

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	14
C1 - Balance générale - Dépenses	15
C2 - Balance générale - Recettes	17

III - Adoption du CA

A - Section d'investissement - Vue d'ensemble	19
A1 - Section d'investissement - Dépenses - Détail par article	23
A2.1 - Section d'investissement - Dépenses - Vue d'ensemble des opérations d'équipement	28
A2.2 - Section d'investissement - Dépenses - Détail des opérations d'équipement gérées en AP	29
A2.3 - Section d'investissement - Dépenses - Détail des opérations d'équipement gérées hors AP	31
A3 - Section d'investissement - Recettes - Détail par article	33
B - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble	36
B1 - Section de fonctionnement - Dépenses - Détail par article	40
B2 - Section de fonctionnement - Recettes - Détail par article	43

IV - Annexes

A - Présentation croisée

A1 - Section d'investissement - Vue d'ensemble	45
A1.01 - Opérations non ventilables	51
A1.900 - Fonction 0 - Services généraux	52
A1.900-5 - Fonction 0-5 - Gestion des fonds européens	55
A1.901 - Fonction 1 - Sécurité	56
A1.902 - Fonction 2 - Enseignement, formation professionnelle et apprentissage	57
A1.903 - Fonction 3 - Culture, vie sociale, jeunesse, sports et loisirs	60
A1.904 - Fonction 4 - Santé et action sociale (hors RSA)	63
A1.904-4 - Fonction 4-4 - RSA	66
A1.905 - Fonction 5 - Aménagement des territoires et habitat	67
A1.906 - Fonction 6 - Action économique	70
A1.907 - Fonction 7 - Environnement	72
A1.908 - Fonction 8 - Transports	75
A2 - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble	79
A2.01 - Opérations non ventilables	84
A2.930 - Fonction 0 - Services généraux	85
A2.930-5 - Fonction 0-5 - Gestion des fonds européens	88
A2.931 - Fonction 1 - Sécurité	89
A2.932 - Fonction 2 - Enseignement, formation professionnelle et apprentissage	90
A2.933 - Fonction 3 - Culture, vie sociale, jeunesse, sports et loisirs	93
A2.934 - Fonction 4 - Santé et action sociale (hors APA et RSA/Régularisation de RMI)	96
A2.934-3 - Fonction 4-3 - APA	99
A2.934-4 - Fonction 4-4 - RSA/Régularisation de RMI	100
A2.935 - Fonction 5 - Aménagement des territoires et habitat	101
A2.936 - Fonction 6 - Action économique	104
A2.937 - Fonction 7 - Environnement	106
A2.938 - Fonction 8 - Transports	109

B - Annexes patrimoniales

B1.1 - Etat de la dette - Détail des crédits de trésorerie	113
B1.2 - Etat de la dette - Répartition par nature de dette	114

B1.3 - Etat de la dette - Répartition par structure de taux	122
B1.4 - Etat de la dette - Typologie de la répartition de l'encours	125
B1.5 - Etat de la dette - Détail des opérations de couverture	126
B1.6 - Etat de la dette - Remboursement anticipé d'emprunts avec refinancement	128
B1.7 - Etat de la dette - Emprunts renégociés au cours de l'année N	130
B1.8 - Etat de la dette - Dette pour financer l'emprunt d'un autre organisme	131
B1.9 - Etat de la dette - Autres dettes	132
B2 - Méthodes utilisées pour les amortissements	133
B3.1 - Etat des provisions constituées	134
B3.2 - Etalement des provisions	138
B4 - Etat des charges transférées	139
B5 - Détail des chapitres d'opérations pour comptes de tiers	140
B6 - Prêts	141
B7.1 - Etat des emprunts garantis	142
B7.2 - Calcul du ratio d'endettement relatif aux emprunts garantis	144
B8.1.1 - Concours attribués à des tiers	145
B8.1.2 - Liste des subventions versées aux communes	147
B8.2 - Etat des contrats de crédit-bail	148
B8.3 - Etat des contrats de PPP	149
B8.4 - Etat des autres engagements donnés	150
B8.5 - Etat des engagements reçus	151
B9 - Etat du personnel	152
B10 - Liste des organismes dans lesquels la collectivité a pris un engagement financier	156
B11.1 - Liste des organismes de regroupement	157
B11.2 - Liste des établissements publics créés	158
B11.3 - Liste des services individualisés dans un budget annexe	159
B12.1 - Variation du patrimoine - Entrées	160
B12.2 - Variation du patrimoine - Sorties	162
B13 - Opérations liées aux cessions	165
B14 - Etat des travaux en régie	166
C - Annexes budgétaires	
C1.1 - Equilibre budgétaire - Dépenses	168
C1.2 - Equilibre budgétaire - Recettes	169
C2.1 - Situation des AP	172
C2.2 - Situation des AE	173
D - Autres éléments d'information	
D1 - Etat des recettes grevées d'affectation spéciale	174
D2.1 - Liste des services assujettis à la TVA et non érigés en budget annexe	175
D2.2.1 - Services assujettis à la TVA - Vue d'ensemble	176
D2.2.2 - Services assujettis à la TVA - Détail investissement	178
D2.2.3 - Services assujettis à la TVA - Détail fonctionnement	182
D3.1 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 1 : Budget	186
D3.2 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 2 : Compte d'exploitation	187
D3.3 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 3 : Patrimoine	189
D4.1 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 CU) - Entrées	190
D4.2 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 CU) - Sorties	192
D5 - Gestion des fonds européens	195
D6 - Emploi des crédits communautaires dans le cadre de la subvention globale	197
D7 - Actions de formation des élus	199
D8 - Etat relatif aux ressources et dépenses de la formation professionnelle des jeunes	200
D9 - Compte d'emploi du fonds commun des services d'hébergement	202
D10 - Identification des flux croisés	203
D11 - Présentation agrégée du budget principal et des budgets annexes	205
D12 - Décisions en matière de taux	208

D13.1 - Etats de la répartition de la TEOM - Investissement	211
D13.2 - Etats de la répartition de la TEOM - Fonctionnement	213
V - Arrêté et signatures	
A - Arrêté et signatures	215

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.

I – INFORMATIONS GENERALES	I
INFORMATIONS STATISTIQUES, FISCALES ET FINANCIERES	A

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)	IG.ValEncDettePop
5 DGF / population	IG.ValDGFPop
6 Dépenses de personnel / dépenses réelles de fonctionnement (3)	IG.ValDepPers
7 Dépenses réelles de fonctionnement et remboursement annuel de la dette en capital / recettes réelles de fonctionnement (3)	IG.ValDepFoncRemDette
8 Dépenses d'équipement brut / recettes réelles de fonctionnement	IG.ValDepEqB
9 Encours de la dette / recettes réelles de fonctionnement (2) (3)	IG.ValEncDetteRecFonc
10 Epargne brute / recettes réelles de fonctionnement (2) (3)	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) Pour les syndicats mixtes, seules ces données sont à renseigner.

I – INFORMATIONS GENERALES	I
POUR MEMOIRE : MODALITES DE VOTE DU BUDGET	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 ...

I – INFORMATIONS GENERALES	I
EXECUTION DU BUDGET – RESULTATS	C1

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

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

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

I – INFORMATIONS GENERALES	I
EXECUTION DU BUDGET – RAR DEPENSES	C2

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
SECTION D'INVESTISSEMENT – TOTAL		(I) GP.GDEPEXINV IB.MtRAR3112
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)	
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' (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.Op eCpteTiers	[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.

I – INFORMATIONS GENERALES	I
EXECUTION DU BUDGET – RAR RECETTES	C3

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
SECTION D'INVESTISSEMENT – TOTAL		(III) GP.GRECEXINV IB.MtRAR3112
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)	
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' (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	
SECTION DE FONCTIONNEMENT – TOTAL		(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.

II – PRESENTATION GENERALE		II
VUE D'ENSEMBLE – EXECUTION DU BUDGET		A

		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.Mt 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.

II – PRESENTATION GENERALE	II
EQUILIBRE FINANCIER – INVESTISSEMENT	B1

SECTION D'INVESTISSEMENT – REALISATIONS

(y compris les restes à réaliser N-1)

Chap.	Libellé [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='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)		
21	[L]-CHN.21 (y compris opérations) (1)		
22	[L]-CHN.22 (y compris opérations) (1) (3)		
23	[L]-CHN.23 (y compris opérations) (1)		
Total des réalisations d'équipement		GP.GDEPEXINVEQPT IB.MtReal	GP.GRECEXINVEQ IB.MtReal
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)		
Total des réalisations financières		GP.GDEPEXINVFINANC IB.MtReal	GP.GRECEXINVFINANCH1068 IB.MtReal
45...	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (7)	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal
Total des réalisations réelles en investissement		I GP.GDEPEXINVREL IB.MtReal	II GP.GRECEXINVRELH1068 IB.MtReal
040	[L]-CHN.040 (8) (9)		
041	[L]-CHN.041 (8)		
Total des réalisations d'ordre en investissement		III GP.GDEPEXINVORD IB.MtReal	IV GP.GRECEXINVORD IB.MtReal

TOTAL DES OPERATIONS D'INVESTISSEMENT DE L'EXERCICE

TOTAL	I + III	GP.GDEPEXINV IB.MtReal	II + IV	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtReal
--------------	---------	-------------------------------	---------	------------------------------------

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	IB.CodRD='D' IB.MtReal	VI	[C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.MtReal
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

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

(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.

