

REPUBLIQUE FRANÇAISE

EDB.NatCEPL : EDB.LibelleColl (1)

AGREGÉ AU BUDGET PRINCIPAL DE BB.LibelleEtabPal (2)

Numéro SIRET : EB.IdEtab

POSTE COMPTABLE : EDB.LibellePoste

M. 57

[L]-AG.AfficherLigneSi='BB.NatDec = 02' IA.Budget BB.NumDec(###0) (3)

Voté par nature

[L]-AG.AfficherLigneSi='BB.NatDec != 02' IA.Budget (3)

Voté par nature

BUDGET : EB.LibelleEtab (4)

ANNEE BB.Exer

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

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

(3) Préciser s'il s'agit du budget supplémentaire ou d'une décision modificative.

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

Sommaire

I - Informations générales

A - Informations statistiques, fiscales et financières	5
B - Modalités de vote du budget	6
C1 - Exécution du budget de l'exercice précédent - Résultats	7
C2 - Exécution du budget de l'exercice précédent - RAR Dépenses	8
C3 - Exécution du budget de l'exercice précédent - RAR Recettes	10

II - Présentation générale du budget

A - Vue d'ensemble - Vote et reports	13
B1 - Présentation des AP votées (collectivités de plus de 3500 habitants) (1)	14
B2 - Présentation des AE votées (collectivités de plus de 3500 habitants) (1)	15
C1 - Equilibre financier du budget - Investissement	16
C2 - Equilibre financier du budget - Fonctionnement	20
D1 - Balance générale - Dépenses	22
D2 - Balance générale - Recettes	24

III - Vote du budget

A - Section d'investissement - Vue d'ensemble	26
A1 - Section d'investissement - Dépenses - Détail par article	34
A2.1 - Section d'investissement - Dépenses - Vue d'ensemble des opérations d'équipement	43
A2.2 - Section d'investissement - Dépenses - Détail des opérations d'équipement gérées en AP	44
A2.3 - Section d'investissement - Dépenses - Détail des opérations d'équipement gérées hors AP	46
A3 - Section d'investissement - Recettes - Détail par article	48
B - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble	51
B1 - Section de fonctionnement - Dépenses - Détail par article	57
B2 - Section de fonctionnement - Recettes - Détail par article	62

IV - Annexes

A - Présentation croisée

A1 - Section d'investissement - Vue d'ensemble	65
A1.01 - Opérations non ventilables	72
A1.900 - Fonction 0 - Services généraux	73
A1.900-5 - Fonction 0-5 - Gestion des fonds européens	76
A1.901 - Fonction 1 - Sécurité	77
A1.902 - Fonction 2 - Enseignement, formation professionnelle et apprentissage	78
A1.903 - Fonction 3 - Culture, vie sociale, jeunesse, sports et loisirs	81
A1.904 - Fonction 4 - Santé et action sociale (hors RSA)	84
A1.904-4 - Fonction 4-4 - RSA	87
A1.905 - Fonction 5 - Aménagement des territoires et habitat	88
A1.906 - Fonction 6 - Action économique	91
A1.907 - Fonction 7 - Environnement	93
A1.908 - Fonction 8 - Transports	96
A2 - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble	100
A2.01 - Opérations non ventilables	105
A2.930 - Fonction 0 - Services généraux	106
A2.930-5 - Fonction 0-5 - Gestion des fonds européens	109
A2.931 - Fonction 1 - Sécurité	110
A2.932 - Fonction 2 - Enseignement, formation professionnelle et apprentissage	111
A2.933 - Fonction 3 - Culture, vie sociale, jeunesse, sports et loisirs	114
A2.934 - Fonction 4 - Santé et action sociale (hors APA et RSA/Régularisation de RMI)	117
A2.934-3 - Fonction 4-3 - APA	120
A2.934-4 - Fonction 4-4 - RSA/Régularisation de RMI	121
A2.935 - Fonction 5 - Aménagement des territoires et habitat	122
A2.936 - Fonction 6 - Action économique	125
A2.937 - Fonction 7 - Environnement	127

A2.938 - Fonction 8 - Transports	130
B - Annexes patrimoniales	
B1.1 - Etat de la dette - Détail des crédits de trésorerie	134
B1.2 - Etat de la dette - Répartition par nature de dette	135
B1.3 - Etat de la dette - Répartition par structure de taux	143
B1.4 - Etat de la dette - Typologie de la répartition de l'encours	147
B1.5 - Etat de la dette - Détail des opérations de couverture	148
B1.6 - Etat de la dette - Dette pour financer l'emprunt d'un autre organisme	150
B1.7 - Etat de la dette - Autres dettes	151
B2 - Méthodes utilisées pour les amortissements	152
B3.1 - Etat des provisions constituées	153
B3.2 - Etalement des provisions	156
B4 - Etat des charges transférées	157
B5 - Détail des chapitres d'opérations pour comptes de tiers	158
B6 - Prêts	159
B7.1 - Etat synthétique des engagements donnés	160
B7.2 - Etat synthétique des engagements reçus	161
B7.3 - Etat des emprunts garantis	162
B7.4 - Calcul du ratio d'endettement relatif aux emprunts garantis	164
B7.5 - Etat des contrats de crédit-bail	165
B7.6 - Etat des marchés de partenariat	166
B7.7 - Etat des recettes grevées d'affectation spéciale	167
B7.8 - Autres engagements donnés	168
B7.9 - Autres engagements reçus	169
B8 - Subventions versées	170
B9 - Etat du personnel	171
B10 - Liste des organismes dans lesquels la collectivité a pris un engagement financier	176
B11.1 - Liste des organismes de regroupement	177
B11.2 - Liste des établissements publics créés	178
B11.3 - Liste des services individualisés dans un budget annexe	179
C - Annexes budgétaires	
C1.1 - Equilibre budgétaire	180
C1.2 - Equilibre budgétaire - Dépenses	183
C1.3 - Equilibre budgétaire - Recettes	184
C2.1 - Etat des autorisations de programme et des crédits de paiement afférents (collectivités de moins de 3 500 habitants)	186
C2.2 - Etat des autorisations d'engagement et des crédits de paiement afférents (collectivités de moins de 3 500 habitants)	187
D - Autres éléments d'information	
D1 - Liste des services assujettis à la TVA et non érigés en budget annexe	188
D2.1 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 1 : Budget	189
D2.2 - Services ferroviaires régionaux des voyageurs - Volet 2 : Compte d'exploitation	190
D3 - Décisions en matière de taux	192
D4.1 - Etats de la répartition de la TEOM - Investissement	194
D4.2 - Etats de la répartition de la TEOM - Fonctionnement	196
D5.1 - Etats des dépenses et recettes des services d'eau et d'assainissement - Fonctionnement (2)	198
D5.2 - Etats des dépenses et recettes des services d'eau et d'assainissement - Investissement (2)	200
V - Arrêté et signatures	
A - Arrêté et signatures	203

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

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

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

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

(1) A utiliser également par les collectivités de moins de 3500 habitants qui mobiliseraient des AP-AE régies par l'article L.5217-10-7 du CGCT après avoir adopté un règlement budgétaire et financier conformément à l'article L. 5217-10-9. Si la collectivité opte pour ce régime, la collectivité ne renseigne pas les annexes C2.1 et C2.2 de la partie IV « Annexes ». Les projets de dotations d'AP-AE inscrits sur les annexes B1 et B2 de la partie II apparaissent alors dans les états de la partie III « Vote du budget », sinon les montants dans les champs AP-AE sont par convention de 0.

(2) Cet état ne peut être produit que par les communes dont la population est inférieure à 500 habitants et qui gèrent les services de distribution de l'eau potable et d'assainissement sous forme de régie simple sans budget annexe (art. L. 2221-11 du CGCT)

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

Informations statistiques	
	Valeurs
Population totale	IG.PopTot

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

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

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

(2) Les ratios s'appuyant sur l'encours de la dette se calculent à partir du montant de la dette au 1^{er} janvier N.

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

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

I – INFORMATIONS GENERALES	I
MODALITES DE VOTE DU BUDGET	B

I – L'assemblée délibérante vote le présent budget :

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

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

[L]-AG.RepeteLigneDistinct=IB.Nature [L]-IB.ArtSpe=true IB.Nature

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

III – Conformément à l'article L. 5217-10-6 du CGCT, l'assemblée délibérante autorise le président à opérer des virements de crédits de paiement de chapitre à chapitre, à l'exclusion des crédits relatifs aux dépenses de personnel, dans les limites suivantes (3) :

- Fonctionnement : **IG.LimiteVirementCPFond** %
- Investissement : **IG.LimiteVirementCPIInvest** %

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

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

VI – La comparaison s'effectue par rapport au budget de l'exercice (5).

VII – Le présent budget a été voté **IA.LibelleReprRes** (6).

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

(2) Indiquer « avec » ou « sans ».

(3) Au maximum dans la limite de 7,5% des dépenses réelles de chaque section.

(4) A compléter par un seul des deux choix suivants :

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

(5) Budget de l'exercice = budget primitif + budget supplémentaire + décision modificative avec retranscription des virements de crédits, s'il y a lieu.

(6) A compléter par un seul des trois choix suivants :

- sans reprise des résultats de l'exercice N-1 ;
- avec reprise des résultats de l'exercice N-1 après le vote du compte administratif ;
- avec reprise anticipée des résultats de l'exercice N-1.

I – INFORMATIONS GENERALES					I
EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE PRECEDENT – RESULTATS (1)					C1

	RESULTAT DE L'EXERCICE N-1 [T]IB.MtReal				
	Dépenses	Recettes	Solde d'exécution ou résultat reporté	Résultat ou solde (A) (2)	
TOTAL DU BUDGET	GP.GDEPEXTOT	GP.GRECEXTOT	GP.SOLDE_RESULT_REPORTÉ	A1	GP.SOLDEGLOBALCA
Investissement	GP.GDEPEXINV	GP.GRECEXINV	(3)	GP.SOLDE001	A2
Fonctionnement	GP.GDEPEXFON	GP.GRECEXFON	(4)	GP.SOLDE002	A3

	RESTES A REALISER N-1 [T]IB.MtRAR312				
	Dépenses	Recettes	Solde (B)		
TOTAL des RAR	I + II	GP.GDEPTOTCA	III + IV	GP.GRECTOTCA	B1
Investissement	I	GP.GDEPTOTINVCA	III	GP.GRECTOTINVCA	B2
Fonctionnement	II	GP.GDEPTOTFONCA	IV	GP.GRECTOTFONCA	B3

RESULTAT CUMULE = (A) + (B) (5) [THB.SUP.MtCumulCA]		
TOTAL	A1 + B1	GP.SOLDEGLOBALCA
Investissement	A2 + B2	GP.SOLDEINVTOTCA
Fonctionnement	A3 + B3	GP.SOLDEFONTOTCA

(1) État à compléter uniquement en cas de reprise des résultats de l'exercice N-1 après le vote du compte administratif ou en cas de reprise anticipée des résultats de l'exercice N-1.

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

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

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

(5) Indiquer le signe – si déficit et + si excédent.

I – INFORMATIONS GENERALES		I
EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE PRECEDENT – RAR DEPENSES		C2

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

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

Chap. / art. (2)	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné> [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112='0'	Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.MtRAR3112
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtRAR3112
IB.Nature IB.OpeCpteTiers	[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 (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='014'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
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 (4)	
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 (4)	
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 (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='66'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<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.ChapSpe='<Non Renseigné>'	

(1) Il s'agit des restes à réaliser établis conformément à la comptabilité d'engagement annuelle. A servir uniquement en cas de reprise des résultats de l'exercice précédent, soit après le vote du comité administratif, soit en cas de reprise anticipée des résultats.

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

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

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

(3) Hors dépenses imputées au chapitre 018.

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

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

I – INFORMATIONS GENERALES		I
EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE PRECEDENT – RAR RECETTES		C3

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

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

Chap. / art. (2)	Libellé [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112='0'	Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers	GP.GRECO PCT IB.OpBudg='0' IB.MtRAR3112
IB.Nature IB.OpeCpteTiers	[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>'	
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='016'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='016'	
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='017'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='017'	
76	[L]-CHN.76 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='76'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	
77	[L]-CHN.77 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibNomenclatureCourt (4)	
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='77'(SansSep) AI.LibNomenclatureCourt [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'	

(1) Il s'agit des restes à réaliser établis conformément à la comptabilité d'engagement annuelle. A servir uniquement en cas de reprise des résultats de l'exercice précédent, soit après le vote du compte administratif, soit en cas de reprise anticipée des résultats.

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

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

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

(3) Hors recettes imputées au chapitre 018.

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

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

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET

VUE D'ENSEMBLE

II
A

		DEPENSES	RECETTES
VOTE	Crédits d'investissement votés au titre du présent budget (y compris le compte 1068) (1)	GP.GDEPEXINV IB.SUP.MtPrevCalcul	GP.GRECEXINV IB.SUP.MtPrevCalcul
	+	+	+
REPORTS	Restes à réaliser de l'exercice précédent (RAR N-1) (2)	GP.GDEPEXINV IB.MtRARPrec	GP.GRECEXINV IB.MtRARPrec
	001 Solde d'exécution de la section d'investissement reporté (2)[L]-CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.InfoOpe='T'	(si solde négatif) IB.CodRD='D' IB.SUP.MtCumul	(si solde positif) IB.CodRD='R' IB.SUP.MtCumul
	=	=	=
	Total de la section d'investissement (3)	GP.GDEPTOTINVCA IB.SUP.MtCumul	GP.GRECTOTINVCA IB.SUP.MtCumul
		DEPENSES	RECETTES
VOTE	Crédits de fonctionnement votés au titre du présent budget (1)	GP.GDEPEXFON IB.SUP.MtPrevCalcul	GP.GRECEXFON IB.SUP.MtPrevCalcul
	+	+	+
REPORTS	Restes à réaliser de l'exercice précédent (RAR N-1) (2)	GP.GDEPEXFON IB.MtRARPrec	GP.GRECEXFON IB.MtRARPrec
	002 Résultat de fonctionnement reporté (2)[L]-CHN.002 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.InfoOpe='T'	(si déficit) IB.CodRD='D' IB.SUP.MtCumul	(si excédent) IB.CodRD='R' IB.SUP.MtCumul
	=	=	=
	Total de la section de fonctionnement (4)	GP.GDEPTOTFONCA IB.SUP.MtCumul	GP.GRECTOTFONCA IB.SUP.MtCumul
	TOTAL DU BUDGET (5)	GP.GDEPTOTCA IB.SUP.MtCumul	GP.GRECTOTCA IB.SUP.MtCumul

(1) Au budget primitif, les crédits votés correspondent aux crédits votés lors de cette étape budgétaire. De même, pour les décisions modificatives et le budget supplémentaire, les crédits votés correspondent aux crédits votés lors de l'étape budgétaire sans sommation avec ceux antérieurement votés lors du même exercice.

(2) A servir uniquement à l'étape budgétaire de reprise des résultats de l'exercice précédent, soit après le vote du compte administratif, soit en cas de reprise anticipée des résultats.

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

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

(3) Total de la section d'investissement = RAR + solde d'exécution reporté + crédits d'investissement votés.

(4) Total de la section de fonctionnement = RAR + résultat reporté + crédits de fonctionnement votés.

(5) Total du budget = total de la section de fonctionnement + total de la section d'investissement.

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET			II
PRESENTATION DES AP VOTEES			B1

AUTORISATION DE PROGRAMME (1) [T]-APCPA.IB.CodTypAutori='P' [T]-APCPA.IB.CodSTypAutori='S'		Chapitre(s)	Montant
Numéro	Libellé		
APCPA.IB.NumAutori	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par APCPA.IB.LibAutori SansSep) APCPA.IB.LibAutori [L]-APCPA.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-APCPA.IB.Chapitre='020'	APCPA.IB.Chapitre	APCPA.IB.MtAutoriVoteCalcul
TOTAL			APCPA.IB.MtAutoriVoteCalcul
« AP de dépenses imprévues » (2) [T]-APCP.IB.CodTypAutori='P' [T]-APCP.IB.CodSTypAutori='S' [T]-APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-APCP.IB.Chapitre='020'		020	APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul
TOTAL GENERAL			APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul

(1) Il s'agit des AP nouvelles qui sont votées lors de la séance. Cela concerne des AP relatives à de nouvelles programmations pluriannuelles mais également des AP modifiant un stock d'AP existant.

(2) L'assemblée peut voter des AP de « dépenses imprévues ». Leur montant est limité à 2 % des dépenses réelles de la section correspondante. En fin d'exercice, ces AP sont automatiquement annulées si elles n'ont pas été engagées.

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET			II
PRESENTATION DES AE VOTEES			B2

AUTORISATION D'ENGAGEMENT (1) [T]-APCPA.IB.CodTypAutori='E' [T]-APCPA.IB.CodSTypAutori='S'		Chapitre(s)	Montant
Numéro	Libellé		
APCPA.IB.NumAutori	[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par APCPA.IB.LibAutori SansSep) APCPA.IB.LibAutori [L]-APCPA.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-APCPA.IB.Chapitre='022'	APCPA.IB.Chapitre	APCPA.IB.MtAutoriVoteCalcul
TOTAL			APCPA.IB.MtAutoriVoteCalcul
« AE de dépenses imprévues » (2) [T]-APCP.IB.CodTypAutori='E' [T]-APCP.IB.CodSTypAutori='S' [T]-APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-APCP.IB.Chapitre='022'			APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul
TOTAL GENERAL			APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul

(1) Il s'agit des AE nouvelles qui sont votées lors de la séance. Cela concerne des AE relatives à de nouveaux engagements pluriannuels mais également des AE modifiant un stock d'AE existant.

(2) L'assemblée peut voter des AE de « dépenses imprévues ». Leur montant est limité à 2 % des dépenses réelles de la section correspondante. En fin d'exercice, ces AE sont automatiquement annulées si elles n'ont pas été engagées.

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET EQUILIBRE FINANCIER DU BUDGET – SECTION D'INVESTISSEMENT					II
					C1

DEPENSES D'INVESTISSEMENT

Chap.	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	I.A.LibPourMemoire (1) I[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	Restes à réaliser N-1 (2) II[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	I.A.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec) (3) III	TOTAL IV = I + II + III [C]-IB.SUP.MtCumulDM(;unsec)
018	[L]-CHN.018					
20	[L]-CHN.20 (sauf 204) (y compris opérations) (4)					
204	[L]-CHN.204 (y compris opérations) (4) (9)					
21	[L]-CHN.21 (y compris opérations) (4)					
22	[L]-CHN.22 (y compris opérations) (4) (5)					
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324) (y compris opérations) (4)					
Total des dépenses d'équipement		GP.GDEPEXINV QPT IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINV QPT IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINV QPT IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXINV QPT IB.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXINV QPT IB.SUP.MtCumulIDM(;unsec)
10	[L]-CHN.10					
13	[L]-CHN.13 (4)					
16	[L]-CHN.16					
18	[L]-CHN.18 (6)					
26	[L]-CHN.26					
27	[L]-CHN.27 (4)					
Total des dépenses financières		GP.GDEPEXINVFI NANC IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINVFI NANC IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINVFI NANC IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXINVFI NANC IB.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXINVFIN ANC IB.SUP.MtCumulIDM(;unsec)
45...	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (7)	GP.GDEPOPCT IB .OpBudg='0' IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPOPCT IB .OpBudg='0' IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GDEPOPCT IB .OpBudg='0' IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPOPCT IB .OpBudg='0' IB.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPOPCT IB .OpBudg='0' IB.SUP.MtCumulIDM(;unsec)
Total des dépenses réelles d'investissement		GP.GDEPEXINVR EL IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINVR EL IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINVR EL IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXINVR EL IB.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXINVR EL IB.SUP.MtCumulIDM(;unsec)

040	[L]-CHN.040 (8)					
041	[L]-CHN.041 (8)					
Total des dépenses d'ordre d'investissement		GP.GDEPEXINVO RD IB.MtBudgPrec(;unsec)		GP.GDEPEXINVO RD IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXINVO RD IB.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXINVOR D IB.SUP.MtCumulIDM(;unsec)

TOTAL		GP.GDEPEXINV B.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINV B.MtRARPrec(;unsec)	GP.GDEPEXINV B.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXINV B.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXINV B.SUP.MtCumulIDM(;unsec)
--------------	--	--	---	--	--	--

+

D 001 SOLDE D'EXECUTION NEGATIF REPORTE OU ANTICIPE					CHN.001
--	--	--	--	--	----------------

=

TOTAL DES DEPENSES D'INVESTISSEMENT CUMULEES					GP.GDEPTOTINV A IB.SUP.MtCumulIDM(;unsec)
---	--	--	--	--	--

(1) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée du résultat lors du vote du budget primitif.

(3) Il s'agit des nouveaux crédits votés lors de la présente délibération, hors RAR.

(4) Hors dépenses imputées au chapitre 018.

(5) 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.

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

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

(8) $DF\ 023 = RI\ 021$; $DI\ 040 = RF\ 042$; $RI\ 040 = DF\ 042$; $DI\ 041 = RI\ 041$.

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

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET EQUILIBRE FINANCIER DU BUDGET – SECTION D'INVESTISSEMENT					II C1
--	--	--	--	--	----------

RECETTES D'INVESTISSEMENT

Chap .	Libellé[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné> [C]-AI.LibNomenclature Court	[A.LibPourMemoire (1) [C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	Restes à réaliser N-1 (2) [C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	[A.LibPropose [C] -IB.MtPropNouv(;unsec)	[A.LibVote [C]-I B.MtPrev(;unsec) (3) III	TOTAL IV = I + II + III[C]-I B.SUP.MtCumulDM(;unsec)
018	[L]-CHN.018 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T'					
13	CHN.13 (reçues) (sauf 138) (4)	GP.GRECREL13H 138 IB.MtBudgPre c(;unsec)	GP.GRECREL13H 138 IB.MtRARPre c(;unsec)	GP.GRECREL13H 138 IB.MtPropNou v(;unsec)	GP.GRECREL13H 138 IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECREL13H 138 IB.SUP.MtCu mulDM(;unsec)
16	CHN.16 (5)	GP.GREC16EQPT IB.MtBudgPrec(;un sec)	GP.GREC16EQPT IB.MtRARPrec(;un sec)	GP.GREC16EQPT IB.MtPropNouv(;un sec)	GP.GREC16EQPT IB.MtPrev(;un sec)	GP.GREC16EQPT IB.SUP.MtCumulDM(;unsec)
20	[L]-CHN.20 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (sauf 204) (4)					
204	[L]-CHN.204 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (4) (13)					
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (4)					
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (4) (6)					
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (sauf 2324) (4)					
Total des recettes d'équipement		GP.GRECEXINVE Q IB.MtBudgPrec (;unsec)	GP.GRECEXINVE Q IB.MtRARPrec (;unsec)	GP.GRECEXINVE Q IB.MtPropNouv (;unsec)	GP.GRECEXINV EQ IB.MtPrev(;u nsec)	GP.GRECEXINVE Q IB.SUP.MtCum ulDM(;unsec)
10	CHN.10 (sauf 1068)	GP.GRECREL10H 1068 IB.MtBudgPre c(;unsec)	GP.GRECREL10H 1068 IB.MtRARPre c(;unsec)	GP.GRECREL10H 1068 IB.MtPropNo uv(;unsec)	GP.GRECREL10H 1068 IB.MtPrev (unsec)	GP.GRECREL10H 1068 IB.SUP.MC umulDM(;unsec)
1068	[L]-IB.Nature='1068' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Groupe=<Non Renseigné> (7)					
138	[L]-CRN.138 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (4)					
16	CHN.16	GP.GREC16FINA NC IB.MtBudgPrec (;unsec)	GP.GREC16FINA NC IB.MtRARPrec (;unsec)	GP.GREC16FINA NC IB.MtPropNouv (;unsec)	GP.GREC16FINA ANC IB.MtPrev(;unsec)	GP.GREC16FINA NC IB.SUP.MtCu mulDM(;unsec)
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (8)					
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T'					
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' (4)					
024	[L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T'					
Total des recettes financières		GP.GRECEXINVF INANC IB.MtBudg Prec(;unsec)	GP.GRECEXINVF INANC IB.MtRAR Prec(;unsec)	GP.GRECEXINVF INANC IB.MtProp Nouv(;unsec)	GP.GRECEXINV FINANC IB.MtPr ev(;unsec)	GP.GRECEXINVF INANC IB.SUP.Mt CumulDM(;unsec)
45...	Chapitres d'opérations pour le compte de tiers (9)	GP.GRECOPCT B.OpBudg='0' IB.M tBudgPrec(;unsec)	GP.GRECOPCT B.OpBudg='0' IB.M tRARPrec(;unsec)	GP.GRECOPCT B.OpBudg='0' IB.M tPropNouv(;unsec)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' IB. .MtPrev(;unsec)	GP.GRECOPCT B.OpBudg='0' IB.S UP.MtCumulDM(;u nsec)
Total des recettes réelles d'investissement		GP.GRECEXINVR EL IB.MtBudgPre c(;unsec)	GP.GRECEXINVR EL IB.MtRARPrec (;unsec)	GP.GRECEXINVR EL IB.MtPropNou v(;unsec)	GP.GRECEXINV REL IB.MtPrev(;u nsec)	GP.GRECEXINVR EL IB.SUP.MtCu mulDM(;unsec)
021	[L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOp e='T' (10)					
040	[L]-CHN.040 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOp e='T' (10) (11)					

041	[L]-CHN.041 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOp e='T' (10)				
	Total des recettes d'ordre d'investissement	GP.GRECEXINVO RD IB.MtBudgPre c(;unsec)		GP.GRECEXINVO RD IB.MtPropNou v(;unsec)	GP.GRECEXINV ORD IB.MtPrev(; ,unsec) mulDM(;unsec)
	TOTAL	GP.GRECEXINV B.MtBudgPrec(;u nsec)	GP.GRECEXINV B.MtRARPrec(;un sec)	GP.GRECEXINV B.MtPropNouv(;u nsec)	GP.GRECEXINV IB.MtPrev(;unse c) B.SUP.MtCumulD M(;unsec)
					+ R 001 SOLDE D'EXECUTION POSITIF REPORTÉ OU ANTICIPE CHN.001 IB.OpBu dg='T' IB.InfoOpe =T'
				TOTAL DES RECETTES D'INVESTISSEMENT CUMULEES	GP.GRECTOTINV CA IB.SUP.MtCu mulDM(;unsec)

Pour information :

Il s'agit, pour un budget voté en équilibre, des ressources propres correspondant à l'excédent des recettes réelles de fonctionnement sur les dépenses réelles de fonctionnement. Il sert à financer le remboursement du capital de la dette et les nouveaux investissements de la collectivité.

