par ESER.IB.DtCreatEtab) ESER.IB.LibCatEtab	ESER.IB.LibEtab	ESER.IB.DtCreatEtab	ESER.IB.DtDelibEtab	ESER.IB.SiretEtab	ESER.IB.LibNatActivEtab	IA.LibelleIndicTVAEtab

(1) Exemples de catégories : régie à seule autonomie financière, opérations d'aménagement, service social et médico-social.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – VARIATION DU PATRIMOINE – ENTREES</b>	<b>B12.1</b>

**ETAT DES ENTREES D'IMMOBILISATIONS (1)**

Modalités et date d'acquisition [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	N° d'inventaire [C]-PAT.IB.NumInventaire	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Cumul des amortissements au 31/12/N [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	Durée d'amortissement en années (2) [C]-PAT.IB.DureeAmortBien(##0)
<b>TOTAL GENERAL</b> [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='<Renseigné>					
<b>Acquisitions à titre onéreux</b> [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Acquisitions à titre gratuit</b> [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Mise à disposition</b> [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Affectation</b> [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Mises en concession ou affermage</b> [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					

Modalités et date d'acquisition [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	N° d'inventaire [C]-PAT.IB.NumInventaire	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Cumul des amortissements au 31/12/N [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	Durée d'amortissement en années (2) [C]-PAT.IB.DureeAmortBien(##0)
Divers [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					

(1) Selon les dispositions du code général des collectivités locales applicables à la collectivité.

(2) Si le bien acquis est amortissable, indiquer la durée d'amortissement.

IV – ANNEXES

IV

B – ANNEXES PATRIMONIALES – VARIATION DU PATRIMOINE – SORTIES

B12.2

ETAT DES SORTIES DES BIENS D'IMMOBILISATIONS (1)

Modalités et date de sortie (2)[T]-PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='S' [C]-PAT.IB.DtCessBienSorti	Désignation du bien[C]-PAT.IB.LibBien	Date d'entrée[C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Valeur d'acquisition (coût historique)[C]-PAT.IB.MtValAcquiBie	Durée amortissement en années[C]-PAT.IB.DureeAmortBien(##0)	Cumul amortissements antérieurs à l'exercice[C]-PAT.IB.MtCumulAmortBie	VNC le jour de la cession[C]-PAT.IB.MtVNCBienSorti	Prix de cession[C]-PAT.IB.MtPrixCesBienSorti	Plus ou moins values (3)[C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBien	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (4)[C]-PAT.IB.MtVNCBie3112
TOTAL GENERAL[L]-PAT.IB.CodModalSorti='<Renseigné>'									
Cessions à titre onéreux[L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='01'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Cessions à titre gratuit [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='02'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Mise à disposition[L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='04'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									

Modalités et date de sortie (2)[T]-PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='S' [C]-PAT.IB.DtCessBienSorti	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	Date d'entrée [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBie n	Durée amortissement en années [C]-PAT.IB.DureeAmortBie n (#0)	Cumul amortissements antérieurs à l'exercice [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBie n	VNC le jour de la cession [C]-PAT.IB.MtVNCBienSorti	Prix de cession [C]-PAT.IB.MtPrixCes sBienSorti	Plus ou moins values (3) [C]-PAT.IB.MtPlusMoinsVal ueBien	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (4) [C]-PAT.IB.MtVNCBien3112
Affectation [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='03'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Mises en concession ou affermage [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='05'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Mise à la réforme [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='06'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='06' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Divers [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='99'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									

- (1) Selon les dispositions du code général des collectivités locales applicables à la collectivité.
- (2) Afficher une ligne par cession, qu'elle soit totale ou partielle.
- (3) Plus ou moins value = prix de cession - VNC (valeur nette comptable) le jour de la cession.
- (4) La VNC au 31/12 est différente de 0 s'il s'agit de cessions partielles.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES OPERATIONS LIEES AUX CESSIONS</b>	<b>B13</b>

Pour mémoire		Crédits ouverts (BP + DM)
Chapitre 024	[L]-CHN.024 AI.LibNomenclature [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R'	IB.CredOuv

Produit des cessions		Réalizations
Compte 775	[L]-IB.Nature='775' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibNomenclature [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné>'	IB.MtReal
Compte 675	[L]-IB.Nature='675' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' AI.LibNomenclature [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné>'	IB.MtReal

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES TRAVAUX EN REGIE (1)</b>	<b>B14</b>

## SECTION D'INVESTISSEMENT

Article (2) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte [T]-VEN.IB.CodTypVentil='G' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.CodOpBudg='O' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodChapitre='040'	Montant (3) [C]-VEN.IB.MtVentil
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodArticle<deb>'20'	VEN.IB.CodArticle<deb>'20'
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodArticle<deb>'21'	VEN.IB.CodArticle<deb>'21'
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodArticle<deb>'23'	VEN.IB.CodArticle<deb>'23'
TOTAL GENERAL		VEN.GP.TRAVREGIE_ID VEN.IB.MtVentil

## SECTION DE FONCTIONNEMENT

Article (2) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte [T]-VEN.IB.CodTypVentil='G' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Dépenses Mandats émis [C]-VEN.IB.MtVentil	Recettes Titres émis [C]-VEN.IB.MtVentil
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.CodRD='D' [L]-VEN.IB.TypeOpBudg='R'	VEN.IB.TypeOpBudg='R' VEN.IB.CodRD='D' VEN.IB.CodChapitre='011'	
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.CodRD='D' [L]-VEN.IB.TypeOpBudg='R'	VEN.IB.TypeOpBudg='R' VEN.IB.CodRD='D' VEN.IB.CodChapitre='012'	
72	Travaux en régie [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodArticle<deb>'72' [L]-VEN.IB.CodRD='R' [L]-VEN.IB.TypeOpBudg='O'		VEN.GP.TRAVREGIE_FR VEN.IB.MtVentil
TOTAL GENERAL		VEN.GP.TRAVREGIE_FD VEN.IB.MtVentil	I VEN.GP.TRAVREGIE_FR VEN.IB.MtVentil

(1) Les immobilisations créées par les services techniques de la collectivité sont enregistrées au coût de leur production. Ce dernier correspond au coût d'acquisition des matières consommées augmenté des charges directes de production (matériel et outillage acquis ou loués, frais de personnel, ...) à l'exclusion des frais financiers et des frais d'administration générale.

(2) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par la collectivité.

(3) Les montants à renseigner correspondent aux mandats émis imputés au chapitre 040.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES TRAVAUX EN REGIE</b>	<b>B14</b>

## RATIO

	Montant
Recettes 72 (I)	VEN.GP.TRAVREGIE_FR VEN.IB.MtVentil
Recettes réelles de fonctionnement	VEN.AI.RReelFonEtatAff
Recettes 72 / Recettes réelles de fonctionnement	VEN.AI.RatioravRegieAff(##0,00) %

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>ELEMENTS DU BILAN</b> <b>ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES LIEES A LA GESTION DE LA CRISE SANITAIRE DU COVID-19 – SECTION DE FONCTIONNEMENT</b>	<b>B15.1</b>

**B15.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT**

DEPENSES – MANDATS EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='D'		
Article (1) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (1) [C]-VEN.IB.LibCpte	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
011	<b>CHN.011</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='011'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
012	<b>CHN.012</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='012'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
016	<b>CHN.016</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='016'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='016' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
017	<b>CHN.017</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='017'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='017' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
65	<b>CHN.65</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='65'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='65' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
66	<b>CHN.66</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='66'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='66' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
67	<b>CHN.67</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='67'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='67' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
68	<b>CHN.68</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='68'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='68' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
014	<b>CHN.014</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='014'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='014' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
<b>Total des dépenses réelles</b> [L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	<b>CHN.042</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='042'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
043	<b>CHN.043</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='043'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
<b>Total des dépenses d'ordre</b> [L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
<b>TOTAL GENERAL</b> [L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T'		

(1) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par la commune ou l'établissement.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>ELEMENTS DU BILAN</b>	
<b>ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES LIEES A LA GESTION DE LA CRISE SANITAIRE DU COVID-19 – SECTION D'INVESTISSEMENT</b>	<b>B15.2</b>

**B15.2 – SECTION D'INVESTISSEMENT**

<b>DEPENSES – MANDATS EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='D'</b>		
Article (1)	Libellé (1)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
10	<b>CHN.10 A1.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='10'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
13	<b>CHN.13 A1.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='13'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
16	<b>CHN.16 A1.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='16'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
018	<b>CHN.018 A1.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='018'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='018' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
20	<b>CHN.20 A1.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='20'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
204	<b>CHN.204 A1.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='204'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
21	<b>CHN.21 A1.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='21'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
22	<b>CHN.22 A1.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='22'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
23	<b>CHN.23 A1.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='23'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
26	<b>CHN.26 A1.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='26'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
27	<b>CHN.27 A1.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='27'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
Opérations d'équipement (1 ligne par opération)		
Opération d'équipement n° [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'		
Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)		
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
<b>Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		

DEPENSES – MANDATS EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='D'		
Article (1)	Libellé (1)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
040	CHN.040 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='040'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
041	CHN.041 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.COVID_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='041'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C'	
Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOp Budg='O'		
TOTAL GENERAL [L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T'		

(1) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par la commune ou l'établissement.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>C – ANNEXES BUDGETAIRES – EQUILIBRE BUDGETAIRE – DEPENSES</b>	<b>C1.1</b>