II – PRESENTATION GENERALE	II
EQUILIBRE FINANCIER – FONCTIONNEMENT	B2

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'	
OPERATIONS REELLES ET MIXTES			
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
TOTAL DEPENSES REELLES ET MIXTES	I GP.GDEPEXFONRE L IB.MtReal	TOTAL RECETTES REELLES ET MIXTES	II GP.GRECEXFONR EL IB.MtReal

OPERATIONS D'ORDRE (2)			
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	
TOTAL DEPENSES D'ORDRE	III GP.GDEPEXFONO RD IB.MtReal	TOTAL RECETTES D'ORDRE	IV GP.GRECEXFONO RD IB.MtReal

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

RESULTAT REPORTE DE N-1			
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

TOTAL DES DEPENSES DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT	I + III + V GP.GDEPTOTFON B.MtReal	TOTAL DES RECETTES DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT	II + IV + VI GP.GRECTOTFON B.MtReal
---	---------------------------------------	---	--

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

(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.

II – PRESENTATION GENERALE	II
BALANCE GENERALE – DEPENSES	C1

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)
20 [L]-CHN.20 (sauf 204) (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP20ORDH204 IB.MtReal(:unsec)	GP.GDEP20H204 IB.MtReal(:unsec)
204 [L]-CRN.204 (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
21 [L]-CRN.21 (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
22 [L]-CRN.22 (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
23 [L]-CRN.23 (3) (5)	IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
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
---	---------

FUNCTIONNEMENT [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 [L]-CRN.66			

67	LJ-CRN.67 (9)			
68	LJ-CRN.68 (9)			
71	LJ-CRN.71			
Dépenses de fonctionnement – Total		GP.GDEPEXFONREL IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXFONORD IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXFON IB.MtReal(;unsec)

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.

II – PRESENTATION GENERALE	II
BALANCE GENERALE – RECETTES	C2

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)		
20 [L]-CHN.20 (sauf 204) (3)		GP.GREC20ORDH204 IB.MtReal(;unsec)	GP.GREC20H204 IB.MtReal(;unsec)
204 [L]-CRN.204 (3)			
21 [L]-CRN.21 (3)			
22 [L]-CRN.22 (3)	(7)		
23 [L]-CRN.23 (3)			
018 [L]-CHN.018		IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné> IB.Nature='<Renseigné> IB.OpBudg='1' CS.ChapSpe='018' B.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)			
Recettes d'investissement – Total	GP.GRECEXINVRELH1068 IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINVORD IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtReal(;unsec)

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.OpBudg='1' IB.InfoOpe='T' IB.Groupe='<Non Renseigné> IB.MtReal(;unsec)
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 B.MtReal(,unsec)	GP.GRECEXFONORD B.MtReal(,unsec)	GP.GRECEXFON B.MtReal(,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.

III – ADOPTION DU CA							III
SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE – DEPENSES							A
Chapitre	Crédits ouverts[C]-IB .CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalizations Mandats émis[C]-IB. MtReal(;unsec)	Restes à réaliser au 31/12 (1)[C]-IB.MtRA R3112(;unsec)	Crédits sans emploi (2)[C]-IB.SUP.CredA nnulls(;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.MtRea l(;unsec)	
TOTAL[L]-GP.GDEPEXINV					GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='DETAIL' IB.M tReal(;unsec)	GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='TNULL' IB.Mt Real(;unsec)	
018 [C]-AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.018 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'						IB.InfoAPCP='TNULL'	
20 [L]-CHN.20 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' (sauf 204)						IB.InfoAPCP='TNULL'	
204 [L]-CHN.204 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL'						IB.InfoAPCP='TNULL'	
21 [L]-CHN.21 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL'						IB.InfoAPCP='TNULL'	
22 [L]-CHN.22 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL'						IB.InfoAPCP='TNULL'	
23 [L]-CHN.23 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL'						IB.InfoAPCP='TNULL'	
Total des opérations d'équipement (3)[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.GDEPEXINVEQP T_PAR_INFOAPCP I B.InfoAPCP='DETAIL IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVEQP T_PAR_INFOAPCP I B.InfoAPCP='TNULL IB.MtReal(;unsec)	
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'	
27 [L]-CHN.27 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'						IB.InfoAPCP='TNULL'	
Total des dépenses financières[L]-GP.GDEPEXINVFINA NC					GP.GDEPEXINVFINA NC_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAI L' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVFINA NC_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNULL IB.MtReal(;unsec)	

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.MtRA R3112(;unsec)	Crédits sans emploi (2)[C]-IB.SUP.CredA nnules(;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.MtRea l(;unsec)
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (4)[L]- GP.GDEPOPCT [L]-IB.OpBudg=0					GP.GDEPOPCT_PAR INFOAPCP IB.InfoA PCP=DETAIL' IB.MtR eal	GP.GDEPOPCT_PAR INFOAPCP IB.InfoA PCP=TNULL' IB.MtR eal
Total des dépenses réelles[L]-GP.GDEPEXINVREL						GP.GDEPEXINVREL PAR_INFOAPCP IB. InfoAPCP='DETAIL' I B.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVREL PAR_INFOAPCP IB. InfoAPCP='TNULL' I B.MtReal(;unsec)
040	(5)[L]-CHN.040 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg= 1' [L]-IB.InfoOpe='T'						
041	(6)[L]-CHN.041 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg= 1' [L]-IB.InfoOpe='T'						
Total des dépenses d'ordre[L]-GP.GDEPEXINVORD							
Pour information : D001 Solde d'exécution négatif reporté[L]-CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D'							
Total des dépenses d'investissement cumulées[L]-GP.G DEPTOTINV						GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='DETAIL' IB.M tReal(;unsec)	GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='TNULL' IB.Mt Real(;unsec)

(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).

III – ADOPTION DU CA	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE – RECETTES	A

Chapitre [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>		Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv (;unsec)	Réalisations 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)
TOTAL		GP.GRECEXINV IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINV IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINV IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXINV IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
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'				
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'				
Total des recettes d'équipement		GP.GRECEXINVEQ IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
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'				
Total des recettes financières		GP.GRECEXINVFINANC IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINVFINANC IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINVFINANC IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXINVFINANC IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
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
Total des recettes réelles		GP.GRECEXINVREL IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINVREL IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINVREL IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXINVREL IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
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)				
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXINVORD IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINVORD IB.MtReal(;unsec)		GP.GRECEXINVORD IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
Pour information : R001 Solde d'exécution positif reporté [L]-CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T'					

Chapitre [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1) [C]-IB.CredOuv v(;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)
Total des recettes d'investissement cumulées	GP.GRECTOTINV IB.CredOuv ;unsec)	GP.GRECTOTINV IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECTOTINV IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECTOTINV IB.SUP.CredAnnules(;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).

III – ADOPTION DU CA	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES – DETAIL PAR ARTICLE	A1

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)
TOTAL [L]-GP.GDEPEXINV					GP.GDEPEXINV_PAR INFOAPCP IB.InfoA PCP='DETAIL' IB.MtR eal(;unsec)	GP.GDEPEXINV_PAR INFOAPCP IB.InfoA PCP='TNULL' IB.MtR eal(;unsec)
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					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						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.GDEPEXINVFINANC						GP.GDEPEXINVFINANC_PAR_INFOAPCP B.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVFINANC_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.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPOPCT_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unsec)
IB.Nature B.O peCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers (SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte						IB.InfoAPCP='TNULL'
Total des dépenses réelles[L]-GP.GDEPEXINVREL						GP.GDEPEXINVREL_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXINVREL_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unsec)
040	[L]-CHN.040 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (6)						
	Reprise sur autofinancement antérieur [L]-GP.GDEPREPAUTOANT						
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPREPAUTOANTDETAIL (SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypeOpBudg='2' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt						
IB.Nature B.O peCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers (SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypeOpBudg='2' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte						
	Charges transférées (7)[L]-GP.GDEPCHTRANSF						
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPCHTRANSFDETAIL (SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypeOpBudg='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						
Total des dépenses d'ordre [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).

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

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)
TOTAL	[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.

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

(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 [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 [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					
	[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					
	[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	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.

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

(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.Nature	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.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='TNULL' IB.CredOuv(;unsec)	A1 GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.CredAnnules(;unsec)	A2 GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul(;unsec)
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
204	[L]-CHN.204 [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 [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='TNULL'	Crédits ouverts (BP + DM + RAR N-1)[C]-IB.CredOuv(;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)
TOTAL RECETTES AFFECTEES (6)		GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.CredOuv(;unsec)	B1 GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.CredAnnules(;unsec)	B2 GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul(;unsec)
13	CHN.13 (reçues) (sauf le 138) [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GRECREL13H138DETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.CredOuv	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtReal	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRAR3112	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.CredAnnules	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' 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='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)	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.I nfoAPCP='TNULL' IB.CredOuv	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.Inf oAPCP='TNULL' IB.MtReal	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.I nfoAPCP='TNULL' IB.MtRAR3 112	GP.GREC16EQPTDETAIL IB .InfoAPCP='TNULL' IB.SUP. CredAnnules	GP.GREC16EQPTDETAIL IB. InfoAPCP='TNULL' MS.MtOp eCumul
	[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					
	[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					
	[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.

