

REPUBLIQUE FRANÇAISE

EDB.NatCEPL - EDB.LibelleColl (1)

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

Numéro SIRET : **EB.IdEtab**

POSTE COMPTABLE : **EDB.LibellePoste**

M 52

IA.Budget

voté par nature

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

ANNEE **BB.Exer**

(1) Indiquer soit « Département : nom du département », soit le libellé de l'établissement ou du syndicat (exemples : MDPH, libellé 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 (du département ou syndicat mixte) ou libellé du budget annexe.

Sommaire

I - Informations générales

A - Informations statistiques, fiscales et financières	4
B - Pour mémoire : modalités de vote du budget	5
C1 - Exécution du budget de l'exercice - Résultats	6
C2 - Exécution du budget de l'exercice - RAR Dépenses	7
C3 - Exécution du budget de l'exercice - RAR Recettes	10

II - Présentation générale

A1 - Vue d'ensemble - Exécution du budget	13
A2 - Equilibre financier du budget - Section d'investissement	14
A3 - Equilibre financier du budget - Section de fonctionnement	15
B1 - Balance générale - Dépenses	16
B2 - Balance générale - Recettes	18

III - Vote

A - Section d'investissement - Vue d'ensemble - Dépenses / Recettes	20
A1.1 - Equipements départementaux - Dépenses non individualisées en programme	23
A1.2 - Equipements départementaux - Dépenses RMI / RSA	24
A1.3 - Equipements départementaux - Vue d'ensemble des chapitres de programme	25
A1.4 - Equipements départementaux - Chapitres de programme afférent à une autorisation de programme	26
A1.5 - Equipements départementaux - Chapitres de programme non compris dans une autorisation de programme	28
A2 - Equipements non départementaux	30
A3 - Dépenses financières	31
A4.1 - Recettes - Financement des équipements départementaux et non départementaux	32
A4.2 - Recettes - RMI / RSA	33
A4.3 - Recettes financières	34
A5 - Récapitulatif des opérations pour le compte de tiers	35
A6 - Section d'investissement - Opérations d'ordre entre sections	36
A7 - Section d'investissement - Opérations patrimoniales	37
B - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble	38
B1 - Section de fonctionnement - Détail des dépenses	41
B2 - Section de fonctionnement - Détail des recettes	44

IV - Annexes

A - Présentation croisée par fonction

A1 - Vue d'ensemble	47
A1/01 - Opérations non ventilées	62
A1/0 - Fonction 0 (sauf 01)	64
A1/1 - Fonction 1	66
A1/2 - Fonction 2	67
A1/3 - Fonction 3	69
A1/4 - Fonction 4	71
A1/5 - Fonction 5	72
A1/6 - Fonction 6	80
A1/7 - Fonction 7	82
A1/8 - Fonction 8	84
A1/9 - Fonction 9	86

B - Eléments du bilan

B1.1 - Etat de la dette - Détail des crédits de trésorerie	88
B1.2 - Etat de la dette - Répartition par nature de dette	89
B1.3 - Etat de la dette - Répartition des emprunts par structure de taux	97
B1.4 - Etat de la dette - Typologie de la répartition de l'encours	100
B1.5 - Etat de la dette - Détail des opérations de couverture	101
B1.6 - Etat de la dette - Remboursement anticipé d'un emprunt avec refinancement	103
B1.7 - Etat de la dette - Emprunts renégociés au cours de l'année N	105
B2 - Méthodes utilisées	106
B3 - Etat des provisions constituées	107

B4 - Etat des charges transférées	109
B5 - Détail des chapitres d'opérations pour comptes de tiers	110
B6 - Prêts	111
B7.1 - Equilibre des opérations financières - Dépenses	112
B7.2 - Equilibre des opérations financières - Recettes	113
B8 - Etat présentant le montant des recettes et des dépenses affectées aux services assujettis à la TVA ne faisant pas l'objet d'un budget annexe distinct du budget général	114
B9.1 - Variation du patrimoine (article R. 3313-7 du CGCT) - Entrées	122
B9.2 - Variation du patrimoine (article R. 3313-7 du CGCT) - Sorties	124
B9.3 - Etat des opérations liées aux cessions	127
B10.1 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) - Entrées	128
B10.2 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) - Sorties	130
B11.1 - Etat des immobilisations - Bâtiments scolaires et administratifs	132
B11.2 - Etat des immobilisations - Constructions, installation et agencements (hors bâtiments scolaires)	133
B11.3 - Etat des immobilisations - Installations techniques, matériels et outillage	134
B11.4 - Etat des immobilisations - Autres immobilisations corporelles	135
B11.5 - Etat des immobilisations - Immobilisations incorporelles	136
B11.6 - Etat des immobilisations - Participations et créances rattachées à des participations	137
B11.7 - Etat des immobilisations - Autres immobilisations financières	138
B12 - Etat des travaux en régie	139
C - Engagements hors bilan	
C1.1 - Etat des emprunts garantis	141
C1.2 - Calcul du ratio d'endettement relatif aux garanties d'emprunt	144
C2 - Etat des contrats de crédit-bail	145
C3 - Etat des contrats de PPP	146
C4 - Etat des autres engagements donnés	147
C5 - Etat des engagements reçus	148
C6 - Situation des autorisations de programme	149
C7 - Situation des autorisations d'engagement	150
C8 - Etat des recettes grevées d'affectation spéciale	151
D - Autres éléments d'information	
D1.1 - Etat du personnel	152
D1.2 - Liste des grades et emplois à inscrire	156
D1.3 - Actions de formation des élus	158
D2.1 - Liste des organismes dans lesquels le département a pris un engagement financier	159
D2.2 - Liste des concours attribués sous forme de prestations en nature ou de subventions	160
D2.3 - Liste des subventions versées par le département aux communes	162
D3.1 - Liste des organismes de regroupement	163
D3.2 - Liste des établissements publics créés	164
D3.3 - Liste des services individualisés dans un budget annexe	165
D3.4 - Liste des services assujettis à la TVA et non érigés en budget annexe	166
D4 - Présentation agrégée du budget principal et des budgets annexes	167
D5 - Emploi des crédits communautaires dans le cadre de la subvention globale	170
E - Décisions en matière de taux - Arrêté et signatures	
E1 - Décisions en matière de taux	172
E2 - Arrêté et signatures	173

Préciser, pour chaque annexe, si l'état est sans objet le cas échéant.

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

Informations statistiques			
	Valeurs		Valeurs
Population totale	IG.PopTot	Nombre de m ² de surface utile de bâtiments (4)	IG.SurfUtB at
Longueur de la voirie départementale (en km)	IG.LongVoi rie	Nombre d'organismes de coopération auxquels appartient le département	IG.NbOrgC oop

Informations fiscales (N-2)			
Potentiel fiscal et financier (1)		Valeurs par habitant pour le département (population DGF)	Moyennes nationales du potentiel financier par catégorie (2)
Fiscal	Financier		
IG.PotFisc	IG.PotFin	IG.ValHab	IG.MoyNatFin

(1) Il s'agit du potentiel fiscal et financier définis à l'article L. 3334-6 du code général des collectivités territoriales qui figurent sur 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) Il s'agit du potentiel financier défini à l'article L. 3334-6-1 pour les départements urbains et R. 3334-3-1 du CGCT pour les départements non urbains. Le potentiel financier moyen par catégorie figure sur la fiche de la répartition de la DGF de l'exercice N-1 établie sur la base des informations N-2.

Informations financières – ratios		Valeurs	Moyennes nationales
1	Dépenses réelles de fonctionnement/population	IG.ValDepRFonc	IG.MoyNatValDepRFonc
2	Produit des impositions directes/population	IG.ValProdImpo	IG.MoyNatValProdImpo
3	Recettes réelles de fonctionnement/population	IG.ValRecRFonc	IG.MoyNatValRecRFonc
4	Dépenses d'équipement brut/population	IG.ValDepEq	IG.MoyNatValDepEq
5	Encours de dette/population (3)	IG.ValEncDettePop	IG.MoyNatValEncDette Pop
6	DGF/population	IG.ValDGFPop	IG.MoyNatValDGFPop
7	Dépenses de personnel/dépenses réelles de fonctionnement (4)	IG.ValDepPers	IG.MoyNatValDepPers
8	Dépenses réelles de fonctionnement et remboursement annuel de la dette en capital/recettes réelles de fonctionnement (4)	IG.ValDepFoncRemDett e	IG.MoyNatValDepFonc RemDette
9	Dépenses d'équipement brut/recettes réelles de fonctionnement (4)	IG.ValDepEqB	IG.MoyNatvalDepEqB
10	Encours de la dette/recettes réelles de fonctionnement (3) (4)	IG.ValEncDetteRecFonc	IG.MoyNatValEncDette RecFonc

(3) Les ratios s'appuyant sur l'encours de la dette se calculent à partir du montant de la dette au 31/12/N.

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

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

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

POUR MEMOIRE

I – L'Assemblée délibérante a voté le budget :

- au niveau (1) IA.LibelleNatVoteI pour la section d'investissement
- (2) IA.LibelleOpeEquip les programmes d'équipement listés en III-A1.3
- au niveau (1) IA.LibelleNatVoteF pour la section de fonctionnement
- (3) IA.LibelleVoteFormelChap 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 investissement et en fonctionnement, et, en section d'investissement, sans chapitre de programme.

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

(2) Indiquer « avec » ou « sans » les programmes d'équipement.

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

I – INFORMATIONS GENERALES	I
EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE – RESULTATS	C1

RESULTATS DE L'EXERCICE

RESULTAT DE L'EXERCICE N [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_REP ORTE	A1	GP.SOLDEGLOBAL
Investissement	GP.GDEPEXINV	GP.GRECEXINV	(2) GP.SOLDE001	A2	GP.SOLDEINVTOT
Dont 1068		IB.Nature='1068' IB. CodRD='R' IB.OpBu dg='0' IB.Groupe='<N on Renseigné>' IB.F onction='<Non Renseigné>'			
Fonctionnement	GP.GDEPEXFON	GP.GRECEXFON	(3) GP.SOLDE002	A3	GP.SOLDEFONTOT

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

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

(3) Résultat de fonctionnement N-1 reporté sur la ligne budgétaire 002 du budget (diminué de l'affectation au 1068 en N). Indiquer le signe – si déficitaire, et + si excédentaire.

RESTES A REALISER N (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

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

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

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

(6) Si le montant est positif, il s'agit d'un excédent, si le montant est négatif, il s'agit d'un déficit.

I – INFORMATIONS GENERALES	I
EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE – 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
010	[L]-CHN.010 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='010'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='010'	
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 (6)	
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' Programme d'équipement n° IB.Operation [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Renseigné>'	
20	[L]-CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.InfoOpe='T NULL' (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' (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 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)	

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='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)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
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' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='011'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
012	[L]-CHN.012 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='012'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='014'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
015	[L]-CHN.015 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='015'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='015'	
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'	
65	[L]-CHN.65 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='65'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='6586'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	
66	[L]-CHN.66 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	

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='66'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>	
67	[L]-CHN.67 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='67'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSp e='<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 aux comptes 010 et 018.

(4) Hors dépenses imputées aux comptes 015, 016 et 017.

I – INFORMATIONS GENERALES	I
EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE – 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
010	[L]-CHN.010 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='010'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='010'	
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 (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' (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 (5) [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)	

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='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)	
IB. Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
IB. Nature IB. Op eCpteTiers	[L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers' IB.LibCpte	
SECTION DE FONCTIONNEMENT – TOTAL		(IV) GP.GRECEXFON 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>'	
015	[L]-CHN.015 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB. Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='015'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='015'	
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'	

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
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.ChapSp e='<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.ChapSp e='<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 aux comptes 010 et 018.

(4) Hors recettes imputées aux comptes 015, 016 et 017.

II – PRESENTATION GENERALE	II
VUE D'ENSEMBLE	A1

EXECUTION DU BUDGET

		DEPENSES		RECETTES	
REALISATIONS DE L'EXERCICE (mandats et titres)	Section de fonctionnement	A	GP.GDEPEXFON [T]-IB.MtReal	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]-CH N.002 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	C	IB.CodRD='D' (si déficit)	I	IB.CodRD='R' (si excédent)
	Report en section d'investissement (001)[L]-C HN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	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.MtRAR3112	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.SUP.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 ressortent 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 (R. 3312.9 du CGCT).
Les restes à réaliser de la section d'investissement correspondent en dépenses, aux dépenses engagées non mandatées au 31/12 de l'exercice précédent telles qu'elles ressortent de la comptabilité des engagements et aux recettes certaines n'ayant pas donné lieu à l'émission d'un titre au 31/12 de l'exercice précédent (R. 3312-8 du CGCT).

TOTAL DES OPERATIONS REELLES ET D'ORDRE

	TOTAL DES MANDATS EMIS [T]-IB.MTREAL			TOTAL DES TITRES EMIS		
	RÉELLES ET MIXTES	ORDRE	TOTAL	REELLES ET MIXTES	ORDRE	TOTAL
INVESTISSEMENT	GP.GDEPEXINVR EL	GP.GDEPEXINVOR D	GP.GDEPEXINV	GP.GRECEXINVRE L	GP.GRECEXINVOR D	GP.GRECEXINV
FONCTIONNEMENT	GP.GDEPEXFON REL	GP.GDEPEXFONOR RD	GP.GDEPEXFON	GP.GRECEXFONR EL	GP.GRECEXFONOR RD	GP.GRECEXFON
TOTAL REALISATIONS DE L'EXERCICE (1)	GP.GDEPEXREL	GP.GDEPEXORD	GP.GDEPEXTOT	GP.GRECEXREL	GP.GRECEXORD	GP.GRECEXTOT

(1) Total des réalisations = Total de la section de fonctionnement + Total de la section d'investissement. Les reports N-1 ne sont pas comptabilisés car ils sont réalisés d'office.

II – PRESENTATION GENERALE	II
EQUILIBRE FINANCIER – INVESTISSEMENT	A2

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'
010	[L]-CHN.010		
018	[L]-CHN.018		
13	[L]-CHN.13 (sauf 138)		GP.GRECREL13H138 IB.MtReal
16	[L]-CHN.16 (5)		GP.GREC16EQPT IB.MtReal
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) (y compris programmes) (9)		
204	[L]-CHN.204 (9)		
21	[L]-CHN.21 (y compris programmes) (9)		
22	[L]-CHN.22 (2) (y compris programmes) (9)		
23	[L]-CHN.23 (y compris programmes) (9)		
Total des réalisations d'équipement		GP.GDEPEXINVEQPT IB.MtReal	GP.GRECEXINVEQ IB.MtReal
10	[L]-CHN.10 (7)		GP.GRECREL10H1068 IB.MtReal
13	CHN.13 (6) (9)	CHN.13	CRN.138
16	[L]-CHN.16		GP.GREC16FINANC IB.MtReal
18	[L]-CHN.18 (3)		
26	[L]-CHN.26		
27	[L]-CHN.27 (9)		
Total des réalisations financières		GP.GDEPEXINVFANANC IB.MtReal	GP.GRECEXINVFANANCH1068 IB.MtReal
45...	Total des opé. pour compte de tiers (4)	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.GRECEXINVREL H1068 IB.MtReal
040	[L]-CHN.040 (1)		
041	[L]-CHN.041 (1)		
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.Fonction='<Non Renseigné>' [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>'		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) (8)	GP.SOLDEINVTOT IB.MtReal	

(1) DF 023 = RI 021 ; DI 040 = RF 042 ; RI 040 = DF 042 ; DI 041 = RI 041.

(2) 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.

(2) A servir uniquement lorsque le département effectue une dotation initiale en espèces au profit d'un service public non personnalisé qu'il crée.

(3) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail en III-A5).

(4) Sauf 165, 166 et 16449.

(5) En recettes, détail du 138.

(6) En recettes, sauf 1068.

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

(8) Hors dépenses et recettes imputées aux chapitres 010 et 018.

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET	II
EQUILIBRE FINANCIER – FONCTIONNEMENT	A3

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 (2)	[C]-IB.MtReal CHN.011	70 AI.LibNomenclatureCourt CHN.70	[C]-IB.MtReal CHN.70
012 AI.LibNomenclatureCourt CHN.012 (2)	CHN.012	73 AI.LibNomenclatureCourt CHN.73 (sauf 731)	CHN.73
		731 AI.LibNomenclatureCourt CHN.731	CHN.731
		74 AI.LibNomenclatureCourt CHN.74 (2)	CHN.74
65 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 6586)CHN.65 (2)	CHN.65	75 AI.LibNomenclatureCourt CHN.75 (2)	CHN.75
6586 AI.LibNomenclatureCourt CHN.6586	CHN.6586		
014 AI.LibNomenclatureCourt CHN.014	CHN.014	013 AI.LibNomenclatureCourt CHN.013 (2)	CHN.013
015 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.015		015 AI.LibNomenclatureCourt	
016 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.016		016 AI.LibNomenclatureCourt	
017 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.017		017 AI.LibNomenclatureCourt	
Total dépenses de gestion des services	GP.GDEPGESCOUFON IB.MtReal	Total recettes de gestion des services	GP.GRECGESCOUFON IB.MtReal
66 AI.LibNomenclatureCourt CHN.66	CHN.66	76 AI.LibNomenclatureCourt CHN.76	CHN.76
67 AI.LibNomenclatureCourt CHN.67 (2)	CHN.67	77 AI.LibNomenclatureCourt CHN.77 (2)	CHN.77
68 AI.LibNomenclatureCourt CHN.68 (2)	CHN.68	78 AI.LibNomenclatureCourt CHN.78 (2)	CHN.78
022 AI.LibNomenclatureCourt CHN.022	CHN.022		
TOTAL DEPENSES REELLES ET MIXTES	I GP.GDEPEXFONREL IB.MtReal	TOTAL RECETTES REELLES ET MIXTES	II GP.GRECEXFONREL IB.MtReal

OPERATIONS D'ORDRE (2)			
042 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.042 [T]-IB.OpBudg='1' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.InfoOpe='T'	[C]-IB.CodRD='D' [C]-IB.MtReal	042 AI.LibNomenclatureCourt	[C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.MtReal
043 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.043		043 AI.LibNomenclatureCourt	
TOTAL DEPENSES D'ORDRE	III GP.GDEPEXFONORD IB.MtReal	TOTAL RECETTES D'ORDRE	IV GP.GRECEXFONORD IB.MtReal

TOTAL DES DEPENSES DE L'EXERCICE	I+II 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.002 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [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 IB.MtReal	TOTAL DES RECETTES DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT	II+IV+VI GP.GRECTOTFO IB.MtReal
---	---------------------------------	---	---------------------------------

SOLDE D'EXECUTION (recettes – dépenses) (1)	GP.SOLDEFONTOT IB.MtReal
--	--------------------------

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

(2) Hors dépenses et recettes imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

II – PRESENTATION GENERALE	II
BALANCE GENERALE – DEPENSES	B1

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 [C]-IB.OpBudg='0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal [C]-IB.OpBudg='1'	TOTAL Réalisé [C]-IB.MtReal [C]-IB.OpBudg='T'
10	[L]-CRN.10 [L]-IB.InfoOpe='T'			
13	[L]-CRN.13 [L]-IB.InfoOpe='T' (7)			
16	(sauf 1688 non budgétaire) [L]-CRN.16 [L]-IB.InfoOpe='T'			
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T'	(5)		
	Total des programmes d'équipement	GP.GDEPINVRELEQPOPV IB.MtReal		GP.GDEPINVRELEQPOPV IB.MtReal
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) (3) (7)	IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP20ORDH204 IB.MtReal	GP.GDEP20H204 IB.MtReal
204	[L]-CRN.204 [L]-IB.InfoOpe='T' (3) (7)			
21	[L]-CRN.21 (3) (7)	IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
22	[L]-CRN.22 (3) (7)	(6) IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
23	[L]-CRN.23 (3) (7)	IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
010	[L]-CHN.010 [L]-IB.InfoOpe='T'		GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='1' IB.CodRD='D' CS.ChapSpe='010' IB.MtReal	GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='T' IB.CodRD='D' CS.ChapSpe='010' IB.MtReal
018	[L]-CHN.018 [L]-IB.InfoOpe='T'		GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='1' IB.CodRD='D' CS.ChapSpe='018' IB.MtReal	GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='T' IB.CodRD='D' CS.ChapSpe='018' IB.MtReal
26	[L]-CRN.26 [L]-IB.InfoOpe='T'			
27	[L]-CRN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' (7)			
28	(reprises) [L]-CRN.28 [L]-IB.InfoOpe='T'			
3...	Stocks et en-cours		GP.GDEPSTOCK IB.MtReal	GP.GDEPSTOCK IB.MtReal
19	[L]-CRN.19 [L]-IB.InfoOpe='T'			
45	Total des opérations pour compte de tiers (4)	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='1' IB.MtReal	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='T' IB.MtReal
481	[L]-CRN.481 [L]-IB.InfoOpe='T'			
Dépenses d'investissement –Total		GP.GDEPEXINVREL IB.MtReal	GP.GDEPEXINVORD IB.MtReal	GP.GDEPEXINV IB.MtReal