**DEPENSES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES**

Art. (1) [C]-IB.Nature	Libellé (1) [T]-IB.CodRD='D' [C]-Al.LibNomenclatureCourt [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits de l'exercice (BP + BS + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalizations [C]-IB.MtReal
<b>DEPENSES TOTALES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES = A + B</b>		<b>GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.CredOuv</b>	<b>GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.MtReal</b>
<b>16 Emprunts et dettes assimilées (A)</b>		<b>GP.GDEP16RELFIN IB.CredOuv</b>	<b>GP.GDEP16RELFIN IB.MtReal</b>
1631	Emprunts obligataires	[L]-IB.Nature<deb>'1631' [L]-IB.OpBudg='0'	
1641	[L]-IB.Nature='1641' [L]-IB.OpBudg='0'		
1643	[L]-IB.Nature='1643' [L]-IB.OpBudg='0'		
16441	[L]-IB.Nature='16441' [L]-IB.OpBudg='0'		
1671	[L]-IB.Nature='1671' [L]-IB.OpBudg='0'		
1672	[L]-IB.Nature='1672' [L]-IB.OpBudg='0'		
1678	[L]-IB.Nature='1678' [L]-IB.OpBudg='0'		
1681	IB.Nature='1681' Al.LibNomenclatureCourt	[L]-IB.Nature<deb>'1681' [L]-IB.OpBudg='0'	
1682	IB.Nature='1682' Al.LibNomenclatureCourt	[L]-IB.Nature<deb>'1682' [L]-IB.OpBudg='0'	
1687	IB.Nature='1687' Al.LibNomenclatureCourt	[L]-IB.Nature<deb>'1687' [L]-IB.OpBudg='0'	
<b>Dépenses et transferts à déduire des ressources propres (B)</b>		<b>GP.GDEPAUTFINANC IB.CredOuv</b>	<b>GP.GDEPAUTFINANC IB.MtReal</b>
10...	Reprise de dotations, fonds divers et réserves		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'10' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
10...	Reversement de dotations, fonds divers et réserves		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'10' [L]-IB.OpBudg='0'		
139	[L]-CRN.139 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'		

	Op. de l'exercice I	Restes à réaliser en dépenses au 31/12	Solde d'exécution D001 de l'exercice précédent (N-1)	TOTAL II
<b>Dépenses à couvrir par des ressources propres</b>	<b>GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.MtReal</b>	<b>GP.GDEPEXINV IB.MtRAR3112</b>	<b>CHN.001 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.MtReal</b>	<b>GP.GDEPTOTFINANC_CA IB.SUP.MtCumulCA</b>

(1) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>C – ANNEXES BUDGETAIRES – EQUILIBRE BUDGETAIRE – RECETTES</b>	<b>C1.2</b>

**RESSOURCES PROPRES**

Art. (1) [C]-IB.Nature	Libellé (1) [T]-IB.CodRD='R' [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits de l'exercice (BP + BS + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalizations [C]-IB.MtReal
RECETTES (RESSOURCES PROPRES) = a + b [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget)		<b>GP.GRECESSPROPRES IB.CredOuv</b>	<b>III GP.GRECESSPROPRES IB.MtReal</b>
RECETTES (RESSOURCES PROPRES) = a + b [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5		<b>GP.GRECESSPROPRES_ZAC IB.CredOuv</b>	<b>III GP.GRECESSPROPRES_ZAC IB.MtReal</b>
Ressources propres externes de l'année (a)		<b>GP.GRECESSPROPEXT IB.CredOuv</b>	<b>GP.GRECESSPROPEXT IB.MtReal</b>
10221	[L]-IB.Nature='10221' [L]-IB.OpBudg='0'		
10222	[L]-IB.Nature='10222' [L]-IB.OpBudg='0'		
10226	[L]-IB.Nature='10226' [L]-IB.OpBudg='0' (2)		
10228	[L]-IB.Nature='10228' [L]-IB.OpBudg='0'		
13146	[L]-IB.Nature='13146' [L]-IB.OpBudg='0'		
13156	[L]-IB.Nature='13156' [L]-IB.OpBudg='0'		
13246	[L]-IB.Nature='13246' [L]-IB.OpBudg='0'		
13256	[L]-IB.Nature='13256' [L]-IB.OpBudg='0'		
138	[L]-CRN.138 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'		
26...	IB.Nature='26'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'26' [L]-IB.OpBudg='0'		
27...	IB.Nature='27'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'27' [L]-IB.OpBudg='0'		
Ressources propres internes de l'année (b) (3) [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget)		<b>GP.GRECESSPROPINT IB.CredOuv</b>	<b>GP.GRECESSPROPINT IB.MtReal</b>
Ressources propres internes de l'année (b) (3) [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5		<b>GP.GRECESSPROPINT_ZAC IB.CredOuv</b>	<b>GP.GRECESSPROPINT_ZAC IB.MtReal</b>
15...	IB.Nature='15'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'15' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
169	[L]-IB.Nature='169' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
26...	IB.Nature='26'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'26' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
27...	IB.Nature='27'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'27' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
28...	IB.Nature='28'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'28' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
29...	IB.Nature='29'		

Art. (1) [C]-IB.Nature	Libellé (1) [T]-IB.CodRD='R' [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits de l'exercice (BP + BS + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalisations [C]-IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'29' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
31...	IB.Nature='31' (4) [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'31' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-EB.SpecifBudget='5'		
33...	IB.Nature='33' (4) [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'33' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-EB.SpecifBudget='5'		
35...	IB.Nature='35' (4) [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'35' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-EB.SpecifBudget='5'		
39...	IB.Nature='39' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'39' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
481...	IB.Nature='481' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'481' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
49...	IB.Nature='49' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'49' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
59...	IB.Nature='59' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'59' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'		
024	[L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'		
021	[L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'		

	Opérations de l'exercice III	Restes à réaliser en recettes au 31/12	Solde d'exécution R001 de l'exercice précédent	Affectation R1068 de l'exercice précédent	TOTAL IV
Total ressources propres disponibles [L]-AG.AfficherLigne Si='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget)	GP.GRECRESSPROPRES IB.MtReal	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtRA R3112	CHN.001 IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='R' IB.MtReal	IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.MtReal	GP.GRECTOTFINANC_CA IB.SUP.MtCumulCA
Total ressources propres disponibles [L]-AG.AfficherLigne Si='EB.SpecifBudget = 5'	GP.GRECRESSPROPRES_ZA C IB.MtReal	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtRA R3112	CHN.001 IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='R' IB.MtReal	IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.MtReal	GP.GRECTOTFINANC_CA_ZA C IB.SUP.MtCumulCA

	Montant [C]-IB.SUP.MtCumulCA
Dépenses à couvrir par des ressources propres	II GP.GDEPTOTFINANC_CA

[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget) Ressources propres disponibles	IV	GP.GRECTOTFINANC_CA
[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget) Solde	V = IV - II (5)	GP.SOLDEOPFIN_CA
[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5' Ressources propres disponibles	IV	GP.GRECTOTFINANC_CA_ZAC
[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5' Solde	V = IV - II (5)	GP.SOLDEOPFIN_CA_ZAC

(1) Les comptes 15, 169, 26, 27, 28, 29, 39, 481, 49 et 59 sont à détailler conformément au plan de comptes.

(2) Le compte 10226 peut être utilisé uniquement par les communes et les établissements publics à fiscalité propre.

(3) Les comptes 15, 29, 39, 49 et 59 sont présentés uniquement si la collectivité applique le régime des provisions budgétaires.

(4) Les comptes 31, 33 et 35 ne peuvent être utilisés que pour les budgets utilisant la comptabilité de stock. Par conséquent, seuls les budgets retraçant les dépenses et les recettes d'un lotissement ou d'une ZAC peuvent utiliser les comptes susmentionnés.

(5) Indiquer le signe algébrique.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>C – ANNEXES BUDGETAIRES – AUTORISATIONS DE PROGRAMME</b>	<b>C2.1</b>

**SITUATION DES AUTORISATIONS DE PROGRAMME ET CREDITS DE PAIEMENT**

AUTORISATION DE PROGRAMME * [T]-APCPA.IB.CodTypAutori='P'		Chapitre (s)	Stocks AP votées disponibles à l'affectation (exercices antérieurs) [C]-APCPA.IB.MtAutoriDispoAffectation	AP votées dans l'année [C]-APCPA.IB.MtAutoriVote	AP affectées non couvertes par des CP réalisés au 01/01/N (1) [C]-APCPA.IB.MtAutoriNonCouvParCP_01_01_N	Flux d'AP affectées dans l'année (2) [C]-APCPA.IB.MtAutoriAffectee	AP affectées annulées (3) [C]-APCPA.IB.MtAutoriAffecteeAnnulee	Stock d'AP affectées restant à financer (4) = (1) + (2) - (3) [C]-APCPA.IB.MtAutoriAffectAFI	CP mandatés au budget de l'année N (5) [C]-APCPA.IB.MtCPReal	AP affectées non couvertes par des CP mandatés au 31/12/N (6) = (4) - (5) [C]-APCPA.IB.MtAPNonCouvParCP3112
Numéro	Libellé									
APCPA.IB.Nu mAutori	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par APCPA.IB.LibAutori SansSep) APCPA.IB.LibAutori [L]-APCPA.IB.CodSTypAutori='S' [L]-APCPA.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	APCPA.IB.Chapitres								
TOTAL [L]-APCPA.IB.Groupes='<Non Renseigné>' [L]-APCPA.IB.CodSTypAutori='S'										

\* Le détail par programme n'est à renseigner qu'à compter des AP votées en 2005.

- (1) Il s'agit des AP affectées antérieurement à l'exercice N et non encore entièrement couvertes par les CP des années antérieures.
- (2) Il s'agit des AP votées avant ou pendant l'exercice N et affectées pendant celui-ci.
- (6) Il s'agit des AP non encore intégralement couvertes à la fin de l'exercice N.