AUTOFINANCEMENT PREVISIONNEL DÉGAGÉ PAR LA SECTION DE FONCTIONNEMENT (12)	GP.GAUTOFINI IB. SUP.MtCumulDM(; unsec)
--	---

- (1) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.
- (2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée du résultat lors du vote du budget primitif.
- (3) Il s'agit des nouveaux crédits votés lors de la présente délibération, hors RAR.
- (4) Hors recettes imputées au chapitre 018.
- (5) Sauf 165, 166 et 16449.
- (6) 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.
- (7) Le compte 1068 n'est pas un chapitre mais un article du chapitre 10.
- (8) A servir uniquement lorsque la collectivité effectue une dotation initiale en espèces au profit d'un service public non personnalisé qu'elle crée.
- (9) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail en IV-B5).
- (10) $DF\ 023 = RI\ 021 ; DI\ 040 = RF\ 042 ; RI\ 040 = DF\ 042 ; DI\ 041 = RI\ 041$.
- (11) Les comptes 15, 29, 39, 49 et 59 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.
- (12) Solde de l'opération DF 023 + DF 042 – RF 042 ou solde de l'opération RI 021 + RI 040 – DI 040.
- (13) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET EQUILIBRE FINANCIER – SECTION DE FONCTIONNEMENT					II
					C2

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

Chap.	Libellé[T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.OpB udg='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]- AI.LibNomenclatureCourt	IA.LibPourMemoir e (1) [C]-IB.MtBudgPre c(;unsec)	Restes à réaliser N-1 (2) II[C]-IB.MtRARPre c(;unsec)	IA.LibPropose [C]- [B].MtPropNouv(;u nsec)	IA.LibVote [C]-IB. MtPrev(;unsec) (3) III	TOTAL IV = I + II + III [C]-IB. SUP.MtCumulDM(; unsec)
011	[L]-CHN.011 (4)					
012	[L]-CHN.012 (4)					
014	[L]-CHN.014					
016	[L]-CHN.016					
017	[L]-CHN.017					
65	[L]-CHN.65 (sauf 6586) (4)					
6586	[L]-CHN.6586					
Total des dépenses de gestion courante		GP.GDEPGESCO UFON IB.MtBudgP rec(;unsec)	GP.GDEPGESCO UFON IB.MtRARPr ec(;unsec)	GP.GDEPGESCO UFON IB.MtPropN ouv(;unsec)	GP.GDEPGESCO UFON IB.MtPrev(; unsec)	GP.GDEPGESCOU FON IB.SUP.MtCum ulDM(;unsec)
66	[L]-CHN.66					
67	[L]-CHN.67 (4)					
68	[L]-CHN.68 (semi-budgétaires) (4)					
Total des dépenses réelles de fonctionnement		GP.GDEPEXFONR EL IB.MtBudgPrec (;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL IB.MtPropNouv (;unsec)	GP.GDEPEXFONR EL IB.MtPrev(;uns ec)	GP.GDEPEXFONRE L IB.SUP.MtCumul DM(;unsec)
023	[L]-CHN.023 (5)					
042	[L]-CHN.042 (5) (6)					
043	[L]-CHN.043 (5)					
Total des dépenses d'ordre de fonctionnement		GP.GDEPEXFONO RD IB.MtBudgPre c(;unsec)		GP.GDEPEXFONO RD IB.MtPropNou v(;unsec)	GP.GDEPEXFONO RD IB.MtPrev(;uns ec)	GP.GDEPEXFONO RD IB.SUP.MtCumu lDM(;unsec)
TOTAL		GP.GDEPEXFON I B.MtBudgPrec(;un sec)	GP.GDEPEXFON I B.MtRARPrec(;un sec)	GP.GDEPEXFON I B.MtPropNouv(;u nsec)	GP.GDEPEXFON I B.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXFON IB [SUP.MtCumulDM(; unsec)
+						
D 002 RESULTAT REPORTÉ OU ANTICIPE						CHN.002
=						
TOTAL DES DEPENSES DE FONCTIONNEMENT CUMULEES						GP.GDEPTOTFONC A IB.SUP.MtCumul DM(;unsec)

(1) Voir état I-B pour la comparaison par rapport au budget de l'exercice.

(2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée du résultat lors du vote du budget primitif.

(3) Il s'agit des nouveaux crédits votés lors de la présente délibération, hors RAR.

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

(5) DF 023 = RI 021 ; DI 040 = RF 042 ; RI 040 = DF 042 ; DF 043 = RF 043.

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

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET					II
EQUILIBRE FINANCIER – SECTION DE FONCTIONNEMENT					C2

RECETTES DE FONCTIONNEMENT

Chap.	Libellé [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.OpB udg='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]- AI.LibNomenclatureCourt	[A.LibPourMemoir e (1) I[C]-IB.MtBudgPre c(:unsec)]	Restes à réaliser N-1 (2) II[C]-IB.MtRARPre c(:unsec)	[A.LibPropose [C]- IB.MtPropNouv(u nsec)]	[A.LibVote [C]-IB. MtPrev(:unsec) (3) III	TOTAL IV = I + II + III [C]-IB. SUP.MtCumulDM(: unsec)
013	[L]-CHN.013 (4)					
016	[L]-CHN.016					
017	[L]-CHN.017					
70	[L]-CHN.70					
73	[L]-CHN.73 (sauf 731)					
731	[L]-CHN.731					
74	[L]-CHN.74 (4)					
75	[L]-CHN.75 (4)					
Total des recettes de gestion courante		GP.GRECGESCO UFON IB.MtBudgP rec(:unsec)	GP.GRECGESCO UFON IB.MtRARPr ec(:unsec)	GP.GRECGESCO UFON IB.MtPropN ouv(:unsec)	GP.GRECGESCO UFON IB.MtPrev; unsec)	GP.GRECGESCOU FON IB.SUP.MtCum ulDM(:unsec)
76	[L]-CHN.76					
77	[L]-CHN.77 (4)					
78	[L]-CHN.78 (semi-budgétaires) (4)					
Total des recettes réelles de fonctionnement		GP.GRECEXFONR EL IB.MtBudgPrec (:unsec)	GP.GRECEXFONR EL IB.MtRARPrec(: unsec)	GP.GRECEXFONR EL IB.MtPropNouv (:unsec)	GP.GRECEXFONR EL IB.MtPrev(:uns ec)	GP.GRECEXFONR EL IB.SUP.MtCumu lDM(:unsec)

042	[L]-CHN.042 (5) (6)					
043	[L]-CHN.043 (5)					
Total des recettes d'ordre de fonctionnement		GP.GRECEXFON ORD IB.MtBudgPr ec(:unsec)		GP.GRECEXFON ORD IB.MtPropNo uv(:unsec)	GP.GRECEXFON ORD IB.MtPrev;u nsec)	GP.GRECEXFON RD IB.SUP.MtCumu lDM(:unsec)

TOTAL	GP.GRECEXFON B.MtBudgPrec(:un sec)	GP.GRECEXFON B.MtRARPrec(:un sec)	GP.GRECEXFON B.MtPropNouv(u nsec)	GP.GRECEXFON B.MtPrev(:unsec)	GP.GRECEXFON IB SUP.MtCumulDM(: unsec)
--------------	---	--	--	--	---

+

R 002 RESULTAT REPORTÉ OU ANTICIPE	CHN.002
---	----------------

=

TOTAL DES RECETTES DE FONCTIONNEMENT CUMULEES	GP.GRECTOTFONC A IB.SUP.MtCumul lDM(:unsec)
--	--

Pour information :

AUTOFINANCEMENT PRÉVISIONNEL DÉGAGÉ AU PROFIT DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT (7)	GP.GAUTOFINF IB.SUP.Mt CumulDM(:unsec)	Il s'agit, pour un budget voté en équilibre, des ressources propres correspondant à l'excédent des recettes réelles de fonctionnement sur les dépenses réelles de fonctionnement. Il sert à financer le remboursement du capital de la dette et les nouveaux investissements de la collectivité.
---	---	--

(1) Voir état I-B pour la comparaison par rapport au budget de l'exercice.

(2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée du résultat lors du vote du budget primitif.

(3) Il s'agit des nouveaux crédits votés lors de la présente délibération, hors RAR.

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

(5) $DF\ 023 = RI\ 021 ; DI\ 040 = RF\ 042 ; RI\ 040 = DF\ 042 ; DF\ 043 = RF\ 043$.

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

(7) Solde de l'opération DF 023 + DF 042 – RF 042 ou solde de l'opération RI 021 + RI 040 – DI 040.

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET		II
BALANCE GENERALE – DEPENSES		D1

DEPENSES D'INVESTISSEMENT (y compris RAR)

INVESTISSEMENT [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [C]-AI.LibNomenclatureCourt		Opérations réelles (1)[C1-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg=0'	Opérations d'ordre (2)[C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg=1'	TOTAL[C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg=T'
10 [L]-CRN.10 [L]-IB.InfoOpe='T'				
13 [L]-CRN.13 [L]-IB.InfoOpe='T' (3)				
15 [L]-CRN.15 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)				
16 (sauf 1688 non budgétaire) [L]-CRN.16 [L]-IB.InfoOpe='T'				
18 [L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T'	(7)			
Total des opérations d'équipement		GP.GDEPINVRELEQPOPV IB.SU P.MtCumul		GP.GDEPINVRELEQPOPV IB.SUP.MtCumul
20 [L]-CHN.20 (sauf 204) (3) (5)		IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP20ORDH204 IB.SU P.MtCumul	GP.GDEP20H204 IB.SUP.MtCumul
204 [L]-CHN.204 (3) (5) (10)		IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP204_2324_ORD IB.SUP.MtCumul	GP.GDEP204_2324 IB.SUP.MtCumul
21 (3)[L]-CRN.21 (5)		IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
22 (3)[L]-CRN.22 (5)		IB.InfoOpe='TNULL'	IB.InfoOpe='T'	IB.InfoOpe='TNULL'
23 (3)[L]-CHN.23 (sauf 2324) (5)	(8)	IB.InfoOpe='TNULL'	GP.GDEP23ORDH2324 IB.SUP.MtCumul	GP.GDEP23H2324 IB.SUP.MtCumul
018 [L]-CHN.018 [L]-IB.InfoOpe='T'			IB.CodRD='D' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.Nature='<Renseigné>' IB.OpBudg='1' CS.ChapSpe='018' IB.Groupe='<Non Renseigné>' IB.SUP.MtCumul	IB.CodRD='D' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.Nature='<Renseigné>' CS.ChapSp e='018' IB.Groupe='<Non Renseigné>' IB.SUP.MtCumul
26 [L]-CRN.26 [L]-IB.InfoOpe='T'				
27 [L]-CRN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' (3)				
28 (reprises) [L]-CRN.28 [L]-IB.InfoOpe='T'				
29 [L]-CRN.29 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)				
39 [L]-CRN.39 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)				
3... Stocks et en-cours			GP.GDEPSTOCK IB.SUP.MtCumul	GP.GDEPSTOCK IB.SUP.MtCumul
198 [L]-IB.Nature='198' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.CodRD='D' IB.Nature='198' IB.Groupe='<Non Renseigné>' IB.OpBudg ='1' CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' IB.SUP.MtCumul
45 Chapitres d'opérations pour compte de tiers (6)		GP.GDEPOPCT IB.OpBudg=0' IB.SUP.MtCumul	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg=1' IB.SUP.MtCumul	GP.GDEPOPCT IB.OpBudg =T' IB.SUP.MtCumul
481 [L]-CRN.481 [L]-IB.InfoOpe='T'				
49 [L]-CRN.49 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)				
59 [L]-CRN.59 [L]-IB.InfoOpe='T' (4)				
Dépenses d'investissement – Total		GP.GDEPEXINVREL IB.SUP.MtCumul	GP.GDEPEXINVORD IB.SUP.MtCumul	GP.GDEPEXINV IB.SUP.MtCumul
				+
		D 001 SOLDE D'EXECUTION NEGATIF REPORTÉ OU ANTICIPE [L]-IB.InfoOpe='T'		CHN.001
				=
		TOTAL DES DEPENSES D'INVESTISSEMENT CUMULEES		GP.GDEPTOTINVCA IB.SU P.MtCumul

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT (y compris RAR)

FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt		Opérations réelles (1)[C1-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg=0'	Opérations d'ordre (2)[C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg=1'	TOTAL[C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg=T'
011 [L]-CHN.011 (9)				
012 [L]-CHN.012 (9)				
014 [L]-CHN.014				
016 [L]-CHN.016				
017 [L]-CHN.017				

60	<i>[L]-CRN.60</i>			CRN.60 IB.CodRD='D' IB.Op Budg='1' IB.InfoOpe='T' IB.G roupe='<Non Renseigné>' IB SUP.MtCumul GP.GDEP65H6586 IB.SUP. MtCumul
65	(sauf 6586) CHN.65 (9)	CHN.65	CRN.65	
6586	<i>[L]-CHN.6586</i>			
66	<i>[L]-CRN.66</i>			
67	<i>[L]-CRN.67 (9)</i>			
68	<i>[L]-CRN.68 (9)</i>			
71	<i>[L]-CRN.71</i>			
023	<i>[L]-CHN.023</i>			
Dépenses de fonctionnement – Total		GP.GDEPEXFONREL IB.SUP.Mt Cumul	GP.GDEPEXFONORD IB.SU P.MtCumul	GP.GDEPEXFON IB.SUP.M tCumul
+				
D 002 RESULTAT REPORTÉ OU ANTICIPE				CHN.002
=				
TOTAL DES DEPENSES DE FONCTIONNEMENT CUMULEES				GP.GDEPTOTFONCA IB.S UP.MtCumul

(1) Y compris les opérations relatives au rattachement et les opérations d'ordre semi-budgétaires.

(2) Voir la liste des opérations d'ordre de l'instruction budgétaire et comptable M. 57.

(3) Hors dépenses imputées au chapitre 018.

(4) Ces chapitres ne sont à renseigner que si la collectivité applique le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

(5) Hors chapitres opérations.

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

(7) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait une dotation initiale au profit d'un service public doté de la seule autonomie financière.

(8) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait des dépenses sur des biens affectés.

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

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

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET			II
BALANCE GENERALE – RECETTES			D2

RECETTES D'INVESTISSEMENT (y compris RAR)

	INVESTISSEMENT [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNom enclatureCourt	Opérations réelles (1)[C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.Op Budg='0'	Opérations d'ordre (2)[C]-IB.SUP.MtCumul [C] -IB.OpBudg='1'	TOTAL [C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg='T'
10	(sauf 1068) [L]-CRN.10	GP.GRECREL10H1068 IB.SUP.MtCumul		GP.GREC10H1068 IB.SU.P.MtCumul
13	[L]-CRN.13 (reçues) (3)			
15	[L]-CRN.15 (4)			
16	(sauf 1688 non budgétaire) [L]-CRN.16			
18	[L]-CHN.18	(6)		
20	[L]-CHN.20 (sauf le 204) (3)		GP.GREC20ORDH204 IB.SUP.MtCumul	GP.GREC20H204 IB.SU.MtCumul
204	[L]-CHN.204 (3) (9)		GP.GREC204_2324 ORD IB.SUP.MtCumul	GP.GREC204_2324 IB.SU.P.MtCumul
21	[L]-CRN.21 (3)			
22	[L]-CRN.22 (3)	(7)		
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324) (3)		GP.GREC23ORDH2324 IB.SUP.MtCumul	GP.GREC23H2324 IB.SU.P.MtCumul
018	[L]-CHN.018		IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.Nature='<Renseigné>' IB.OpBudg='1' CS.ChapSpe='018' IB.Groupe='<Non Renseigné>' IB.SUP.MtCumul	IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.Nature='<Renseigné>' CS.ChapSpe='018' IB.Groupe='<Non Renseigné>' IB.SU.MtCumul
26	[L]-CRN.26			
27	[L]-CRN.27 (3)			
28	[L]-CRN.28			
29	[L]-CRN.29 (4)			
39	[L]-CRN.39 (4)			
3...	Stocks et en-cours		GP.GRECRESTOCK IB.SUP.MtCumul	GP.GRECRESTOCK IB.SU.MtCumul
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (5)	GP.GRECOPT IB.OpBudg='0' IB.SUP.MtCumul	GP.GRECOPT IB.OpBudg='1' IB.SUP.MtCumul	GP.GRECOPT IB.OpBudg='T' IB.SUP.MtCumul
481	[L]-CRN.481			
49	[L]-CRN.49 (4)			
59	[L]-CRN.59 (4)			
021	[L]-CHN.021			
024	[L]-CHN.024			
Recettes d'investissement – Total		GP.GRECEXINVRELH1068 IB.SUP.MtCumul	GP.GRECEXINVORD IB.SU.P.MtCumul	GP.GRECEXINVH1068 IB.SU.MtCumul

+

R 001 SOLDE D'EXECUTION POSITIF REPORTÉ OU ANTICIPE	CHN.001
---	---------

+

R 1068 AFFECTION DU RESULTAT	IB.Nature='1068' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='0' IB.Groupe='<Non Renseigné>' IB.SUP.MtCumul
------------------------------	--

=

TOTAL DES RECETTES D'INVESTISSEMENT CUMULEES	GP.GRECTOTINVCA IB.SU.P.MtCumul
--	---------------------------------

RECETTES DE FONCTIONNEMENT (y compris RAR)

	FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNom enclatureCourt	Opérations réelles (1)[C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.Op Budg='0'	Opérations d'ordre (2)[C]-IB.SUP.MtCumul [C] -IB.OpBudg='1'	TOTAL [C]-IB.SUP.MtCumul [C]-IB.OpBudg='T'
013	[L]-CHN.013 (8)			
016	[L]-CHN.016			

FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNom enclatureCourt		Opérations réelles (1)[C]- B.SUP.MtCumul [C]-IB.Op Budg='0'	Opérations d'ordre (2)[C]-IB.SUP.MtCumul [C] -IB.OpBudg='1'	TOTAL[C]-IB.SUP.Mt cumul [C]-IB.OpBudg=' T'
017 [L]-CHN.017				
60 [L]-CRN.60				CRN.60 [B].CodRD='R' [B]. OpBudg='1' [B].InfoOpe='T' [B].Groupe='<Non Renseigné>' [B].SUP.MtCu mul
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 (8)				
75 [L]-CRN.75 (8)				
76 [L]-CRN.76				
77 [L]-CRN.77 (8)				
78 [L]-CRN.78 (8)				
79 [L]-CRN.79				
Recettes de fonctionnement – Total		GP.GRECEXFONREL [B].SUP. MtCumul	GP.GRECEXFONORD [B].S UP.MtCumul	GP.GRECEXFON [B].SUP. MtCumul
+				
R 002 RESULTAT REPORTÉ OU ANTICIPE				CHN.002
=				
TOTAL DES RECETTES DE FONCTIONNEMENT CUMULEES				GP.GRECTOTFONCA [B]. SUP.MtCumul

(1) Y compris les opérations relatives au rattachement et les opérations d'ordre semi-budgétaires.

(2) Voir la liste des opérations d'ordre de l'instruction budgétaire et comptable M. 57.

(3) Hors recettes imputées au chapitre 018.

(4) Ces chapitres ne sont à renseigner que si la collectivité applique le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.

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

(6) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait une dotation initiale au profit d'un service public doté de la seule autonomie financière.

(7) A utiliser uniquement dans le cas où la collectivité effectuerait des dépenses sur des biens affectés.

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

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

III – VOTE DU BUDGET								III
SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE – DEPENSES – AP NOUVELLES ET CREDITS DE L'EXERCICE								A
DEPENSES								

Chapitre	I.A.LibPourMémoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2) I[C]-IB.MtRARPrecc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (3)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNo uv(;unsec)	I.A.LibVote II[C]-IB.MtPrev(; unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une API [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors API [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)	
TOTAL[L]-GP.GDEPEXINV				APCP.IB.CodTypAutori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='<Non Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='<Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='<Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul();unsec)			GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP_PIB.InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP_PIB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	
018	[C]-AI.LibNomenclatureCour [L]-CHN.018 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'			APCP.IB.CodTypAutori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='018' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul();unsec)				IB.InfoAPCP='TNULL'	

Chapitre		I.A.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (3)	I.A.LibPropose I [C]-IB.MtPropNouvi(;unsec)	I.A.LibVote II [C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une API [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors API [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
20	[L]-CHN.20 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' (sauf 204)			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='20' APCP.I B.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TNULL'	
204	[L]-CHN.204 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' (10)			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='204' APCP.I B.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TNULL'	
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL'			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='21' APCP.I B.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TNULL'	

Chapitre		I.A.LibPourMémoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (3)	I.A.LibPropose I [C]-IB.MtPropNouveau(;unsec)	I.A.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une API [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors API [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL'			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='22' APCP.I B.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TNULL'	
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='TNULL' (sauf 2324)			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='23' APCP.I B.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TNULL'	
	Total des opérations d'équipement (4)[L]-GP.GDEPINVOP_PAR_INFOAPCP	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='<Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='3' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'		IB.InfoAPCP='TNULL'	IB.InfoAPCP='T'

Chapitre	I.A.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (3)	I.A.LibPropose I [C]-IB.MtPropNouveau(;unsec)	I.A.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une API [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors API [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
Total des dépenses d'équipement[L]-GP.GD EPEXINVEQPT			APCP.GP.GTOT DEP_EQUIP_AP CP.IB.MtAutoriV oteCalcul(;unse c)			GP.GDEPEXINV EQPT_PAR_INF OAPCP_IB.InfoA PCP='DETAIL' IB .SUP.MtPrevCal cul	GP.GDEPEXINV EQPT_PAR_INF OAPCP_IB.InfoA PCP='TNUL' IB .SUP.MtPrevCalc ul	
10 [L]-CHN.10 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Op Budg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'								
13 [L]-CHN.13 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Op Budg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'								
16 [L]-CHN.16 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Op Budg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 1688 non budgétaire)								
18 [L]-CHN.18 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Op Budg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'								
26 [L]-CHN.26 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Op Budg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Cha pitre='26' APCP.I B.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.TypeChapitr e='1' APCP.IB.Mt AutoriVoteCalcul(; unsec)			IB.InfoAPCP='TN ULL'	
27 [L]-CHN.27 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Op Budg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'				APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Cha pitre='27' APCP.I B.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.TypeChapitr e='1' APCP.IB.Mt AutoriVoteCalcul(; unsec)			IB.InfoAPCP='TN ULL'	

Chapitre		I.A.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (3)	I.A.LibPropose I [C]-IB.MtPropNouvi(;unsec)	I.A.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une AP [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors AP [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
020	[L]-CHN.020 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (dans le cadre d'une AP)			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='020' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.Group e='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVote Calcul(;unsec)					
Total des dépenses financières [L]-GP.GDEPEXINV EXINVFINANC				APCP.GP.GTOT DEP_FINANC_A PCP.IB.MtAutori VoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPEXINV FINANC_PAR_IN FOAPCP.IB.InfoAPCP='DETAIL' B.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXINV FINANC_PAR_IN FOAPCP.IB.InfoAPCP='TNULL' B.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (5)[L]-GP.GDEPOPCT [L]-IB.OpBudg='0'			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='<Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='2' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutori VoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPOPCT_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPOPCT_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	

Chapitre	I.A.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (3)	I.A.LibPropose I C]-IB.MtPropNouuv(;unsec)	I.A.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors API[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
Total des dépenses réelles[L]-GP.GDEPEXINVREL			APCP.IB.CodTypAutori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='<Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='<Renseigné>' AP CP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' AP CP.IB.MtAutorivoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPEXINVREL_PAR_INFOAPCP.IB.InfoACP=CP='DETAIL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXINVREL_PAR_INFOAPCP.IB.InfoACP=CP='TNULL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	
040 (6) (7)[L]-CHN.040 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' 041 (8)[L]-CHN.041 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'								
Total des dépenses d'ordre[L]-GP.GDEPEXINVORD								

D001 Solde d'exécution négatif reporté ou anticipé (9)[L]-CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D'

Total des dépenses d'investissement cumulées[L]-GP.GDEPTOTINVCA

(1) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

(3) Il s'agit des AP nouvelles qui sont votées lors de la séance d'adoption du budget. Cela concerne les AP relatives à de nouvelles programmations pluriannuelles mais également les AP modifiant un stock d'AP existant.

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

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

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

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

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

(9) Le solde d'exécution reporté est le résultat constaté de l'exercice précédent qui fait l'objet d'un report et non d'un vote de l'assemblée délibérante. Incrire en cas de reprise des résultats de l'exercice précédent (après vote du compte administratif ou si reprise anticipée des résultats).

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

III – VOTE DU BUDGET SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE – RECETTES					III
					A

RECETTES

Chapitre [T]-IB.CodRD='R' [T]-I B.Fonction='<Non Renseigné>'		IA.LibPourMemoire [C]-IB.MtB udgPrec (1)	RAR N-1 (2) [C1]-IB.MtRARPrec	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropN ouvr	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul
TOTAL		GP.GRECEXINVH1068 IB.MtBu dgPrec	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtRA RPrec	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtPr opNouv	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtPr ev	GP.GRECEXINVH1068 IB.SUP. MtCumul
01	[C1]-AI.LibNomenclatureCo ur [L]-CHN.018 [L]-IB.OpB udg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' CHN.13 (hors 138)					
13		GP.GRECREL13H138 IB.MtBud gPrec	GP.GRECREL13H138 IB.MtRAR Prec	GP.GRECREL13H138 IB.MtProp Nouv	GP.GRECREL13H138 IB.MtPrev	GP.GRECREL13H138 IB.SUP. MtCumul
16	CHN.16 (hors 16449, 165, 166 et 1688 non budgétaire) [L]-CHN.20 [L]-IB.OpBudg ='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sa uf 204)	GP.GREC16EQPT IB.MtBudgPr ec	GP.GREC16EQPT IB.MtRARPre c	GP.GREC16EQPT IB.MtPropNo uv	GP.GREC16EQPT IB.MtPrev	GP.GREC16EQPT IB.SUP.MtCu mul
20						
20	[L]-CHN.204 [L]-IB.OpBud g='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (10)					
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.OpBudg ='0' [L]-IB.InfoOpe='T'					
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.OpBudg ='0' [L]-IB.InfoOpe='T'					
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.OpBudg ='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sa uf 2324)					
Total des recettes d'équipement		GP.GRECEXINVEQ IB.MtBudg Prec	GP.GRECEXINVEQ IB.MtRARP rec	GP.GRECEXINVEQ IB.MtPropN ouvr	GP.GRECEXINVEQ IB.MtPrev	GP.GRECEXINVEQ IB.SUP.Mt Cumul
10	CHN.10 (sauf 1068)	GP.GRECREL10H1068 IB.MtBu dgPrec	GP.GRECREL10H1068 IB.MtRA RPrec	GP.GRECREL10H1068 IB.MtPro pNouv	GP.GRECREL10H1068 IB.MtPre v	GP.GRECREL10H1068 IB.SUP. MtCumul
13	[L]-CRN.138 [L]-IB.OpBud g='0' [L]-IB.InfoOpe='T'					
16	CHN.16 (16449, 165 et 166)	GP.GREC16FINANC IB.MtBudg Prec	GP.GREC16FINANC IB.MtRAR Prec	GP.GREC16FINANC IB.MtProp Nouv	GP.GREC16FINANC IB.MtPrev	GP.GREC16FINANC IB.SUP.Mt Cumul
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.OpBudg ='0' [L]-IB.InfoOpe='T'					
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.OpBudg ='0' [L]-IB.InfoOpe='T'					
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.OpBudg ='0' [L]-IB.InfoOpe='T'					

Chapitre[T]-IB.CodRD='R' [T]-I B.Fonction='<Non Renseigné>'		IA.LibPourMemoire [C]-IB.MtBudgPrec (1)	RAR N-1 (2) [C]-IB.MtRARPrec	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul
02 4	[L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg=0' [L]-IB.InfoOpe='T'					
Total des recettes financières		GP.GRECEXINVFINANCH1068 IB.MtBudgPrec	GP.GRECEXINVFINANCH1068 IB.MtRARPrec	GP.GRECEXINVFINANCH1068 IB.MtPropNouv	GP.GRECEXINVFINANCH1068 IB.MtPrev	GP.GRECEXINVFINANCH1068 IB.SUP.MtCumul
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (3)	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' B.MtBudgPrec	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' B.MtRARPrec	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' B.MtPropNouv	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' B.MtPrev	GP.GRECOPCT IB.OpBudg='0' B.SUP.MtCumul
Total des recettes réelles		GP.GRECEXINVRELH1068 IB. MtBudgPrec	GP.GRECEXINVRELH1068 IB. MtRARPrec	GP.GRECEXINVRELH1068 IB. MtPropNouv	GP.GRECEXINVRELH1068 IB. MtPrev	GP.GRECEXINVRELH1068 IB. SUP.MtCumul
02 1 04 0 04 1	[L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg=1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHN.040 [L]-IB.OpBudg=1' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) (5) (6) [L]-CHN.041 [L]-IB.OpBudg=1' [L]-IB.InfoOpe='T' (7)					
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXINVORD IB.MtBudgPrec		GP.GRECEXINVORD IB.MtPropNouv	GP.GRECEXINVORD IB.MtPrev	GP.GRECEXINVORD IB.SUP.MtCumul

R001 Solde d'exécution positif reporté ou anticipé (8)[L]-CHN.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R'

Affectation au compte 1068 (9)[L]-IB.Nature='1068' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R'

Total des recettes d'investissement cumulées GP.GRECTOTINVCA IB.SUP.MtCumul

(1) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

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

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

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

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

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

(8) Le solde d'exécution reporté est le résultat constaté de l'exercice précédent qui fait l'objet d'un report et non d'un vote de l'assemblée délibérante. Incrire en cas de reprise des résultats de l'exercice précédent (après vote du compte administratif ou si reprise anticipée des résultats).

(9) Le montant inscrit doit être conforme à la délibération d'affectation du résultat. Ce montant ne fait donc pas l'objet d'un nouveau vote.

