

REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

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

Numéro SIRET : **EB.IdEtab**

POSTE COMPTABLE : **EDB.LibellePoste**

M. 14

IA.Budget

voté par fonction (3)

BUDGET : **EB.LibelleEtab** (4)

ANNEE **BB.Exer**

(1) Indiquer la nature juridique et le nom de la collectivité ou de l'établissement (commune, EPCI, syndicat mixte...).

(2) A renseigner uniquement pour les budgets annexes.

(3) Le choix du vote par fonction n'est ouvert qu'aux communes de 10 000 habitants et plus, groupements intercommunaux comprenant au moins une telle commune et à leurs établissements publics autres que les centres communaux et intercommunaux d'action sociale et les caisses des écoles (art. 2312-3 ; L. 5211-36 et R. 5211-14 du CGCT).

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

Sommaire

I - Informations générales

| | |
|--|----|
| A - Informations statistiques, fiscales et financières | 4 |
| B - Exécution du budget de l'exercice - Résultats et restes à réaliser | 5 |
| C - Modalités de vote du budget | 15 |

II - Présentation générale du budget

| | |
|---|----|
| A1.1 - Vue d'ensemble - Exécution du budget et détail des restes à réaliser | 16 |
| A1.2 - Vue d'ensemble - Sections | 19 |
| A2 - Vue d'ensemble - Section de fonctionnement - Chapitres | 23 |
| A3 - Vue d'ensemble - Section d'investissement - Chapitres | 25 |
| B1 - Balance générale du budget - Fonctionnement | 27 |
| B2 - Balance générale du budget - Investissement | 28 |

III - Vote du budget

| | |
|--|----|
| A - Section de fonctionnement - Vue d'ensemble | 31 |
| A0 à A9 - Section de fonctionnement - Chapitres fonctionnels - Détail articles | 35 |
| A10 - Section de fonctionnement - Opérations non ventilées - Vue d'ensemble et détail articles | 49 |
| B - Section d'investissement - Vue d'ensemble | 56 |
| B0 à B9 - Section d'investissement - Chapitres fonctionnels - Détail articles | 58 |
| B10 - Section d'investissement - Opérations non ventilées - Vue d'ensemble et détail articles | 71 |

IV - Annexes

A - Eléments du bilan

| | |
|---|-----|
| A1 - Présentation croisée par nature | 79 |
| A2.1 - Etat de la dette - Détail des crédits de trésorerie | 243 |
| A2.2 - Etat de la dette - Répartition par nature de dette | 244 |
| A2.3 - Etat de la dette - Répartition des emprunts par structure de taux | 252 |
| A2.4 - Etat de la dette - Typologie de la répartition de l'encours | 255 |
| A2.5 - Etat de la dette - Détail des opérations de couverture | 256 |
| A2.6 - Etat de la dette - Remboursement anticipé d'un emprunt avec refinancement | 258 |
| A2.7 - Etat de la dette - Emprunts renégociés au cours de l'année N | 260 |
| A2.8 - Etat de la dette - Dette pour financer l'emprunt d'un autre organisme | 261 |
| A2.9 - Etat de la dette - Autres dettes | 262 |
| A3 - Méthodes utilisées pour les amortissements | 263 |
| A4 - Etat des provisions | 264 |
| A5 - Etalement des provisions | 266 |
| A6.1 - Equilibre des opérations financières - Dépenses | 267 |
| A6.2 - Equilibre des opérations financières - Recettes | 268 |
| A7.1.1 - Etats des dépenses et recettes des services assujettis à la TVA - Fonctionnement (1) | 270 |
| A7.1.2 - Etats des dépenses et recettes des services assujettis à la TVA - Investissement (1) | 272 |
| A7.2.1 - Etats de la répartition de la TEOM - Fonctionnement (2) | 274 |
| A7.2.2 - Etats de la répartition de la TEOM - Investissement (2) | 276 |
| A7.4.1 - Etat de ventilation des dépenses liées à la gestion de la crise sanitaire du COVID-19 - Fonctionnement | 278 |
| A7.4.2 - Etat de ventilation des dépenses liées à la gestion de la crise sanitaire du COVID-19 - Investissement | 279 |
| A8 - Etat des charges transférées | 281 |
| A9 - Détail des opérations pour le compte de tiers | 282 |
| A10.1 - Variation du patrimoine (article R. 2313-3 du CGCT) - Entrées | 283 |
| A10.2 - Variation du patrimoine (article R. 2313-3 du CGCT) - Sorties | 284 |
| A10.3 - Opérations liées aux cessions | 285 |
| A10.4 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) - Entrées | 286 |
| A10.5 - Variation du patrimoine (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) - Sorties | 287 |
| A11 - Etat des travaux en régie | 288 |

| | |
|---|-----|
| A12 - Emploi des crédits communautaires dans le cadre de la subvention globale | 290 |
| B - Engagements hors bilan | |
| B1.1 - Etat des emprunts garantis par la commune ou l'établissement | 291 |
| B1.2 - Calcul du ratio d'endettement relatif aux garanties d'emprunt | 294 |
| B1.3 - Etat des contrats de crédit-bail | 295 |
| B1.4 - Etat des contrats de partenariat public-privé | 296 |
| B1.5 - Etat des autres engagements donnés | 297 |
| B1.6 - Etat des engagements reçus | 298 |
| B1.7 - Liste des concours attribués à des tiers en nature ou en subventions | 299 |
| B2.1 - Etat des autorisations de programme et des crédits de paiement afférents | 300 |
| B2.2 - Etat des autorisations d'engagement et des crédits de paiement afférents | 301 |
| B3 - Emploi des recettes grevées d'une affectation spéciale | 302 |
| C - Autres éléments d'informations | |
| C1.1 - Etat du personnel | 303 |
| C1.2 - Actions de formation des élus | 307 |
| C2 - Liste des organismes dans lesquels a été pris un engagement financier | 308 |
| C3.1 - Liste des organismes de regroupement auxquels adhère la commune ou l'établissement | 309 |
| C3.2 - Liste des établissements publics créés | 310 |
| C3.3 - Liste des services individualisés dans un budget annexe | 311 |
| C3.4 - Liste des services assujettis à la TVA et non érigés en budget annexe | 312 |
| C3.5 - Présentation agrégée du budget principal et des budgets annexes | 313 |
| C3.6 - Identification des flux croisés | 316 |
| D - Décision en matière de taux de contributions directes - Arrêté et signatures | |
| D1 - Décision en matière de taux de contributions directes | 317 |
| D2 - Arrêté et signatures | 318 |

(1) Cf. article R. 2313-3 du CGCT.

(2) Cet état est obligatoirement produit par les communes et groupements de communes de 10 000 habitants et plus ayant institué la TEOM et assurant au moins la collecte des déchets ménagers (art. L. 2313-1 du CGCT).

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

| Code INSEE EB.CodInseeColl | EDB.LibelleColl EB.LibelleEtab | IA.NatureDecision BB.Exer | |
|---|---|--|--------------------------|
| I – INFORMATIONS GENERALES | | | |
| INFORMATIONS STATISTIQUES, FISCALES ET FINANCIERES | | I | |
| Informations statistiques | | Valeurs | |
| Population totale (colonne h du recensement INSEE) : | | IG.PopTot | |
| Nombre de résidences secondaires (article R. 2313-1 <i>in fine</i>) : | | IG.NbResSec | |
| Nom de l'EPCI à fiscalité propre auquel la commune adhère : | | | |
| IG.EPCI | | | |
| Potentiel fiscal et financier (1) | | | |
| | | Valeurs par hab. (population DGF) | |
| Fiscal | Financier | Moyennes nationales du potentiel financier par habitants de la strate | |
| IG.PotFisc | IG.PotFin | IG.ValHab | |
| | | IG.MoyNatFin | |
| [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Informations financières – ratios (2) | | Valeurs | |
| | | Moyennes nationales de la strate (3) IG.SourceRatio | |
| 1 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Dépenses réelles de fonctionnement/population | IG.ValDepRFond | IG.MoyNatDepRFond |
| 2 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Produit des impositions directes/population | IG.ValProdImpo | IG.MoyNatProdImpo |
| 3 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Recettes réelles de fonctionnement/population | IG.ValRecRFond | IG.MoyNatRecRFond |
| 4 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Dépenses d'équipement brut/population | IG.ValDepEq | IG.MoyNatDepEq |
| 5 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Encours de dette/population | IG.ValEncDettePop | IG.MoyNatEncDettePop |
| 6 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' DGF/population | IG.ValDGFPop | IG.MoyNatDGFPop |
| 7 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Dépenses de personnel/dépenses réelles de fonctionnement (2) | IG.ValDepPers | IG.MoyNatDepPers |
| 8 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Dépenses de fonct. et remb. dette en capital/recettes réelles de fonct. (2) | IG.ValDepFoncRemDett | IG.MoyNatDepFoncRemDette |
| 9 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Dépenses d'équipement brut/recettes réelles de fonctionnement (2) | IG.ValDepEqB | IG.MoyNatDepEqB |
| 10 | [L]-AG.AfficherLigneSi='not(EB.SpecifBudget)' Encours de la dette/recettes réelles de fonctionnement (2) | IG.ValEncDetteRecFonc | IG.MoyNatEncDetteRecFonc |
| [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = "1"' Informations financières – ratios (2) | | Valeurs | |
| | | Moyennes nationales de la strate (3) IG.SourceRatio | |
| 1 | Dépenses d'exploitation / Dépenses réelles de fonctionnement [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = "1"' | IG.DepExplSurDRF | IG.MoyNatDepExplSurDRF |
| 2 | Produit d'exploitation domaine / Recettes réelles de fonctionnement [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = "1"' | IG.ProdExplSurRRF | IG.MoyNatProdExplSurRRF |
| 3 | Transferts reçus / Recettes réelles de fonctionnement [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = "1"' | IG.TransfSurRRF | IG.MoyNatTransfSurRRF |
| 4 | Emprunts réalisés / Dépenses d'équipement brut [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = "1"' | IG.EmpSurDepEq | IG.MoyNatEmpSurDepEq |
| 5 | Encours de la dette [L]-AG.AfficherLigneSi='EB.SpecifBudget = "1"' | IG.EncDette | IG.MoyNatEncDette |

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

(1) Il s'agit du potentiel fiscal et du potentiel financier définis à l'article L. 2334-4 du code général des collectivités territoriales qui figurent sur la fiche de répartition de la DGF de l'exercice N-1 établie sur la base des informations N-2 (transmise par les services préfectoraux).

(2) Les ratios 1 à 10 sont obligatoires pour les communes de 10 000 habitants et plus et leurs établissements publics administratifs ainsi que pour les EPCI dotés d'une fiscalité propre comprenant au moins une commune de 10 000 habitants et plus (cf. articles L. 2313-1, L. 2313-2, R. 2313-1, R. 2313-2 et R. 5211-15 du CGCT). Pour les EPCI non dotés d'une fiscalité propre et les syndicats mixtes associant exclusivement des communes et des EPCI, il conviendra d'appliquer les ratios prévus respectivement par les articles R. 5211-15 et R. 5711-3 du CGCT.

(3) Il convient d'indiquer les moyennes de la catégorie de l'organisme en cause (commune, communauté urbaine, communauté d'agglomération, ...) et les sources d'où sont tirées les informations (statistiques de la direction générale des collectivités locales ou de la direction générale de la comptabilité publique). Il s'agit des moyennes de la dernière année connue.

| I – INFORMATIONS GENERALES | | | I |
|--|--|--|----------|
| EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE | | | B |

| | RESULTAT DE L'EXERCICE | | |
|---|---|---|-----------------------------------|
| | Mandats émis [C]-IB.CodRD = 'D' [C]-IB.MtReal | Titres émis (dont 1068) [C]-IB.CodRD=R' [C]-IB.MtReal | Résultat / solde (1) |
| TOTAL DU BUDGET | GP.GDEPTOT IB.MtReal | GP.GRECTOT IB.MtReal | GP.SOLDEGLOBAL IB.MtReal |
| Fonctionnement | GP.GDEPEXFON IB.MtReal | GP.GRECEXFON IB.MtReal | GP.SOLDEFONEXERC IB.MtReal |
| Investissement | GP.GDEPEXINV IB.MtReal | GP.GRECEXINV IB.MtReal | GP.SOLDEINVEXERC IB.MtReal |
| 002 Résultat reporté N-1 [L]-CHN.002 [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | GP.SOLDE002 IB.MtReal |
| 001 Solde d'investissement N-1 [L]-CHN.001 [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | GP.SOLDE001 IB.MtReal |

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---|
| TOTAL PAR SECTION | Mandats émis [C]-IB.MtReal | Titres émis [C]-IB.MtReal | Résultat / solde (A) (1) [C]-IB.MtReal |
| Fonctionnement | GP.GDEPTOTFON | GP.GRECTOTFON | (2) GP.SOLDEFONTOT |
| Investissement | GP.GDEPTOTINV | GP.GRECTOTINV | (3) GP.SOLDEINVVTOT |

(1) Indiquer le signe algébrique (Résultat ou solde=Recettes-Dépenses).

(2) Résultat à affecter, si excédentaire ou à reporter en D002 si déficitaire.

(3) A reporter ligne 001.

RESTES A REALISER - DEPENSES

| Chap. / Article [C]-IB.Fonction | Libellé (4) [T]-IB.CodRD='D' [C]-AI.LibFonctionCourt | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.MtRAR3112 |
|----------------------------------|---|----------------------|-----------------------|--|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | |
| 920 | [L]-CHF.920 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='920'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 921 | [L]-CHF.921 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='921'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 922 | [L]-CHF.922 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='922'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 923 | [L]-CHF.923 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='923'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 924 | [L]-CHF.924 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='924'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 925 | [L]-CHF.925 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='925'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |

| Chap. / Article [C]-IB.Fonction | Libellé (4) [T]-IB.CodRD='D' [C]-AI.LibFonctionCourt | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.MtRAR3112 |
|---------------------------------|--|--|---|--|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | |
| 926 | [L]-CHF.926 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='926'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 927 | [L]-CHF.927 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='927'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 928 | [L]-CHF.928 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='928'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 929 | [L]-CHF.929 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='929'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 931 | [L]-CHF.931 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='931'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 932 | [L]-CHF.932 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='932'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 933 | [L]-CHF.933 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='933'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 934 | [L]-CHF.934 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='934'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 935 | [L]-CHF.935 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='935'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' | | | |
| 936 | [L]-CHF.936 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='936'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 938 | [L]-CHF.938 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| 939 | [L]-CHF.939 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| 002 | CHN.002 AI.LibNomenclatureCourt | CHN.002 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='D' IB.CredOuv | CHN.002 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='D' IB.MtReal | |

| | | | | |
|----------------------------------|--|--------------------------|-------------------------|--|
| Chap. / Article | Libellé (4) [T]-IB.CodRD='D' [C]-AI.LibFonctionCourt | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.MtRAR3112 |
| SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | |
| TOTAL | | GP.GDEPTOTFON IB.CredOuv | GP.GDEPTOTFON IB.MtReal | (I) GP.GDEPTOTFON IB.MtRAR3112 |

| Chap. / Article | Libellé (4) [T]-IB.CodRD='D' | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.MtRAR3112 |
|---------------------------------|--|----------------------|-----------------------|--|
| SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | |
| 900 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.900 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='900'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 901 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.901 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='901'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 902 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.902 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='902'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 903 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.903 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='903'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 904 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.904 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='904'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 905 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.905 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='905'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 906 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.906 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='906'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 907 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.907 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='907'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 908 | [L]-IB.InfoOpe='TNULINFO' [L]-CHF.908 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |

| Chap. / Article | Libellé (4) [I]-IB.CodRD='D' | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.Mt RAR3112 |
|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------|--|
| | SECTION D'INVESTISSEMENT | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='908'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| 909 | [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' [L]-CHF.909 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='909'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | |
| IB.Operation | [L]-AG.RepeaterLigneDistinct='IB.Operation' [L]-IB.Fonction='<Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | | |
| 910 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.910 [L]-IB.OpBudg='1' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='910'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' AI.LibFonctionCourt | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeaterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte | | | |
| 911 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.911 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='911'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 912 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.912 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='912'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 913 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.913 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='913'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 914 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.914 [L]-IB.OpBudg='1' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='914'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' AI.LibFonctionCourt | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeaterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte | | | |
| 915 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.915 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeaterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='915' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | | |

| Chap. / Article | Libellé (4) [I]-IB.CodRD='D' | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.Mt RAR3112 |
|---------------------------------|--|--|---|--|
| SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | |
| 916 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.916 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction IB.OpeCpte Tiers [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='916' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | | |
| 917 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.917 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction IB.OpeCpte Tiers [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='917' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | | |
| 918 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.918 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' CHN.001 AI.LibNomenclatureCourt | | | |
| 001 | CHN.001 AI.LibNomenclatureCourt | CHN.001 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='D' IB.CredOuv | CHN.001 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='D' IB.MtReal | |
| TOTAL | | GP.GDEPTOTINV IB.CredOuv | GP.GDEPTOTINV IB.MtReal | (II) GP.GDEPTOTINV IB.MtRAR3112 |

(4) Numéro du chapitre ou de l'article. Ouvrir autant de lignes chapitre ou article que nécessaire, suivant le niveau de vote choisi par l'assemblée délibérante.

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| I – INFORMATIONS GENERALES | | | | | I |
| EXECUTION DU BUDGET DE L'EXERCICE | | | | | B |

| RESTES A REALISER [C]-IB.MtRAR3112 | | | | | RESULTAT CUMULE=(A)+(B) |
|---|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------------|--------------------------------|
| Dépenses | | Recettes | Solde (B) (1) | Excédent si positif | |
| I+II | GP.GDEPTOT | III+IV | GP.GRECTOT | GP.SOLDEGLOBAL | GP.SOLDEGLOBAL |
| I (2) | GP.GDEPEXFON | III (2) | GP.GRECEXFON | GP.SOLDEFONEXERC | GP.SOLDEFONTOT |
| II (2) | GP.GDEPEXINV | IV (2) | GP.GRECEXINV | GP.SOLDEINVEXERC | GP.SOLDEINVTOT |

(1) Indiquer le signe algébrique (Résultat ou solde = Recettes - Dépenses)

(2) A reporter au budget supplémentaire N+1

RESTES A REALISER - RECETTES

| Chap. / Article [C]-IB.Fonction | Libellé (3) [T]-IB.CodRD='R' [C]-AI.LibFonction nCourt | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112 |
|--|---|-----------------------------|------------------------------|--|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | |
| 920 | [L]-CHF.920 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='920'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 921 | [L]-CHF.921 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='921'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 922 | [L]-CHF.922 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='922'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 923 | [L]-CHF.923 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='923'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 924 | [L]-CHF.924 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='924'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 925 | [L]-CHF.925 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='925'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 926 | [L]-CHF.926 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='926'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 927 | [L]-CHF.927 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='927'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 928 | [L]-CHF.928 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg=g='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='928'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |

| Chap. / Article | Libellé (3) [T]-IB.CodRD='R' [C]-AI.LibFonctionCourt | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112 |
|----------------------------------|--|--|---|---|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='928'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 929 | [L]-CHF.929 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='929'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 931 | [L]-CHF.931 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='931'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 932 | [L]-CHF.932 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='932'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 933 | [L]-CHF.933 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='933'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 934 | [L]-CHF.934 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='934'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 935 | [L]-CHF.935 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='935'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' | | | |
| 002 | CHN.002 AI.LibNomenclatureCourt | CHN.002 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='R' IB.CredOuv | CHN.002 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='R' IB.MtReal | |
| TOTAL | | GP.GRECTOTFON IB.CredOuv | GP.GRECTOTFON IB.MtReal | (III) GP.GRECTOTFON IB.MtRAR3112 |

| Chap. / Article | Libellé (3) [T]-IB.CodRD='R' | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112 |
|---------------------------------|--|----------------------|-----------------------|---|
| SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | |
| 900 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.900 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='900'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 901 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.901 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='901'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |

| Chap. / Article | Libellé (3) [L]-IB.CodRD='R' | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112 |
|---------------------------------|---|----------------------|-----------------------|---|
| SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | |
| 902 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.902 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='902'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 903 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.903 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='903'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 904 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.904 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='904'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 905 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.905 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='905'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 906 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.906 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='906'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 907 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.907 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='907'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 908 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.908 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='908'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 909 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.909 [L]-IB.OpBudg='1' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='909'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 910 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.910 [L]-IB.OpBudg='1' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='910'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' AI.LibFonctionCourt | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpt | [L]-AG.RepeaterLigneDistincte='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='1' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte | | | |

| Chap. / Article | Libellé (3) [L]-IB.CodRD='R' | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112 |
|-----------------------------|---|--|---|---|
| SECTION D'INVESTISSEMENT | | | | |
| 911 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.911 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='911'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 912 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.912 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='912'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 913 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.913 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='913'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 914 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.914 [L]-IB.OpBudg='1' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='910'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' AI.LibFonctionCourt | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' IB.LibCpte | | | |
| 915 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.915 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='915' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | | |
| 916 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.916 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='916' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | | |
| 917 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.917 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction IB.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='917' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | | |
| 919 | [L]-CHF.919 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='1' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| 95 | [L]-CHF.95 [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| 001 | CHN.001 AI.LibNomenclatureCourt | CHN.001 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='R' IB.CredOuv | CHN.001 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.CodRD='R' IB.MtReal | |

| Chap. / Article | Libellé (3) [I]-IB.CodRD='R' | Prévu [C]-IB.CredOuv | Réalisé [C]-IB.MtReal | Titres restant à émettre [C]-IB.MtRAR3112 |
|-----------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---|
| | SECTION D'INVESTISSEMENT | | | |
| | TOTAL | GP.GRECTOTINV IB.CredOuv | GP.GRECTOTINV IB.MtReal | (IV) GP.GRECTOTINV IB.MtRAR3112 |

(3) Numéro du chapitre ou de l'article. Ouvrir autant de lignes chapitre ou article que nécessaire, suivant le niveau de vote choisi par l'assemblée délibérante.

| | |
|------------------------------------|----------|
| I – INFORMATIONS GENERALES | I |
| MODALITES DE VOTE DU BUDGET | C |

POUR MEMOIRE⁽¹⁾

I – L'assemblée délibérante a voté le présent budget par fonction :

- au niveau (2) **IA.LibelleNatVoteF** pour la section de fonctionnement.
- au niveau (2) **IA.LibelleNatVotel** pour la section d'investissement.
 - **IA.LibelleOpeEquip** (3) les chapitres « opérations d'équipement ».
 - **IA.LibelleVoteFormelChap** (4) vote formel sur chacun des chapitres.