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

FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction = '<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt		Opérations réelles (1) [C] -IB.MtReal [C]-IB.OpBudg='0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal [C]-IB.OpBudg='1'	TOTAL Réalisé [C]-IB.MtReal [C]-IB.OpBudg='T'
011	[L]-CHN.011 (8)			
012	[L]-CHN.012 (8)			
014	[L]-CHN.014			
015	[L]-CHN.015			
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
65	CHN.65 (sauf 6586) (8)	CHN.65	CRN.65	GP.GDEP65H6586 IB.MtReal
658	[L]-CHN.6586			
66	[L]-CRN.66			
67	[L]-CRN.67 (8)			
68	[L]-CRN.68 (8)			
71	[L]-CRN.71			
Dépenses de fonctionnement –Total		GP.GDEPEXFONREL IB.MtReal	GP.GDEPEXFONORD IB.MtReal	GP.GDEPEXFON IB.MtReal

- (1) Y compris les opérations relatives au rattachement et les opérations d'ordre semi-budgétaire.
- (2) Voir la liste des opérations d'ordre de l'instruction budgétaire et comptable M. 52.
- (3) Hors chapitres programmes.
- (4) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail en III-A5).
- (5) A utiliser uniquement dans le cas où le département effectuerait une dotation initiale au profit d'un service public doté de la seule autonomie financière.
- (6) A utiliser uniquement dans le cas où le département effectuerait des dépenses sur des biens affectés.
- (7) Hors dépenses imputées aux chapitres 010 et 018.
- (8) Hors dépenses imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

II – PRESENTATION GENERALE	II
BALANCE GENERALE – RECETTES	B2

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

INVESTISSEMENT <Non Renseigné> clatureCourt	Opérations réelles (1) -IB.MtReal [C]-IB.OpBudg =0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal [C]-IB.O pBudg='1'	TOTAL Réalisé Real [C]-IB.OpBudg='T'
10 (sauf 1068) [L]-CRN.10	GP.GRECREL10H1068 IB.MtReal		GP.GREC10H1068 IB.MtReal
13 [L]-CRN.13 (6)			
16 (sauf 1688 non budgétaire)[L]-CRN.16			
18 [L]-CHN.18	(4)		
20 [L]-CHN.20 (sauf 204) (6)		GP.GREC20ORDH204 IB.MtReal	GP.GREC20H204 IB.MtReal
204 [L]-CRN.204 (6)			
21 [L]-CRN.21 (6)			
22 [L]-CRN.22 (6)	(5)		
23 [L]-CRN.23 (6)			
010 [L]-CHN.010		GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='1' IB.CodRD='R' CS.ChapSpe='010' IB.MtReal	GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='T' IB.CodRD='R' CS.ChapSpe='010' IB.MtReal
018 [L]-CHN.018		GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='1' IB.CodRD='R' CS.ChapSpe='018' IB.MtReal	GP.GCHAPSPECIAUX IB.OpBudg='T' IB.CodRD='R' CS.ChapSpe='018' IB.MtReal
26 [L]-CRN.26			
27 [L]-CRN.27 (6)			
3... Stocks et en-cours		GP.GRECSTOCK IB.MtReal	GP.GRECSTOCK IB.MtReal
19 [L]-CRN.19			
28 [L]-CRN.28			
45 Opérations pour compte de tiers (3)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='1' IB.MtReal	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='T' IB.MtReal
481 [L]-CRN.481			
Recettes d'investissement –Total	GP.GRECEXINVRELH1068 IB.MtReal	GP.GRECEXINVORD IB.MtReal	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtReal

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
--	---

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

FONCTIONNEMENT <Non Renseigné> clatureCourt	Opérations réelles (1) -IB.MtReal [C]-IB.OpBudg =0'	Opérations d'ordre (2) [C]-IB.MtReal [C]-IB.O pBudg='1'	TOTAL Réalisé MtReal [C]-IB.OpBudg='T'
013 [L]-CHN.013 (7)			
015 [L]-CHN.015			
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
70 [L]-CHN.70			
71 [L]-CRN.71			
72 [L]-CRN.72			

73	(sauf 731) [L]-CHN.73			
731	[L]-CHN.731			
74	[L]-CHN.74 (7)			
75	[L]-CRN.75 (7)			
76	[L]-CRN.76			
77	[L]-CRN.77 (7)			
78	[L]-CRN.78 (7)			
79	[L]-CRN.79			
Recettes de fonctionnement –Total		GP.GRECEXFONREL IB.MtReal	GP.GRECEXFONORD IB.MtReal	GP.GRECEXFON IB.MtReal

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

- (1) Y compris les opérations relatives au rattachement et les opérations d'ordre semi-budgétaire.
- (2) Voir la liste des opérations d'ordre de l'instruction budgétaire et comptable M. 52.
- (3) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail en III-A5).
- (4) A utiliser uniquement dans le cas où le département effectuerait une dotation initiale au profit d'un service public doté de la seule autonomie financière.
- (5) A utiliser uniquement dans le cas où le département effectuerait des dépenses sur des biens affectés.
- (6) Hors recettes imputées aux chapitres 010 et 018.
- (7) Hors recettes imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE	A

DEPENSES

Nature	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C] -IB.CredOuv	Réalizations Mandats émis[C]-IB. MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (1)[C]-IB.MtRA R3112	Crédits annulés (2)[C]-IB.SUP.CredA nnules	Pour information réalisations gérées dans le cadre d'une API[C]-IB.MtReal [C]- B.InfoAPCP='DETAI L'	Pour information réalisations gérées hors AP[C]-IB.MtRea l
DEPENSES D'INVESTISSEMENT - TOTAL [L]-GP.GDEPEX NV					GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='DETAIL' IB.M tReal	GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='TNULL' IB.Mt Real
Dépenses des équipements départementaux (total) (détail de III-A1.1 à III-A1.5)[L]-GP.GDEPINVEQDPT	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'		IB.InfoAPCP='TNUL L'
- Non individualisées en programmes d'équipement (détail en III-A1.1)[L]-GP.GDEPINVEQDPTHORS PROG	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'		IB.InfoAPCP='TNULL'
- Individualisées en programmes d'équipement (liste des programmes en III-A1.3, détail en III-A1.4 et en III A1.5)[L]-GP. GDEPINVEQDPTPROG	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'		IB.InfoAPCP='TNULL'
- 010 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A1.2)[L]-CHN.010 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.F onction='<Non Renseigné>						IB.InfoAPCP='TNULL'
- 018 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A1.2)[L]-CHN.018 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.F onction='<Non Renseigné>						IB.InfoAPCP='TNULL'
Dépenses des équipements non départementaux (détail en III-A2)[L]-CHN.204 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]- IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'						IB.InfoAPCP='TNUL L'
Dépenses financières (détail en III-A3)[L]-GP.GDEPEXINVF INANC						
Opérations pour compte de tiers (détail en III-A5)[L]-GP.G DEPOPCT [L]-IB.OpBudg='0'					GP.GDEPOCT_PAR INFOAPCP IB.InfoA PCP='DETAIL' IB.Mt Real	GP.GDEPOCT_PAR _INFOAPCP IB.InfoA PCP='TNULL' IB.MtR eal
040 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A6)[L]-CHN.040 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-I B.Fonction='<Non Renseigné>						
041 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A7) [L]-CHN.041 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-I B.Fonction='<Non Renseigné>						

Pour information : D001 Solde d'exécution négatif reporté [L]-CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D'						
--	--	--	--	--	--	--

Total des dépenses d'investissement cumulées [L]-GP.GD EPTOTINV					GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='DETAIL' IB.Mt tReal	GP.GDEPEXINV_PA R_INFOAPCP IB.Info APCP='TNULL' IB.Mt Real
--	--	--	--	--	---	---

(1) Dépenses engagées non mandatées.

(2) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE	A

RECETTES

Nature	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C] [L]-IB.CredOuv	Réalizations Titres émis [C]-IB.Mt Real	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB.MtRA R3112	Crédits annulés (2) [C]-IB.SUP.CredAnn ules
RECETTES D'INVESTISSEMENT - TOTAL [L]-GP.GRECEXINV				
Recettes d'équipements départementaux et non départementaux (détail en III-A4.1) [L]-GP.GRECINVEQ H010ET018				
010 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A4.2) [L]-CHN.010 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB. .InfoOpe='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'				
018 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A4.2) [L]-CHN.018 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB. .InfoOpe='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'				
Opérations pour compte de tiers (détail en III-A5) [L]-GP.GRECOPCT [L]-IB.OpBudg='0'				
Recettes financières (détail en III-A4.3) [L]-GP.GRECEXINVFINANC				
040 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A6) [L]-CHN.040 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.C odRD='R' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'				
041 AI.LibNomenclatureCourt (détail en III-A7) [L]-CHN.041 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.C odRD='R' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'				
021 AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB .Fonction='<Non Renseigné>' (3)				
Pour information : R001 Solde d'exécution positif reporté [L]-CHN.001 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T'				
Total des recettes d'investissement cumulées [L]-GP.GRECTOTINV				

(1) Recettes justifiées non titrées.

(2) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

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

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT Equipements départementaux – Dépenses non individualisées	A1.1

DEPENSES NON INDIVIDUALISEES EN PROGRAMMES D'EQUIPEMENT (hors RMI et RSA)

Chap./ art. (1) CJ-IB.N ature	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.F onction='<Non Renseigné>' [T]-I B.OpBudg='0' [C]-AI.LibNomencl atureCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.Cred Ouv	Réalizations Mandats émis CJ-IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB. MtRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.C redAnnules	Pour information	
						Réalizations gérées dans le cadre d'une AP [C]-IB.InfoAPC P='DETAIL' [C]- IB.MtReal	Réalizations gérées hors AP [C]-IB.InfoA PCP='TNULL' [C]- CJ-IB.MtReal
TOTAL		GP.GDEPINVE QDPHORS OG IB.InfoAPC P='T' IB.CredO uv	GP.GDEPINVE QDPHORS OG IB.InfoAPC P='T' IB.MtReal	GP.GDEPINVE QDPHORS OG IB.InfoAPC P='T' IB.MtRAR 3112	GP.GDEPINVE QDPHORS OG IB.InfoAPC P='T' IB.SUP.Cr edAnnules	GP.GDEPINVE QDPHORS OG IB.InfoAPC P='DETAIL' IB. MtReal	GP.GDEPINVE QDPHORS OG IB.InfoAPC P='TNULL' IB. MtReal
20	[L]-CHN.20 [L]-IB.InfoOpe='TNU LL' (sauf 204)						
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatur e='20'(SansSep) [L]-IB.Operation= '<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapS pe='<Non Renseigné>'						
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.InfoOpe='TNU LL'						
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatur e='21'(SansSep) [L]-IB.Operation= '<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapS pe='<Non Renseigné>'						
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.InfoOpe='TNU LL'						
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatur e='22'(SansSep) [L]-IB.Operation= '<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapS pe='<Non Renseigné>'						
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.InfoOpe='TNU LL'						
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatur e='23'(SansSep) [L]-IB.Operation= '<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapS pe='<Non Renseigné>'						

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

(2) Dépenses engagées non mandatées.

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT Equipements départementaux – RMI / RSA - Dépenses	A1.2

RMI DEPENSES

Chap./ art. (1)	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.OpBudg='0' [C]-AI.LibNomenc atureCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.Cred Ouv	Réalizations Mandats émis [C]-IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB. MtRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.C redAnnules	Pour information	
						Réalizations gérées dans le cadre d'une AP [C]-IB.InfoAPC P='DETAIL' [C]- IB.MtReal	Réalizations gérées hors AP [C]-IB.InfoA PCP='TNULL' [C]- C]-IB.MtReal
010	[L]-CHN.010 [L]-IB.InfoOpe='T'						
	[L]-CS.ChapSpe='010' [L]-AG.Rep eterLigneDistinct='IB.Nature'(Sans Sep)						

- (1) Détailler les articles conformément au plan de comptes.
 (2) Dépenses engagées non mandatées.
 (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

RSA DEPENSES

Chap./ art. (1)	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.OpBudg='0' [C]-AI.LibNomenc atureCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.Cred Ouv	Réalizations Mandats émis [C]-IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB. MtRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.C redAnnules	Pour information	
						Réalizations gérées dans le cadre d'une AP [C]-IB.InfoAPC P='DETAIL' [C]- IB.MtReal	Réalizations gérées hors AP [C]-IB.InfoA PCP='TNULL' [C]- C]-IB.MtReal
018	[L]-CHN.018 [L]-IB.InfoOpe='T'						
	[L]-CS.ChapSpe='018' [L]-AG.Rep eterLigneDistinct='IB.Nature'(Sans Sep)						

- (1) Détailler les articles conformément au plan de comptes.
 (2) Dépenses engagées non mandatées.
 (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III - VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT	
VUE D'ENSEMBLE DES CHAPITRES DE PROGRAMMES D'EQUIPEMENT DEPARTEMENTAUX	A1.3

Vue d'ensemble des chapitres de programmes d'équipement départementaux (1)

N° progr. C]-IB. Opération	Libellé du programme C]-IB.LibCpte	N° AP (2)C]-C S.ProgA utoNum	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)C]-IB.Cred Ouv	Réalizations Mandats émis C]-IB.MtReal	Restes à réaliser au 31/12C]-IB.MtR AR3112	Crédits annulés (3)C]-IB.SUP.C redAnnules	Cumul des réalisationsC]- MS.MtOpeCum u	Pour information	
								Réalizations gérées dans le cadre d'une AP C]-IB.InfoAPC P='DETAIL' C]- IB.MtReal	Réalizations gérées hors AP C]-IB.InfoAPC P='TNULL' C]- B.MtReal
TOTALL]-GP.GDEPINVEQDPTPROG			IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'		
	L]-AG.RepeterLigneDist inct='IB.OperationEtAPC P'(SansSep) L]-IB.Oper ation='<Renseigné>' L]- IB.OpBudg='0' L]-IB.Co dRD='D' L]-IB.Nature= <Renseigné>' L]-IB.Fon ction='<Non Renseigné>' L]-CS.Cha pSpe='<Non Renseigné>								

(1) Le détail des programmes d'équipement afférents ou non à une AP sont présentés individuellement en détail en III-A1.4 et en III-A1.5.

(2) Colonne à renseigner uniquement lorsque le programme d'équipement est afférent à une AP.

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT EQUIPEMENTS DEPARTEMENTAUX – DETAIL PAR PROGRAMME AG.RepeterEtat='IB.Operati onEtAPCP' IB.InfoOpe='DETAIL' IB.OpBudg='T' IB.InfoAPCP='DETAIL'	A1.4

CHAPITRE DE PROGRAMME D'EQUIPEMENT N° : **IB.Operation**
LIBELLE : **IB.LibCpte**
AFFERENT A L'AUTORISATION DE PROGRAMME : **CS.ProgAutoNum**

DEPENSES

Chap./ art. (1) CJ-IB.N ature	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.F onction='<Non Renseigné> [T]- IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP ='DETAIL' [C]-AI.LibNomenclat ureCourt	Eléments afférents à l'exercice				Pour information Cumul des réalisations (4) [C]- MS.MtOpeCumul
		Crédits ouverts (BP+ DM+RAR N-1) [C]-IB.C redOuv	Réalisations Mandats émis [C]-IB. MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.M tRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.Cre dAnnules	
DEPENSES (A)		GP.GDEPINVOP IB. InfoAPCP='DETAIL' IB.CredOuv	A1 GP.GDEPINVO P IB.InfoAPCP ='DETAIL' IB.M tReal	GP.GDEPINVOP IB. InfoAPCP='DETAIL' IB.MtRAR3112	GP.GDEPINVOP I B.InfoAPCP='DET AIL' IB.SUP.Cred Annules	A2 GP.GDEPINV OP IB.InfoAP CP='DETAIL' MS.MtOpeCu mul
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>					
21	[L]-CHN.21 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>					
22	[L]-CHN.22 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>					
23	[L]-CHN.23 [L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>					

FINANCEMENT EXTERNE (pour information) (facultatif)

Chap./ art. (1) CJ-IB.N ature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fo nction='<Non Renseigné> [T]-I B.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP= 'DETAIL'	Eléments afférents à l'exercice				Pour information Cumul des réalisations (4) [C]- MS.MtOpeCumul
		Crédits ouverts (BP+ DM+RAR N-1) [C]-IB.C redOuv	Réalisations Titres émis [C]-IB.Mt Real	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.M tRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.Cre dAnnules	
RECETTES (B) (5)		GP.GRECINVOP IB. InfoAPCP='DETAIL' IB.CredOuv	B1 GP.GRECINVO P IB.InfoAPCP ='DETAIL' IB.M tReal	GP.GRECINVOP IB. InfoAPCP='DETAIL' IB.MtRAR3112	GP.GRECINVOP I B.InfoAPCP='DET AIL' IB.SUP.Cred Annules	B2 GP.GRECINV OP IB.InfoAP CP='DETAIL' MS.MtOpeCu mul
13	CHN.13 (sauf 138) [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GR ECREL13H138DETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	GP.GRECREL13H1 38DETAIL IB.InfoA PCP='DETAIL' IB.C redOuv	GP.GRECREL13H13 8DETAIL IB.InfoAP CP='DETAIL' IB.MtR eal	GP.GRECREL13H1 38DETAIL IB.InfoA PCP='DETAIL' IB.M tRAR3112	GP.GRECREL13H 138DETAIL IB.Inf oAPCP='DETAIL' I B.SUP.CredAnnul es	GP.GRECREL13H 138DETAIL IB.Info APCP='DETAIL' M S.MtOpeCumul
16	CHN.16 (7) [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GR EC16EQPTDETAIL'(SansSep) [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>	GP.GREC16EQPTD ETAILEDetail IB.InfoAPCP= 'DETAIL' IB.CredO uv	GP.GREC16EQPTD ETAILEDetail IB.InfoAPCP= 'DETAIL' IB.MtReal	GP.GREC16EQPTD ETAILEDetail IB.InfoAPCP= 'DETAIL' IB.MtRA R3112	GP.GREC16EQPT DETAIL IB.InfoAP CP='DETAIL' IB.S UP.CredAnnules	GP.GREC16EQPT DETAIL IB.InfoAP CP='DETAIL' MS. MtOpeCumul
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>					
21	[L]-CHN.21					

Chap./ art. (1)	Libellé	Eléments afférents à l'exercice				Pour information
		Crédits ouverts (BP+ DM+RAR N-1)	Réalizations Titres émis	Restes à réaliser au 31/12 (2)	Crédits annulés (3)	Cumul des réalisations (4)
22						
23						

Solde du financement	Pour l'exercice		En cumulé	
Recettes – Dépenses (6)	B1-A1		B2-A2	

- (1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (2) Dépenses engagées non mandatées ou recettes justifiées non titrées.
- (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.
- (4) Réalisation antérieures + Réalisations de l'exercice.
- (5) Exceptionnellement, les comptes 20, 21, 22 et 23 sont en recettes réelles en cas de réduction ou d'annulation de mandats donnant lieu à reversement.
- (6) Indiquer le signe algébrique.
- (7) Sauf 165, 166 et 16449.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT EQUIPEMENTS DEPARTEMENTAUX – DETAIL PAR PROGRAMME AG.RepeterEtat='IB.Operati on' IB.InfoOpe='DETAIL' IB.InfoAPCP='TNULL'	A1.5

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

DEPENSES

Chap./ art. (1) [C]-IB.N ature	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.F onction='<Non Renseigné>' [T]- IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP ='TNULL' [C]-AI.LibNomenclatu reCourt	Éléments afférents à l'exercice				Pour information
		Crédits ouverts(BP+ DM+RAR N-1) [C]-IB.C redOuv	Réalisations Mandats émis [C]-IB. MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.M tRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.Cre dAnnules	Cumul des réalisations (4) [C]- MS.MtOpeCumul
DEPENSES (A)		GP.GDEPINVOP IB. InfoAPCP='TNULL' IB.CredOuv	A1 GP.GDEPINVO P IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.Mt Real	GP.GDEPINVOP IB. InfoAPCP='TNULL' IB.MtRAR3112	GP.GDEPINVOP I B.InfoAPCP='TNU LL' IB.SUP.CredA nnules	A2 GP.GDEPINV OP IB.InfoAP CP='TNULL' MS.MtOpeCu mul
20	[L]-CHN.20 (sauf 204)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSp pe='<Non Renseigné>'					
21	[L]-CHN.21					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSp pe='<Non Renseigné>'					
22	[L]-CHN.22					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSp pe='<Non Renseigné>'					
23	[L]-CHN.23					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSp pe='<Non Renseigné>'					

FINANCEMENT EXTERNE (pour information) (facultatif)

Chap./ art. (1) [C]-IB.N ature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fo onction='<Non Renseigné>' [T]-I B.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP= 'TNULL'	Éléments afférents à l'exercice				Pour information
		Crédits ouverts(BP+ DM+RAR N-1) [C]-IB.C redOuv	Réalisations Titres émis [C]-IB.Mt Real	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.M tRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.Cre dAnnules	Cumul des réalisations (4) [C]- MS.MtOpeCumul
RECETTES (B) (5)		GP.GRECINVOP IB. InfoAPCP='TNULL' IB.CredOuv	B1 GP.GRECINVO P IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.Mt Real	GP.GRECINVOP IB. InfoAPCP='TNULL' IB.MtRAR3112	GP.GRECINVOP I B.InfoAPCP='TNU LL' IB.SUP.CredA nnules	B2 GP.GRECINV OP IB.InfoAP CP='TNULL' MS.MtOpeCu mul
13	CHN.13 (sauf 138)					
	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GR ECREL13H138DETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
16	CHN.16 (4)					
	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GR EC16EQPTDETAIL'(SansSep) [L] -CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
		GP.GREC16EQPTD ETAIL IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.CredO uv	GP.GREC16EQPTD ETAIL IB.InfoAPCP= 'TNULL' IB.MtReal	GP.GREC16EQPTD ETAIL IB.InfoAPCP ='TNULL' IB.MtRAR 3112	GP.GREC16EQPT DETAIL IB.InfoAP CP='TNULL' IB.S UP.CredAnnules	GP.GREC16EQPT DETAIL IB.InfoAP CP='TNULL' MS.M tOpeCumul

Chap./ art. (1)	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fo nction='<Non Renseigné>' [T]-I B.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP= 'TNULL'	Eléments afférents à l'exercice				Pour information
		Crédits ouverts(BP+ DM+RAR N-1)[C]-IB.C redOuv	Réalisations Titres émis[C]-IB.Mt Real	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB.M RAR3112	Crédits annulés (3)[C]-IB.SUP.Cre dAnnules	Cumul des réalisations (4)[C]- MS.MtOpeCumul
20	[L]-CHN.20 (sauf 204)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>'					
21	[L]-CHN.21					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>'					
22	[L]-CHN.22					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>'					
23	[L]-CHN.23					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatu re='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSp e='<Non Renseigné>'					

Solde du financement	Pour l'exercice		En cumulé	
Recettes – Dépenses (6)[L]-GP.SOLDEINVOP [L] -IB.InfoAPCP='TNULL'	B1-A1	IB.MtReal	B2-A2	MS.MtOpeCumul

- (1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (2) Dépenses engagées non mandatées ou recettes justifiées non titrées.
- (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.
- (4) Réalisation antérieures + Réalisations de l'exercice.
- (5) Exceptionnellement, les comptes 20, 21, 22 et 23 sont en recettes réelles en cas de réduction ou d'annulation de mandats donnant lieu à reversement.
- (6) Indiquer le signe algébrique.
- (7) Sauf 165, 166 et 16449.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT EQUIPEMENTS NON DEPARTEMENTAUX – DEPENSES	A2

**EQUIPEMENTS NON DEPARTEMENTAUX
SUBVENTIONS D'EQUIPEMENT A VERSER (hors RMI et RSA)**

Chap./ art. (1) [C] [IB.Nature]	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.OpBu dg='0' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [C]-Al.LibNomenclatur eCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalizations Mandats émis [C]- B.MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (3) [C]-IB. MtRAR3112	Crédits annulés (4) [C]-IB.SUP.Cred Annules
204	[L]-CHN.204 [L]-IB.InfoOpe='T' (2)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='2 04'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				

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

(2) Dépenses relatives au compte 204 sauf celles relatives au RMI et au RSA (voir état III-A1.2).