III – ADOPTION DU CA	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES – DETAIL PAR ARTICLE	A3

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)				
	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' (5)				
	IB.Nature AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
Total des recettes d'équipement		GP.GRECEXINVEQ IB.CredOuv(;;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB.MtReal(;;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB.MtRAR3112(;;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB.SUP.CredAnnules(;;unsec)
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'				
Total des recettes financières		GP.GRECEXINVFINANC IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINVFINANC IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINVFINANC IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXINVFINANC IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
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
Total des recettes réelles		GP.GRECEXINVREL IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINVREL IB.MtReal(;unsec)	GP.GRECEXINVREL IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXINVREL IB.SUP.CredAnnules(;unsec)
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].Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='041'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt				
[B].Nature [B].OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Renseigné> I B.LibCpte				
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXINVORD [B].CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXINVORD [B].MtReal(;unsec)		GP.GRECEXINVORD [B].SUP.CredAnnules(;unsec)

(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).

III – ADOPTION DU CA	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE	B

DEPENSES

Chap.	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]- B.CodRD='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fo nction='<Non Renseigné>'	Crédits ouverts [C] -IB.CredOuv(;unse c) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis [C]- B.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	Charges rattachées [C]-MS. ProdChaRat(;unse c)	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB. MtRAR3112(;unse c)	Crédits sans emploi (2) [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)
TOTAL		GP.GDEPEXFON B.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPEXFON B.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	GP.GDEPEXFON MS.ProdChaRat(;unsec)	GP.GDEPEXFON B.MtRAR3112(;unsec)	GP.GDEPEXFON B.SUP.CredAnnul es(;unsec)	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP B.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP B.InfoAPCP='TNU LL' IB.MtReal(;unsec)
011	[L]-CHN.011 (3) [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TNU LL'
012	[L]-CHN.012 (3) [L]-IB.OpBudg='0'							
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.OpBudg='0'							
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TNU LL'
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TNU LL'
65	[L]-CHN.65 [L]-IB.OpBudg='0' (sauf 6586) (3)							IB.InfoAPCP='TNU LL'
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.OpBudg='0'							
Total des dépenses de gestion des services		GP.GDEPGESCOU FON IB.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON IB.SUP.MtMdt TitreEmis(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON MS.ProdCha Rat(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON IB.MtRAR311 2(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON IB.SUP.Cred Annules(;unsec)	GP.GDEPGESCOU FON_PAR_INFOA PCP IB.InfoAPCP= 'DETAIL' IB.MtReal (;unsec)	GP.GDEPGESCO UFON_PAR_INFO APCP IB.InfoAPC P='TNULL' IB.MtR eal(;unsec)
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-budgé taires) (3)							
Total des dépenses financières		GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.Cred Ouv(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.SUP. MtMdtTitreEmis(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC MS.Pro dChaRat(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.MtR AR3112(;unsec)	GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.SUP. CredAnnules(;unsec)		GP.GDEPEXFONR ELFINANC IB.MtR eal(;unsec)

Chap.	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-I B.CodRD='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fo nction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts [C] -IB.CredOuv(;unsec) (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Mandats émis [C]-I B.SUP.MtMdtTitre Emis(;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.InfoAPCP='DE TAIL' [C]-IB.MtReal (;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AE [C] -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'							
042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBudg='1' (4)							
043	[L]-CHN.043 [L]-IB.OpBudg='1'							
Total des dépenses d'ordre		GP.GDEPEXFONO RD IB.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPEXFONO RD IB.SUP.MtMdtTitreEmis(;unsec)			GP.GDEPEXFONO RD IB.SUP.CredAnnules(;unsec)		GP.GDEPEXFONO RD IB.MtReal(;unsec)

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

Total des dépenses de fonctionnement cumulées		GP.GDEPTOTFON IB.CredOuv(;unsec) c)	GP.GDEPTOTFON IB.SUP.MtMdtTitreEmis(;unsec)	GP.GDEPTOTFON MS.ProdChaRat(;unsec)	GP.GDEPTOTFON IB.MtRAR3112(;unsec)	GP.GDEPTOTFON IB.SUP.CredAnnules(;unsec)	GP.GDEPEXFONR PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXFONR PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNULL' 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.

III – ADOPTION DU CA	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE	B

RECETTES

Chap.	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.OpBudg='T'	Crédits ouverts [C]-I B.CredOuv (BP + DM + RAR N-1)	Réalisations Titres émis [C]-IB.SU P.MtMdtTitreEmis	Produits rattachés [C] j-MS.ProdChaRat	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB.MtRA R3112	Crédits sans emploi (2) [C]-IB.SUP.CredA nnules
TOTAL		GP.GRECEXFON IB. CredOuv	GP.GRECEXFON IB. SUP.MtMdtTitreEmis	GP.GRECEXFON MS .ProdChaRat	GP.GRECEXFON IB. MtRAR3112	GP.GRECEXFON IB. SUP.CredAnnules
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)					
Total des recettes de gestion des services		GP.GREGESCOUF ON IB.CredOuv	GP.GREGESCOUF ON IB.SUP.MtMdtTit reEmis	GP.GREGESCOUF ON MS.ProdChaRat	GP.GREGESCOUF ON IB.MtRAR3112	GP.GREGESCOUF ON IB.SUP.CredAnn ules
76	[L]-CHN.76					
77	[L]-CHN.77 (3)					
78	[L]-CHN.78 (semi-budgétaires) (3)					
Total des recettes financières		GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.CredOuv	GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.SUP.Mt MdtTitreEmis	GP.GRECEXFONRE LFINANC MS.ProdC haRat	GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.MtRAR3 112	GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.SUP.Cr edAnnules
Total des recettes réelles		GP.GRECEXFONRE L IB.CredOuv	GP.GRECEXFONRE L IB.SUP.MtMdtTitre Emis	GP.GRECEXFONRE L MS.ProdChaRat	GP.GRECEXFONRE L IB.MtRAR3112	GP.GRECEXFONRE L IB.SUP.CredAnnul es
042	[L]-CHN.042 (4) (5)					
043	[L]-CHN.043 (6)					
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXFONOR D IB.CredOuv	GP.GRECEXFONOR D IB.SUP.MtMdtTitre Emis			GP.GRECEXFONOR D IB.SUP.CredAnnul es

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

Total des recettes de fonctionnement cumulées	GP.GRECTOTFON I B.CredOuv	GP.GRECTOTFON I B.SUP.MtMdtTitreE mis	GP.GRECTOTFON M S.ProdChaRat	GP.GRECTOTFON I B.MtRAR3112	GP.GRECTOTFON I B.SUP.CredAnnules
--	--------------------------------------	--	---	--	--

(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.Cred Annules(;unsec)	Pour information, réalisations gérées dans le cadre d'une AE[C]-IB.InfoAPCP='DE TAIL' [C]-IB.MtReal(;unsec)	Pour information, réalisations gérées hors AE[C]-IB.MtReal(;unsec)
TOTAL		GP.GDEPEXFON B.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPEXFON B.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	GP.GDEPEXFON MS.ProdChaRat(;unsec)	GP.GDEPEXFON B.MtRAR3112(;unsec)	GP.GDEPEXFON B.SUP.CredAnnules(;unsec)	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP B.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal(;unsec)	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP B.InfoAPCP='TNU' IB.MtReal(;unsec)
011	[L]-CHN.011 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' (4)							IB.InfoAPCP='TNU' LL
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='011'(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='012'(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='014'(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							
Total des dépenses d'ordre		GP.GDEPEXFONORD IB.CredOuv(;unsec)	GP.GDEPEXFONORD IB.SUP.MtMdtTitreEmis(;unsec)			GP.GDEPEXFONORD IB.SUP.CredAnnules(;unsec)		GP.GDEPEXFONORD IB.MtReal(;unsec)

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>'	MS.ICNE
Montant des ICNE de l'exercice N-1	MS.ICNEPrec(;unsec)
= Différence ICNE N – ICNE N-1	IB.MtReal(;unsec)

(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.