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

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

II – En l'absence de mention au paragraphe I ci-dessus, le budget est réputé voté par chapitre, et, en section d'investissement, sans chapitre de dépense « opération d'équipement ».

III – Les provisions sont (5) **IA.LibelleTypProv** **BB.RefProv** .

(1) Rappeler les modalités relatives au vote du budget.

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

(3) Indiquer « avec » ou « sans » les chapitres opérations d'équipement.

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

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

- semi-budgétaires (pas d'inscription en recette de la section d'investissement),
- budgétaires (délibération n° du).

| II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET | | | | II |
|--------------------------------------|--|--|--|------|
| VUE D'ENSEMBLE | | | | A1.1 |

EXECUTION DU BUDGET

| | | DEPENSES | RECETTES | |
|--|--|---------------|--|---------------|
| REALISATIONS DE L'EXERCICE (mandats et titres) | Section de fonctionnement | A | GP.GDEPEXFON [T]-I B.MtReal | G |
| | Section d'investissement | B | GP.GDEPEXINV | H |
| REPORTS DE L'EXERCICE N-1 | Report en section de fonctionnement (002)[L]-CHN .002 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB. InfoOpe='T' [L]-IB.Fonction=' <Non Renseigné>' | C | IB.CodRD='D' (si déficit) | I |
| | Report en section d'investissement (001)[L]-CH N.001 [L]-IB.OpBudg='T' [L]-I B.InfoOpe='T' [L]-IB.Fonction ='<Non Renseigné>' | D | IB.CodRD='D' (si déficit) | J |
| | | = | = | |
| TOTAL (réalisations + reports) | | = A+B+C+D | GP.GDEPTOT | = G+H+I+J |
| RESTES A REALISER A REPORTER EN N+1 (1) | Section de fonctionnement | E | GP.GDEPTOTFON [T] -IB.MtRAR3112 | K |
| | Section d'investissement | F | GP.GDEPTOTINV | L |
| | TOTAL des restes à réaliser à reporter en N+1 | = E+F | GP.GDEPTOT | = K+L |
| RESULTAT CUMULE | Section de fonctionnement | = A+C+E | GP.GDEPTOTFON [T] -IB.SUP.MtCumulCA | = G+I+K |
| | Section d'investissement | = B+D+F | GP.GDEPTOTINV | = H+J+L |
| | TOTAL CUMULE | = A+B+C+D+E+F | GP.GDEPTOT | = G+H+I+J+K+L |
| GP.GRECTOT | | | | |

DETAIL DES RESTES A REALISER

| Chap. | Libellé[T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112!=0' | Dépenses engagées non mandatées[C]-IB.CodRD='D' [C]-IB.MtRAR3112 | Titres restant à émettre[C]-IB .CodRD='R' [C]-IB.MtRAR311 2 |
|--|---|--|---|
| TOTAL DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT | | E GP.GDEPTOTFON IB.Mt RAR3112 | K GP.GRECTOTFON IB. MtRAR3112 |
| 920 | [L]-CHF.920 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L] -IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='920'(SansSep) [L] -BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 921 | [L]-CHF.921 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L] -IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='921'(SansSep) [L] -BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 922 | [L]-CHF.922 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L] -IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='922'(SansSep) [L] -BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 923 | [L]-CHF.923 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L] -IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='923'(SansSep) [L] -BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 924 | [L]-CHF.924 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L] -IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='924'(SansSep) [L] -BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |

| Chap. | Libellé [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112!=0 | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.CodRD='D' [C]-IB.MtRAR3112 | Titres restant à émettre [C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.MtRAR3112 |
|---|---|---|--|
| 925 | [L]-CHF.925 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='925'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 926 | [L]-CHF.926 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='926'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 927 | [L]-CHF.927 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='927'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 928 | [L]-CHF.928 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='928'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 929 | [L]-CHF.929 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='929'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 931 | [L]-CHF.931 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='931'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 933 | [L]-CHF.933 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='933'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 936 | [L]-CHF.936 [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='936'(SansSep) [L]-BB.NatVoteFonc='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| TOTAL DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT | | F GP.GDEPTOTINV IB.MtRAR3112 | L GP.GRECTOTINV IB.MtRAR3112 |
| 900 | [L]-CHF.900 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='900'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 901 | [L]-CHF.901 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='901'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 902 | [L]-CHF.902 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='902'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 903 | [L]-CHF.903 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='903'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 904 | [L]-CHF.904 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='904'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 905 | [L]-CHF.905 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='905'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 906 | [L]-CHF.906 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |

| Chap. | Libellé [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.MtRAR3112!=0 | Dépenses engagées non mandatées [C]-IB.CodRD='D' [C]-IB.MtRAR3112 | Titres restant à émettre [C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.MtRAR3112 |
|-------------------------------------|---|---|--|
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='906'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 907 | [L]-CHF.907 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='907'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 908 | [L]-CHF.908 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='908'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| 909 | [L]-CHF.909 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' | IB.InfoOpe='T' |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='909'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | CS.TypOpe~!=1' | |
| IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Operation' [L]-IB.Fonction='<Renseigné>' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' IB.LibCpte | | |
| 911 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.911 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='911'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 912 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.912 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='912'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 913 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.913 AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesChapitreFonction='913'(SansSep) [L]-BB.NatVoteInv='a' AI.LibFonctionCourt | | |
| 915 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.915 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction I B.OpeCpteTi ers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='915' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | |
| 916 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.916 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction I B.OpeCpteTi ers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='916' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | |
| 917 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.917 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |
| IB.Fonction I B.OpeCpteTi ers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(SansSep) [L]-IB.Fonction='917' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' IB.LibCpte | | |
| 95 | [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.95 [L]-IB.OpBudg='0' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | |

(1) Les restes à réaliser de la section de fonctionnement correspondent en dépenses, aux dépenses engagées non mandatées et non rattachées telles qu'elles ressortent de la comptabilité des engagements et en recettes, aux recettes certaines n'ayant pas donné lieu à l'émission d'un titre et non rattachées (R. 2311-11 du CGCT).

Les restes à réaliser de la section d'investissement correspondent en dépenses, aux dépenses engagées non mandatées au 31/12 de l'exercice précédent telles qu'elles ressortent de la comptabilité des engagements et aux recettes certaines n'ayant pas donné lieu à l'émission d'un titre au 31/12 de l'exercice précédent (R. 2311-11 du CGCT).

| II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET | | | | | | II |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|------|
| VUE D'ENSEMBLE – FONCTIONS | | | | | | A1.2 |

| SECTION | CREDITS OUVERTS (BP+DM+RAR N-1)[C1-H] B.CredOuv | REALISATIONS (mandats et titres émis)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER[C]-IB.MtRAR3112 | NON VENTILE[C]-IB.Mt Real | 0 SERVICES GENERAUX DES ADMINISTRATIONS PUBLIQUES LOCALES | 1 SECURITE ET SALUBRITE PUBLIQUES |
|---|---|--|---------------------------------------|--|---|---|
| INVESTISSEMENT | | | | | | |
| DEPENSES (a)[L]-GP.GDEPEXINV | | | | GP.FCT_OP_NON_VE NTIL_INV IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.900 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.901 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| 90 AI.LibFonctionCourt [L]-CRF.90 [L]-IB.CodR D='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB Nature='<Non Renseigné>' 91 AI.LibFonctionCourt IB.Fonction='91' (910 à 914) 915/916/917 OP. P/C DE TIERS [L]-GP.FCT_O P_CPTTE_TIERS [L]-IB.CodRD='D' 918 [L]-CHF.918 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.OpBud g='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' AI.LibFonctionCourt | [L]-GP.FCT_910_A_914 [L]-IB.CodRD='D' | | | | CHF.900 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.901 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| RECETTES (c)[L]-GP.GRECEXINV | | | | GP.FCT_OP_NON_VE NTIL_INV IB.CodRD='R' IB.MtReal | CHF.900 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.901 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| 90 AI.LibFonctionCourt [L]-CRF.90 [L]-IB.CodR D='R' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB Nature='<Non Renseigné>' 91 AI.LibFonctionCourt IB.Fonction='91' (910 à 914) 915/916/917 OP. P/C DE TIERS [L]-GP.FCT_O P_CPTTE_TIERS [L]-IB.CodRD='R' 919 AI.LibFonctionCourt [L]-CHF.919 [L]-IB.Cod RD='R' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB B.Nature='<Non Renseigné>' 95 AI.LibFonctionCourt [L]-CHF.95 [L]-IB.CodR D='R' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB Nature='<Non Renseigné>' | [L]-GP.FCT_910_A_914 [L]-IB.CodRD='R' | | | | CHF.900 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.901 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |

| | | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|
| FONCTIONNEMENT | | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|

| SECTION | CREDITS OUVERTS (BP+DM+RAR N-1)[C1-H] B.CredOuv | REALISATIONS (mandats et titres émis)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER[C1]-IB.MtRAR3112 | NON VENTILE[C1]-IB.Mt Real | 0 SERVICES GENERAUX DES ADMINISTRATIONS PUBLIQUES LOCALES | 1 SECURITE ET SALUBRITE PUBLIQUES |
|--|---|--|------------------------------------|--|---|---|
| DEPENSES (b)[L]-GP.GDEPEXFON | | | | GP.FCT_OP_NON_VE NTIL_FONC IB.CodRD ='D' IB.MtReal | CHF.920 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.921 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| 92 AI.LibFonctionCour [L]-CRF.92 [L]-IB.CodR D='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB Nature='<Non Renseigné>' | | | | | CHF.920 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.921 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| 93 AI.LibFonctionCourt IB.Fonction=93' (931 à 935) 936 AI.LibFonctionCourt [L]-CHF.936 [L]-IB.Cod RD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-I B.Nature='<Non Renseigné>' 938 AI.LibFonctionCourt [L]-CHF.938 [L]-IB.Cod RD='D' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-I B.Nature='<Non Renseigné>' 939 AI.LibFonctionCourt [L]-CHF.939 [L]-IB.Cod RD='D' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-I B.Nature='<Non Renseigné>' | [L]-GP.FCT_931_A_935 [L]-IB.CodRD='D' | | | | | |
| RECETTES(d)[L]-GP.GRECEXFON | | | | GP.FCT_OP_NON_VE NTIL_FONC IB.CodRD ='R' IB.MtReal | CHF.920 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.921 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| 92 AI.LibFonctionCour [L]-CRF.92 [L]-IB.CodR D='R' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB Nature='<Non Renseigné>' | | | | | CHF.920 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.921 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| 93 AI.LibFonctionCourt [L]-CRF.93 [L]-IB.CodR D='R' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB Nature='<Non Renseigné>' | | | | | | |

| SECTION | RESULTAT DU BUDGET DE L'EXERCICE (y compris affectation 1068) Déficit si négatif Excédent si positif[C]-IB.MtReal | REPORT DE L'EXERCICE PRECEDENT | |
|----------------------|--|--|---|
| | | Report Déficit si négatif Excédent si positif[C]-IB.MtReal | Affectation 1068 (pour information)[C]-IB.Na ture='1068' [C]-IB.Groupe='<Non Renseigné>' [C]-IB.OpBudg='0' [C]-IB.CodR D='R' [C]-IB.MtReal |
| INVESTISSEMENT (c-a) | GP.SOLDEINVEXERC | GP.SOLDE001 | |
| FONCTIONNEMENT (d-b) | GP.SOLDEFONEXERC | GP.SOLDE002 | |
| TOTAL | GP.FCT_RESULT_EXERC | GP.FCT_RESULT_EXERC_PREC | |

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET VUE D'ENSEMBLE – FONCTIONS (suite)

II
A1.2

| 2 ENSEIGNEMENT FORMATION | 3 CULTURE | 4 SPORT ET JEUNESSE | 5 INTERVENTIONS SOCIALES ET SANTE | 6 FAMILLE | 7 LOGEMENT | 8 AMENAGEMENT ET SERVICES URBAINS ENVIRONNEMENT | 9 ACTION ECONO- MIQUE |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| CHF.902 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.903 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.904 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.905 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.906 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.907 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.908 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.909 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real |
| CHF.902 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.903 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.904 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.905 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.906 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.907 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.908 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.909 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |
| CHF.902 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.903 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.904 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.905 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.906 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.907 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.908 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.909 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real |
| CHF.902 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.903 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.904 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.905 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.906 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.907 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.908 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.909 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='T' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |

| 2 ENSEIGNEMENT FORMATION | 3 CULTURE | 4 SPORT ET JEUNESSE | 5 INTERVENTIONS SOCIALES ET SANTE | 6 FAMILLE | 7 LOGEMENT | 8 AMENAGEMENT ET SERVICES URBAINS ENVIRONNEMENT | 9 ACTION ECONO- MIQUE |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| CHF.922 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.923 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.924 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.925 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.926 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.927 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.928 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real | CHF.929 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='T' IB.Nature='<N on Renseigné>' IB.Mt Real |
| CHF.922 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.Info Ope='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.923 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.924 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.925 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.926 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.927 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.928 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal | CHF.929 IB.CodRD='R' IB.OpBudg='0' IB.InfoO pe='I' IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.MtReal |

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET
SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES

II
A2

OPERATIONS REELLES (exercice + restes à réaliser) (1)

| MANDATS EMIS [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | TITRES EMIS | |
|---|---|--|---|
| CHAPITRES [C]-IB.CodRD='D' | MONTANT [C]-IB.CodRD='D' [C]-IB.SUP.MtCumulCA | CHAPITRES [C]-IB.CodRD='R' | MONTANT [C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.SUP.MtCumulCA |
| 920 à 929 Charges ventilées | [LJ-CRF.92] | 920 à 929 – Produits ventilés | |
| 931 AI.LibFonctionCourt (charges) | [LJ-CHF.931] | 931 AI.LibFonctionCourt (produits) | |
| 932 AI.LibFonctionCourt | [LJ-CHF.932] | 932 AI.LibFonctionCourt | |
| 933 AI.LibFonctionCourt | [LJ-CHF.933] | 933 AI.LibFonctionCourt | |
| 936 AI.LibFonctionCourt | [LJ-CHF.936] | | |
| TOTAL DEPENSES REELLES | I GP.GDEPEXFONREL IB.SUP.MtCumulCA | TOTAL RECETTES REELLES | II GP.GRECEXFONREL IB.SU P.MtCumulCA |
| SOLDE DES OPERATIONS REELLES (= II – I) : | | GP.SOLDEFONREL IB.SUP.MtCumulCA | |
| Excédent si positif | | | |
| Déficit si négatif | | | |

(1) Y compris les opérations mixtes (rattachements de fin d'exercice, variation des stocks).