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

III – VOTE DU BUDGET SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES – DETAIL PAR ARTICLE								III A1
--	--	--	--	--	--	--	--	-----------

Chap. / art. (1)		IA.LibPourMemoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) [C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAILED' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
	TOTAL[L]-GP.GDEPEXINV			APCP.IB.CodTypAutori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.Chapitre='<Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='<Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAILED' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXINV_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TN' IB.SUP.MtRevCalcul(;unsec)	
018	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.018 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'			APCP.IB.CodTypAutori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='018' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.GroupGroupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TN' IB.SUP.MtRevCalcul(;unsec)	
IB.Nature	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='1' B.Nature'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='018' AI.LibNomenclatureCourt							IB.InfoAPCP='TN' IB.SUP.MtRevCalcul(;unsec)	

Chap. / art. (1)		I.A.LibPourMémoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAILED' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
20	[L]-CHN.20 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='TNULL' AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)				APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='20' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.Group e='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVote Calcul(;unsec)				[L].InfoAPCP='TNULL'
	IB.Nature [L]-AG.Detail[ArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt								[L].InfoAPCP='TNULL'
204	[L]-CHN.204 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='TNULL' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt (10)				APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='204' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				[L].InfoAPCP='TNULL'
	IB.Nature [L]-AG.Detail[ArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt								[L].InfoAPCP='TNULL'

Chap. / art. (1)		IA.LibPourMémoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAILED' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
21	[L]-CHN.21 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='TNULL' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' AI.LibNomencatureCourt			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='21' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				I.B.InfoAPCP='TNULL'	
	IB.Nature [L]-AG.Detail[ArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>' AI.LibNomencatureCourt							IB.InfoAPCP='TNULL'	
22	[L]-CHN.22 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='TNULL' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' AI.LibNomencatureCourt			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='22' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				I.B.InfoAPCP='TNULL'	
	IB.Nature [L]-AG.Detail[ArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné>' AI.LibNomencatureCourt							IB.InfoAPCP='TNULL'	

Chap. / art. (1)		IA.LibPourMémoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAILED' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
23	[L]-CHN.23 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='TNULL' [L]-IB.Fonction=<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt (sauv 2324)			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='23' APCP.IB.Groupe='Non Renseigné' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)				I.B.InfoAPCP='TNULL'	
IB.Nature	[L]-AG.Detail[ArticlesChapitreN ature='23'(SansSep) [L]-IB.Co dRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt							I.B.InfoAPCP='TNULL'	
	Total des opérations d'équipement (5)[L]-GP.GDEPI NVOP_PAR_INFOAPACP	I.B.InfoAPCP='T'	I.B.InfoAPCP='T'	APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Chapitre='<Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='3' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné> APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)	I.B.InfoAPCP='T'	I.B.InfoAPCP='T'		I.B.InfoAPCP='TNULL'	I.B.InfoAPCP='T'
	Total des dépenses d'équipement[L]-GP.GDEPEXINV			APCP.GP.GTOT DEP_EQUIP APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPEXINV EQPT_PAR_INF OAPCP.IB.InfoAPCP='DETAILED' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXINV EQPT_PAR_INF OAPCP.IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	
10	[L]-CHN.10 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' AI.LibNomenclatureCourt								

Chap. / art. (1)		I.A.LibPourMemoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPr ec(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv (;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETA IL'[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.S UP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.S UP.MtCumul(;unsec)
IB.Nature		[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='10'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt							
13	[L]-CHN.13 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' AI.LibNomenclatureCourt								
IB.Nature		[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='13'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt							
16	[L]-CHN.16 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' AI.LibNomenclatureCourt (sauf le 1688 non budgétaire)								
IB.Nature		[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='16'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt							
18	[L]-CHN.18 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOp e='T' AI.LibNomenclatureCourt								
IB.Nature		[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='18'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt							

Chap. / art. (1)		IA.LibPourMémoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(:unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPréc(:unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv (:unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(:unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAILED' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(:unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul (:unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(:unsec)
26	[L]-CHN.26 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpé='T' AI.LibNomenclatureCourt			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='26' APCP.IB.Groupe='Non Renseigné' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(:unsec)				I.B.InfoAPCP='TNULL'	
	IB.Nature [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='26'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpé='T' AI.LibNomenclatureCourt							I.B.InfoAPCP='TNULL'	
27	[L]-CHN.27 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpé='T' AI.LibNomenclatureCourt			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='27' APCP.IB.Groupe='Non Renseigné' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(:unsec)				I.B.InfoAPCP='TNULL'	
	IB.Nature [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='27'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpé='T' AI.LibNomenclatureCourt							I.B.InfoAPCP='TNULL'	

Chap. / art. (1)		IA.LibPourMémoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAILED'[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
020	[L]-CHN.020 [L]-IB.CodRD='D'[L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpé='T' AI.LibNomenclatureCourt (dans le cadre d'une AP)			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='020' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='1' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)					
Total des dépenses financières [L]-GP.GD_EPEXINVFINANC				APCP.GP.GTOT_DEP_FINANC_AP CP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPEXINV FINANC_PAR_IN FOAPCP.IB.InfoAPCP='DETAILED'[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXINV FINANC_PAR_IN FOAPCP.IB.InfoAPCP='TNULL'[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	
45...	Opérations pour compte de tiers (6)[L]-GP.GDEPOPCT [L]-IB.OpBudg='0'			APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.TypeChapitre='2' APCP.IB.Chapitre='<Non Renseigné>' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPOPCT_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='DETAILED'[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPOPCT_PAR_INFOAPCP IB.InfoAPCP='TN' ULL[IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)]	
IB.Nature B.OpeCpte Tiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='1' B.TypNumCpteTiers('SansSep') [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' B.LibCpte						IB.InfoAPCP='TN' ULL		

Chap. / art. (1)		I.A.LibPourMémoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	I.A.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETAILED' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
Total des dépenses réelles[L]-GP.GDEPE XINVREL				APCP.IB.CodTyp Autori='P' APCP.IB.CodSTypAuto ri='S' APCP.IB.Chapitre='<Renseigné>' APCP.IB.TypeChapitre='<Renseigné>' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAuto riVoteCalcul(;unsec)			GP.GDEPEXINV REL_PAR_INFO APCP.IB.InfoAP CP='DETAIL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXINV REL_PAR_INFO APCP.IB.InfoAP CP='TNUL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	
040	[L]-CHN.040 [L]-IB.CodRD='D'[L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOp e='T' AI.LibNomenclatureCourt (7)								
	Reprise sur autofinancement antérieur[L]-GP.GDEPREPAUTOANT								
IB.Nature	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPREPAUTOANTDETAIL'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt								
IB.Nature B.OpeCpteTiers	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='1' B.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte								
	Charges transférées (8)[L]-GP.GDEPCHTTRANSF								

Chap. / art. (1)		I.A.LibPourMémoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPréc(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AP lors de la séance budgétaire (4)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB.InfoAPCP='DETA IL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
<i>IB.Nature</i> <i>[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPCHTRANSFDETAIL'(SansSep,[L]-IB.CodRD='D',[L]-IB.OpBudg='1',[L]-IB.TypOpBudg='2',[L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt</i>									
041 <i>[L]-CHN.041 [L]-IB.CodRD='D',[L]-IB.OpBudg='1',[L]-IB.InfoOpé='T',[L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt (9)</i>									
<i>IB.Nature</i> <i>[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='041'(SansSep,[L]-IB.CodRD='D',[L]-IB.OpBudg='1',[L]-IB.TypOpBudg='1',[L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné> AI.LibNomenclatureCourt</i>									
<i>IB.Nature B.OpeCpteTiers</i> <i>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='I',B.TypNumCpteTiers('SansSep',[L]-IB.CodRD='D',[L]-IB.OpBudg='1',[L]-IB.TypOpBudg='1',[L]-IB.Fonction='<Non Renseigné> [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné> IB.LibCpte</i>									
Total des dépenses d'ordre [L]-GP.GDEPE XINVORD									

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

(2) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(3) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

(4) Il s'agit des AP nouvelles qui sont votées lors de la séance d'adoption du budget. Cela concerne les AP relatives à de nouvelles programmations pluriannuelles mais également les AP modifiant un stock d'AP existant.

(5) Voir état III-A.2.1 pour le détail des opérations d'équipement.

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

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

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

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

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

III – VOTE DU BUDGET SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT							III A2.1
---	--	--	--	--	--	--	-------------

Vue d'ensemble des chapitres des opérations d'équipement

N° Opération C1-IB.Oper ation	Libellé de l'opération C1-IB.LibCpte	N° AP (1)[C] CS.Pro gAuto Num	Pour mémoire réalisations cumulées au 01/01/N[C]-MS. MtOpeCumul(;unsec)	RAR N-1[C]-IB. MtRARPrec(;unsec)	IA.LibPropose [C]-IB.MtProp Nouv(;unsec)	IA.LibVote [C]- IB.MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AP[C]-IB .InfoAPCP='D ETAIL' [C]-IB.S UP.MtPrevCal cul(;unsec)	Pour information Crédits gérés hors AP[C]-IB. InfoAPCP='TN ULL' [C]-IB.S P.MtPrevCalc ul(;unsec)
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.OperationEtAP CP(SansSep) [L]-IB.Oper ation=<Renseigné> [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Natur e=<Renseigné> [L]-IB.Fonction=<Non Renseigné> [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>							
TOTAL	[L]-GP.GDEPINVOP_PAR_INFOAPCP			IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	IB.InfoAPCP='T'	

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

III – VOTE DU BUDGET						III
SECTION D'INVESTISSEMENT – DETAIL DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT AG.RepeterEt at='IB.OperationEtAPCP' IB.InfoOpe='DETAIL' IB.OpBudg='T' IB.InfoAPCP='DETAIL'						A2.2

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

DEPENSES

Chap. / art. (2) [C]-IB. Nature	Libellé [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné> [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-AI.LibNomenclatureCourteCourt	AP votée y compris ajustement [C]-MS.A PVote(;unsec)	Réalisations cumulées au 01/01/N [C]-MS.MtOpeCumul(;unsec)	RAR N-1 [C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)
DEPENSES		GP.GDEPINVOP IB.IInfoAPCP='DETAIL' MS.APVote(;unsec)	GP.GDEPINVOP IB.IInfoAPCP='DETAIL' MS.MtOpeCumul(;unsec)	a GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtPropNoRuv(;unsec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtPropNoRuv(;unsec)	b GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtPre v(;unsec)
20	[L]-CHN.20 (sauf 204)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
204	[L]-CHN.204 (6)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
21	[L]-CHN.21					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
22	[L]-CHN.22					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					

FINANCEMENT EXTERNE (pour information) (facultatif)

Chap. / art. (2) [C]-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCou rie [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné> [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='DETAIL'	Réalisations cumulées affectées à l'opération au 01/01/N [C]-MS.MtOpeCumul(;unsec)	RAR N-1 [C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)
TOTAL RECETTES AFFECTEES (3)		GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' MS.MtOpeCumul(;unsec)	c GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtPropNouv(;unsec)	d GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtPrev(;unsec)
13	CHN.13 (reçues) (sauf 138)	GP.GRECREL13H138DE TAIL IB.InfoAPCP='DET AIL' MS.MtOpeCumul	GP.GRECREL13H138DE TAIL IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtRARPrec	GP.GRECREL13H138DE TAIL IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtPropNouv	GP.GRECREL13H138DE TAIL IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtPrev
	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GRECREL13H138DETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
16	CHN.16 (4)	GP.GREC16EQPTDETAI L IB.InfoAPCP='DETAIL' MS.MtOpeCumul	GP.GREC16EQPTDETAI L IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.MtRARPrec	GP.GREC16EQPTDET AIL IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtPropNouv	GP.GREC16EQPTDET AIL IB.InfoAPCP='DET AIL' IB.MtPrev
	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16EQPTDETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
20	[L]-CHN.20 (sauf le 204)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
204	[L]-CHN.204 (6)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
21	[L]-CHN.21				

Chap. / art. (2) [C]-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD=R' [T]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg ='0' [T]-IB.InfoAPCP='DETAIL'	Réalisations cumulées affectées à l'opération au 01/01/N [C]-MS.MtOpe Cumul(;unsec)	RAR N-1 [C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
22	[L]-CHN.22				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				

Solde = (c + d) – (a + b) (5)	GP.SOLDEINVOP IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP.MtCumul(;unsec)
-------------------------------	---

- (1) Ouvrir une page par chapitre d'opération.
(2) Détailer les articles utilisés conformément au plan de comptes.
(3) 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 versement.
(4) Sauf 165, 166 et 16449.
(5) Indiquer le signe algébrique.
(6) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

III – VOTE DU BUDGET					III
SECTION D'INVESTISSEMENT – DETAIL DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT AG.Repet erEtat='IB.Operation' IB.InfoOpe='DETAIL' IB.InfoAPCP='TNULL'					A2.3

(1) CHAPITRE DES OPERATIONS D'EQUIPEMENT N° : IB.Operation

LIBELLE : IB.LibCpte

NON COMPRIS DANS UNE AUTORISATION DE PROGRAMME

DEPENSES

Chap. / art. (2)[C] IB.Nature	Libellé[T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='TNULL' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Réalisations cumulées au 01/01/N[C]-MS.MtOpeCumul(;unsec)	RAR N-1[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	I.A.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)
DEPENSES		GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul(;unsec)	a GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtPropNouv(;unsec)	b GP.GDEPINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtPrev(;unsec)
20	[L]-CHN.20 (sauf 204)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
204	[L]-CHN.204 (6)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
21	[L]-CHN.21				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
22	[L]-CHN.22				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='23' (SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				

FINANCEMENT EXTERNE (pour information) (facultatif)

Chap. / art. (2)[C] IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='TNULL'	Réalisations cumulées affectées à l'opération au 01/01/N [C]-MS.MtOpeCumul(;unsec)	RAR N-1[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	I.A.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)
TOTAL RECETTES AFFECTEES (3)		GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul(;unsec)	c GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtPropNouv(;unsec)	d GP.GRECINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtPrev(;unsec)
13	CHN.13 (reçues) (sauf le 138)	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRARPrec	GP.GRECREL13H138DETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtPropNouv
	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GRECREL13H138DETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
16	CHN.16 (4)	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' MS.MtOpeCumul	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtRARPrec	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtPropNouv	GP.GREC16EQPTDETAIL IB.InfoAPCP='TNULL' IB.MtPrev
	[L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16EQPTDETAIL'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
20	[L]-CHN.20 (sauf le 204)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
204	[L]-CHN.204 (6)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
21	[L]-CHN.21				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				

Chap. / art. (2) [C]-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoAPCP='TNULL'	Réalisations cumulées affectées à l'opération au 01/01/N [C]-MS.MtOpeCumul(;unsec)	RAR N-1 [C]-IB.MtRARPre(:unsec)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)
22	[L]-CHN.22				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=22'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				
23	[L]-CHN.23 (sauf 2324)				
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature=23'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'				

Solde = (c + d) - (a + b) (5)	GP.SOLDEINVOP IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.MtCumul(;unsec)
-------------------------------	--

- (1) Ouvrir une page par chapitre d'opération.
(2) Détailer les articles utilisés conformément au plan de comptes.
(3) 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 versement.
(4) Sauf 165, 166 et 16449.
(5) Indiquer le signe algébrique.
(6) Le chapitre 204 « Subventions d'équipement versées » est un chapitre globalisé regroupant les comptes 204 et 2324.

III – VOTE DU BUDGET**SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES – DETAIL PAR ARTICLE****III
A3**

Chap. / art. (1)[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'		I.A.LibPourMemoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	I.A.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
TOTAL		GP.GRECEXINVH1068 IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXINVH1068 IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXINVH1068 IB.SUP.MtCumul(;unsec)
018	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.018 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'					
IB.Nature	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature(SansSep)' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='018'					
13	A.I.LibNomenclatureCourt CHN.13 (hors 138)	GP.GRECREL13H138 IB.MtBudgPrec	GP.GRECREL13H138 IB.MtRARPrec	GP.GRECREL13H138 IB.MtPropNouv	GP.GRECREL13H138 IB.MtPrev	GP.GRECREL13H138 IB.SUP.MtCumul
IB.Nature	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GRECREL13H138DETAIL2'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'					
16	A.I.LibNomenclatureCourt CHN.16 (hors 1688 non budgétaire) (4)	GP.GREC16EQPT IB.MtBudgPrec	GP.GREC16EQPT IB.MtRARPrec	GP.GREC16EQPT IB.MtPropNouv	GP.GREC16EQPT IB.MtPrev	GP.GREC16EQPT IB.SUP.MtCumul
IB.Nature	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GREC16EQPTDETAIL2'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
20	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.20 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 204) (5)					
IB.Nature	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='20'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
204	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.204 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (5) (11)					
IB.Nature	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='204'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
21	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.21 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (5)					
IB.Nature	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='21'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
22	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.22 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (5)					
IB.Nature	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='22'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
23	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.23 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 2324) (5)					

Chap. / art. (1)[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné>		I.A.LibPourMemoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	IA.LibPropose [C]-IB. MtPropNou(;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.Mt Cumul(;unsec)
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='23'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>					
Total des recettes d'équipement		GP.GRECEXINVEQ IB. MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB. MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB. MtPropNou(;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB. MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXINVEQ IB. .SUP.MtCumul(;unsec)
10	AI.LibNomenclatureCourt CHN.10 (sauf 1068)	GP.GRECREL10H1068 IB.MtBudgPrec	GP.GRECREL10H1068 IB.MtRARPrec	GP.GRECREL10H1068 IB.MtPropNou	GP.GRECREL10H1068 IB.MtPrev	GP.GRECREL10H106 8 IB.SUP.MtCumul
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='10'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné> [L]-IB.Nature!='1068'					
138	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CRN.138 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-I B.InfoOpe='T'					
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesRegroupNature ='138'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>					
16	AI.LibNomenclatureCourt CHN.16 (16449, 165 et 166)	GP.GREC16FINANC B.MtBudgPrec	GP.GREC16FINANC B.MtRARPrec	GP.GREC16FINANC B.MtPropNou	GP.GREC16FINANC B.MtPrev	GP.GREC16FINANC B.SUP.MtCumul
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesGroupe=GREC 16FINANC'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='N on Renseigné>					
18	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.18 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB. InfoOpe='T'					
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='18'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>					
26	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.26 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB. InfoOpe='T'					
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='26'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>					
27	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.27 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB. InfoOpe='T'					
IB.Nature	AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='27'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>					
024	AI.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-I B.InfoOpe='T'					
Total des recettes financières		GP.GRECEXINVFINA NCH1068 IB.MtBudgP rec(;unsec)	GP.GRECEXINVFINA NCH1068 IB.MtRARPr ec(;unsec)	GP.GRECEXINVFINA NCH1068 IB.MtPropN ouv(;unsec)	GP.GRECEXINVFINA NCH1068 IB.MtPrev(;u nsec)	GP.GRECEXINVFINA NCH1068 IB.SUP.MtC umul(;unsec)

Chap. / art. (1)[T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction=<Non Renseigné>		I.A.LibPourMemoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3) I[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote II[C]-IB.MtPrev(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote) III = I + II[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
45	Chapitres d'opérations pour compte de tiers (6)	GP.GRECOPT IB.OpBudg='0' IB.MtBudgPre6	GP.GRECOPT IB.OpBudg='0' IB.MtRARPrec(0)	GP.GRECOPT IB.OpBudg='0' IB.MtPropNouv(0)	GP.GRECOPT IB.OpBudg='0' IB.MtPrev(0)	GP.GRECOPT IB.OpBudg='0' IB.SUP.MtCumul(0)
Total des recettes réelles		GP.GRECEXINVRELH 1068 IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXINVRELH 1068 IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXINVRELH 1068 IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXINVRELH 1068 IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXINVRELH 1068 IB.SUP.MtCumul(;unsec)
021	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'					
040	A.I.LibNomenclatureCourt (7) (8) (9)[L]-CHN.040 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'					
<i>IB.Nature</i>	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='040'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' A.I.LibNomenclatureCourt					
<i>IB.Nature IB.OperCpteTiers</i>	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte					
041	A.I.LibNomenclatureCourt [L]-CHN.041 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (10)					
<i>IB.Nature</i>	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='041'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' A.I.LibNomenclatureCourt					
<i>IB.Nature IB.OperCpteTiers</i>	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte					
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXINVORD I B.MtBudgPrec(;unsec)		GP.GRECEXINVORD I B.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXINVORD I B.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXINVORD I B.SUP.MtCumul(;unsec)

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

(2) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(3) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

(4) Sauf 165, 166 et 16449.

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

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

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

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

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

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

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

III – VOTE DU BUDGET								III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE – DEPENSES– AE NOUVELLES ET CREDITS DE L'EXERCICE								B

Chap.	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2)[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (3)	IA.LibPropose I [C]-IB.MtPropNo uv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB .MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une AE[C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors AE[C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec) III = I + II
	TOTAL	GP.GDEPEXFON IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPEXFON IB.MtRARPrec(;unsec)	APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Cha pitre='011' APCP. IB.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.MtAutoriVote Calcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXFON IB.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXFON _PAR_INFOAPC P.IB.InfoAPCP=' DETAIL' IB.SUP. MtPrevCalcul(;u nsec)	GP.GDEPEXFON _PAR_INFOAPC P.IB.InfoAPCP=' TNULL' IB.SUP. MtPrevCalcul(;u nsec)	GP.GDEPEXFON N IB.SUP.MtCu mul(;unsec)
011	[L]-CHN.011 (4)[L]-IB.OpBudg='0'			APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Cha pitre='011' APCP. IB.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.MtAutoriVote Calcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TN ULL'	
012	[L]-CHN.012 (4) [L]-IB.OpBudg='0'								
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.OpBudg='0'								
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.OpBudg='0'			APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Cha pitre='016' APCP. IB.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.MtAutoriVote Calcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TN ULL'	

Chap.	Libelle[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2)[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (3)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors AE [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
			I			II			III = I + II
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.OpBudg='0'			APCP.IB.CodTypAutori='E' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='017' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec) APCP.IB.CodTypAutori='E' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='65' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)					[L]-IB.InfoAPCP='TNULL'
65	[L]-CHN.65 (sauf 6586) (4) [L]-IB.OpBudg='0'								[L]-IB.InfoAPCP='TNULL'
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.OpBudg='0'								
Total des dépenses de gestion des services		GP.GDEPGESC_OUFON_IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPGESC_OUFON_IB.MtRAPrec(;unsec)	APCP.IB.CodTypAutori='E' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre!='022' APCP.IB.Chapitre='<Renseigné>' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)	GP.GDEPGESC_OUFON_IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPGESC_OUFON_IB.MtPrevV(;unsec)	GP.GDEPGESC_OUFON_PAR_IN_FOAPCP_IB.InfoAPCP='DETAIL' ! B.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPGESC_OUFON_PAR_IN_FOAPCP_IB.InfoAPCP='TNULL' ! B.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPGESC_OUFON_IB.SUP.MtCumul(;unsec)
66	[L]-CHN.66 [L]-IB.OpBudg='0'								
67	[L]-CHN.67 (4) [L]-IB.OpBudg='0'								

Chap.	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2)[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (3)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors AE [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
			I			II			III = I + II
68 022	[L]-CHN.68 (semi-budgétaires) (4) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CHN.022 (dans le cadre d'une AE) [L]-IB.OpBudg='0'			APCP.IB.CodTypAutori='E' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='022' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)					
Total des dépenses financières		GP.GDEPEXFON RELFINANC IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPEXFON RELFINANC IB.MtRARPrec(;unsec)	APCP.IB.CodTypAutori='E' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='022' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON RELFINANC IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXFON RELFINANC IB.MtPrev(;unsec)		GP.GDEPEXFON RELFINANC IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON RELFINANC IB.SUP.MtCumul(;unsec)
Total des dépenses réelles		GP.GDEPEXFON REL_IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GDEPEXFON REL_IB.MtRARPrec(;unsec)	APCP.IB.CodTypAutori='E' APCP.IB.CodSTypAutori='S' APCP.IB.Chapitre='022' APCP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' APCP.IB.MtAutoriVoteCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON REL_IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXFON REL_PAR_INFO APCP_IB.InfoAPCP='DETAIL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON REL_PAR_INFO APCP_IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON REL_PAR_INFO APCP_IB.InfoAPCP='TNULL' IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON NREL_IB.SUP.MtCumul(;unsec)
023 042	[L]-CHN.023 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-CHN.042 (5)[L]-IB.OpBudg='1'								

Chap.	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2)[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (3)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)	Pour information, dépenses gérées dans le cadre d'une AE [C]-IB.InfoAPCP='DETAIL' [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	Pour information, dépenses gérées hors AE [C]-IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
043	[L]-CHN.043 [L]-IB.OpBudg='1'								III = I + II
Total des dépenses d'ordre		GP.GDEPEXFON ORD IB.MtBudgPrec(;unsec)			GP.GDEPEXFON ORD IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GDEPEXFON ORD IB.MtPrev(;unsec)		GP.GDEPEXFON ORD IB.SUP.MtPrevCalcul(;unsec)	GP.GDEPEXFON NORD IB.SUP.MtCumul(;unsec)

D002 Résultat reporté ou anticipé (6)[L]-CHN.002 [L]-IB.OpBudg='0'

Total des dépenses de fonctionnement cumulées	GP.GDEPTOTFO NCA IB.SUP.MtCumul(;unsec)
---	--

(1) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

(3) Il s'agit des AE nouvelles qui sont votées lors de la séance d'adoption du budget. Cela concerne les AE relatives à de nouveaux engagements pluriannuels mais également les AE modifiant un stock d'AE existant.

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

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

(6) Incrire en cas de reprise des résultats de l'exercice précédent (après vote du compte administratif) ou si reprise anticipée des résultats.

III – VOTE DU BUDGET SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE – RECETTES							III B
Chap.	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.OpBudg='T'	IA.LibPourMemoire (1)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (2)[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	IA.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)	Total (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec) III = I + II	
	TOTAL	GP.GRECEXFON IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXFON IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXFON IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXFON IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXFON IB.SUP.MtCumul(;unsec)	
013	[L]-CHN.013 (3)						
016	[L]-CHN.016						
017	[L]-CHN.017						
70	[L]-CHN.70						
73	[L]-CHN.73 (sauf 731)						
731	[L]-CHN.731						
74	[L]-CHN.74 (3)						
75	[L]-CHN.75 (3)						
Total des recettes de gestion des services		GP.GRECGESCOUF ON IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECGESCOUF ON IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECGESCOUF ON IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECGESCOUF ON IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECGESCOUF ON IB.SUP.MtCumul(;unsec)	
76	[L]-CHN.76						
77	[L]-CHN.77 (3)						
78	[L]-CHN.78 (semi-budgétaires) (3)						
Total des recettes financières		GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXFONRE LFINANC IB.SUP.MtCumul(;unsec)	
Total des recettes réelles		GP.GRECEXFONRE L IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXFONRE L IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXFONRE L IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXFONRE L IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXFONRE L IB.SUP.MtCumul(;unsec)	
042	[L]-CHN.042 (4) (5) (6)						
043	[L]-CHN.043 (7)						
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXFONOR D IB.MtBudgPrec(;unsec)		GP.GRECEXFONOR D IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXFONOR D IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXFONOR D IB.SUP.MtCumul(;unsec)	
R002 Résultat reporté ou anticipé (8)[L]-CHN.002							
Total des recettes de fonctionnement cumulées							GP.GRECTOTFONCA IB.SUP.MtCumul(;unsec)

(1) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(2) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

- (3) Hors recettes imputées aux chapitres 016 et 017.
- (4) Cf. définition du chapitre des opérations d'ordre (*RF 042 = DI 040*).
- (5) Les comptes 78 peuvent figurer dans le détail du chapitre si la collectivité a opté pour le régime des provisions budgétaires, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables.
- (6) Aucune prévision budgétaire ne doit figurer aux articles 775 et 776 (cf. chapitre 024 « produit des cessions d'immobilisations »).
- (7) Chapitre destiné à retracer les opérations particulières telles que les opérations de stocks ou liées à la tenue d'un inventaire permanent simplifié.
- (8) Incrire en cas de reprise des résultats de l'exercice précédent (après vote du compte administratif) ou si reprise anticipée des résultats.