III – ADOPTION DU CA	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES – DETAIL PAR ARTICLE	B2

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)
TOTAL		GP.GRECEXFON IB. CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXFON IB. SUP.MtMdtTitreEmi s(;unsec)	GP.GRECEXFON M S.ProdChaRat(;uns ec)	GP.GRECEXFON IB. MtRAR3112(;unsec)	GP.GRECEXFON IB .SUP.CredAnnules(; unsec)
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>					
Total des recettes de gestion des services		GP.GREGESCOUF ON IB.CredOuv(;un sec)	GP.GREGESCOUF ON IB.SUP.MtMdtTit reEmis(;unsec)	GP.GREGESCOUF ON MS.ProdChaRat (;unsec)	GP.GREGESCOUF ON IB.MtRAR3112(; unsec)	GP.GREGESCOUF ON IB.SUP.CredAn nules(;unsec)
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]-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)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='78'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
Total des recettes réelles		GP.GRECEXFONRE L IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXFONRE L IB.SUP.MtMdtTitre Emis(;unsec)	GP.GRECEXFONRE L MS.ProdChaRat(; unsec)	GP.GRECEXFONRE L IB.MtRAR3112(;un sec)	GP.GRECEXFONRE L IB.SUP.CredAnnu les(;unsec)
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'					
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXFONOR D IB.CredOuv(;unsec)	GP.GRECEXFONOR D IB.SUP.MtMdtTitre eEmis(;unsec)			GP.GRECEXFONOR D IB.SUP.CredAnnu les(;unsec)

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>	MS.Brut
Compensation	MS.Comp
Montant net	MS.Net

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>	MS.ICNE
Montant des ICNE de l'exercice N-1	MS.ICNEPrec(;unsec)
= Différence ICNE N – ICNE N-1	IB.MtReal(;unsec)

(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

Chapitr e nature	Libellé[T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-P CR.IB.ChapitreNature!='001' [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 RSA)	4-4 IB.Fonction='44' AI.LibRefFonctC ourt
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefF onc='01'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'0' [C]- PCR.IB.RefFonc <ldeb>'05' [C]-P CR.IB.RefFoncl= '01'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'05'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'1'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'2'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'3'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'4' [C]- PCR.IB.RefFonc <ldeb>'44'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'44'
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='1 0'							
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='1 3'							
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='1 6'							
18	CHN.18 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='1 8'							
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='2 0'							
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='2 04'							

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
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	[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='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
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	[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	[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'					
RECETTES [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	[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'					

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.01

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.900

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 RefFonctCourt	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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.900

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'								
	[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'(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	A1.900

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNature Court	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.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	04 IB.Fonction='04' AI.LibRefFonctCourt					TOTAL DU CHAPITRE
		041 IB.Fonction='041' AI.LibRef FonctCourt	042 IB.Fonction='042' AI.LibRef FonctCourt	043 IB.Fonction='043' AI.LibRef FonctCourt	044 IB.Fonction='044' AI.LibRef FonctCourt	048 IB.Fonction='048' AI.LibRef FonctCourt	
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.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.

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

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	IB.Fonction='0581' AI.LibRefFonc tCourt 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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.901

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR. IB.ArticleNatureC ourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<de >'1' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBu dg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	10 IB.Fonction='10' AI.LibRef FonctCourt	11 IB.Fonction='11' AI.LibRef FonctCourt	12 IB.Fonction='12' AI.LibRef FonctCourt	13 IB.Fonction='13' AI.LibRef FonctCourt	18 IB.Fonction='18' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
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='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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.902

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

Article / compte nature (1)[C]-PC R.IB.ArticleNatureCourt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.CharacterNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	20	21			22		
		IB.Fonction='20' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='21' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='22' AI.LibRefFonctCourt		
			211	212	213	221	222	223
			IB.Fonction='211' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='212' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='213' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='221' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='222' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='223' AI.LibRefFonctCourt
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='20' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' 3' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='22' 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='22' 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='22' 3' [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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.902

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
		IB.Fonction='23' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='24' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='25' AI.LibRefFonctCourt						IB.Fonction='26' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='27' AI.LibRefFonctC ourt
		251	252	253	254	255	256				
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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.902

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.903

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 '=' [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							
		IB.Fonction='30' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='31' AI.LibRefFonctCourt							
		311	312	313	314	315	316	317	318	
		IB.Fonction='311' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='312' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='313' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='314' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='315' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='316' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='317' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='318' AI. LibRefFonctCourt	
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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.903

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.903

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='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	33 IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt			34 IB.Fonction='34' AI.LibRefFonctCourt		39 IB.Fonction='39' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		331 IB.Fonction='331' AI.LibRefFonctCourt	332 IB.Fonction='332' AI.LibRefFonctCourt	338 IB.Fonction='338' AI.LibRefFonctCourt	341 IB.Fonction='341' AI.LibRefFonctCourt	348 IB.Fonction='348' 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='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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.904

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.904

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			
[C]-PCR.IB. 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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.904

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

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='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]-P CR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	42						TOTAL DU CHAPITRE
		423			424	425	428	
		IB.Fonction='4231' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4232' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='4238' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='424' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='425' AI.LibR efFonctCourt	IB.Fonction='428' AI.LibR efFonctCourt	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='4 231' [C]-PCR.IB.MtReal (;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='423 2' [C]-PCR.IB.MtReal(;un sec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='423 8' [C]-PCR.IB.MtReal(;un sec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4 24' [C]-PCR.IB.MtReal(;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='425' [C]-PCR.IB.MtReal(;unse c)	[C]-PCR.IB.RefFonc='428' [C]-PCR.IB.MtReal(;unse c)	[C]-PCR.IB.MtReal(;unse c)	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCou rt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCou rt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

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

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D’INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.905

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

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'5' [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'	50	51						
		IB.Fonction='50' AI. LibRefFonctCourt	510	511	512	513	514	515	518
			IB.Fonction='510' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='511' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='512' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='513' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='514' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='515' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='518' AI.Lib RefFonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc ='50' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='510' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='511' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='512' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='513' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='514' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='515' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='518 ' [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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.905

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

Article / compte nature	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.Reff (1) [C]-P CR.IB.A rticleNa tureCou rt	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				
	onc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe=' <Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [T]- PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReall='0'				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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A1.905

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
		IB.Fonction='56' AI.LibRe fFonctCourt	IB.Fonction='57' AI.LibRe fFonctCourt	IB.Fonction='58' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='581' AI.LibR efFonctCourt	IB.Fonction='588' AI.LibR efFonctCourt	
	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 nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<C]-PCR.IB.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.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='61' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='62' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='63' AI.LibRefFoncCourt		
					631	632	633
					IB.Fonction='631' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='632' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='633' AI.LibRefFoncCourt
					6311 IB.Fonction='6311' AI.LibRefFoncCourt	6312 IB.Fonction='6312' AI.LibRefFoncCourt	
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'(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.

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

FONCTION 6 – IB.Fonction='6' ALLibRefFonct (suite)

Article / compte nature (1)[C]-P CR.IB.A rticleNa tureCou rt	64 IB.Fonction='64' ALLibR efFonctCourt	65 IB.Fonction='65' ALLibR efFonctCourt	66 IB.Fonction='66' ALLibR efFonctCourt	67 IB.Fonction='67' ALLibR efFonctCourt	68 IB.Fonction='68' ALLibR efFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [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'						
DEPENSES[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.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.

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.

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

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

Article / compte nature	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.ChapitreNature!='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	73					74
		IB.Fonction='73' AI.LibRefFonctCourt					IB.Fonction='74' AI.LibRefFonctCourt
(1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt		731	732	733	734	735	
		IB.Fonction='731' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='732' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='733' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='734' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='735' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='731' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='732' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='733' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='734' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='735' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='74' [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.

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)	Libellé	75					76	77	78	TOTAL DU CHAPITRE
		751	752	753	754	758				
		IB.Fonction='751' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='752' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='753' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='754' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='758' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='76' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='77' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='78' AI.LibRefFonctCourt	
		[C]-PCR.IB.RefFonc='751' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='752' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='753' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='754' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='758' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='76' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='77' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='78' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	
		[C]-PCR.IB.RefFonc='751' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='752' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='753' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='754' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='758' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='76' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='77' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='78' [C]-PCR.IB.MtReal='0'	

(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

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						
CJ-PCR.IB. ArticleNatu reCourt				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.

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

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						
		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.

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

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		IB.Fonction='841' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='842' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='843' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='844' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='845' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='846' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='847' AI .LibRefFonctCourt	IB.Fonction='849' AI.LI bRefFonctCourt
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]- PCR.IB.Articl eNatureCour	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.ChapitreNa ture!'='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtRe a!'='0'	85 IB.Fonction='85' AI.LibRefFonctCourt					86 IB.Fonction='86' AI .LibRefFonctCourt	87 IB.Fonction='87' AI .LibRefFonctCourt	89 IB.Fonction='89' AI .LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		851 IB.Fonction='851' AI.LibRefFonctCo urt	852 IB.Fonction='852' AI.LibRefFonctCo urt	853 IB.Fonction='853' AI.LibRefFonctCo urt	854 IB.Fonction='854' AI.LibRefFonctCo urt	855 IB.Fonction='855' AI.LibRefFonctCo urt				
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFon c='851' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='852' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='853' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='854' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='855' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='86' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='87' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='89' [C]-PCR.IB. MtReal	[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.