(3) Dépenses engagées non mandatées.

(4) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES FINANCIERES	A3

Dépenses financières

Chap./ art. (1)	Libellé	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)	Réalisations Mandats émis	Restes à réaliser au 31/12 (2)	Crédits annulés (3)
[C]-IB.N ature	[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.C odRD='D' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>'	[C]-IB.CredO uv	[C] -IB.MtReal	[C]-IB .MtRAR3112	[C]-IB.SUP.Cr edAnnules
DEPENSES TOTALES		GP.GDEPEXINV INANC IB.CredO uv	GP.GDEPEXINV INANC IB.MtReal	GP.GDEPEXINV INANC IB.MtRAR 3112	GP.GDEPEXINV FINANC IB.SUP. CredAnnules
10	[L]-CHN.10 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='10'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>				
13	[L]-CHN.13 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='13'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>				
16	[L]-CHN.16 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='16'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>				
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='18'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>				
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='26'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>				
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>				
020	[L]-CHN.020 [L]-IB.InfoOpe='T'				

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

(2) Dépenses engagées non mandatées.

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES D'EQUIPEMENT	A4.1

RECETTES D'EQUIPEMENT – Détail des chapitres

Financement des équipements départementaux et non départementaux (hors RMI et RSA)

Chap./art. t. (1)[C]-I B.Nature	Libellé[TT]-IB.CodRD='R' [TT]-IB.OpBudg='0' [TT]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [C]-Al.LibNomenclatureCourt	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 annulés (4)[C]-IB.SUP.Cred Annules
TOTAL		GP.GRECINVEQH 010ET018 IB.Cred Ouv	GP.GRECINVEQH 010ET018 IB.MtReal	GP.GRECINVEQH 010ET018 IB.MtRA R3112	GP.GRECINVEQH0 10ET018 IB.SUP.Cr edAnnules
13	CHN.13 (sauf 138)	GP.GRECREL13H 138 IB.CredOuv	GP.GRECREL13H 138 IB.MtReal	GP.GRECREL13H 138 IB.MtRAR3112	GP.GRECREL13H1 38 IB.SUP.CredAnn ules
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='13'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Nature<ldeb>'138'				
16	CHN.16 (5)	GP.GREC16EQPT IB.CredOuv	GP.GREC16EQPT IB.MtReal	GP.GREC16EQPT IB.MtRAR3112	GP.GREC16EQPT IB.SUP.CredAnnule s
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='16'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Nature<ldeb>'165' [L]-IB.Nature<ldeb>'166' [L]-IB.Nature<ldeb>'16449'				
20	[L]-CHN.20 [L]-IB.InfoOpe='T' (2)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
204	[L]-CHN.204 [L]-IB.InfoOpe='T' (2)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.InfoOpe='T' (2)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.InfoOpe='T' (2)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.InfoOpe='T' (2)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				

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

(2) 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.

(3) Recettes justifiées non titrées.

(4) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

(5) Sauf 165, 166 et 16449.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES RMI/RSA	A4.2

RECETTES RMI

Chap./ar t. (1)[C]-I B.Nature	Libellé[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.OpBu dg='0' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [C]-Al.LibNomenclatur eCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalisations Titres émis[C]-IB. MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB. MtRAR3112	Crédits annulés (3)[C]-IB.SUP.Cred Annulés
010	[L]-CHN.010 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CS.ChapSpe='010' [L]-AG.Repeter LigneDistinct='IB.Nature'(SansSep)				

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

(2) Recettes justifiées non titrées.

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

RECETTES RSA

Chap./ar t. (1)[C]-I B.Nature	Libellé[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.OpBu dg='0' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [C]-Al.LibNomenclatur eCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalisations Titres émis[C]-IB. MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB. MtRAR3112	Crédits annulés (3)[C]-IB.SUP.Cred Annulés
018	[L]-CHN.018 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CS.ChapSpe='018' [L]-AG.Repeter LigneDistinct='IB.Nature'(SansSep)				

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

(2) Recettes justifiées non titrées.

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES FINANCIERES	A4.3

Chap./ art. (1) C]-IB.N ature	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.C odRD='R' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>'	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]-IB.CredO uv	Réalisations Titres émis[C]-IB .MtReal	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB .MtRAR3112	Crédits annulés (3)[C]-IB.SUP.Cr edAnnules
TOTAL		GP.GRECEXINVF INANC IB.CredO uv	GP.GRECEXINVF INANC IB.MtReal	GP.GRECEXINVF INANC IB.MtRAR 3112	GP.GRECEXINVF FINANC IB.SUP. CredAnnules
10	[L]-CHN.10 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='10'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
138	[L]-CRN.138 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesRegroupNature='138'(San sSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
16	CHN.16 [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16FINANC (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	GP.GREC16FINA NC IB.CredOuv	GP.GREC16FINA NC IB.MtReal	GP.GREC16FINA NC IB.MtRAR311 2	GP.GREC16FINA NC IB.SUP.Cred Annules
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='18'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='26'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
024	[L]-CHN.024 [L]-IB.InfoOpe='T'				

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

(2) Recettes justifiées non titrées.

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS POUR LE COMPTE DE TIERS	A5

RECAPITULATIF DES OPERATIONS POUR LE COMPTE DE TIERS (1)

Chap.	Libellé [C]-IB.LibCpte [T]-IB.OpBudg='0'	Eléments afférents à l'exercice				Cumul des réalisations (4) [C]-MS.MtOpe Cumul
		Crédits ouverts(BP+DM +RAR N-1) [C]-IB. CredOuv	Réalisations Mandats/Titres émis [C]-IB.MtR eal	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB. MtRAR3112	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP. CredAnnules	
TOTAL DEPENSES (5) (6) [L]-GP.GDEPOPCT						
[IB.Nature I B.OpeCpte Tiers]	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers' SansSep [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'					
TOTAL RECETTES (5) (6) [L]-GP.GRECOPCT						
[IB.Nature I B.OpeCpte Tiers]	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers' SansSep [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné>'					

- (1) Voir le détail des opérations pour compte de tiers en annexe en IV-B5.
- (2) Dépenses engagées non mandatées ou recettes justifiées non titrées.
- (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations – Restes à réaliser au 31/12. A la clôture de l'opération, les crédits ouverts non consommés sont automatiquement annulés. En cas de déficit, le solde s'obtient par l'inscription d'une recette à la rubrique « Financement par le département ».
- (4) Ensemble des réalisations au 31/12.
- (5) Les recettes sont égales aux dépenses de chaque opération sous mandat. Pour les opérations gérées sur plusieurs années, l'opération peut être déséquilibrée au titre d'un exercice. Toutefois cette opération doit être équilibrée à sa clôture.
- (6) Présenter une ligne par opération pour compte de tiers.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT OPERATIONS D'ORDRE DE TRANSFERT ENTRE SECTIONS	A6

Chap./ art. (1)	Libellé [T]-IB.OpBudg='1' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]- IB.CredOuv	Réalisations Mandats/Titres émis [C] -IB.MtReal	Crédits annulés (3)[C]-IB.SUP.CredAnn ules
040	DEPENSES (2) [L]-CHN.040 [L]-IB.InfoOpe=' T' [L]-IB.CodRD='D'			
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='040'(SansSep) [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' AI.LibNomenclatureCours			
IB.Nature IB .OpeCpteTiers	[L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.CodRD='D' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) IB.LibCpte			
040	RECETTES (2) [L]-CHN.040 [L]-IB.InfoOpe=' T' [L]-IB.CodRD='R'			
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='040'(SansSep) [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibNomenclatureCours			
IB.Nature IB .OpeCpteTiers	[L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.CodRD='R' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) IB.LibCpte			

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

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

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations.

III – VOTE	III
SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS PATRIMONIALES	A7

Chap. / art. (1)	Libellé [T]-IB.OpBudg='1' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Réalizations Mandats/Titres émis [C]-IB.MtReal	Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules
041	DEPENSES (2) [L]-CHN.041 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D'			
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='041'(SansSep) [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' AI.LibNomenclatureCours			
IB.Nature IB.OpeCpteTiers	[L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.CodRD='D' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) IB.LibCpte			
041	RECETTES (2) [L]-CHN.041 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R'			
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='041'(SansSep) [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibNomenclatureCours			
IB.Nature IB.OpeCpteTiers	[L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.CodRD='R' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) IB.LibCpte			

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

(2) Les dépenses sont égales aux recettes.

(3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Réalisations.

III – VOTE

III

SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE

B

DEPENSES

Chap.	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD=D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.CredOuv [C]-IB.OpBudg='T'	Crédits employés (ou restant à employer)			Crédits annulés (2) [C]-IB.SUP.CredAnnules [C]-IB.OpBudg='T'	Pour information dépenses gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.MtReal [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL'	Pour information dépenses gérées hors AE [C]-IB.MtReal
			Mandats émis [C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis [C]-IB.OpBudg='T'	Charges rattachées [C]-MS.ProdChaRat [C]-IB.OpBudg='T'	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB.MtRAR3112 [C]-IB.OpBudg='T'			
DEPENSES DE L'EXERCICE(Détail en III-B1)		GP.GDEPEXFON IB.CredOuv	GP.GDEPEXFON IB.SUP.MtMdtTitreEmis	GP.GDEPEXFON MS.ProdChaRat	GP.GDEPEXFON IB.MtRAR3112	GP.GDEPEXFON IB.SUP.CredAnnules	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP P IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNUL IB.MtReal
011	[L]-CHN.011 (4)							IB.InfoAPCP='TNUL L
012	[L]-CHN.012 (4)							IB.OpBudg='T'
014	[L]-CHN.014							IB.OpBudg='T'
015	[L]-CHN.015							IB.InfoAPCP='TNUL L
016	[L]-CHN.016							IB.InfoAPCP='TNUL L
017	[L]-CHN.017							IB.InfoAPCP='TNUL L
65	[L]-CHN.65 (sauf 6586) (4)							IB.InfoAPCP='TNUL L
6586	[L]-CHN.6586							IB.OpBudg='T'
66	[L]-CHN.66							IB.OpBudg='T'
67	[L]-CHN.67 (4)							IB.OpBudg='T'
68	[L]-CHN.68 (4)							IB.OpBudg='T'
022	[L]-CHN.022 (3)							
023	[L]-CHN.023 (3)							
042	[L]-CHN.042							IB.OpBudg='T'
043	[L]-CHN.043							IB.OpBudg='T'
Pour information : [L]-CHN.002 002 Déficit de fonctionnement reporté de N-1								

Total des dépenses de fonctionnement cumulées	GP.GDEPTOTFO N IB.CredOuv	GP.GDEPTOTFO N IB.SUP.MtMdtT itreEmis	GP.GDEPTOTFO N MS.ProdChaR at	GP.GDEPTOTFO N IB.MtRAR3112	GP.GDEPTOTFO N IB.SUP.CredA nnules	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPC P IB.InfoAPCP= DETAIL' IB.MtRe al	GP.GDEPEXFON PAR_INFOAPCP IB .InfoAPCP='TNULL IB.MtReal

- (1) Dépenses engagées non mandatées.
- (2) Crédits annulés = Crédits ouverts – Mandats émis – Charges rattachées – Restes à réaliser au 31/12.
- (3) Pour mémoire, crédits ouverts au budget mais ne faisant pas l'objet d'émission de mandats (opérations sans réalisations).
- (4) Hors dépenses imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

III – VOTE	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 (BP+DM+RAR N-1) [C] -IB.CredOuv	Recettes employées (ou restant à employer)			Crédits annulés (2) [C]-IB.SUP.CredAnnulés
			Titres émis [C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis	Produits rattachés [C]-MS.ProdChaRat	Restes à réaliser au 31/12 (1) [C]-IB.MtRAR3112	
RECETTES DE L'EXERCICE (Détail en III-B2)		GP.GRECEXFON IB.CredOuv	GP.GRECEXFON IB.SUP.MtMdtTitreEmis	GP.GRECEXFON MS.ProdChaRat	GP.GRECEXFON IB.MtRAR3112	GP.GRECEXFON IB.SUP.CredAnnulés
70	[L]-CHN.70					
73	[L]-CHN.73 (sauf 731)					
731	[L]-CHN.731					
74	[L]-CHN.74 (3)					
75	[L]-CHN.75 (3)					
013	[L]-CHN.013 (3)					
015	[L]-CHN.015					
016	[L]-CHN.016					
017	[L]-CHN.017					
76	[L]-CHN.76					
77	[L]-CHN.77 (3)					
78	[L]-CHN.78 (3)					
042	[L]-CHN.042					
043	[L]-CHN.043					
Pour information : [L]-CHN.002						
002 Excédent de fonctionnement reporté de N-1						
Total des recettes de fonctionnement cumulées		GP.GRECTOTFON IB.CredOuv	GP.GRECTOTFON IB.SUP.MtMdtTitreEmis	GP.GRECTOTFON MS.ProdChaRat	GP.GRECTOTFON IB.MtRAR3112	GP.GRECTOTFON IB.SUP.CredAnnulés

(1) Recettes justifiées non titrées.

(2) Crédits annulés = Crédits ouverts – Titres émis – Produits rattachés – Restes à réaliser au 31/12.

(3) Hors recettes imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

III – VOTE	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT - DEPENSES - DETAIL PAR ARTICLE	B1

OPERATIONS REELLES - GESTION DES SERVICES DEPARTEMENTAUX

Chap./ art. (1)	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [T]-IB.OpBudg='0' [C]-A.L.LibNomenclatureCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.CredOuvert	Crédits employés (ou restant à employer)			Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules	Pour information	
			Mandats émis [C]-IB.SUP.MdtTitreEmis	Charges rattachées [C]-MS.ProdCharRat	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRAR3112		Dépenses gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.MtReal	Dépenses gérées hors AE [C]-IB.MtReal
011	[L]-CHN.011 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)							IB.InfoAPCP='TN ULL'
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='011'(SansSep) [L]-CS.ChapSpec='<Non Renseigné>							
012	[L]-CHN.012 [L]-IB.InfoOpe='T' (2) (4)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='012'(SansSep) [L]-CS.ChapSpec='<Non Renseigné>							
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.InfoOpe='T'							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='014'(SansSep) [L]-CS.ChapSpec='<Non Renseigné>							
015	[L]-CHN.015 [L]-IB.InfoOpe='T'							IB.InfoAPCP='TN ULL'
	[L]-CS.ChapSpec='015' [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep)							
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.InfoOpe='T'							IB.InfoAPCP='TN ULL'
	[L]-CS.ChapSpec='016' [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep)							
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.InfoOpe='T'							IB.InfoAPCP='TN ULL'
	[L]-CS.ChapSpec='017' [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep)							
65	[L]-CHN.65 [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 6586) (4)							IB.InfoAPCP='TN ULL'
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='65'(SansSep) [L]-CS.ChapSpec='<Non Renseigné>							
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.InfoOpe='T'							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='6586'(SansSep) [L]-CS.ChapSpec='<Non Renseigné>							
TOTAL DES DEPENSES DE GESTION DES SERVICES (A)= (011+012+014+015+016+017+65+6586)		GP.GDEPGESCO OUFON IB.CredOuvert	GP.GDEPGESCO OUFON IB.SUP.MdtTitreEmis	GP.GDEPGESCO OUFON MS.ProdCharRat	GP.GDEPGESCO COUFON IB.MtRAR3112	GP.GDEPGESCO OUFON IB.SUP.CredAnnules	GP.GDEPGESCO OUFON_PAR_INF INFOAPCP='DETAIL' IB.MtReal	GP.GDEPGESCO OUFON_PAR_INF OAPCP IB.InfoA PCP='TNUL' IB.MtReal

- (1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (2) Dépenses engagées non mandatées.
- (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Mandats émis – Charges rattachées – Restes à réaliser au 31/12.
- (4) Hors dépenses imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

III – VOTE	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT - DEPENSES - DETAIL PAR ARTICLE	B1

GESTION DES SERVICES DEPARTEMENTAUX – CHARGES FINANCIERES ET EXCEPTIONNELLES – OPERATIONS D'ORDRE

Chap./ art. (1)	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [C]-AI.LibNomencatureCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.Credouv	Crédits employés (ou restant à employer)			Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules	Pour information	
			Mandats émis [C]-IB.SUP.MtMdTitreEmis	Charges rattachées [C]-MS.ProdCharaRat	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRAR3112		Crédits gérés dans le cadre d'une AE	Crédits gérés hors AE [C]-IB.MtReal
66	[L]-CHN.66 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (B)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=66'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>							
67	[L]-CHN.67 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (C) (5)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=67'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>							
68	[L]-CHN.68 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (D) (5)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=68'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>							
022	[L]-CHN.022 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (E)							
TOTAL DES DEPENSES REELLES = A+B+C+D+E		GP.GDEPEXFON REL IB.CredOuv	GP.GDEPEXFON REL IB.SUP.MtMdTitreEmis	GP.GDEPEXFO NREL MS.ProdCharaRat	GP.GDEPEXF ONREL IB.MtRAR3112	GP.GDEPEXFON NREL IB.SUP.CredAnnules	GP.GDEPEXFON OUFON_PAR_INFONFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal	GP.GDEPEXFON REL_HORS_AE IB.MtReal

023	[L]-CHN.023 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'							
042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (4)							
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=042'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypeOpBudg='2'							
TOTAL DES DEPENSES D'ORDRE (= prélevement issu de la section de fonctionnement au profit de la section d'investissement)		GP.GDEPEXFON ORD IB.CredOuv	GP.GDEPEXFON ORD IB.SUP.MtMdTitreEmis			GP.GDEPEXFON NORD IB.SUP.CredAnnules		GP.GDEPEXFON ORD IB.MtReal

TOTAL DES DEPENSES DE FONCTIONNEMENT DE L'EXERCICE (= Total des opérations réelles et d'ordre)		GP.GDEPEXFON IB.CredOuv	GP.GDEPEXFON IB.SUP.MtMdTitreEmis	GP.GDEPEXFO N MS.ProdCharaRat	GP.GDEPEXF ON IB.MtRAR3112	GP.GDEPEXFON N IB.SUP.CredAnnules	GP.GDEPEXFON N_PAR_INFONPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal	GP.GDEPEXFON PAR_INFONPCP IB.InfoAPCP='TNNULL' IB.MtReal
--	--	-------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	----------------------------	-----------------------------------	--	--