OPERATIONS D'ORDRE

| OPERATION D'ORDRE A L'INTERIEUR DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|
| 935 AI.LibFonctionCourt [C]-IB.CodRD='D' | [C]-IB.CodRD='D' [T]-IB.OpBudg='1' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [C]-IB.SUP.MtCumulCA [LJ-CHF.935] | 935 AI.LibFonctionCourt [C]-IB.CodRD='R' | [C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.SUP.MtCumulCA |
| OPERATION D'ORDRE DE SECTION A SECTION | | | |
| 934 AI.LibFonctionCourt | [LJ-CHF.934] | 934 AI.LibFonctionCourt | |
| TOTAL | III GP.GDEPEXFONORD IB.SUP.MtCumulCA | TOTAL | IV GP.GRECEXFONORD IB.SUP.MtCumulCA |
| AUTOFINANCEMENT DEGAGE (= III – IV) : | | | GP.GAUTOFINF IB.SUP.MtCumulCA |

TOTAL OPERATIONS DE L'EXERCICE

| | | | |
|------------|-------------------------------|------------|-------------------------------|
| DEPENSES : | GP.GDEPEXFON IB.SUP.MtCumulCA | RECETTES : | GP.GRECEXFON IB.SUP.MtCumulCA |
|------------|-------------------------------|------------|-------------------------------|

RESULTATS ANTERIEURS

| | | | |
|--|--|--|---------------------------------------|
| 002 AI.LibNomenclatureCourt IB.CodRD='D' | [T]-CHN.002 [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-IB.SUP.MtCumulCA [C]-IB.CodRD='D' | 002 AI.LibNomenclatureCourt IB.CodRD='R' | [C]-IB.SUP.MtCumulCA [C]-IB.CodRD='R' |
| TOTAL | | TOTAL | |

TOTAL CUMULE DE LA SECTION

| | | | |
|----------|--------------------------------|----------|--------------------------------|
| DEPENSES | GP.GDEPTOTFON IB.SUP.MtCumulCA | RECETTES | GP.GRECTOTFON IB.SUP.MtCumulCA |
|----------|--------------------------------|----------|--------------------------------|

RESULTAT GLOBAL :

Excédent si positif

Déficit si négatif

GP.SOLDEFONTOT IB.SUP.MtCumulCA

II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET
SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES
II
A3
OPERATIONS REELLES (exercice + restes à réaliser) (1)

| DEPENSES [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | RECETTES | |
|---|---|--|---|
| CHAPITRES [C]-IB.CodRD='D' | MONTANT [C]-IB.CodRD='D' [C]-IB.SUP.MtCumulCA | CHAPITRES [C]-IB.CodRD='R' | MONTANT [C]-IB.CodRD='R' [C]-IB.SUP.MtCumulCA |
| 900 à 909 Dépenses ventilées | [L]-CRF.90 | 900 à 909 Recettes ventilées | |
| 911 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.911 | 911 AI.LibFonctionCourt | |
| 912 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.912 | 912 AI.LibFonctionCourt | |
| 913 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.913 | 913 AI.LibFonctionCourt | |
| 915 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.915 | 915 AI.LibFonctionCourt | |
| 916 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.916 | 916 AI.LibFonctionCourt | |
| 917 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.917 | 917 AI.LibFonctionCourt | |
| | | 95 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.95 |
| TOTAL | V GP.GDEPEXINVREL IB.SUP. MtCumulCA | TOTAL | VI GP.GRECEXINVRELH106 IB.SUP. MtCumulCA |
| BESOIN D'AUTOFINANCEMENT (VI – V) : | | GP.BESOIN_AUFIN IB.SUP. MtCumulCA | |

(1) Y compris les opérations mixtes (rattachements de fin d'exercice, variation des stocks)

OPERATIONS D'ORDRE

| OPERATION D'ORDRE A L'INTERIEUR DE LA SECTION D'INVESTISSEMENT | | | |
|--|---|--|---|
| 910 AI.LibFonctionCourt [C]-IB.CodRD='D' | VII [L]-CHF.910 [C]-IB.CodRD='D' [T]-IB.OpBudg='1' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [C]-IB.SUP. MtCumulCA | 910 AI.LibFonctionCourt [C]-IB.CodRD='R' | VIII [C]-IB.SUP. MtCumulCA [C]-IB.CodRD='R' |
| OPERATION D'ORDRE DE SECTION A SECTION | | | |
| 914 AI.LibFonctionCourt | [L]-CHF.914 | 914 AI.LibFonctionCourt | |
| TOTAL | IX GP.GDEPEXINVORD IB.SUP. MtCumulCA | TOTAL | X GP.GRECEXINVORD IB.SUP. MtCumulCA |
| AUTOFINANCEMENT PROPRE A L'EXERCICE (X - IX) : | | GP.GAUTOFINI IB.SUP. MtCumulCA | |

TOTAL OPERATIONS DE L'EXERCICE

| | | | |
|------------|-------------------------------------|------------|-------------------------------------|
| DEPENSES : | GP.GDEPEXINV IB.SUP. MtCumulCA A | RECETTES : | GP.GRECEXINVH1068 IB.SUP. MtCumulCA |
|------------|-------------------------------------|------------|-------------------------------------|

RESULTATS ANTERIEURS

| | | | |
|---|--------------------------------|--|--|
| 001 AI.LibNomenclatureCourt IB.CodRD='D' [L]-CHN.001 [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' | IB.CodRD='D' IB.SUP. MtCumulCA | 1068 AI.LibNomenclatureCourt [L]-IB.Nature='1068' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='R' 001 AI.LibNomenclatureCourt IB.CodRD='R' | IB.SUP. MtCumulCA IB.CodRD='R' IB.SUP. MtCumulCA A |
|---|--------------------------------|--|--|

| | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| TOTAL | XI CHN.001 IB.Fonction='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' B.InfoOpe='T' IB.CodRD='D' B.SUP.MtCumulCA | TOTAL | XII GP.RESULT_ANT_R_INV IB.SUP.MtCumulCA |
|--------------|--|--------------|--|

TOTAL DE LA SECTION

| | | | |
|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| DEPENSES : XIII = V+VII+IX+XI | GP.GDEPTOTINV IB.SUP.MtCumul CA | RECETTES : XIV = VIII+X+XII | GP.GRECTOTINV IB.SUP.MtCu muICA |
| SOLDE D'EXECUTION : | GP.SOLDEINVTOT IB.SUP.MtCumulCA | | |

| II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET | | | II |
|---|--|--|-----------|
| BALANCE GENERALE DU BUDGET – SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | B1 |

1 – Mandats émis (y compris sur les restes à réaliser N-1)

| | FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOp e='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt | Opérations réelles (1)[C]-IB.OpBudg='0' [C]-IB.MtReal | Opérations d'ordre (2) [C]-IB.OpBudg='1' [C]-IB.MtReal | TOTAL [C]-IB.MtReal |
|--|---|---|--|-------------------------------|
| 011 | [L]-CHN.011 | | | IB.OpBudg='T' |
| 012 | [L]-CHN.012 | | | IB.OpBudg='T' |
| 014 | [L]-CHN.014 | | | IB.OpBudg='T' |
| 60 | [L]-CRN.60 (3) | | | IB.OpBudg='1' |
| 65 | [L]-CHN.65 | | | IB.OpBudg='T' |
| 656 | [L]-CHN.656 (4) | | | IB.OpBudg='T' |
| 66 | [L]-CRN.66 | | | IB.OpBudg='T' |
| 67 | [L]-CRN.67 | | | IB.OpBudg='T' |
| 68 | [L]-CRN.68 | | | IB.OpBudg='T' |
| 71 | [L]-CRN.71 (3) | | | IB.OpBudg='T' |
| Dépenses de fonctionnement – Total | | GP.GDEPEXFONREL IB.MtReal | GP.GDEPEXFONORD IB.MtReal | GP.GDEPEXFON IB.MtReal |
| Pour information D 002 Déficit de fonctionnement reporté de N-1 | | | | CHN.002 IB.OpBudg='T' |

2 – Titres émis (y compris sur les restes à réaliser N-1)

| | FONCTIONNEMENT [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOp e='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt | Opérations réelles (1)[C]-IB.OpBudg='0' [C]-IB.MtReal | Opérations d'ordre (2) [C]-IB.OpBudg='1' [C]-IB.MtReal | TOTAL [C]-IB.MtReal |
|--|---|---|--|-------------------------------|
| 013 | [L]-CHN.013 | | | IB.OpBudg='T' |
| 60 | [L]-CRN.60 (3) | | | IB.OpBudg='1' |
| 70 | [L]-CHN.70 | | | IB.OpBudg='T' |
| 71 | [L]-CRN.71 | | | IB.OpBudg='T' |
| 72 | [L]-CRN.72 | | | IB.OpBudg='T' |
| 73 | [L]-CHN.73 | | | IB.OpBudg='T' |
| 74 | [L]-CHN.74 | | | IB.OpBudg='T' |
| 75 | [L]-CRN.75 | | | IB.OpBudg='T' |
| 76 | [L]-CRN.76 | | | IB.OpBudg='T' |
| 77 | [L]-CRN.77 | | | IB.OpBudg='T' |
| 78 | [L]-CRN.78 | | | IB.OpBudg='T' |
| 79 | [L]-CRN.79 | | | IB.OpBudg='T' |
| Recettes de fonctionnement – Total | | GP.GRECEXFONREL IB.MtReal | GP.GRECEXFONORD IB.MtReal | GP.GRECEXFON IB.MtReal |
| Pour information R 002 Déficit de fonctionnement reporté de N-1 | | | | CHN.002 IB.OpBudg='T' |

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

(2) Voir liste des opérations d'ordre.

(3) Permet de retracer des opérations particulières telles que les opérations de stocks liées à la tenue d'un inventaire permanent simplifié.

(4) Communes, communautés d'agglomération et communautés urbaines de plus de 100 000 habitants.

| II – PRESENTATION GENERALE DU BUDGET | | | II |
|---|--|--|----|
| BALANCE GENERALE DU BUDGET – SECTION D'INVESTISSEMENT | | | B2 |

1 – Mandats émis (y compris sur les restes à réaliser N-1)

| | INVESTISSEMENT [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [C]-AI.LibNomencatureCourt | Opérations réelles (1) [C]-IB.OpBudg='0' [C]-IB.MtReal | Opérations d'ordre (2) [C]-IB.OpBudg='1' [C]-IB.MtReal | TOTAL [C]-IB.OpBudg='T' [C]-IB.MtReal |
|-------|--|--|--|---|
| 10 | [L]-CRN.10 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 13 | [L]-CRN.13 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 15 | [L]-CRN.15 [L]-IB.InfoOpe='T' (5) | | | |
| 16 | [L]-CRN.16 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 18 | [L]-CHN.18 [L]-IB.InfoOpe='T' | (8) | | |
| | Total des opérations d'équipement | GP.GDEPINVRELEQPO OPV IB.MtReal | | GP.GDEPINVRELEQPO PV IB.MtReal |
| 19 | [L]-CRN.19 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 20 | [L]-CHN.20 (sauf 204) (6) | IB.InfoOpe='TNULLINFO' O' | GP.GDEP20ORDH204 IB.MtReal | GP.GDEP20H204 IB.MtReal |
| 204 | [L]-CRN.204 | IB.InfoOpe='TNULLINFO' O' | IB.InfoOpe='T' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' |
| 21 | [L]-CRN.21 (6) | IB.InfoOpe='TNULLINFO' O' | IB.InfoOpe='T' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' |
| 22 | [L]-CRN.22 (6) | (9) IB.InfoOpe='TNULLINFO' O' | IB.InfoOpe='T' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' |
| 23 | [L]-CRN.23 (6) | IB.InfoOpe='TNULLINFO' O' | IB.InfoOpe='T' | IB.InfoOpe='TNULLINFO' |
| 26 | [L]-CRN.26 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 27 | [L]-CRN.27 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 28 | [L]-CRN.28 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 29 | [L]-CRN.29 [L]-IB.InfoOpe='T' (5) | | | |
| 39 | [L]-CRN.39 [L]-IB.InfoOpe='T' (5) | | | |
| 45... | Total des opérations pour compte de tiers (7) | GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='0' IB.MtReal | GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='1' IB.MtReal | GP.GDEPOPCT IB.OpBudg='T' IB.MtReal |
| 481 | [L]-CRN.481 [L]-IB.InfoOpe='T' | | | |
| 49 | [L]-CRN.49 [L]-IB.InfoOpe='T' (5) | | | |
| 59 | [L]-CRN.59 [L]-IB.InfoOpe='T' (5) | | | |
| 3... | Stocks (3) | GP.GDEPSTOCK IB.OpBudg='0' IB.MtReal | GP.GDEPSTOCK IB.OpBudg='1' IB.MtReal | GP.GDEPSTOCK IB.OpBudg='T' IB.MtReal |
| | Dépenses d'investissement – Total | GP.GDEPEXINVREL IB.MtReal | GP.GDEPEXINVORD IB.MtReal | GP.GDEPEXINV IB.MtReal |
| | Pour information | | | |
| | D 001 Solde d'exécution négatif reporté de N-1 | | | CHN.001 IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' |

| | Dépenses totales | Déficit ou solde N-1 | TOTAL SECTION |
|---|---------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fonctionnement [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.MtReal (voir page précédente) | A1 GP.GDEPEXFON IB.MtReal | D002 CHN.002 | GP.GDEPTOTFON IB.MtReal |
| Investissement | B1 GP.GDEPEXINV IB.MtReal | D001 CHN.001 | GP.GDEPTOTINV IB.MtReal |

| II – PRÉSENTATION GÉNÉRALE DU BUDGET | | | II |
|--|--|--|-----------|
| BALANCE GÉNÉRALE DU BUDGET – SECTION D'INVESTISSEMENT | | | B2 |

2 – Titres émis (y compris sur les restes à réaliser N-1)

| | INVESTISSEMENT [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibNomenclatureCourt | Opérations réelles (1) [C]-IB.OpBudg='0' [C]-IB.MtReal | Opérations d'ordre (2) [C]-IB.OpBudg='1' [C]-IB.MtReal | TOTAL [C]-IB.OpBudg='T' [C]-IB.MtReal |
|--|--|--|--|---------------------------------------|
| 10 | [L]-CRN.10 (sauf 1068) | GP.GRECREL10H1068 IB.MtReal | | GP.GREC10H1068 IB.MtReal |
| 13 | [L]-CRN.13 | | | |
| 15 | [L]-CRN.15 (5) | | | |
| 16 | [L]-CRN.16 | (8) | | |
| 18 | [L]-CHN.18 | | | |
| 19 | [L]-CRN.19 | | | |
| 20 | [L]-CHN.20 (sauf 204) | | GP.GREC20ORDH204 IB.MtReal | GP.GREC20H204 IB.MtReal |
| 204 | [L]-CRN.204 | | | |
| 21 | [L]-CRN.21 | (9) | | |
| 22 | [L]-CRN.22 | | | |
| 23 | [L]-CRN.23 | | | |
| 26 | [L]-CRN.26 | | | |
| 27 | [L]-CRN.27 | | | |
| 28 | [L]-CRN.28 | | | |
| 29 | [L]-CRN.29 (5) | | | |
| 39 | [L]-CRN.39 (5) | | | |
| 45... | Opérations pour compte de tiers (7) | GP.GRECOPT IB.OpBudg='0' IB.MtReal | GP.GRECOPT IB.OpBudg='1' IB.MtReal | GP.GRECOPT IB.OpBudg='T' IB.MtReal |
| 481 | [L]-CRN.481 | | | |
| 49 | [L]-CRN.49 (5) | | | |
| 59 | [L]-CRN.59 (5) | | | |
| 3... | Stocks | GP.GRECSOCK IB.OpBudg='0' IB.MtReal | GP.GRECSOCK IB.OpBudg='1' IB.MtReal | GP.GRECSOCK IB.OpBudg='T' IB.MtReal |
| Recettes d'investissement – Total | | GP.GRECEXINVRELH 1068 IB.MtReal | GP.GRECEXINVORD IB.MtReal | GP.GRECEXINVH1068 IB.MtReal |
| Pour information R 001 Solde d'exécution positif reporté de N-1 | | | | CHN.001 IB.OpBudg='T' |

| | Recettes totales | Excédent ou solde N-1 | Affectation (N-1) | TOTAL SECTION |
|--|--------------------------------|---|---|-------------------------|
| Fonctionnement [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [T]-IB.MtReal (voir page précédente) | A2 GP.GRECEXFON IB.MtReal | R002 [C]-IB.OPBUDG='T' [C]-IB.InfoOpe='T' CHN.002 | | GP.GRECTOTFON IB.MtReal |
| Investissement | B2 GP.GRECEXINVH1068 IB.MtReal | R001 CHN.001 | R1068 IB.Nature='1068' IB.OpBudg='0' IB.CodRD='R' IB.MtReal | GP.GRECTOTINV IB.MtReal |

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

(2) Voir liste des opérations d'ordre.

(3) Permet de retracer des opérations particulières telles que les opérations de stocks liées à la tenue d'un inventaire permanent simplifié.

(4) Communes, communautés d'agglomération et communautés urbaines de plus de 100 000 habitants.

(5) Si la commune ou l'établissement applique le régime des provisions budgétaires.

(6) Hors chapitres « opérations d'équipement ».

(7) Seul le total des opérations pour compte de tiers figure sur cet état (voir le détail Annexe IV A9).

- (8) A servir uniquement lorsque la commune ou l'établissement effectue une dotation initiale en espèces au profit d'un service public non personnalisé qu'elle ou qu'il crée.
(9) 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.

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | | III |
|---|--|--|------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE | | | A |

DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

| Chapitre (1) | LIBELLE [T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.Info Ope='T' | CREDITS OUVERTS (2)[C]-IB.Cre dOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (6)[C]-IB.SUP.CredAn nules |
|-----------------|---|--|---|--|---|---|
| | | | Mandats émis (3)[C]-IB. SUP.MtMdtTitreEmis | Charges rattachées (4)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (5)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| 920 | [L]-CHF.920 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 921 | [L]-CHF.921 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 922 | [L]-CHF.922 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 923 | [L]-CHF.923 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 924 | [L]-CHF.924 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 925 | [L]-CHF.925 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 926 | [L]-CHF.926 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 927 | [L]-CHF.927 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 928 | [L]-CHF.928 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 929 | [L]-CHF.929 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 931 | [L]-CHF.931 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 932 | [L]-CHF.932 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 933 | [L]-CHF.933 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 934 | [L]-CHF.934 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 935 | [L]-CHF.935 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 936 | [L]-CHF.936 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 938 | [L]-CHF.938 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 939 | [L]-CHF.939 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' Al.LibFonctio nCourt (7) | | | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|--|--|------------------------------------|-----------------------------------|---|
| 002 | CHN.002 AI.LibNomenclatureCourt (8) | CHN.002 IB.Fonction=< Non Renseigné> IB.Cod RD='D' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe='T' IB.MtReal | | | | |
| | TOTAL DE LA SECTION | GP.GDEPTOTFON IB.CredOuv | GP.GDEPTOTFON IB.SUP.MtMdtTitreEmis | GP.GDEPTOTFON MS.ProdChaRat | GP.GDEPTOTFON IB.MtRAR3112 | GP.GDEPTOTFON IB.SUP.CredAnnules |

- (1) Détailler les chapitres budgétaires conformément au plan de comptes appliqué par la commune ou l'établissement.
- (2) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.
- (3) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.
- (4) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.
- (5) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.
- (6) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).
- (7) Équivalent au chapitre 919, virement de la section de fonctionnement en section d'investissement
- (8) La ligne budgétaire 002 ne fait pas l'objet d'émission de mandats ou de titres ; les prévisions (inscriptions budgétaires) sont égales aux réalisations (déficit ou excédent constaté au compte administratif).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | | | | III |
|---|--|--|--|--|------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – VUE D'ENSEMBLE | | | | | A |

RECETTES DE FONCTIONNEMENT

| Chapitre (1) | LIBELLE [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.Info Ope='T' | CREDITS OUVERTS (2)[C]-IB.Cre dOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (6)[C]-IB.SUP.CredAn nules |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|
| | | | Titres émis (3)[C]-IB.SU P.MtMdtTitreEmis | Produits rattachés (4) [C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (5)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| 920 | [L]-CHF.920 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 921 | [L]-CHF.921 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 922 | [L]-CHF.922 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 923 | [L]-CHF.923 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 924 | [L]-CHF.924 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 925 | [L]-CHF.925 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 926 | [L]-CHF.926 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 927 | [L]-CHF.927 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 928 | [L]-CHF.928 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 929 | [L]-CHF.929 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 931 | [L]-CHF.931 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 932 | [L]-CHF.932 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 933 | [L]-CHF.933 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 934 | [L]-CHF.934 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 935 | [L]-CHF.935 [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> Al.LibFonctio nCourt | | | | | |
| 002 | CHN.002 Al.LibNomenclatureCourt (7) | CHN.002 IB.Fonction=< Non Renseigné> IB.Cod RD='R' IB.OpBudg='T' IB. InfoOpe='T' IB.MtReal | | | | |
| | TOTAL DE LA SECTION | GP.GRECTOTFON IB.Cr edOuv | GP.GRECTOTFON IB.S UP.MtMdtTitreEmis | GP.GRECTOTFON MS .ProdChaRat | GP.GRECTOTFON IB. MtRAR3112 | GP.GRECTOTFON IB. SUP.CredAnnules |

- (1) Détailler les chapitres budgétaires conformément au plan de comptes appliqué par la commune ou l'établissement.
- (2) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.
- (3) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.
- (4) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.
- (5) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.
- (6) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).
- (7) La ligne budgétaire 002 ne fait pas l'objet d'émission de mandats ou de titres ; les prévisions (inscriptions budgétaires) sont égales aux réalisations (déficit ou excédent constaté au compte administratif).

| | | |
|---|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | III |
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | A0 |

DETAIL DU CHAPITRE 920 : CHF.920 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnu les |
|----------|---|--|---|---------------------------------------|---|---|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.S UP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-I B.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF. 920 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | | |
| 920-2 | [L]-CRF.9202 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCo urt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné> [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9202'(San sSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 920-3 | [L]-IB.Fonction='9203' [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFo nctionCourt | | | | | |
| 920-4 | [L]-CRF.9204 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCo urt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné> [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9204'(San sSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF. 920 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | | |
| 920-2 | [L]-CRF.9202 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCo urt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné> [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9202'(San sSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 920-3 | [L]-IB.Fonction='9203' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFo nctionCourt | | | | | |
| 920-4 | [L]-CRF.9204 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCo urt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné> [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9204'(San sSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|--|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
| | | A1 |