III – VOTE DU BUDGET								III
SECTION DE FONCTIONNEMENT – DEPENSES – DETAIL PAR ARTICLE								B1

Chap. / art. (1)[C]-IB.Na ture	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fon ction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemo ire (2)[C]-IB.MtB udgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3)[C]-I B.MtRARPrec(;u nsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB .MtPropNo uv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB .MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits gérés dans le cadre d'une AE[C]-IB.I nfoAPCP='DETA IL' [C]-IB.SUP.Mt PrevCalcul(;uns ec)	Pour information Crédits gérés hors AE[C]-IB.S UP.MtPrevCalcu l(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP. MtCumul(;unsec)
	TOTAL	GP.GDEPEXFO N IB.MtBudgPre c(;unsec)	GP.GDEPEXFO N IB.MtRARPrec (unsec)	APCP.IB.CodTy pAutori='E' APC P.IB.CodSTypAu tori='S' APCP.IB. Groupe='<Non Renseigné>' AP CP.IB.Chapitre='< Renseigné>' A PCP.IB.MtAutori VoteCalcul(;uns ec)	GP.GDEPEXFO N IB.MtPropNou v(;unsec)	GP.GDEPEXFO N IB.MtPrev(;un sec)	GP.GDEPEXFO N_PAR_INFOAP CP IB.InfoAPCP ='DETAIL' IB.SU P.MtPrevCalcul(; unsec)	GP.GDEPEXFO N_PAR_INFOAP CP IB.InfoAPCP ='TNUL' IB.SUP .MtPrevCalcul(;u nsec)	GP.GDEPEXFO N IB.SUP.MtCu mul(;unsec)
011	[L]-CHN.011 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]- IB.OpBudg='0' (5)			APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Ch apitre='011' APC P.IB.Groupe='<N on Renseigné>' A PCP.IB.MtAutori VoteCalcul(;unse c)				IB.InfoAPCP='TN ULL'	
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='011(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='< Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TN ULL'	
012	[L]-CHN.012 [L]-IB.OpBudg='0' [L]- IB.InfoOpe='T' (5) (6)								
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='012(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='< Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'								
014	[L]-CHN.014 [L]-IB.OpBudg='0' [L]- IB.InfoOpe='T'								

Chap. / art. (1)[C]-IB.Na ture	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fon ction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemo ire (2)[C]-IB.MtB udgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3)[C]-H B.MtRARPrec(;u nsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose [C]-IB .MtPropNo uv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB .MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits générés dans le cadre d'une AE[C]-IB.I nfoAPCP='DETA IL' [C]-IB.SUP.Mt PrevCalcul(uns ec)	Pour information Crédits générés hors AE[C]-IB.S UP.MtPrevCalcu l(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP. MtCumul(;unsec)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='014'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0'								
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.OpBudg='0' [L]- IB.InfoOpe='T'			APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Ch apitre='016' APC P.IB.Groupe='<N on Renseigné>' A PCP.IB.MtAutori VoteCalcul(;unse c)				IB.InfoAPCP='TN ULL'	
	[L]-CS.ChapSpe='016' [L]-AG.Repe terLigneDistinct='IB.Nature'(SansSe p) [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TN ULL'	
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.OpBudg='0' [L]- IB.InfoOpe='T'			APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Ch apitre='017' APC P.IB.Groupe='<N on Renseigné>' A PCP.IB.MtAutori VoteCalcul(;unse c)				IB.InfoAPCP='TN ULL'	
	[L]-CS.ChapSpe='017' [L]-AG.Repe terLigneDistinct='IB.Nature'(SansSe p) [L]-IB.OpBudg='0'							IB.InfoAPCP='TN ULL'	
65	[L]-CHN.65 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-I B.InfoOpe='T' (sauf le 6586) (5)			APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Ch apitre='65' APCP. IB.Groupe='<Non Renseigné>' APC P.IB.MtAutoriVot eCalcul(;unsec)				IB.InfoAPCP='TN ULL'	

Chap. / art. (1)[C]-IB.Na ture	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fon ction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemo ire (2)[C]-IB.MtB udgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3)[C]-H B.MtRARPrec(;u nsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose I C]-IB.MtPropNo uv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB .MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits générés dans le cadre d'une AE[C]-IB.I nfoAPCP='DETA IL' [C]-IB.SUP.Mt PrevCalcul(uns ec)	Pour information Crédits générés hors AE[C]-IB.S UP.MtPrevCalcu l(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP. MtCumul(;unsec)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='65'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe=< Non Renseigné> [L]-IB.OpBudg='0'		I			II			III = I + II
6586	[L]-CHN.6586 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'							[L].InfoAPCP='TN ULL'	
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='6586'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe =<Non Renseigné> [L]-IB.OpBudg ='0'								
Total des dépenses de gestion des services		GP.GDEPGESC OUFON IB.MtBu dgPrec(;unsec)	GP.GDEPGESC OUFON IB.MtRA RPrec(;unsec)	APCP.IB.CodTy pAutori='E' APC P.IB.CodSTypAu tori='S' APCP.IB. Chapitre='022' APCP.IB.Chapitr e='<Renseigné>' APCP.IB.Groupe ='<Non Renseigné>' AP CP.IB.MtAutoriV oteCalcul(;unse c)	GP.GDEPGESC OUFON IB.MtPr opNouv(;unsec)	GP.GDEPGESC OUFON IB.MtPre v(;unsec)	GP.GDEPGESC OUFON_PAR_IN FOAPCP IB.Info APCP='DETAIL' IB.SUP.MtPrevCa lcul(;unsec)	GP.GDEPGESC OUFON_PAR_IN FOAPCP IB.Info APCP='TNUL' IB .SUP.MtPrevCa lcul(;unsec)	GP.GDEPGESC OUFON IB.SUP. MtCumul(;unsec)
66	[L]-CHN.66 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-I B.InfoOpe='T'								
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='66'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe=< Non Renseigné> [L]-IB.OpBudg='0'								
67	[L]-CHN.67 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-I B.InfoOpe='T' (5)								
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature ='67'(SansSep) [L]-CS.ChapSpe=< Non Renseigné> [L]-IB.OpBudg='0'								
68	[L]-CHN.68 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-I B.InfoOpe='T' (semi-budgétaires) (5)								

Chap. / art. (1)[C]-IB.Na ture	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fon ction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemo ire (2)[C]-IB.MtB udgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3)[C]-I B.MtRARPrec(;u nsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose I C]-IB.MtPropNo uv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB .MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits générés dans le cadre d'une AE[C]-IB.I nfoAPCP='DETA IL' [C]-IB.SUP.Mt PrevCalcul(uns ec)	Pour information Crédits générés hors AE[C]-IB.S UP.MtPrevCalcu l(;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP. MtCumul(;unsec)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature =68(SansSep) [L]-CS.ChapSpec=< Non Renseigné> [L]-IB.OpBudg=0		I			II			III = I + II
022	[L]-CHN.022 [L]-IB.OpBudg='0' [L]- IB.InfoOpe='T' (dans le cadre d'une AE)			APCP.IB.CodTyp Autori='E' APCP.I B.CodSTypAutori ='S' APCP.IB.Ch apitre='022' APC P.IB.Groupe='<N on Renseigné> A PCP.IB.MtAutoriV oteCalcul(;unse c)					
Total des charges financières et spécifiques		GP.GDEPEXFO NRELFINANC IB .MtBudgPrec(;u nsec)	GP.GDEPEXFO NRELFINANC IB .MtRARPrec(;un sec)	APCP.IB.CodTy pAutori='E' APC P.IB.CodSTypAu tori='S' APCP.IB. Chapitre='022' A PCP.IB.Groupe='<N on Renseigné> AP CP.IB.MtAutoriV oteCalcul(;unse c)	GP.GDEPEXFO NRELFINANC IB .MtPropNouv(;u nsec)	GP.GDEPEXFO NRELFINANC IB .MtPrev(;unsec)		GP.GDEPEXFO NRELFINANC IB .SUP.MtPrevCal cul(;unsec)	GP.GDEPEXFO NRELFINANC IB .SUP.MtCumul(; unsec)
Total des dépenses réelles		GP.GDEPEXFO NREL IB.MtBud gPrec(;unsec)	GP.GDEPEXFO NREL IB.MtRAR Prec(;unsec)	APCP.IB.CodTy pAutori='E' APC P.IB.CodSTypAu tori='S' APCP.IB. Groupe='<Non Renseigné> AP CP.IB.Chapitre='< Renseigné> A PCP.IB.MtAutori VoteCalcul(;uns ec)	GP.GDEPEXFO NREL IB.MtProp Nouv(;unsec)	GP.GDEPEXFO NREL IB.MtPrev(;unsec)	GP.GDEPEXFO NREL_PAR_INF OACP IB.InfoA PCP='DETAIL' I B.SUP.MtPrevCa lcul(;unsec)	GP.GDEPEXFO NREL_PAR_INF OACP IB.InfoA PCP='TNULL' IB. SUP.MtPrevCalc ul(;unsec)	GP.GDEPEXFO NREL IB.SUP.Mt Cumul(;unsec)
023	[L]-CHN.023 [L]-IB.OpBudg='1' [L]- IB.InfoOpe='T'								
042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBudg='1' [L]- IB.InfoOpe='T' (7) (8) (9)								

Chap. / art. (1)[C]-IB.Na ture	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureC ourt [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fon ction='<Non Renseigné>'	IA.LibPourMemo ire (2)[C]-IB.MtB udgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3)[C]-H B.MtRARPrec(;u nsec)	Vote de l'assemblée sur les AE lors de la séance budgétaire (4)	IA.LibPropose I C]-IB.MtPropNo uv(;unsec)	IA.LibVote [C]-IB .MtPrev(;unsec)	Pour information Crédits générés dans le cadre d'une AE[C]-IB.I nfoAPCP='DETA IL' [C]-IB.SUP.Mt PrevCalcul(uns ec)	Pour information Crédits générés hors AE[C]-IB.S UP.MtPrevCalcul (;unsec)	TOTAL (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP. MtCumul(;unsec)
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatur e='042'(SansSep,[L]-IB.OpBudg=' 1',[L]-IB.TypOpBudg='2'		I			II			III = I + II
043	[L]-CHN.043 [L]-IB.OpBudg='1' [L]- IB.InfoOpe='T' (8) (10)								
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNatur e='042'(SansSep,[L]-IB.OpBudg=' 1',[L]-IB.TypOpBudg='1'								
Total des dépenses d'ordre	GP.GDEPEXFO NORD IB.MtBud gPrec(;unsec)				GP.GDEPEXFO NORD IB.MtProp Nouv(;unsec)	GP.GDEPEXFO NORD IB.MtPrev (;unsec)		GP.GDEPEXFO NORD IB.SUP.M tPrevCalcul(uns ec)	GP.GDEPEXFO NORD IB.SUP.M tCumul(;unsec)

Détail du calcul des ICNE au compte 66112 (11)

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

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

(2) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(3) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

(4) Il s'agit des AE nouvelles qui sont votées lors de la séance d'adoption du budget. Cela concerne les AE relatives à de nouveaux engagements pluriannuels mais également les AE modifiant un stock d'AE existant.

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

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

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

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

(9) Aucune prévision budgétaire ne doit figurer aux articles 675 et 676 (cf. chapitre 024 « produit des cessions d'immobilisations »).

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

(11) 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 DU BUDGET**SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES – DETAIL PAR ARTICLE****III****B2**

Chap / art. (1) C]IB.Nature	Libellé[C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonctio n='<Non Renseigné>'	I.A.LibPourMemoire (2)[C]IB.MtBudgPr ec(;unsec)	RAR N-1 (3)[C]-IB.M tRARPrec(;unsec)	I.A.LibPropose [C]-I B.MtPropNouv(;uns ec)	I.A.LibVote [C]-IB.Mt Prev(;unsec)	Total (RAR N-1 + Vote)[C] -IB.SUP.MtCumul(;u nsec) III = I + II
TOTAL		GP.GRECEXFON IB. MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXFON IB. MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXFON IB. MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXFON IB. MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXFON IB SUP.MtCumul(;uns ec)
013	[L]-CHN.013 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='013'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
016	[L]-CHN.016 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='016'					
017	[L]-CHN.017 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='017'					
70	[L]-CHN.70 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='70'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
73	[L]-CHN.73 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (sauf 731) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='73'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
731	[L]-CHN.731 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='731'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
74	[L]-CHN.74 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='74'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
75	[L]-CHN.75 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='75'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
Total des recettes de gestion des services		GP.GRECGESCOUF ON IB.MtBudgPrec(; unsec)	GP.GRECGESCOUF ON IB.MtRARPrec(; unsec)	GP.GRECGESCOUF ON IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECGESCOUF ON IB.MtPrev(;unse c)	GP.GRECGESCOUF ON IB.SUP.MtCumu l(;unsec)
76	[L]-CHN.76 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='76'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					
77	[L]-CHN.77 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (4) [L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='77'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe='<Non Renseigné>'					

Chap / art. (1) Cj-IB.Nature	Libellé [C]-AI.LibNomenclatureCourt [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>'	I.A.LibPourMemoire (2)[C]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	RAR N-1 (3)[C]-IB.MtRARPrec(;unsec)	I.A.LibPropose [C]-IB.MtPropNouv(;unsec)	I.A.LibVote [C]-IB.MtPrev(;unsec)	Total (RAR N-1 + Vote)[C]-IB.SUP.MtCumul(;unsec) III = I + II
78	[L]-CHN.78 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' (semi-budgétaires) (4)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='78'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.ChapSpe=<Non Renseigné>					
Total des recettes réelles		GP.GRECEXFONRE [L]-IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.GRECEXFONRE [L]-IB.MtRARPrec(;unsec)	GP.GRECEXFONRE [L]-IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXFONRE [L]-IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXFONRE [L]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)
042	[L]-CHN.042 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (5) (6) (7)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='042'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'					
043	[L]-CHN.043 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' (5) (8)					
	[L]-AG.DetailArticlesChapitreNature='043'(SansSep) [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1'					
Total des recettes d'ordre		GP.GRECEXFONOR [D]-IB.MtBudgPrec(;unsec)		GP.GRECEXFONOR [D]-IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.GRECEXFONOR [D]-IB.MtPrev(;unsec)	GP.GRECEXFONOR [D]-IB.SUP.MtCumul(;unsec)

Détail du calcul de la taxe départementale de publicité foncière pour les collectivités dites « surfiscalisées » (compte 73121) (9)

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

Détail du calcul des ICNE au compte 7622 (10)

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 = Différence ICNE N - ICNE N-1	MS.ICNEPrec(;unsec) IB.SUP.MtCumulDM(;unsec)

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

(2) Voir état I-B pour le contenu du budget de l'exercice.

(3) La colonne RAR n'est à renseigner qu'en l'absence de reprise anticipée lors du vote du budget primitif.

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

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

(6) Aucune prévision budgétaire ne doit figurer aux articles 775 et 776 (cf. chapitre 024 « produit des cessions d'immobilisations »).

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

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

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

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

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

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

Chapitre nature	Libellé[T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.MtPrev('unsec')	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' I.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors RSA)	4-4 IB.Fonction='44' I.LibRefFonctCourt
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 1'							
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 2'							
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 3'							
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 6'							
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 7'							
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='d eb>'45'							
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'									
024	CHN.024 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 24'							
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='1 0'							
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='1 3'							

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.MtPrev('unsec')	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' A I.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors RSA)	4-4 IB.Fonction='44' A I.LibRefFonctCourt
16	CHN.16 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16'							
18	CHN.18 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='18'							
20	CHN.20 A.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20'							
204	CHN.204 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204'							
21	CHN.21 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21'							
22	CHN.22 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22'							
23	CHN.23 A.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23'							
26	CHN.26 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='26'							
27	CHN.27 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D=R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='27'							

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=001 [T]-PCR.IB.MtPrev/ unsec)	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' AI.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors RSA)	4-4 IB.Fonction='44' AI.LibRefFonctCourt
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature<eb>'45							

IV – ANNEXES								IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE (suite)								A1
Chapitre nature	Libelle [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=001 [T]-PCR.IB.MtPrev	5 IB.Fonction='5' AI.Li bRefFonctCourt	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	
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'		[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'5'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'6'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'7'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'8'			
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='10'						
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='13'						
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='16'						
18	CHN.18 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='18'						
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='20'						
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='204'						
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='21'						
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='22'						
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='23'						
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='26'						
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='27'						

Chapitre nature	Libelle [T]-PCR.IB.OpBudg=0 [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.ChapitreNature! =001 [T]-PCR.IB.MtPrev	5 IB.Fonction='5' AI.LibNomenclatureCourt	6 IB.Fonction='6' AI.LibNomenclatureCourt	7 IB.Fonction='7' AI.LibNomenclatureCourt	8 IB.Fonction='8' AI.LibNomenclatureCourt	9 IB.Fonction='9' AI.LibNomenclatureCourt	TOTAL
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature=>45'					
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
024	CHN.024 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='024'					
10	CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='10'					
13	CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='13'					
16	CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='16'					
18	CHN.18 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='18'					
20	CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 204)	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='20'					
204	CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='204'					
21	CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='21'					
22	CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='22'					
23	CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (sauf 2324)	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='23'					
26	CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='26'					
27	CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='27'					

Chapitre nature	Libelle [T]-PCR.IB.OpBudg=0 [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=001 [T]-PCR.IB.MtPrev	5 IB.Fonction='5' Al.Li bRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' Al.Li bRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' Al.Li bRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' Al.Li bRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' Al.Li bRefFonctCourt	TOTAL
45	Opérations pour compte de tiers	[L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.Chapitre Nature<deb>45'					

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

01 – OPERATIONS NON VENTILABLES

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) CJ-PCR.IB ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=001' [T]-PCR.IB.Op Budg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	03 IB.Fonction='03' AI.LibRefFonctCourt					
		031 IB.Fonction='031' AI.LibRefFonctCourt	032 IB.Fonction='032' AI.LibRefFonctCourt	033 IB.Fonction='033' AI.LibRefFonctCourt	034 IB.Fonction='034' AI.LibRefFonctCourt	0341 IB.Fonction='0341' AI.LibRefFonctCourt	0342 IB.Fonction='0342' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'031' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'032' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'033' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'034' [C]-PCR.IB.MtPr Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0341' [C]-PCR.IB.MtPr Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0342' [C]-PCR.IB.MtPr ev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansS ep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansS ep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détaller les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C] PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé[C]–PCR.IB.LibCourtArticleCourt [T]–PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]–PCR.IB.RefFonc<!deb>'05' [T]–PCR.IB.RefFonc='01' [T]–PCR.IB.Secti on='I' [T]–PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]–PCR.IB.ChapitreNatu rel='001' [T]–PCR.IB.OpBudg='0' [T]–PCR.IB.MtPrev='0'	04 IB.Fonction='04' AI.LibRefFonctCourt					TOTAL DU CHAPITRE
		041 IB.Fonction='041' AI.Lib RefFonctCourt	042 IB.Fonction='042' AI.Lib RefFonctCourt	043 IB.Fonction='043' AI.Lib RefFonctCourt	044 IB.Fonction='044' AI.Lib RefFonctCourt	048 IB.Fonction='048' AI.Lib RefFonctCourt	
	DEPENSES[L]–PCR.IB.CodRD='D'	[C]–PCR.IB.RefFonc='04 1' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='04 2' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='04 3' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='04 4' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='04 8' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.MtPr ev
	[L]–AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]–PC R.IB.CodRD='D'						
	RECETTES[L]–PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]–AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]–PC R.IB.CodRD='R'						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

FONCTION 0-5 – IB.Fonction='051' AI.LibRefFonct

Article / compte nature (1) [C]-PCR.J B.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<debt>'051' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	051	052	058	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='051' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='052' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='058' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD=D	[C]-PCR.IB.RefFonc='051' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='052' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='0580' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='0581' [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=D				
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD=R				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=R				

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C] PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé[C]–PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]–PCR.IB.RefFonc<deb>'1' [T] [I]–PCR.IB.Section='1' [T]–PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]–PCR.IB ChapitreNaturel='001' [T]–PCR.IB.OpBudg='0' [T]–PCR.IB.MtPrev!=0'	10 IB.Fonction='10' AI.LibR efFonctCourt	11 IB.Fonction='11' AI.LibR efFonctCourt	12 IB.Fonction='12' AI.LibR efFonctCourt	13 IB.Fonction='13' AI.LibR efFonctCourt	18 IB.Fonction='18' AI.LibR efFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
	DEPENSES[L]–PCR.IB.CodRD='D'	[C]–PCR.IB.RefFonc='10' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='11' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='12' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='13' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.RefFonc='18' [C]–PCR.IB.MtPrev	[C]–PCR.IB.MtPr ev
	[L]–AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]–PC R.IB.CodRD='D'						
	RECETTES[L]–PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]–AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]–PC R.IB.CodRD='R'						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libelle[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Grupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature [=001] [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	20	IB.Fonction='20' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='21' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='22' AI.LibRefFonctCourt			23	24
		201	211	212	213	221	222	223	221	222	223		
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFo nc='201' [C]-PCR. IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='211' [C]-PCR. IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='212' [C]-PCR. IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='213' [C]-PCR. IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='221' [C]-PCR. IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='222' [C]-PCR. IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='223' [C]-PCR. IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='23' [C]-PCR. B.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='24' [C]-PCR. B.MtPrev			
	[L]-AG.RepeterLigneDistincte PCR.IB.ArticleNatureCourt 'it'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'												
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'												
	[L]-AG.RepeterLigneDistincte PCR.IB.ArticleNatureCourt 'it'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'												

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt url [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	25 IB.Fonction='25' AI.LibRefFonctCourt												257 IB.Fonction='257' AI.LibRefFonctCourt	258 IB.Fonction='258' AI.LibRefFonctCourt
		251 IB.Fonction='251' AI.LibRefFonctCourt	252 IB.Fonction='252' AI.LibRefFonctCourt	253 IB.Fonction='253' AI.LibRefFonctCourt	254 IB.Fonction='254' AI.LibRefFonctCourt	255 IB.Fonction='255' AI.LibRefFonctCourt	256 IB.Fonction='256' AI.LibRefFonctCourt								
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='251' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='252' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='253' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='254' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='255' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='256' 1 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='256' 2 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='256' 3 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='256' 4 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='256' 5 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='256' 1 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='256' 2 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='257' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='257' [C]-PCR.IB.MtPrev	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'														
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'														
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'														

(1) Détalier les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB. RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB. Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNa ture='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPr evl='0'	26 IB.Fonction='26' AI .LibRefFonctCourt	27 IB.Fonction='27' AI .LibRefFonctCourt	28 IB.Fonction='28' AI.LibRefFonctCourt					29 IB.Fonction='29' AI.LibRefFonct Court	TOTAL DU CHAPITRE
				281 IB.Fonction='281' AI.LibRefFonctCou rt	282 IB.Fonction='282' AI.LibRefFonctCou rt	283 IB.Fonction='283' AI.LibRefFonctCou rt	284 IB.Fonction='284' AI.LibRefFonctCou rt	288 IB.Fonction='288' AI.LibRefFonctCou rt		
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFon c='26' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFon c='27' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFon c='281' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFon c='282' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFon c='283' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFon c='284' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFon c='288' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefF onc='29' [C]-PC R.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB. MtPrev	
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCo urt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'										
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'										
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCo urt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'										

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

IV – ANNEXES								IV
A – PRÉSENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRÉSENTATION DÉTAILLÉE								A1.903

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

Article / compte nature (1) [C]-P CR.JB.A ArticleNatureCourt rticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArtic leCourt [T]-PCR.IB.RefFon c<deb>'3' [T]-PCR.IB.Section ='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Chap itreNature!='001' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev! ='0'	30 IB.Fonction='30' AI.LibRefFonctCourt	31 IB.Fonction='31' AI.LibRefFonctCourt							
			311 IB.Fonction='311' AI.LibRefFonctCourt	312 IB.Fonction='312' AI.LibRefFonctCourt	313 IB.Fonction='313' AI.LibRefFonctCourt	314 IB.Fonction='314' AI.LibRefFonctCourt	315 IB.Fonction='315' AI.LibRefFonctCourt	316 IB.Fonction='316' AI.LibRefFonctCourt	317 IB.Fonction='317' AI.LibRefFonctCourt	318 IB.Fonction='318' AI.LibRefFonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='30' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='311' [C]-PCR.IB.MtPr	[C]-PCR.IB.RefFonc='312' [C]-PCR.IB.MtPr	[C]-PCR.IB.RefFonc='313' [C]-PCR.IB.MtPr	[C]-PCR.IB.RefFonc='314' [C]-PCR.IB.MtPr	[C]-PCR.IB.RefFonc='315' [C]-PCR.IB.MtPr	[C]-PCR.IB.RefFonc='316' [C]-PCR.IB.MtPr	[C]-PCR.IB.RefFonc='317' [C]-PCR.IB.MtPr	[C]-PCR.IB.RefFonc='318' [C]-PCR.IB.MtPr	
			ev							
	[L]-AC.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AC.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) CJ-PCR.IB.ArticleNatureCo urt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc-<d eb>'3' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=001' [T]-PCR.IB.OpB udg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	33			34		39 IB.Fonction='39' AI. LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt	331 IB.Fonction='331' AI.I ibRefFonctCourt	332 IB.Fonction='332' AI.L ibRefFonctCourt	338 IB.Fonction='338' AI.L ibRefFonctCourt	341 IB.Fonction='341' AI.L ibRefFonctCourt	348 IB.Fonction='348' AI.L ibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD=D	[C]-PCR.IB.RefFonc='331' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='332' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='338' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='341' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='348' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='39' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD=D							
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD=R							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD=R							

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) C1-PCR.IB. ArticleNatu reCourt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PC R.IB.RefFonc<deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<cl eb>'44' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Grou pe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNa turel='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB. MtPrev!=0'	42							
		IB.Fonction='420' AI.Lib RefFonctCourt				421		IB.Fonction='421' AI.LibRefFonctCourt	
		420	4211	4212	4213	4214	4221	4222	4228
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='420' [C]-PCR.IB.RefFonc='4211' [C]-PCR.IB.MtPrev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4212' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4213' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4214' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4221' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4222' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4228' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	
	(L)-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatu reCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	(L)-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatu reCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!= '001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	42							TOTAL DU CHAPITRE	
		IB.Fonction='42' AI.LibRefFoncCourt								
		423	424	425	428					
		IB.Fonction='423' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='424' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='425' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='428' AI.LibRefFoncCourt					
	4231	4232	4238							
	IB.Fonction='4231' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='4232' AI.LibRefFoncCourt	IB.Fonction='4238' AI.LibRefFoncCourt							
	[C]-PCR.IB.RefFonc='4231' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4232' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4238' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='424' [C]-PCR.IB.MtPr v(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='425' [C]-PCR.IB.MtPr v(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='428' [C]-PCR.IB.MtPr v(:unsec)				
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'									
		[C]-PCR.IB.RefFonc='4231' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4232' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='4238' [C]-PCR.IB.MtPr ev(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='424' [C]-PCR.IB.MtPr v(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='425' [C]-PCR.IB.MtPr v(:unsec)	[C]-PCR.IB.RefFonc='428' [C]-PCR.IB.MtPr v(:unsec)			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=001 [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	50	51							
		IB.Fonction='50' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='51' AI.LibRefFonctCourt							
		50	510	511	512	513	514	515	518	
		IB.Fonction='501' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='510' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='511' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='512' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='513' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='514' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='515' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='518' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc c='501' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc c='510' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc c='511' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc c='512' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc c='513' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc c='514' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc c='515' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc c='518' [C]-PCR.IB.MtPrev	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt' SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt' SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonct [C]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='CR.IB.A' <Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	52	53	54	55				
		[IB.Fonction='52' AI.LibRefFonctCourt]	[IB.Fonction='53' AI.LibRefFonctCourt]	[IB.Fonction='54' AI.LibRefFonctCourt]	[IB.Fonction='551' AI.LibRefFonctCourt]	[IB.Fonction='552' AI.LibRefFonctCourt]	[IB.Fonction='553' AI.LibRefFonctCourt]	[IB.Fonction='554' AI.LibRefFonctCourt]	[IB.Fonction='555' AI.LibRefFonctCourt]
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonct='52' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonct='53' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonct='54' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonct='551' [C]-PCR.IB.MtPre ev	[C]-PCR.IB.RefFonct='552' [C]-PCR.IB.MtPre ev	[C]-PCR.IB.RefFonct='553' [C]-PCR.IB.MtPre ev	[C]-PCR.IB.RefFonct='554' [C]-PCR.IB.MtPre ev	[C]-PCR.IB.RefFonct='555' [C]-PCR.IB.MtPre ev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détalier les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C I-PCR.IB.ArticleNatureCourt]	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseignés' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	56 IB.Fonction='56' AI.LibRe fFonctCourt	57 IB.Fonction='57' AI.LibRe fFonctCourt	58 IB.Fonction='58' AI.LibRefFonctCourt 581 IB.Fonction='581' AI.LibRe efFonctCourt	588 IB.Fonction='588' AI.LibRe efFonctCourt	59 IB.Fonction='59' AI.LibRe fFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		[C]-PCR.IB.RefFonc='56' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='57' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='581' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='588' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='59' [C]-PCR.IB.MtPrev	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=D						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD=R						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=R						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) CI-PCR.IB. ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc c<deb>'6' [T]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.DpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	60 IB.Fonction='60' AI.LibRefFonctCourt	61 IB.Fonction='61' AI.LibRefFonctCourt	62 IB.Fonction='62' AI.LibRefFonctCourt	63 IB.Fonction='63' AI.LibRefFonctCourt			
					631 IB.Fonction='631' AI.LibRefFonctCourt	6311 IB.Fonction='6311' AI.LibRefFonctCourt	6312 IB.Fonction='6312' AI.LibRefFonctCourt	632 IB.Fonction='632' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='60' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='61' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='62' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 11 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 12 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 2 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 3 [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) CJ-PCR.IB.ArticleNatureCo urt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [T]-PCR.IB.S ection='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=00 1' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	64 IB.Fonction='64' AI.Lib bRefFonctCourt	65 IB.Fonction='65' AI.Lib bRefFonctCourt	66 IB.Fonction='66' AI.Lib bRefFonctCourt	67 IB.Fonction='67' AI.Lib bRefFonctCourt	68 IB.Fonction='68' AI.Lib bRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD=D	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 64' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 65' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 66' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 67' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=' 68' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D=D						
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD=R						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodR D=R						