[T]-APCPA.IB.CodTypAutori='P' [T]-APCPA.IB.CodSTypAutori='R'	N-3 [C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins3	N-2 [C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins2	N-1 [C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins1	N [C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_N
Ratio de couverture des AP affectées (6) / (5)				

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>C – ANNEXES BUDGETAIRES – AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT</b>	<b>C2.2</b>

**SITUATION DES AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT ET CREDITS DE PAIEMENT**

AUTORISATION D'ENGAGEMENT * [T]-APCPA.IB.CodTypAutori='E'		Chapitre (s)	Stocks AE votées disponibles à l'affectation (exercices antérieurs) [C]-APCPA.IB.MtAutoriDispoAffectation	AE votées dans l'année [C]-APCPA.IB.MtAutoriVote	AE affectées non couvertes par des CP réalisés au 01/01/N (1)[C]-APCPA.IB.MtAutoriNonCouvParCP_01_01_N	Flux d'AE affectées dans l'année (2)[C]-APCPA.IB.MtAutoriAffectee	AE affectées annulées (3)[C]-APCPA.IB.MtAutoriAffecteeAnnulee	Stock d'AE affectées restant à financer (4) = (1) + (2) - (3)[C]-APCPA.IB.MtAutoriAffectAFinan	CP mandatés au budget de l'année N (5)[C]-APCPA.IB.MtCPReal	AE affectées non couvertes par des CP mandatés au 31/12/N (6) = (4) - (5)[C]-APCPA.IB.MtAPNonCouvParCP3112
Numéro	Libellé									
APCPA.IB.Nu mAutori	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par APCPA.IB.LibAutori SansSep) APCP A.IB.LibAutori [L]-APCPA.IB.CodSTY pAutori='S' [L]-APCPA.IB.Groupe=< Non Renseigné>	APCPA.IB.Ch apitres								
TOTAL [L]-AP CPA.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-APCPA.IB. CodSTypAutori='S'										

\* Le détail par engagement n'est à renseigner qu'à compter des AE votées en 2005.

- (1) Il s'agit des AE affectées antérieurement à l'exercice N et non encore entièrement couvertes par les CP des années antérieures.
- (2) Il s'agit des AE votées avant ou pendant l'exercice N et affectées pendant celui-ci.
- (6) Il s'agit des AE non encore intégralement couvertes à la fin de l'exercice N.

[T]-APCPA.IB.CodTypAutori='E' [T]-APCPA.IB.CodSTypAutori='R'	N-3	N-2 [C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins	N-1 [C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins	N [C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_N
Ratio de couverture des AE affectées (6) / (5)	[C]-APCPA.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins3	2	1	

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ETAT DES RECETTES GREVEES D'UNE AFFECTATION SPECIALE</b>	<b>D1</b>

**ETAT DES RECETTES GREVEES D'UNE AFFECTATION SPECIALE**

**Tableau récapitulatif des recettes grevées d'une affectation spéciale**

Libellé (1) [T]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES	Restes à employer au 01/01/N	Montant recettes	Montant dépenses	Restes à employer au 31/12/N
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='RECAF.IB.CodRAffect'(SansSep) RECAF.IB.LibRAffect [L]-RECAF.IB.CodRAffect!='T'	[C]-RECAF.IB.MtRAE0101	[C]-RECAF.IB.MtR	[C]-RECAF.IB.MtD	[C]-RECAF.IB.MtRAE3112
[L]-RECAF.IB.CodRAffect='T' Total				

[T]-AG.RepeterTableau='RECAF.IB.CodRAffect' Libellé de la recette grevée d'une affectation spéciale (2) : RECAF.IB.LibRAffect [T]-RECAF.IB.CodRAffect!='T'		
Reste à employer au 01/01/N [L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES		RECAF.IB.MtRAE0101
<b>Recettes</b>		
Article	Libellé article	Montant
RECAF.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par RECAF.IB.CodArticle) RECAF.IB.LibArticle [L]-RECAF.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-RECAF.IB.MtR!='0'	RECAF.IB.MtR
Total [L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES		RECAF.IB.MtR
<b>Dépenses</b>		
Article	Libellé article	Montant
RECAF.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par RECAF.IB.CodArticle) RECAF.IB.LibArticle [L]-RECAF.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-RECAF.IB.MtD!='0'	RECAF.IB.MtD
Total [L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES		RECAF.IB.MtD
Reste à employer au 31/12/N (3) [L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES		RECAF.IB.MtRAE3112

(1) Par exemple, taxe d'aménagement, taxe de séjour, FEDER, dons et legs grevés d'une affectation, toutes recettes grevées d'une affectation spéciale et non ventilables ou recettes ventilables mais pour lesquelles la collectivité souhaite un niveau de détail plus fin que dans la présentation croisée.

(2) Ouvrir un tableau par recette grevée d'une affectation spéciale et reproduire le tableau autant de fois que nécessaire pour décrire l'ensemble des recettes grevées d'une affectation spéciale.

(3) Reste à employer au 31/12/N = reste à employer au 01/01/N + total recettes de l'exercice – total dépenses de l'exercice.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – LISTE DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA ET NON ERIGES EN BUDGET ANNEXE</b>	<b>D2.1</b>

**LISTE DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA ET NON ERIGES EN BUDGET ANNEXE**

Catégorie de services [T]-ESER.IB.CodNatE tab='03' [T]-ESER.IB.Groupe='<Non Renseigné>	Intitulé / objet du service	Date de création	Date de délibération	Nature de l'activité (SPIC/SPA)
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par ESER.IB.DtCreatEtab) ESER.IB.LibCatEtab	ESER.IB.LibEtab	ESER.IB.DtCreatEtab	ESER.IB.DtDelibEtab	ESER.IB.LibNatActivEtab

IV – ANNEXES	IV
D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – VUE D'ENSEMBLE	D2.2.1

## VEN.IB.NomService (1)

INVESTISSEMENT [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.MtVentil		TITRES EMIS [C]-VEN.IB.CodRD='R'	
MANDATS EMIS [C]-VEN.IB.CodRD='D'			
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='10'	10 CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='13'	13 CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='16'	16 CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204) (hors opération)	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='20'	20 CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opération)	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='204'	204 CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opération)	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='21'	21 CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opération)	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='22'	22 CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324) (hors opération)	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='23'	23 CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='26'	26 CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='27'	27 CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt
Total des opérations d'équipement		VEN.IB.CodRegroup='20' VEN .IB.TypOpBudg='R'	
45	Travaux pour le compte de tiers	[L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L] L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	45 Participations des tiers aux travaux faits pour leur compte
<b>Total dépenses réelles et mixtes [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>			<b>Total recettes réelles et mixtes</b>
040	CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' [L] -VEN.IB.CodChapitre='040'	040 CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt
041	CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' [L] -VEN.IB.CodChapitre='041'	041 CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt
<b>Total dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'</b>			<b>Total recettes d'ordre</b>
<b>TOTAL DES DEPENSES D'INVESTISSEMENT [L]-VEN.IB.TypOpBudg='&lt;Renseigné&gt;'</b>			<b>TOTAL DES RECETTES D'INVESTISSEMENT</b>

(1) Compléter par le nom du service assujetti à la TVA.

(1)

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – VUE D'ENSEMBLE</b>	<b>D2.2.1</b>

**VEN.IB.NomService (1)**

FONCTIONNEMENT [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [T]-VEN.IB.MtVentil			
MANDATS EMIS [C]-VEN.IB.CodRD='D'		TITRES EMIS [C]-VEN.IB.CodRD='R'	
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='011'	70 CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.CodChapitre='70'
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='012'	73 CHN.73 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 731) VEN.IB.CodChapitre='73'
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 6586)	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='65'	731 CHN.731 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.CodChapitre='731'
			74 CHN.74 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB. CodChapitre='74'
			75 CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB. CodChapitre='75'
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='014'	013 CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.CodChapitre='013'
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='66'	76 CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.CodChapitre='76'
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='67'	77 CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.CodChapitre='77'
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='68'	78 CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt VEN.IB.CodChapitre='78'
<b>Total dépenses réelles et mixtes [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		<b>Total recettes réelles et mixtes</b>	
042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' [L] -VEN.IB.CodChapitre='042'	042 CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt
043	CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' [L] -VEN.IB.CodChapitre='043'	043 CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt
<b>Total dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'</b>		<b>Total recettes d'ordre</b>	
<b>TOTAL DES DEPENSES DE FONCTIONNEMENT [L]-VEN.IB.TypOpBudg='&lt;Renseigné&gt;'</b>		<b>TOTAL DES RECETTES DE FONCTIONNEMENT</b>	
<b>TOTAL DES DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [L]-VEN.IB.CodInvFonc='&lt;Renseigné&gt;' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='&lt;Renseigné&gt;' [L]-VEN.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;' [L]-VEN.IB.MtVentil</b>		<b>VEN.IB.CodRD='D'</b>	<b>VEN.IB.CodRD='R'</b>

(1) Compléter par le nom du service assujetti à la TVA.