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

Chapitr e 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
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefF onc='01'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'0' [C]- PCR.IB.RefFonc <ldeb>'05' [C]-P CR.IB.RefFonc!= '01'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'05'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'1'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'2'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'3'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'4' [C]- PCR.IB.RefFonc <ldeb>'43' [C]-P CR.IB.RefFonc<l deb>'44'	[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'43'
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature=0 11'							
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature=0 12'							
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature=0 14'							
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ArticleNature<deb >'65' [L]-PCR.IB.A rticleNature<!deb >'6586'							
6586	CHN.6586 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature=6 586'							
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB. ChapitreNature=6 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.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							

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

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 IB.Fonction='44' A 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
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8'		
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'						
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
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'						

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.01

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.930

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.930

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.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'	03						
		IB.Fonction='03' AI.LibRefFonctCourt						
		031	032	033	034		035	038
		IB.Fonction='031' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='032' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='033' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='034' AI.LibRefFonctCourt		IB.Fonction='035' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='038' AI.Lib RefFonctCourt
					0341	0342		
					IB.Fonction='0341' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='0342' AI.Li bRefFonctCourt		
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc<de b>'031' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc<de b>'032' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc<de b>'033' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc<de b>'0341' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc<de b>'0342' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc<de b>'035' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc<de b>'038' [C]-PCR.IB.MtR eal
	[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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.930

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

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb >'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-P CR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PC R.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Mt Real='0'	04					TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='041' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='042' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='043' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='044' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='048' AI.LibRef FonctCourt	
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.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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.930-5

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
		IB.Fonction='051' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='052' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='058' AI.LibRefFonctCourt	0580	
				IB.Fonction='0580' AI.LibRefFo nctCourt	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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.931

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR. IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<de b>'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'	10 IB.Fonction='10' AI.LibRef FonctCourt	11 IB.Fonction='11' AI.LibRef FonctCourt	12 IB.Fonction='12' AI.LibRef FonctCourt	13 IB.Fonction='13' AI.LibRef FonctCourt	18 IB.Fonction='18' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
	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='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.

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

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

Article / compte nature (1)[C]-P CR.IB.A rticleNat ureCour	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.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	20	21			22		
		IB.Fonction='20' AI.LibR efFonctCourt	IB.Fonction='21' AI.LibRefFonctCourt	211	212	213	221	222
			IB.Fonction='211' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='212' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='213' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='221' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='222' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='223' AI.Lib RefFonctCourt
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='20' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' 3' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='22' 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='22' 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='22' 3' [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.

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 ourt	IB.Fonction='24' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='25' AI.LibRefFonctCourt						IB.Fonction='26' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='27' AI.LibRefFonctC ourt
		251	252	253	254	255	256				
		IB.Fonction='251' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='252' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='253' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='254' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='255' AI.LibRefFonctC ourt	IB.Fonction='256' AI.LibRefFonctC ourt				
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.

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

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

Article / compte nature (1)	Libellé	28					29	TOTAL DU CHAPITRE
		281	282	283	284	288	efFonctCourt	
	[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonctCourt <Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	IB.Fonction='281' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='282' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='283' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='284' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='288' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='29' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='281' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='282' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='283' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='284' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='288' [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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.933

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							
		IB.Fonction='30' AI.Li bRefFonctCourt	IB.Fonction='311' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='312' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='313' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='314' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='315' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='316' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='317' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='318' AI. LibRefFonctCourt
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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.933

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> > [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 fFonctCourt	322 IB.Fonction='322' AI.LibRe fFonctCourt	323 IB.Fonction='323' AI.LibRe fFonctCourt	324 IB.Fonction='324' AI.LibRe fFonctCourt	325 IB.Fonction='325' AI.LibRe fFonctCourt	326 IB.Fonction='326' AI.LibRe fFonctCourt
	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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.933

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNatureC ourt	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 IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt			34 IB.Fonction='34' AI.LibRefFonctCourt		39 IB.Fonction='39' AI.L ibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		331 IB.Fonction='331' AI. LibRefFonctCourt	332 IB.Fonction='332' AI. LibRefFonctCourt	338 IB.Fonction='338' AI. LibRefFonctCourt	341 IB.Fonction='341' AI. LibRefFonctCourt	348 IB.Fonction='348' AI. LibRefFonctCourt		
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc ='331' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='332' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='338' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='341' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='348' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='39' [C]-PCR.IB.MtR eal	
	[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.

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)

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.OpB udg='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.

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 2)

Article / compte	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' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'	42						TOTAL DU CHAPITRE
		423			424	425	428	
		4231	4232	4238	IB.Fonction='424' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='425' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='428' AI.LibRefFonctCourt	
		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	[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.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='425' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='428' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.934-3

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.934-4

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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.935

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

Article / compte nature (1)	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Gro upe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!= 002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0' [C]-PCR.IB. ArticleNat ureCourt	50	51						
		IB.Fonction='50' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='510' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='511' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='512' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='513' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='514' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='515' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='518' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='50' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='510' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='511' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='512' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='513' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='514' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='515' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='518' [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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.935

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				
		IB.Fonction='52' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='53' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='54' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='55' AI.LibRefFonctCourt				
nature (1) [C]-PCR.IB.Ar ticleNature Court				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.L ibRefFonctCourt	
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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.935

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.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'	56	57	58		59	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='56' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='57' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='58' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='58' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='59' AI.LibRefFonctCourt	
	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	
	[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	A2.936

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	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.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	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 3 [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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.936

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

Article / compte	Libellé	64	65	66	67	68	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.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal='0'	[B.Fonction='64' AI.LibRef FonctCourt	[B.Fonction='65' AI.LibRef FonctCourt	[B.Fonction='66' AI.LibRef FonctCourt	[B.Fonction='67' AI.LibRef FonctCourt	[B.Fonction='68' AI.LibRef FonctCourt	
	DEPENSES [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.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.

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

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.

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

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 [C]-PCR.IB. ArticleNatu reCourt	73					74
		IB.Fonction='731' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='732' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='733' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='734' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='735' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='74' AI.LibR efFonctCourt
	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.Article NatureCourt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [T]-PCR.IB.S ction='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature! ='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB. MtReal='0'	75 IB.Fonction='75' AI.LibRefFonctCourt					76 IB.Fonction='76' AI. LibRefFonctCourt	77 IB.Fonction='77' AI. LibRefFonctCourt	78 IB.Fonction='78' AI. LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		751 IB.Fonction='751' A I.LibRefFonctCourt	752 IB.Fonction='752' A I.LibRefFonctCourt	753 IB.Fonction='753' A I.LibRefFonctCourt	754 IB.Fonction='754' A I.LibRefFonctCourt	758 IB.Fonction='758' A I.LibRefFonctCourt				
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc ='751' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='752' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='753' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='754' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='758' [C]-PCR.IB.M tReal	[C]-PCR.IB.RefFonc ='76' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='77' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.RefFonc ='78' [C]-PCR.IB.Mt Real	[C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Articl eNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D='D'										
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Articl eNatureCourt(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	A2.938

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

Article / compte nature (1) [C]-P CR.IB.Ar ticleNatu reCourt	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'	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.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 – PRESENTATION DETAILLEE	A2.938

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

Article / compte	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonct	83						
		830	831	832	833	834	835	838
nature (1) [C]-	c<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non	IB.Fonction='830' AI.Lib	IB.Fonction='831' AI.Lib	IB.Fonction='832' AI.Lib	IB.Fonction='833' AI.Lib	IB.Fonction='834' AI.Lib	IB.Fonction='835' AI.Lib	IB.Fonction='838' AI.Lib
PCR.IB.Articul	Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.	RefFonctCourt	RefFonctCourt	RefFonctCourt	RefFonctCourt	RefFonctCourt	RefFonctCourt	RefFonctCourt
eNatureCour	OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtReal!='0'							
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='83	[C]-PCR.IB.RefFonc='83	[C]-PCR.IB.RefFonc='83	[C]-PCR.IB.RefFonc='83	[C]-PCR.IB.RefFonc='83	[C]-PCR.IB.RefFonc='83	[C]-PCR.IB.RefFonc='8
		0' [C]-PCR.IB.MtReal	1' [C]-PCR.IB.MtReal	2' [C]-PCR.IB.MtReal	3' [C]-PCR.IB.MtReal	4' [C]-PCR.IB.MtReal	5' [C]-PCR.IB.MtReal	38' [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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.938

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.Articl eNatureCourt CR.IB.MtReal='0'	84 IB.Fonction='84' AI.LibRefFonctCourt						
		841 IB.Fonction='841' AI.L ibRefFonctCourt	842 IB.Fonction='842' AI.L ibRefFonctCourt	843 IB.Fonction='843' AI.L ibRefFonctCourt	844 IB.Fonction='844' AI.L ibRefFonctCourt	845 IB.Fonction='845' AI.L ibRefFonctCourt	846 IB.Fonction='846' AI.L ibRefFonctCourt	847 IB.Fonction='847' AI.L ibRefFonctCourt
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.

IV – ANNEXES	IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE	A2.938

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

Article / compte nature (1) [C]- PCR.IB.Articl eNatureCour	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB. RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB .Groupe='<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreN aturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtR eal='0'	85 IB.Fonction='85' AI.LibRefFonctCourt					86 IB.Fonction='86' AI .LibRefFonctCourt	87 IB.Fonction='87' AI .LibRefFonctCourt	89 IB.Fonction='89' AI .LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		851 IB.Fonction='851' AI.LibRefFonctCo urt	852 IB.Fonction='852' AI.LibRefFonctCo urt	853 IB.Fonction='853' AI.LibRefFonctCo urt	854 IB.Fonction='854' AI.LibRefFonctCo urt	855 IB.Fonction='855' AI.LibRefFonctCo urt				
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFon c='851' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='852' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='853' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='854' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='855' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='86' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='87' [C]-PCR.IB. MtReal	[C]-PCR.IB.RefFon c='89' [C]-PCR.IB. MtReal	[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.