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détaller les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev v!=0'	75 IB.Fonction='75' AI.LibRefFonctCourt					76 IB.Fonction='76' AI.LibRefFonctCourt	77 IB.Fonction='77' AI.LibRefFonctCourt	78 IB.Fonction='78' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		751 IB.Fonction='751' A I.LibRefFonctCourt	752 IB.Fonction='752' A I.LibRefFonctCourt	753 IB.Fonction='753' A I.LibRefFonctCourt	754 IB.Fonction='754' A I.LibRefFonctCourt	758 IB.Fonction='758' A I.LibRefFonctCourt	76 IB.Fonction='76' AI.LibRefFonctCourt	77 IB.Fonction='77' AI.LibRefFonctCourt	78 IB.Fonction='78' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='751' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='752' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='753' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='754' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='758' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='76' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='77' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='78' [C]-PCR.IB.MtPrev	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C-PCR.IB.ArticleNature]	Libellé[C-PCR.AI.LibCourtArticleCourt][T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Selection='I' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	80 IB.Fonction='80' AI.LibRefFonctCourt	81 IB.Fonction='81' AI.LibRefFonctCourt	82 IB.Fonction='82' AI.LibRefFonctCourt					
				820 IB.Fonction='820' AI.LibRefFonctCourt	821 IB.Fonction='821' AI.LibRefFonctCourt	822 IB.Fonction='822' AI.LibRefFonctCourt	823 IB.Fonction='823' AI.LibRefFonctCourt	824 IB.Fonction='824' AI.LibRefFonctCourt	825 IB.Fonction='825' AI.LibRefFonctCourt
DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD=D	[C]-PCR.IB.RefFonc='80' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='81' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='820' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='821' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='822' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='823' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='824' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='825' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='828' [C]-PCR.IB.MtPrev
[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=D									
RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD=R	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=R								

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C 1-PCR.IB.ArticleNature Court]	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='001' [T]-PCR.IB.Q pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	84 IB.Fonction='84' AI.LibRefFonctCourt							
		841 IB.Fonction='841' AI.LibRefFonctCourt	842 IB.Fonction='842' AI.LibRefFonctCourt	843 IB.Fonction='843' AI.LibRefFonctCourt	844 IB.Fonction='844' AI.LibRefFonctCourt	845 IB.Fonction='845' AI.LibRefFonctCourt	846 IB.Fonction='846' AI.LibRefFonctCourt	847 IB.Fonction='847' AI.LibRefFonctCourt	849 IB.Fonction='849' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc ='841' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='842' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='843' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='844' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='845' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='846' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='847' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='849' [C]-PCR.IB.Mt Prev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD=D								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD=R								

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='1' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='001' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev v!=0'	85 IB.Fonction='85' AI.LibRefFonctCourt					86 IB.Fonction='86' AI.LibRefFonctCourt	87 IB.Fonction='87' AI.LibRefFonctCourt	89 IB.Fonction='89' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		851 IB.Fonction='851' A I.LibRefFonctCourt	852 IB.Fonction='852' A I.LibRefFonctCourt	853 IB.Fonction='853' A I.LibRefFonctCourt	854 IB.Fonction='854' A I.LibRefFonctCourt	855 IB.Fonction='855' A I.LibRefFonctCourt	86 IB.Fonction='86' AI.LibRefFonctCourt	87 IB.Fonction='87' AI.LibRefFonctCourt	89 IB.Fonction='89' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='851' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='852' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='853' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='854' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='855' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='86' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='87' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='89' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

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

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=002' [T]-PCR.IB.MtPrev	01 Opérations non ventilables	0 IB.Fonction='0' A I.LibRefFonctCourt (hors 01 et Gestion des fonds européens)	0-5 IB.Fonction='05' A I.LibRefFonctCourt	1 IB.Fonction='1' A I.LibRefFonctCourt	2 IB.Fonction='2' A I.LibRefFonctCourt	3 IB.Fonction='3' A I.LibRefFonctCourt	4 IB.Fonction='4' A I.LibRefFonctCourt (hors APA et RSA / Régularisation de RMI)	4-3 IB.Fonction='43' A I.LibRefFonctCourt
77	CHN.77 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7' 7							
78	CHN.78 A.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7' 8							

IV – ANNEXES								IV
A – PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE (suite)								A2
Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=002' [T]-PCR.IB.MtPrev	4-4 IB.Fonction='4' AI. LibRefFonct	5 IB.Fonction='5' AI. LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI. LibRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI. LibRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI. LibRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI. LibRefFonctCourt	TOTAL
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'4'	[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'5'	[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'6'	[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'7'	[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'8'		
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='011'						
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='012'						
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='014'						
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Arti cleNature<deb>'65' [L]-PCR.IB.ArticleN ature<!deb>'6586'						
6586	CHN.6586 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='6586'						
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='66'						
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='67'						
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='68'						
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
013	CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='013'						
70	CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='70'						

Chapitre nature	Libellé [T]-PCR.IB.OpBudg=0' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.Section=F' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=002' [T]-PCR.IB.MtPrev	4-4 IB.Fonction='4' AI.LibRefFonct	5 IB.Fonction='5' AI.LibRefFonctCourt	6 IB.Fonction='6' AI.LibRefFonctCourt	7 IB.Fonction='7' AI.LibRefFonctCourt	8 IB.Fonction='8' AI.LibRefFonctCourt	9 IB.Fonction='9' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL
73	CHN.73 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD =R' [L]-PCR.IB.Cha pitreNature=73'						
731	CHN.731 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD =R' [L]-PCR.IB.Cha pitreNature=731'						
74	CHN.74 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD =R' [L]-PCR.IB.Arti cleNature<deb>'74'						
75	CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD =R' [L]-PCR.IB.Arti cleNature<deb>'75'						
76	CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD =R' [L]-PCR.IB.Cha pitreNature=76'						
77	CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD =R' [L]-PCR.IB.Cha pitreNature=77'						
78	CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt	[L]-PCR.IB.CodRD =R' [L]-PCR.IB.Cha pitreNature=78'						

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

01 – OPERATIONS NON VENTILABLES

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) C1-PCR.IB. ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<!deb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc!= '01' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!= '002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!= '0'	02 IB.Fonction='02' AI.LibRefFonctCourt							
		020 IB.Fonction='020' AI.LibRefFonctCourt	021 IB.Fonction='021' AI.LibRefFonctCourt	022 IB.Fonction='022' AI.LibRefFonctCourt	023 IB.Fonction='023' AI.LibRefFonctCourt	024 IB.Fonction='024' AI.LibRefFonctCourt	025 IB.Fonction='025' AI.LibRefFonctCourt	026 IB.Fonction='026' AI.LibRefFonctCourt	028 IB.Fonction='028' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'020' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'021' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'022' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'023' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'024' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'025' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'026' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'028' [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libelle [C]-PCR.IB.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc <deb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc !='01' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-PCR.IB.ChapitreNature !='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	03 IB.Fonction='03' AI.LibRefFonctCourt					
		031 IB.Fonction='031' AI.LibRefFonctCourt	032 IB.Fonction='032' AI.LibRefFonctCourt	033 IB.Fonction='033' AI.LibRefFonctCourt	034 IB.Fonction='034' AI.LibRefFonctCourt	0341 IB.Fonction='0341' AI.LibRefFonctCourt	0342 IB.Fonction='0342' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'031' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'032' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'033' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'034' [C]-PCR.IB.MtPr Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'0341' [C]-PCR.IB.MtPr Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'0342' [C]-PCR.IB.MtPr Prev
	[L]-AG.RepeTerLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeTerLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C] -PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'0' [T]-PCR.IB.RefFonc<ideb>'05' [T]-PCR.IB.RefFonc='01' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	04 IB.Fonction='04' AI.LibRefFonctCourt					TOTAL DU CHAPITRE
		041 IB.Fonction='041' AI.LibRefFonctCourt	042 IB.Fonction='042' AI.LibRefFonctCourt	043 IB.Fonction='043' AI.LibRefFonctCourt	044 IB.Fonction='044' AI.LibRefFonctCourt	048 IB.Fonction='048' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='04' 1 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='04' 2 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='04' 3 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='04' 4 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='04' 8 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C] PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'1' [T] J-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.I B.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	10 IB.Fonction='10' AI.LibR efFonctCourt	11 IB.Fonction='11' AI.LibR efFonctCourt	12 IB.Fonction='12' AI.LibR efFonctCourt	13 IB.Fonction='13' AI.LibR efFonctCourt	18 IB.Fonction='18' AI.LibR efFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='10' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='11' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='12' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='13' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='18' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPr ev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PC R.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PC R.IB.CodRD='R'						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.IB.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturele='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	20	IB.Fonction='21' AI.LibRefFonctCourt			IB.Fonction='22' AI.LibRefFonctCourt			23	24
		[B].Fonction='20' AI.LibRefFonctCourt				[B].Fonction='22' AI.LibRefFonctCourt				
		201	211	212	213	221	222	223		
		[B].Fonction='201' AI.LibRefFonctCourt	[B].Fonction='211' AI.LibRefFonctCourt	[B].Fonction='212' AI.LibRefFonctCourt	[B].Fonction='213' AI.LibRefFonctCourt	[B].Fonction='221' AI.LibRefFonctCourt	[B].Fonction='222' AI.LibRefFonctCourt	[B].Fonction='223' AI.LibRefFonctCourt		
		[B].MtPrev								
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFo nc='201' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='211' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='212' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='213' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='221' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='222' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='223' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='23' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFo nc='24' [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt It'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt It'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PC R.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.IB.LibCourtArticleCourté [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	25 IB.Fonction='25' AI.LibRefFonctCourt												IB.Fonction='257' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='258' AI.LibRefFonctCourt
		251 IB.Fonction n='251' AI.LibRefFonctCourt	252 IB.Fonction n='252' AI.LibRefFonctCourt	253 IB.Fonction n='253' AI.LibRefFonctCourt	254 IB.Fonction n='254' AI.LibRefFonctCourt	255 IB.Fonction n='255' AI.LibRefFonctCourt	256 IB.Fonction='256' AI.LibRefFonctCourt					257 IB.Fonction='257' AI.LibRefFonctCourt			
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='2' 51 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2' 52 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2' 53 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2' 54 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2' 55 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2' 56 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2561' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2562' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2563' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2564' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2565' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2571' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2572' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='2573' [C]-PCR.IB.MtPrev	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'														
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'														
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'														

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

IV – ANNEXES								IV
A – PRÉSENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRÉSENTATION DÉTAILLEE								A2.932

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'2' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtP revl='0'	26	27	28					29	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='26' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='27' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='281' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='282' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='283' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='284' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='288' AI.LibRefFonctCourt		
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='26' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='27' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='281' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='282' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='283' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='284' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='288' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='29' [C]-PCR.IB.R.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc=c='29' [C]-PCR.IB.R.IB.MtPrev	
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'	[L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-P CR.JB.A ArticleNatureCourt Renseignéz [T]-PCR.IB.Chap itreNature!= '002' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev! = '0'	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtAr ticleCourt [T]-PCR.IB.RefFon c<deb>'3' [T]-PCR.IB.Section -F' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseignéz [T]-PCR.IB.Chap itreNature!= '002' [T]-PCR.IB.O pBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev! = '0'	30 IB.Fonction='30' AI.LibRefFonctCourt	31 IB.Fonction='31' AI.LibRefFonctCourt						
			311 IB.Fonction='311' AI.LibRefFonctCourt	312 IB.Fonction='312' AI.LibRefFonctCourt	313 IB.Fonction='313' AI.LibRefFonctCourt	314 IB.Fonction='314' AI.LibRefFonctCourt	315 IB.Fonction='315' AI.LibRefFonctCourt	316 IB.Fonction='316' AI.LibRefFonctCourt	317 IB.Fonction='317' AI.LibRefFonctCourt
DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='30' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='311' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='312' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='313' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='314' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='315' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='316' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='317' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='318' [C]-PCR.IB.MtPr ev
	[L]-AC.RepeTerLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNatureCourt(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AC.RepeTerLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNatureCourt(Sans Sep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détaillez les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'3' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	33 IB.Fonction='33' AI.LibRefFonctCourt			34 IB.Fonction='34' AI.LibRefFonctCourt			39 IB.Fonction='39' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		331 IB.Fonction='331' AI.LibRefFonctCourt	332 IB.Fonction='332' AI.LibRefFonctCourt	338 IB.Fonction='338' AI.LibRefFonctCourt	341 IB.Fonction='341' AI.LibRefFonctCourt	348 IB.Fonction='348' AI.LibRefFonctCourt			
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc ='331' [C]-PCR.IB.Mt =331' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='332' [C]-PCR.IB.Mt =332' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='338' [C]-PCR.IB.Mt =338' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='341' [C]-PCR.IB.Mt =341' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='348' [C]-PCR.IB.Mt =348' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='39' [C]-PCR.IB.Mt =39' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='39' [C]-PCR.IB.Mt =39' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) C]-PCR.IB.ArticleNatureCo ut	Libellé[C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'4' [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'43' [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'44' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpB udg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	42							TOTAL DU CHAPITRE	
		IB.Fonction='42' AI.LibRefFonctCourt				424 bRefFonctCourt	425 bRefFonctCourt	428 bRefFonctCourt		
		423 IB.Fonction='423' AI.LibRefFonctCourt	4231 IB.Fonction='4231' AI.LibRefFonctCourt	4232 IB.Fonction='4232' AI.LibRefFonctCourt	4238 IB.Fonction='4238' AI.LibRefFonctCourt					
	DEPENSES[L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='4231' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='4232' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='4238' [C]-PCR.IB.MtPr ev	[C]-PCR.IB.RefFonc='424' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='425' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='428' [C]-PCR.IB.MtPre v	[C]-PCR.IB.RefFonc='428' [C]-PCR.IB.MtPre v	Prev	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe D) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES[L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe D) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

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

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Group e='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=002 [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	50	51							
		IB.Fonction='50' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='51' AI.LibRefFonctCourt							
		50	510	511	512	513	514	515	518	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	IB.Fonction='501' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='510' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='511' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='512' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='513' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='514' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='515' A I.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='518' A I.LibRefFonctCourt	
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt' SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt' SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C I-PCR.IB.ArticleNatureCourt]	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<de b>'5' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [T]-PCR.IB.OpB udg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	52 [IB.Fonction='52' AI.LibRefFonctCourt]	53 [IB.Fonction='53' AI.LibRefFonctCourt]	54 [IB.Fonction='54' AI.LibRefFonctCourt]	55 [IB.Fonction='55' AI.LibRefFonctCourt]				
					551 [IB.Fonction='551' AI.LibRefFonctCourt]	552 [IB.Fonction='552' AI.LibRefFonctCourt]	553 [IB.Fonction='553' AI.LibRefFonctCourt]	554 [IB.Fonction='554' AI.LibRefFonctCourt]	555 [IB.Fonction='555' AI.LibRefFonctCourt]
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD=D	[C]-PCR.IB.RefFonc='52' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='53' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='54' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='551' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='552' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='553' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='554' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='555' [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep [L]-PCR.IB.CodRD=D)								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD=R								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep [L]-PCR.IB.CodRD=R)								

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C] PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'5' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	56	57	58		59	TOTAL DU CHAPITRE
		IB.Fonction='56' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='57' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='58' AI.LibRefFonctCourt	IB.Fonction='581' AI.LibRefFonctCourt		
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='56' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='57' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='58' 1 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='588' 8 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='59' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) CJ-PCR.IB. ArticleNatureCourt	Libelle [C]-PCR.IB.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNature='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev='0'	60 [IB.Fonction='60' AI.LibRefFonctCourt]	61 [IB.Fonction='61' AI.LibRefFonctCourt]	62 [IB.Fonction='62' AI.LibRefFonctCourt]	63 [IB.Fonction='63' AI.LibRefFonctCourt]		
					631 [IB.Fonction='631' AI.LibRefFonctCourt]		
					6311 [IB.Fonction='6311' AI.LibRefFonctCourt]	6312 [IB.Fonction='6312' AI.LibRefFonctCourt]	632 [IB.Fonction='632' AI.LibRefFonctCourt]
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='60' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='61' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='62' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 11 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 12 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='63' 2 [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C] -PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'6' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrevI='0'	64 IB.Fonction='64' AI.LibRéfFonctCourt	65 IB.Fonction='65' AI.LibRéfFonctCourt	66 IB.Fonction='66' AI.LibRéfFonctCourt	67 IB.Fonction='67' AI.LibRéfFonctCourt	68 IB.Fonction='68' AI.LibRéfFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='64' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='65' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='66' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='67' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='68' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	(L)-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	(L)-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'						

(1) Détailler les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB. ArticleNature Court	Libellé [C]-PCR.IB.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<de eb>'7' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpB udg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	70 IB.Fonction='70' AI.LibRefFonctCourt	71 IB.Fonction='71' AI.LibRefFonctCourt	72 IB.Fonction='72' AI.LibRefFonctCourt					
				720 IB.Fonction='720' AI.LibRefFonctCourt	721 IB.Fonction='721' AI.LibRefFonctCourt	7211 IB.Fonction='7211' AI.LibRefFonctCour	7212 IB.Fonction='7212' AI.LibRefFonctCour	7213 IB.Fonction='7213' AI.LibRefFonctCour	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc =70' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc =71' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc =720' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc =7211' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc =7212' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc =7213' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc =7221' [C]-PCR.IB. MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc =7222' [C]-PCR.IB. MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSe p) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détaller les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) CJ-PCR.IB ArticleNatureCourt	Libelle [C]-PCR.IB.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [T]-PCR.IB.Selection='F' [T]-PCR.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	73 IB.Fonction='73' AI.LibRefFonctCourt					74 IB.Fonction='74' AI.LibRefFonctCourt
		731 IB.Fonction='731' AI.LibRefFonctCourt	732 IB.Fonction='732' AI.LibRefFonctCourt	733 IB.Fonction='733' AI.LibRefFonctCourt	734 IB.Fonction='734' AI.LibRefFonctCourt	735 IB.Fonction='735' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='73' 1' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='73' 2' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='73' 3' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='73' 4' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='73' 5' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='74' [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'=D'						
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'						
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'=R'						

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'7' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev v!=0'	75 IB.Fonction='75' AI.LibRefFonctCourt					76 IB.Fonction='76' AI.LibRefFonctCourt	77 IB.Fonction='77' AI.LibRefFonctCourt	78 IB.Fonction='78' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		751 IB.Fonction='751' A I.LibRefFonctCourt	752 IB.Fonction='752' A I.LibRefFonctCourt	753 IB.Fonction='753' A I.LibRefFonctCourt	754 IB.Fonction='754' A I.LibRefFonctCourt	758 IB.Fonction='758' A I.LibRefFonctCourt				
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD=D	[C]-PCR.IB.RefFonc='751' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='752' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='753' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='754' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='758' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='76' [C]-PC.R.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='77' [C]-PC.R.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='78' [C]-PC.R.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=D									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD=R									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=R									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature	Libellé [C]-PCR.IB.LibCourtArticleCourt [T]-PC R.IB.RefFonc->deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNature!=002' [T]-PCR.IB.OpBudge=0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	80 IB.Fonction='80' A I.LibRefFonctCourt	81 IB.Fonction='81' A I.LibRefFonctCourt	82 IB.Fonction='82' A I.LibRefFonctCourt						
				820 IB.Fonction='820' A I.LibRefFonctCourt	821 IB.Fonction='821' A I.LibRefFonctCourt	822 IB.Fonction='822' A I.LibRefFonctCourt	823 IB.Fonction='823' A I.LibRefFonctCourt	824 IB.Fonction='824' A I.LibRefFonctCourt	825 IB.Fonction='825' A I.LibRefFonctCourt	828 IB.Fonction='828' A I.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc ='80' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='81' [C]-PCR.IB.Mt Prev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='820' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='821' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='822' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='823' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='824' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='825' [C]-PCR.IB.M tPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc ='828' [C]-PCR.IB.M MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNat ureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNat ureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libelle [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonct c<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	83 IB.Fonction='83' AI.LibRefFonctCourt						
		830 IB.Fonction='830' AI.LibRefFonctCourt	831 IB.Fonction='831' AI.LibRefFonctCourt	832 IB.Fonction='832' AI.LibRefFonctCourt	833 IB.Fonction='833' AI.LibRefFonctCourt	834 IB.Fonction='834' AI.LibRefFonctCourt	835 IB.Fonction='835' AI.LibRefFonctCourt	838 IB.Fonction='838' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='83' 0 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='83' 1 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='83' 2 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='83' 3 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='83' 4 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='83' 5 [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='83' 38' [C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeTerLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'							
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'							
	[L]-AG.RepeTerLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt'(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'							

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1)[C]; PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<debut>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev!=0'	84 IB.Fonction='84' AI.LibRefFonctCourt							
		841 [C]-PCR.IB.RefFonc='841' AI.LibRefFonctCourt	842 [C]-PCR.IB.RefFonc='842' AI.LibRefFonctCourt	843 [C]-PCR.IB.RefFonc='843' AI.LibRefFonctCourt	844 [C]-PCR.IB.RefFonc='844' AI.LibRefFonctCourt	845 [C]-PCR.IB.RefFonc='845' AI.LibRefFonctCourt	846 [C]-PCR.IB.RefFonc='846' AI.LibRefFonctCourt	847 [C]-PCR.IB.RefFonc='847' AI.LibRefFonctCourt	849 [C]-PCR.IB.RefFonc='849' AI.LibRefFonctCourt
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D'	[C]-PCR.IB.RefFonc='841' [C]-PCR.IB.MtPre	[C]-PCR.IB.RefFonc='842' [C]-PCR.IB.MtPre	[C]-PCR.IB.RefFonc='843' [C]-PCR.IB.MtPre	[C]-PCR.IB.RefFonc='844' [C]-PCR.IB.MtPre	[C]-PCR.IB.RefFonc='845' [C]-PCR.IB.MtPre	[C]-PCR.IB.RefFonc='846' [C]-PCR.IB.MtPre	[C]-PCR.IB.RefFonc='847' [C]-PCR.IB.MtPre	[C]-PCR.IB.RefFonc='849' [C]-PCR.IB.MtPre
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='D'								
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R'								
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatureCourt(SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD='R'								

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

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

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

Article / compte nature (1) [C]-PCR.IB.ArticleNatureCourt	Libellé [C]-PCR.AI.LibCourtArticleCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'8' [T]-PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-PCR.IB.ChapitreNaturel='002' [T]-PCR.IB.OpBudg='0' [T]-PCR.IB.MtPrev v!=0'	85 IB.Fonction='85' AI.LibRefFonctCourt					86 IB.Fonction='86' AI.LibRefFonctCourt	87 IB.Fonction='87' AI.LibRefFonctCourt	89 IB.Fonction='89' AI.LibRefFonctCourt	TOTAL DU CHAPITRE
		851 IB.Fonction='851' A I.LibRefFonctCourt	852 IB.Fonction='852' A I.LibRefFonctCourt	853 IB.Fonction='853' A I.LibRefFonctCourt	854 IB.Fonction='854' A I.LibRefFonctCourt	855 IB.Fonction='855' A I.LibRefFonctCourt	86 IB.Fonction='86' AI.LibRefFonctCourt	87 IB.Fonction='87' AI.LibRefFonctCourt	89 IB.Fonction='89' AI.LibRefFonctCourt	
	DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD=D	[C]-PCR.IB.RefFonc='851' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='852' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='853' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='854' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='855' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='86' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='87' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.RefFonc='89' [C]-PCR.IB.MtPrev	[C]-PCR.IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=D									
	RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD=R									
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNatureCourt' (SansSep) [L]-PCR.IB.CodRD=R									

(1) Détailer les comptes à trois chiffres.

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES PATRIMONIALES – 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	Montant des tirages N-1 [C]-TRE.IB.MtTirage	Montant des remboursements N-1		Encours restant dû au 01/01/N [C]-TRE.IB.MtRestDu
				Intérêts (3) [C]-TRE.IB.MtRembInt	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'						
191 [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'						
192 [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'						
1931 [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'						
1932 [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'						
194 [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'						
198 [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
519 Crédits de trésorerie (Total) [L]-TRE.GP.TOTAL_519						

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

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

(3) Il s'agit des intérêts comptabilisés au compte 6615.