IV – ANNEXES	IV
D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – DETAIL INVESTISSEMENT <b>AG.RepeterEtat='VEN.IB.No mService' VEN.IB.CodTypVentil='V'</b>	D2.2.2

## VEN.IB.NomService (1)

INVESTISSEMENT DEPENSES – MANDATS EMIS <b>[T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt; [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.CodRD='D'</b>		
Article (2)	Libellé (2)	Montant <b>[C]-VEN.IB.MtVentil</b>
10	<b>CHN.10</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 0'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
13	<b>CHN.13</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 3'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
16	<b>CHN.16</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 6'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
20	<b>CHN.20</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b> (sauf 204) (hors opération)	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 0'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
204	<b>CHN.204</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b> (hors opération)	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 04'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
21	<b>CHN.21</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b> (hors opération)	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 1'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
22	<b>CHN.22</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b> (hors opération)	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 2'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
23	<b>CHN.23</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b> (sauf 2324) (hors opération)	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 3'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
26	<b>CHN.26</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 6'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
27	<b>CHN.27</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 7'</b>
<b>VEN.IB.CodArticle</b>	<b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>	
	Opérations d'équipement (1 ligne par opération)	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodRegroup='2 0'</b>
	Opération d'équipement n° <b>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.Cod Article VEN.IB.LibCpte</b>	
45	Opérations - pour compte de tiers (1 ligne par opération)	<b>VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodRegroup='2 1'</b>

INVESTISSEMENT DEPENSES – MANDATS EMIS [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.CodRD='D'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Total des dépenses réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		

040	CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='0 40'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
041	CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='0 41'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		

TOTAL DEPENSES [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		
---	--	--

(1) Compléter par le nom du service assujéti à la TVA.

(2) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par le service.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – DETAIL INVESTISSEMENT</b>	<b>D2.2.2</b>

**VEN.IB.NomService (1)**

INVESTISSEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2) [C]-VEN. IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
10	CHN.10 Ai.LibNomenclatureCourt (sauf 1068)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 0'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
13	CHN.13 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 3'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
16	CHN.16 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 6'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
20	CHN.20 Ai.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 0'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
204	CHN.204 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 04'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
21	CHN.21 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 1'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
22	CHN.22 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 2'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
23	CHN.23 Ai.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 3'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
26	CHN.26 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 6'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
27	CHN.27 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 7'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
45	Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)	VEN.IB.CodRegroup='21' VEN.IB.TypOpBudg=' R'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	

INVESTISSEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
Total des recettes réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
040	CHN.040 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='040'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
041	CHN.041 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='041'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
Total des recettes d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL RECETTES [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		

(1) Compléter par le nom du service assujéti à la TVA.

(2) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par le service.

IV – ANNEXES	IV
D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – DETAIL FONCTIONNEMENT <b>AG.RepeterEtat='VEN.IB.'</b> <b>NomService_ VEN.IB.CodTypVentil='V'</b>	D2.2.3

## VEN.IB.NomService (1)

FONCTIONNEMENT DEPENSES – MANDATS EMIS [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [T]-VEN.IB.CodRD='D'		
Article (2)[C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
011	<b>CHN.011</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='0 11'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
012	<b>CHN.012</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='0 12'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
65	<b>CHN.65</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='6 5'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='65' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
66	<b>CHN.66</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='6 6'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='66' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
67	<b>CHN.67</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='6 7'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='67' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
68	<b>CHN.68</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='6 8'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='68' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
014	<b>CHN.014</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='0 14'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='014' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
	Total des dépenses réelles[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
042	<b>CHN.042</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='0 42'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
043	<b>CHN.043</b> <b>AI.LibNomenclatureCourt</b>	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='0 43'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
	Total des dépenses d'ordre[L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
	TOTAL DEPENSES[L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'	

- (1) Compléter par le nom du service assujetti à la TVA.
- (2) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par le service.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – DETAIL FONCTIONNEMENT</b>	<b>D2.2.3</b>

**VEN.IB.NomService (1)**

FONCTIONNEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
70	<b>CHN.70</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 0'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='70' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
73	<b>CHN.73</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 3'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='73' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
731	<b>CHN.731</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 31'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='731' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
74	<b>CHN.74</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 4'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='74' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
75	<b>CHN.75</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 5'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='75' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
76	<b>CHN.76</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 6'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='76' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
77	<b>CHN.77</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 7'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='77' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
78	<b>CHN.78</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='7 8'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='78' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
013	<b>CHN.013</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='0 13'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='013' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Total des recettes réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	<b>CHN.042</b> AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='0' VEN.IB.CodChapitre='0 42'

FONCTIONNEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné> [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)[C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
043	CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='043'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
<i>Total des recettes d'ordre</i> [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
<b>TOTAL RECETTES</b> [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>		

(1) Compléter par le nom du service assujetti à la TVA.

(2) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par le service.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES FERROVIAIRES REGIONAUX DE VOYAGEURS – VOLET 1 : BUDGET</b>	<b>D3.1</b>

**VOLET 1 – BUDGETAIRE (circulaire n° LBL/B/03/10082/C du 11 décembre 2003)**

DEPENSES [C]-SFB.IB.CodRD='D'			RECETTES [C]-SFB.IB.CodRD='R'		
FONCTIONNEMENT	Chapitre [C]-SFB.IB.CodChapitre	Montant [C]-SFB.IB.MtVentil	FONCTIONNEMENT	Chapitre [C]-SFB.IB.CodChapitre	Montant [C]-SFB.IB.MtVentil
Contribution régionale d'équilibre d'exploitation TTC [L]-SFB.IB.CodInvFonc='F'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='01'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='01'	Compensation financière versée par l'Etat au titre de l'exploitation	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='02'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='02'
Autres [L]-SFB.IB.CodInvFonc='F'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov!='01'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov!='01'	Compensation financière au titre des tarifs sociaux fixés par l'Etat	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='03'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='03'
[L]-SFB.IB.CodInvFonc='F'			Matériel	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='04'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='04'
<b>Sous-total Fonctionnement [L]-SFB.IB.CodInvFonc='F' [L]-SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='&lt;Renseigné&gt;'</b>			<b>Sous-total Fonctionnement</b>		(B) SFB.IB.CodRegroupBudFerrov!='01' SFB.IB.CodRegroupBudFerrov!='99'

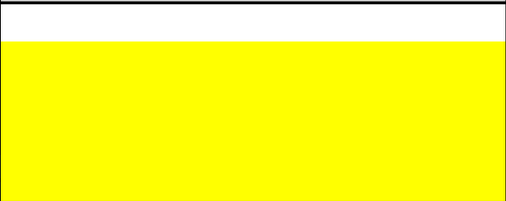
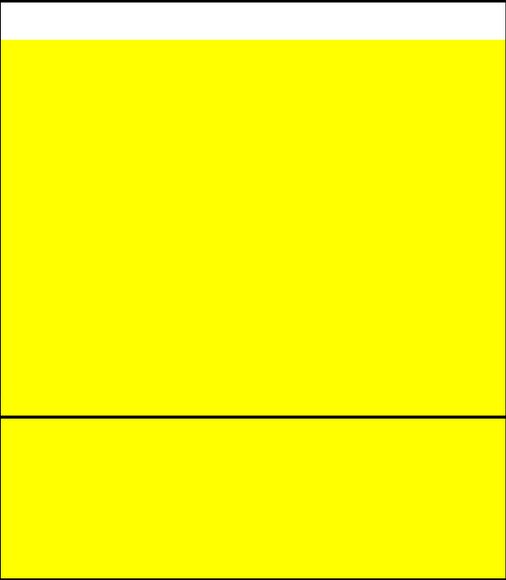
INVESTISSEMENT	Chapitre	Montant			
Matériel [L]-SFB.IB.CodInvFonc='I'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='04'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='04'			
Autres [L]-SFB.IB.CodInvFonc='I'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov!='04'	SFB.IB.CodRegroupBudFerrov!='04'			
<b>Sous-total Investissement</b>		SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='<Renseigné>' SFB.IB.CodInvFonc='I'	<b>Effort propre de la Région (A – B)</b>		(C) SFB.GP.EFFORT_PROPRE_REGI ON SFB.IB.MtVentil

<b>TOTAL DEPENSES</b>	(A) SFB.IB.CodInvFonc='<Renseigné>' SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='<Renseigné>'	<b>TOTAL RECETTES (B + C)</b>	SFB.GP.TOTAL_RECETTES SFB.IB.MtVentil
-----------------------	--	-------------------------------	---------------------------------------

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES FERROVIAIRES REGIONAUX DE VOYAGEURS – VOLET 2 : COMPTE D'EXPLOITATION</b>	<b>D3.2</b>

**Volet 2 – Compte TER SNCF IG.Approuve (1) par la collectivité (circulaire n°LBL/B/03/10082/C du 11 décembre 2003)**

(Montants exprimés en K€)