DETAIL DU CHAPITRE 921 : CHF.921 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnulles |
|----------|---|--|---|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.921] [L1-IB.CodRD='D' [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1-IB.OpBudg='0' [L1-IB.InfoOpe='T' | | | | | |
| 921-1 | [L1-CRF.9211] [L1-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L1-IB.InfoOpe='T' [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1-AG DetailArticlesRegroupFonction='9211'(SansSep) [L1-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L1-IB.Fonction='9212' [L1-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 921-2 | | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.921] [L1-IB.CodRD='R' [L1-IB.InfoOpe='T' [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1-IB] | | | | | |
| 921-1 | [L1-CRF.9211] [L1-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L1-IB.InfoOpe='T' [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1-AG DetailArticlesRegroupFonction='9211'(SansSep) [L1-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L1-IB.Fonction='9212' [L1-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 921-2 | | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | | | III A2 |
|--|--|--|--|-----------|
|--|--|--|--|-----------|

DETAIL DU CHAPITRE 922 : CHF.922 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnulles |
|----------|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.922][L1-IB.CodRD='D'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'][L1-IB.OpBudg='0'][L1-IB.InfoOpe='T'] | | | | | |
| 922-0 | [L]-IB.Fonction='9220'[L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-1 | [L]-CRF.9221 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9221'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-2 | [L]-IB.Fonction='9222'[L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-3 | [L]-IB.Fonction='9223'[L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-4 | [L]-IB.Fonction='9224'[L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-5 | [L]-CRF.9225 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9225'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.922][L1-IB.CodRD='R'][L1-IB.InfoOpe='T'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'] | | | | | |
| 922-0 | [L]-IB.Fonction='9220'[L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-1 | [L]-CRF.9221 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9221'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-2 | [L]-IB.Fonction='9222'[L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-3 | [L]-IB.Fonction='9223'[L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 922-4 | [L]-IB.Fonction='9224'[L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|
| 922-5 | <p>[L]-CRF.9225 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourant [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>'</p> <p>IB.Fonction</p> <p>[L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9225'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt</p> | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|---|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | III |
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | A3 |

DETAIL DU CHAPITRE 923 : CHF.923 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnulles |
|----------|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.923][L1-IB.CodRD='D'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'][L1-IB.OpBudg='0'][L1-IB.InfoOpe='T'] | | | | | |
| 923-0 | [L]-IB.Fonction='9230'[L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 923-1 | [L]-CRF.9231 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9231'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 923-2 | [L]-CRF.9232 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9232'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 923-3 | [L]-IB.Fonction='9233'[L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.923][L1-IB.CodRD='R'][L1-IB.InfoOpe='T'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'] | | | | | |
| 923-0 | [L]-IB.Fonction='9230'[L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 923-1 | [L]-CRF.9231 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9231'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 923-2 | [L]-CRF.9232 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9232'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 923-3 | [L]-IB.Fonction='9233'[L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|---|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | III |
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | A4 |

DETAIL DU CHAPITRE 924 : CHF.924 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnulles |
|----------|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1]-CHF.924 [L1]-IB.CodRD='D' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1]-IB.OpBudg='0' [L1]-IB.InfoOpe='T' | | | | | |
| 924-0 | [L1]-IB.Fonction='9240' [L1]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 924-1 | [L1]-CRF.9241 [L1]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L1]-IB.InfoOpe='T' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L1]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9241'(SansSep) [L1]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 924-2 | [L1]-CRF.9242 [L1]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L1]-IB.InfoOpe='T' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L1]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9242'(SansSep) [L1]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1]-CHF.924 [L1]-IB.CodRD='R' [L1]-IB.InfoOpe='T' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | | |
| 924-0 | [L1]-IB.Fonction='9240' [L1]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 924-1 | [L1]-CRF.9241 [L1]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L1]-IB.InfoOpe='T' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L1]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9241'(SansSep) [L1]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 924-2 | [L1]-CRF.9242 [L1]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L1]-IB.InfoOpe='T' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.Fonction [L1]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9242'(SansSep) [L1]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|--|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
| | | A5 |

DETAIL DU CHAPITRE 925 : CHF.925 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnulles |
|----------|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.925][L1-IB.CodRD='D'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'][L1-IB.OpBudg='0'][L1-IB.InfoOpe='T'] | | | | | |
| 925-1 | [L]-CRF.9251 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9251'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 925-2 | [L]-CRF.9252 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9252'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.925][L1-IB.CodRD='R'][L1-IB.InfoOpe='T'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'] | | | | | |
| 925-1 | [L]-CRF.9251 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9251'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 925-2 | [L]-CRF.9252 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9252'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|--|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
| | | A6 |

DETAIL DU CHAPITRE 926 : CHF.926 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnuler |
|----------|--|--|---|---------------------------------------|---|---|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.S UP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-I B.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1]-CHF. 926 [L1]-IB.CodRD='D' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | | |
| 926-0 | [L]-IB.Fonction='9260' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-1 | [L]-IB.Fonction='9261' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-2 | [L]-IB.Fonction='9262' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-3 | [L]-IB.Fonction='9263' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-4 | [L]-IB.Fonction='9264' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1]-CHF. 926 [L1]-IB.CodRD='R' [L1]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | | |
| 926-0 | [L]-IB.Fonction='9260' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-1 | [L]-IB.Fonction='9261' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-2 | [L]-IB.Fonction='9262' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-3 | [L]-IB.Fonction='9263' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |
| 926-4 | [L]-IB.Fonction='9264' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|--|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
| | | A7 |

DETAIL DU CHAPITRE 927 : CHF.927 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnuler |
|----------|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------------|---|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.927][L1-IB.CodRD='D'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'][L1-IB.OpBudg='0'][L1-IB.InfoOpe='T'] | | | | | |
| 927-0 | [L]-IB.Fonction='9270'[L]-IB.CodRD='D'AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 927-1 | [L]-IB.Fonction='9271'[L]-IB.CodRD='D'AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 927-2 | [L]-IB.Fonction='9272'[L]-IB.CodRD='D'AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 927-3 | [L]-IB.Fonction='9273'[L]-IB.CodRD='D'AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.927][L1-IB.CodRD='R'][L1-IB.InfoOpe='T'][L1-IB.Nature='<Non Renseigné>'] | | | | | |
| 927-0 | [L]-IB.Fonction='9270'[L]-IB.CodRD='R'AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 927-1 | [L]-IB.Fonction='9271'[L]-IB.CodRD='R'AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 927-2 | [L]-IB.Fonction='9272'[L]-IB.CodRD='R'AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 927-3 | [L]-IB.Fonction='9273'[L]-IB.CodRD='R'AI.LibFonctionCourt | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|---|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | III |
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | A8 |

DETAIL DU CHAPITRE 928 : CHF.928 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnulles |
|----------|--|--|---|---------------------------------------|---|--|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.S UP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-I B.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF. 928 [L1-IB.CodRD='D' [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | | |
| 928-1 | [L]-CRF.9281 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9281'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 928-2 | [L]-CRF.9282 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9282'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 928-3 | [L]-CRF.9283 [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9283'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF. 928 [L1-IB.CodRD='R' [L1-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | | |
| 928-1 | [L]-CRF.9281 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9281'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 928-2 | [L]-CRF.9282 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9282'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |
| 928-3 | [L]-CRF.9283 [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG DetailArticlesRegroupFonction='9283'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|--|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
| | | A9 |

DETAIL DU CHAPITRE 929 : CHF.929 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAnnulles |
|----------|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | Réalisations (2)[C]-IB.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]-MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-IB.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1]-CHF.929 [L1]-IB.CodRD='D' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1]-IB.OpBudg='0' [L1]-IB.InfoOpe='T' | | | | | |
| 929-0 | [L]-IB.Fonction='9290' [L]-IB.CodRD='D' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-1 | [L]-IB.Fonction='9291' [L]-IB.CodRD='D' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-2 | [L]-IB.Fonction='9292' [L]-IB.CodRD='D' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-3 | [L]-IB.Fonction='9293' [L]-IB.CodRD='D' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-4 | [L]-IB.Fonction='9294' [L]-IB.CodRD='D' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-5 | [L]-IB.Fonction='9295' [L]-IB.CodRD='D' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-6 | [L]-IB.Fonction='9296' [L]-IB.CodRD='D' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1]-CHF.929 [L1]-IB.CodRD='R' [L1]-IB.InfoOpe='T' [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | | |
| 929-0 | [L]-IB.Fonction='9290' [L]-IB.CodRD='R' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-1 | [L]-IB.Fonction='9291' [L]-IB.CodRD='R' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-2 | [L]-IB.Fonction='9292' [L]-IB.CodRD='R' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-3 | [L]-IB.Fonction='9293' [L]-IB.CodRD='R' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-4 | [L]-IB.Fonction='9294' [L]-IB.CodRD='R' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-5 | [L]-IB.Fonction='9295' [L]-IB.CodRD='R' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |
| 929-6 | [L]-IB.Fonction='9296' [L]-IB.CodRD='R' [AI.LibFonctionCourt] | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4)

| | | |
|---|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | III |
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | A10 |

93 – CRF.93 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE[T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibFonctionCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAn nules |
|----------|---|--|--|--|---|---|
| | | | Réalisations (2)[C1]- B.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]- MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C1]- B.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='D' IB.CredOuv | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='D' IB.SUP.MtMdtTitreEmis | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='D' MS.ProdChaRat | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='D' IB.MtRAR3112 | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='D' IB.SUP.CredAnnules |
| 931 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.931 | | | | | |
| 932 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.932 | | | | | |
| 933 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.933 | | | | | |
| 934 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.934 (6) | | | | | |
| 935 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.935 | | | | | |
| 936 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.936 | | | | | |
| 938 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.938 | | | | | |
| 939 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.939 | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='R' IB.CredOuv | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='R' IB.SUP.MtMdtTitreEmis | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='R' MS.ProdChaRat | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='R' IB.MtRAR3112 | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_FONC IB.CodRD='R' IB.SUP.CredAnnules |
| 931 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.931 | | | | | |
| 932 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.932 | | | | | |
| 933 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.933 | | | | | |
| 934 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.934 (6) | | | | | |
| 935 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.935 | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).

(6) A l'exclusion du virement à la section d'investissement.

| | | |
|--|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | III |
| | | A10-1 |

CHAPITRE 931 – CHF.931 AI.LibFonction

| Articles[C] I-IB.Natur e | LIBELLE[C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAn nules |
|--------------------------------|--|--|---|--|---|---|
| | | | Réalisations (2)[C]-I B.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]- MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]-I B.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1]-CHF.931 [L]-IB.Na ture='<Non Renseigné>' [L1-IB.OpBudg='T' [L]-IB. InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction <deb>'931 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1]-CHF.931 [L]-IB.Na ture='<Non Renseigné>' [L1-IB.OpBudg='T' [L]-IB. InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction <deb>'931 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | | | |

Détail du calcul des ICNE

| | | |
|--|---|---|
| Pour information (6) : [T]-IB.OpBudg='0' [T]-IB.Groupe='<Non Renseigné>' | 66112[C]-IB.CodRD='D' [C]- IB.Nature='66112' | 7622[C]-IB.CodRD='R' [C]- IB.Nature='7622' |
| Montant des ICNE de l'exercice [L]-MS.ICNE Montant des ICNE de l'exercice N-1 [L]-MS.ICNEPrec = Différence ICNE N – ICNE N-1 [L]-IB.MtReal | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).

6) Si le mandatement des ICNE de l'exercice est inférieur au montant de l'exercice N-1, le montant du compte 66112 sera négatif (idem pour le compte 7622).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | | | III |
|---|--|--|--|--------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | | | A10-2 |

CHAPITRE 932 – CHF.932 AI.LibFonction

| Articles [C] 1-IB.Natur e | LIBELLE [C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAn nules |
|---------------------------------|--|--|---|--|--|---|
| | | | Réalisations (2)[C]-I B.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]- MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]- B.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE (6)[L]-CHF.932 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction <deb>'932 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE (6)[L]-CHF.932 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction <deb>'932 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).

(6) Les comptes 6815 et 7815 peuvent figurer dans le détail du chapitre 932 si la commune ou l'établissement applique le régime des provisions semi-budgétaires.

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | | | III |
|---|--|--|--|--------------|
| SECTION DE FONCTIONNEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | | | A10-3 |

CHAPITRE 933 – CHF.933 AI.LibFonction

| Articles [C] 1-IB.Natur e | LIBELLE [C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]-IB.SUP.CredAn nules |
|---------------------------------|---|--|---|--|--|---|
| | | | Réalisations (2)[C]-I B.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C]- MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]- B.MtRAR3112 | |
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.933 [L]-IB.Na ture='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudq='T' [L]-IB. InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction <deb>'933 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.933 [L]-IB.Na ture='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudq='T' [L]-IB. InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction <deb>'933 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | III |
|--|--|--------------|
| | | A10-4 |

CHAPITRE 934 – CHF.934 AI.LibFonction (A l'exclusion du virement à la section d'investissement)

| Articles[C]-IB. Nature | LIBELLE[C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | CREDITS A ANNULER (3)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|---------------------------|---|--|----------------------------------|---|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE – Autofinancement (4) (6)[L] CHF.934 [L1]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L1]-IB.OpBudg ='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'934 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE (5) (6)[L]-CHF.934 [L1]-IB.Natu re='<Non Renseigné>' [L1]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe=' T' [L]-IB.CodRD='R' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'934 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).

(6) Les comptes 6815 et 7815 peuvent figurer dans le détail du chapitre 934 si la commune ou l'établissement applique le régime des provisions budgétaires.

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | III |
|--|--|------------|
| | | A10-5 |

CHAPITRE 935 – CHF.935 AI.LibFonction

| Articles [C]-IB. Nature | LIBELLE [C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1) [C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2) [C]-IB.MtReal | CREDITS A ANNULER (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules |
|----------------------------|--|---|-----------------------------------|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE (4) [L]-CHF.935 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'935' [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE (5) [L]-CHF.935 [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'935' [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis. En recettes : titres émis.

(3) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés (col.2).

(4) Égales aux recettes du chapitre 935.

(5) Égales aux dépenses du chapitre 935.

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION DE FONCTIONNEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | III |
|--|--|------------|
| | | A10-6 |

CHAPITRE 936 – CHF.936 AI.LibFonction

CHAPITRE 938 – CHF.938 AI.LibFonction

CHAPITRE 939 – CHF.939 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLE [T]-IB.CodRD='D' | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]IB.CredOuv | CREDITS EMPLOYES (ou à employer) | | | CREDITS A ANNULER (5)[C]IB.SUP.CredAn nules |
|-----------|---|---|--|---------------------------------------|--|--|
| | | | Réalisations (2)[C]I B.SUP.MtMdtTitreEmis | Rattachements (3)[C] MS.ProdChaRat | Restes à réaliser (4)[C]I B.MtRAR3112 | |
| | CHAPITRE 936 – AI.LibFonctionCourt [L1-CHF.936 [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' (Uniquement en DEPENSES pour les communes, communautés d'agglomération et communautés urbaines de 100 000 habitants et plus) | | | | | |
| IB.Nature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction <deb>'936 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' AI.LibNomenclatureCourt | | | | | |
| | CHAPITRE 938 – AI.LibFonctionCourt [L1-CHF.938 [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | | |
| | CHAPITRE 939 – AI.LibFonctionCourt [L1-CHF.939 [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) Hors rattachements. En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Dépenses engagées justifiées n'ayant pas donné lieu à service fait au 31 décembre et recettes justifiées non rattachées.

(5) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3 + col.4).

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | | | | III |
| SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE | | | | | B |

| Chapitres | LIBELLE[T]-IB.CodRD='D' [T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibFonctionCourt | DEPENSES D'INVESTISSEMENT | | | |
|------------------|--|---|-------------------------------|--|---|
| | | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnulées |
| DEPENSES TOTALES | | GP.GDEPEXINV IB.CredOuv | GP.GDEPEXINV IB.MtReal | GP.GDEPEXINV IB.MtRAR3112 | GP.GDEPEXINV IB.SUP.CredAnnulées |
| 900 | [L]-CHF.900 | | | | |
| 901 | [L]-CHF.901 | | | | |
| 902 | [L]-CHF.902 | | | | |
| 903 | [L]-CHF.903 | | | | |
| 904 | [L]-CHF.904 | | | | |
| 905 | [L]-CHF.905 | | | | |
| 906 | [L]-CHF.906 | | | | |
| 907 | [L]-CHF.907 | | | | |
| 908 | [L]-CHF.908 | | | | |
| 909 | [L]-CHF.909 | | | | |
| 911 | [L]-CHF.911 | | | | |
| 912 | [L]-CHF.912 | | | | |
| 913 | [L]-CHF.913 | | | | |
| 915 | [L]-CHF.915 | | | | |
| 916 | [L]-CHF.916 | | | | |
| 917 | [L]-CHF.917 | | | | |
| 918 | [L]-CHF.918 | | | | |
| 910 | [L]-CHF.910 | | | | |
| 914 | [L]-CHF.914 | | | | |

(1) Cumul budget primitif et décisions modificatives.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| | |
|---|------------------|
| RESULTAT N-1 REPORTE 001[L] CHN.001 [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | IB.SUP.MtCumulCA |
| CUMUL [L]-GP.GDEPTOTINV | IB.SUP.MtCumulCA |

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | | | | III |
|--|--|--|--|--|------------|
| SECTION D'INVESTISSEMENT – VUE D'ENSEMBLE | | | | | B |

| Chapitres | LIBELLE [T]-IB.CodRD='R' [T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibFonctionCourt | RECETTES D'INVESTISSEMENT | | | |
|------------------|---|---|-------------------------------|--|--|
| | | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnulés |
| DEPENSES TOTALES | | GP.GRECEXINV IB.CredOuv | GP.GRECEXINV IB.MtReal | GP.GRECEXINV IB.MtRAR3112 | GP.GRECEXINV IB.SUP.CredAnnulés |
| 900 | [L]-CHF.900 | | | | |
| 901 | [L]-CHF.901 | | | | |
| 902 | [L]-CHF.902 | | | | |
| 903 | [L]-CHF.903 | | | | |
| 904 | [L]-CHF.904 | | | | |
| 905 | [L]-CHF.905 | | | | |
| 906 | [L]-CHF.906 | | | | |
| 907 | [L]-CHF.907 | | | | |
| 908 | [L]-CHF.908 | | | | |
| 909 | [L]-CHF.909 | | | | |
| 911 | [L]-CHF.911 | | | | |
| 912 | [L]-CHF.912 | | | | |
| 913 | [L]-CHF.913 | | | | |
| 915 | [L]-CHF.915 | | | | |
| 916 | [L]-CHF.916 | | | | |
| 917 | [L]-CHF.917 | | | | |
| 910 | [L]-CHF.910 | | | | |
| 914 | [L]-CHF.914 | | | | |
| 919 | [L]-CHF.919 | | | | |
| 95 | [L]-CHF.95 | | | | |

(1) Cumul budget primitif et décisions modificatives.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses ayant donné lieu à service fait mais dont les pièces justificatives n'ont pas été émises ou reçues à la fin de la journée complémentaire. Recettes afférentes à l'exercice pour lesquelles le titre n'a pas été émis.