Pour information D002 Déficit de fonctionnement reporté de N-1 [L]-CHN.002 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T'								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

TOTAL DES DEPENSES DE FONCTIONNEMENT CUMULEES		GP.GDEPTOTFO N IB.CredOuv	GP.GDEPTOTFO N IB.SUP.MtMdTitreEmis	GP.GDEPTOTFO N MS.ProdCharaRat	GP.GDEPTOT FON IB.MtRAR3112	GP.GDEPTOTFO N IB.SUP.CredAnnules	GP.GDEPEXFON N_PAR_INFONPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtReal	GP.GDEPEXFON PAR_INFONPCP IB.InfoAPCP='TNNULL' IB.MtReal
---	--	---------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	--	--

- (1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (2) Dépenses engagées non mandatées.
- (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Mandats émis – Charges rattachées – Restes à réaliser au 31/12.
- (4) Cf. définitions du chapitre des opérations d'ordre, *DF 042 = RI 040*.
- (5) Hors dépenses imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

Pour information : détail du calcul des ICNE au compte 66112 (6)

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

- (6) 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 – VOTE	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES - DETAIL PAR ARTICLE	B2

GESTION DES SERVICES DEPARTEMENTAUX

Chap/ art. (1)[C]-IB.N ature	Libellé[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<N on Renseigné> [T]-IB.OpBudg='0' [C]-ALLib NomenclatureCourt	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]-IB.CredOuv v	Recettes employées (ou restant à employer)			Crédits annulés (3)[C]-IB.SUP. CredAnnules
			Titres émis[C]-IB. SUP.MtMdtTitreE mis	Produits rattachés[C]-M S.ProdChaRat	Restes à réaliser au 31/12 (2)[C]-IB. MtRAR3112	
70	[L]-CHN.70 [L]-IB.InfoOpe='T'					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='70'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
73	[L]-CHN.73 [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 731)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='73'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
731	[L]-CHN.731 [L]-IB.InfoOpe='T'					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='731'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
74	[L]-CHN.74 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='74'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
75	[L]-CHN.75 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='75'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
013	[L]-CHN.013 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='013'(Sans Sep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
015	[L]-CHN.015 [L]-IB.InfoOpe='T'					
	[L]-CS.ChapSpe='015' [L]-AG.RepeterLigneDisti nct='IB.Nature'(SansSep)					
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.InfoOpe='T'					
	[L]-CS.ChapSpe='016' [L]-AG.RepeterLigneDisti nct='IB.Nature'(SansSep)					
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.InfoOpe='T'					
	[L]-CS.ChapSpe='017' [L]-AG.RepeterLigneDisti nct='IB.Nature'(SansSep)					
TOTAL GESTION DES SERVICES (A) = (70 + 73 + 731 + 74 + 75 + 013 + 015 + 016 + 017)		GP.GREGGESCO UFON IB.CredOuv	GP.GREGGESCO UFON IB.SUP.MtM dtTitreEmis	GP.GREGGES COUFON MS.P rodChaRat	GP.GREGGES COUFON IB.Mt RAR3112	GP.GREGGES COUFON IB.S UP.CredAnnul es

- (1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (2) Recettes justifiées non titrées.
- (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Titres émis – Produits rattachés – Restes à réaliser au 31/12.
- (4) Hors recettes imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

Détail du calcul de la taxe départementale de publicité foncière pour les départements dits « surfiscalisés » (compte 7321) (5)

Montant brut[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.N ature='7321' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.F onction='<Non Renseigné> [T]-IB.Gro upe='<Non Renseigné>	MS.Brut
Compensation	MS.Comp
Montant net	MS.Net

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

III – VOTE	III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES - DETAIL PAR ARTICLE	B2

GESTION DES SERVICES DEPARTEMENTAUX – PRODUITS FINANCIERS ET EXCEPTIONNELS – OPERATIONS D'ORDRE

Chap/ art. (1) [C]-IB.Nature	Libellé [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [C]-AI.LibNomenclatureCours	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-IB.CredOuv	Recettes employées (ou restant à employer)			Crédits annulés (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules
			Titres émis [C]-IB.SUP.MtMdTitreEmis	Produits rattachés [C]-MS.ProdChaRat	Restes à réaliser au 31/12 (2) [C]-IB.MtRAR3112	
76	[L]-CHN.76 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (B) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='76'(Sans Sep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
77	[L]-CHN.77 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (C) (5) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='77'(Sans Sep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
78	[L]-CHN.78 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (D) (5) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='78'(Sans Sep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>					
TOTAL DES RECETTES REELLES = A+B+C+D		GP.GRECEXFON REL IB.CredOuv	GP.GRECEXFON REL IB.SUP.MtMdTitreEmis	GP.GRECEXF ONREL MS.ProdChaRat	GP.GRECEXF ONREL IB.MtRAR3112	GP.GRECEXF ONREL IB.SUP.CredAnnules

042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='042'(Sans Sep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'					
TOTAL DES RECETTES D'ORDRE		GP.GRECEXFON ORD IB.CredOuv	GP.GRECEXFON ORD IB.SUP.MtMdTitreEmis			GP.GRECEXF ONORD IB.SUP.CredAnnules

TOTAL DES RECETTES DE FONCTIONNEMENT DE L'EXERCICE (= Total des opérations réelles et d'ordre)	GP.GRECEXFON B.CredOuv	GP.GRECEXFON B.SUP.MtMdTitreEmis	GP.GRECEXF ON MS.ProdChaRat	GP.GRECEXF ON IB.MtRAR3112	GP.GRECEXF ON IB.SUP.CredAnnules
---	-------------------------------	---	------------------------------------	-----------------------------------	---

Pour information R002 [L]-CHN.002 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' Excédent de fonctionnement reporté de N-1					
---	--	--	--	--	--

TOTAL DES RECETTES DE FONCTIONNEMENT CUMULEES	GP.GRECTOTFON IB.CredOuv	GP.GRECTOTFON IB.SUP.MtMdTitreEmis	GP.GRECTOTF ON MS.ProdChaRat	GP.GRECTOTF ON IB.MtRAR3112	GP.GRECTOTF ON IB.SUP.CredAnnules
--	---------------------------------	---	-------------------------------------	------------------------------------	--

- (1) Détailler les articles utilisés conformément au plan de comptes.
- (2) Recettes justifiées non titrées.
- (3) Crédits annulés = Crédits ouverts – Titres émis – Produits rattachés – Restes à réaliser au 31/12.
- (4) Cf. définitions du chapitre des opérations d'ordre, RF 042 = DI 040.
- (5) Hors recettes imputées aux chapitres 015, 016 et 017.

Détail du calcul des ICNE au compte 7622 (6)

Montant des ICNE de l'exercice [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Nature='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
= Différence ICNE N – ICNE N-1	IB.MtReal

(6) 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
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION – VUE D'ENSEMBLE	A1

Libellé	01 IB.Fonction='01' AI.LibRefFonct ctCourt	0 IB.Fonction='0' AI.LibRefFonct Court	1 IB.Fonction='1' AI.LibRefFonct Court	2 IB.Fonction='2' AI.LibRefFonct Court	3 IB.Fonction='3' AI.LibRefFonct Court	4 IB.Fonction='4' AI.LibRefFonct Court
---------	--	--	--	--	--	--

INVESTISSEMENT

REALISATIONS (de l'exercice + restes à réaliser N-1)

Dépenses réelles [L]-PCR.GP.OP_REELLE [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) - Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [L]-PCR.IB.ArticleNature='T' - Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) - Opérations financières						
	[C]-PCR.IB.RefFonc='01'					
	PCR.GP.OP_FINANCIERES PC R.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [C] -PCR.IB.RefFonc<ldeb>'01'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'1'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4'
Dépenses d'ordre [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) Solde d'exécution reporté de N-1 [L]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)						
Total dépenses [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)						
Total recettes [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='R' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)						
Solde d'investissement [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)						

RESTES A REALISER au 31/12/N

Total RAR dépenses [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)						
Total RAR recettes [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='R' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)						

Libellé	01		0		1		2		3		4	
	IB.Fonction='01'	AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='0'	AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='1'	AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='2'	AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='3'	AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4'	AI.LibRefFonctCourt
SOLDE RAR investissement [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)												

FONCTIONNEMENT

REALISATIONS (de l'exercice + restes à réaliser N-1)												
Total dépenses [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)												
Total recettes [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='R' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)												
Solde de fonctionnement [L]-PCR.GP.SOLDE_FONCTIONNEMENT [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)												

RESTES A REALISER au 31/12/N												
Total RAR dépenses [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)												
Total RAR recettes [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='R' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)												
SOLDE RAR fonctionnement [L]-PCR.GP.SOLDE_FONCTIONNEMENT [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)												

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION – VUE D'ENSEMBLE	A1

Libellé	5 IB.Fonction='5' Al.Lib RefFonctCourt (hors RMI, RSA, APA)	5-4 IB.Fonction='54' Al. LibRefFonctCourt	5-5 IB.Fonction='55' Al. LibRefFonctCourt	5-6 IB.Fonction='56' Al. LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' Al.L ibRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' Al.L ibRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' Al.L ibRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' Al.L ibRefFonctCourt	TOTAL
---------	--	---	---	---	--	--	--	--	-------

INVESTISSEMENT

REALISATIONS (de l'exercice + restes à réaliser N-1)

Dépenses réelles [L]-PCR.GP.OP_REELLE [L]-PCR.IB. Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtReal(# ##0,00;rnd;unsec) - Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.MtR eal(##0,00;rnd;unsec) [L]-PCR.IB.ArticleNature= T - Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.MtReal(# ##0,00;rnd;unsec) - Opérations financières									PCR.IB.RefFonc='T'
									PCR.IB.RefFonc='T'
	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'5' [C]-PCR.IB. RefFonc<ldeb>'54' [C]- PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [C]-PCR.IB. RefFonc<ldeb>'56'	[C]-PCR.IB.RefFonc<d eb>'54'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'55'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'56'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'6'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'7'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'8'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9'	PCR.GP.OP_FINANCI ERES PCR.IB.MtReal(# ##0,00;rnd;unsec)
Dépenses d'ordre [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.Co dRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE [L]-PCR.IB.MtReal(# ##0,00;rnd;unsec) Solde d'exécution reporté de N-1 [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='001' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg ='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' [L]-PCR.IB.MtReal(# ##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
Total dépenses [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-P CR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. MtReal(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
Total recettes [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PC R.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Mt Real(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
Solde d'investissement [L]-PCR.GP.SOLDE_INVEST ISSEMENT [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'

RESTES A REALISER au 31/12/N

Libellé	5	5-4	5-5	5-6	6	7	8	9	TOTAL
	IB.Fonction='5' AI.Lib RefFonctCourt (hors RMI, RSA, APA)	IB.Fonction='54' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='55' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='56' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='6' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='7' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='8' AI.L ibRefFonctCourt	IB.Fonction='9' AI.L ibRefFonctCourt	
Total RAR dépenses[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='T' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
Total RAR recettes[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='T' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
SOLDE RAR investissement[L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'

FUNCTIONNEMENT

REALISATIONS (de l'exercice + restes à réaliser N-1)

Total dépenses[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
Total recettes[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
Solde de fonctionnement[L]-PCR.GP.SOLDE_FUNCTIONNEMENT [L]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'

RESTES A REALISER au 31/12/N

Total RAR dépenses[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
Total RAR recettes[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'
SOLDE RAR fonctionnement[L]-PCR.GP.SOLDE_FUNCTIONNEMENT [L]-PCR.IB.MtRAR3112(##0,00;rnd;unsec)									PCR.IB.RefFonc='T'

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION – VUE D'ENSEMBLE	A1

Art. (1)	Libellé	01 IB.Fonction='01' AI.LibRefFo nctCourt	0 IB.Fonction='0' AI.LibRefFo nctCourt	1 IB.Fonction='1' AI.LibRefFo nctCourt	2 IB.Fonction='2' AI.LibRefFo nctCourt	3 IB.Fonction='3' AI.LibRefFo nctCourt	4 IB.Fonction='4' AI.LibRefFo nctCourt
----------	---------	--	--	--	--	--	--

INVESTISSEMENT							
DEPENSES							
Total dépenses d'investissement [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Secti on='1' [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='01' [C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'1' [C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3' [C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)	
Dépenses réelles [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_REEL LE							
PCR.IB.ArticleNatur e	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Secti on='1' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [L]-PCR.IB.OpeCpteTie rs=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal=<Renseigné>						
PCR.IB.ArticleNatur e PCR.IB.OpeCpteT iers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB. OpBudg='0' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers=<Renseigné> PCR.IB.Li bCpte [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.MtR eal=<Renseigné>						
Dépenses d'ordre [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORD RE							
Opérations d'ordre entre section [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné>							
PCR.IB.ArticleNatur e	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypO pBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers=<N on Renseigné> [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> PCR.A I.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal=<Renseigné>						
PCR.IB.ArticleNatur e PCR.IB.OpeCpteT iers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB. OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTie rs=<Renseigné> PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.MtReal=<Renseigné>						
Opérations patrimoniales [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpB udg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné>							

Art. (1)	Libellé	01	0	1	2	3	4
		IB.Fonction='01' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='0' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='1' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='2' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='3' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4' AI.LibRefFonctCourt
PCR.IB.ArticleNature e	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> PCR.A.LLibArticleCourt [L]-PCR.IB.MiReal=<Renseigné>						
PCR.IB.ArticleNature e PCR.IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers=<Renseigné> PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.MiReal=<Renseigné>						
001 Solde d'exécution reporté de N-1	[L]-PCR.IB.ChapitreNature=001 [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'						

RECETTES							
Total recettes d'investissement	[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
Recettes réelles	[L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_REELLE						
PCR.IB.ArticleNature e	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!=001 [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> PCR.A.LLibArticleCourt [L]-PCR.IB.MiReal=<Renseigné>						
PCR.IB.ArticleNature e PCR.IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers=<Renseigné> PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.MiReal=<Renseigné>						
Recettes d'ordre	[L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE						
Opérations d'ordre entre section	[L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné>						
PCR.IB.ArticleNature e	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> PCR.A.LLibArticleCourt [L]-PCR.IB.MiReal=<Renseigné>						

Art. (1)	Libellé	01	0	1	2	3	4
		IB.Fonction='01' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='0' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='1' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='2' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='3' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4' AI.LibRefFonctCourt
PCR.IB.ArticleNature e PCR.IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
Opérations patrimoniales	[L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
PCR.IB.ArticleNature e	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
PCR.IB.ArticleNature e PCR.IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
001 Solde d'exécution reporté de N-1	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'						

FONCTIONNEMENT

DEPENSES							
Total dépenses de fonctionnement	[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
Dépenses réelles	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_REELLE						
PCR.IB.ArticleNature e	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
Dépenses d'ordre	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE						
Opérations d'ordre entre section	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						

Art. (1)	Libellé	01	0	1	2	3	4
		IB.Fonction='01' AI.LibRefF onctCourt	IB.Fonction='0' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='1' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='2' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='3' AI.LibRefFo nctCourt	IB.Fonction='4' AI.LibRefFo nctCourt
PCR.IB.ArticleNatur é	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
Opérations d'ordre à l'intérieur de la section [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'							
PCR.IB.ArticleNatur é	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
002 Déficit de fonctionnement reporté de N-1 [L]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'							

RECETTES

Total recettes de fonctionnement [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
Recettes réelles [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_REELLE							
PCR.IB.ArticleNatur é	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='002' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
Recettes d'ordre [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE							
Opérations d'ordre entre section [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'							
PCR.IB.ArticleNatur é	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'						
Opérations d'ordre à l'intérieur de la section [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'							

Art. (1)	Libellé	01	0	1	2	3	4
		IB.Fonction='01' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='0' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='1' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='2' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='3' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='4' AI.LibRefFonctCourt
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>						
002 Excédent de fonctionnement reporté de N-1	[L]-PCR.IB.ChapitreNature=002 [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'						

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES									IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION – VUE D'ENSEMBLE									A1

Art. (1)	Libellé	5 IB.Fonction='5' A1 LI bRefFonctCourt (hors RMI, RSA, APA)	5-4 IB.Fonction='54' A1 LI LibRefFonctCourt	5-5 IB.Fonction='55' A1 LI LibRefFonctCourt	5-6 IB.Fonction='56' A1 LI LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' A1 LI bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' A1 LI bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' A1 LI bRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' A1 LI bRefFonctCourt	TOTAL
----------	---------	---	---	---	---	--	--	--	--	-------

INVESTISSEMENT										
DEPENSES										
Total dépenses d'investissement [L]-PCR.GP.TOTAL_ FONCTION [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [C]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'54' [C]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [C]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec)	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54'	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'55'	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56'	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6'	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7'	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8'	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9'	[C]-PCR.IB.MtReal(##0,00;rnd;unsec) P CR.IB.RefFonc='T'
Dépenses réelles [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_REELLE										PCR.IB.RefFonc='T'
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!='001' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.A1.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									
PCR.IB.ArticleNature PC R.IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									
Dépenses d'ordre [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE										PCR.IB.RefFonc='T'
Opérations d'ordre entre section [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'										

Art. (1)	Libellé	5 IB.Fonction='5' AI.LL bRefFonctCourt (ho rs RMI, RSA, APA)	5-4 IB.Fonction='54' AI. LibRefFonctCourt	5-5 IB.Fonction='55' AI. LibRefFonctCourt	5-6 IB.Fonction='56' AI. LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI.LL bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI.LL bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI.LL bRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI.LL bRefFonctCourt	TOTAL
<p>PCR.IB.ArticleNature</p> <p>PCR.IB.ArticleNature PC</p> <p>R.IB.OpeCpteTiers</p>	<p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.TypeNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p>									
<p>Opérations patrimoniales</p>	<p>[L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'</p>									
<p>PCR.IB.ArticleNature</p> <p>PCR.IB.ArticleNature PC</p> <p>R.IB.OpeCpteTiers</p>	<p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.TypeNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p>									
<p>001 Solde d'exécution reporté de N-1</p>	<p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'</p>									

Art. (1)	Libellé	5 IB.Fonction='5' AI.LL bRefFonctCourt (ho rs RMI, RSA, APA)	5-4 IB.Fonction='54' AI. LibRefFonctCourt	5-5 IB.Fonction='55' AI. LibRefFonctCourt	5-6 IB.Fonction='56' AI. LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI.LL bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI.LL bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI.LL bRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI.LL bRefFonctCourt	TOTAL
RECETTES										
	Total recettes d'investissement [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R'									PCR.IB.RefFonc='T'
	Recettes réelles [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_REELLE									PCR.IB.RefFonc='T'
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									
PCR.IB.ArticleNature PCR.IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									
	Recettes d'ordre [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE									PCR.IB.RefFonc='T'
	Opérations d'ordre entre section [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									

Art. (1)	Libellé	5 IB.Fonction='5' AI.LI bRefFonctCourt (ho rs RMI, RSA, APA)	5-4 IB.Fonction='54' AI. LibRefFonctCourt	5-5 IB.Fonction='55' AI. LibRefFonctCourt	5-6 IB.Fonction='56' AI. LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI.LI bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI.LI bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI.LI bRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI.LI bRefFonctCourt	TOTAL
PCR.IB.Articl eNature PC R.IB.OpeCpt eTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Ty pNumCpteTiers(SansSep) [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR. IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné >' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='< Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<R enseigné>'									
Opérations patrimoniales[L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpB udg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'										
PCR.IB.Articl eNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Arti cleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD= 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.Ty pOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-P CR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' P CR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal ='<Renseigné>'									
PCR.IB.Articl eNature PC R.IB.OpeCpt eTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Ty pNumCpteTiers(SansSep) [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR. IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné >' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='< Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<R enseigné>'									
001 Solde d'exécution reporté de N-1 [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='001' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg= 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'										

FUNCTIONNEMENT

DEPENSES										
Total dépenses de fonctionnement [L]-PCR.GP.TOTAL FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD ='D'										PCR.IB.RefFonc='T'
Dépenses réelles [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.GP.OP_REELLE										PCR.IB.RefFonc='T'

Art. (1)	Libellé	5 IB.Fonction='5' AI.LL bRefFonctCourt (ho rs RMI, RSA, APA)	5-4 IB.Fonction='54' AI. LibRefFonctCourt	5-5 IB.Fonction='55' AI. LibRefFonctCourt	5-6 IB.Fonction='56' AI. LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI.LL bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI.LL bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI.LL bRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI.LL bRefFonctCourt	TOTAL
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='002' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									
Dépenses d'ordre	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE									PCR.IB.RefFonc='T'
Opérations d'ordre entre section	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									
Opérations d'ordre à l'intérieur de la section	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'									
002 Déficit de fonctionnement reporté de N-1	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'									
RECETTES										
Total recettes de fonctionnement	[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R'									PCR.IB.RefFonc='T'

Art. (1)	Libellé	5 IB.Fonction='5' AI.LL bRefFonctCourt (hors RMI, RSA, APA)	5-4 IB.Fonction='54' AI.LL LibRefFonctCourt	5-5 IB.Fonction='55' AI.LL LibRefFonctCourt	5-6 IB.Fonction='56' AI.LL LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI.LL bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI.LL bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI.LL bRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI.LL bRefFonctCourt	TOTAL
Recettes réelles	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_REELLE									PCR.IB.RefFonc='T'
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='002' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MiRea='<Renseigné>'									
Recettes d'ordre	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE									PCR.IB.RefFonc='T'
Opérations d'ordre entre section	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MiRea='<Renseigné>'									
Opérations d'ordre à l'intérieur de la section	[L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypeOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MiRea='<Renseigné>'									
002 Excédent de fonctionnement reporté de N-1	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T'									