<b>Produits d'exploitation courante :</b> Produits du trafic [L]-SFT.IB.CodCptTER='01' Produits annexes au trafic [L]-SFT.IB.CodCptTER='02' Compensations des réductions tarifaires [L]-SFT.IB.CodCptTER='03' Travaux pour Tiers [L]-SFT.IB.CodCptTER='04' Produits hors trafic [L]-SFT.IB.CodCptTER='05' <b>Total chiffre d'affaires [L]-SFT.GP.TOT_CHIFFRE_AFF</b> Versements des Collectivités [L]-SFT.IB.CodCptTER='06' Production immobilisée et stockée [L]-SFT.IB.CodCptTER='07' <b>Total produits d'exploitation courante [L]-SFT.GP.TOT_PROD_EXPL_CO</b> UR	<b>[C]-SFT.IB.MtCptTER</b> 
<b>Charges d'exploitation courante :</b> Personnel – Masse salariale [L]-SFT.IB.CodCptTER='08' Consommations intermédiaires [L]-SFT.IB.CodCptTER='09' Péage RFF [L]-SFT.IB.CodCptTER='10' Impôts, taxes et versements assimilés [L]-SFT.IB.CodCptTER='11' <b>Total charges d'exploitation courante [L]-SFT.GP.TOT_CHAR_EXPL_CO</b> UR	
<b>Facturations majeures :</b> Achats stockés [L]-SFT.IB.CodCptTER='12' Impôts et taxes hors FAP [L]-SFT.IB.CodCptTER='13' Maintenance matériel roulant [L]-SFT.IB.CodCptTER='14' Traction trains, conduite et logistique [L]-SFT.IB.CodCptTER='15' Echange de locomotives entre Activités [L]-SFT.IB.CodCptTER='16' Energie de traction électrique [L]-SFT.IB.CodCptTER='17' Energie de traction diesel [L]-SFT.IB.CodCptTER='18' Entretien/maintenance des installations fixes [L]-SFT.IB.CodCptTER='19' Prestations télécoms [L]-SFT.IB.CodCptTER='20' Echange de matériel roulant entre Activités [L]-SFT.IB.CodCptTER='21' Prestations trains [L]-SFT.IB.CodCptTER='22' Contribution de service Activité Gare [L]-SFT.IB.CodCptTER='23' Transport en service [L]-SFT.IB.CodCptTER='24' <b>Total facturations majeures [L]-SFT.GP.TOT_FACT_MAJ</b> Prestations de main d'œuvre inter-domaines : [L]-SFT.GP.PREST_MAIN_OE <b>UVR_INTER_DOM</b> - Dont Etablissements autres que EEX [L]-SFT.IB.CodCptTER='25' - Dont Etablissements EEX [L]-SFT.IB.CodCptTER='26' Autres facturations [L]-SFT.IB.CodCptTER='27' <b>Total facturations internes [L]-SFT.GP.TOT_FACT_INTERNE</b>	

<b>TOTAL CHARGES (2)</b> [L]-SFT.GP.TOTAL_CHARGES_SERV_FER R_REGION_TER	
Contributions aux ECE [L]-SFT.IB.CodCptTER='28' [L]-SFT.IB.Groupe='<Non Renseigné>	
<b>EXCEDENT BRUT D'EXPLOITATION (3)</b> [L]-SFT.GP.EXCEDENT_ BRUT_EXPL	
Dotations aux amortissements [L]-SFT.IB.CodCptTER='29' Reprise de subvention et écart de réévaluation [L]-SFT.IB.CodCptTER='30' Variation des provisions/transfert de charges [L]-SFT.IB.CodCptTER='31' Autres produits et charges de gestion courante [L]-SFT.IB.CodCptTER='32' <b>Total dotations, reprises, transferts et autres</b> [L]-SFT.GP.TOT_DOTATION S	
<b>RESULTAT D'EXPLOITATION (4)</b> [L]-SFT.GP.RESULTAT_EXPLO ITATION	
Résultat financier [L]-SFT.IB.CodCptTER='33'	
<b>RESULTAT COURANT (5)</b> [L]-SFT.GP.RESULTAT_COURANT	
Résultat spécifique [L]-SFT.IB.CodCptTER='34'	
<b>RESULTAT NET (6)</b> [L]-SFT.GP.RESULTAT_NET	

(1) A compléter par « approuvé » ou « non approuvé ».

(2) Total charges = Total charges d'exploitation courante + Total facturations majeures + Total facturations internes.

(3) Excédent brut d'exploitation = Total produits d'exploitation courante – Total charges.

(4) Résultat d'exploitation = Excédent brut d'exploitation – Contribution aux éléments communs de l'entreprise - Total dotations, reprises, transferts et autres.

(5) Résultat courant = Résultat d'exploitation + Résultat financier.

(6) Résultat net = Résultat courant + Résultat spécifique.

Cette annexe correspond au modèle de présentation du compte d'exploitation figurant dans la convention SNCF, elle est donc susceptible de subir des modifications à l'initiative de la SNCF.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – SERVICES FERROVIAIRES REGIONAUX DE VOYAGEURS – VOLET 3 : PATRIMOINE</b>	<b>D3.3</b>

**VOLET 3 – ANNEXE PATRIMONIALE (circulaire n° LBL/B/03/10082/C du 11 décembre 2003)**

MATERIEL ROULANT								
Rame [C]-SFP IB.LibRame	Matricule (1) [C]-SFP.IB.M atricule	Date de mise en service [C]- SFP.IB.DtMis eService	Date de fin de potentiel ou durée de vie prévisible [C]- SFP.IB.DtFin Pot	Libellé propriétaire [C]-SFP.IB.LibPr opriétaire	Mode de financement [C]-SFP.IB.LibModeFi nanc	Valeur d'origine [C]-S FP.IB.MtValOrig	Amort. (2) [C]-SFP.IB.MtAm ort	VNC au 31/12/N-2 (2) [C]-SFP.IB.MtVNC
[BL]-AG.Repet erBlocLignes= SFP.IB.LibRa me' (2 lignes) [ BL]-SFP.IB.Gr oupe='<Non Renseigné>'	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par SFP.IB.Matricule SansSep)							
Sous total série générique (3)								
Total séries génériques SFP.IB.Groupe= <Non Renseigné>'								

(1) Matricule : une référence par voiture ; plusieurs voitures pour une rame.

(2) A compléter pour les biens dont la collectivité est propriétaire.

(3) Série générique : type de rame (génération de rame).

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – VARIATION DU PATRIMOINE (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) – ENTREES</b>	<b>D4.1</b>

**ETAT DES ENTREES D'IMMOBILISATIONS (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) (1)**

Modalités et date d'acquisition [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='02' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	N° d'inventaire [C]-PAT.IB.NumInventaire	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Cumul des amortissements au 31/12/N [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	Durée d'amortissement en années (2) [C]-PAT.IB.DureeAmortBien(##0)
<b>TOTAL GENERAL [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='&lt;Renseigné&gt;</b>					
<b>Acquisitions à titre onéreux [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;</b>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Acquisitions à titre gratuit [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;</b>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Mise à disposition [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;</b>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Affectation [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;</b>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
<b>Mises en concession ou affermage [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='&lt;Non Renseigné&gt;</b>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					

Modalités et date d'acquisition[T]-PAT.IB.CodVariPatrim='02' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	N° d'inventaire [C]-PAT.IB.NumInventaire	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Cumul des amortissements au 31/12/N [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	Durée d'amortissement en années (2) [C]-PAT.IB.DureeAmortBien(##0)
Divers [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					

(1) En application du c) de l'article L. 300-5 du code de l'urbanisme, il convient de retracer dans cet état les acquisitions et les cessions réalisées pendant la durée de l'exercice par le concessionnaire d'aménagement.

(2) Si le bien acquis est amortissable, indiquer la durée d'amortissement.

## IV – ANNEXES

IV

D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – VARIATION DU PATRIMOINE (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) – SORTIES

D4.2

## ETAT DES SORTIES DES BIENS D'IMMOBILISATIONS (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) (1)

Modalités et date de sortie (2) [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='02' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='S' [C]-PAT.IB.DtCessBienSorti	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	Date d'entrée [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Durée amortissement en années [C]-PAT.IB.DureeAmortBien(##0)	Cumul amortissements antérieurs à l'exercice [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	VNC le jour de la cession [C]-PAT.IB.MtVNCBienSorti	Prix de cession [C]-PAT.IB.MtPrixCesBienSorti	Plus ou moins values (3) [C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBien	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (4) [C]-PAT.IB.MtVNCBien3112
TOTAL GENERAL [L]-PAT.IB.CodModalSorti='<Renseigné>'									
Cessions à titre onéreux [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='01'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Cessions à titre gratuit [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='02'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Mise à disposition [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='04'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									

Modalités et date de sortie (2)[T]-PAT.IB.CodVariPatrim='02' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='S' [C]-PAT.IB.DtCessBienSorti	Désignation du bien[C]-PAT.IB.LibBien	Date d'entrée[C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Valeur d'acquisition (coût historique)[C]-PAT.IB.MtValAcquiBie	Durée amortissement en années[C]-PAT.IB.DureeAmortBie(#0)	Cumul amortissements antérieurs à l'exercice[C]-PAT.IB.MtCumulAmortBie	VNC le jour de la cession[C]-PAT.IB.MtVNCBienSorti	Prix de cession[C]-PAT.IB.MtPrixCesBieSorti	Plus ou moins values (3)[C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValeBie	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (4)[C]-PAT.IB.MtVNCBie3112
Affectation[L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='03'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBieSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Mises en concession ou affermage[L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='05'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBieSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Mise à la réforme [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='06'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBieSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='06' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Divers[L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='99'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBieSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									

- (1) En application du c) de l'article L. 300-5 du code de l'urbanisme, il convient de retracer dans cet état les acquisitions et les cessions réalisées pendant la durée de l'exercice par le concessionnaire d'aménagement.
- (2) Afficher une ligne par cession, qu'elle soit totale ou partielle.
- (3) Plus ou moins value = prix de cession - VNC (valeur nette comptable) le jour de la cession.
- (4) La VNC au 31/12 est différente de 0 s'il s'agit de cessions partielles.