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| | |
|---|------------------|
| RESULTAT N-1 REPORTE 001 [L] -CHN.001 [L]-IB.Fonction='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | IB.SUP.MtCumulCA |
| CUMUL [L]-GP.GRECTOTINV | IB.SUP.MtCumulCA |

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III B0 |
|---|--|-----------|
|---|--|-----------|

DETAIL DU CHAPITRE 900 : CHF.900 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|--|---|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.900 [L]-IB. .CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 900-2 IB.Fonctio n | [L]-CRF.9002 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné> [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9002'(SansSep) [L]-IB. CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 900-3 | [L]-IB.Fonction='9003' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 900-4 IB.Fonctio n IB.Fonctio n IB.Opera tion | [L]-CRF.9004 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné> [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9004'(SansSep) [L]-IB. CodRD='D' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation~!=1' AI.LibFonctionCourt [L]-AG.RepeterLigneDistincte='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.C odRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>900 Opération n°IB.Operation | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.900 [L]-IB. .CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='< Non Renseigné>' | | | | |
| 900-2 IB.Fonctio n | [L]-CRF.9002 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFoncti onCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné> [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9002'(SansSep) [L]-IB. CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 900-3 | [L]-IB.Fonction='9003' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 900-4 IB.Fonctio n | [L]-CRF.9004 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFoncti onCourt [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9004'(SansSep) [L]-IB. CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| | |
|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | III |
| SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | B1 |

DETAIL DU CHAPITRE 901 : CHF.901 AI.LibFonction

| ARTICLES | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnuler |
|----------|--|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.901 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 901-1 | [L]-CRF.9011 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9011'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe!='1' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Fonction='9012' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe!='1' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | |
| 901-2 | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>901 Opération n° IB.Operation | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.901 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 901-1 | [L]-CRF.9011 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9011'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | |
| 901-2 | [L]-IB.Fonction='9012' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | | | | III |
|---|--|--|--|--|------------|
| | | | | | B2 |

DETAIL DU CHAPITRE 902 : CHF.902 AI.LibFonction

| ARTICLES | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnuler |
|-----------------------------|---|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE[L]-CHF.902 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 902-0 | [L]-IB.Fonction='9020' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-1 | [L]-CRF.9021 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' Al.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9021'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-2 | [L]-IB.Fonction='9022' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-3 | [L]-IB.Fonction='9023' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-4 | [L]-IB.Fonction='9024' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-5 | [L]-CRF.9025 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9025'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction IB.Operation | [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>'902' Opération n°IB.Operation | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE[L]-CHF.902 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 902-0 | [L]-IB.Fonction='9020' [L]-IB.CodRD='R' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-1 | [L]-CRF.9021 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' Al.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9021'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-2 | [L]-IB.Fonction='9022' [L]-IB.CodRD='R' Al.LibFonctionCourt | | | | |
| 902-3 | [L]-IB.Fonction='9023' [L]-IB.CodRD='R' Al.LibFonctionCourt | | | | |

| | | | | |
|-------------|--|--|--|--|
| 902-4 | [L]-IB.Fonction='9024' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | |
| 902-5 | [L]-CRF.9025 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | |
| IB.Fonction | [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9025'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| | |
|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | III |
| SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | B3 |

DETAIL DU CHAPITRE 903 : CHF.903 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|-------------|---|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.903 [L]-IB .CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 903-0 | [L]-IB.Fonction='9030' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 903-1 | [L]-CRF.9031 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9031'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction | [L]-CRF.9032 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9032'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 903-2 | [L]-IB.Fonction='9032' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>9031 Opération n°IB.Operation | | | | |
| IB.Fonction | [L]-IB.Fonction='9033' [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>9031 Opération n°IB.Operation | | | | |
| 903-3 | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.903 [L]-IB .CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 903-0 | [L]-IB.Fonction='9030' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 903-1 | [L]-CRF.9031 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9031'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction | [L]-CRF.9032 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9032'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 903-2 | [L]-IB.Fonction='9032' [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction | [L]-IB.Fonction='9033' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 903-3 | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT - CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
|---|--|------------|
| | | B4 |

DETAIL DU CHAPITRE 904 : CHF.904 AI.LibFonction

| ARTICLES | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|----------|--|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.904 [L]-IB. .CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 904-0 | [L]-IB.Fonction='9040' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe!='1' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 904-1 | [L]-CRF.9041 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9041'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe!='1' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 904-2 | [L]-CRF.9042 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9042'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe!='1' AI.LibFonctionCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>904 Opération n°IB.Operation | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.904 [L]-IB. .CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 904-0 | [L]-IB.Fonction='9040' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 904-1 | [L]-CRF.9041 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9041'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 904-2 | [L]-CRF.9042 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9042'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) – crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
|---|--|------------|
| | | B5 |

DETAIL DU CHAPITRE 905 : CHF.905 AI.LibFonction

| ARTICLES | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnuler |
|--------------------------|---|--|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.905 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 905-1 IB.Fonction | [L]-CRF.9051 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9051'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~l='1' AI.LibFonctionCourt 905-2 IB.Fonction IB.Fonction IB.Operation | [L]-CRF.9052 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9052'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~l='1' AI.LibFonctionCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation=<Renseigné> [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>'905' Opération n°IB.Operation | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.905 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 905-1 IB.Fonction | [L]-CRF.9051 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9051'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt 905-2 IB.Fonction | [L]-CRF.9052 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' AI.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9052'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| | |
|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | III |
| SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | B6 |

DETAIL DU CHAPITRE 906 : CHF.906 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|--------------------------|--|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.906 [L]-IB .CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 906-0 | [L]-IB.Fonction='9060' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-1 | [L]-IB.Fonction='9061' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-2 | [L]-IB.Fonction='9062' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-3 | [L]-IB.Fonction='9063' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-4 | [L]-IB.Fonction='9064' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>906 Opération n°IB.Operation | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.906 [L]-IB .CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='< Non Renseigné>' | | | | |
| 906-0 | [L]-IB.Fonction='9060' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-1 | [L]-IB.Fonction='9061' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-2 | [L]-IB.Fonction='9062' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-3 | [L]-IB.Fonction='9063' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 906-4 | [L]-IB.Fonction='9064' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | | III |
|---|--|------------|
| | | B7 |

DETAIL DU CHAPITRE 907 : CHF.907 AI.LibFonction

| ARTICLES | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnuler |
|--------------------------|--|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.907 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 907-0 | [L]-IB.Fonction='9070' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 907-1 | [L]-IB.Fonction='9071' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 907-2 | [L]-IB.Fonction='9072' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 907-3 | [L]-IB.Fonction='9073' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation=<Renseigné> [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>907 Opération n°IB.Operation | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.907 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 907-0 | [L]-IB.Fonction='9070' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 907-1 | [L]-IB.Fonction='9071' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 907-2 | [L]-IB.Fonction='9072' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 907-3 | [L]-IB.Fonction='9073' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| | |
|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | III |
| SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | B8 |

DETAIL DU CHAPITRE 908 : CHF.908 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|--|---|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.908 [L]-IB .CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 908-1 IB.Fonctio n | [L]-CRF.9081 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9081'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~I='1' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-CRF.9082 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9082'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~I='1' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-CRF.9083 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.InfoOpe='TNULLINFO' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9083'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~I='1' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-AG.RepetierLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>9081 Opération n°IB.Operation | | | | |
| 908-2 IB.Fonctio n | | | | | |
| 908-3 IB.Fonctio n IB.Opera tion | | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.908 [L]-IB .CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 908-1 IB.Fonctio n | [L]-CRF.9081 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9081'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-CRF.9082 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9082'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-CRF.9083 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.LibFonctionCourt [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-AG.DetailArticlesRegroupFonction='9083'(SansSep) [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.LibFonctionCourt | | | | |
| 908-2 IB.Fonctio n | | | | | |
| 908-3 IB.Fonctio n | | | | | |
| | | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| | |
|--|------------|
| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | III |
| SECTION D'INVESTISSEMENT – CHAPITRES FONCTIONNELS | B9 |

DETAIL DU CHAPITRE 909 : CHF.909 AI.LibFonction

| Articles | LIBELLES | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C]-IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|-----------------------------|---|---|----------------------------------|--|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-CHF.909 [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' | | | | |
| 909-0 | [L]-IB.Fonction='9090' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-1 | [L]-IB.Fonction='9091' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-2 | [L]-IB.Fonction='9092' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-3 | [L]-IB.Fonction='9093' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-4 | [L]-IB.Fonction='9094' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-5 | [L]-IB.Fonction='9095' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-6 | [L]-IB.Fonction='9096' [L]-IB.CodRD='D' [L]-CS.TypOpe~!=1 AI.LibFonctionCourt | | | | |
| IB.Fonction IB.Operation | [L]-AG.RepeteLigneDistinct='IB.Operation'(SansSep) [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Operation='<Renseigné>' [L]-CS.TypOpe='1' [L]-IB.Fonction<deb>'909' Opération n°IB.Operation | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L]-CHF.909 [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' | | | | |
| 909-0 | [L]-IB.Fonction='9090' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-1 | [L]-IB.Fonction='9091' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-2 | [L]-IB.Fonction='9092' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-3 | [L]-IB.Fonction='9093' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-4 | [L]-IB.Fonction='9094' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-5 | [L]-IB.Fonction='9095' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |
| 909-6 | [L]-IB.Fonction='9096' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibFonctionCourt | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | III |
|--|--|------------|
| SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | B10 |

91 et 95 – Opérations non ventilées

| Article | LIBELLE [T]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [T]-IB.OpBudg='T' [T]-IB.InfoOpe='T' [C]-AI.LibF onctionCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1) [C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2) [C]-IB.MtReal |
|-------------------------------|--|--|---|
| DEPENSES DE L'EXERCICE | | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_INV IB.CodRD ='D' IB.CredOuv | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_INV IB.CodRD ='D' IB.MtReal |
| 910 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.910 | | |
| 911 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.911 | | |
| 912 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.912 | | |
| 913 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.913 | | |
| 914 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.914 | | |
| 915 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.915 | | |
| 916 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.916 | | |
| 917 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.917 | | |
| 918 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-CHF.918 | | |
| RECETTES DE L'EXERCICE | | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_INV IB.CodRD ='R' IB.CredOuv | GP.FCT_OP_NON_VENTIL_INV IB.CodRD ='R' IB.MtReal |
| 910 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.910 | | |
| 911 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.911 | | |
| 912 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.912 | | |
| 913 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.913 | | |
| 914 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.914 | | |
| 915 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.915 | | |
| 916 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.916 | | |
| 917 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.917 | | |
| 919 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.919 | | |
| 95 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-CHF.95 | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | III |
|--|--------------|
| SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | B10-0 |

CHAPITRE 910 – CHF.910 AI.LibFonction

(intégrations et sorties d'actif – opérations d'ordre à l'intérieur de la section d'investissement)

| Article | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal |
|-----------------------------|---|---|----------------------------------|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE (3)[L1-CHF.910 [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | |
| [IB.Nature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'910' [L]-IB.Nature='<Re nseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'910' [L]-IB.N ature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' IB.LibCpte | | |
| [IB.Nature [B.O peCpteTiers | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE (3)[L1-CHF.910 [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | |
| [IB.Nature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'910' [L]-IB.Nature='<Re nseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Non Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'910' [L]-IB.N ature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' IB.LibCpte | | |
| [IB.Nature [B.O peCpteTiers | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Les dépenses sont égales aux recettes.

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | | | | III |
|---|--|--|--|--|--------------|
| | | | | | B10-1 |

CHAPITRE 911 – CHF.911 AI.LibFonction

| Articles[C] -IB.Natur e | LIBELLE[C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C] -IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|-------------------------------|---|---|----------------------------------|---|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.911 [L1-IB .Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonc tion<deb>911' [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.911 [L1-IB .Nature='<Non Renseigné>' [L1-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonc tion<deb>911' [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | III |
|---|--|--------------|
| | | B10-2 |

CHAPITRE 912 – CHF.912 AI.LibFonction

| Articles[C]-IB.Nature | LIBELLE[C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | CREDITS A ANNULER (3)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|-----------------------|---|---|----------------------------------|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.912 [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudq='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>' 912 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.912 [L1-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudq='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>' 912 [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | | | | III |
|---|--|--|--|--|--------------|
| | | | | | B10-3 |

CHAPITRE 913 – CHF.913 AI.LibFonction

| Articles[C] -IB.Natur e | LIBELLE[C]-AI.LibNomenclatureCourt | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C] -IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|-------------------------------|---|---|----------------------------------|---|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L1-CHF.913 [L1-IB .Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonc tion<deb>913' [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='D' | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE [L1-CHF.913 [L1-IB .Nature='<Non Renseigné>' [L1-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonc tion<deb>913' [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.CodRD='R' | | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Dépenses engagées non mandatées .Recettes restant à émettre sur titre justificatif (art.R. 241-13 du code des communes).

(4) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS NON VENTILEES | | III |
|---|--|--------------|
| | | B10-4 |

CHAPITRE 914 – CHF.914 AI.LibFonction

| ARTICLES | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1) [C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2) [C]-IB.MtReal | CREDITS A ANNULER (3) [C]-IB.SUP.CredAnnules |
|---------------------------|--|--|-------------------------------------|---|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE (4) [L1]-CHF.914 [L1]-IB.Nature = <Non Renseigné> [L1]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='D' | | | |
| | <i>Reprises sur autofinancement (6)</i> | GP.GDEPREPAUTOANT [B.CredOuv] | GP.GDEPREPAUTOANT [B.MtReal] | GP.GDEPREPAUTOANT [B.SUP.CredAnnules] |
| /B.Nature | [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPREPAUTOANTDETAIL'(SansSep) [L]-IB.Nature=<Renseigné> [L]-IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.CodRD='D' AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.CodRD='D' IB.LibCpte | | | |
| /B.Nature /B.OpeCpteTiers | | | | |
| | <i>Charges transférées</i> | GP.GDEPCHTRANSF [B.CredOuv] | GP.GDEPCHTRANSF [B.MtReal] | GP.GDEPCHTRANSF [B.SUP.CredAnnules] |
| /B.Nature | [L]-AG.DetailArticlesGroupe='GDEPCHTRANSFDETAIL'(SansSep) [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.CodRD='D' AI.LibNomenclatureCourt | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE (5) (6) [L1]-CHF.914 [L1]-IB.Nature = <Non Renseigné> [L1]-IB.OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-IB.CodRD='R' | | | |
| /B.Nature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.Fonction<deb>'914 [L]-IB.Nature=<Renseigné> [L]-IB.OpeCpteTiers=<Non Renseigné> [L]-IB.CodRD='R' AI.LibNomenclatureCourt | | | |
| /B.Nature /B.OpeCpteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiers'(SansSep) [L]-IB.Nature='<Renseigné>' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné>' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' [L]-IB.CodRD='R' IB.LibCpte | | | |

(1) Cumul budget primitif + décisions modificatives + restes à réaliser N-1.

(2) En dépenses : mandats émis ; en recettes : titres émis.

(3) Crédits à annuler = crédits ouverts (col.1) - crédits employés ou à employer (col.2 + col.3).

(4) Égale aux recettes du chapitre 934 en fonctionnement.

(5) Égale aux dépenses du chapitre 934 en fonctionnement.

(6) Les comptes 15, 29, 39, 49 et 59 peuvent figurer dans le détail du chapitre 914 si la commune ou l'établissement applique le régime des provisions budgétaires.

| III – VOTE DU COMPTE ADMINISTRATIF | | | | | III |
|--|--|--|--|--|------------|
| SECTION D'INVESTISSEMENT – OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS DEPENSES IMPREVUES – VIREMENT DE LA SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRODUIT DES CESSIONS D'IMMOBILISATIONS | | | | | B10-5 |

RECAPITULATION DES CHAPITRES D'OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS (1)

| ARTICLES | LIBELLE | CREDITS OUVERTS Prévisions (1)[C]-IB.CredOuv | REALISATIONS (2)[C]-IB.MtReal | RESTES A REALISER (3)[C] -IB.MtRAR3112 | CREDITS A ANNULER (4)[C]-IB.SUP.CredAnnules |
|-------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|--|
| | DEPENSES DE L'EXERCICE [L]-GP.FCT_OP_C PTE_TIERS [L]-IB.CodRD='D' | | | | |
| 915 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> [L]-IB. OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.915 AI.LibFonction Court | | | | |
| IB.Fonctio n IB.OpeC pteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(San sSep) [L]-IB.Fonction='915' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Renseigné > [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='D' IB.LibCpte | | | | |
| 916 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> [L]-IB. OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.916 AI.LibFonction Court | | | | |
| IB.Fonctio n IB.OpeC pteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(San sSep) [L]-IB.Fonction='916' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Renseigné > [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='D' IB.LibCpte | | | | |
| 917 | [L]-IB.CodRD='D' [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> [L]-IB. OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.917 AI.LibFonction Court | | | | |
| IB.Fonctio n IB.OpeC pteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(San sSep) [L]-IB.Fonction='917' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Renseigné > [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='D' IB.LibCpte | | | | |
| | RECETTES DE L'EXERCICE (1)[L]-GP.FCT_OP CPTE_TIERS [L]-IB.CodRD='R' | | | | |
| 915 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> [L]-IB. OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.915 AI.LibFonction Court | | | | |
| IB.Fonctio n IB.OpeC pteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(San sSep) [L]-IB.Fonction='915' [L]-IB.OpeCpteTiers=<Renseigné > [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='R' IB.LibCpte | | | | |
| 916 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.Nature=<Non Renseigné> [L]-IB. OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.916 AI.LibFonction Court | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|
| IB.Fonction n IB.OpeC pteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(San sSep) [L]-IB.Fonction='916' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné >' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='R' IB.LibCpte | | | | |
| 917 | [L]-IB.CodRD='R' [L]-IB.Nature='<Non Renseigné>' [L]-IB. OpBudg='T' [L]-IB.InfoOpe='T' [L]-CHF.917 AI.LibFonction Court | | | | |
| IB.Fonction n IB.OpeC pteTiers | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.TypNumCpteTiersCourt'(San sSep) [L]-IB.Fonction='917' [L]-IB.OpeCpteTiers='<Renseigné >' [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.CodRD='R' IB.LibCpte | | | | |

(1) Voir annexe IV-A9 pour le détail des opérations pour le compte de tiers.

CHAPITRE 918 – CHF.918 AI.LibFonction

CHAPITRE 919 – CHF.919 AI.LibFonction

CHAPITRE 95 – CHF.95 AI.LibFonction

Prévisions (BP + DM) (1)

| DEPENSES | RECETTES |
|--|--|
| CHAPITRE 918 CHF.918 AI.LibFonctionCourt CHF.918 IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe=' T' IB.CodRD='D' IB.CredOuv | CHAPITRE 919 CHF.919 AI.LibFonctionCourt CHF.919 IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.InfoOpe=' T' IB.CodRD='R' IB.CredOuv |
| | CHAPITRE 95 CHF.95 AI.LibFonctionCourt CHF.95 IB.Nature='<Non Renseigné>' IB.OpBudg='T' IB.Info Ope='T' IB.CodRD='R' IB.CredOuv |

(1) Il n'y a pas de réalisations sur les chapitres 918, 919 et 95.