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

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(SansSepjOrd. 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(SansSepjOrd. 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(SansSepjOrd. 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(SansSepjOrd. 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(SansSepjOrd. 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(SansSepjOrd. 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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE	B1.2

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.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 odTyptxt 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)					
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. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSous.J acent
167 Emprunts et dettes assortis de conditions particulières (Total)					EMP.GP.NATURE1 67 EMP.IB.MtEmpr Orig									
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. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSous.J acent
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. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSous.J acent
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. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSous.J acent
1676 Dettes envers locataires-acquéreurs (total) [L]-EMP.I B.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.DtSignature	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.LibRtAnticipation	Catégorie d'emprunt (8)
								Niveau de taux (5) [C]-EMP.IB.TxInit(##0,000)	Taux actuariel [C]-EMP.IB.TxActualnit(##0,000)					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContract [L]-EMP.IB.CodArticle='1676'												EMP.IB.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent
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.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent
168 Emprunts et dettes assimilés (Total)					EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtEmpr Orig									
1681 Autres emprunts (total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContract [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681'												EMP.IB.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent
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.CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB.Structure -EMP.IB.J ndSousJ acent
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.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.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 rembour- sement [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 odTyptxi 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).

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE	B1.2

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 (10)[C]-IA.Lib Couverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11)	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 (12) [C]-EMP.IB.CodTypVote	Taux d'intérêt		Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (15)[C]-EMP.IB.MtIntExer		Intérêts perçus (le cas échéant) (16)[C]-EMP.IB.MtInt778
							Index (13) [C]-EMP.IB.IndexTxVarDtVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14)[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 (10)[C]-IA.LibCouverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11)	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 (12) [C]-EMP.IB.P.I.B.CodTypTxVote	Index (13) [C]-EMP.IB.P.IB.IndexTxVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14) [C]-EMP.IB.MtActua(##0,000)	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (15) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (16) [C]-EMP.IB.MtInt778	
16441 Emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie (total) (9) [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 (10) [C]-IA.LibCouverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11)	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 (12)	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14) [C]-EMP.IB.TxActua(##0,000)		Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (15) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (16) [C]-EMP.IB.MtInt778	
							Index (13) [C]-EMP.IB.IndexTxVarDtVote					
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 (10) [C]-IA.LibCouverture	Montant couvert [C]-EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11)	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 (12) [C]-EMP.IB.CodTypDVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14) [C]-EMP.IB.MtActua(##0,000)	Index (13) [C]-EMP.IB.IndexTxVarDtVote	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (15) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (16) [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									
Total général		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

(9) 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.

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

(11) 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).

(12) 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).

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

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

(15) 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.

(16) 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.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.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(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='C'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
[L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='C'		EMP.IB.MtCouvertEMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvertEMP.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(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='D'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
[L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='D'		EMP.IB.MtCouvertEMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvertEMP.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(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='E'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
[L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='E'		EMP.IB.MtCouvertEMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvertEMP.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.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.IndSousJacentVote	Durée du contrat[C]-EMP.IB.DureeContra	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.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.MtCouvertEMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvertEMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (F)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='F'		EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)											
TOTAL GENERAL		EMP.GP.TOTALDETTE_NATURE01_HORSA1 EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.GP.TOTALDETTE_NATURE01_HORSA1 EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12(unsec)						EMP.GP.TOTALDETTE_NATURE01_HORSA1 EMP.IB.MtSortie			EMP.GP.TOTALDETTE_NATURE01_HORSA1 EMP.IB.MtIntExer	EMP.GP.TOTALDETTE_NATURE01_HORSA1 EMP.IB.MtInt778	EMP.GP.TOTALDETTE_NATURE01_HORSA1 EMP.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.

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

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'
Structure							
(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.

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

DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE (1)

Instruments de couverture (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-CO C.IB.NumContratCouv [T]-C OC.IB.Groupe=<Non Renseigné>	Emprunt couvert			Instrument de couverture								Primes éventuelles	
	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.DtFinContr Empr	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 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.

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

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='<Renséigné>									

(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).

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REMBOURSEMENT ANTICIPE D'UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT	B1.6

REMBOURSEMENT ANTICIPE D'UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT (1)

Emprunts (2) <small>(Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe=<Non Renseigné></small>	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.MtCN E	
	Année [C]-EMP.MP.IB.AnEn Caisse	Profil (5)							Type de taux (7) [C]-EMP.B.C odT ypt xDt Vote	Index (8) [C]-EMP.B.Inde xTxVa 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.CodTypEmpr='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.CodTypEmpr='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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – EMPRUNTS RENEGOCIES AU COURS DE L'ANNEE N	B1.7

EMPRUNTS RENEGOCIES AU COURS DE L'ANNEE N (1)

N° du contrat d'emprunt [C]-EMP.IB.N umContrat	Date de souscription du contrat initial [C]-E MP.IB.DtSi gninit	Date de renégociation [C]-EM P.IB.DtRen eg	Organisme prêteur [C]-EMP.IB.LibOrga reteur	Durée résiduelle en années	Taux (2) [T]-EMP.IB.Renegociel='false' [T]-EMP.IB.Renegociel='0' [T]-E MP.IB.CodTypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>					Nominal		Profil d'amortissement et périodicité de remboursement (6)		Capital restant du au 31/12/N [C]- EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12	ICNE de l'exercice [C]- EMP.IB.MUCN E	Annuité payée dans l'exercice (s'il y a lieu)			
					Con - trat rené - goc iat [C] -E M P.IB .Dur eeR est nit	Contrat initial			Contrat renégocié			Contrat initial [C]- EMP.IB.MtEmprO rig	Contrat renégocié (5) [C]- EMP.IB.MtEmpr eneg			Contrat initial	Contrat renégocié	Intérêts [C]-EMP.I B.MtIntExer	Capital [C]-EMP.I B.MtCapitalExer
						Typ e de taux (3) [C]-E C]-E MP.I MP.IB .Dur eeR est nit	Index (4) [C]-E MP.IB.IndexT xVariInit	Taux act. [C]- EMP.IB .TxActu alnit(# #0,000)	Typ e de taux (3) [C]-E MP.I MP.IB .Dur eeR est nit	Index (4) [C]-E MP.IB.IndexT xVariReneg	Taux act. [C]- EMP.IB .TxActu aReneg # #0,000)								
[L]-AG.RepeterLigne[Ord par EMP.IB.NumContrat[San sSep]																			
Total																			

- (1) Inscrire les emprunts renégociés au cours de l'exercice N.
- (2) Taux à la date de renégociation.
- (3) Indiquer : 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 la nature de l'index retenu (exemple : Euribor 3 mois).
- (5) Nominal à la date de renégociation.
- (6) Faire figurer 2 lettres : - Pour le profil d'amortissement, indiquer : C pour amortissement constant, P pour amortissement progressif, F pour *in fine*, X pour autres.
- Pour la périodicité de remboursement, indiquer A : annuelle ; T : trimestrielle ; M : mensuelle, B : bimestrielle, S : semestrielle, X autre.

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

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 P.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 2	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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – AUTRES DETTES	B1.9

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

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – METHODES UTILISEES POUR LES AMORTISSEMENTS	B2

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

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES PROVISIONS CONSTITUEES	B3.1

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
PROVISIONS SEMI-BUDGETAIRES (2)					
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.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='S' [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.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='S' [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.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='S' [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.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='S' [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.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='S' [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'					
PROVISIONS BUDGETAIRES (2)					
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).

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETALEMENT DES PROVISIONS	B3.2

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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES CHARGES TRANSFEREES	B4

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 reeEtal(##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
TOTAL [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 reeEtal(##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
TOTAL [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).

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – DETAIL DES OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS	B5

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		
DEPENSES (a) [L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='<Renseigné>'							
TIE.IB.CodChapitre [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>'							
TIE.IB.CodChapitre Annulations sur dépenses (c) (3) [L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='A'							
Dépenses nettes (a – c) [L]-TIE.GP.DEPENSESNETTES							
RECETTES (b) [L]-TIE.IB.CodRD='R' [L]-TIE.IB.CodOperR='<Renseigné>' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'							
TIE.IB.CodChapitre 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'							
TIE.IB.CodChapitre Annulations sur recettes (d) (3) [L]-TIE.IB.CodRD='R' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodOperR='A'							
Recettes nettes (b - d) [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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES PRETS	B6

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'					

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – EMPRUNTS GARANTIS	B7.1

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.IndicesEmpr	Annuité garantie au cours de l'exercice	
	Année [C]-EMP.P.IB.AnnEncalisse	Profil							Taux x (3) [C]-EMP.P.IB.CotTx	Index (4) [C]-EMP.P.IB.IndeTxVar	Taux actuariel (5) [C]-EMP.P.IB.TxActuaInit(##0,000)	Taux x (3) [C]-EMP.P.IB.CotTx	Index (4) [C]-EMP.P.IB.IndeTxVar	Niveau de taux [C]-EMP.P.IB.TxActua(##0,000)			En intérêts (8) [C]-EMP.IB.MntExer	En capital [C]-EMP.P.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.Cod ProfilA mort E MP.IB. ProfilA 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.Cod ProfilA mort E MP.IB. ProfilA 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.IndSousJacentDtVote				
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).