<b>IV – ANNEXES</b> <b>SAG.RepeterEtat='FEP.IB.Programmation'</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – GESTION DES FONDS EUROPEENS</b>	<b>D5</b>

PROGRAMMATION **FEP.IB.Programmation** (1)

## Gestion AP/AE

Fonds Européens [T]-FEP.IB.TypeGestion='1' [T]-FEP.IB.Groupe='<Non Renseigné>	FEDER [C]-FEP.IB.Type Fonds='01'	FSE [C]-FEP.IB.Type Fonds='02'	FEADER [C]-FEP.IB.Type Fonds='03'	AUTRES FONDS [C]-FEP.IB.TypeFonds='04'	ASSISTANCE TECHNIQUE (2) [C]-FEP.IB.TypeFonds='05'
Rappel total programme opérationnel (a) [L]-FEP.IB.RappelTotal					
AP et AE affectées au 31/12/N-1 (b) [L]-FEP.IB.MontantN_X					
Flux d'AP et d'AE affectées dans l'année N (c) (3) [L]-FEP.IB.MontantN					
Total AP et AE affectées (d) = (b) + (c) [L]-FEP.IB.TotalSansRegul					
Taux d'affectation = (d) / (a) [L]-FEP.IB.TauxSansRegul					
Reste à affecter = (a) - (d) [L]-FEP.IB.ResteSansRegul					

## Gestion des crédits de paiements

Fonds Européens [T]-FEP.IB.TypeGestion='2' [T]-FEP.IB.Groupe='<Non Renseigné>	FEDER [C]-FEP.IB.Type Fonds='01'	FSE [C]-FEP.IB.Type Fonds='02'	FEADER [C]-FEP.IB.Type Fonds='03'	AUTRES FONDS [C]-FEP.IB.TypeFonds='04'	ASSISTANCE TECHNIQUE [C]-FEP.IB.TypeFonds='05'
<b>Dépenses (4)</b>					
Rappel total programme opérationnel (a) [L]-FEP.IB.CodRD='D' [L]-FEP.IB.RappelTotal					
Mandatés au 31/12/N-1 (b) [L]-FEP.IB.CodRD='D' [L]-FEP.IB.MontantN_X					
Mandatés de l'année N (c) [L]-FEP.IB.CodRD='D' [L]-FEP.IB.MontantN					
Régularisations de l'année N (d) [L]-FEP.IB.CodRD='D' [L]-FEP.IB.RegulN					
Total CP mandatés (e) = (b) + (c) + (d) [L]-FEP.IB.CodRD='D' [L]-FEP.IB.TotalAvecRegul					
Taux d'emploi = (e) / (a) [L]-FEP.IB.CodRD='D' [L]-FEP.IB.TauxAvecRegul					
Reste à mandater = (a) - (e) [L]-FEP.IB.CodRD='D' [L]-FEP.IB.ResteAvecRegul					
<b>Recettes</b>					
Rappel total recettes à titrer sur la programmation (f) [L]-FEP.IB.CodRD='R' [L]-FEP.IB.RappelTotal					
Recettes titrées au 31/12/N-1 (g) [L]-FEP.IB.CodRD='R' [L]-FEP.IB.MontantN_X					
Recettes titrées l'année N (h) [L]-FEP.IB.CodRD='R' [L]-FEP.IB.MontantN					
Total recettes (i) = (g)+(h) [L]-FEP.IB.CodRD='R' [L]-FEP.IB.TotalSansRegul					
Taux de recouvrement = (i) / (f) [L]-FEP.IB.CodRD='R' [L]-FEP.IB.TauxSansRegul					
Reste à titrer = (f) - (i) [L]-FEP.IB.CodRD='R' [L]-FEP.IB.ResteSansRegul					
Avances encaissées non titrées (j) (5) [L]-FEP.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-FEP.IB.Avances					

Reste à employer = (j) + (i) - (e) [L]-FEP.GP.RESTEAEMPLOYER [L]-F	[C]-FEP.IB.TypeFonds ='01'	[C]-FEP.IB.TypeFond s='02'	[C]-FEP.IB.TypeFonds ='03'	[C]-FEP.IB.TypeFonds='04'	[C]-FEP.IB.TypeFonds ='05'
EP.IB.RappelTotal					

- (1) Inscrire la programmation concernée. Ouvrir un état par programmation à partir de la programmation 2014-2020.
- (2) Cette colonne n'est à compléter que pour les collectivités qui gèrent une partie de l'assistance technique en AP/AE, sachant que la part frais de personnel est exclue de la gestion AP/AE.
- (3) Ce flux comprend les affectations et les désaffectations de l'année. En effet, les désaffectations génèrent une enveloppe disponible à réaffecter et impactent la ligne « Reste à affecter » qui est réabondée à hauteur des désaffectations.
- (4) Par dépense, il est entendu la dépense en faveur de tiers ou supportée par la collectivité en maîtrise d'ouvrage directe financée uniquement par les fonds européens, hors contrepartie de la collectivité.
- (5) Cette ligne n'est à compléter que si la collectivité ne titre pas les avances.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>AG.RepeterEtat='FEURO.IB.LibFondsEuropeen'</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – EMPLOI DES CREDITS COMMUNAUTAIRES DANS LE CADRE DE LA SUBVENTION GLOBALE</b>		<b>D6</b>

**FONDS EUROPEENS RECUS ET REVERSES PAR LA COLLECTIVITE GESTIONNAIRE**  
(reproduire l'annexe par fonds européen géré)

Libellé du fonds européen géré : **FEURO.IB.LibFondsEuropeen**

**I – AU TITRE DES MESURES GERES SOUS FORME DE SUBVENTIONS GLOBALES**

**RECETTES (fonds versés par l'Etat à la collectivité)**

Objet [T]-FEURO.IB.CodDestFonds='01' [T]-FEURO.IB.CodRDDJust='R'	Article (1)	Montant [C]-FEURO.IB.MtFond
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par FEURO.IB.LibOper) FEURO.IB.LibOper [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>	FEURO.IB.CodArticle	
<b>TOTAL</b> [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>		

**DEPENSES (aides communautaires versées directement aux bénéficiaires)**  
En cas de recouvrement de sommes indues, les faire apparaître en dépenses négatives

Titre de la mesure [T]-FEURO.IB.CodDestFonds='01' [T]-FEURO.IB.CodRDDJust='D'	Bénéficiaires (nom de l'entreprise, de l'association, de la collectivité gestionnaire (2))	Libellé de l'opération	Article (1)	Montant [C]-FEURO.IB.MtFond
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par FEURO.IB.LibOper) FEURO.IB.LibMesure [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>	FEURO.IB.LibBenef	FEURO.IB.LibOper	FEURO.IB.CodArticle	
<b>Total des aides versées par la collectivité gestionnaire</b> [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>				

**DEPENSES JUSTIFIEES PAR LES BENEFICIAIRES (3)**

Titre de la mesure [T]-FEURO.IB.CodDestFonds='01' [T]-FEURO.IB.CodRDDJust='DJ'	Bénéficiaires (nom de l'entreprise, de l'association, de la collectivité gestionnaire (2))	Libellé de l'opération	Emetteurs (4)	Date d'acquittement de la facture	Montant
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par FEURO.IB.DtAcquit) FEURO.IB.LibMesure [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>	FEURO.IB.LibBenef	FEURO.IB.LibOper	FEURO.IB.LibEmetteurs	FEURO.IB.DtAcquit	FEURO.IB.MtFond

**II – AU TITRE DE L'ASSISTANCE TECHNIQUE (5)**

Montant des recettes [T]-FEURO.IB.CodDestFonds='02' [C]-FEURO.IB.CodRDDJust='R'		Dépenses d'assistance technique justifiées par l'organisme intermédiaire (6) [C]-FEURO.IB.CodRDDJust='DJ'				
Article (1)	Montant	Mesure	Libellé de l'opération	Emetteurs (4)	Date d'acquittement de la facture	Montant
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par FEURO.IB.CodArticle) FEURO.IB.CodArticle [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>	[C]-FEURO.IB.MtFond	FEURO.IB.LibMesure	FEURO.IB.LibOper	FEURO.IB.LibEmetteurs	FEURO.IB.DtAcquit	[C]-FEURO.IB.MtFond
<b>TOTAL</b>	[L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>	<b>TOTAL</b>				

- (1) A détailler conformément au plan de comptes.
- (2) La collectivité gestionnaire peut être bénéficiaire des fonds lorsqu'elle est maître d'ouvrage.
- (3) Hors dépenses d'assistance technique.
- (4) Les justificatifs aux dépenses peuvent provenir de plusieurs émetteurs pour la même opération.
- (5) Dans ce cas, la collectivité gestionnaire est bénéficiaire des fonds.
- (6) Les informations seront extraites de PRESAGE.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ACTIONS DE FORMATION DES ELUS AU 31/12/N</b>	<b>D7</b>

**ACTIONS DE FORMATION DES ELUS AU 31/12/N**

ELUS BENEFICIAIRES DES ACTIONS DE FORMATION	NOM DE L'ORGANISME DE FORMATION	COUT DE LA FORMATION	DATE ET LIEU DE LA FORMATION	ACTIONS DE FORMATION FINANCEES PAR LA COLLECTIVITE OU L'ETABLISSEMENT
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par FOR.IB.NomElu) FOR.IB.NomElu [L]-FOR.IB.G roupe=<Non Renseigné>	FOR.IB.NomOrgaForm	FOR.IB.CoutForm	FOR.IB.DateLieuForm	FOR.IB.ActionFinanc

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ETAT RELATIF AUX RESSOURCES ET DEPENSES DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE DES JEUNES – Annexe à l'article D. 4312-7</b>	<b>D8</b>

## Evolution des dépenses associées à la formation professionnelle des jeunes

[T]-FPJ.IB.CodRDTot='D'	APPRENTISSAGE [C]-FPJ.IB.CodApprent='01'			ENS PRO ss statut scolaire [C]-FPJ.IB.CodApprent='02'			FORMATIONS CONTINUES en alternance [C]-FPJ.IB.CodApprent='03'			TOTAL		
	Année n	Année n-1	%	Année n	Année n-1	%	Année n	Année n-1	%	Année n	Année n-1	%
Montant	FPJ.IB.MtFormN	FPJ.IB.MtFormN_1	FPJ.IB.PourcFormProJeunes(##0,00)	FPJ.IB.MtFormN	FPJ.IB.MtFormN_1	FPJ.IB.PourcFormProJeunes(##0,00)	FPJ.IB.MtFormN	FPJ.IB.MtFormN_1	FPJ.IB.PourcFormProJeunes(##0,00)	FPJ.GP.TOTAL_DEPENSES_FPJ.IB.MtFormN	FPJ.GP.TOTAL_DEPENSES_FPJ.IB.MtFormN_1	FPJ.GP.TOTAL_DEPENSES_FPJ.IB.PourcFormProJeunes(##0,00)