IV – ANNEXES													IV
ANNEXES PATRIMONIALES – 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. B.NumContrat [T]-E MP.IB.Groupe='<N on Renseigné>' [T]- EMP.IB.CodTypeEm pr='01'	Emprunts et dettes à l'origine du contrat													Possibili té de rembour -sement anticipé O/N[C] A.LibRtA nticipé	Caté- gorie d'em- prunt (8)
	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Date de signature [C]-EMP.IB.DtSignInit	Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C]-EMP.IB.DtEmi ssion	Date du premier remboursement [C]-EMP.IB.Dt1 RembInit	Nominal (2) [C]-EMP.IB.MtEmprOrig;un sec	Type de taux d'intérêt (3) [C]-EMP.IB.CodTypxln it	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTxVarInit	Taux initial		Devise [C]-EMP.IB.IndiceEmpr	Périodicité des remboursements (6) [C]-A.LibCodPer iodRembEmprunt	Profil d'amortissement (7)			
163 Emprunts obligataires (Total) [L]-EMP.IB.CodArticl e<deb>'163'															
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep/Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArti cle<deb>'163'														EMP.IB.CodProfilAmort EM P.IB.PprofilAmort	
164 Emprunts auprès des établissements financiers (Total)					EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtEmpr Orig										
1641 Emprunts en euros (total) [L]-EMP. IB.CodArticle='1641'															
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep/Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArti cle='1641'														EMP.IB.CodProfilAmort EM P.IB.PprofilAmort	
1643 Emprunts en devises (total) [L]-EM P.IB.CodArticle='164 3'															
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep/Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArti cle='1643'														EMP.IB.CodProfilAmort EM P.IB.PprofilAmort	

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP. B.NumContrat [T]-E MP.IB.Groupe=<N on Renseigné> [T]- EMP.IB.CodTypEm pr='01'	Emprunts et dettes à l'origine du contrat												Possibilité de remboursement anticipé O/N [C] A.LibRta nticipé	Catégorie d'emprunt (8)
	Organisme préteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Date de signature [C]-EMP.IB.SignInit	Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C]-EMP.IB.DtEmission	Date du premier remboursement [C]-EMP.IB.Dt1RembInit	Nominal (2) [C]-EMP.IB.MtEmpOrig('un sec')	Type de taux d'intérêt (3) [C]-EMP.IB.CodTyptIntrit	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTxVarInit	Taux initial		Devise [C]-EMP.IB.IndiceEmpr	Périorité des remboursements (6) [C]-IA.LibCodPeriodRembEmprunt	Profil d'amortissement (7)		
16441 Emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='16441'														
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep/Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='16441'													EMP.IB.CodProfilAmort EM P.IB.ProfilAmort	EMP.IB.Structure-EMP.IB.In dSousJacent
165 Dépôts et cautionnements reçus (Total) [L]-EM P.IB.CodArticle='16 5'														
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep/Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='165'													EMP.IB.CodProfilAmort EM P.IB.ProfilAmort	EMP.IB.Structure-EMP.IB.In dSousJacent
167 Emprunts et dettes assortis de conditions particulières (Total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'167'														
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep/Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'167'													EMP.IB.CodProfilAmort EM P.IB.ProfilAmort	EMP.IB.Structure-EMP.IB.In dSousJacent
168 Emprunts et dettes assimilés (Total)					EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtEmpr Orig									

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP. B.NumContrat [T]-E MP.IB.Groupe=<N on Renseigné> [T]- EMP.IB.CodTypEm pr='01'	Emprunts et dettes à l'origine du contrat												Possibilité de remboursement anticipé O/N [C] A.LibRta nticipé	Catégorie d'emprunt (8)
	Organisme préteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Date de signature [C]-EMP.IB.SignInit	Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C]-EMP.IB.DtEmission	Date du premier remboursement [C]-EMP.IB.Dt1RembInit	Nominal (2) [C]-EMP.IB.MtEmprOrig(unséc)	Type de taux d'intérêt (3) [C]-EMP.IB.CodTyptIntrit	Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTxVarInit	Taux initial		Devise [C]-EMP.IB.IndiceEmpr	Périodicité des remboursements (6) [C]-IA.LibCodPeriodRembEmprunt	Profil d'amortissement (7)		
1681 Autres emprunts (total) (9) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681'														
[L]-AG.RepeterLigne [SansSep]Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681'													EMP.IB.CodProfilAmort EM P.IB.PprofilAmort	
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.CodProfilAmort EM P.IB.PprofilAmort	
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.CodProfilAmort EM P.IB.PprofilAmort	
Total général					EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.IB.MtEmprOrig(unséc)									

(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 ; R : préfixé (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 , B : bimestrielle, T : trimestrielle, X autre.

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

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

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

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

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

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP. IB.NumContrat [T]-E MP.IB.Groupe='<N on Renseigné>' [T]- EMP.IB.CodTypEm pr='01'	Couverture ? O/N (11)[C]-IA.I bCouvertu re	Montant couvert [C] (11)[C]-IA.I bCouvertu re	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 01/01/N [C]-EMP. B.MtCapitalRestDu _01_01	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB. DureeRest	Emprunts et dettes au 01/01/N			Annuité de l'exercice			
						Taux d'intérêt			Niveau de taux d'intérêt à la date de vote du budget (15) [C]-EMP.IB. TxActua(# ##0,000)	Capital [C]-EMP.IB. MtCapitalExer	Charges d'intérêt (16)[C]-EMP.IB.MtIn tExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (17)[C]-EMP.IB.MtIn t778
163 Emprunts obligataires (Total) [L]-EMP.IB.CodArtic le<deb>'163												
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArt cle<deb>'163			EMP.IB.StructureDtV ote EMP.IB.IndSous JacentDtVote									
164 Emprunts auprès des établissements financiers (Total)		EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtCouv		EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtCapita lRestDu_01_01					EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtCapita lExer	EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtIntExe 778	EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtInt778	EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtICNE
1641 Emprunts en euros (total)[L]-EMP. IB.CodArticle='1641												
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArt cle='1641'			EMP.IB.StructureDtV ote EMP.IB.IndSous JacentDtVote									
1643 Emprunts en devises (total)[L]-EM P.IB.CodArticle='164 3'												

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP. IB.NumContrat [T]-E MP.IB.Groupe='N on Renseigné> [T]- EMP.IB.CodTypEm pr='01'	Emprunts et dettes au 01/01/N												ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MICNE
	Couverture ? O/N (11)[C]-IA.IbCouvertu re	Montant couvert [C] -EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 01/01/N [C]-EMP. B.MtCapitalRestDu _01_01	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB. DureeRest	Taux d'intérêt			Annuité de l'exercice				
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArtic cle='1643'			EMP.IB.StructureDtV ote -EMP.IB.IndSous JacentDtVote			Type de taux (13) [C]-EMP.IB.CodT yptxDtVote	Index (14) [C]-EM P.IB.IndexTxVari DtVote	Niveau de taux d'intérêt à la date de vote du budget (15) [C]-EMP.IB. TxActua(# ##0,000)	Capital [C]-EMP.IB. MtCapitalExer	Charges d'intérêt (16)[C]-EMP.IB.Mtn tExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (17)[C]-EMP.IB.Mtn t778		
16441 Emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie (total) (10) [L]-EMP.IB.CodArtic cle='16441'													
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArtic cle='16441'			EMP.IB.StructureDtV ote -EMP.IB.IndSous JacentDtVote										
165 Dépôts et cautionnements reçus (Total) [L]-EM P.IB.CodArticle='16 5'													
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArtic cle='165'			EMP.IB.StructureDtV ote -EMP.IB.IndSous JacentDtVote										
167 Emprunts et dettes assortis de conditions particulières (Total) [L]-EMP.IB.CodArtic le=<deb>'167'													

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP. IB.NumContrat [T]-E MP.IB.Groupe='N on Renseigné' [T]- EMP.IB.CodTypEm pr='01'	Emprunts et dettes au 01/01/N												ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtCNE
	Couverture ? O/N (11)[C]-IA.L ibCovertu re	Montant couvert [C] (11)[C]-IA.L ibCovertu re	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 01/01/N [C]-EMP. B.MtCapitalRestDu _01_01	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB. DureeRest	Taux d'intérêt			Annuité de l'exercice				
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArti cle<deb>'167			EMP.IB.StructureDtV ote EMP.IB.IndSous JacentDtVote			Type de taux (13) [C]-EMP.IB.CodT yptxDtVote	Index (14)[C]-EM P.IB.IndexTxVari DtVote	Niveau de taux d'intérêt à la date de vote du budget (15) [C]-EMP.IB. TxActua(# ##0,000)	Capital [C]-EMP.IB. MtCapitalExer	Charges d'intérêt (16)[C]-EMP.IB.Mtn tExer	Intérêts perçus (le cas échéant) (17)[C]-EMP.IB.Mtn t778		ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtCNE
168 Emprunts et dettes assimilés (Total)		EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtCouv		EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtCapita lRestDu_01_01					EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtCapita lExer	EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtIntExe r	EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtInt778		EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtCNE
1681 Autres emprunts (total)[L]-E MP.IB.CodArticle<de b>'1681													
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArti cle<deb>'1681			EMP.IB.StructureDtV ote EMP.IB.IndSous JacentDtVote										
1682 Bons à moyen terme négociables (total)[L]-EMP.IB.Co dArticle='1682'													
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArti cle='1682'			EMP.IB.StructureDtV ote EMP.IB.IndSous JacentDtVote										
1687 Autres dettes (total)[L]-EMP.IB.Co dArticle<deb>'1687													
[L]-AG.RepeterLigne (SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArti cle<deb>'1687			EMP.IB.StructureDtV ote EMP.IB.IndSous JacentDtVote										

Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP. IB.NumContrat [T1-E] MP.IB.Groupe='N on Renseigné> [T1- EMP.IB.CodTypEm pr='01'	Emprunts et dettes au 01/01/N											
	Couverture ? O/N (11)[C]-IA.L ibCouvertu re	Montant couvert [C] -EMP.IB.MtCouv	Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (12)	Capital restant dû au 01/01/N [C]-EMP. B.MtCapitalRestDu 01_01	Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB. DureeRest	Taux d'intérêt			Annuité de l'exercice			
Total général		EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtCouv		EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtCapitalRestDu 01_01					EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtCapitalExer	EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtIntExer	EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtInt778	EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtCNE

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

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

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

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

(14) Mentionner l'index en cours au 01/01/N après opérations de couverture.

(15) Taux après opérations de couverture éventuelles. Pour les emprunts à taux variable, indiquer le niveau à la date de vote du budget.

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

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

IV – ANNEXES												IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION DES EMPRUNTS PAR STRUCTURE DE TAUX												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.J B.NumContrat [T]-EMP.IB.Cod TypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Grou pe='<Non Renseigné>'	Organisme prêteur ou chef de file[C]-EMP.IB.Li bOrgaPreteur	Nominal (2)	Capital restant dû au 01/01/N (3)	Type d'indices (4)[C]-EM P.IB.IndSousJace ntDtVote	Durée du contra t[C]-E MP.IB. Duree Contra tInit	Dates des périodes bonifiées[C] -EMP.IB.DtP ériodeBonif	Taux minimal (5)[C]-EMP.IB.T xMini	Taux maximal (6)[C]-EMP.IB. TxMaxi	Coût de sortie (7)[C]-EMP.IB.MtSor tie	Taux maximal après couver ture éventuelle (8)[C]-EMP.IB. TxApres Couv	Niveau du taux à la date de vote du budget (9)[C]-EMP.IB.MtIntExe r	Intérêts à payer au cours de l'exercice (10)[C]-EMP.IB.MtInt778 B.TxA ctua(# ##0,0 0)	% par type de taux selon le capital restant dû[C]-E MP.IB.Po urTypT x01_01
Echange de taux, taux variable simple plafonné (cap) ou encadré (tunnel) (A)													
[L]-EMP.AI.CouvPartielle-=1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote!=1 [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote!=1				EMP.IB.MtEmprOr ig	EMP.IB.MtCapital RestDu_01_01								
TOTAL (A)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote!=1				EMP.IB.MtEmprO rig(unsec)	EMP.IB.MtCapital RestDu_01_01(cu nsec)								
Barrière simple (B)													
[L]-EMP.AI.CouvPartielle-=1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B' [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B'				EMP.IB.MtEmprOr ig	EMP.IB.MtCapital RestDu_01_01								
TOTAL (B)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='B'				EMP.IB.MtEmprO rig(unsec)	EMP.IB.MtCapital RestDu_01_01(cu nsec)								
Option d'échange (C)													

Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1) [C]-EMP.J B.NumContrat [T]-EMP.IB.CodTypEmpr-'01' [T]-EMP.IB.Groupe='Non Renseigné'	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Nominal (2)	Capital restant dû au 01/01/N (3)	Type d'indices (4) [C]-EMP.IB.IndSousJaceDtVote	Durée du contrat [C]-EMP.IB.DureeContraDtInit	Dates des périodes bonifiées [C]-EMP.IB.PeriodeBonif	Taux minimal (5) [C]-EMP.IB.TxMin	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 à la date de vote du budget (9) [C]-EMP.IB.TxApresCouv(#[#0,00])	Intérêts à payer au cours de l'exercice (10) [C]-EMP.IB.MtIntExe	Intérêts à percevoir 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.PoarcTypTx01_01
[L]-EMP.AI.CouvPartielle-l=1 [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Or d. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=C [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=C				EMP.IB.MtEmprOrg	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01									
TOTAL (C) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=C				EMP.IB.MtEmprOrg(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01(unsec)									
Multiplicateur jusqu'à 3 ou multiplicateur jusqu'à 5 capé (D)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle-l=1 [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Or d. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=D [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=D				EMP.IB.MtEmprOrg	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01									
TOTAL (D) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=D				EMP.IB.MtEmprOrg(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01(unsec)									
Multiplicateur jusqu'à 5 (E)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle-l=1 [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Or d. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=E [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=E				EMP.IB.MtEmprOrg	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01									

Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1) [C]-EMP.J.B.NumContrat [T]-EMP.IB.CodTypEmpr-'01' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur	Nominal (2)	Capital restant dû au 01/01/N (3)	Type d'indices (4) [C]-EMP.IB.IndSousJaceDtVote	Durée du contrat [C]-EMP.IB.DureeContra	Dates des périodes bonifiées [C]-EMP.IB.TperiodeBonif	Taux minimal (5) [C]-EMP.IB.TxMin	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 à la date de vote du budget (9) [C]-EMP.IB.MtIntExe	Intérêts à payer au cours de l'exercice (10) [C]-EMP.IB.MtIntExe	% par type de taux selon le capital restant dû [C]-EMP.IB.Po	
TOTAL (E) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=E				EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01(unesec)									
Autres types de structures (F)														
[L]-EMP.AI.CouvPartielle-=1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=F [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOrd, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=F				EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01									
TOTAL (F) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=F				EMP.IB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01(unesec)									
TOTAL GENERAL				EMP.GP.TOTAL_DETTE_NATURE_01_HORSA1_EM_PJB.MtEmprOrig(unsec)	EMP.GP.TOTAL_DETTE_NATURE_01_HORSA1_EM_PJB.MtCapitalRestDu_01_01(unesec)				EMP.GP.TOTAL_DETTE_NATURE_01_HORSA1_EM_PJB.MtSortie		EMP.GP.TOTAL_DETTE_NATURE_01_HORSA1_EM_PJB.MtIntExer	EMP.GP.TOTAL_DETTE_NATURE_01_HORSA1_EM_PJB.MtInt78	EMP.GP.TOTAL_DETTE_NATURE_01_HORSA1_EM_PJB.PourcTypTx01_01	

(1) 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.

(2) 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.

(3) 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.

(4) 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.

(5) 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.

(6) 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.

(7) Coût de sortie : indiquer le montant de l'indemnité contractuelle de remboursement définitif de l'emprunt au 01/01/N ou le cas échéant, à la prochaine date d'échéance.

(8) Montant, index ou formule.

(9) Indiquer le niveau de taux après opérations de couverture éventuelles. Pour les emprunts à taux variables, indiquer le niveau du taux à la date de vote du budget.

(10) Indiquer les intérêts à payer au titre du contrat initial et comptabilisés à l'article 66111 et des intérêts éventuels à payer au titre du contrat d'échange et comptabilisés à l'article 668.

(11) Indiquer les intérêts à percevoir au titre du contrat d'échange et comptabilisés au 768.

IV – ANNEXES						IV
ANNEXES PATRIMONIALES – 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) Ecarts 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) Ecarts 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.PourcEnCours01_0 1					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu 01_01					
(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.PourcEnCours01_0 1					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu 01_01					
(C) Option d'échange (swaption) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='C'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourcEnCours01_0 1					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu 01_01					
(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.PourcEnCours01_0 1					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu 01_01					
(E) Multiplicateur jusqu'à 5 [L]-EMP.IB.StructureDtVote='E'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourcEnCours01_0 1					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu 01_01					
(F) Autres types de structures [L]-EMP.IB.StructureDtVote='F'	Nombre de produits	[L]-EMP.IB.Produit(# ##0)					
	% de l'encours	[L]-EMP.IB.PourcEnCours01_0 1					
	Montant en euros	[L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu 01_01					

(1) Cette annexe retrace le stock de dette au 01/01/N après opérations de couverture éventuelles.

IV – ANNEXES											IV
ANNEXES PATRIMONIALES – 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]-CO C.IB.NumContratCouv [T]-C OC.IB.Groupe=<Non Renseigné>	Emprunt couvert			Instrument de couverture								Primes éventuelles	
	Référence de l'emprunt couvert [C]-COC.IB.LibEmprCouv	Capital restant dû au 01/01/N [C]-COC.IB.CapitalRestDu(;unsec)	Date de fin du contrat [C]-COC.IB.DtFinContrEmpr	Organisme co-contractant [C]-COC.IB.LibOrgCoContr	Type de couverture (3) [C]-COC.IB.TypCouv	Nature de la couverture (change ou taux) [C]-COC.IB.NatContrCouv	Notionnel de l'instrument de couverture [C]-COC.IB.MtEmprCouv(;unsec)	Date de début du contrat [C]-COC.IB.DtDebContr	Date de fin du contrat [C]-COC.IB.DtFinCouv	Périodicité de règlement des intérêts (4) [C]-A.LibCodPeriodCouv	Montant des commissions diverses [C]-CO C.IB.MtCommDiv(;unsec)	Primes payées pour l'achat d'option [C]-COC.IB.MtPrimePayee(;unsec)	Primes reçues pour la vente d'option [C]-COC.IB.MtPrimeRecue(;unsec)
Taux fixe (total) [L]-COC.IB.CodTypTx='F'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ord,par COC.IB.NumContratCouv(S ansSep) [L]-COC.IB.CodTyp Tx='F'													
Taux variable simple (total) [L]-COC.IB.CodTypTx='V'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ord,par COC.IB.NumContratCouv(S ansSep) [L]-COC.IB.CodTyp Tx='V'													
Taux complexe (total) (2) [L]-COC.IB.CodTypTx='C'													
[L]-AG.RepeterLigne(Ord,par COC.IB.NumContratCouv(S ansSep) [L]-COC.IB.CodTyp Tx='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
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE							B1.5

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

Instruments de couverture (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-CO.CIB.Num ContratCouv [T]-CO.CIB.Groupe='<N on Renseignés'	Référence de l'emprunt couvert[C]-CO.CIB.LibEmprC ouv	Effet de l'instrument de couverture						Catégorie d'emprunt (8)
		Taux payé		Taux reçu (7)		Charges et produits constatés depuis l'origine du contrat		
Index	Niveau de taux (6)[C]-CO.CIB.IndexTxPaye Paye(# ##0,000)	Index[C]-CO.CIB.IndexTxRe cu	Niveau de taux[C] CO.CIB.TxTxRecu # ##0,000)	Charges c/668[C]-CO.CIB.MtCha Orig	Produits c/768[C]-CO.CIB.MtPro dOrig	Avant opération de couverture	Après opération de couverture	
Taux fixe (total)[L]-CO.CIB.CodTyp Tx='F'								
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CO.CIB.NumContratCouv SansSep [L]-CO.CIB.CodTypTx='F'								CO.CIB.StructureA vantCouv -CO.C. B.IndSousJacent AvantCouv
Taux variable simple (total)[L]-CO.C IB.CodTypTx='V'								CO.CIB.StructureA vantCouv -CO.C. B.IndSousJacent AvantCouv
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CO.CIB.NumContratCouv SansSep [L]-CO.CIB.CodTypTx='V'								CO.CIB.StructureA vantCouv -CO.C. B.IndSousJacent AvantCouv
Taux complexe (total) (2)[L]-CO.C.I B.CodTypTx='C'								
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CO.CIB.NumContratCouv SansSep [L]-CO.CIB.CodTypTx='C'								CO.CIB.StructureA vantCouv -CO.C. B.IndSousJacent AvantCouv
Total[L]-CO.CIB.CodTypTx='<Rens eignés'								

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

(6) Pour les emprunts à taux variable, indiquer le niveau à la date de vote du budget.

(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
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – DETTE POUR FINANCER L’EMPRUNT D’UN AUTRE ORGANISME		B1.6

B1.6 – DETTE POUR FINANCER L’EMPRUNT D’UN AUTRE ORGANISME (1)

REPARTITION PAR PRÉTEUR [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='02' [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-E MP.IB.LibOrgaPreteur	Dette en capital à l'origine (2) [C]-E MP.IB.MtEmprOrig	Dette en capital au 01/01/N [C]-E MP.IB.MtCapitalRestDu_01_01	Annuité à payer au cours de l'exercice [C]-EMP.IB.MtIntExe	Dont	
				Intérêts (3) [C]-EMP.IB.MtIntExe	Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalEx er
TOTAL [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='<Renseigné>'					
Auprès des organismes de droit privé [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='01'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='EMP.IB.LibOrgaPreteur'(SansSep) [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='01'					
Auprès des organismes de droit public [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='02'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='EMP.IB.LibOrgaPreteur'(SansSep) [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='02'					
Dette provenant d'émissions obligataires (ex : émissions publiques ou privées) [L]-EMP.IB .CodTypPreteur='03'					
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='EMP.IB.LibOrgaPreteur'(SansSep) [L]-EMP.IB.CodTypPreteur='03'					

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

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

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

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DE LA DETTE – AUTRES DETTES	B1.7

B1.7 – AUTRES DETTES

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

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

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

METHODES UTILISEES POUR LES AMORTISSEMENTS

Procédure d'amortissement (linéaire, dégressif, variable)	CHOIX DE L'ASSEMBLEE	Délibération du
	Biens de faible valeur- Seuil unitaire en deçà duquel les immobilisations de peu de valeur s'amortissent sur un an : IG.MtAmort1An €	IG.DtDelibAmort1An
	Catégories de biens amortis	Durée (en années)
AME.IB.ProcAmort	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AME.IB.DtDelib AME.IB.LibBienAmort [L]-AME.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	AME.IB.DureeBienAmor t(# ##0)

IV – ANNEXES						IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES PROVISIONS CONSTITUEES AU 01/01/N						B3.1

PROVISIONS CONSTITUEES AU 01/01/N

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

Nature de la provision [C]-PROV.IB.LibObjProv	Montant de la provision de l'exercice (1) A[C]-PROV.IB.MtProvExer	Date de constitution de la provision [C]-PROV.IB.DtConstitProv	Montant des provisions constituées au 01/01/N B[C]-PROV.IB.MtProvConstit_01_01_N	Montant total des provisions constituées C = A + B[C]-PROV.IB.MtTotProvConstit	Montant des reprises de l'exercice D[C]-PROV.IB.MtProvRepri	SOLDE E = C - D[C]-PROV.IB.Solde
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodStypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='S' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' - des comptes de tiers [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodStypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='C' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodStypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='C' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' - des comptes financiers [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodStypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='F' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodStypProv='D' [L]-PROV.IB.CodNatProv='F' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' Total des provisions semi-budgétaires [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='S' [L]-PROV.IB.CodStypProv='T' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'						
PROVISIONS BUDGETAIRES (2)						
Provisions pour risques et charges (3) [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='T'						
Provisions pour litiges [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='L' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='L' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
Provisions pour pertes de change [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='P' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='P' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
Provisions pour gros entretiens ou grandes révisions [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='E' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='E' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
Provisions pour garanties d'emprunt [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='G' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='E' [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='G' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>'						
Autres provisions pour risques [L]-PROV.GP.TOTAL_PROV [L]-PROV.IB.CodTypProv='B' [L]-PROV.IB.CodStypProv='R' [L]-PROV.IB.CodNatProv='A'						

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

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

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

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

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

B3.2 – ETALEMENT DES PROVISIONS (1)

Nature de la provision	Objet	Montant total de la provision à constituer	Durée	Montant des provisions constituées au 01/01/N	Provision constituée au titre de l'exercice	Montant restant à provisionner
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.LibNatProv) [L]-PROV.IB.Groupe=<Non Renseigné> PROV.IB.LibNatProv [L]-PROV.IB.Cod TypTabProv='L'	PROV.IB.LibObjProv	PROV.IB.MtTotalProvAConsti	PROV.IB.DureeEtal(# ##0)	PROV.IB.MtProvConstit_01_01_N	PROV.IB.MtProvExer	PROV.IB.MtProvRest

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

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

ETAT DES CHARGES TRANSFEREES

Exercice[Cj-CHA.I B.Exer [T] -CHA.IB. CodType Charge=' 01'	Nature de la dépense transférée[C]-CHA.IB.NatDe pTransf	Durée de l'étalement (en mois)[C] -CHA.IB.Dur eeEtal(# ##0)	Date de la délibération[C] -CHA.IB.DtDe lib	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[Cj-CHA.I B.Exer [T] -CHA.IB. CodType Charge=' 02'	Nature de la dépense transférée[C]-CHA.IB.NatDe pTransf	Durée de l'étalement (en mois)[C] -CHA.IB.Dur eeEtal(# ##0)	Date de la délibération[C] -CHA.IB.DtDe lib	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
ANNEXES PATRIMONIALES – 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		
		Pour mémoire réalisations cumulées au 01/01/N (2)[C]-TIE.IB.B.MtRealCumulPrec	RAR N-1 (3)[C]-TIE.IB.RAR	Nouveaux crédits votés[C]-TIE.IB.MtCreOuv	Total (4)[C]-TIE.IB.MtCumul
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 (5)[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='R'					
040 Travaux réalisés par le personnel du mandataire (contrepartie 791)[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.TypOpDep='OES' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
041 Opérations d'ordre à l'intérieur de la section[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.TypOpDep='OIS' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>'					
TIE.IB.CodChapitre Annulations sur dépenses (c) (6)[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 (7)[L]-TIE.GP.FINANC_MANDANT_AUTRES_TIERS					
040 Financement par le mandataire (contrepartie 6742)[L]-TIE.IB.CodOperR='02' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodRD='R'					
041 Financement par emprunt à la charge du tiers (contrepartie 2763)[L]-TIE.IB.CodOperR='03' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodRD='R'					
TIE.IB.CodChapitre Annulations sur recettes (d) (6)[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) Ensemble des réalisations connues (hors restes à réaliser).

(3) A remplir uniquement en cas de reprise des résultats de l'exercice précédent, soit après le vote du compte administratif, soit en cas de reprise anticipée des résultats.

(4) Total = Restes à réaliser N-1 + Nouveaux crédits votés.

(5) Incrire le chapitre et la nature des travaux.

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

(7) Indiquer le chapitre.

IV – ANNEXES				IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DES PRETS				B6

Prêts (compte 274)

Bénéficiaires [C]-PRET.IB.NomBenefPret [T]-PRET.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Date de la délibération [C]-PRET.IB.DtDelib	Encours restant dû au 01/01/N [C]-PRET.IB.MtCapitalRestDu 01_01	Montant de l'annuité à recouvrer		ICNE de l'exercice [C]-PRET.IB.MtICNE
			Capital [C]-PRET.IB.MtCapitalExer	Intérêts [C]-PRET.IB.MtIntExer	
Assortis d'intérêts (total) [L]-PRET.IB.CodTypPret='A' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep) [L]-PRET.IB.CodTypPret='A'					
Non assortis d'intérêts (total) [L]-PRET.IB.CodTypPret='N' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep) [L]-PRET.IB.CodTypPret='N'					

IV – ANNEXES			IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN			B7.1

ETAT SYNTHETIQUE DES ENGAGEMENTS DONNES

Article		Dette en capital à l'origine	Dette en capital au 01/01/N	Annuité à verser au cours de l'exercice
8015	Emprunts garantis (1) [L]-EMP.IB.CodTypEmpr='09' [L]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='<Renseigné>'	EMP.IB.MtEmprOrig	EMP.IB.MtCapitalRestDu_01_01	
8016	Contrats de crédit-bail (2) [L]-CBA.IB.CodTypContr='<Renseigné>' [L]-CBA.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	CBA.IB.MtRedevTot	CBA.IB.MtTotRestant	CBA.IB.MtRedevExer
8017	Subvention à verser en annuité (3) [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='D' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8017'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit
8018	Autres engagements donnés			
	Marchés de partenariat (4) [L]-PPP.IB.AnnSignContr='<Renseigné>' [L]-PPP.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		PPP.IB.PartInvest	PPP.IB.AnnuiteExercice
	Au profit d'organismes publics (3) [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='D' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='U'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit
	Au profit d'organismes privés (3) [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='D' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='P'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit
	Dans le cadre d'une délégation de service public (3) [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='D' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='DSP'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit
	Engagements liés à des opérations d'urbanisme et d'aménagement (3) [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='D' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='URB'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit

(1) A compléter depuis l'état des emprunts garantis.

(2) A compléter depuis l'état des contrats de crédit-bail.

(3) A compléter depuis l'état des autres engagements données.

(4) A compléter depuis l'état des marchés de partenariat.

IV – ANNEXES			IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN			B7.2

ETAT SYNTHETIQUE DES ENGAGEMENTS RECUS (1)

Article		Créance en capital à l'origine	Créance en capital au 01/01/N	Annuité à recevoir au cours de l'exercice
8026	Redevance de crédit-bail à recevoir (crédit-bail immobilier) [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='<Renseigné>' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8026'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit
8027	Subvention à recevoir par annuité [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='<Renseigné>' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8027'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit
8028	Autres engagements reçus			
	Recette grevée d'affectation spéciale (2) [L]-RECAF.IB.CodRAffect='<Renseigné>' [L]-RECAF.IB.Groupe='<Non Renseigné>'		RECAF.IB.MtRAE0101	
	Engagements reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='<Renseigné>' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='E'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit
	A l'exception de ceux reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodTypAutEng='<Renseigné>' [L]-AENG.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='X'	AENG.IB.MtDetteOrig	AENG.IB.MtDette	AENG.IB.MtAnnuit

(1) A remplir depuis l'état relatif aux autres engagements reçus.