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION – OPERATIONS NON VENTILEES	A1/01

OPERATIONS NON-VENTILABLES 01 (hors RAR et reports)

INVESTISSEMENT

Art. (1)	Libellé	Opérations non ventilables 01 [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.S action='I' [C]-PCR.IB.MtReal
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!= '001' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>		
Dépenses réelles [L]-PCR.GP.OP_REELLE [L]-PCR.IB.CodRD='D'		
<p>PCR.IB.ArticleNature</p> <p>PCR.IB.ArticleNature P</p> <p>CR.IB.OpeCpteTiers</p>	<p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!= '001' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p>	
Dépenses d'ordre [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE		
040	<p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='040' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' PCR.AI.LibChapitreCourt</p>	
<p>PCR.IB.ArticleNature</p> <p>PCR.IB.ArticleNature P</p> <p>CR.IB.OpeCpteTiers</p>	<p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='040'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='040'</p>	
041	<p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='041' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' PCR.AI.LibChapitreCourt</p>	
<p>PCR.IB.ArticleNature</p> <p>PCR.IB.ArticleNature P</p> <p>CR.IB.OpeCpteTiers</p>	<p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='041'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='041'</p>	
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!= '001' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>		
Recettes réelles [L]-PCR.GP.OP_REELLE [L]-PCR.IB.CodRD='R'		
<p>PCR.IB.ArticleNature</p> <p>PCR.IB.ArticleNature P</p> <p>CR.IB.OpeCpteTiers</p>	<p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!= '001' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'</p>	
Recettes d'ordre [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE		
040	<p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='040' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' PCR.AI.LibChapitreCourt</p>	
<p>PCR.IB.ArticleNature</p> <p>PCR.IB.ArticleNature P</p> <p>CR.IB.OpeCpteTiers</p>	<p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='040'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='040'</p>	

Art. (1)	Libellé	Opérations non ventilables 01 [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.S action='F' [C]-PCR.IB.MtReal
041	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='041' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' PCR.AI.LibChapitreCo urt	
PCR.IB.ArticleNature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.I B.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='041'	
PCR.IB.ArticleNature P CR.IB.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.OpeCpteTiers='< Renseigné>' PCR.IB.LibCpte [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtR eal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='041'	

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

FUNCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Artic leNature	Libellé	Opérations non ventilables 01 [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.S action='F' [C]-PCR.IB.MtReal
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Dépenses réelles [L]-PCR.GP.OP_REELLE [L]-PCR.IB.CodRD='D'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'	
Dépenses d'ordre [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE		
042	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='042' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' PCR.AI.LibChapitreCo urt	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné> ' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='042'	
043	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='043' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' PCR.AI.LibChapitreCo urt	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.Ch apitreNature='043'	
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		
Recettes réelles [L]-PCR.GP.OP_REELLE [L]-PCR.IB.CodRD='R'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>'	
Recettes d'ordre [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.GP.OP_ORDRE		
042	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='042' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' PCR.AI.LibChapitreCo urt	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='2' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné> ' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='042'	
043	[L]-PCR.IB.ChapitreNature='043' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' PCR.AI.LibChapitreCo urt	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='1' [L]-PCR.IB.TypOpBudg='1' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PCR.AI.LibArticleCourt [L]-PCR.IB.MtReal='<Renseigné>' [L]-PCR.IB.Ch apitreNature='043'	

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A/10

FONCTION 0 – IB.Fonction='0' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PC R.IB.A rticleN ature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCour rt	4						TOTAL DE LA FONCTION (hors 01) [C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'0' [C]- PCR.IB.RefFonc<ldeb> '01'
		202	21	23	4			
		IB.Fonction='020' 2' AI.LibRefFonct Court	IB.Fonction='021' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='023' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='04' AI.LibRefFonctCourt	AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='041' IB.Fonction='048' AI.LibRefFonctCourt	
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD= 'D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpBudg ='0'		[C]-PCR.IB.RefFonc='0202' [C]-PC R.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='021' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc='023' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc='041' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='048' [C]-PCR. IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal	
Equipements départementaux [L]-PCR.GP EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PC R.IB.ArticleNature (SansSep) [L] PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [L]-PCR .IB.RefFonc<ldeb>'01' [L]-PCR.G P.EQPT_DEPARTEMENTAUX_A RT_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNatu rel='T'								
Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitr eNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PC R.IB.OpBudg='0'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PC R.IB.ArticleNature (SansSep) [L] PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [L]-PCR .IB.RefFonc<ldeb>'01' [L]-PCR.IB. ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='< Non Renseigné> [L]-PCR.IB.OpB udg='0'								
RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD= 'R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Section='1' [L]-PCR.IB.OpBudg ='0'								
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PC R.IB.ArticleNature (SansSep) [L] PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'0' [L]-PCR.IB.RefFon c<ldeb>'01' [L]-PCR.IB.Groupe='< Non Renseigné> [L]-PCR.IB.Secti on='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'								

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PC R.IB.A rticleN ature	Libellé [T]-PCR.IB.Section= 'F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T] -PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné> [C]-PCR.AI.L bArticleCourt	20				4		TOTAL DE LA FONCTION (hors 01) [C]-PCR. IB.RefFonc<deb>'0' [C]-PCR.IB.Ref Fonc<ldeb>'01'
		IB.Fonction='020' AI.LibRefFonctCour rt		21	23	4		
		201	202	AI.LibRefFonctCour rt	AI.LibRefFonctCourt	41	48	
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.Cod RD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='0201' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='0202' [C]-PCR .IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='021' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='023' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='041' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='048' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal

Art. (1) [C]-PC R.IB.A rticleN ature	Libellé [T]-PCR.IB.Section= F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.Li bArticleCourt	20		21 IB.Fonction='021' Al.LibRefFonctCo urt	23 IB.Fonction='02 3' Al.LibRefFon ctCourt	4		TOTAL DE LA FONCTION (hors 01)[C]-PCR. IB.RefFonc<deb> 0' [C]-PCR.IB.Ref Fonc<ldeb>'01'
		201 IB.Fonction='02 01' Al.LibRefFo nctCourt	202 IB.Fonction='0202 ' Al.LibRefFonctC ourt			41 IB.Fonction='04 1' Al.LibRefFon ctCourt	48 IB.Fonction='04 8' Al.LibRefFon ctCourt	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct =PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D ' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb> 0' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb >'01'							
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.Cod RD='R'							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct =PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R ' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb> 0' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb >'01'							

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A/1/1

FONCTION 1 – IB.Fonction='1' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PC R.IB.Ar ticleNa ture	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='10' AI.Lib RefFonctCourt	1 IB.Fonction='11' AI.Li bRefFonctCourt	2 IB.Fonction='12' AI.Lib RefFonctCourt	8 IB.Fonction='18' AI.Li bRefFonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'1'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Sec tion='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='1 0' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 11' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='1 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 18' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.Arti cleNature='T'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc <deb>'1' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEM ENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.Article Nature='T'					
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L] -PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB. Section='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc <deb>'1' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Sec tion='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc <deb>'1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB. Section='1' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PC R.IB.Ar ticleNa ture	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.I B.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<No n Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCo urt	0 IB.Fonction='10' AI.Lib RefFonctCourt	1 IB.Fonction='11' AI.Li bRefFonctCourt	2 IB.Fonction='12' AI.Lib RefFonctCourt	8 IB.Fonction='18' AI.Li bRefFonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'1'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='1 0' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 11' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='1 2' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 18' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc <deb>'1' [L]-PCR.IB.CodRD='D'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc <deb>'1' [L]-PCR.IB.CodRD='R'					

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A/1/2

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

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	2			
		0	1	2	
		IB.Fonction='20' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='21' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='22' AI.LibRef FonctCourt	AI.LibRefFonctCourt
				21	22
				IB.Fonction='221' AI.LibRe fFonctCourt	IB.Fonction='222' AI.LibRe fFonctCourt
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PC R.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='20' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='221' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='222' [C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPAR TEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_AR T_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature!='T'				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.Co dRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Gro upe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.I B.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PC R.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.IB.Groupe=' <Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]- PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	2			
		0	1	2	
		IB.Fonction='20' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='21' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='22' AI.LibRef FonctCourt	AI.LibRefFonctCourt
				21	22
				IB.Fonction='221' AI.LibRe fFonctCourt	IB.Fonction='222' AI.LibRe fFonctCourt
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='20' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='21' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='221' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='222' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.RefFonc<deb>'2'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.RefFonc<deb>'2'				

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/2

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

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C] PCR.IB.Art ArticleNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	3 IB.Fonction='23' AI.LibRef FonctCourt	4 IB.Fonction='24' AI.LibRef FonctCourt	8 IB.Fonction='28' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 2
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='23' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='24' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature!='T'				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C] PCR.IB.Art ArticleNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	3 IB.Fonction='23' AI.LibRef FonctCourt	4 IB.Fonction='24' AI.LibRef FonctCourt	8 IB.Fonction='28' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 2
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='23' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='24' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='28' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.IB.CodRD='D'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [L]-PCR.IB.CodRD='R'				

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/3

FONCTION 3 – IB.Fonction='3' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1)[C]- PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé[C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='30' AI.LibRef FonctCourt	1 IB.Fonction='31' AI.LibRefFonctCourt		
			11 IB.Fonction='311' AI.LibRe fFonctCourt	12 IB.Fonction='312' AI.LibRe fFonctCourt	13 IB.Fonction='313' AI.Lib RefFonctCourt
	DEPENSES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Gr oupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB .OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='30' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='311' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='312' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='313' [C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux[L]-PCR.GP.EQPT_DEPART EMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3' [L]- PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_L ONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	Equipements non départementaux (c/204)[L]-PCR.IB.Cod RD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3' [L]- PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]- PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Gr oupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB .OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.RefFonc<deb>'3' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB. OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1)[C]- PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé[T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Op Budg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='30' AI.LibRef FonctCourt	1 IB.Fonction='31' AI.LibRefFonctCourt		
			11 IB.Fonction='311' AI.LibRe fFonctCourt	12 IB.Fonction='312' AI.LibRe fFonctCourt	13 IB.Fonction='313' AI.Lib RefFonctCourt
	DEPENSES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='30' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='311' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='312' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='313' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.RefFonc<deb>'3'				
	RECETTES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.RefFonc<deb>'3'				

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/3

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

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	1		2	3	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'3'
		IB.Fonction='31' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='315' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='32' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt	
		14 IB.Fonction='314' AI.LibRefFonctCourt	15 IB.Fonction='315' AI.LibRefFonctCourt			
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='314' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='315' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='32' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='33' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'					
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	1		2	3	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'3'
		IB.Fonction='31' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='315' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='32' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt	
		14 IB.Fonction='314' AI.LibRefFonctCourt	15 IB.Fonction='315' AI.LibRefFonctCourt			
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='314' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='315' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='32' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='33' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3'					

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A/4

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

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]- PCR.I B.Arti cleNat ure	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='40' AI.L ibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='41' AI.Lib RefFonctCourt	2 IB.Fonction='42' AI.Lib RefFonctCourt	8 IB.Fonction='48' AI.Lib RefFonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'4'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='40' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='41' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='42' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='48' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature!='T'					
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]- PCR.I B.Arti cleNat ure	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='40' AI.L ibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='41' AI.Lib RefFonctCourt	2 IB.Fonction='42' AI.Lib RefFonctCourt	8 IB.Fonction='48' AI.Lib RefFonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'4'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='40' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='41' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='42' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='48' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4'					

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A/15

FONCTION 5 – IB.Fonction='5' AI.LibRefFonct (hors RMI, APA et RSA) (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PCR IB.ArticleNatur é	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='50' AI.LibRefFonct ctCourt	1 IB.Fonction='51' AI.LibRefFonct ourt	2 IB.Fonction='52' AI.LibRefFonct Court
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='50' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='51' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='52' [C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'			
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'			
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'			

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR IB.ArticleNatur é	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='50' AI.LibRefFonct ctCourt	1 IB.Fonction='51' AI.LibRefFonct ourt	2 IB.Fonction='52' AI.LibRefFonct Court
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='50' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='51' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='52' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'56'			
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'56'			

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A/15

FONCTION 5 – **IB.Fonction='5'** **AI.LibRefFonct** (hors RMI, APA et RSA)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	3 IB.Fonction='53' AI.LibRefFonctCourt			8 IB.Fonction='58' AI.Li bRefFonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB.R efFonc<deb>'5' [C]-PCR. IB.RefFonc<ldeb>'54' [C] -PCR.IB.RefFonc<ldeb> '55' [C]-PCR.IB.RefFonc< ldeb>'56'
		31 IB.Fonction='531' AI. LibRefFonctCourt	32 IB.Fonction='532' AI. LibRefFonctCourt	38 IB.Fonction='538' AI. LibRefFonctCourt		
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PC R.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Sectio n='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'		[C]-PCR.IB.RefFonc= '531' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc= '532' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc= '538' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc= '58' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.MtReal
Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_D EPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.Article Nature='T'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.A rticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefF onc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb> '54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-P CR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [L]-PCR.GP.E QPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LON G [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'						
Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.I B.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-P CR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Secti on='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.A rticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefF onc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb> '54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-P CR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [L]-PCR.IB.C hapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'						
RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PC R.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Sectio n='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.A rticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cod RD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [L] -PCR.IB.RefFonc<ldeb>'54' [L]-PCR.IB. RefFonc<ldeb>'55' [L]-PCR.IB.RefFonc <ldeb>'56' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-P CR.IB.OpBudg='0'						

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR .IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='< Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticl eCourt	3 IB.Fonction='53' AI.LibRefFonctCourt			8 IB.Fonction='58' AI.Li bRefFonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB.R efFonc<deb>'5' [C]-PCR. IB.RefFonc<ldeb>'54' [C] -PCR.IB.RefFonc<ldeb> '55' [C]-PCR.IB.RefFonc< ldeb>'56'
		31 IB.Fonction='531' AI. LibRefFonctCourt	32 IB.Fonction='532' AI. LibRefFonctCourt	38 IB.Fonction='538' AI. LibRefFonctCourt		
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc= '531' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc= '532' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc= '538' [C]-PCR.IB.MtR eal	[C]-PCR.IB.RefFonc= '58' [C]-PCR.IB.MtRe al	[C]-PCR.IB.MtReal

Art. (1) [C]- PCR.IB.Ar ticleNatur e	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR .IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='< Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticl eCourt	3 IB.Fonction='53' AI.LibRefFonctCourt			8 IB.Fonction='58' AI.Li bRefFonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB.R efFonc<deb>'5' [C]-PCR. IB.RefFonc<ldeb>'54' [C] -PCR.IB.RefFonc<ldeb> '55' [C]-PCR.IB.RefFonc< ldeb>'56'
		31 IB.Fonction='531' AI. LibRefFonctCourt	32 IB.Fonction='532' AI. LibRefFonctCourt	38 IB.Fonction='538' AI. LibRefFonctCourt		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.A rticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefF onc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb> 54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-P CR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [L]-PCR.IB.C odRD='D'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.A rticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefF onc<deb>'5' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb> 54' [L]-PCR.IB.RefFonc<ldeb>'55' [L]-P CR.IB.RefFonc<ldeb>'56' [L]-PCR.IB.C odRD='R'					

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/5-4

SOUS-FONCTION 5-4 – **IB.Fonction='54'** **AI.LibRefFonct** (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-P CR.IB.Artic eNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	1	2	3	4
		IB.Fonction='541' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='542' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='543' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='544' AI.LibRef FonctCourt
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-P CR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='54 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='542' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='543' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='544' [C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPA RTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T 				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Artic eNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<de b>'54' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENT AUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature =T				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.G roupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PC R.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Artic eNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<de b>'54' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]- PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<N on Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-P CR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Artic eNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54' [L]-PCR.IB.Gr oupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Secti on='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-P CR.IB.Artic eNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB. OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	1	2	3	4
		IB.Fonction='541' AI.Lib RefFonctCourt	IB.Fonction='542' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='543' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='544' AI.LibRef FonctCourt
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='54 1' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='542' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='543' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='544' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Artic eNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Artic eNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54'				

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/5-4

SOUS-FONCTION 5-4 – IB.Fonction='54' AI.LibRefFonct

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-P CR.IB.Article eNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	5 IB.Fonction='545' AI.Lib RefFonctCourt	6 IB.Fonction='546' AI.LibRef FonctCourt	8 IB.Fonction='548' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA SOUS-FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'54'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-P CR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='54 5' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='546' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='548' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Article eNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	5 IB.Fonction='545' AI.LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='546' AI.LibRefFonctCourt	7 IB.Fonction='547' AI.LibRefFonctCourt 71 IB.Fonction='5471' AI.LibRefFonctCourt 72 IB.Fonction='5472' AI.LibRefFonctCourt	8 IB.Fonction='548' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DE LA SOUS-FONCTION [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'	[C]-PCR.IB.RefFonc='545' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='546' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='5471' [C]-PCR.IB.MtReal [C]-PCR.IB.RefFonc='5472' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='548' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'54'					

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/5-5

SOUS-FONCTION 5-5 – **IB.Fonction='55'** **AI.LibRefFonct** (hors RAR)

FONCTIONNEMENT

Art. (1)	Libellé	0	1	2	3	TOTAL DE LA SOUS-FONCTION
CJ-PCR.I	PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Gr	IB.Fonction='550' AI.LI	IB.Fonction='551' AI.LI	IB.Fonction='552' AI.LI	IB.Fonction='553' AI.LI	CR.IB.RefFonc<deb>'5
B.Article	oupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR	bRefFonctCourt	bRefFonctCourt	bRefFonctCourt	bRefFonctCourt	
Nature	AI.LIbArticleCourt					5'
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='5	[C]-PCR.IB.RefFonc='5	[C]-PCR.IB.RefFonc='5	[C]-PCR.IB.RefFonc='5	[C]-PCR.IB.MtReal
		50' [C]-PCR.IB.MtReal	51' [C]-PCR.IB.MtReal	52' [C]-PCR.IB.MtReal	53' [C]-PCR.IB.MtReal	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.I					
	B.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.I					
	B.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<					
	deb>'55'					
RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.I					
	B.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.I					
	B.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<					
	deb>'55'					

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/5-6

SOUS-FONCTION 5-6 – IB.Fonction='56' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-P CR.IB.Artic eNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	1 IB.Fonction='561' AI.Lib RefFonctCourt	2 IB.Fonction='562' AI.LibRef FonctCourt	3 IB.Fonction='563' AI.LibRef FonctCourt	4 IB.Fonction='564' AI.LibRef FonctCourt
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='561' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='562' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='563' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='564' [C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-P CR.IB.Artic eNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	1 IB.Fonction='561' AI.Lib RefFonctCourt	2 IB.Fonction='562' AI.LibRef FonctCourt	3 IB.Fonction='563' AI.LibRef FonctCourt	4 IB.Fonction='564' AI.LibRef FonctCourt
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='561' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='562' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='563' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='564' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56'				

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/5-6

SOUS-FONCTION 5-6 – IB.Fonction='56' AI.LibRefFonct

INVESTISSEMENT

Art. (1)[C]-P CR.IB.Article sNature	Libellé[C]-PCR.AI.LibArticleCourt	5 IB.Fonction='565' AI.Lib RefFonctCourt	6 IB.Fonction='566' AI.LibRef FonctCourt	8 IB.Fonction='568' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA SOUS-FONCTION[C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'56'
	DEPENSES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-P CR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='565' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='566' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='568' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux[L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	Equipements non départementaux (c/204)[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1)[C] PCR.IB.ArticleNature	Libellé[T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	5 IB.Fonction='565' AI.Lib bRefFonctCourt	6 IB.Fonction='566' AI.Lib bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='567' AI.Lib bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='568' AI.Lib bRefFonctCourt	TOTAL DE LA SOUS-FONCTION[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56'
	DEPENSES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='565' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='566' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='567' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='568' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56'					
	RECETTES REELLES[L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'56'					

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/6

FONCTION 6 – IB.Fonction='6' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C] -PCR.IB.A rticleNatu re	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='60' AI. LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='61' AI.L ibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='62' AI.LibRefFonctCourt		
				21 IB.Fonction='621' AI.Li bRefFonctCourt	22 IB.Fonction='622' AI.Li bRefFonctCourt	28 IB.Fonction='628' AI.Li bRefFonctCourt
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='60' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='61' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='621' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='622' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='628' [C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'					
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C] -PCR.IB.A rticleNatu re	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0 IB.Fonction='60' AI. LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='61' AI.L ibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='62' AI.LibRefFonctCourt		
				21 IB.Fonction='621' AI.Li bRefFonctCourt	22 IB.Fonction='622' AI.Li bRefFonctCourt	28 IB.Fonction='628' AI.Li bRefFonctCourt
	DEPENSES REELLES [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='621' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='622' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='628' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6'					