IV – ANNEXES – PRESENTATION CROISEE
PRESENTATION GENERALE

IV
A1

| SECTION | Opérations non ventilées | 0 IB.Fonction='920' AI.Lib FonctionCourt | 1 IB.Fonction='921' AI.Lib FonctionCourt | 2 IB.Fonction='922' AI.LibF onctionCourt | 3 IB.Fonction='923' AI.LibF onctionCourt | 4 IB.Fonction='924' AI.LibF onctionCourt |
|---------|-----------------------------|--|--|--|--|--|
|---------|-----------------------------|--|--|--|--|--|

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

| | | | | | | |
|---|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Dépenses de fonctionnement [L]-PCR R.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR. IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc=' T] PCR.IB.RefFonc<!deb b>'92' [T]-PCR.IB.MtRe al | PCR.IB.RefFonc<deb>' 920' | PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | PCR.IB.RefFonc<deb>'922' | PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| Recettes de fonctionnement [L]-PCR .GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section=' F' | PCR.IB.RefFonc<!deb> '92' | PCR.IB.RefFonc<deb>' 920' | PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | PCR.IB.RefFonc<deb>'922' | PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| Fonctionnement – Solde [L]-PCR. GP.SOLDE_FONCTIONNEMENT | PCR.IB.RefFonc<!deb >'92' | PCR.IB.RefFonc<deb >'920' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 1' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 2' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 3' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 4' |
| Dépenses d'investissement [L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB .CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | PCR.IB.RefFonc<!deb '90' | PCR.IB.RefFonc<deb '900' | PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | PCR.IB.RefFonc<deb>'902' | PCR.IB.RefFonc<deb>'903' | PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |
| Recettes d'investissement [L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | PCR.IB.RefFonc<!deb '90' | PCR.IB.RefFonc<deb '900' | PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | PCR.IB.RefFonc<deb>'902' | PCR.IB.RefFonc<deb>'903' | PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |
| Investissement – Solde [L]-PCR.G P.SOLDE_INVESTISSEMENT | PCR.IB.RefFonc<!deb >'90' | PCR.IB.RefFonc<deb >'900' | PCR.IB.RefFonc<deb>'90 1' | PCR.IB.RefFonc<deb>'90 2' | PCR.IB.RefFonc<deb>'90 3' | PCR.IB.RefFonc<deb>'90 4' |

II – RESTES A REALISER AU 31/12/N

| | | | | | | |
|---|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Dépenses de fonctionnement [L]-PCR R.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR. IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc=' T] PCR.IB.RefFonc<!deb b>'92' [T]-PCR.IB.MtRA R3112 | PCR.IB.RefFonc<deb>' 920' | PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | PCR.IB.RefFonc<deb>'922' | PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| Recettes de fonctionnement [L]-PCR .GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section=' F' | PCR.IB.RefFonc<!deb> '92' | PCR.IB.RefFonc<deb>' 920' | PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | PCR.IB.RefFonc<deb>'922' | PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| Fonctionnement – Solde [L]-PCR. GP.SOLDE_FONCTIONNEMENT | PCR.IB.RefFonc<!deb >'92' | PCR.IB.RefFonc<deb >'920' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 1' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 2' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 3' | PCR.IB.RefFonc<deb>'92 4' |
| Dépenses d'investissement [L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB .CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | PCR.IB.RefFonc<!deb '90' | PCR.IB.RefFonc<deb '900' | PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | PCR.IB.RefFonc<deb>'902' | PCR.IB.RefFonc<deb>'903' | PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |

| | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Recettes d'investissement [L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | PCR.IB.RefFonc<!deb>'90 | PCR.IB.RefFonc<deb>'900 | PCR.IB.RefFonc<deb>'901 | PCR.IB.RefFonc<deb>'902 | PCR.IB.RefFonc<deb>'903 | PCR.IB.RefFonc<deb>'904 |
| Investissement – Solde [L]-PCR.G P.SOLDE_INVESTISSEMENT | PCR.IB.RefFonc<!deb>'90 | PCR.IB.RefFonc<deb>'900 | PCR.IB.RefFonc<deb>'901 | PCR.IB.RefFonc<deb>'902 | PCR.IB.RefFonc<deb>'903 | PCR.IB.RefFonc<deb>'904 |

CREDITS EMPLOYES (=I+II)

| | | | | | | |
|--|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Dépenses de fonctionnement [L]-PCR. R.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | PCR.IB.RefFonc!=T' P CR.IB.RefFonc<!deb>'92 [I]-PCR.IB.MtCumul CA | PCR.IB.RefFonc<deb>'920 | PCR.IB.RefFonc<deb>'921 | PCR.IB.RefFonc<deb>'922 | PCR.IB.RefFonc<deb>'923 | PCR.IB.RefFonc<deb>'924 |
| Recettes de fonctionnement [L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | PCR.IB.RefFonc!=T' P CR.IB.RefFonc<!deb>'92 | PCR.IB.RefFonc<deb>'920 | PCR.IB.RefFonc<deb>'921 | PCR.IB.RefFonc<deb>'922 | PCR.IB.RefFonc<deb>'923 | PCR.IB.RefFonc<deb>'924 |
| Fonctionnement – Solde [L]-PCR. GP.SOLDE_FONCTIONNEMENT | PCR.IB.RefFonc!=T' P CR.IB.RefFonc<!deb>'92 | PCR.IB.RefFonc<deb>'920 | PCR.IB.RefFonc<deb>'921 | PCR.IB.RefFonc<deb>'922 | PCR.IB.RefFonc<deb>'923 | PCR.IB.RefFonc<deb>'924 |
| Dépenses d'investissement [L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | PCR.IB.RefFonc!=T' P CR.IB.RefFonc<!deb>'90 | PCR.IB.RefFonc<deb>'900 | PCR.IB.RefFonc<deb>'901 | PCR.IB.RefFonc<deb>'902 | PCR.IB.RefFonc<deb>'903 | PCR.IB.RefFonc<deb>'904 |
| Recettes d'investissement [L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | PCR.IB.RefFonc!=T' P CR.IB.RefFonc<!deb>'90 | PCR.IB.RefFonc<deb>'900 | PCR.IB.RefFonc<deb>'901 | PCR.IB.RefFonc<deb>'902 | PCR.IB.RefFonc<deb>'903 | PCR.IB.RefFonc<deb>'904 |
| Investissement – Solde [L]-PCR.G P.SOLDE_INVESTISSEMENT | PCR.IB.RefFonc!=T' P CR.IB.RefFonc<!deb>'90 | PCR.IB.RefFonc<deb>'900 | PCR.IB.RefFonc<deb>'901 | PCR.IB.RefFonc<deb>'902 | PCR.IB.RefFonc<deb>'903 | PCR.IB.RefFonc<deb>'904 |
| TOTAL DEPENSES [L]-PCR.IB.CodRD='D' TIL | PCR.GP.OP_NONVEN | PCR.GP.FONCTION_0 | PCR.GP.FONCTION_1 | PCR.GP.FONCTION_2 | PCR.GP.FONCTION_3 | PCR.GP.FONCTION_4 |
| TOTAL RECETTES [L]-PCR.IB.CodRD='R' TIL | PCR.GP.OP_NONVEN | PCR.GP.FONCTION_0 | PCR.GP.FONCTION_1 | PCR.GP.FONCTION_2 | PCR.GP.FONCTION_3 | PCR.GP.FONCTION_4 |
| SOLDE GLOBAL | PCR.GP.SOLDE_OP_NONVENTIL | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_0 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_1 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_2 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_3 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_4 |

| IV – ANNEXES – PRESENTATION CROISEE | | | | | IV |
|-------------------------------------|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION GENERALE | | | | | A1 |

| 5 IB.Fonction='925' AI.LibFoncti onCourt | 6 IB.Fonction='926' AI.LibFoncti onCourt | 7 IB.Fonction='927' AI.LibFoncti onCourt | 8 IB.Fonction='928' AI.LibFoncti onCourt | 9 IB.Fonction='929' AI.LibFoncti onCourt | TOTAL GENERAL |
|--|--|--|--|--|---------------|
|--|--|--|--|--|---------------|

| | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.Section='F' PCR.IB.RefFonc<d eb>'925' [T]-PCR.IB.MtReal | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | [C]-PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.Section='F' PCR.IB.RefFonc<d eb>'925' | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_FONCTIO NNEMENT PCR.IB.RefFonc<d eb>'925' | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.Section='I' PCR.IB.RefFonc<d eb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.Section='I' PCR.IB.RefFonc<d eb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTIS SEMENT PCR.IB.RefFonc<deb eb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | |

| | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.Section='F' PCR.IB.RefFonc<d eb>'925' [T]-PCR.IB.MtRAR3112 | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | [C]-PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.Section='F' PCR.IB.RefFonc<d eb>'925' | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | |

| | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| [L]-PCR.GP.SOLDE_FONCTION NNEMENT PCR.IB.RefFonc<deb>'925' | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | |

| | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' PCR.IB.RefFonc<deb>'925' [T]-PCR.IB.MtCumulICA | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' PCR.IB.RefFonc<deb>'925' | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_FONCTION NNEMENT PCR.IB.RefFonc<deb>'925' | PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | PCR.IB.RefFonc<deb>'928' | PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | PCR.IB.RefFonc<deb>'908' | PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | PCR.IB.RefFonc='T' |
| [L]-PCR.IB.CodRD='D' PCR.GP.FONCTION_5 | PCR.GP.FONCTION_6 | PCR.GP.FONCTION_7 | PCR.GP.FONCTION_8 | PCR.GP.FONCTION_9 | PCR.GP.TOTAL_FONCTION PCR.IB.Section='T' PCR.IB.RefFonc='T' |

| | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| [L]-PCR.IB.CodRD='R' PCR.GP.FONCTION_5 | PCR.GP.FONCTION_6 | PCR.GP.FONCTION_7 | PCR.GP.FONCTION_8 | PCR.GP.FONCTION_9 | PCR.GP.TOTAL_FONCTION_P CR.IB.Section='T' PCR.IB.RefF onc='T' |
| PCR.GP.SOLDE_FONCTION_5 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_6 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_7 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_8 | PCR.GP.SOLDE_FONCTION_9 | PCR.GP.SOLDE_GLOBAL |

| IV – ANNEXES | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – VUE D'ENSEMBLE – SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | | A1 |

| Comptes par nature | LIBELLE | 920 IB.Fonction='920' AI.Lib FonctionCourt | 921 IB.Fonction='921' AI.Lib FonctionCourt | 922 IB.Fonction='922' AI.Lib FonctionCourt | 923 IB.Fonction='923' AI.Lib FonctionCourt |
|--------------------------|--|--|--|--|--|
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 920' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 921' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 922' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 923' |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.MtReal |
| PCR.IB.ArticleN ature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 11' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticle Court | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleN ature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 12' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticle Court | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleN ature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 14' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticle Court | | | | |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleN ature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6 5' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleC ourt | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleN ature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6 7' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleC ourt | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE | 920 IB.Fonction='920' AI.Lib FonctionCourt | 921 IB.Fonction='921' AI.Lib FonctionCourt | 922 IB.Fonction='922' AI.Lib FonctionCourt | 923 IB.Fonction='923' AI.Lib FonctionCourt |
|----------------------|--|--|--|--|--|
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – VUE D'ENSEMBLE – SECTION DE FONCTIONNEMENT | | | | | | | | A1 |

| 924 IB.Fonction='924' AI.LibF onctionCourt | 925 IB.Fonction='925' AI.LibF onctionCourt | 926 IB.Fonction='926' AI.LibF onctionCourt | 927 IB.Fonction='927' AI.LibF onctionCourt | 928 IB.Fonction='928' AI.LibF onctionCourt | 929 IB.Fonction='929' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'92' |
|---|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'92 4' [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCT ION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]- -PCR.IB.Section='F' [T]-PCR.I B.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'92 5' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'92 6' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'92 7' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'92 8' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'92 9' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 11' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]- -PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L] [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 12' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]- -PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L] [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 14' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]- -PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | |

| 924 IB.Fonction='924' AI.LibF onctionCourt | 925 IB.Fonction='925' AI.LibF onctionCourt | 926 IB.Fonction='926' AI.LibF onctionCourt | 927 IB.Fonction='927' AI.LibF onctionCourt | 928 IB.Fonction='928' AI.LibF onctionCourt | 929 IB.Fonction='929' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'92' |
|---|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6 5' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6 7' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTIO N [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.Section='F' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | |

| 924 IB.Fonction='924' AI.LibF onctionCourt | 925 IB.Fonction='925' AI.LibF onctionCourt | 926 IB.Fonction='926' AI.LibF onctionCourt | 927 IB.Fonction='927' AI.LibF onctionCourt | 928 IB.Fonction='928' AI.LibF onctionCourt | 929 IB.Fonction='929' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'92' |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) I L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 0' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) I L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' I [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) I L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' I [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 4' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |

| 924 IB.Fonction='924' AI.LibF onctionCourt | 925 IB.Fonction='925' AI.LibF onctionCourt | 926 IB.Fonction='926' AI.LibF onctionCourt | 927 IB.Fonction='927' AI.LibF onctionCourt | 928 IB.Fonction='928' AI.LibF onctionCourt | 929 IB.Fonction='929' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'92' |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.I B.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoO pe=T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 5' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-P CR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB. InfoOpe=T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.I B.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoO pe=T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 7' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-P CR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB. InfoOpe=T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.I B.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoO pe=T' | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | IV |
|---|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 920 – CHF.920 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'920' | 920-2 IB.Fonction='9202' AI.LibFonctionCourt | | |
|----------------------|---|---|---|---|
| | | 920-20 IB.Fonction='92020' AI.LibFonctionCourt | 920-21 IB.Fonction='92021' AI.LibFonctionCourt | 920-22 IB.Fonction='92022' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D'[L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92020' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92021' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92022' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'920' | 920-2 IB.Fonction='9202' AI.LibFonctionCourt | | |
|----------------------|--|---|---|---|
| | | 920-20 IB.Fonction='92020' AI.LibFonctionCourt | 920-21 IB.Fonction='92021' AI.LibFonctionCourt | 920-22 IB.Fonction='92022' AI.LibFonctionCourt |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 920 – CHF.920 AI.LibFonction

| 920-2 [IB.Fonction='9202' AI.LibFonctionCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'920' | | | | | 920-3 [IB.Fonction='9203' AI.LibFonctionCour | 920-4 [IB.Fonction='9204' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION 920[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'920' |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 920-23 [IB.Fonction='92023' AI.LibFonctionCour | 920-24 [IB.Fonction='92024' AI.LibFonctionCour | 920-25 [IB.Fonction='92025' AI.LibFonctionCour | 920-26 [IB.Fonction='92026' AI.LibFonctionCour | Sous-Total 920-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9202' | 920-3 [IB.Fonction='9203' AI.LibFonctionCour | 920-41 [IB.Fonction='92041' AI.LibFonctionCour | 920-48 [IB.Fonction='92048' AI.LibFonctionCour | |
| [C]-PCR.IB.RefFonc='92023' [T]-PCR.IB.MtR eal [L]-PCR.GP.TOTAL _FONCTION [L]-PCR.I B.CodRD='D' [L]-PCR.I B.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 2024' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 2025' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 2026' | | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 203' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 2041' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 2048' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='011' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB. OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='012' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB. OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | | | |

| 920-2 [IB.Fonction='9202' AI.LibFonctionCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'920' | | | | | 920-3 IB.Fonction='9203' AI.LibFonctionCourt | 920-4 IB.Fonction='9204' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION |
|---|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------|-------------------------|
| 920-23 IB.Fonction='92023' AI.LibFonctionCourt | 920-24 IB.Fonction='92024' AI.LibFonctionCourt | 920-25 IB.Fonction='92025' AI.LibFonctionCourt | 920-26 IB.Fonction='92026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 920-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9202' | 920-41 IB.Fonction='92041' AI.LibFonctionCourt | 920-48 IB.Fonction='92048' AI.LibFonctionCourt | 920[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'920' | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='014' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB. OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='65' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |

| 920-2 [IB.Fonction='9202' AI.LibFonctionCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'920' | | | | | 920-3 IB.Fonction='9203' AI.LibFonctionCourt | 920-4 IB.Fonction='9204' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION |
|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------|-------------------------|
| 920-23 IB.Fonction='92023' AI.LibFonctionCourt | 920-24 IB.Fonction='92024' AI.LibFonctionCourt | 920-25 IB.Fonction='92025' AI.LibFonctionCourt | 920-26 IB.Fonction='92026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 920-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9202' | 920-41 IB.Fonction='92041' AI.LibFonctionCourt | 920-48 IB.Fonction='92048' AI.LibFonctionCourt | 920[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'920' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='67' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_F UNCTION [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB. Section='F' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='013' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB. OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct=PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |

| 920-2 [IB.Fonction='9202' AI.LibFonctionCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'920' | | | | | 920-3 IB.Fonction='9203' AI.LibFonctionCourt | 920-4 IB.Fonction='9204' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION |
|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------|-------------------------|
| 920-23 IB.Fonction='92023' AI.LibFonctionCourt | 920-24 IB.Fonction='92024' AI.LibFonctionCourt | 920-25 IB.Fonction='92025' AI.LibFonctionCourt | 920-26 IB.Fonction='92026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 920-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9202' | 920-41 IB.Fonction='92041' AI.LibFonctionCourt | 920-48 IB.Fonction='92048' AI.LibFonctionCourt | 920[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'920' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='70' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='73' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='74' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |

| 920-2 [IB.Fonction='9202' AI.LibFonctionCourt [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'920' | | | | | 920-3 IB.Fonction='9203' AI.LibFonctionCourt | 920-4 IB.Fonction='9204' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION |
|---|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------|-------------------------|
| 920-23 IB.Fonction='92023' AI.LibFonctionCourt | 920-24 IB.Fonction='92024' AI.LibFonctionCourt | 920-25 IB.Fonction='92025' AI.LibFonctionCourt | 920-26 IB.Fonction='92026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 920-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9202' | 920-41 IB.Fonction='92041' AI.LibFonctionCourt | 920-48 IB.Fonction='92048' AI.LibFonctionCourt | 920[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'920' | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='75' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='77' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 921 – CHF.921 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | 921-1 [B.Fonction='9211' AI.LibFonctionCourt] | | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | 921-10 IB.Fonction='92110' AI.LibFonctionCourt | 921-11 IB.Fonction='92111' AI.LibFonctionCourt | 921-12 IB.Fonction='92112' AI.LibFonctionCourt | 921-13 IB.Fonction='92113' AI.LibFonctionCourt | 921-14 IB.Fonction='92114' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92110' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92111' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92112' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92113' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92114' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | 921-1 IB.Fonction='9211' AI.LibFonctionCourt | | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | 921-10 IB.Fonction='92110' AI. LibFonctionCourt | 921-11 IB.Fonction='92111' AI. LibFonctionCourt | 921-12 IB.Fonction='92112' AI. LibFonctionCourt | 921-13 IB.Fonction='92113' AI. LibFonctionCourt | 921-14 IB.Fonction='92114' AI. LibFonctionCourt |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | 921-1 IB.Fonction='9211' AI.LibFonctionCourt | | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | 921-10 IB.Fonction='92110' AI. LibFonctionCourt | 921-11 IB.Fonction='92111' AI. LibFonctionCourt | 921-12 IB.Fonction='92112' AI. LibFonctionCourt | 921-13 IB.Fonction='92113' AI. LibFonctionCourt | 921-14 IB.Fonction='92114' AI. LibFonctionCourt |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=75 [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=77 [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | IV |
|---|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 921 – CHF.921 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | 921-2 IB.Fonction='9212' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 921[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'921' |
|---|---|--|
| Sous-total | | |
| 921-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9211' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section =F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9212' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'921' | 921-2 IB.Fonction='9212' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 921[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'921' |
|---|---|--|
| Sous-total 921-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9211' [T]-PCR.IB.MtReal | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section =F | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |

| IV – ANNEXES | | | |
|---|--|--|----------|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | IV A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 922 – CHF.922 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' | 922-0 IB.Fonction='9220' AI.Lib FonctionCourt | 922-1 IB.Fonction='9221' AI.LibFonctionCourt | | | | Sous-total 922-1 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9221' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|--|---|---|---|---|--|---|
| | | | 922-11 IB.Fonction='92211' AI.Lib FonctionCourt | 922-12 IB.Fonction='92212' AI.Lib FonctionCourt | 922-13 IB.Fonction='92213' AI.Lib FonctionCourt | | |
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP. TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9220' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92211' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92212' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92213' [C]-PCR.IB.MtReal | | |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' | 922-0 IB.Fonction='9220' AI.Lib FonctionCourt | 922-1 IB.Fonction='9221' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|--|---|---|--|
| | | | 922-11 IB.Fonction='9221' AI.Lib FonctionCourt | 922-12 IB.Fonction='92212' AI.Lib FonctionCourt | 922-13 IB.Fonction='92213' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 922-1[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'9221' [C]-PCR.IB. MtReal |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP. TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' | 922-0 IB.Fonction='9220' AI.Lib FonctionCourt | 922-1 IB.Fonction='9221' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|--|---|---|--|
| | | | 922-11 IB.Fonction='9221' AI.Lib FonctionCourt | 922-12 IB.Fonction='92212' AI.Lib FonctionCourt | 922-13 IB.Fonction='92213' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 922-1[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'9221' [C]-PCR.IB. MtReal |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 922 – CHF.922 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' 922 -2 IB.Fonction='922 2' AI.LibFonction Court | 922-3 IB.Fonction='9223' I.LibFonctionCourt | 922-4 AIB.Fonction='922 4' AI.LibFonction | 922-5 IB.Fonction='9225' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 922[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' |
|---|---|---|--|--|--|--|--|---|--|
| | | | 922-51 IB.Fonction='922 51' AI.LibFonction | 922-52 IB.Fonction='922 52' AI.LibFonction | 922-53 IB.Fonction='922 53' AI.LibFonction | 922-54 IB.Fonction='922 54' AI.LibFonction | 922-55 IB.Fonction='922 55' AI.LibFonction | Sous-total 922-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'922 25' | |
| [C]-PCR.IB.RefFonc ='9222' [T]-PCR.IB. MtReal [L]-PCR.GP. TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Sectio n='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='9223' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='9224' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92251' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92252' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92253' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92254' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92255' | | [C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'922' |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='011' [L]-PC R.IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Arte cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='011' [L]-PCR.I B.CodRD='D' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='012' [L]-PC R.IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' 922 -2 IB.Fonction='922 2' AI.LibFonction Court | 922-3 IB.Fonction='9223' I.LibFonctionCourt | 922-4 AIB.Fonction='922 4' AI.LibFonction | 922-5 IB.Fonction='9225' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 922[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'922' |
|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 922-51 IB.Fonction='922 51' AI.LibFonction nCourt | 922-52 IB.Fonction='922 52' AI.LibFonction nCourt | 922-53 IB.Fonction='922 53' AI.LibFonction nCourt | 922-54 IB.Fonction='922 54' AI.LibFonction nCourt | 922-55 IB.Fonction='922 55' AI.LibFonction nCourt | Sous-total 922-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'92 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='012' [L]-PCR.I B.CodRD='D' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='014' [L]-PC R.IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='014' [L]-PCR.I B.CodRD='D' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='65' [L]-PCR I.B.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L] -PCR.IB.InfoOpe=' T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' 922 -2 IB.Fonction='922 2' AI.LibFonction Court | 922-3 IB.Fonction='9223' I.LibFonctionCourt | 922-4 AIB.Fonction='922 4' AI.LibFonction | 922-5 IB.Fonction='9225' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 922[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | 922-51 IB.Fonction='922 51' AI.LibFonctionCourt | 922-52 IB.Fonction='922 52' AI.LibFonctionCourt | 922-53 IB.Fonction='922 53' AI.LibFonctionCourt | 922-54 IB.Fonction='922 54' AI.LibFonctionCourt | 922-55 IB.Fonction='922 55' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 922-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'922 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.ArticuleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.ArticuleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL _FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' 922 -2 IB.Fonction='922 2' AI.LibFonction Court | 922-3 IB.Fonction='9223' I.LibFonctionCourt | 922-4 AIB.Fonction='922 4' AI.LibFonction | 922-5 IB.Fonction='9225' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 922[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'922' |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 922-51 IB.Fonction='922 51' AI.LibFonction nCourt | 922-52 IB.Fonction='922 52' AI.LibFonction nCourt | 922-53 IB.Fonction='922 53' AI.LibFonction nCourt | 922-54 IB.Fonction='922 54' AI.LibFonction nCourt | 922-55 IB.Fonction='922 55' AI.LibFonction nCourt | Sous-total 922-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'92 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='013' [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='70' [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='70' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='73' [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' 922 -2 IB.Fonction='922 2' AI.LibFonction Court | 922-3 IB.Fonction='9223' I.LibFonctionCourt | 922-4 AIB.Fonction='922 4' AI.LibFonction | 922-5 IB.Fonction='9225' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 922[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'922' |
|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 922-51 IB.Fonction='922 51' AI.LibFonction nCourt | 922-52 IB.Fonction='922 52' AI.LibFonction nCourt | 922-53 IB.Fonction='922 53' AI.LibFonction nCourt | 922-54 IB.Fonction='922 54' AI.LibFonction nCourt | 922-55 IB.Fonction='922 55' AI.LibFonction nCourt | Sous-total 922-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'92 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='73' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='74' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='74' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='75' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'922' 922 -2 IB.Fonction='922 2' AI.LibFonction Court | 922-3 IB.Fonction='9223' I.LibFonctionCourt | 922-4 AIB.Fonction='922 4' AI.LibFonction | 922-5 IB.Fonction='9225' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 922[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'922' |
|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 922-51 IB.Fonction='922 51' AI.LibFonction nCourt | 922-52 IB.Fonction='922 52' AI.LibFonction nCourt | 922-53 IB.Fonction='922 53' AI.LibFonction nCourt | 922-54 IB.Fonction='922 54' AI.LibFonction nCourt | 922-55 IB.Fonction='922 55' AI.LibFonction nCourt | Sous-total 922-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'92 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='75' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='77' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='77' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 923 – CHF.923 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | 923-0 | 923-1 IB.Fonction='9231' AI.LibFonctionCourt | | | |
|--------------------------|---|---|--|--|--|---|
| | | IB.Fonction='9230' AI.LibFonctionCourt | 923-11 IB.Fonction='92311' AI.LibFonctionCourt | 923-12 IB.Fonction='92312' AI.LibFonctionCourt | 923-13 IB.Fonction='92313' AI.LibFonctionCourt | 923-14 IB.Fonction='92314' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTA L_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Se ction='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='923 0' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='923 11' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='923 12' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='923 13' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92314' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L] -PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibCh apitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur e | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleC ourt | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L] -PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibCh apitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur e | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleC ourt | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L] -PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibCh apitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur e | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleC ourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | 923-0 IB.Fonction='9230' AI.LibFonctionCourt | 923-1 IB.Fonction='9231' AI.LibFonctionCourt | | | |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|
| | | | 923-11 IB.Fonction='92311' AI.LibFonctionCourt | 923-12 IB.Fonction='92312' AI.LibFonctionCourt | 923-13 IB.Fonction='92313' AI.LibFonctionCourt | 923-14 IB.Fonction='92314' AI.LibFonctionCourt |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Selection='F' | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | 923-0 IB.Fonction='9230' AI.LibFonctionCourt | 923-1 IB.Fonction='9231' AI.LibFonctionCourt | | | |
|---------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | 923-11 IB.Fonction='92311' AI.LibFonctionCourt | 923-12 IB.Fonction='92312' AI.LibFonctionCourt | 923-13 IB.Fonction='92313' AI.LibFonctionCourt | 923-14 IB.Fonction='92314' AI.LibFonctionCourt |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 923 – CHF.923 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | 923-2 IB.Fonction='9232' AI.LibFonctionCourt | | | | | 923-3 IB.Fonction='9233' AI.LibFonctionCourt | Total de la fonction |
|--|---|---|---|---|--|---|---------------------------------|
| Sous-total 923-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9231' [T]-PCR.IB.MtReal | 923-21 IB.Fonction='92321' AI.LibFonctionCourt | 923-22 IB.Fonction='92322' AI.LibFonctionCourt | 923-23 IB.Fonction='92323' AI.LibFonctionCourt | 923-24 IB.Fonction='92324' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 923-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9232' | | 923[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'923' |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section=F | [C]-PCR.IB.RefFonc='92321' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92322' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92323' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92324' | | [C]-PCR.IB.RefFonc='92331' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNaturelle='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudge='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature=011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudge='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNaturelle='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudge='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<d eb>'923' | 923-2 IB.Fonction='9232' AI.LibFonctionCourt | | | | | 923-3 IB.Fonction='9233' AI. LibFonctionCourt | Total de la fonction 923[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'923' |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
| Sous- total 923-1[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'9231' [T]-PCR. IB.MtReal | 923-21 IB.Fonction='92321' AI. .LibFonctionCourt | 923-22 IB.Fonction='92322' AI. .LibFonctionCourt | 923-23 IB.Fonction='92323' AI. .LibFonctionCourt | 923-24 IB.Fonction='92324' AI. .LibFonctionCourt | Sous-total 923-2[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'9232' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature(SansSep)' [L]-PCR.IB.Chapitre.Nature='012' [L]-PCR.IB.CodRD=D' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNaturelle='014' [L]-PCR.IB.CodRD=D' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature(SansSep)' [L]-PCR.IB.Chapitre.Nature='014' [L]-PCR.IB.CodRD=D' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNaturelle='65' [L]-PCR.IB.CodRD=D' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature(SansSep)' [L]-PCR.IB.Chapitre.Nature='65' [L]-PCR.IB.CodRD=D' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<d eb>'923' | 923-2 IB.Fonction='9232' AI.LibFonctionCourt | | | | | 923-3 IB.Fonction='9233' AI. LibFonctionCourt | Total de la fonction 923[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'923' |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
| Sous- total 923-1[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'9231' [T]-PCR. IB.MtReal | 923-21 IB.Fonction='92321' AI. .LibFonctionCourt | 923-22 IB.Fonction='92322' AI. .LibFonctionCourt | 923-23 IB.Fonction='92323' AI. .LibFonctionCourt | 923-24 IB.Fonction='92324' AI. .LibFonctionCourt | Sous-total 923-2[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'9232' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNatur e='67' [L]-PCR.IB.CodRD= D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinc t='PCR.IB.ArticleNature(Sa nsSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature=67' [L]-PCR.IB.Cod RD=D' [L]-PCR.IB.OpBudg ='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FON CTION [L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.Section= F | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNatur e='013' [L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinc t='PCR.IB.ArticleNature(Sa nsSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='013' [L]-PCR.IB.Co dRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe= T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNatur e='70' [L]-PCR.IB.CodRD= R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'923' | 923-2 IB.Fonction='9232' AI.LibFonctionCourt | | | | | 923-3 IB.Fonction='9233' AI.LibFonctionCourt | Total de la fonction |
|---|---|---|---|---|---|---|----------------------------------|
| Sous-total 923-1 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9231' [T]-PCR.IB.MtReal | 923-21 IB.Fonction='92321' AI.LibFonctionCourt | 923-22 IB.Fonction='92322' AI.LibFonctionCourt | 923-23 IB.Fonction='92323' AI.LibFonctionCourt | 923-24 IB.Fonction='92324' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 923-2 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9232' | | 923 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'923' |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<d eb>'923' | 923-2 IB.Fonction='9232' AI.LibFonctionCourt | | | | | 923-3 IB.Fonction='9233' AI. LibFonctionCourt | Total de la fonction |
|--|--|--|--|--|--|---|-------------------------|
| Sous- total 923-1[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'9231' [T]-PCR. IB.MtReal | 923-21 IB.Fonction='92321' AI. .LibFonctionCourt | 923-22 IB.Fonction='92322' AI. .LibFonctionCourt | 923-23 IB.Fonction='92323' AI. .LibFonctionCourt | 923-24 IB.Fonction='92324' AI. .LibFonctionCourt | Sous-total 923-2[C]-PCR.IB.RefFo nc<deb>'9232' | 923[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'923' | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinc t='PCR.IB.ArticleNature'(Sa nsSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='75' [L]-PCR.IB.Cod RD=R [L]-PCR.IB.OpBudg ='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNatur e='77' [L]-PCR.IB.CodRD= R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinc t='PCR.IB.ArticleNature'(Sa nsSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='77' [L]-PCR.IB.Cod RD=R [L]-PCR.IB.OpBudg ='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|---|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 924 – CHF.924 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' | 924-0 IB.Fonction='9240' AI.LibFonctionCourt | 924-1 IB.Fonction='9241' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | 924-11 IB.Fonction='92411' AI.LibFonctionCourt | 924-12 IB.Fonction='92412' AI.LibFonctionCourt | 924-13 IB.Fonction='92413' AI.LibFonctionCourt | 924-14 IB.Fonction='92414' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9240' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9241' 1 [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9241' 2 [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9241' 3 [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9241' 4 [C]-PCR.IB.MtReal |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' | 924-0 IB.Fonction='9240' AI.LibFonctionCourt | 924-1 IB.Fonction='9241' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|
| | | | 924-11 IB.Fonction='92411' AI.LibFonctionCourt | 924-12 IB.Fonction='92412' AI.LibFonctionCourt | 924-13 IB.Fonction='92413' AI.LibFonctionCourt | 924-14 IB.Fonction='92414' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' | 924-0 IB.Fonction='9240' AI.LibFonctionCourt | 924-1 IB.Fonction='9241' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | 924-11 IB.Fonction='92411' AI.LibFonctionCourt | 924-12 IB.Fonction='92412' AI.LibFonctionCourt | 924-13 IB.Fonction='92413' AI.LibFonctionCourt | 924-14 IB.Fonction='92414' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 924 – CHF.924 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' | 924-2 IB.Fonction='9242' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction |
|---|---|--|--|--|---|---------------------------------|
| 924-15 IB.Fonction='92415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-1 | 924-21 IB.Fonction='92421' AI.Lib FonctionCourt | 924-22 IB.Fonction='92422' AI.Lib FonctionCourt | 924-23 IB.Fonction='92423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9242' | 924[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| [C]-PCR.IB.RefFonc='92415' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP. TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Secti on='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'92415' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 41' [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 92411' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92421' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92422' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92423' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 11' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 12' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' | 924-2 IB.Fonction='9242' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction |
|--|--|--|--|--|---|---------------------------------|
| 924-15 IB.Fonction='92415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-1 | 924-21 IB.Fonction='92421' AI.Lib FonctionCourt | 924-22 IB.Fonction='92422' AI.Lib FonctionCourt | 924-23 IB.Fonction='92423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9242' | 924[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 14' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6 5' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='6 7' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' | 924-2 IB.Fonction='9242' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction |
|--|--|--|--|--|---|---------------------------------|
| 924-15 IB.Fonction='92415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-1 | 924-21 IB.Fonction='92421' AI.Lib FonctionCourt | 924-22 IB.Fonction='92422' AI.Lib FonctionCourt | 924-23 IB.Fonction='92423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9242' | 924[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='0 13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 0' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' | 924-2 IB.Fonction='9242' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction |
|--|--|--|--|--|---|---------------------------------|
| 924-15 IB.Fonction='92415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-1 | 924-21 IB.Fonction='92421' AI.Lib FonctionCourt | 924-22 IB.Fonction='92422' AI.Lib FonctionCourt | 924-23 IB.Fonction='92423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 924-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9242' | 924[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'924' |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R'[L]-PCR.IB.OpBudg='0'[L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R'[L]-PCR.IB.OpBudg='0'[L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R'[L]-PCR.IB.OpBudg='0'[L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R'[L]-PCR.IB.OpBudg='0'[L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R'[L]-PCR.IB.OpBudg='0'[L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R'[L]-PCR.IB.OpBudg='0'[L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 925 – CHF.925 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'925' | 925-1 IB.Fonction='9251' AI.LibFonctionCourt | | | | 925-2 IB.Fonction='9252' AI.LibFonctionCourt |
|----------------------|---|--|--|--|---|--|
| | | 925-10 IB.Fonction='92510' AI.LibFonctionCourt | 925-11 IB.Fonction='92511' AI.LibFonctionCourt | 925-12 IB.Fonction='92512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 925-1 [C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9251' [C]- PCR.IB.MtReal | 925-20 IB.Fonction='92520' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92510' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92511' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92512' [C]-PCR.IB.MtReal | | [C]-PCR.IB.RefFonc='92520' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9 25' | 925-1 IB.Fonction='9251' AI.LibFonctionCourt | | | | 925-2 IB.Fonction='9252' AI.LibFonctionCourt | |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|---|
| | | 925-10 IB.Fonction='92510' AI.LibFonctionCourt | 925-11 IB.Fonction='92511' AI.LibFonctionCourt | 925-12 IB.Fonction='92512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 925-1[C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9251' [C]- PCR.IB.MtReal | 925-20 IB.Fonction='92520' AI.LibFonctionCourt | 925-21 IB.Fonction='92521' AI. LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Article Nature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature ='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.Lib ArticleCourt | | | | | | |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB .CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Article Nature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature ='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpB udg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibAr ticleCourt | | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB .CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Article Nature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature ='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpB udg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibAr ticleCourt | | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-P CR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-P CR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCou rt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Article Nature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature ='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.Lib ArticleCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9 25' | 925-1 IB.Fonction='9251' AI.LibFonctionCourt | | | | 925-2 IB.Fonction='9252' AI.LibFonctionCourt | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|---|
| | | 925-10 IB.Fonction='92510' AI.LibFonctionCourt | 925-11 IB.Fonction='92511' AI.LibFonctionCourt | 925-12 IB.Fonction='92512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 925-1[C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9251' [C]- PCR.IB.MtReal | 925-20 IB.Fonction='92520' AI.LibFonctionCourt | 925-21 IB.Fonction='92521' AI. LibFonctionCourt |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9 25' | 925-1 IB.Fonction='9251' AI.LibFonctionCourt | | | | 925-2 IB.Fonction='9252' AI.LibFonctionCourt | |
|----------------------|---|--|--|--|---|--|---|
| | | 925-10 IB.Fonction='92510' AI.LibFonctionCourt | 925-11 IB.Fonction='92511' AI.LibFonctionCourt | 925-12 IB.Fonction='92512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 925-1[C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9251' [C] PCR.IB.MtReal | 925-20 IB.Fonction='92520' AI.LibFonctionCourt | 925-21 IB.Fonction='92521' AI.LibFonctionCourt |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct= PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|---|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 925 – CHF.925 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'925' 925-2 IB.Fonction='9252' AI.LibFonctionCourt | | | | Total de la fonction |
|---|---|--|--|---------------------------------|
| 925-22 IB.Fonction='92522' AI.LibFonctionCourt | 925-23 IB.Fonction='92523' AI.LibFonctionCourt | 925-24 IB.Fonction='92524' AI.LibFonctionCourt [C]-PCR.IB.RefFonc='92524' | Sous-total 925-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9252' | 925[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'925' |
| [C]-PCR.IB.RefFonc='92522' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92523' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92524' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'925' 925-2 IB.Fonction='9252' AI.LibFonctionCourt | | | | Total de la fonction 925[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'925' |
|---|---|---|--|---|
| 925-22 IB.Fonction='92522' AI.LibFonctionCourt | 925-23 IB.Fonction='92523' AI.LibFonctionCourt | 925-24 IB.Fonction='92524' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 925-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9252' | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'925' 925-2 IB.Fonction='9252' AI.LibFonctionCourt | | | | Total de la fonction 925[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'925' |
|--|---|---|--|---|
| 925-22 IB.Fonction='92522' AI.LibFonctionCourt | 925-23 IB.Fonction='92523' AI.LibFonctionCourt | 925-24 IB.Fonction='92524' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 925-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9252' | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 926 – CHF.926 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | 926-0 IB.Fonction='9260' A I.LibFonctionCourt | 926-1 IB.Fonction='9261' A I.LibFonctionCourt | 926-2 IB.Fonction='9262' A I.LibFonctionCourt | 926-3 IB.Fonction='9263' A I.LibFonctionCourt | 926-4 IB.Fonction='9264' A I.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 926[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'926' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D'[L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9260' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9261' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9262' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9263' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9264' [C]-PCR.IB.MtReal | |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | 926-0 IB.Fonction='9260' A I.LibFonctionCourt | 926-1 IB.Fonction='9261' A I.LibFonctionCourt | 926-2 IB.Fonction='9262' A I.LibFonctionCourt | 926-3 IB.Fonction='9263' A I.LibFonctionCourt | 926-4 IB.Fonction='9264' A I.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 926[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'926' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'926' | 926-0 IB.Fonction='9260' A I.LibFonctionCourt | 926-1 IB.Fonction='9261' A I.LibFonctionCourt | 926-2 IB.Fonction='9262' A I.LibFonctionCourt | 926-3 IB.Fonction='9263' A I.LibFonctionCourt | 926-4 IB.Fonction='9264' A I.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 926[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'926' [C]-PCR.IB.MtReal |
|--------------------|--|--|---|---|---|---|---|
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| | PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| | PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| | PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| | PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 927 – CHF.927 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | 927-0 IB.Fonction='9270' AI.LibFonctionCourt | 927-1 IB.Fonction='9271' AI.LibFonctionCourt | 927-2 IB.Fonction='9272' AI.LibFonctionCourt | 927-3 IB.Fonction='9273' AI.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 927[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'927' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9270' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9271' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9272' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9273' [C]-PCR.IB.MtReal | |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | 927-0 IB.Fonction='9270' AI.LibFonctionCourt | 927-1 IB.Fonction='9271' AI.LibFonctionCourt | 927-2 IB.Fonction='9272' AI.LibFonctionCourt | 927-3 IB.Fonction='9273' AI.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 927[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'927' [C]-PCR.IB.MtReai |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.T OTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.Section='F' | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD=' R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.Cod RD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'927' | 927-0 IB.Fonction='9270' AI.LibFonctionCourt | 927-1 IB.Fonction='9271' AI.LibFonctionCourt | 927-2 IB.Fonction='9272' AI.LibFonctionCourt | 927-3 IB.Fonction='9273' AI.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 927[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'927' [C]-PCR.IB.MtReai |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 928 – CHF.928 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928 | 928 -1 IB.Fonction='9281' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 928-10 IB.Fonction='9281 0' AI.LibFonctionCourt | 928-11 IB.Fonction='9281 1' AI.LibFonctionCourt | 928-12 IB.Fonction='9281 2' AI.LibFonctionCourt | 928-13 IB.Fonction='9281 3' AI.LibFonctionCourt | 928-14 IB.Fonction='9281 4' AI.LibFonctionCourt | 928-15 IB.Fonction='9281 5' AI.LibFonctionCourt | 928-16 IB.Fonction='9281 6' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Sections='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='92810' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92811' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92812' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92813' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92814' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92815' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='92816' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928 | 928 -1 IB.Fonction='9281' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 928-10 IB.Fonction='9281 0' AI.LibFonctionCourt | 928-11 IB.Fonction='9281 1' AI.LibFonctionCourt | 928-12 IB.Fonction='9281 2' AI.LibFonctionCourt | 928-13 IB.Fonction='9281 3' AI.LibFonctionCourt | 928-14 IB.Fonction='9281 4' AI.LibFonctionCourt | 928-15 IB.Fonction='9281 5' AI.LibFonctionCourt | 928-16 IB.Fonction='9281 6' AI.LibFonctionCourt |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928 | 928 -1 IB.Fonction='9281' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 928-10 IB.Fonction='9281 0' AI.LibFonctionCourt | 928-11 IB.Fonction='9281 1' AI.LibFonctionCourt | 928-12 IB.Fonction='9281 2' AI.LibFonctionCourt | 928-13 IB.Fonction='9281 3' AI.LibFonctionCourt | 928-14 IB.Fonction='9281 4' AI.LibFonctionCourt | 928-15 IB.Fonction='9281 5' AI.LibFonctionCourt | 928-16 IB.Fonction='9281 6' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 0' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 4' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 5' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928 | 928 -1 IB.Fonction='9281' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 928-10 IB.Fonction='9281 0' AI.LibFonctionCourt | 928-11 IB.Fonction='9281 1' AI.LibFonctionCourt | 928-12 IB.Fonction='9281 2' AI.LibFonctionCourt | 928-13 IB.Fonction='9281 3' AI.LibFonctionCourt | 928-14 IB.Fonction='9281 4' AI.LibFonctionCourt | 928-15 IB.Fonction='9281 5' AI.LibFonctionCourt | 928-16 IB.Fonction='9281 6' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='7 7' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg= 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 928 – CHF.928 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' 928-2 IB.Fonction='9282' AI.LibFonctionCourt | | | | | 928-3 IB.Fonction='9283' AI.LibFonctionCourt | | | | | TOTAL de la fonction 928[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|
| 928-20 IB.Fonction='92 820' AI.LibFonctio tionCourt | 928-21 IB.Fonction='928 21' AI.LibFonctio nCourt | 928-22 IB.Fonction='928 22' AI.LibFonctio nCourt | 928-23 IB.Fonction='928 23' AI.LibFonctio nCourt | 928-24 IB.Fonction='928 24' AI.LibFonctio nCourt | 928-30 IB.Fonction='928 30' AI.LibFonctio nCourt | 928-31 IB.Fonction='928 31' AI.LibFonctio nCourt | 928-32 IB.Fonction='928 32' AI.LibFonctio nCourt | 928-33 IB.Fonction='928 33' AI.LibFonctio nCourt | | |
| [C]-PCR.IB.RefFo nc='92820' [T]-PC R.IB.MtReal [L]-P CR.GP.TOTAL_F ONCTION [L]-PCR .IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92821' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92822' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92823' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92824' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92830' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92831' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92832' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='92833' | | |
| [L]-PCR.IB.Chapit reNature='011' [L] -PCR.IB.CodRD=' D' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR. IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLign eDistinct='PCR.IB. ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.C hapitreNature='011 [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR. IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' 928-2 IB.Fonction='9282' AI.LibFonctionCourt | | | | | 928-3 IB.Fonction='9283' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 928[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 928-20 IB.Fonction='92 820' AI.LibFonctionCourt | 928-21 IB.Fonction='928 21' AI.LibFonctionCourt | 928-22 IB.Fonction='928 22' AI.LibFonctionCourt | 928-23 IB.Fonction='928 23' AI.LibFonctionCourt | 928-24 IB.Fonction='928 24' AI.LibFonctionCourt | 928-30 IB.Fonction='928 30' AI.LibFonctionCourt | 928-31 IB.Fonction='928 31' AI.LibFonctionCourt | 928-32 IB.Fonction='928 32' AI.LibFonctionCourt | 928-33 IB.Fonction='928 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L] -PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR. IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012 [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Op pBudg='0' [L]-PCR. IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L] -PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR. IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014 [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Op pBudg='0' [L]-PCR. IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' 928-2 IB.Fonction='9282' AI.LibFonctionCourt | | | | | 928-3 IB.Fonction='9283' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 928[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 928-20 IB.Fonction='92 820' AI.LibFonctionCourt | 928-21 IB.Fonction='928 21' AI.LibFonctionCourt | 928-22 IB.Fonction='928 22' AI.LibFonctionCourt | 928-23 IB.Fonction='928 23' AI.LibFonctionCourt | 928-24 IB.Fonction='928 24' AI.LibFonctionCourt | 928-30 IB.Fonction='928 30' AI.LibFonctionCourt | 928-31 IB.Fonction='928 31' AI.LibFonctionCourt | 928-32 IB.Fonction='928 32' AI.LibFonctionCourt | 928-33 IB.Fonction='928 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CchapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' 928-2 IB.Fonction='9282' AI.LibFonctionCourt | | | | | 928-3 IB.Fonction='9283' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 928[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 928-20 IB.Fonction='92 820' AI.LibFonctionCourt | 928-21 IB.Fonction='928 21' AI.LibFonctionCourt | 928-22 IB.Fonction='928 22' AI.LibFonctionCourt | 928-23 IB.Fonction='928 23' AI.LibFonctionCourt | 928-24 IB.Fonction='928 24' AI.LibFonctionCourt | 928-30 IB.Fonction='928 30' AI.LibFonctionCourt | 928-31 IB.Fonction='928 31' AI.LibFonctionCourt | 928-32 IB.Fonction='928 32' AI.LibFonctionCourt | 928-33 IB.Fonction='928 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' 928-2 IB.Fonction='9282' AI.LibFonctionCourt | | | | | 928-3 IB.Fonction='9283' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 928[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 928-20 IB.Fonction='92 820' AI.LibFonctionCourt | 928-21 IB.Fonction='928 21' AI.LibFonctionCourt | 928-22 IB.Fonction='928 22' AI.LibFonctionCourt | 928-23 IB.Fonction='928 23' AI.LibFonctionCourt | 928-24 IB.Fonction='928 24' AI.LibFonctionCourt | 928-30 IB.Fonction='928 30' AI.LibFonctionCourt | 928-31 IB.Fonction='928 31' AI.LibFonctionCourt | 928-32 IB.Fonction='928 32' AI.LibFonctionCourt | 928-33 IB.Fonction='928 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' 928-2 IB.Fonction='9282' AI.LibFonctionCourt | | | | | 928-3 IB.Fonction='9283' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 928[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 928-20 IB.Fonction='92 820' AI.LibFonctionCourt | 928-21 IB.Fonction='928 21' AI.LibFonctionCourt | 928-22 IB.Fonction='928 22' AI.LibFonctionCourt | 928-23 IB.Fonction='928 23' AI.LibFonctionCourt | 928-24 IB.Fonction='928 24' AI.LibFonctionCourt | 928-30 IB.Fonction='928 30' AI.LibFonctionCourt | 928-31 IB.Fonction='928 31' AI.LibFonctionCourt | 928-32 IB.Fonction='928 32' AI.LibFonctionCourt | 928-33 IB.Fonction='928 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'928' 928-2 IB.Fonction='9282' AI.LibFonctionCourt | | | | | 928-3 IB.Fonction='9283' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 928[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'928' |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 928-20 IB.Fonction='92 820' AI.LibFonc tionCourt | 928-21 IB.Fonction='928 21' AI.LibFonctio nCourt | 928-22 IB.Fonction='928 22' AI.LibFonctio nCourt | 928-23 IB.Fonction='928 23' AI.LibFonctio nCourt | 928-24 IB.Fonction='928 24' AI.LibFonctio nCourt | 928-30 IB.Fonction='928 30' AI.LibFonctio nCourt | 928-31 IB.Fonction='928 31' AI.LibFonctio nCourt | 928-32 IB.Fonction='928 32' AI.LibFonctio nCourt | 928-33 IB.Fonction='928 33' AI.LibFonctio nCourt | |
| [L]-AG.RepeterLign eDistinct='PCR.IB. ArticleNature(Sans Sep) [L]-PCR.IB.C hapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 929 – CHF.929 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | 929-0 IB.Fonction='9290' AI.Lib FonctionCourt | 929-1 IB.Fonction='9291' AI.Lib FonctionCourt | 929-2 IB.Fonction='9292' AI.Lib FonctionCourt | 929-3 IB.Fonction='9293' AI.Lib FonctionCourt | 929-4 IB.Fonction='9294' AI.Lib FonctionCourt |
|-----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | DEPENSES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.G P.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9290' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9291' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9292' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9293' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9294' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 011 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNat ure | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 012 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNat ure | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 014 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNat ure | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 65 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | 929-0 IB.Fonction='9290' AI.Lib FonctionCourt | 929-1 IB.Fonction='9291' AI.Lib FonctionCourt | 929-2 IB.Fonction='9292' AI.Lib FonctionCourt | 929-3 IB.Fonction='9293' AI.Lib FonctionCourt | 929-4 IB.Fonction='9294' AI.Lib FonctionCourt |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 67 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='F' | | | | | |
| 013 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 70 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 73 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' | 929-0 IB.Fonction='9290' AI.Lib FonctionCourt | 929-1 IB.Fonction='9291' AI.Lib FonctionCourt | 929-2 IB.Fonction='9292' AI.Lib FonctionCourt | 929-3 IB.Fonction='9293' AI.Lib FonctionCourt | 929-4 IB.Fonction='9294' AI.Lib FonctionCourt |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 74 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 75 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 77 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) A détailler par compte par nature, y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | IV |
|---|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION DE FONCTIONNEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 929 – CHF.929 AI.LibFonction