(2) A remplir depuis l'état relatif aux recettes grevées d'affectation spéciale. Le montant de la créance en capital au 01/01/N correspond au reste à employer au 01/01/N, l'annuité à recevoir au cours de l'exercice correspond au solde entre les restes à employer au 01/01/N et les restes à employer au 31/12/N.

IV – ANNEXES														IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN														B7.3

ETAT DES EMPRUNTS GARANTIS															IV			
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN														B7.3				
Désignation du bénéficiaire [T]-EMP IB.CodTypEmpr='0 g' [C]-EMP.IB.NomBenef enefEmprGaranti	Année de mobilisation et profil d'amortissement de l'emprunt (1)		Objet de l'emprunt garanti [C]-EMP.IB.ObjEmp r	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrg aPreteur	Montant initial [C]-EMP.IB.MtEmpr Orig	Capital restant dû au 01/01/N [C]-EMP.IB.MtCapital RestDu_01_01	Durée résiduelle [C]-EM P.IB.D ureeRes	Périodicité des remboursements (2) [C]-IA LibCodP eriodRem bEmprun t	Taux initial			Taux à la date de vote du budget (6)			Catégorie d'emprunt (7)	Indices ou devises pouvant modifier l'emprunt [C]-EMP.J B.IndiceEmp	Annuité garantie au cours de l'exercice	
	Année [C]-EM P.IB.A nEncass e	Profil							Tau x (3) [C]- EM.P.IB.Inde xTxVar Co dTy ptx nit	Index (4) [C]- EMP.J B.Inde xTxVar Co dTy ptx nit	Taux actuariel (5) [C]- EM.P.IB.T xActua Init(# ##0,0 0)	Tau x (3) [C]- EM.P.IB.Inde xTxVar Co dTy ptx nit	Index (4) [C]- EMP.J B.Inde xTxVar Co dTy ptx nit	Niveau de taux [C]- EMP.J B.TxA ctua(# ##0,0 0)			En intérêts (8) [C]-EMP.IB.MtIntExer	En capital [C]-EM P.IB.MtCapitalEx er
Total des emprunts contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='01'																		
[L]-AG.RepepterLigne[Ord. par EMP.IB.NomBenefE mprGaranti SansSep [L]-EMP.IB.CodTyp EmprGaranti='01'		EMP.I B.Cod ProfilA mort E MP.IB ProfilA mort													EMP.IB.Stru tureDtVote - EMP.IB.IndS ousJacentDt Vote			
Total des emprunts autres que ceux contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'																		
[L]-AG.RepepterLigne[Ord. par EMP.IB.NomBenefE mprGaranti SansSep [L]-EMP.IB.CodTyp EmprGaranti='02'		EMP.I B.Cod ProfilA mort E MP.IB ProfilA mort													EMP.IB.Stru tureDtVote - EMP.IB.IndS ousJacentDt Vote			

Désignation du bénéficiaire [T]-EMP IB.CodTypEmpr='0 g' [C]-EMP.IB.NomBenef mprGaranti	Année de mobilisation et profil d'amortissement de l'emprunt (1)		Objet de l'emprunt garanti [C]-EMP.IB.ObjEmp r	Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrga Preteur	Montant initial [C]-EMP.IB.MtEmpr Orig	Capital restant dû au 01/01/[C]-EMP.IB.MtCapital RestDu_01_01	Durée résiduelle [C]-EM P.IB.D ureeRest	Périodicité des remboursements (2) [C]-IA LibCodP eriodRem bEmprun t	Taux initial			Taux à la date de vote du budget (6)			Indices ou devises pouvant modifier l'emprunt [C]-EMP.J B.IndiceEmp	Annuité garantie au cours de l'exercice	
	Année [C]-EM P.IB.A nEncal sse	Profil							Tau x (3) [C]- EM P.IB. Co dTy ptx nit	Index (4)[C]- EMP.J B.Inde xTxVar Init# 0	Taux actuariel (5) [C]- EM P.IB.T xActua Init# ##0,00 0	Tau x (3) [C]- EM P.IB. .Co dTy ptx Dtx ote	Index (4)[C]- EMP.J B.Inde xTxVar #D tVot e	Niveau de taux [C]- I-EMP. IB.TxA ctua## 0		En intérêts (8) [C]-EMP.IB.MtIntExer	En capital [C]-EM P.IB.MtCapitalEx er
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.NomBenefEmp rGaranti SansSep t [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='01' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGaranti='02'			EMP.J B.Cod ProfilA mort E MP.IB ProfilA mort												EMP.IB.StructureDtVote - EMP.IB.IndSousJacentDt Vote		
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 ; B : bimestrielle ; T : trimestrielle ; X : autre.

(3) Type de taux d'intérêt : F : fixe ; V : variable simple ; C : complexe ; R : préfixé (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 à la date de vote du budget.

(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
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN	B7.4

CALCUL DU RATIO D'ENDETTEMENT RELATIF AUX GARANTIES D'EMPRUNT

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

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

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

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

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

IV – ANNEXES								IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN								B7.5

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.NatBie nCont [T]-CBA.IB.Group e='<Non Renseigné>'	Exercice d'origine du contrat [C]-CBA.IB.Exer Contr	Désignation du crédit bailleur [C]-CBA.IB.LibCre dBail	Durée du contrat (en mois) [C]-CBA.IB.DureeContr(##0)	Montant de la redevance de l'exercice [C]-CBA.IB.MtRedevExer	Montant de la redevance sur la totalité du contrat [C]-CBA.IB.MtRede vTot	Montant des redevances restant à courir				
						N+1 [C]-CBA.IB.Mt RedevN_1	N+2 [C]-CBA.IB.Mt RedevN_2	N+3 [C]-CBA.IB.Mt RedevN_3	N+4 [C]-CBA.IB.Mt RedevN_4	Cumul restant (exercice N+5 et suivants) [C]-CBA.IB.MtCumulRest
Crédits-bails mobiliers [L]-CBA.IB.CodTypContr='M'										
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CBA.IB.ExerContr SansS ep) [L]-CBA.IB.CodTypCo ntr='M'										
Crédits-bails immobiliers [L]-CBA.IB.CodTypContr='I'										
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CBA.IB.ExerContr SansS ep) [L]-CBA.IB.CodTypCo ntr='I'										
Total [L]-CBA.IB.CodTypContr='<Renseigné>'										

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

IV – ANNEXES											IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN											B7.6

ETAT DES MARCHES DE PARTENARIAT

Libellé du contrat ⁽¹⁾ B.Groupe='<Non Renseigné>'	Année de signature du marché	Organismes cocontractants	Nature des prestations prévues par le marché	Durée du marché (en mois)	Date fin de marché	Date mise en service équipement	Montant total prévu au titre du marché (TTC)	Annuité versée sur l'exercice	Montant de la rémunération du cocontractant restant à verser pour la durée restante du marché de partenariat (3)				
									Part investissement	Part totale (4)	Dont part nette (5) I	Part fonctionnement II	Part financement III
Marchés de partenariat (1)													
[L]-AG.RepeterLigneSansSepOrd, par PPP.IB.AnnSignContr ⁽²⁾	[L]-PPP.IB.TypeMarche=MP ⁽³⁾	PPP.IB.NomOrgaContr	PPP.IB.NatPrestaContr	PPP.IB.DureeContr(# ##0)	PPP.IB.DtFinContr	PPP.IB.DtMisService	[C]-PPP.IB.MtTotalContr(:unsec)	[C]-PPP.IB.AnnuiteExercice(:unsec)	[C]-PPP.IB.PartInvest(:unsec)	[C]-PPP.IB.PartNetInvest(:unsec)	[C]-PPP.IB.PartFonct(:unsec)	[C]-PPP.IB.PartFinanc(:unsec)	[C]-PPP.IB.PartTotal(:unsec)
SOUS-TOTAL [L]-PPP.IB.TypeMarche=MP													
Marchés globaux de performance énergétiques avec tiers de financement (2)													
[L]-AG.RepeterLigneSansSepOrd, par PPP.IB.AnnSignContr ⁽²⁾	[L]-PPP.IB.TypeMarche=MGT ⁽⁴⁾	PPP.IB.NomOrgaContr	PPP.IB.NatPrestaContr	PPP.IB.DureeContr(# ##0)	PPP.IB.DtFinContr	PPP.IB.DtMisService							
SOUS-TOTAL [L]-PPP.IB.TypeMarche=MGT													
TOTAL													

(1) Article L. 1112-1 du Code de la commande publique

(2) Article 1er de la loi n° 2023-222 du 30 mars 2023

(3) Montant de la rémunération restant à verser au 01/01/N

(4) Montant total de la rémunération relative à l'investissement restant à verser au 01/01/N

(5) Montant inscrit à la colonne précédente déduction faite des participations d'autres collectivités publiques.

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN	B7.7

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
Recettes	
Article	Libellé article
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
Total	[L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES
Dépenses	
Article	Libellé article
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
Total	[L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES
Reste à employer au 31/12/N (3)	
[L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES	
RECAF.IB.MtRAE3112	

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

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

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

IV – ANNEXES							IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN							B7.8

ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES

Année d'origine[C] [C]-AENG.IB.AnnOrig	Nature de l'engagement[C]-AENG. IB.NatEng [T]-AENG.IB.CodTypAu tEng='D' [T]-AENG.IB.CodArticle=<! deb>'802' [T]-AENG.IB.Groupe=< Non Renseigné>'	Organisme bénéficiaire[C] AENG.IB.NomOrgaBenef	Durée en années[C]-A ENG.IB.DureeEng(# ##0)	Périodicité[C]-IA.Lib CodPeriodEng	Dette en capital à l'origine[C]-AENG.IB. MtDetteOrig	Dette en capital au 1/1/N[C]-AENG.IB. MtDette	Annuité à verser au cours de l'exercice[C]-AEN G.IB.MtAnnuitt
TOTAL							
8017 Subventions à verser en annuités[L]-AENG.IB.CodArticle='8017'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB. CodArticle='8017'						
8018 Autres engagements donnés[L]-AENG.IB.CodArticle='8018'							
Au profit d'organismes publics[L]-AENG.IB.CodArticle='8018'[L]-AENG.IB.CodSTypEng='U'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB. CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodS TypEng='U'						
Au profit d'organismes privés (1)[L]-AENG.IB.CodArticle='8018'[L]-AENG.IB.CodSTypEng='P'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB. CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodS TypEng='P'						
Engagements liés à des délégations de service public[L]-AENG.IB.CodArticle='8018'[L]-AENG.IB.CodSTypEng='DSP'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB. CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodS TypEng='DSP'						
Engagements liés à des opérations d'urbanisme et d'aménagement[L]-AENG.IB.CodArticle='8018'[L]-AENG.IB.CodSTypE ng='URB'							
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB. CodArticle='8018' [L]-AENG.IB.CodS TypEng='URB'						

(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 1/1/N » correspond au montant résiduel de la garantie au 1/1/N ;
- la colonne « Annuité à verser 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
ANNEXES PATRIMONIALES – ENGAGEMENTS HORS BILAN							B7.9

ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS RECUS

Année d'origine [C]-AENG.IB.AnOrig	Nature de l'engagement [C]-AENG.IB.NatEng [T]-AENG.IB.CodTypAutEng='R' Groupe='<Non Renseigné>' [T]-AENG.IB.CodArticle<!deb>'801'	Organisme émetteur [C]-AENG.IB.No mOrgaBenef	Durée en années [C]-AENG.IB.DureeEng # ##0)	Périodicité [C]-AENG.IB.CdPeriodEng	Créance en capital à l'origine [C]-AENG.IB.MtDetteOrig	Créance en capital au 01/01/N [C]-AENG.IB.MtDette	Annuité à recevoir au cours de l'exercice [C]-AENG.IB.MtAnnuit
TOTAL							
	8026 Redevance de crédit-bail restant à recevoir (crédit-bail immobilier) [L]-AENG.IB.CodArticle='8026' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8026'						
	8027 Subventions à recevoir par annuités (annuités restant à recevoir) [L]-AENG.IB.CodArticle='8027' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8027'						
	8028 Autres engagements reçus [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' A l'exception de ceux reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='X' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='X'						
	Engagements reçus des entreprises [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='E' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AENG.IB.AnnOrig) [L]-AENG.IB.CodArticle='8028' [L]-AENG.IB.CodSTypEng='E'						

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES PATRIMONIALES – SUBVENTIONS VERSEES	B8

SUBVENTIONS VERSEES DANS LE CADRE DU VOTE DU BUDGET

Article (1)[C]-CCO.IB.CodArticle	Subventions (2)[C]-CCO.IB.DenomOuNumSubv [T]-CCO.IB.Groupe=<Non Renseigné>	Objet (3)[C]-CCO.IB.ObjSubv	Nom de l'organisme[C]-CCO.IB.LibOrgaBenef	Nature juridique de l'organisme[C]-IA.LibelleNatJurBenef	Montant de la subvention[C]-CCO.IB.MtSubv
INVESTISSEMENT (total) [L]-CCO.IB.CodInvFonc='I'					
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.CodArticle) [L]-CCO.IB.CodInvFonc='I'				
FONCTIONNEMENT (total) [L]-CCO.IB.CodInvFonc='F'					
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.CodArticle) [L]-CCO.IB.CodInvFonc='F'				

(1) Indiquer l'article d'imputation de la subvention.

(2) Dénomination ou numéro éventuel de la subvention.

(3) Objet pour lequel est versée la subvention.

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DU PERSONNEL AU 01/01/N	B9

B9 – ETAT DU PERSONNEL AU 01/01/N

GRADES OU EMPLOIS (1)[C]-PER.I B.EmploiGradeAgent [T]-PER.IB.CodTypAgent~!= 'R' [T]-PER.IB.Perma nent~!= '0' [T]-PER.IB.Permanent~!= 'false'	CATEGORI ES (2)[C]-P ER.IB.CodC atAgent	EMPLOIS BUDGETAIRES (3)[C]-PER.IB.EffectifBud			EFFECTIFS POURVUS SUR EMPLOIS BUDGETAIRES EN ETPT (4)[C]-PER.IB.EffectifPourvu		
		EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS COMPLET[C]-P ER.IB.TEMPSCOMPLET='<RENSEIGNE>' [C]-PER.I B.TEMPSCOMPLET!='0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPL ET!='FALSE'	EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS NON COMPLET [C]-PER.IB.TEMPSCOMP LET='<RENSEIGNE>' [C]- PER.IB.TEMPSCOMPLET != '1' [C]-PER.IB.TEMPSC OMPLET!= 'TRUE'	TOTAL[C]-PER.IB.TEMPS COMPLET='<RENSEIGNE >'	AGENTS TITULAIRES[C]-PER.IB.Cod TypAgent='I'	AGENTS NON TITULAIRES[C]-PER.IB.Cod TypAgent='N'	TOTAL[C]-PER.IB.Cod TypAgent='<Rensei gné>'
EMPLOIS FONCTIONNELS (a)[L]-P ER.IB.CodSectAgentTitulaire<deb> 'DIR' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitul aire<deb>'DIR3'							
Directeur général des services[L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='DIR1' Directeur général adjoint des services [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='DI R2' Directeur général des services techniques[L]-PER.IB.CodSectAgentT itulaire='DIR4' Directeur départemental - SDIS[L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='DIR6' Directeur départemental adjoint - SDIS[L]-PER.IB.CodSectAgentTitulair e='DIR7' Emplois créés au titre de l'article L. 313-1 du CGFPI[L]-PER.IB.CodSectA gentTitulaire='DIR5'							
FILIERE ADMINISTRATIVE (b)[L]-P ER.IB.CodSectAgentTitulaire='ADM '							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='ADM'							
FILIERE TECHNIQUE (c)[L]-PER.IB. CodSectAgentTitulaire='TECH'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='TECH'							
FILIERE SOCIALE (d)[L]-PER.IB.Co dSectAgentTitulaire='S'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent'(SansSep) [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='S'							

GRADES OU EMPLOIS (1)[C]-PER.I B.EmploiGradeAgent [T]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='R' dTypAgent!='R' [T]-PER.IB.Permanent!=0 [T]-PER.IB.Permanent!=false	CATEGORI ES (2)[C]-P ER.IB.CodCatAgent	EMPLOIS BUDGETAIRES (3)[C]-PER.IB.EffectifBud			EFFECTIFS POURVUS SUR EMPLOIS BUDGETAIRES EN ETPT (4)[C]-PER.IB.EffectifPourvu		
		EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS COMPLET[C]-P ER.IB.TEMPSCOMPLET='<RENSEIGNE>' [C]-PER.I B.TEMPSCOMPLET!=0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!=1' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!=TRUE'	EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS NON COMPLET [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RENSEIGNE>' [C]- PER.IB.TEMPSCOMPLET!=0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!=1' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!=TRUE'	TOTAL[C]-PER.IB.TEMPS COMPLET='<RENSEIGNE >'	AGENTS TITULAIRES [C]-PER.IB.CodTypAgent='I'	AGENTS NON TITULAIRES [C]-PER.IB.CodTypAgent='N'	TOTAL[C]-PER.IB.CodTypAgent='<Renseigné>'
FILIERE MEDICO-SOCIALE (e)[L]-P ER.IB.CodSectAgentTitulaire='MS'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent('SansSep') [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='MS'							
FILIERE MEDICO-TECHNIQUE (f)[L]- PER.IB.CodSectAgentTitulaire='MT'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent('SansSep') [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='MT'							
FILIERE SPORTIVE (g)[L]-PER.IB.C odSectAgentTitulaire='SP'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent('SansSep') [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='SP'							
FILIERE CULTURELLE (h)[L]-PER.I B.CodSectAgentTitulaire='CULT'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent('SansSep') [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='CULT'							
FILIERE ANIMATION (i)[L]-PER.IB.C odSectAgentTitulaire='ANIM'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent('SansSep') [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='ANIM'							
FILIERE POLICE (j)[L]-PER.IB.CodS ectAgentTitulaire='POL'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent('SansSep') [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='POL'							
FILIERE SAPEURS-POMPIERS (k)[L]- PER.IB.CodSectAgentTitulaire='POMP'							
[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PER.IB. EmploiGradeAgent('SansSep') [L]-PE R.IB.CodSectAgentTitulaire='POMP'							

GRADES OU EMPLOIS (1)[C]-PER.I B.EmploiGradeAgent [T]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!=R' [T]-PER.IB.Permanent!=0' [T]-PER.IB.Permanent!=false'	CATEGORIES (2)[C]-PER.IB.CodCategoryAgent	EMPLOIS BUDGETAIRES (3)[C]-PER.IB.EffectifBud			EFFECTIFS POURVUS SUR EMPLOIS BUDGETAIRES EN ETPT (4)[C]-PER.IB.EffectifPourvu		
		EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET='<RENSEIGNE>' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!=0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!=1' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLET!=FALSE'	EMPLOIS PERMANENTS À TEMPS NON COMPLET[C]-PER.IB.TEMPSCOMPLETE='<RENSEIGNE>' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLETE!=0' [C]-PER.IB.TEMPSCOMPLETE!=TRUE'	TOTAL[C]-PER.IB.TEMPS COMPLET='<RENSEIGNE>'>	AGENTS TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='I'	AGENTS NON TITULAIRES[C]-PER.IB.CodTypAgent='N'	TOTAL[C]-PER.IB.CodTypAgent='<Renseené>'
EMPLOIS NON CITES (I) (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]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire!='POMP'							
[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' [L]-PER.IB.CodSectAgentTitulaire='POMP'							
TOTAL GENERAL (b + c + d + e + f + g + h + i + j + k + l)[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) Équivalent 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) Emplois dont les missions ne correspondent pas à un cadre d'emploi existant.

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES PATRIMONIALES – ETAT DU PERSONNEL AU 01/01/N	B9

B9 – ETAT DU PERSONNEL AU 01/01/N (suite)

AGENTS NON TITULAIRES EN FONCTION AU 01/01/N [T]-PER.IB.CodTypAgent='N' [C]-PER.IB.EmploiGradeAgent [T]-PER.IB.Permanent=<Renseigné> [T]-PER.IB.CodMotifRecrutement='<Renseigné>'	CATEGORIES (1)[C]-PER.IB.CodCatAgent	SECTEUR (2)[C]-HAL.LibCodSecteurAgent	REMUNERATION (3)		CONTRAT	
			Indice (8)[C]-PER.IB.IndiceAgent(# ##0)	Euros[C]-PER.IB.RemunAgent	Fondement du contrat (4)	Nature du contrat (5)
Agents occupant un emploi permanent (6) [L]-PER.IB.Permanent!=0' [L]-PER.IB.Permanent!='false'						
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PER.IB.EmploiGradeAgent SansSep) [L]-PER.IB.Permanent!=0' [L]-PER.IB.Permanent!='false'					PER.IB.CodMotifRecrutement PER.IB.LibMotifContrAgent	PER.IB.NatureContrat PER.IB.LibelleNatureContrat
Agents occupant un emploi non permanent (7) [L]-PER.IB.Permanent!=1' [L]-PER.IB.Permanent!='true'						
[L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PER.IB.EmploiGradeAgent SansSep) [L]-PER.IB.Permanent!=1' [L]-PER.IB.Permanent!='true'					PER.IB.CodMotifRecrutement 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.
POL : Police.
POMP : Sapeurs-pompiers.
X : Emplois non cités.

(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 (code général de la fonction publique - CGFP) :

332-23-1° : Accroissement temporaire d'activité pour une durée maximale de douze mois.
332-23-2° : Accroissement saisonnier d'activité pour une durée maximale de six mois.
332-24 : Contrat de projet pour une durée minimale d'un an et une durée maximale fixée par les parties dans la limite de six ans
332-13 : Remplacement d'un fonctionnaire autorisé à servir à temps partiel ou indisponible.
332-14 : Vacance temporaire d'un emploi.

332-8-1° : Absence de cadre d'emplois de fonctionnaires susceptibles d'assurer les fonctions correspondantes.

332-8-2° : Justifié par les besoins des services ou la nature des fonctions, sous réserve qu'aucun fonctionnaire territorial n'a pu être recruté dans les conditions prévues par le CGFP.

332-8-3° : Communes de moins de 1 000 habitants et groupements de communes regroupant moins de 15 000 habitants.

332-8-4° : Communes nouvelles issues de fusion de communes de moins de 1 000 habitants, pendant trois ans suivant la création, et le cas échéant, jusqu'au premier renouvellement du conseil municipal.

332-8-5° : Autres collectivités territoriales ou établissements mentionnés à l'article L. 4, pour les emplois dont la quotité de temps de travail est inférieure à 50 %.

332-8-6° : Emplois des communes (- 2 000 hab.) et des groupements de communes (-10 000 hab.) dont la création ou suppression dépend de la décision d'une autorité.

327-5 : Contractuel territorial sur emploi permanent - peut être nommé en qualité de fonctionnaire stagiaire par l'autorité territoriale.

332-10 : Contrat à durée indéterminée en application de l'article L. 332-8 avec un agent contractuel territorial qui justifie d'une durée de services publics de six ans au moins.

332-11 : Contrat à durée indéterminée lorsque l'agent contractuel territorial concerné remplit avant l'échéance de son contrat les conditions d'ancienneté mentionnées à l'article L. 332-10.

326_352 : Modalités particulières : recrutement sans concours, parcours d'accès à la fonction publique, personnes en situation de handicap (CGFP art. L326 et L.352).

343-1_343-3 : Emplois supérieurs de la fonction publique territoriale (emplois fonctionnels de direction).

333-1_333-10 : Collaborateurs du cabinet.

333-12 : Collaborateurs de groupes d'élus.

A : Autres.

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

(6) Occupent un emploi permanent de la fonction publique territoriale, les agents non titulaires recrutés sur le fondement des articles 332-8, 332-13, 332-14, 326, 352 du CGFP , ainsi que les agents qui sont titulaires d'un contrat à durée indéterminée pris sur le fondement des articles 327-5, 332-10 et 332-11 du CGFP.

(7) Occupent un emploi non permanent de la fonction publique territoriale, les agents non titulaires recrutés sur le fondement des articles 332-23, 332-24, 333-1 à 333-10 et 333-12.

(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
ANNEXES PATRIMONIALES LISTE DES ORGANISMES DANS LESQUELS LA COLLECTIVITE A PRIS UN ENGAGEMENT FINANCIER	B10

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

Les documents financiers et comptables de ces organismes sont mis à la disposition du public à [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.NatJurOrgEng	Montant de l'engagement[C]-OEN.IB.MtOrgEng
Délégation de service public (3) (4)				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodN atEng='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.CodN atEng='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.CodN atEng='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.CodN atEng='04' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				
Autres				
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OEN.IB.DtEng) [L]-OEN.IB.CodN atEng='99' OEN.IB.DtEng - OEN.IB.NatEng				

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

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

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

(4) Les délégations pour lesquels un engagement hors bilan est constaté font l'objet d'une reprise dans l'état relatif aux autres engagements donnés.