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/6

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

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-P CR.IB.Artic eNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	3 IB.Fonction='63' AI.LibR eFonctCourt	4 IB.Fonction='64' AI.LibRef FonctCourt	8 IB.Fonction='68' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB.RefFonc<debs> 6'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='64' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='68' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<debs>'6' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<debs>'6' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<debs>'6' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-P CR.IB.Artic eNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	3 IB.Fonction='63' AI.LibR eFonctCourt	4 IB.Fonction='64' AI.LibRef FonctCourt	8 IB.Fonction='68' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.IB.RefFonc<debs> 6'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='64' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='68' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<debs>'6'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<debs>'6'				

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A/17

FONCTION 7 – IB.Fonction='7' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.ArticleNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0	1	2	3	
		IB.Fonction='70' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='71' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='72' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='73' AI.LibRefFonctCourt	
					31	38
		IB.Fonction='731' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='738' AI.LibRefFonctCourt			
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'		[C]-PCR.IB.RefFonc='70' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='71' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='72' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='731' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='738' [C]-PCR.IB.MtReal
Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature!='T'						
Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'						
RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='!' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'						

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.ArticleNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0	1	2	3	
		IB.Fonction='70' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='71' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='72' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='73' AI.LibRefFonctCourt	
					31	38
		IB.Fonction='731' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='738' AI.LibRefFonctCourt			
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='70' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='71' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='72' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='731' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='738' [C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7'						
RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7'						

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/7

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

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Arti cleNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	4 IB.Fonction='74' AI.LibRefFonctC ourt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'7
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Secti on='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='74' [C]-PCR.I B.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.Articl eNature='T'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'7 [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.Ar ticleNature!=T		
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L] -PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'7 [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'		
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Secti on='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7 [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-P CR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'		

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PCR.IB.Arti cleNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='< Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	4 IB.Fonction='74' AI.LibRefFonctCo urt	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'7
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='74' [C]-PCR.IB .MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7		
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7		

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/8

FONCTION 8 – IB.Fonction='8' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) C]-PCR. IB.Article eNature	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	2			
		0	1	2	
		IB.Fonction='80' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='81' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='82' AI.LibRefFonctCourt	AI.LibRefFonctCourt
				21	22
		IB.Fonction='821' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='822' AI.LibRefFonctCourt		
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='80' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='81' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='82' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='822' [C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature!='T'				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) C]-PCR. IB.Article eNature	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	2			
		0	1	2	
		IB.Fonction='80' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='81' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='82' AI.LibRefFonctCourt	AI.LibRefFonctCourt
				21	22
		IB.Fonction='821' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='822' AI.LibRefFonctCourt		
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='80' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='81' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='82' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='822' [C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8'				

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/8

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

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]-PC R.IB.Ar ticleNa ture	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	2			8	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'8'
		IB.Fonction='82' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='88' AI.Li bRefFonctCourt	
		23	24	25		
		IB.Fonction='823' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='824' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='825' AI. LibRefFonctCourt		
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='823' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='824' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='825' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='88' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'					
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'					

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]-PC R.IB.Ar ticleNa ture	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	2			8	TOTAL DE LA FONCTION [C]-PCR.I B.RefFonc<deb>'8'
		IB.Fonction='82' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='88' AI.Li bRefFonctCourt	
		23	24	25		
		IB.Fonction='823' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='824' AI. LibRefFonctCourt	IB.Fonction='825' AI. LibRefFonctCourt		
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='823' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='824' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='825' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='88' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8'					
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8'					

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/9

FONCTION 9 – IB.Fonction='9' AI.LibRefFonct (hors RAR)

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C] [PCR.IB.A rticleNatu re	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0	1	2	
		IB.Fonction='90' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='91' AI.LibRefFon ctCourt	IB.Fonction='92' AI.LibRefFonctCourt	
				21	28
				IB.Fonction='921' AI.LibRe fFonctCourt	IB.Fonction='928' AI.Lib RefFonctCourt
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.G roupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR. IB.OpBudg='0'		[C]-PCR.IB.RefFonc='90' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='91' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='921' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='92 8' [C]-PCR.IB.MtReal
Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPAR TEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNa ture'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9' [L] -PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_L ONG [L]-PCR.IB.ArticleNature!='T'					
Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.Cod RD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Grou pe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB. OpBudg='0'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNa ture'(SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9' [L] -PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Cod RD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB. OpBudg='0'					
RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.G roupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR. IB.OpBudg='0'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNa ture'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR. IB.RefFonc<deb>'9' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB. OpBudg='0'					

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C] [PCR.IB.A rticleNatu re	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Op Budg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	0	1	2	
		IB.Fonction='90' AI.LibRef FonctCourt	IB.Fonction='91' AI.LibRefFon ctCourt	IB.Fonction='92' AI.LibRefFonctCourt	
				21	28
				IB.Fonction='921' AI.LibRe fFonctCourt	IB.Fonction='928' AI.Lib RefFonctCourt
DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc='90' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='91' [C]-P CR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='921' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='92 8' [C]-PCR.IB.MtReal
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNa ture'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR. IB.RefFonc<deb>'9'					
RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNa ture'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR. IB.RefFonc<deb>'9'					

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

IV – ANNEXES	IV
PRESENTATION CROISEE PAR FONCTION	A1/9

FONCTION 9 – **IB.Fonction='9'** **AI.LibRefFonct**

INVESTISSEMENT

Art. (1) [C]	Libellé [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	3 IB.Fonction='93' AI.LibRef FonctCourt	4 IB.Fonction='94' AI.LibRef FonctCourt	5 IB.Fonction='95' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 9'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'	[C]-PCR.IB.RefFonc='93' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='94' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='95' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	Equipements départementaux [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature='T'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9' [L]-PCR.GP.EQPT_DEPARTEMENTAUX_ART_LONG [L]-PCR.IB.ArticleNature!='T'				
	Equipements non départementaux (c/204) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9' [L]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.OpBudg='0'				

FONCTIONNEMENT

Art. (1) [C]	Libellé [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-PCR.AI.LibArticleCourt	3 IB.Fonction='93' AI.LibRef FonctCourt	4 IB.Fonction='94' AI.LibRef FonctCourt	5 IB.Fonction='95' AI.LibRef FonctCourt	TOTAL DE LA FONCTION C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 9'
	DEPENSES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='93' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='94' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.RefFonc='95' [C]-PCR.IB.MtReal	[C]-PCR.IB.MtReal
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9'				
	RECETTES REELLES [L]-PCR.IB.CodRD='R'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9'				

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES CREDITS DE TRESORERIE	B1.1

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 r	Montant des tirages N [C]-TRE.IB.MtTirage	Montant des remboursements N		Encours restant dû au 31/12/N [C]-TRE.IB.MtRestDu
				Intérêts (3) [C]-TRE.IB.MtRemb Int	Remboursement du tirage [C]-TRE.IB.MtRemb	
5191 Avances du Trésor [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par TRE.IB.DtDec) [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
5192 Avances de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par TRE.IB.DtDec) [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
51931 Lignes de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par TRE.IB.DtDec) [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
51932 Lignes de trésorerie liées à un emprunt [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par TRE.IB.DtDec) [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
5194 Billets de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par TRE.IB.DtDec) [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
5198 Autres crédits de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par TRE.IB.DtDec) [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
519 Crédits de trésorerie (Total) [L]-TRE.GP.TOTAL_519						

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

(2) Indiquer la date de la délibération de l'assemblée autorisant la ligne de trésorerie ou la date de la décision de l'ordonnateur de réaliser la ligne de trésorerie sur la base d'un montant maximum autorisé par l'organe délibérant (article L. 3211-2 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 66111 et sauf pour les billets de trésorerie pour lesquels les intérêts sont comptabilisés au compte 6618.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE	B1.2

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	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)					
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.I 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.I 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.I ndSousJ acent
16441 Emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='16441														

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	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- tissement (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)					
[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.I ndSousJ acent
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 ndSousJ 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 ndSousJ 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 ndSousJ acent
1675 Dettes pour METP et PPP (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1675'														

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	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	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)					
[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 ndSousJ acent
1676 Dettes envers locataires-acquéreurs (total) [L]-EMP.I B.CodArticle='1676'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB. CodArticle='1676'												EMP.IB. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSousJ acent
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. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSousJ acent
168 Emprunts et dettes assimilés (Total)					EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtEmpr Orig									
1681 Autres emprunts (total) [L]-EMP.I B.CodArticle<deb>'1681'														
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB. CodArticle<deb>'1681'												EMP.IB. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSousJ acent
1682 Bons à moyen terme négociables (total) [L]-EMP.IB.CodArti cle='1682'														

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	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)					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB. CodArticle=1682												EMP.IB. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSousJ acent
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. CodProfil Amort E MP.IB.Pr ofilAmort		EMP.IB. Structure -EMP.IB.I ndSousJ acent
Total général					EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtEmprOrig									

(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
ELEMENTS DU BILAN – 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'	Emprunts et dettes au 31/12/N										
	Couverture ? O/N (10)[C]-I.A.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	Taux d'intérêt		Annuité de l'exercice			ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtCNE
						Type de taux (12) [C]-EMP.IB.CodTypExDtVote	Index (13) [C]-EMP.IB.IndexTxVar DtVote	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	
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 -EM P.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.MtCNE
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 -EM P.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 -EM P.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]-HA.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.CodTypTxDtVote	Index (13) [C]-EMP.IB.IndexTxVariDtVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14) [C]-EMP.IB.MtTxActua(##0,000)	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (15) [C]-EMP.IB.MtIntExer	
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'	Emprunts et dettes au 31/12/N										
	Couverture ? O/N (10)[C]-HA.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.CodTypTxDtVote	Index (13) [C]-EMP.IB.IndexTxVariDtVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14) [C]-EMP.IB.MtCapitalExer	Charges d'intérêt (15) [C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (16) [C]-EMP.IB.MtInt778	
1675 Dettes pour METP et PPP (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1675' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1675'											
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								

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]-HA.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	Taux d'intérêt		Annuité de l'exercice			ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICNE	
						Type de taux (12) [C]-EMP.IB.CodTypTxDtVote	Index (13) [C]-EMP.IB.IndexTxVariDtVote	Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14) [C]-EMP.IB.MtTxActua(##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
1682 Bons à moyen terme négociables (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1682'												
[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

ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION DES EMPRUNTS PAR STRUCTURE DE TAUX

IV
B1.3

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.LibOrgaPreteur	Nominal (2)	Capital restant dû au 31/12/N (3)	Type d'indices (4) [C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote	Durée du contrat [C]-EMP.IB.DureeContrat	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.PourTypeTaux31_12
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'		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='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='1'		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	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
Barrière simple (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											
[L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B'		EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (B) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											

Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1)[C]-EMP.I.B.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.MP.IB.DureeContraFinit	Dates des périodes bonifiées[C]-EMP.IB.DtPperiodeBonif	Taux minimal (5)[C]-EMP.IB.TxMini	Taux maximal (6)[C]-EMP.IB.TxMaxi	Coût de sortie (7)[C]-EMP.IB.MtSortie	Taux maximal après couverture éventuelle (8)[C]-EMP.IB.TxApresCouv	Niveau du taux au 31/12/N (9)[C]-EMP.IB.TxAActua(##0,000)	Intérêts payés au cours de l'exercice (10)[C]-EMP.IB.MtIntExer	Intérêts perçus au cours de l'exercice (le cas échéant) (11)[C]-EMP.IB.MtInt778	% par type de taux selon le capital restant dû[C]-EMP.IB.PorcTypTx31_12
Option d'échange (C)														
[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	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
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	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
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.I.B.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.MPDureeContrat	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.PourcTx31_12
TOTAL (E)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='E'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
Autres types de structures (F)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='F' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.StructureDtVote='F'		EMP.IB.MtEmprOrig EMP.IB.MtCouvert EMP.IB.PartNonCouv	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 EMP.IB.MtCRDCouvert EMP.IB.MtCRDNonCouv31_12											
TOTAL (F)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='F'		EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12											
TOTAL GENERAL		EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EM P.IB.MtEmprOrig	EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EM P.IB.MtCapitalRestDu_31_12						EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EM P.IB.MtSortie			EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EM P.IB.MtIntExer	EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EM P.IB.MtInt778	EMP.GP.TOTAL DETTE_NATURE 01_HORSA1 EM P.IB.PourcTx31_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
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – TYPOLOGIE DE LA REPARTITION DE L'ENCOURS	B1.4

B1.4 – TYPOLOGIE DE LA REPARTITION DE L'ENCOURS (1)

[T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' Indices 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.PourcEnCours31_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.PourcEnCours31_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.PourcEnCours31_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.PourcEnCours31_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.PourcEnCours31_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.PourcEnCours31_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
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE	B1.5

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

Instruments de couverture (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat [C]-COC .IB.NumContratCouv [T]-COC .IB.Groupe=<Non Renseigné>)	Emprunt couvert			Instrument de couverture									
	Référence de l'emprunt couvert [C]-COC .IB.LibEmprCouv	Capital restant dû au 31/12/N [C]-COC .IB.Capital RestDu	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.DtDe bContr	Date de fin du contrat [C]-COC .IB.DtFinCouv	Périodicité de règlement des intérêts (4) [C]-IA.LibC odPeriodCouv	Montant des commissions diverses [C]-COC .IB.MtCommDv	Primes éventuelles	
												Primes payées pour l'achat d'option [C]-COC .IB.MtPrimePaye	Primes reçues pour la vente d'option [C]-COC .IB.MtPrimeRecue
Taux fixe (total) [L]-COC .IB.CodTypTx='F'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ordre par [COC .IB.NumContratCouv] [L]-COC .IB.CodTypTx='F'													
Taux variable simple (total) [L]-COC .IB.CodTypTx='V'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ordre par [COC .IB.NumContratCouv] [L]-COC .IB.CodTypTx='V'													
Taux complexe (total) (2) [L]-COC .IB.CodTypTx='C'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ordre par [COC .IB.NumContratCouv] [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
ELEMENTS DU BILAN – 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=<Non 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.MtCharges Orig	Produits c/768 [C]-COC.IB.MtProduits Orig	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 AprèsCouv
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 AprèsCouv
Total [L]-COC.IB.CodTypTx='<Renseigné>									

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

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

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

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

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – REMBOURSEMENT ANTICIPE D’UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT	B1.6

B1.6 – REMBOURSEMENT ANTICIPE D’UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT (1)

Emprunts (2) (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe=<Non Renseigné>	Année de mobilisation et profil d'amort. de l'emprunt		Date du refinancement [C]-EMP.P.IB.DtReneg	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Capital restant dû [C]-EMP.IB.MtCRDRefin	Capital réaménagé [C]-EMP.IB.MtCapitalReamenage	Durée résiduelle [C]-EMP.P.IB.DureeRest	Périodicité des remboursements (6) [C]-A.LibCodPériodRembEmpruntDtVote	Caractéristiques du taux			Coût de sortie (10)		Annuité de l'exercice		ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICNE	
	Année [C]-EMP.MP.IB.AnEncaisse	Profil (5)							Type de taux (7) [C]-EMP.IB.CodPériodRembEmpruntDtVote	Index (8) [C]-EMP.IB.IndeXtxVate	Niveau de taux (9) [C]-EMP.IB.TxAActua(#0,000)	Type (11) [C]-A.LibTypeSortie	Montant (12) [C]-EMP.IB.MtSortie	Intérêts (13) [C]-EMP.MtIntExer	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer		
Total des dépenses au c/ 166 Refinancement de dette (3) [L]-EMP.IB.CodTypeEmpr='06'																	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSepjOrd. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodTypeEmpr='06'		EMP.IB.Cod B.Cod ProfilA mortDt Vote EMP.IB.Profil IAmort DtVote															
Total des recettes au c/ 166 Refinancement de dette (4) [L]-EMP.IB.CodTypeEmpr='05'																	
[L]-AG.RepeterLigne(SansSepjOrd. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodTypeEmpr='05'		EMP.IB.Cod B.Cod ProfilA mortDt Vote EMP.IB.Profil IAmort 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
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – EMPRUNTS RENEGOCIES AU COURS DE L’ANNEE N	B1.7

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.DtS gnInit	Date de renégociation [C]-EM P.IB.DtRen eg	Organisme prêteur [C]-EMP.IB.LibOrgaP reteur	Durée résiduelle en années		Taux (2) [T]-EMP.IB.Renegocie!= 'false' [T]-EMP.IB.Renegocie='0' [T]-E MP.IB.CodTypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>				Nominal		Profil d'amortissement et périodicité de remboursement (6)		Capital restant dû au 31/12/N [C]- EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12		ICNE de l'exercice [C]- EMP.IB.MtCN E		Annuité payée dans l'exercice (s'il y a lieu)	
				Con - trat rené - goc i al [C] - E M - P.IB .Dur eeR estR nit	Con - trat rené - goc i al [C] - E M - P.IB .Dur eeR estR nit	Contrat initial		Contrat renégocié		Contrat initial [C]- EMP.IB.MtEmprO rig	Contrat renégocié (5) [C]- EMP.IB.MtEmprR eneg	Contrat initial	Contrat renégocié	Intérêts [C]-EMP.I B.MtIntExer	Capital [C]-EMP.I B.MtCapitalExer				
						Typ e de taux (3) [C]-E MP.I B.C odT yptx init	Taux act. [C]- EMP.IB .TxActu alnit(# ##0,000)	Typ e de taux (3) [C]-E MP.I B.C odT yptx init	Taux act. [C]- EMP.IB .TxActu alnit(# ##0,000)										
[L]-AG.RepeterLigne(Ord .pai 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
ELEMENTS DU BILAN – METHODES UTILISEES	B2

METHODES UTILISEES

Procédure d'amortissement (linéaire, dégressif, variable)	CHOIX DE L'ASSEMBLEE DELIBERANTE		Délibération du
	Biens de faible valeur- Seuil unitaire en deçà duquel les immobilisations de peu de valeur s'amortissent sur un an (article D. 3321-1 du CGCT) : [G.MtAmort1An] €		[G.DtDelibAmort1An]
	Catégories de biens amortis	Durée (en années)	
AME.IB.ProcAmort	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AME.IB.DtDelib) AME.IB.LibBien Amort [L]-AME.IB.Groupe='<Non Renseigné>	AME.IB.DureeBie nAmort(# ##0)	AME.IB.DtDelib

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES PROVISIONS CONSTITUEES	B3

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 des provisions de l'exercice B [C]-PROV.IB.MtProvExer	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 risques et charges (2) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					
Provisions pour litiges [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='L'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='L'					
Provisions pour pertes de change [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='P'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='P'					
Provisions pour garanties d'emprunts [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='G'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='G'					
Autres provisions pour risques [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='A'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='A'					
Provisions pour dépréciation (2) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					
- des immobilisations [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='I'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='I'					
- des stocks [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='S'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='S'					
- des comptes de tiers [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='C'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='C'					
- des comptes financiers [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='F'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PROV.IB.CodNatProv='F'					

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 des provisions de l'exercice B [C]-PROV.IB.MtProvExer	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
TOTAL PROVISIONS [L]-PROV.IB.CodSTypProv='T' [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'					

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

(2) 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
ELEMENTS DU BILAN – 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] J-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] J-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
ELEMENTS DU BILAN – DETAIL DES OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS	B5

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

N° opération : TIE.IB.CodOper		[T]-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	Op. à annuler [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 [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 [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 [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
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES PRETS	B6

Prêts (compte 274)

Bénéficiaires [C]-PRET.IB.NomBenefPret	Date de la délibération [C]-PRET.IB.DtDelib	Encours restant dû au 31/12/N [C]-PRET.IB.MtCapitalRestDu_31_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.GP.TOTAL_PRET [L]-PRET.IB.CodTypPret='A'					
[L]-AG.RepeterLigne [L]-PRET.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PRET.IB.CodTypPret='A'					
Non assortis d'intérêts (total) [L]-PRET.GP.TOTAL_PRET [L]-PRET.IB.CodTypPret='N'					
[L]-AG.RepeterLigne [L]-PRET.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PRET.IB.CodTypPret='N'					

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN EQUILIBRE DES OPERATIONS FINANCIERES – DEPENSES	B7.1

DEPENSES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES

Art. (1) [C] -IB.Nature	Libellé (1) [T]-IB.CodRD='D' [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.Fonction= <Non Renseigné>	Crédits de l'exercice (BP + BS + DM + RAR N-1) [C]-IB.Cred Ouv	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	IB.Nature='1631' AI.LibNomenclatureCourt	[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' AI.LibNomenclatureCourt	[L]-IB.Nature<deb>'1681' [L]-IB.OpBudg='0'	
1682	IB.Nature='1682' AI.LibNomenclatureCourt	[L]-IB.Nature<deb>'1682' [L]-IB.OpBudg='0'	
1687	IB.Nature='1687' AI.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'		
020	[L]-CHN.020 [L]-IB.OpBudg='0' [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.MtR AR3112	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
ELEMENTS DU BILAN EQUILIBRE DES OPERATIONS FINANCIERES – RECETTES	B7.2