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

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
Total des annuités d'emprunts garantis de l'exercice	I = A + B + C - D	EMP.IB.TotValRatio
Recettes réelles de fonctionnement	II	EMP.IB.RReelFon
Part des garanties d'emprunt accordées au titre de l'exercice en % (4)	I / II	EMP.IB.PartGarantiesEmprunt

(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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES CONCOURS ATTRIBUES A DES TIERS	B8.1.1

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
TOTAL GENERAL	CCO.IB.CodNatJurBenefCA='<Renseigné>' CCO.IB.CodNatJurBenefCA='<Renseigné>' B.Groupe='<Non Renseigné>'	
Personnes de droit privé	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='T'	
Associations	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P1'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P1' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Entreprises	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P2'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P2' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Personnes physiques	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P3'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P3' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Autres	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PRIVÉ CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P4'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='P4' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Personnes de droit public	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='T'	
Etat	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U5'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U5' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Régions	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U1'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U1' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Départements	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U2'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U2' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Communes	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U3'	
[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,...)	CCO.GP.TOTAL_CONCOURS_PUBLIC CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U4'	
[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.CodNatJurBenefCA='U6'	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA='U6' [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>		

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

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.DenomOuNumSubv	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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES CONTRATS DE CREDIT-BAIL	B8.2

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'										
Total [L]-CBA.IB.CodTypContr='<Renseigné>										

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

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

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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES	B8.4

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
TOTAL							
8017 Subventions à verser en annuités [L]-AENG.IB.CodArticle='8017'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8017'						
8018 Autres engagements donnés [L]-AENG.IB.CodArticle='8018'							
Au profit d'organismes publics [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='U'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='U'						
Au profit d'organismes privés (1) [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='P'							
	[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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES ENGAGEMENTS RECUS	B8.5

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
TOTAL							
8026 Redevance de crédit-bail restant à recevoir (crédit-bail immobilier) [L]-AENG.IB.CodArticle='8026'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8026'						
8027 Subventions à recevoir par annuités (annuités restant à recevoir) [L]-AENG.IB.CodArticle='8027'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8027'						
8028 Autres engagements reçus [L]-AENG.IB.CodArticle='8028'							
A l'exception de ceux reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='X'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='X'						
Engagements reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='E'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='E'						

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

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='<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='<RENSEIGNE>'
EMPLOIS FONCTIONNELS (a)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire<deb>'DIR' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire<!deb>'DIR3'							
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'							
FILIERE ADMINISTRATIVE (b)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='ADM'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='ADM'							
FILIERE TECHNIQUE (c)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='TECH'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='TECH'							
FILIERE SOCIALE (d)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='S'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='S'							
FILIERE MEDICO-SOCIALE (e)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MS'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MS'							
FILIERE MEDICO-TECHNIQUE (f)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MT'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB.emploiGradeAgent' (SansSep) [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MT'							
FILIERE SPORTIVE (g)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='SP'							

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'							
TOTAL GENERAL (b + c + d + e + f + g + h + i + j + k)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire<!deb>'DIR'							

(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.

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

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
TOTAL GENERAL						

(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 fonctionnels
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 libellés « 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.

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

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
Délégation de service public (3)				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='01' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
Détention d'une part du capital				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='02' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
Garantie ou cautionnement d'un emprunt				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='03' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
Subventions supérieures à 75 000 € ou représentant plus de 50 % du produit figurant au compte de résultat de l'organisme				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodNatEng='04' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
Autres				
[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...).

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT	B11.1

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
Syndicats mixtes (article L. 5721-2 du CGCT)			
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatOrgGroup='02'			
EPCI			
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatOrgGroup='01'			
Autres organismes de regroupement			
[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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREES	B11.2

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.

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

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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – VARIATION DU PATRIMOINE – ENTREES	B12.1

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)
TOTAL GENERAL [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='<Renseigné>					
Acquisitions à titre onéreux [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>					
Acquisitions à titre gratuit [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>					
Mise à disposition [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>					
Affectation [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>					
Mises en concession ou affermage [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.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='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.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.MtPlusMoinsValueBie	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) 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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES OPERATIONS LIEES AUX CESSIONS	B13

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

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES TRAVAUX EN REGIE (1)	B14

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.TypOpBudg='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.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='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.TypOpBudg='R'	VEN.IB.TypOpBudg='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.TypOpBudg='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.

IV – ANNEXES	IV
B – ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES TRAVAUX EN REGIE	B14

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) %

IV – ANNEXES	IV
C – ANNEXES BUDGETAIRES – EQUILIBRE BUDGETAIRE – DEPENSES	C1.1

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
DEPENSES TOTALES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES = A + B		GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.CredOuv	GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.MtReal
16 Emprunts et dettes assimilées (A)		GP.GDEP16RELFIN IB.CredOuv	GP.GDEP16RELFIN IB.MtReal
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'	
Dépenses et transferts à déduire des ressources propres (B)		GP.GDEPAUTFINANC IB.CredOuv	GP.GDEPAUTFINANC IB.MtReal
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
Dépenses à couvrir par des ressources propres	GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.MtReal	GP.GDEPEXINV IB.MtRAR3112	CHN.001 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.MtReal	GP.GDEPTOTFINANC_CA IB.SUP.MtCumulCA

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

IV – ANNEXES	IV
C – ANNEXES BUDGETAIRES – EQUILIBRE BUDGETAIRE – RECETTES	C1.2

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)		GP.GRECESSPROPRES IB.CredOuv	III GP.GRECESSPROPRES IB.MtReal
RECETTES (RESSOURCES PROPRES) = a + b [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5		GP.GRECESSPROPRES_ZAC IB.CredOuv	III GP.GRECESSPROPRES_ZAC IB.MtReal
Ressources propres externes de l'année (a)		GP.GRECESSPROPEXT IB.CredOuv	GP.GRECESSPROPEXT IB.MtReal
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)		GP.GRECESSPROPINT IB.CredOuv	GP.GRECESSPROPINT IB.MtReal
Ressources propres internes de l'année (b) (3) [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5		GP.GRECESSPROPINT_ZAC IB.CredOuv	GP.GRECESSPROPINT_ZAC IB.MtReal
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

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

IV – ANNEXES	IV
C – ANNEXES BUDGETAIRES – AUTORISATIONS DE PROGRAMME	C2.1

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)				

IV – ANNEXES	IV
C – ANNEXES BUDGETAIRES – AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT	C2.2

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.Grou pe='<Non Renseigné> [L]-APCPA.IB. CodSTypAut ori='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]-APCP.IB.CodTypAutori='E' [T]-APCP.IB.CodSTypAutori='R'	N-3	N-2 [C]-APCP.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins	N-1 [C]-APCP.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins	N [C]-APCP.IB.RatioCouvAutoriAffect_N
Ratio de couverture des AE affectées (6) / (5)	[C]-APCP.IB.RatioCouvAutoriAffect_NMoins3	2	1	

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

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
Recettes		
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
Dépenses		
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.

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

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.LibNatActivEta b

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 (hors opération)	[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L] -VEN.IB.CodChapitre='23'	23 CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt
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
Total dépenses réelles et mixtes [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'			Total recettes réelles et mixtes
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
Total dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'			Total recettes d'ordre
TOTAL DES DEPENSES D'INVESTISSEMENT [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'			TOTAL DES RECETTES D'INVESTISSEMENT

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

(1)

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

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'
Total dépenses réelles et mixtes [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		Total recettes réelles et mixtes	
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
Total dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		Total recettes d'ordre	
TOTAL DES DEPENSES DE FONCTIONNEMENT [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		TOTAL DES RECETTES DE FONCTIONNEMENT	
TOTAL DES DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [L]-VEN.IB.CodInvFonc='<Renseigné>' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.MtVentil		VEN.IB.CodRD='D'	VEN.IB.CodRD='R'

(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 AG.RepeterEtat='VEN.IB.No mService' VEN.IB.CodTypVentil='V'	D2.2.2

VEN.IB.NomService (1)

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
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 0'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 3'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='1 6'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204) (hors opération)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 0'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opération)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 04'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opération)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 1'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opération)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 2'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opération)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 3'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 6'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='2 7'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
	Opérations d'équipement (1 ligne par opération)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodRegroup='2 0'
	Opération d'équipement n° [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	
45	Opérations - pour compte de tiers (1 ligne par opération)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodRegroup='2 1'

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.

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

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	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 AG.RepeterEtat='VEN.IB.' NomService VEN.IB.CodTypVentil='V'	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	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt	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	CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt	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.

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

VEN.IB.NomService (1)

FONCTIONNEMENT RECETTES – TITRES EMIS[TJ]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [TJ]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [TJ]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [TJ]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)[C]-VEN. IB.CodArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
70	CHN.70 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	CHN.73 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	CHN.731 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	CHN.74 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	CHN.75 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	CHN.76 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	CHN.77 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	CHN.78 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	CHN.013 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	CHN.042 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'		
TOTAL RECETTES [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.