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

LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT AUXQUELS ADHERE LA COLLECTIVITE

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

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

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES PATRIMONIALES – LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREEES	B11.2

LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREEES

Catégorie d'établissement (1)[T]-ESER.IB. CodNatEtab='01' [T]-ESER.IB.Groupe='<N on 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.DtCreatEta b	ESER.IB.DtDelibEta b	ESER.IB.LibNatActivEta b	IA.LibelleIndic TVAEtab

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

LISTE DES SERVICES INDIVIDUALISES DANS UN BUDGET ANNEXE

Catégorie de services (1)[T]-ESER.IB.Cod NatEtab='02' [T]-ESER.IB.Groupe='<Non Renseigné>'	Intitulé / objet du service	Date de création	Date de délibération	N° SIRET	Nature de l'activité (SPIC/SPA)	TVA (oui / non)
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par ESER.IB.DtCreatEtab) ESER.IB.LibCatEtab	ESER.IB.LibEtab	ESER.IB.DtCre atEtab	ESER.IB.DtDeli bEtab	ESER.IB.SiretEtab	ESER.IB.LibNatA ctivEtab	IA.LibelleIndi ctVAEtab

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

IV – ANNEXES	IV
ANNEXES BUDGETAIRES EQUILIBRE BUDGETAIRE	C1.1

DISPONIBILITE DE RESSOURCES PROPRES PROVENANT DES EXERCICES ANTERIEURS

Solde de la section d'investissement de l'exercice N-1 (1)

	Pour mémoire, budget précédent (BP+BS+DM)	Propositions nouvelles	Vote	Total (2)
Solde d'exécution 001 (A) montant négatif si déficit (D001) montant positif si excédent (R001)	GP.SOLDE001 IB.MtBudgPrec(;unsec)	GP.SOLDE001 IB.MtPropNouv(;unsec)	GP.SOLDE001 IB.MtPrev(;unsec)	GP.SOLDE001 IB.SUP.MtCumulDM(;unsec)
Solde des RAR (B) montant négatif si déficit montant positif si excédent	GP.SOLDEINVEZH1068_PREC IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.SOLDEINVEZH1068_IB.MtRARPre c(;unsec)	GP.SOLDEINVEZH1068_IB.MtRARPre c(;unsec)	GP.SOLDEINVEZH1068_MS.RARPrec(;unsec)
Solde de la section investissement de l'exercice N-1 (Solde I = A + B) Solde positif : excédent de financement Solde négatif : besoin de financement	GP.SOLDEINVTOTH1068_BS_TOTAL IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.SOLDEINVTOTH1068_PROPNOUV_IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.SOLDEINVTOTH1068_VOTE IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.SOLDEINVTOTH1068_BS_TOTAL IB.SUP.MtCumul(;unsec)

Disponibilité des ressources propres provenant des exercices antérieurs après financement de la section investissement de l'exercice N-1 (1)

	Pour mémoire, budget précédent (BP+BS+DM)	Propositions nouvelles	Vote	Total (2)
Affectation au 1068 suite au CA de l'exercice N-1 (C)	IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.MtBudgPrec(;unsec)	IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.MtPropNouv(;unsec)	IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.MtPrev(;unsec)	IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.SUP.MtCumulDM(;unsec)
Solde de la section investissement de l'exercice N-1 (Solde I) Solde positif : excédent de financement Solde négatif : besoin de financement	GP.SOLDEINVTOTH1068_PREC IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.SOLDEINVTOTH1068_PROPNOUV_IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.SOLDEINVTOTH1068_VOTE IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.SOLDEINVTOTH1068_BS_TOT AL IB.SUP.MtCumul(;unsec)

Disponibilité de ressources propres des exercices antérieurs (Solde II = C + Solde I) Solde positif : ressources disponibles pour la couverture de l'annuité Solde négatif : absence de ressources propres provenant des exercices antérieurs pour la couverture de l'annuité		GP.SOLDEINVTOT_PRECIBS_UP.MtCumul(unsec)	GP.SOLDEINVTOT_PROPNOUVIBSUP.MtCu mul(unsec)	GP.SOLDEINVTOT_VOTEIBSUP.MtCumul(unsec)	GP.SOLDEINVTOT_TOTALIBSUP.MtCumul(unsec)
---	--	---	---	--	---

**COUVERTURE DE L'ANNUITÉ DE LA DETTE PAR LES RESSOURCES PROPRES
- PETIT EQUILIBRE**

	Pour mémoire, budget précédent (BP+BS+DM)	Propositions nouvelles	Vote	Total (2)
Dépenses de l'exercice à couvrir par des ressources propres (D)(3)	GP.GDEPTOTFINANCHORS001 MS.BudgetHorsRAR(unsec)	GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.MtPropNou v(unsec)	GP.GDEPTOTFINANCHORS001 IB.MtPrev(unsec)	GP.GDEPTOTFINANCHORS001_BS IB.SUP.Mt CumulDM(unsec)
Ressources propres externes et internes de l'exercice (E)(3)[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget)'	GP.GRECRESSPROGRES MS.BudgetHorsRAR(unsec)	GP.GRECRESSPROGRES IB.MtPropNouv(unsec)	GP.GRECRESSPROGRES IB.MtPrev(unsec)	GP.GRECRESSPROGRES_BS IB.SUP.MtCumulIDM(unsec)
Ressources propres externes et internes de l'exercice (E)(3)[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5'	GP.GRECRESSPROGRES_ZAC MS.BudgetHorsRAR(unsec)	GP.GRECRESSPROGRES_ZAC IB.MtPropNou v(unsec)	GP.GRECRESSPROGRES_ZAC IB.MtPrev(unsec)	GP.GRECRESSPROGRES_BS_ZAC IB.SUP.Mt CumulDM(unsec)
Couverture de l'annuité de la dette (Solde III = E - D) Solde positif : annuité de la dette couverte Solde négatif : annuité de la dette non couverte par les ressources de l'exercice, vérifier la couverture par les éventuelles ressources disponibles des exercices antérieurs (cf. solde II) [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget)'		GP.GCOUVANNUITDETTE_BS_PRECIBSUP.MtCumul(unsec)	GP.GCOUVANNUITDETTE_BS_PROPNOUVIBSUP.MtCumul(unsec)	GP.GCOUVANNUITDETTE_BS_VOTEIBSUP.MtCumul(unsec)
				GP.GCOUVANNUITDETTE_BS_TOTALIBSUP.MtCumul(unsec)

Couverture de l'annuité de la dette (Solde III = E - D) Solde positif : annuité de la dette couverte Solde négatif : annuité de la dette non couverte par les ressources de l'exercice, vérifier la couverture par les éventuelles ressources disponibles des exercices antérieurs (cf. solde II) [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5'		GP.GCOUVANNUITDETTE_BS_PROPNOUV_ZAC_IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.GCOUVANNUITDETTE_BS_VOTE_ZAC_IB.SUP.MtCumul(;unsec)	GP.GCOUVANNUITDETTE_BS_TOTAL_ZAC_IB.SUP.MtCumul(;unsec)
---	--	---	---	--

(1) Eléments à compléter uniquement s'il y a eu reprise des résultats, anticipée ou classique, lors de cette séance ou lors d'une séance précédente.

(2) Cumul des crédits de l'exercice votés ou reportés

(3) Seuls les crédits de l'exercice sont pris en compte donc hors RAR. Le détail est présenté aux états suivants : "Equilibre budgétaire - Dépenses" et "Equilibre budgétaire - Recette"

IV – ANNEXES		IV
ANNEXES BUDGETAIRES EQUILIBRE BUDGETAIRE – DEPENSES		C1.2

DEPENSES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES

Art. (1)[C] IB.Nat ure	Libellé (1)[T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<No n Renseigné>' [C]-AI.LibNomenclatureCourt	Budget de l'exercice (hors RAR) (BP + BS + DM)[C]-MS. BudgetHorsRAR	Propositions nouvelles[C]-IB.MtPr opNouv	Vote (2)[C]-IB.MtPrev
	DEPENSES TOTALES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES = A + B	I GP.GDEPTOTFINA NCHORS001 MS.Bu dgetHorsRAR	GP.GDEPTOTFINAN CHORS001 IB.MtPro pNouv	II GP.GDEPTOTFINA NCHORS001 IB.MP rev
	16 Emprunts et dettes assimilées (A)	GP.GDEP16RELFIN M S.BudgetHorsRAR	GP.GDEP16RELFIN I B.MtPropNouv	GP.GDEP16RELFIN IB. MtPrev
1631	Emprunts obligataires	[L]-IB.Nature<deb>'1631 [L]-IB.OpBudg='0'		
1641	[L]-IB.Nature='1641' [L]-IB.OpBudg='0'			
1643	[L]-IB.Nature='1643' [L]-IB.OpBudg='0'			
16441	[L]-IB.Nature='16441' [L]-IB.OpBudg='0'			
1671	[L]-IB.Nature='1671' [L]-IB.OpBudg='0'			
1672	[L]-IB.Nature='1672' [L]-IB.OpBudg='0'			
1678	[L]-IB.Nature='1678' [L]-IB.OpBudg='0'			
1681	IB.Nature='1681' AI.LibNomenclatureCourt		[L]-IB.Nature<deb>'16 81 [L]-IB.OpBudg='0'	
1682	Bons à moyen terme négociables		[L]-IB.Nature<deb>'16 82 [L]-IB.OpBudg='0'	
1687	IB.Nature='1687' AI.LibNomenclatureCourt		[L]-IB.Nature<deb>'16 87 [L]-IB.OpBudg='0'	
	Dépenses et transferts à déduire des ressources propres (B)	GP.GDEPAUTFINANC MS.BudgetHorsRAR	GP.GDEPAUTFINAN C IB.MtPropNouv	GP.GDEPAUTFINANC B.MtPrev
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.Typ OpBudg='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='7'			

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

(2) Crédits de l'exercice votés lors de la séance.

IV – ANNEXES				IV
ANNEXES BUDGETAIRES EQUILIBRE BUDGETAIRE – RECETTES				C1.3
RESSOURCES PROPRES				
Art. (1)[C] IB.Nat ure	Libellé (1)[T]-IB.CodRD='R' [C]-A.Li bNomenclatureCourt [T]-IB.Fonction =<Non Renseigné>	Budget de l'exercice (hors RAR) (BP + BS + DM)[C]-MS.Budg etHorsRAR	Propositions nouvelles [C]-IB.MtPropNouv	Vote (2)[C]-B.MtPrev
RECETTES (RESSOURCES PROPRES) = a + b[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget)'	V	GP.GRECRESSPROPRE S MS.BudgetHorsRAR	GP.GRECRESSPROPRE S IB.MtPropNouv	V GP.GRECRESSPROPRE I S IB.MtPrev
RECETTES (RESSOURCES PROPRES) = a + b[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5'	V	GP.GRECRESSPROPRE S_ZAC MS.BudgetHorsR AR	GP.GRECRESSPROPRE S_ZAC IB.MtPropNouv	V GP.GRECRESSPROPRE I S_ZAC IB.MtPrev
Ressources propres externes de l'année (a)		GP.GRECRESSPROPEXT M S.BudgetHorsRAR	GP.GRECRESSPROPEX T IB.MtPropNouv	GP.GRECRESSPROPEXT B.MtPrev
10222 [L]-IB.Nature='10222' [L]-IB.OpBudg='0'				
10226 [L]-IB.Nature='10226' [L]-IB.OpBudg='0' (3)				
10227 [L]-IB.Nature='10227' [L]-IB.OpBudg='0'				
10228 [L]-IB.Nature='10228' [L]-IB.OpBudg='0'				
13146 [L]-IB.Nature='13146' [L]-IB.OpBudg='0'				
13156 [L]-IB.Nature='13156' [L]-IB.OpBudg='0'				
13246 [L]-IB.Nature='13246' [L]-IB.OpBudg='0'				
13256 [L]-IB.Nature='13256' [L]-IB.OpBudg='0'				
138 [L]-CRN.138 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.I nfoOpe='T'				
26... [L]-IB.Nature='26'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'26' [L]-IB.OpBudg='0'			
27... [L]-IB.Nature='27'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'27' [L]-IB.OpBudg='0'			
Ressources propres internes de l'année (b) (4)[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget != 5 or not(EB.SpecifBudget)'		GP.GRECRESSPROPINT M S.BudgetHorsRAR	GP.GRECRESSPROPINT IB.MtPropNouv	GP.GRECRESSPROPINT IB MtPrev
Ressources propres internes de l'année (b) (4)[L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = 5'		GP.GRECRESSPROPINT_Z AC MS.BudgetHorsRAR	GP.GRECRESSPROPINT ZAC IB.MtPropNouv	GP.GRECRESSPROPINT_Z AC IB.MtPrev
15... [L]-IB.Nature='15'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'15' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
169 [L]-IB.Nature='169' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'				
26... [L]-IB.Nature='26'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'26' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
27... [L]-IB.Nature='27'				
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'27' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
28... [L]-IB.Nature='28'				

Art. (1)[C]- IB.Nat ure	Libellé (1)[T]-IB.CodRD='R' [C]-AI.Li bNomenclatureCourt [T]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>'	Budget de l'exercice (hors RAR) (BP + BS + DM)[C]-MS.Budg etHorsRAR	Propositions nouvelles[C]-IB.MtPropNouv	Vote (2)[C]-IB.MtPrev
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'28' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
29...	IB.Nature='29'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'29' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
31...	IB.Nature='31' (5)			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'31' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-EB.SpecifBudget='5'			
33...	IB.Nature='33' (5)			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'33' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-EB.SpecifBudget='5'			
35...	IB.Nature='35' (5)			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'35' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-EB.SpecifBudget='5'			
39...	IB.Nature='39'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'39' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
481...	IB.Nature='481'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'481' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
49...	IB.Nature='49'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'49' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
59...	IB.Nature='59'			
	[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Natur e'(SansSep) [L]-IB.Nature<deb>'59' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'			
024	[L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.I nfoOpe='T'			
021	[L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.I nfoOpe='T'			

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

(2) Crédits de l'exercice votés lors de la séance.

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

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

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

IV – ANNEXES ENGAGEMENTS HORS BILAN AUTORISATIONS DE PROGRAMME ET CREDITS DE PAIEMENT	IV
	C2.1

C2.1 – SITUATION DES AUTORISATIONS DE PROGRAMME ET CREDITS DE PAIEMENT

N° ou intitulé de l'AP	Montant des AP[T=APCP.IB.CodTypAutori='P']			Montant des CP			
	Pour mémoire AP votée y compris ajustement	Révision de l'exercice N	Total cumulé (toutes les délibérations y compris pour N)	Crédits de paiement antérieurs (réalisations cumulées au 01/01/N) (1)	Crédits de paiement ouverts au titre de l'exercice N (2)	Restes à financer de l'exercice N+1	Restes à financer (exercices au-delà de N+1)
APCP.IB.NumerosAutori AP CP.IB.LibAutori [L]-AG.RépéterLigne (SansSep)Ord. par APCP.IB.LibAutori [L]-APCP.IB.Groupe=<Non Renseigné>	APCP.IB.MtAutoriPrevote	APCP.IB.MtAutoriVotéeCalcul	APCP.IB.MtAutoriCumulé	APCP.IB.MtCPAnt	APCP.IB.MtCPOuv	APCP.IB.MtCredAFinanc_NPlus1	APCP.IB.MtCredAFinanc_Sup_NPlus1

(1) Il s'agit des réalisations effectives correspondant aux mandats émis.

(2) Il s'agit du montant prévu initialement par l'échéancier corrigé des révisions.

IV – ANNEXES	IV
ENGAGEMENTS HORS BILAN AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT ET CREDITS DE PAIEMENT	C2.2

C2.2 – SITUATION DES AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT ET CREDITS DE PAIEMENT

N° ou intitulé de l'AE	Montant des AE [T]-APCP.IB.CodTypAutori='E'			Montant des CP			
	Pour mémoire AE votée y compris ajustement	Révision de l'exercice N	Total cumulé (toutes les délibérations y compris pour N)	Crédits de paiement antérieurs (réalisations cumulées au 01/01/N) (1)	Crédits de paiement ouverts au titre de l'exercice N (2)	Restes à financer de l'exercice N+1	Restes à financer (exercices au-delà de N+1)
APCP.IB.NumerAutori AP CP.LibAuteori [L]-AG.RépeterLigne [SansSep] Où rd. par APCP.IB.Lib Autori) [L]-APCP.IB.Groupe='Non Renseigné>	APCP.IB.MtAutoriPre	APCP.IB.MtAutoriVot	APCP.IB.MtAutoriCumul	APCP.IB.MtCPAnt	APCP.IB.MtCPOuv	APCP.IB.MtCredAFinancier anc_NPlus1	APCP.IB.MtCredAFinancier anc_Sup_NPlus1

(1) Il s'agit des réalisations effectives correspondant aux mandats émis.

(2) Il s'agit du montant prévu initialement par l'échéancier corrigé des révisions.

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – LISTE DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA ET NON ERIGES EN BUDGET ANNEXE	D1

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 Renseignés'	Intitulé / objet du service	Date de création	Date de délibération	Nature de l'activité (SPIC/SPA)
[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par ESER.IB.DtCreatEtab) ESER.IB.LibCatEtab	ESER.IB.LibEtab	ESER.IB.DtCreatEtab	ESER.IB.DtDelibEtab	ESER.IB.LibNatActivEta b

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION SERVICES FERROVIAIRES REGIONAUX DE VOYAGEURS – VOLET 1 : BUDGET	D2.1

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

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

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

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

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION SERVICES FERROVIAIRES REGIONAUX DE VOYAGEURS – VOLET 2 : COMPTE D'EXPLOITATION	D2.2

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

<u>Produits d'exploitation courante :</u> Produits du trafic [L]-SFT.IB.CodCptTER='01' Produits annexes au trafic [L]-SFT.IB.CodCptTER='02' Compensations des réductions tarifaires [L]-SFT.IB.CodCptTER='03' Travaux pour Tiers [L]-SFT.IB.CodCptTER='04' Produits hors trafic [L]-SFT.IB.CodCptTER='05' Total chiffre d'affaires [L]-SFT.GP.TOT_CHIFFRE_AFF Versements des Collectivités [L]-SFT.IB.CodCptTER='06' Production immobilisée et stockée [L]-SFT.IB.CodCptTER='07' Total produits d'exploitation courante [L]-SFT.GP.TOT_PROD_EXPL_CO UR	[C]-SFT.IB.MtCptTER
<u>Charges d'exploitation courante :</u> Personnel – Masse salariale [L]-SFT.IB.CodCptTER='08' Consommations intermédiaires [L]-SFT.IB.CodCptTER='09' Péage RFF [L]-SFT.IB.CodCptTER='10' Impôts, taxes et versements assimilés [L]-SFT.IB.CodCptTER='11' Total charges d'exploitation courante [L]-SFT.GP.TOT_CHAR_EXPL_CO UR	
<u>Facturations majeures :</u> Achats stockés [L]-SFT.IB.CodCptTER='12' Impôts et taxes hors FAP [L]-SFT.IB.CodCptTER='13' Maintenance matériel roulant [L]-SFT.IB.CodCptTER='14' Traction trains, conduite et logistique [L]-SFT.IB.CodCptTER='15' Echange de locomotives entre Activités [L]-SFT.IB.CodCptTER='16' Energie de traction électrique [L]-SFT.IB.CodCptTER='17' Energie de traction diesel [L]-SFT.IB.CodCptTER='18' Entretien/maintenance des installations fixes [L]-SFT.IB.CodCptTER='19' Prestations télecom [L]-SFT.IB.CodCptTER='20' Echange de matériel roulant entre Activités [L]-SFT.IB.CodCptTER='21' Prestations trains [L]-SFT.IB.CodCptTER='22' Contribution de service Activité Gare [L]-SFT.IB.CodCptTER='23' Transport en service [L]-SFT.IB.CodCptTER='24' Total facturations majeures [L]-SFT.GP.TOT_FACT_MAJ	
<u>Prestations de main d'œuvre inter-domaines :</u> [L]-SFT.GP.PREST_MAIN_OEUVR_INTER_DOM - Dont Etablissements autres que EEX [L]-SFT.IB.CodCptTER='25' - Dont Etablissements EEX [L]-SFT.IB.CodCptTER='26' Autres facturations [L]-SFT.IB.CodCptTER='27' Total facturations internes [L]-SFT.GP.TOT_FACT_INTERNE	
TOTAL CHARGES (2) [L]-SFT.GP.TOTAL_CHARGES_SERV_FER_R_REGION_TER	

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

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

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

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

(4) Résultat d'exploitation = excédent brut d'exploitation – contribution aux ECE - total dotations, reprises, transferts et autres.

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

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

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

IV – ANNEXES						IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – DECISIONS EN MATIERE DE TAUX DES CONTRIBUTIONS						D3

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

Libellés	Base notifiée (si connue à la date de vote) [C]-FIS.IB.MtBaseNotif	Variation de la base / (N-1) (%) [C]-FIS.IB.TxVariBase	Taux, coefficient ou forfait appliqués par décision de l'assemblée délibérante (%, unité ou €)	Variation du taux / N-1 (%) [C]-FIS.IB.TxVariTx	Produit voté par l'assemblée délibérante [C]-FIS.IB.MtProdVote	Variation du produit / N-1 (%) [C]-FIS.IB.TxVariProd
Taxe de publicité foncière et droit d'enregistrement [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='20' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe sur la consommation finale d'électricité [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='21' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe sur les remontées mécaniques des zones de montagne [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='22' [L]-FIS.IB.Origine='2'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
[L]-AG.RepeterLigne [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!=02' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!=20' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!=21' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!=22' [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib!=23' [L]-FIS.IB.Origine='2' FIS.IB.LibTaxe (2)			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Part communale des ressources						
TFPB [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='02' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
TFPNB [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='03' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
CFE [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='08' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
Taxe d'habitation sur les résidences secondaires [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='25' [L]-FIS.IB.Origine='3'			FIS.IB.TxApplicConsMunic FIS.IB.Unite			
TOTAL [L]-FIS.IB.CodSousTypContrib='99'						

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

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

IV – ANNEXES	IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ETAT DE REPARTITION DE LA TEOM	D4.1

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

SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES

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

SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES

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

RECETTES (1)[T]-VEN.IB.CodRD='R' [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [T]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné>		
Article (2)[C]-VEN.IB.CodeArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)[L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
024	CHN.024 Al.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='024'
	Total des recettes réelles[L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
040	CHN.040 Al.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='040'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
041	CHN.041 Al.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='041'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
021	CHN.021 Al.LibNomenclatureCourt (3)	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='021'
	Total des recettes d'ordre[L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
TOTAL GENERAL[L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		

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

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

(3) Montant des recettes de fonctionnement transférées en investissement pour le financement des dépenses d'investissement afférentes à l'exercice de la compétence susmentionnée.

IV – ANNEXES		IV
AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION – ETAT DE REPARTITION DE LA TEOM		D4.2

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

SECTION DE FONCTIONNEMENT – DEPENSES

DEPENSES (1)		
Article (2)[C]-VEN.IB.CodeArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodRD='D' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F'	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
011	CHN.011 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	[VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='011']
012	CHN.012 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	[VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='012']
65	CHN.65 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='65' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R'	[VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='65']
66	CHN.66 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='66' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	[VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='66']
67	CHN.67 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='67' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	[VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='67']
68	CHN.68 AI.LibNomenclatureCourt (3) [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='68' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	[VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='68']
014	CHN.014 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='014' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	[VEN.IB.TypOpBudg='R' VEN.IB.CodChapitre='014']
Total des dépenses réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	[VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='042']
043	CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	[VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='043']
023	CHN.023 AI.LibNomenclatureCourt (4) Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	[VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='023']
TOTAL GENERAL [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		

SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES

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

RECETTES (1) [T]-VEN.IB.CodTypVentil='R' [T]-VEN.IB.CodRD='R' [T]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-VEN.IB.CodInvFonc='F'		
Article (2)[C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='02' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Autres recettes de fonctionnement éventuelles	[L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
70	CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='70'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='70' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
75	CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='75'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='75' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
76	CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='76'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='76' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
77	CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='77'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='77' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
78	CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt (3)	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='78'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='78' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
013	CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.CodRegroup='03' VEN.IB.TypOpBudg='R' VE N.IB.CodChapitre='013'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='013' [L]-VEN.IB.CodRegroup='03' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'	
Total des recettes réelles [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	CHN.042 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='042'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
043	CHN.043 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.IB.TypOpBudg='O' VEN.IB.CodChapitre='043'
	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'	
Total des recettes d'ordre [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL GENERAL [L]-VEN.IB.TypOpBudg='<Renseigné>'		

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

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

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

(4) Montant des recettes de fonctionnement transférées en investissement pour le financement des dépenses d'investissement afférentes à l'exercice de la compétence susmentionnée.

IV – ANNEXESAG.RepeterEtat='VEN.IB.NomService' VEN.IB.CodTypVentil='E'	IV
ELEMENTS DU BILAN ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES ET RECETTES DES SERVICES D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT – SECTION DE FONCTIONNEMENT	D5.1

(En application de l'article L. 2221-11 du CGCT pour les communes de moins de 500 habitants gérant les services de distribution d'eau et d'assainissement)

VEN.IB.NomService (1)

D5.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT – DEPENSES

DEPENSES[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 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='011' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='011'
012	CHN.012 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='012' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='012'
65	CHN.65 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='65' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='65'
66	CHN.66 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='66' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='66'
67	CHN.67 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='67' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='67'
68	CHN.68 A.LibNomenclatureCourt (3) [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='68' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='68'
014	CHN.014 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='014' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='014'
022	CHN.022 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='022'
Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	CHN.042 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='042' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='042'
043	CHN.043 A.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='043'
023	CHN.023 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='023'
Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL GENERAL [L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T'		

D5.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES

RECETTES[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 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='70'

RECETTES [L]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)[C]-VEN.IB.CodArticle	Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='70' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	
73	CHN.73 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='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='E'	
74	CHN.74 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='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='E'	
75	CHN.75 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='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='E'	
76	CHN.76 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='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='E'	
77	CHN.77 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='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='E'	
78	CHN.78 A1.LibNomenclatureCourt (3)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='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='E'	
013	CHN.013 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='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='E'	
Total des recettes réelles [L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
042	CHN.042 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_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='E'	
043	CHN.043 A1.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='043'
	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='043' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	
Total des recettes d'ordre [L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL GENERAL [L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T'		

(1) Compléter par : « Service de distribution de l'eau » ou « Service d'assainissement » dans la mesure où il faut établir un état par service.

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

(3) Si la commune ou l'établissement a opté pour les provisions semi-budgétaires.

IV – ANNEXESAG.RepeterEtat='VEN.IB.NomService' VEN.IB.CodTypVentil='E'			IV																																																																																																								
ELEMENTS DU BILAN ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES ET RECETTES DES SERVICES D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT – SECTION D'INVESTISSEMENT			D5.2																																																																																																								
(En application de l'article L. 2221-11 du CGCT pour les communes de moins de 500 habitants gérant les services de distribution d'eau et d'assainissement)																																																																																																											
VEN.IB.NomService (1)																																																																																																											
D5.2 – SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES																																																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Article (2)</th><th>Libellé (2)</th><th>Montant[C]-VEN.IB.MtVentil</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td><td></td><td>CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='10'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>13</td><td></td><td>CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='13'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>16</td><td></td><td>CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='16'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>20</td><td></td><td>CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations.)</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='20'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>204</td><td></td><td>CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='204'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>21</td><td></td><td>CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='21'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>22</td><td></td><td>CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='22'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>23</td><td></td><td>CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='23'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>26</td><td></td><td>CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='26'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td>27</td><td></td><td>CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='27'</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="4">Opérations d'équipement (1 ligne par opération)</td></tr> <tr> <td colspan="4">Opération d'équipement n° [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodRegroup=20' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'</td></tr> <tr> <td colspan="4">Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)</td></tr> <tr> <td>VEN.IB.CodArticle</td><td></td><td>[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='E'</td><td></td></tr> <tr> <td>020</td><td></td><td>CHN.020 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='020'</td></tr> </tbody> </table>				Article (2)		Libellé (2)	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil	10		CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		13		CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		16		CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		20		CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations.)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		204		CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		21		CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		22		CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		23		CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		26		CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		27		CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'		Opérations d'équipement (1 ligne par opération)				Opération d'équipement n° [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodRegroup=20' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'				Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)				VEN.IB.CodArticle		[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'		020		CHN.020 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='020'
Article (2)		Libellé (2)	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil																																																																																																								
10		CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
13		CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
16		CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
20		CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations.)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
204		CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
21		CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
22		CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
23		CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
26		CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
27		CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup-!=20'																																																																																																									
Opérations d'équipement (1 ligne par opération)																																																																																																											
Opération d'équipement n° [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.CodArticle [L]-VEN.IB.CodRegroup=20' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'																																																																																																											
Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)																																																																																																											
VEN.IB.CodArticle		[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'																																																																																																									
020		CHN.020 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='020'																																																																																																								

DEPENSES[T]-VEN.IB.CodRD='D'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
Total des dépenses réelles[L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R'		
040	CHN.040 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='040'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
041	CHN.041 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.IB.CodChapitre='041'
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
Total des dépenses d'ordre[L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O'		
TOTAL GENERAL	[L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T'	

D5.2 – SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES

RECETTES[T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant[C]-VEN.IB.MtVentil
10	CHN.10 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
13	CHN.13 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
16	CHN.16 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
20	CHN.20 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
204	CHN.204 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
21	CHN.21 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E'	
22	CHN.22 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
23	CHN.23 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
26	CHN.26 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegroup->=20'	
27	CHN.27 A.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE VE N.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='E'	
Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)		

RECETTES [T]-VEN.IB.CodRD='R'		
Article (2)	Libellé (2)	Montant [C]-VEN.IB.MtVentil
VEN.IB.CodArticle	[L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegrou p='21' [L]-VEN.IB.Groupe=<Non Renseigné> [L]-VEN.IB.CodTypVentil='E'	
024	CHN.024 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE V EN.IB.CodChapitre='024'
Total des recettes réelles	[L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOp Budg='R'	
040	CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE V EN.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegrou p=I=20	
041	CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE V EN.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='E' [L]-VEN.IB.CodRegrou p=I=20	
021	CHN.021 AI.LibNomenclatureCourt	VEN.GP.EAUASS_CHAPITRE V EN.IB.CodChapitre='021'
Total des recettes d'ordre	[L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOp Budg='O'	
TOTAL GENERAL	[L]-VEN.GP.EAUASS_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='	
	T	

(1) Compléter par : « Service de distribution de l'eau » ou « Service d'assainissement » dans la mesure où il faut établir un état par service.

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

V – ARRETE ET SIGNATURES	V
ARRETE ET SIGNATURES	A

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

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

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

VOTES :

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

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

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

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

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

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

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

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

Les membres de l'assemblée délibérante (2),(3).

[L]-AG.RepeteLigneDistinct=SIGNR.IB.Signataire SIGNR.IB.Signataire

Certifié exécutoire par **SIGNU.IB.LibPresentPar** (1), compte tenu de la transmission en préfecture, le **SIGNU.IB.DtTransmPrefect**, et de la publication le **SIGNU.IB.DtPub**

A **SIGNU.IB.LibFin**, le **SIGNU.IB.DtfFin**

(1) Indiquer « la présidente » ou « le président ».

(2) Indiquer la nature de l'assemblée délibérante : du conseil régional de ..., de la Collectivité territoriale unique de ..., de la métropole de ..., du Conseil syndical de ...

(3) L'ajout des signataires est désormais facultatif.