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	Réalisations [C]-IB.MtReal
RECETTES (RESSOURCES PROPRES) = a + b		GP.GRECRESSPROPRES B.CredOuv	III GP.GRECRESSPROPRES B.MtReal
Ressources propres externes de l'année (a)		GP.GRECRESSPROPEXT B.CredOuv	GP.GRECRESSPROPEXT IB.MtReal
10222	[L]-IB.Nature='10222' [L]-IB.OpBudg='0'		
10228	[L]-IB.Nature='10228' [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)		GP.GRECRESSPROPINT IB.CredOuv	GP.GRECRESSPROPINT IB.MtReal
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'		
481...	IB.Nature='481'		
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'481' [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	GP.GRECRESSPROPRES IB.MtReal	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtRAR3112	CHN.001 IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='R' IB.MtReal	IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.MtReal	GP.GRECTOTFINANC_CA IB.SUP.MtCumulICA

	Montant [C]-IB.SUP.MtCumulICA	
Dépenses à couvrir par des ressources propres	II	GP.GDEPTOTFINANC_CA
Ressources propres disponibles	IV	GP.GRECTOTFINANC_CA
Solde	V = IV – II (2)	GP.SOLDEOFFIN_CA

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

(2) Indiquer le signe algébrique.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – VUE D'ENSEMBLE AG.Repete rEtat='VEN.IB.NomService' VEN.IB.CodTypVentil='V'	B8

VEN.IB.NomService (1)

INVESTISSEMENT			
MANDATS EMIS[C]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.MtVentil		TITRES EMIS[C]-VEN.IB.CodRD='R'	
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='10'	10 CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='13'	13 CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='16'	16 CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='20'	20 CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='204'	204 CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='21'	21 CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='22'	22 CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='23'	23 CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='26'	26 CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='27'	27 CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt
Total des programmes d'équipement		VEN.GP.TVA_G ENERAL VEN.IB .CodRegroup='2 0' VEN.IB.CodInv Fonc='I' VEN.IB. TypOpBudg='R'	
45	Travaux pour le compte de tiers	[L]-VEN.GP.TVA GENERAL [L]-V EN.IB.CodRegro up='21' [L]-VEN.I B.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.Type OpBudg='R'	45 Participations des tiers aux travaux faits pour leur compte
Total dépenses réelles et mixtes[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypeOpBudg='R' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'			Total recettes réelles et mixtes

INVESTISSEMENT			
MANDATS EMIS[C]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.MtVentil		TITRES EMIS[C]-VEN.IB.CodRD='R'	
040	CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA _CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='040'	040 CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt
041	CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA _CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='041'	041 CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt
Total dépenses d'ordre[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'			Total recettes d'ordre
TOTAL DES DEPENSES D'INVESTISSEMENT [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'			TOTAL DES RECETTES D'INVESTISSEMENT

FONCTIONNEMENT			
MANDATS EMIS[C]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.MtVentil		TITRES EMIS[C]-VEN.IB.CodRD='R'	
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_C HAPITRE VEN.I B.CodChapitre= 011'	70 CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='70'
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_C HAPITRE VEN.I B.CodChapitre= 012'	73 CHN.73 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 731) VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='73'
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 6586)	VEN.GP.TVA_C HAPITRE VEN.I B.CodChapitre= 65'	731 CHN.731 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='731'
			74 CHN.74 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='74'
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_C HAPITRE VEN.I B.CodChapitre= 014'	75 CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='75'
			013 CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='013'
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_C HAPITRE VEN.I B.CodChapitre= 66'	76 CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='76'
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_C HAPITRE VEN.I B.CodChapitre= 67'	77 CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='77'
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_C HAPITRE VEN.I B.CodChapitre= 68'	78 CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt VEN.GP.TVA_ CHAPITRE VE N.IB.CodChapit re='78'
Total dépenses réelles et mixtes [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'			Total recettes réelles et mixtes
042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-VEN.GP.TVA _CHAPITRE [L]- VEN.IB.CodChap itre='042'	042 CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt

FONCTIONNEMENT			
MANDATS EMIS [C]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.MtVentil		TITRES EMIS [C]-VEN.IB.CodRD='R'	
Total dépenses d'ordre [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		Total recettes d'ordre	
TOTAL DES DEPENSES DE FONCTIONNEMENT [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		TOTAL DES RECETTES DE FONCTIONNEMENT	
TOTAL DES DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='T' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		TOTAL DES RECETTES DE L'EXERCICE	

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

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – DETAIL FONCTIONNEMENT	B8

VEN.IB.NomService (1)

FONCTIONNEMENT DEPENSES – MANDATS EMIS [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.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='011'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='012'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='65'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='65' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='66'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='66' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='67'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='67' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='68'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='68' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='014'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='014' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.CodOpBudg='R' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='042'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.CodOpBudg='O' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

TOTAL DEPENSES [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.CodOpBudg='T' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		
--	--	--

FONCTIONNEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-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.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='70'

FONCTIONNEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)[C]-V EN.IB.CodArti clé	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='70' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
73	CHN.73 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='73'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='73' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
731	CHN.731 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='731'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='731' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
74	CHN.74 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='74'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='74' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
75	CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='75'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='75' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
76	CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='76'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='76' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
77	CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='77'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='77' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
78	CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='78'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='78' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
013	CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='013'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='013' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des recettes réelles[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB. TypOpBudg='R' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodC hapitre='042'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des recettes d'ordre[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB. .TypOpBudg='O' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

TOTAL RECETTES[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypeO pBudg='T' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		
--	--	--

(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
ELEMENTS DU BILAN – SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – DETAIL INVESTISSEMENT	B8

VEN.IB.NomService (1)

INVESTISSEMENT DEPENSES – MANDATS EMIS[T]-VEN.IB.CodRD='D'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='10'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='13'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='16'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='20'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='204'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='21'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='22'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors programme)	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='23'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='26'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='27'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Programmes d'équipement votés (1ligne par programme)		VEN.GP.TVA_GENERAL VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.CodInvFonc='I' VEN.IB.CodTypOpBudg='R'

INVESTISSEMENT DEPENSES – MANDATS EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='D'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
Programme d'équipement n° [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'		
45	Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)	VEN.GP.TVA_GENERAL VEN.IB.CodRegroup='21' VEN.IB.CodInvFonc='I' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

040	CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='040'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
041	CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='041'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

TOTAL DEPENSES [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		
---	--	--

INVESTISSEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='10'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='13'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='16'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='20'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='204'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='21'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	

INVESTISSEMENT RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='22'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='23'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='26'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='27'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
45	Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)	VEN.GP.TVA_GENERAL VEN.IB.CodRegroup='21' VEN.IB.CodInvFonc='I' 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.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des recettes réelles [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

040	CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='040'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
041	CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='041'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe = '<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'	
Total des recettes d'ordre [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		

TOTAL RECETTES [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' [L]-VEN.IB.CodRegroup='T'		
--	--	--

(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
ELEMENTS DU BILAN – VARIATION DU PATRIMOINE (article R. 3313-7 du CGCT) – ENTREES	B9.1

ETAT DES ENTREES D'IMMOBILISATIONS (article R. 3313-7 du CGCT)

Modalité et date d'acquisition [T] -PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-P AT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PA T.IB.DtAcquiBien	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	N° d'inventaire [C]-PAT.IB.NumInventaire	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PA T.IB.MtValAcquiBien	Cumul des amortissements au 31/12/N [C]-PAT.IB.MtC umulAmortBien	Durée d'amortissement en années (1) [C]-P AT.IB.DureeAmort Bien(# ##0)
TOTAL GENERAL [L]-PAT.GP.TO TAL_GENERAL					
Acquisitions à titre onéreux [L]-P AT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-P AT.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]-PA T.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PA T.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.Co dModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Gr oupe='<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.CodModal Acqui='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.CodModalA cqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<N on Renseigné>'					

Modalité et date d'acquisition [T] -PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-P AT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PA T.IB.DtAcquiBien	Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien	N°d'inventaire [C]-PAT.IB.NumInventaire	Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PA T.IB.MtValAcquiBien	Cumul des amortissements au 31/12/N [C]-PAT.IB.MtC umulAmortBien	Durée d'amortissement en années (1) [C]-P AT.IB.DureeAmort Bien(# ##0)
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT. IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB. Groupe='<Non Renseigné>'					
Divers [L]-PAT.IB.CodModalAcq ui='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) Si le bien acquis est amortissable, indiquer la durée d'amortissement.

IV – ANNEXES

ELEMENTS DU BILAN – VARIATION DU PATRIMOINE (article R. 3313-7 du CGCT) – SORTIES

IV

B9.2

ETAT DES SORTIES DES BIENS D'IMMOBILISATIONS (article R. 3313-7 du CGCT)

Modalités et date de sortie (1) [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.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.MtPrixCessBienSorti	Plus ou moins values (2) [C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBien	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (3) [C]-PAT.IB.MtVNCBien3112
TOTAL GENERAL [L]-PAT.GP.TOTAL_GENERAL									
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 (1)[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 (2)[C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBie	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (3)[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'									

Modalités et date de sortie (1)[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.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.MtPrixCessBienSorti	Plus ou moins values (2)[C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBien	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (3)[C]-PAT.IB.MtVNCBien3112
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>									

(1) Afficher une ligne par cession, qu'elle soit totale ou partielle.

(2) Plus ou moins value = prix de cession - VNC (valeur nette comptable) le jour de la cession.

(3) La VNC au 31/12 est différente de 0 s'il s'agit de cessions partielles.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES OPERATIONS LIEES AUX CESSIONS	B9.3

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

Réalisations

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

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – VARIATION DU PATRIMOINE (article L. 300-5 du code de l’urbanisme) – ENTREES	B10.1

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

Modalité 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.MtCu mulAmortBien	Durée d’amortissem ent en années (2) [C]-PAT.IB.Duree AmortBien(# #0)
TOTAL GENERAL [L]-PAT.GP. TOTAL_GENERAL					
Acquisitions à titre onéreux [L] -PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodM odalAcqui='01'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L] -PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L] L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Acquisitions à titre gratuit [L]- PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodM odalAcqui='02'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L] -PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L] L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Mise à disposition [L]-PAT.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [L] -PAT.IB.CodModalAcqui='04'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L] -PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L] L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Affectation [L]-PAT.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' [L]-PAT.I B.CodModalAcqui='03'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L] -PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L] L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					

Modalité 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.MtCu mulAmortBien	Durée d'amortissement en années (2) [C]-PAT.IB.Duree AmortBien(##0)
Mises en concession ou affermage [L]-PAT.IB.Groupe= '<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB .CodModalAcqui='05'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep) Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
Divers [L]-PAT.IB.Groupe='<N on Renseigné>' [L]-PAT.IB.Co dModalAcqui='99'					
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep) Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					

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

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

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – VARIATION DU PATRIMOINE (article L. 300-5 du code de l’urbanisme) – SORTIES	B10.2

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.CodEntreesSorti='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.MtPrixCessBienSorti	Plus ou moins values (3) [C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBien	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (4) [C]-PAT.IB.MtVNCBienSorti
TOTAL GENERAL [L]-PAT.GP. TOTAL_GENERAL									
Cessions à titre onéreux [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='01'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd.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(SansSepOrd.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(SansSepOrd.par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'									
Affectation [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-PAT.IB.CodModalSorti='03'									
[L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd.par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='03' [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.MtValAcquiBien	Durée amortissement en années C]-P AT.IB.DureeAmortBien(###0)	Cumul amortissements antérieurs à l'exercice C]-PA T.IB.MtCumulAmortBien	VNC le jour de la cession C]-PAT.I B.MtVNCBienSorti	Prix de cession C]-PAT.IB.MtPrixCessBienSorti	Plus ou moins values (3) C]-PA T.IB.MtPlusMoinsValueBien	VNC au 31/12 de l'exercice pour les cessions partielles (4) C]-PAT.IB.MtVNCBi en3112
Mises en concession ou affermage L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné> L]-PAT.IB.CodModalSorti='05'									
L]-AG.RepeterLigne(SansSep) Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) L]-PA T.IB.CodModalSorti='05' L]-PAT .IB.Groupe='<Non Renseigné>									
Mise à la réforme L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné> L]-P AT.IB.CodModalSorti='06'									
L]-AG.RepeterLigne(SansSep) Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) L]-PA T.IB.CodModalSorti='06' L]-PAT .IB.Groupe='<Non Renseigné>									
Divers L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné> L]-PAT.IB.CodModalSorti='99'									
L]-AG.RepeterLigne(SansSep) Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) L]-PA T.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	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES IMMOBILISATIONS – BATIMENTS SCOLAIRES	B11.1

Bâtiments scolaires et administratifs (1)

[T]-PAT.IB.CodVariPatrim='03' [T]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseignés'	Désignation des ensembles[C]-PAT.IB.LibBien	Date d'acquisition[C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Valeur acquisition[C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Durée amortissement[C]-PAT.IB.DureeAmortBien(##0)	Cumul des amortissements antérieurs[C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	Amortissements de l'exercice[C]-PAT.IB.MtAmortExer	Valeur nette comptable au 31/12 de l'exercice[C]-PAT.IB.MtVNCBien3112
TOTAL							
Immobilisations incorporelles[L]-PAT.IB.CodTypImmo='I'							
	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypImmo='I'						
Immobilisations corporelles[L]-PAT.IB.CodTypImmo='C'							
	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypImmo='C'						
Autres[L]-PAT.IB.CodTypImmo='A'							
	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypImmo='A'						

(1) Acquis à compter du 01/01/2004.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES IMMOBILISATIONS – CONSTRUCTIONS	B11.2

Constructions, installations et agencements (hors bâtiments scolaires) (1)

[T]-PAT.IB.CodVariPatrim='04' [T]-PA T.IB.Groupe='<Non Renseigné>	Désignation des ensembles [C]-PAT.IB.LibBien	Date d'acqui- sition [C]-PAT. IB.DtAcquiB ien	Valeur acquisition [C]-P AT.IB.MtValAcqu iBien	Durée amortis- sement [C]-P AT.IB.Duree AmortBien(# ##0)	Cumul des amortissements antérieurs [C]-PA T.IB.MtCumulAm ortBien	Amortissements de l'exercice [C]-PA T.IB.MtAmortExer	Valeur nette comptable au 31/12 de l'exercice [C]-PA T.IB.MtVNCBien 3112
TOTAL							
Immobilisations incorporelles [L]-PA T.IB.CodTypImmo='I'							
	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypImmo='I'						
Immobilisations corporelles [L]-PAT.I B.CodTypImmo='C'							
	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypImmo='C'						
Autres [L]-PAT.IB.CodTypImmo='A'							
	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypImmo='A'						

(1) Acquis à compter du 01/01/2004.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES IMMOBILISATIONS – MATERIELS ET OUTILLAGES	B11.3

Installations techniques, matériels et outillages en cours d'amortissement (1)

Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='05' [T]-PAT.IB.Groupe='< Non Renseigné>	Date d'acquisition [C]-PAT.IB.DtAcqui Bien	Valeur acquisition [C]-P AT.IB.MtValAcq uBien	Durée amortissement [C]-PA T.IB.DureeAm ortBien(# ##0)	Cumul des amortissements antérieurs [C]-PA T.IB.MtCumulA mortBien	Amortissements de l'exercice [C]-P AT.IB.MtAmortExc i	Valeur nette comptable au 31/12 de l'exercice [C]-PAT.IB.MtVNC Bien3112
TOTAL						
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep)						

(1) Acquis à compter du 01/01/2004.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES IMMOBILISATIONS – IMMOBILISATIONS CORPORELLES	B11.4

Autres immobilisations corporelles (1)

Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='06' [T]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>	Date d'acquisition [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Valeur acquisition [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Durée amortissement [C]-PAT.IB.DureeAmortBi en(##0)	Cumul des amortissements antérieurs [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	Amortissements de l'exercice [C]-PAT.IB.MtAmortExe	Valeur nette comptable au 31/12 de l'exercice [C]-PAT.IB.MtVNC Bien3112
TOTAL						
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep)						

(1) Acquis à compter du 01/01/2004.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES IMMOBILISATIONS – IMMOBILISATIONS INCORPORELLES	B11.5

Immobilisations incorporelles (1)

Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='07' [T]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>	Date d'acquisition [C]-PAT.IB.DtAcquiBien	Valeur acquisition [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Durée amortissement [C]-PAT.IB.DureeAmortBi en(##0)	Cumul des amortissements antérieurs [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien	Amortissements de l'exercice [C]-PAT.IB.MtAmortExe	Valeur nette comptable au 31/12 de l'exercice [C]-PAT.IB.MtVNC Bien3112
TOTAL						
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien SansSep)						

(1) Acquis à compter du 01/01/2004.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES IMMOBILISATIONS – PARTICIPATIONS	B11.6

Participations et créances rattachées à des participations

Organisme dans lequel la participation est prise Partic [T]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Date délibération T.IB.DtDelib	Valeur acquisition B.MtValAcquiBien	Observations (1)
TOTAL			
261 - Titres de participation			
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtDelib SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypTitre='261'			
266 – Autres formes de participation			
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtDelib SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypTitre='266'			

(1) Indiquer par exemple si une provision a été constituée.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES IMMOBILISATIONS –AUTRES IMMOBILISATIONS FINANCIERES	B11.7

Autres immobilisations financières

Nature de l'immobilisation financière [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='11' [C]-PAT.IB.LibBien [T]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Date délibération [C]-PAT.IB.DtDelib	Valeur acquisition [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien	Observations (1) [C]-PAT.IB.LibObserv
TOTAL			
271 - Titres immobilisés (droit de propriété) [L]-PAT.IB.CodTypTitre='271'			
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtDelib SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypTitre='271'			
272 – Titres immobilisés (droit de créances) [L]-PAT.IB.CodTypTitre='272'			
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtDelib SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypTitre='272'			
276 –Autres créances immobilisées [L]-PAT.IB.CodTypTitre='276'			
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtDelib SansSep) [L]-PAT.IB.CodTypTitre='276'			

(1) Indiquer par exemple si une provision a été constituée.

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES TRAVAUX EN REGIE (1)	B12

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	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodRD='D' VEN.IB.CodChapitre='011'	
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.CodRD='D' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
012	CHN.012 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodRD='D' VEN.IB.CodChapitre='012'	
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.CodRD='D' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
72	Travaux en régie		VEN.GP.TRAVREGIE_FR VEN.IB.MtVentil
	[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'		
TOTAL GENERAL		VEN.GP.TRAVREGIE_FD VEN.IB.MtVentil	I VEN.GP.TRAVREGIE_FR VEN.IB.MtVentil

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	VEN.IB.CodArticle<deb>'20'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodArticle<deb>'20'	
21	CHN.21 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodArticle<deb>'21'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodArticle<deb>'21'	
23	CHN.23 Ai.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodArticle<deb>'23'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodArticle<deb>'23'	
TOTAL GENERAL		VEN.GP.TRAVREGIE_ID 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 le département.

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

IV – ANNEXES	IV
ELEMENTS DU BILAN – ETAT DES TRAVAUX EN REGIE	B12

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.RatoravRegieAff(##0,00) %

IV – ANNEXES	IV
ENGAGEMENTS HORS BILAN – ENGAGEMENTS DONNES ET RECUS EMPRUNTS GARANTIS	C1.1

C1.1 – ETAT DES EMPRUNTS GARANTIS

Désignation du bénéficiaire [T]-EMP IB.CodTypEmpr=0 9 [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.MtEmpr Orig	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12	Durée résiduelle [C]-EMP.P.IB.DureeRest	Périodicité des remboursements (2) [C]-IA.LibCodPériodRembEmprunt	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.Année	Profil [C]-EMP.P.IB.AnnEncasse							Taux x (3) [C]-EMP.IB.Ptx	Index (4) [C]-EMP.IB.BtxVar	Taux actuariel (5) [C]-EMP.IB.PtxActua	Taux x (3) [C]-EMP.IB.Ptx	Index (4) [C]-EMP.IB.BtxVar	Niveau de taux [C]-EMP.IB.PtxVote			En intérêts (8) [C]-EMP.IB.MtIntExer	En capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer
Total des emprunts contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti=01																		
[L]-AG.RepeterLigneOrd.par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti=01		EMP.IB.CodTypEmprGaranti												EMP.IB.StructureDivote - EMP.IB.IndSousJacentDivote				
Total des emprunts autres que ceux contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti=02																		

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	Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12	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.IB.AnnEncaisse	Profil							Taux x (3) [C]-EMP.IB.CoeffTaux	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTaux	Taux actuariel (5) [C]-EMP.IB.TauxActua	Taux x (3) [C]-EMP.IB.CoeffTaux	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
[L]-AG.RepeterLigne Ord. par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'		EMP.IB.CodTypEmprGaranti												EMP.IB.StructureDtVote - EMP.IB.IndSousJacentDtVote				
Total des emprunts contractés pour des opérations de logement social [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='01' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'																		
[L]-AG.RepeterLigne Ord. par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti [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='<Renseigné>																		

(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
ENGAGEMENTS HORS BILAN – CALCUL DU RATIO D'ENDETTEMENT RELATIF AUX GARANTIES D'EMPRUNT	C1.2

C1.2 – CALCUL DU RATIO D'ENDETTEMENT RELATIF AUX GARANTIES D'EMPRUNT

Calcul du ratio de l'article L. 3231-4 du CGCT [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='10'	Valeur en euros	
Total des annuités déjà garanties échues dans l'exercice (1)	A	EMP.IB.TotGarEchoirExer
Total des premières annuités entières des nouvelles garanties de l'exercice (1)	B	EMP.IB.Tot1Annuite
Annuité nette de la dette de l'exercice (2)	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 % (3)	I / II	EMP.IB.PartGarantiesEmprunt

(1) Hors opérations visées par l'article L. 3231-4-1 du CGCT.