## Etat des ressources de l'apprentissage

RESSOURCES [T]-FPJ.IB.CodRDTot='R'	MONTANT		
	Année n [C]-FPJ.IB.MtFormN	Année n-1 [C]-FPJ.IB.MtFormN_1	% [C]-FPJ.IB.PourcFormProJeunes
1 <sup>ère</sup> section FNDMA [L]-FPJ.IB.CodApprent='04'			
2 <sup>ème</sup> section FNDMA [L]-FPJ.IB.CodApprent='05'			
Dotations décentralisation (1) [L]-FPJ.IB.CodApprent='06'			
Dotation indemnité comp. forfaitaire [L]-FPJ.IB.CodApprent='07'			
Contribution additionnelle (2) [L]-FPJ.IB.CodApprent='08'			
FSE [L]-FPJ.IB.CodApprent='09'			
FEDER [L]-FPJ.IB.CodApprent='10'			
FOGA [L]-FPJ.IB.CodApprent='11'			
Reversement excédent de ressources CFA (3) [L]-FPJ.IB.CodApprent='12'			
Autres ressources [L]-FPJ.IB.CodApprent='13'			
<b>Total ressources externes</b>	<b>FPJ.GP.TOTAL_RESS_EXTERNES_FPJ.IB.MtFormN</b>	<b>FPJ.GP.TOTAL_RESS_EXTERNES_FPJ.IB.MtFormN_1</b>	<b>FPJ.GP.TOTAL_RESS_EXTERNES_FPJ.IB.PourcFormProJeunes</b>
Effort propre de la collectivité [L]-FPJ.IB.CodApprent='14'			

Total ressources	FPJ.GP.TOTAL_RESSOURCES FPJ.IB.Mt FormN	FPJ.GP.TOTAL_RESSOURCES FPJ.I B.MtFormN_1	FPJ.GP.TOTAL_ RESSOURCES F PJ.IB.PourcFor mProJeunes
------------------	--	--	--

(1) Dotations au titre des lois du 7 janvier 1983 et du 23 juillet 1987.

(2) Article 37 de la loi de finances initiale pour 2005.

(3) Article R. 116-17 du code du travail.

<b>IV – ANNEXES</b> AG.RepeterEtat='FCH.IB.CodOper'	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – COMPTE D'EMPLOI DU FONDS COMMUN DES SERVICES D'HEBERGEMENT</b> (en application de l'article 7 du décret n°2000-992 du 6 octobre 2000)	<b>D9</b>

## 4532 FCH.IB.CodOper – FONDS COMMUN DES SERVICES D'HEBERGEMENT (1) FCH.IB.LibFondHeberg

## Recettes

Service d'hébergement contributeur (2) [T]-FCH.IB.CodRD='R'	Montant [C]-FCH.IB.MtFond
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par FCH.IB.LibEtabHeberg SansSep) FCH.IB.LibEtabHeberg [L]-FCH.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	
<b>TOTAL</b> [L]-FCH.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	

## Dépenses

Service d'hébergement bénéficiaire (2) [T]-FCH.IB.CodRD='D'	Objet [C]-FCH.IB.LibObjFond	Montant [C]-FCH.IB.MtFond
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par FCH.IB.LibEtabHeberg SansSep) FCH.IB.LibEtabHeberg [L]-FCH.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
<b>TOTAL</b> [L]-FCH.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		

(1) Etat à reproduire autant que nécessaire – Ouvrir un compte d'emploi par fonds créé.

(2) Créer une ligne par service d'hébergement. Exemple : « Service d'hébergement de l'établissement de ... ».

IV – ANNEXES	IV
D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – IDENTIFICATION DES FLUX CROISES (1)	D10

**1 – FLUX RECIPROQUES ENTRE LE GROUPEMENT A FISCALITE PROPRE ET LES COMMUNES (cf. la liste des opérations en annexe de l'instruction budgétaire et comptable)**

SECTION [T]-FLC.IB.CodTy pFlux='01'	Crédits ouverts (BP + DM dont RAR N-1) [C]-FLC.IB.MtCr edOuv	Réalizations – mandats ou titres [C]-FL C.IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 [C]-FLC.IB.Mi RAR	Crédits annulés [C]-FLC.IB.CredAnnule s
<b>INVESTISSEMENT</b> Dépenses [L]-FLC.IB.CodInv Fonc='I' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes [L]-FLC.IB.CodInvF onc='I' [L]-FLC.IB.CodRD='R'				
<b>FONCTIONNEMENT</b> Dépenses [L]-FLC.IB.CodInv Fonc='F' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes [L]-FLC.IB.CodInvF onc='F' [L]-FLC.IB.CodRD='R'				

**2 – PRESENTATION CONSOLIDEE DU GROUPEMENT A FISCALITE PROPRE ET DES COMMUNES (après neutralisation des flux réciproques)**

SECTION [T]-FLC.IB.CodTy pFlux='02'	Crédits ouverts (BP + DM dont RAR N-1) [C]-FLC.IB.MtCr edOuv	Réalizations – mandats ou titres [C]-FL C.IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 [C]-FLC.IB.Mi RAR	Crédits annulés [C]-FLC.IB.CredAnnule s
<b>INVESTISSEMENT</b> Dépenses [L]-FLC.IB.CodInv Fonc='I' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes [L]-FLC.IB.CodInvF onc='I' [L]-FLC.IB.CodRD='R'				
<b>FONCTIONNEMENT</b> Dépenses [L]-FLC.IB.CodInv Fonc='F' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes [L]-FLC.IB.CodInvF onc='F' [L]-FLC.IB.CodRD='R'				
<b>TOTAL GENERAL DES DEPENSES [L]-FLC.IB.CodR D='D'</b>				

SECTION[T]-FLC.IB.CodTy pFlux='02'	Crédits ouverts (BP + DM dont RAR N-1)[C]-FLC.IB.MtCr edOuv	Réalizations – mandats ou titres[C]-FL C.IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12[C]-FLC.IB.Mt RAR	Crédits annulés[C]-FLC.IB.CredAnnule s
TOTAL GENERAL DES RECETTES[L]-FLC.IB.CodR D=R				

(1) Cet état doit être rempli uniquement par les groupements à fiscalité propre.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – PRESENTATION AGREGÉE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES</b>	<b>D11</b>

**1 – BUDGET PRINCIPAL**

SECTION [T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='01'	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredO uv	Réalizations – mandats ou titres (1) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12 [C]-CSO .IB.RAR	Crédits sans emploi [C]-CSO.IB.CredAnnul
<b>INVESTISSEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
<b>FONCTIONNEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				

(1) Y compris les rattachements.

**2 – BUDGETS ANNEXES (autant de tableaux que de budget)**

[T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='02' [T]-AG.RepeterTableau='CSO.IB.CodBudAnnex' BUDGET CSO.IB.LibBudAnnex / N°SIRET : CSO.IB.SiretBudAnnexe				
SECTION	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredO uv	Réalizations – mandats ou titres (1) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12 [C]-C SO.IB.RAR	Crédits sans emploi [C]-CSO.IB.CredAnnul
<b>INVESTISSEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
<b>FONCTIONNEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				

(1) Y compris les rattachements.

**3 – PRESENTATION AGREGEE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES (avant la neutralisation des flux réciproques)**

SECTION [T]-CSO.GP.AGREG_AVANT_NEUTRALISATION	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredO uv	Réalizations – mandats ou titres (1) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12 [C]-C SO.IB.RAR	Crédits sans emploi [C]-CSO.IB.CredAnnul
<b>INVESTISSEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				

SECTION[T]-CSO.GP.AGREG_AVANT_NEUTRALISATION	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1)[C]-CSO.IB.MtCredOuv	Réalizations – mandats ou titres (1)[C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12[C]-CSO.IB.RAR	Crédits sans emploi[C]-CSO.IB.CredAnnul
RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
FONCTIONNEMENT				
DEPENSES[L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				

(1) Y compris les rattachements.

IV – ANNEXES	IV
D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – PRESENTATION AGREGÉE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES	D11

**4 – FLUX RECIPROQUES ENTRE LE BUDGET PRINCIPAL ET LES BUDGETS ANNEXES (cf. liste des principales opérations en annexe de l'instruction budgétaire et comptable) (1)**

SECTION [T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='04'	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredOuv	Réalizations – mandats ou titres (2) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12 [C]-CSO.IB.RAR	Crédits sans emploi [C]-CSO.IB.CredAnnul
<b>INVESTISSEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
<b>FUNCTIONNEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				

(1) La présentation de ce tableau des flux réciproques est facultative.

(2) Y compris les rattachements.

**5 – PRESENTATION CONSOLIDEE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES (après la neutralisation des flux réciproques) (1)**

SECTION [T]-CSO.GP.AGREG_APRES_NEUTRALISATION	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredOuv	Réalizations – mandats ou titres (2) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12 [C]-CSO.IB.RAR	Crédits sans emploi [C]-CSO.IB.CredAnnul
<b>INVESTISSEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
<b>FUNCTIONNEMENT</b>				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
<b>TOTAL GENERAL DES DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='T'</b>				
<b>TOTAL GENERAL DES RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='T'</b>				

(1) La présentation de ce tableau est obligatoire si celui des flux réciproques est produit.