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

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'
Sous-total Fonctionnement [L]-SFB.IB.CodInvFonc='F' [L]-SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='<Renseigné>'			Sous-total Fonctionnement		(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'			
Sous-total Investissement		SFB.IB.CodRegroupBudFerrov='<Renseigné>' SFB.IB.CodInvFonc='I'	Effort propre de la Région (A – B)		(C) SFB.GP.EFFORT_PROPRE_REGI ON SFB.IB.MtVentil

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

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

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€)

Produits d'exploitation courante : 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' Total chiffre d'affaires [L]-SFT.GP.TOT_CHIFFRE_AFF Versements des Collectivités [L]-SFT.IB.CodCptTER='06' Production immobilisée et stockée [L]-SFT.IB.CodCptTER='07' Total produits d'exploitation courante [L]-SFT.GP.TOT_PROD_EXPL_CO UR	[C]-SFT.IB.MtCptTER 
Charges d'exploitation courante : 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' Total charges d'exploitation courante [L]-SFT.GP.TOT_CHAR_EXPL_CO UR	
Facturations majeures : 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' Total facturations majeures [L]-SFT.GP.TOT_FACT_MAJ Prestations de main d'œuvre inter-domaines : [L]-SFT.GP.PREST_MAIN_OE UVR_INTER_DOM - 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' Total facturations internes [L]-SFT.GP.TOT_FACT_INTERNE	

TOTAL CHARGES (2) [L]-SFT.GP.TOTAL_CHARGES_SERV_FER R_REGION_TER	
Contributions aux ECE [L]-SFT.IB.CodCptTER='28' [L]-SFT.IB.Groupe='<Non Renseigné>	
EXCEDENT BRUT D'EXPLOITATION (3) [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' Total dotations, reprises, transferts et autres [L]-SFT.GP.TOT_DOTATION S	
RESULTAT D'EXPLOITATION (4) [L]-SFT.GP.RESULTAT_EXPLO ITATION	
Résultat financier [L]-SFT.IB.CodCptTER='33'	
RESULTAT COURANT (5) [L]-SFT.GP.RESULTAT_COURANT	
Résultat spécifique [L]-SFT.IB.CodCptTER='34'	
RESULTAT NET (6) [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.

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

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 aticule	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).

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

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

Modalités et date d'acquisition [L]-PAT.IB.CodVariPatrim='02' [L]-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)
TOTAL GENERAL [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='<Renseigné>					
Acquisitions à titre onéreux [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ordre par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
Acquisitions à titre gratuit [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ordre par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
Mise à disposition [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ordre par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
Affectation [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ordre par PAT.IB.DtAcquiBien [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
Mises en concession ou affermage [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ordre 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)Ordre 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.MtPlusMoinsValueBie	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.

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

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'
Dépenses (4)					
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					
Recettes					
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.TypeFonds 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.

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

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	
TOTAL [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	
Total des aides versées par la collectivité gestionnaire [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.LibMesure [L]-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
TOTAL	[L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>	TOTAL				

- (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.

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

ACTIONS DE FORMATION DES ELUS AU 31/12/N

ELUS BENEFICIAIRES DES ACTIONS DE 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.Gro upe=<Non Renseigné>	FOR.IB.ActionFinanc

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

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 ^{ère} section FNDMA [L]-FPJ.IB.CodApprent='04'			
2 ^{ème} 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'			
Total ressources externes	FPJ.GP.TOTAL_RESS_EXTERNES FPJ.IB.MtFormN	FPJ.GP.TOTAL_RESS_EXTERNES FPJ.IB.MtFormN_1	FPJ.GP.TOTAL_RESS_EXTERNES FPJ.IB.PourcFormProJeunes
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.

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

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>'	
TOTAL [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>'		
TOTAL [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.Mt RAR	Crédits annulés [C]-FLC.IB.CredAnnule s
INVESTISSEMENT				
Dépenses [L]-FLC.IB.CodInv Fonc='I' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes [L]-FLC.IB.CodInvF onc='I' [L]-FLC.IB.CodRD='R' 				
FONCTIONNEMENT				
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.Mt RAR	Crédits annulés [C]-FLC.IB.CredAnnule s
INVESTISSEMENT				
Dépenses [L]-FLC.IB.CodInv Fonc='I' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes [L]-FLC.IB.CodInvF onc='I' [L]-FLC.IB.CodRD='R' 				
FONCTIONNEMENT				
Dépenses [L]-FLC.IB.CodInv Fonc='F' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes [L]-FLC.IB.CodInvF onc='F' [L]-FLC.IB.CodRD=' R'				

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 DEPENSES[L]-FLC.IB.CodR D=D				
TOTAL GENERAL DES RECETTES[L]-FLC.IB.CodR D=R				

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

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

1 – BUDGET PRINCIPAL

SECTION [T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='01'	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
INVESTISSEMENT				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
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.

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

SECTION [T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='02' [T]-AG.RepeterTableau='CSO.IB.CodBudAnnex' BUDGET CSO.IB.LibBudAnnex / N°SIRET : CSO.IB.SiretBudAnnexe	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
INVESTISSEMENT				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
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.

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.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
INVESTISSEMENT				
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
INVESTISSEMENT				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
FUNCTIONNEMENT				
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
INVESTISSEMENT				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I'				
FUNCTIONNEMENT				
DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F'				
TOTAL GENERAL DES DEPENSES [L]-CSO.IB.CodRD='D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='T'				
TOTAL GENERAL DES RECETTES [L]-CSO.IB.CodRD='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='T'				

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

(2) Y compris les rattachements.

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

Libellés	Base notifiée (si connue à la date de vote) [C]-FIS.IB.MtBaseNotif	Variation de la base / (N-1) (%) [C]-FIS.IB.TxVariBase	Taux, coefficient ou forfait appliqués par décision de l'assemblée délibérante (% , unité ou €)	Variation du taux / N-1 (%) [C]-FIS.IB.TxVariTx	Produit voté par l'assemblée délibérante [C]-FIS.IB.MtProdVote	Variation du produit / N-1 (%) [C]-FIS.IB.TxVariProd
Part régionale des ressources						
TICPE (part définie à l'art. 265 du code des douanes)	SP[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='05' [L]-FIS.IB.CodTypeCarburant='01' [L]-FIS.IB.Origine='1'			FIS.IB.TxAplicConsMunicip FIS.IB.Unite		
	Gazole[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='05' [L]-FIS.IB.CodTypeCarburant='02' [L]-FIS.IB.Origine='1'			FIS.IB.TxAplicConsMunicip FIS.IB.Unite		
TICPE (majoration définie à l'art. 265 A bis du code des douanes)	SP[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='24' [L]-FIS.IB.CodTypeCarburant='01' [L]-FIS.IB.Origine='1'			FIS.IB.TxAplicConsMunicip FIS.IB.Unite		
	Gazole[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='24' [L]-FIS.IB.CodTypeCarburant='02' [L]-FIS.IB.Origine='1'			FIS.IB.TxAplicConsMunicip FIS.IB.Unite		
Taxe sur les permis de conduire [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='06' [L]-FIS.IB.Origine='1'				FIS.IB.TxAplicConsMunicip FIS.IB.Unite		

Libellés	Base notifiée (si connue à la date de vote) [C]-FIS.IB.MtBaseNot if	Variation de la base / (N-1) (%)[C]-FIS.IB.Tx VariBase	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.IB.MtProdVote	Variation du produit / N-1 (%)[C]-FIS.IB.Tx VariProd
Taxe sur les certificats d'immatriculation des véhicules[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='07' [L]-FIS.IB.Origine='1'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe spéciale de consommation de produits pétroliers (1)[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='09' [L]-FIS.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.CodSousTypContrib='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.CodSousTypContrib='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.CodSousTypContrib!='09' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='10' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='11' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='12' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!='24' [L]-FIS.IB.Origine='1' FIS.IB.LibTaxe (2)			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Part départementale des ressources						
Taxe foncière sur les propriétés bâties[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='02' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe d'aménagement[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='23' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
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			
Part communale des ressources						
Taxe d'habitation[L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='01' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
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			

Libellés	Base notifiée (si connue à la date de vote) [C]-FIS.IB.MtBaseNot if	Variation de la base / (N-1) (%)[C]-FIS.IB.Tx VariBase	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.IB.MtProdVote	Variation du produit / N-1 (%)[C]-FIS.IB.Tx VariProd
TOTAL [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib=99						

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

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

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

(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
Remboursement d'emprunts et dettes assimilées [L]-VEN.IB.CodRegroup='05' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
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'	
Acquisitions d'immobilisations [L]-VEN.IB.CodRegroup='06' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
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'	
Opérations d'équipement (1 ligne par opération) [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
Opération d'équipement n°	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='VEN.IB.CodArticle'(SansSep) VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Autres dépenses éventuelles [L]-VEN.IB.CodRegroup='07' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
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'	
Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération) [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
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='040'
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='041'
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 GENERAL [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>		

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
Souscription d'emprunts et dettes assimilées [L]-VEN.IB.CodRegroup='08' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='08' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Dotations et subventions reçues [L]-VEN.IB.CodRegroup='09' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='09' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Autres recettes éventuelles [L]-VEN.IB.CodRegroup='10' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
	[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.

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

(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	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='011'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
012	CHN.012 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='012'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
65	CHN.65 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' 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='R'	
66	CHN.66 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='66'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='66' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
67	CHN.67 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='67'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='67' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
68	CHN.68 Ai.LibNomenclatureCourt (3)	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='68'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='68' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
014	CHN.014 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='014'
	[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	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 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.

V – ARRETE ET SIGNATURES	V
ARRETE ET SIGNATURES	A

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),

[L]-AG.RepeterLigneDistinct='SIGNR.IB.Signataire' SIGNR.IB.Signataire	
--	--

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 ...