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

(3) 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
ENGAGEMENTS HORS BILAN – ETAT DES CONTRATS DE CREDIT-BAIL	C2

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	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	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.MtR edevN_1	N+2 [C]-CBA.IB.MtR edevN_2	N+3 [C]-CBA.IB.MtR edevN_3	N+4 [C]-CBA.IB.MtR edevN_4		
Crédits-bails mobiliers [L]-CBA.GP.TOTAL_CREDIT_BAIL [L]-CBA.IB.CodTypContr='M'										
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CBA.IB.ExerContr SansSep) [L]-CBA.IB.Group e=<Non Renseigné> [L]-CBA.IB.CodTypContr='M'										
Crédits-bails immobiliers [L]-CBA.GP.TOTAL_CREDIT_BAIL [L]-CBA.IB.CodTypContr='I'										
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CBA.IB.ExerContr SansSep) [L]-CBA.IB.Group e=<Non Renseigné> [L]-CBA.IB.CodTypContr='I'										
Total [L]-CBA.GP.TOTAL_CREDIT_BAIL [L]-CBA.IB.CodTypContr='T'										

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

IV – ANNEXES	IV
ENGAGEMENTS HORS BILAN – ETAT DES CONTRATS DE PARTENARIAT PUBLIC-PRIVE	C3

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.Group e=<Non Renseigné>	PPP.IB.AnnSig nContr	PPP.IB.NomOrgaContr	PPP.IB.NatPrestaContr	PPP.IB.MiTotContr	PPP.IB.MtRemunCoCo ntr	PPP.IB.Dur eeContr(# ##0)	PPP.IB.DtFinCon tr	PPP.IB.PartInvest	PPP.IB.PartNetInvest

(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
ENGAGEMENTS HORS BILAN – ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES	C4

ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES

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

(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
ENGAGEMENTS HORS BILAN – ETAT DES ENGAGEMENTS RECUS	C5

ETAT DES ENGAGEMENTS RECUS

Année d'origine [C]-AENG.IB.AnnOrig	Nature de l'engagement [C]-AENG.IB.NatEng	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 31/12/N [C]-AENG.IB.MtDette	Annuité reçue au cours de l'exercice [C]-AENG.IB.MtAnnuit
TOTAL [L]-AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]-AENG.IB.CodArticle='T' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='T'							
8026 Redevance de crédit-bail restant à recevoir (crédit-bail immobilier) [L]-AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]-AENG.IB.CodArticle='8026' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='T'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8026' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='R'						
8027 Subventions à recevoir par annuités (annuités restant à recevoir) [L]-AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]-AENG.IB.CodArticle='8027' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='T'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8027' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='R'						
8028 Autres engagements reçus [L]-AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='T'							
A l'exception de ceux reçus des entreprises [L]-AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [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.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='X' [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='R'						
Engagements reçus des entreprises [L]-AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [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.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodTypPersoMorale='E' [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='R'						

IV – ANNEXES	IV
ENGAGEMENTS HORS BILAN – AUTORISATIONS DE PROGRAMME	C6

SITUATION DES AUTORISATIONS DE PROGRAMME ET CREDITS DE PAIEMENT

	AUTORISATION DE PROGRAMME * [TJ]-APCP.IB.CodTypA utori='P'	Stocks AP votées (exercices antérieurs) disponibles à l'affectation y compris ajustements intervenues dans l'année[C]-APCP.I B.MtAutoriDispoA ffectation	AP nouvelles votées dans l'année[C]-APCP.I B.MtAutoriVote	AP affectées non couvertes par des CP réalisés au 01/01/N (1)[C]-APCP.IB.Mt AutoriNonCouvPa rCP_01_01_N	Flux d'AP affectées dans l'année (2)[C]-APCP.IB.Mt AutoriAffectee	AP affectées annulées dans l'année (3)[C]-APCP.IB.Mt AutoriAffecteeAn nulee	Stock d'AP affectées restant à financer (4)=(1)+(2)-(3)[C]- APCP.IB.MtAutori AffectAFinan	CP mandatés au budget de l'année N (5)[C]-APCP.IB.Mt CPReal	Restes à financer au titre des AP affectées au 31/12/N (6)=(4)-(5)[C]-APC P.IB.MtAPNonCo uvParCP3112
Numéro	Libellé[C]-APCP.IB.LibAutori								
	[L]-AG.RepeterLi gne(Ord. par APCP.IB.LibAut ori) APCP.IB.Nu mAutori [L]-APC P.IB.Groupe='< Non Renseigné' [L]: APCP.IB.CodST ypAutori='S'								
TOTAL[L]-APC P.GP.TOTAL_A P_AE									

*Le détail par programme n'est à renseigner qu'à compter des AP votées en 2003.

- (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.
- (3) Il s'agit des AP non encore intégralement couvertes à la fin de l'exercice N.

IV – ANNEXES

IV

ENGAGEMENTS HORS BILAN – AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT

C7

SITUATION DES AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT ET CREDITS DE PAIEMENT

AUTORISATION D'ENGAGEMENT* [T]-APCP.IB.CodTypAutori='E'		Stocks AE votées (exercices antérieurs) disponibles à l'affectation y compris ajustements intervenus dans l'année [C]-APCP.IB.MtAutoriDispo Affectation	AE nouvelles votées dans l'année [C]-APCP.IB.MtAutoriVote	AE affectées non couvertes par des CP réalisés au 01/01/N (1) [C]-APCP.IB.MtAutoriNonCouv ParCP_01_01_N	Flux d'AE affectées dans l'année (2) [C]-APCP.IB.MtAutoriAffectee	AE affectées annulées dans l'année (3) [C]-APCP.IB.MtAutoriAffecteeAnnulee	Stock d'AE affectées restant à financer (4)=(1)+(2)-(3) [C]-APCP.IB.MtAutoriAffectAFinan	CP mandatés au budget de l'année N (5) [C]-APCP.IB.MtCPReal	Restes à financer au titre des AE affectées au 31/12/N (6)=(4)-(5) [C]-APCP.IB.MtAPNonCouvParCP3112
Numéro	Libellé [C]-APCP.IB.LibAutori								
[L]-AG.RepeterLig ne(Ord. par APCP.IB.LibAutori) APCP.IB.NumAu tori [L]-APCP.IB.G roupe='<Non Renseigné> [L]-A PCP.IB.CodSTyp Autori='S'									
TOTAL [L]-APCP. GP.TOTAL_AP_A E									

* Le détail par programme n'est à renseigner qu'à compter des AE votées en 2003.

(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.

(3) Il s'agit des AE non encore intégralement couvertes à la fin de l'exercice N.

IV – ANNEXES	IV
ENGAGEMENTS HORS BILAN – ETAT DES RECETTES GREVEES D'UNE AFFECTATION SPECIALE	C8

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, TCAUE, TDENS, 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
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N	D1.1

D1.1 – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N

GRADES OU EMPLOIS (1)[C]-PER.IB.emploiGradeAgent [T]-PER.IB.CodTypAgent-!= 'R' [T]-PER.IB.Permanent-!= '0' [T]-PER.IB.Permanent-!= 'false'	CATEGORIES (2)[C]-PER.IB.CodCatAgent	EMPLOIS BUDGETAIRES (3)[C]-PER.IB.EffectifBud			EFFECTIFS POURVUS SUR EMPLOIS BUDGETAIRES EN ETPT (4)[C]-PER.IB.Effectif Pourvu		
		EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RESEIGNE>' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= '0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= 'FALSE'	EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS NON COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RESEIGNE>' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= '1' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!= 'TRUE'	TOTAL[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RESEIGNE>'	AGENTS TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='I'	AGENTS NON TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='N'	TOTAL[C]-PER.IB.CodTypAgent='<Renseigné>'
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'							

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='MT'							
FILIERE SPORTIVE (g)[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='SP'							
[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
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N	D1.1

D1.1 – 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.IBPermanent!='0' [L]-PER.IBPermanent!='false'						
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PER.IB.emploiGradeAgent[SansSep] [L]-PER.IBPermanent!='0' [L]-PER.IBPermanent!='false'					PER.IB.CodMotifContrAgent PER.IB.LibMotifContrAgent	PER.IB.NatureContrat PER.IB.LibelleNatureContrat
Agents occupant un emploi non permanent (7) [L]-PER.IBPermanent!='1' [L]-PER.IBPermanent!='true'						
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PER.IB.emploiGradeAgent[SansSep] [L]-PER.IBPermanent!='1' [L]-PER.IBPermanent!='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
ENGAGEMENTS HORS BILAN – LISTE DES GRADES OU EMPLOIS A INSCRIRE	D1.2

GRADES OU EMPLOIS	Catégorie	GRADES OU EMPLOIS	Catégorie	GRADES OU EMPLOIS	Catégorie
Directeur général des services	A	Agent de salubrité	C	Adjoint d'animation principal	C
Directeur général adjoint des services	A	Agent d'entretien qualifié	C	Adjoint d'animation qualifié	C
Collaborateur de cabinet		Agent d'entretien	C	Adjoint d'animation	C
Secteur administratif :		Autres (préciser)	C	Agent d'animation qualifié	C
Administrateur	A	Secteur social :		Agent d'animation	C
Directeur	A	Conseiller socio-éducatif	A	Secteur culturel :	
Attaché principal	A	Assistant socio-éducatif principal, dont:	B	Conservateur du patrimoine (dont conservateur en chef)	A
Attaché	A	* assistant de service social		Conservateur de bibliothèques (dont conservateur en chef)	A
Rédacteur en chef	B	* conseiller en ESF		Attaché de conservation	A
Rédacteur principal	B	* éducateur spécialisé	B	Bibliothécaire	A
Rédacteur	B	Assistant socio-éducatif, dont:		Directeur d'enseignement artistique	A
Adjoint adm. principal de 1ère classe	C	* assistant de service social		Professeur d'enseignant. hors classe	A
Adjoint adm. principal de 2ème classe	C	* conseiller en ESF		Prof. d'enseignant. art. de classe normale	A
Adjoint administratif	C	* éducateur spécialisé		Assistant qualifié de conserv. hors cl.	B
Agent administratif qualifié	C	Educateur de jeunes enfants chef	B	Assistant qualifié de conserv. de 1ère cl.	B
Agent administratif	C	Educateur de jeunes enfants principal	B	Assistant qualifié de conserv. de 2ème cl.	B
Autres (préciser)		Educateur de jeunes enfants	C	Assistant de conserv. hors classe	B
Secteur technique:		Moniteur éducateur	C	Assistant de conserv. de 1ère classe	B
Ingénieur en chef de 1ère catégorie	A	Agent social qualifié de 1ère classe	C	Assistant de conserv. de 2ème classe	B
Ingénieur en chef	A	Agent social qualifié de 2ème classe	C	Assistant de conserv. de 2ème classe	B
Ingénieur subdivisionnaire	A	Agent social	C	Assistant spécialisé d'enseignant. artistique.	B
Technicien en chef	A	Autres (préciser)		Assitant d'enseignement artistique	B
Technicien principal	B	Secteur sportif :		Agent qualifié du patrimoine hors classe	C
Technicien	B	Cons. des activités phys. & sport. ppal	A	Agent qualifié du patr. 1ère et 2ème cl.	C
Agent de maîtrise principal	B	Conseiller des activités phys. & sport.	A	Agent du patrimoine de 1ère classe	C
Agent de maîtrise qualifié	C	Educ. des activités phys. et sport. hors cl.	B	Agent du patrimoine de 2ème classe	C
Agent de maîtrise	C	Educ. des activités phys. et sport. 1ère cl.	B	Autres (préciser)	
Agent technique en chef	C	Educ. des activités phys. et sport. 2ème cl.	B		
Agent technique principal et qualifié	C	Opér. des activités phys. et sport. ppal	C		
Agent technique	C	Opér. des activités phys. et sport. qualif.	C		
Gardien d'immeuble en chef	C	Opér. des activités phys. et sport.	C		
Gardien d'immeuble principal et qualifié	C	Aide-opérateur	C		
Gardien d'immeuble	C	Autres (préciser)			
Chef de garage principal	C	Secteur animation :			
Chef de garage	C	Animateur –chef	B		
Conducteur spéc. de 1er et 2ème niveau	C	Animateur principal	B		
Conducteur	C	Animateur	B		
Agent de salubrité en chef	C				
Agent de salubrité principal et qualifié	C				

IV – ANNEXES	IV
ENGAGEMENTS HORS BILAN – LISTE DES GRADES OU EMPLOIS A INSCRIRE (suite)	D1.2

GRADES OU EMPLOIS	Catégorie	GRADES OU EMPLOIS	Catégorie
Secteur médico-social :			
Médecin hors classe	A	Auxiliaire de puériculture principal	C
Médecin de 1 ^{ère} et 2 ^{ème} classe	A	Auxiliaire de puériculture	C
Psychologue hors classe	A	Auxiliaire de soins principal	C
Psychologue de classe normale	A	Auxiliaire de soins	C
Sage-femme hors classe	A	Autres (préciser)	
Sage-femme de 1 ^{ère} classe	A		
Sage-femme de 2 ^{ème} classe	A	Secteur médico-technique :	
Coordinatrice de crèches	A	Biologiste, vétér. et pharm. de cl. except	A
Puéricultrice hors classe	B	Biologiste, vétér. et pharm. hors classe	A
Puéricultrice de classe supérieure	B	Biologiste, vétér., pharm. de 1 ^è et 2 ^è cl.	A
Puéricultrice de classe normale	B	Assistant médico-technique hors classe	B
Infirmière hors classe	B	Assistant médico-technique de cl. supér.	B
Infirmière de classe supérieure	B	Assistant médico-technique de cl. normale	B
Infirmière de classe normale	B	Aide médico-technique qualifié	C
Rééducateur hors classe	B	Aide médico-technique	C
Rééducateur de classe supérieure	B	Autres (préciser)	
Rééducateur de classe normale	B		

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ACTIONS DE FORMATION DES ELUS AU 31/12/N	D1.3

ACTIONS DE FORMATION DES ELUS AU 31/12/N (1)

ELUS BENEFICIAIRES DES ACTIONS DE FORMATION	ACTIONS DE FORMATION FINANCEES PAR LE DEPARTEMENT OU L'ETABLISSEMENT
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par FOR.IB.NomElu] FOR.IB.NomElu [L]-FOR.IB.Group e='<Non Renseigné>	FOR.IB.ActionFinanc

(1) Article L. 3123-10 du CGCT.

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS LISTE DES ORGANISMES DANS LESQUELS LE DEPARTEMENT A PRIS UN ENGAGEMENT FINANCIER (articles L. 2313-1 et L. 2313-1-1 applicables au département par renvoi de l'article L. 3313-1 du CGCT)	D2.1

Les documents financiers et comptables de ces organismes sont mis à la disposition du public à [IG.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.NatureOrgEng	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 du département et autres lieux publics désignés par le département.

(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
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – LISTE DES CONCOURS ATTRIBUES A DES TIERS	D2.2

LISTE DES CONCOURS ATTRIBUES A DES TIERS EN NATURE OU EN SUBVENTIONS
(Article L. 3312-2 du CGCT)

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.GP.TOTAL_CONCOURS_CA	
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>		

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
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>		
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
ENGAGEMENTS HORS BILAN – LISTE DES SUBVENTIONS VERSEES PAR LE DEPARTEMENT AUX COMMUNES	D2.3

SUBVENTIONS VERSEES PAR LE DEPARTEMENT AUX COMMUNES (article 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 : CCO.IB.Siret				
Population de la commune : CCO.IB.PopCommune(first:# ##0)				
Intitulé de la subvention	Objet	Article (2)	Montant en €	Montant en €/hab
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CCO.IB.LibPrestaNat SansSep) 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 le département.

(2) Détailler le numéro d'article.

IV – ANNEXES

IV

AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT

D3.1

LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT AUXQUELS ADHERE LE DEPARTEMENT

DESIGNATION DES ORGANISMES [T]-OGR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-OGR.IB.NomOrgGroup	DATE D'ADHESION [C]-OGR.IB.DtAdhGroup	MODE DE PARTICIPATION [C]-OGR.IB.CodModFinanc	MONTANT DU FINANCEMENT [C]-OGR.IB.MtFinancOrgGroup
Syndicats mixtes (article L. 5721-1 du CGCT)			
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatOrgGroup='03'			
Autres organismes de regroupement			
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatOrgGroup='09'			

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREES	D3.2

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
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – LISTE DES SERVICES INDIVIDUALISES DANS UN BUDGET ANNEXE	D3.3

LISTE DES SERVICES INDIVIDUALISES DANS UN BUDGET ANNEXE

Catégorie de services (1) [T]-ESER.I B.CodNatEtab='02' [T]-ESER.IB.Gro type='<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
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – LISTE DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA ET NON ERIGES EN BUDGET ANNEXE	D3.4

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

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

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – PRESENTATION AGREGÉE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES	D4

1 – BUDGET PRINCIPAL

SECTION [T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='01'	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredOuv	Réalisations - mandats ou titres (1) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12/N [C]-SO.IB.RAR	Crédits annulés [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)

[T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='02' [T]-AG.RepeterTableau='CSO.IB.CodBudAnnex' BUDGET CSO.IB.LibBudAnnex / n° SIRET :CSO.IB.SiretBudAnnexe				
SECTION	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredOuv	Réalisations - mandats ou titres (1) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12/N [C]-CSO.IB.RAR	Crédits annulés [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 AGREGÉE 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	Réalisations - mandats ou titres (1) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12/N [C]-CSO.IB.RAR	Crédits annulés [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/N [C]-CSO.IB.RAR	Crédits annulés [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
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – PRESENTATION AGREGÉE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES	D4

4 – FLUX RECIPROQUES ENTRE LE BUDGET PRINCIPAL ET LES BUDGETS ANNEXES (cf. liste des principales opérations en annexe de la M52) (1)

SECTION [T]-CSO.IB.CodTypBudAgreg='04'	Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-CSO.IB.MtCredOuv	Réalisations - mandats ou titres (2) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12/N [C]-C SO.IB.RAR	Crédits annulés [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) 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	Réalisations - mandats ou titres (2) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre	Restes à réaliser au 31/12/N [C]-C SO.IB.RAR	Crédits annulés [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'				
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 AG.RepeterEtat='FEURO.IB.LibFondsEuropeen'	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – EMPLOI DES CREDITS COMMUNAUTAIRES DANS LE CADRE DE LA SUBVENTION GLOBALE	D5

**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 région)

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		FEURO.GP.TOTAL_FONDS

**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 (3) [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				FEURO.GP.TOTAL_FONDS

DEPENSES JUSTIFIEES PAR LES BENEFICIAIRES (3)

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

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

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

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	
TOTAL	FEURO.GP.TOTAL_FONDS					TOTAL	FEURO.GP.TOTAL_FONDS

(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
DECISIONS EN MATIERE DE TAUX DES CONTRIBUTIONS DIRECTES ET INDIRECTES	E1

Taux des contributions directes et indirectes

	Base notifiée (si connue à la date de vote) ou assiettes [C]-FIS.I B.MtBaseNotif	Variation des bases ou assiettes / (N-1) [C]- FIS.IB.TxVariBase	Taux ou coefficient multiplicateur appliqué par décision du Conseil général [C]-FIS.IB.TxAppli cConsMunic	Variation du taux / N-1 [C]-FIS.IB.TxVariT x	Produit voté par le Conseil général [C]-FIS.IB.MtProdV ote	Variation du produit / N-1 [C]-FI S.IB.TxVariProd
Taxe foncières sur les propriétés bâties [L]-FIS.I B.CodSousTypContrib='02'		%	%	%		%
Taxe destinée au financement des dépenses des conseils d'architecture, d'urbanisme et d'environnement [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib ='18'		%	%	%		%
Taxe départementale des espaces naturels sensibles [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='19'		%	%	%		%
Taxe départementale de publicité foncière et droit départemental d'enregistrement [L]-FIS.IB. CodSousTypContrib='20'		%	%	%		%
Taxe sur la consommation finale d'électricité [L]- FIS.IB.CodSousTypContrib='21'		%		%		%
Taxe sur les remontées mécaniques [L]-FIS.IB. CodSousTypContrib='22'		%	%	%		%
Taxe d'aménagement [L]-FIS.IB.CodSousTypC ontrib='23'		%	%	%		%
[L]-AG.RepeterLigne [L]-FIS.IB.CodSousTypCo ntrib='17' FIS.IB.LibTaxe (1)		%	%	%		%
Total des contributions directes et indirectes [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='99		%				%

(1) Détailler les taxes pour lesquelles le département a un pouvoir de modulation du taux.

IV – ANNEXES	IV
ARRETE ET SIGNATURES	E2

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 (1) **SIGNU.IB.LibPresentPar** ,
 A **SIGNU.IB.LibPresentLieu** le **SIGNU.IB.DtPresent**
SIGNU.IB.LibPresentPar ,

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 (1) **SIGNU.IB.LibPresentPar** , 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) L'assemblée délibérante étant : **SIGNU.IB.LibDelibPar** (indiquer la nature de l'assemblée délibérante : conseil général, conseil syndical, ...).