(2) Y compris les rattachements.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – DECISIONS EN MATIERE DE TAUX DES CONTRIBUTIONS</b>	<b>D12</b>

Libellés	Base notifiée (si connue à la date de vote) [C]-FIS.IB.M iBaseNotif	Variation de la base / (N-1) (%) [C]-FIS.IB.TxVa riBase	Taux, coefficient ou forfait appliqués par décision de l'assemblée délibérante (%. unité ou €)	Variation du taux / N-1 (%) [C]-FIS.IB.Tx VariTx	Produit voté par l'assemblée délibérante [C]-FIS.I B.MtProdVote	Variation du produit / N-1 (%) [C]-FIS.IB.TxVa riProd
<b>Part régionale des ressources</b>						
TICPE (part définie à l'art. 265 du code des douanes)	SP[L]-FIS.IB.CodSousTypContri b='05' [L]-FIS.IB.CodTypeCarbur ant='01' [L]-FIS.IB.Origine='1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
	Gazole[L]-FIS.IB.CodSousTypC ontrib='05' [L]-FIS.IB.CodTypeC arburant='02' [L]-FIS.IB.Origine= 1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
TICPE (majoration définie à l'art. 265 A bis du code des douanes)	SP[L]-FIS.IB.CodSousTypContri b='24' [L]-FIS.IB.CodTypeCarbur ant='01' [L]-FIS.IB.Origine='1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
	Gazole[L]-FIS.IB.CodSousTypC ontrib='24' [L]-FIS.IB.CodTypeC arburant='02' [L]-FIS.IB.Origine= 1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe sur les permis de conduire	[L]-FIS.IB.CodSousT ypContrib='06' [L]-FIS.IB.Origine='1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe sur les certificats d'immatriculation des véhicules	[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='07' [L]-FIS.I B.Origine='1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe spéciale de consommation de produits pétroliers (1)	[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='09' [L]-F IS.IB.Origine='1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe sur le transport public aérien et maritime (1)	[L]- FIS.IB.CodSousTypContrib='10' [L]-FIS.IB.Origine='1 '		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe relative à l'octroi de mer (1)	[L]-FIS.IB.CodSous TypContrib='11' [L]-FIS.IB.Origine='1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Droits assimilés au droit d'octroi de mer auxquels sont soumis les rhums et spiritueux (1)	[L]-FIS.IB.Cod SousTypContrib='12' [L]-FIS.IB.Origine='1'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
[L]-AG.RepeterLigne [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib! ='05' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='06' [L]-FIS.IB. CodSousTypContrib!='07' [L]-FIS.IB.CodSousTypCo ntrib!='09' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='10' [L]-F S.IB.CodSousTypContrib!='11' [L]-FIS.IB.CodSousTy pContrib!='12' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='24' [L ]-FIS.IB.Origine='1' FIS.IB.LibTaxe (2)			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
<b>Part départementale des ressources</b>						
Taxe d'aménagement	[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib ='23' [L]-FIS.IB.Origine='2'		FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			

Libellés	Base notifiée (si connue à la date de vote) [C]-FIS.IB.M iBaseNotif	Variation de la base / (N-1) (%) [C]-FIS.IB.TxVa riBase	Taux, coefficient ou forfait appliqués par décision de l'assemblée délibérante (%, unité ou €)	Variation du taux / N-1 (%) [C]-FIS.IB.Tx VariTx	Produit voté par l'assemblée délibérante [C]-FIS.I B.MtProdVote	Variation du produit / N-1 (%) [C]-FIS.IB.TxVa riProd
Taxe de publicité foncière et droit d'enregistrement [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='20' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe sur la consommation finale d'électricité [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='21' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe sur les remontées mécaniques des zones de montagne [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='22' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
[L]-AG.RepeterLigne [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='02' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='20' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='21' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='22' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='23' [L]-FIS.IB.Origine='2' FIS.IB.LibTaxe (2)			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
<b>Part communale des ressources</b>						
TFPB [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='02' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
TFPNB [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='03' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
CFE [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='08' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
<b>TOTAL [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='99'</b>						

(1) Taxes perçues par les collectivités d'Outre-mer.

(2) Détailler les taxes pour lesquelles la collectivité a un pouvoir de modulation.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ETAT DE REPARTITION DE LA TEOM</b>	<b>D13.1</b>

(COMMUNES ET GROUPEMENTS DE 10 000 HABITANTS ET PLUS, article L. 2313-1)

**SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES**

DEPENSES (1) [T]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>		
Article (2)	Libellé (2)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
<b>Remboursement d'emprunts et dettes assimilées [L]-VEN.IB.CodRegroup='05' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='05' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
<b>Acquisitions d'immobilisations [L]-VEN.IB.CodRegroup='06' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='06' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
<b>Opérations d'équipement (1 ligne par opération) [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
Opération d'équipement n°	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='VEN.IB.CodArticle'(SansSep) VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
<b>Autres dépenses éventuelles [L]-VEN.IB.CodRegroup='07' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='07' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
<b>Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération) [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
<b>Total des dépenses réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
040	<b>CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='040'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
041	<b>CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt</b>	<b>VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='041'</b>
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
<b>Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'</b>		
<b>TOTAL GENERAL [L]-VEN.IB.TypOpBudg='&lt;Renseigné&gt;</b>		

**SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES**

RECETTES (1) [T]-VEN.IB.CodRD='R' [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>		
Article (2) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
<b>Souscription d'emprunts et dettes assimilées [L]-VEN.IB.CodRegroup='08' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='08' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
<b>Dotations et subventions reçues [L]-VEN.IB.CodRegroup='09' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='09' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
<b>Autres recettes éventuelles [L]-VEN.IB.CodRegroup='10' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'</b>		
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='10' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	

RECETTES (1) [T]-VEN.IB.CodRD='R' [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>		
Article (2) [C]-VEN.IB.Co dArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération) [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Total des recettes réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
040	CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='040'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
041	CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='041'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
Total des recettes d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL GENERAL [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>		

(1) Dépenses et recettes, directes et indirectes, afférentes à l'exercice de la compétence visée à l'article L. 2313-1 du CGCT.

(2) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par la collectivité ou l'établissement.

<b>IV – ANNEXES</b>	<b>IV</b>
<b>D – AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ETAT DE REPARTITION DE LA TEOM</b>	<b>D13.2</b>

(COMMUNES ET GROUPEMENTS DE 10 000 HABITANTS ET PLUS, article L. 2313-1)

**SECTION DE FONCTIONNEMENT – DEPENSES**

DEPENSES (1)		
Article (2) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F'	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='011'
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='012'
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='65' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R'	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='65'
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='66' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='66'
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='67' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='67'
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt (3) [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='68' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='68'
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='014' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='014'
Total des dépenses réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='042'
043	CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='043'
Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL GENERAL [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		

**SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES**

RECETTES (1) [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodRD='R' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F'		
Article (2) [C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2) [C]-VEN.IB.LibCpte	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
Recettes issues de la TEOM [L]-VEN.IB.CodRegroup='01' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='01' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
Dotations et participations reçues [L]-VEN.IB.CodRegroup='02' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='02' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		

RECETTES (1) [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodRD='R' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F'		
Article (2)[C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
Autres recettes de fonctionnement éventuelles[L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
70	CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='70'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='70' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
75	CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='75'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='75' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
76	CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='76'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='76' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
77	CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='77'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='77' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
78	CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt (3)	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='78'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='78' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
013	CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='013'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='013' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Total des recettes réelles[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='042'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
043	CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='043'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
Total des recettes d'ordre[L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL GENERAL [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		

(1) Dépenses et recettes, directes et indirectes, afférentes à l'exercice de la compétence visée à l'article L. 2313-1 du CGCT.

(2) Détailler les chapitres budgétaires par article conformément au plan de comptes appliqué par la collectivité ou l'établissement.

(3) Si la collectivité ou l'établissement applique les provisions semi-budgétaires.

<b>V – ARRETE ET SIGNATURES</b>	<b>V</b>
<b>ARRETE ET SIGNATURES</b>	<b>A</b>

Nombre de membres en exercice : **SIGNU.IB.NbrMembExer(##0)**

Nombre de membres présents : **SIGNU.IB.NbrMembPresent(##0)**

Nombre de suffrages exprimés : **SIGNU.IB.NbrSuffExprime(##0)**

VOTES :

Pour : **SIGNU.IB.NbrVotePour(##0)**

Contre : **SIGNU.IB.NbrVoteContre(##0)**

Abstentions : **SIGNU.IB.NbrVoteAbstention(##0)**

Date de convocation : **SIGNU.IB.DtConvoc**

Présenté par **SIGNU.IB.LibPresentPar** (1),

A **SIGNU.IB.LibPresentLieu**, le **SIGNU.IB.DtPresent**

Délibéré par l'assemblée (2), réunie en session **SIGNU.IB.LibReuniSession**

A **SIGNU.IB.LibDelibLieu**, le **SIGNU.IB.DtDelib**

Les membres de l'assemblée délibérante (2),

<b>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='SIGNR.IB.Signataire' SIGNR.IB.Signataire</b>	
--	--

Certifié exécutoire par **SIGNU.IB.LibPresentPar** (1), compte tenu de la transmission en préfecture, le **SIGNU.IB.DtTransmPrefect**, et de la publication le **SIGNU.IB.DtPub**

A **SIGNU.IB.LibFin**, le **SIGNU.IB.DtFin**

(1) Indiquer « la présidente » ou « le président ».

(2) Indiquer la nature de l'assemblée délibérante : du conseil régional de ..., de la Collectivité territoriale unique de ..., de la métropole de ..., du Conseil syndical de ...