| 929-5 [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' IB.Fonction='9295' AI.LibFonctionCourt | 929-6 IB.Fonction='9296' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 929 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' |
|---|---|---|
| [C]-PCR.IB.RefFonc='9295' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP.TOTAL_FONC TION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='F' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='011' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='012' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='014' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='65' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='T' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9296' | |

| 929-5[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' IB.Fonction='9295' AI.LibFonctionCourt | 929-6 IB.Fonction='9296' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 929 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' |
|---|---|---|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='67' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section=F | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='013' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='70' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='73' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='74' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='75' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |

| | | |
|---|---|---|
| 929-5[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' IB.Fonction='9295' AI.LibFonctionCourt | 929-6 IB.Fonction='9296' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 929 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'929' |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha ptreNature='77' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |

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

| Comptes par nature | LIBELLE | 900 IB.Fonction='900' AI.Lib FonctionCourt | 901 IB.Fonction='901' AI.Lib FonctionCourt | 902 IB.Fonction='902' AI.Lib FonctionCourt | 903 IB.Fonction='903' AI.Lib FonctionCourt |
|----------------------|--|--|--|--|--|
| | DEPENSES – REALISATIONS [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 900' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 901' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 902' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb> 903' |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.MtReal |
| PCR.IB.ArticleNATURE | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNATURE | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNATURE | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNATURE | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNATURE | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| | Opérations d'équipement [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' PCR.IB.LibCpte | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE | 900 IB.Fonction='900' AI.Lib FonctionCourt | 901 IB.Fonction='901' AI.Lib FonctionCourt | 902 IB.Fonction='902' AI.Lib FonctionCourt | 903 IB.Fonction='903' AI.Lib FonctionCourt |
|----------------------|--|--|--|--|--|
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | |
| 13 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt (sauv 138) | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE | 900 IB.Fonction='900' AI.Lib FonctionCourt | 901 IB.Fonction='901' AI.Lib FonctionCourt | 902 IB.Fonction='902' AI.Lib FonctionCourt | 903 IB.Fonction='903' AI.Lib FonctionCourt |
|----------------------|---|--|--|--|--|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | |
| | SOLDE DE L'EXERCICE [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT | | | | |

RESTES A REALISER (1)

| | | | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| DEPENSES [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [T]-PCR.IB.MtRAR3112 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 900' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 901' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 902' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 903' |
| RECETTES [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | |
| SOLDE [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT | | | | |

CUMUL

| | | | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| DEPENSES TOTALES [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [T]-PCR.IB.MtCumulCA | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 900' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 901' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 902' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>' 903' |
| RECETTES TOTALES [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='R' | | | | |
| SOLDE CUMULE [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectés à des équipements.

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

| 904 IB.Fonction='904' AI.LibF onctionCourt | 905 IB.Fonction='905' AI.LibF onctionCourt | 906 IB.Fonction='906' AI.LibF onctionCourt | 907 IB.Fonction='907' AI.LibF onctionCourt | 908 IB.Fonction='908' AI.LibF onctionCourt | 909 IB.Fonction='909' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'90' |
|---|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 4' [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCT ION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L] -PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.I B.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 5' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 6' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 7' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 8' | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 9' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 0' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 04' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 1' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | |

| 904 IB.Fonction='904' AI.LibF onctionCourt | 905 IB.Fonction='905' AI.LibF onctionCourt | 906 IB.Fonction='906' AI.LibF onctionCourt | 907 IB.Fonction='907' AI.LibF onctionCourt | 908 IB.Fonction='908' AI.LibF onctionCourt | 909 IB.Fonction='909' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'90' |
|---|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2' 2' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2' 3' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB. B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='TNULLINFO' | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation=T | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB. CR.IB.Section='I' | | | | | | |

| 904 IB.Fonction='904' AI.LibF onctionCourt | 905 IB.Fonction='905' AI.LibF onctionCourt | 906 IB.Fonction='906' AI.LibF onctionCourt | 907 IB.Fonction='907' AI.LibF onctionCourt | 908 IB.Fonction='908' AI.LibF onctionCourt | 909 IB.Fonction='909' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'90' |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='1' 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB. B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='1' 6' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB. B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2' 0' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB. B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2' 04' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. B.InfoOpe='T' | | | | | | |

| 904 IB.Fonction='904' AI.LibF onctionCourt | 905 IB.Fonction='905' AI.LibF onctionCourt | 906 IB.Fonction='906' AI.LibF onctionCourt | 907 IB.Fonction='907' AI.LibF onctionCourt | 908 IB.Fonction='908' AI.LibF onctionCourt | 909 IB.Fonction='909' AI.LibF onctionCourt | TOTAL[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'90' |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) I L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) I L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' I [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 2' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) I L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' I [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.I B.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | |

| 904 IB.Fonction='904' AI.LibF onctionCourt | 905 IB.Fonction='905' AI.LibF onctionCourt | 906 IB.Fonction='906' AI.LibF onctionCourt | 907 IB.Fonction='907' AI.LibF onctionCourt | 908 IB.Fonction='908' AI.LibF onctionCourt | 909 IB.Fonction='909' AI.LibF onctionCourt | TOTAL [C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'90' |
|---|--|--|--|--|--|---------------------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct= P CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOppe='T' | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 4' [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION ION [L]-PCR.IB.Section='I' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [T]-PCR.IB.MtRAR3112 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 5 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 6 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 7 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 8 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 9 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION N [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 4' [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION ION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' [T]-PCR.IB.B.MtCumulICA | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 5 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 6 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 7 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 8 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 9 | [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'90 |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION N [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.SOLDE_INVESTISSEMENT | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | IV |
|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 900 – CHF.900 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' | 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | |
|----------------------|--|---|---|---|
| | | 900-20 IB.Fonction='90020' AI.LibFonctionCourt | 900-21 IB.Fonction='90021' AI.LibFonctionCourt | 900-22 IB.Fonction='90022' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D'[L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90020' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90021' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90022' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' | 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | |
|-------------------------|--|---|---|---|
| | | 900-20 IB.Fonction='90020' AI.LibFonctionCourt | 900-21 IB.Fonction='90021' AI.LibFonctionCourt | 900-22 IB.Fonction='90022' AI.LibFonctionCourt |
| Opérations d'équipement | [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.Operation [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T PCR.IB.LibCpte | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' | 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | |
|----------------------|---|---|---|---|
| | | 900-20 IB.Fonction='90020' AI.LibFonctionCourt | 900-21 IB.Fonction='90021' AI.LibFonctionCourt | 900-22 IB.Fonction='90022' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 900 – CHF.900 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | | | | 900-3 IB.Fonction='9003' AI.LibFonctionCour | 900-4 IB.Fonction='9004' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION 900[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'900' |
|--|---|---|---|--|---|---|---|--|
| 900-23 IB.Fonction='90023' AI.LibFonctionCour | 900-24 IB.Fonction='90024' AI.LibFonctionCour | 900-25 IB.Fonction='90025' AI.LibFonctionCour | 900-26 IB.Fonction='90026' AI.LibFonctionCour | Sous-Total 900-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9002' | 900-3 IB.Fonction='9003' AI.LibFonctionCour | 900-41 IB.Fonction='90041' AI.LibFonctionCour | 900-48 IB.Fonction='90048' AI.LibFonctionCour | |
| [C]-PCR.IB.RefFonc=' 90023' [T]-PCR.IB.MtR eal [L]-PCR.GP.TOTAL _FONCTION [L]-PCR.I B.CodRD='D' [L]-PCR.I B.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 0024' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 0025' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 0026' | | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 003' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 0041' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9 0048' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='20' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='204' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB. OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULINF O' | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | | | | 900-3 IB.Fonction='9003' AI.LibFonctionCourt | 900-4 IB.Fonction='9004' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION 900[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'900' |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 900-23 IB.Fonction='90023' AI.LibFonctionCourt | 900-24 IB.Fonction='90024' AI.LibFonctionCourt | 900-25 IB.Fonction='90025' AI.LibFonctionCourt | 900-26 IB.Fonction='90026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 900-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9002' | 900-41 IB.Fonction='90041' AI.LibFonctionCourt | 900-48 IB.Fonction='90048' AI.LibFonctionCourt | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='21' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='22' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | | | | 900-3 IB.Fonction='9003' AI.LibFonctionCourt | 900-4 IB.Fonction='9004' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION 900[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'900' |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 900-23 IB.Fonction='90023' AI.LibFonctionCourt | 900-24 IB.Fonction='90024' AI.LibFonctionCourt | 900-25 IB.Fonction='90025' AI.LibFonctionCourt | 900-26 IB.Fonction='90026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 900-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9002' | 900-41 IB.Fonction='90041' AI.LibFonctionCourt | 900-48 IB.Fonction='90048' AI.LibFonctionCourt | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='23' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='TNNULLINFO' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO | | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation= T | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!= T | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | | | | 900-3 IB.Fonction='9003' AI.LibFonctionCourt | 900-4 IB.Fonction='9004' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION 900[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'900' |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 900-23 IB.Fonction='90023' AI.LibFonctionCourt | 900-24 IB.Fonction='90024' AI.LibFonctionCourt | 900-25 IB.Fonction='90025' AI.LibFonctionCourt | 900-26 IB.Fonction='90026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 900-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9002' | 900-41 IB.Fonction='90041' AI.LibFonctionCourt | 900-48 IB.Fonction='90048' AI.LibFonctionCourt | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_F ONCTION [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB. Section='I' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='13' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='16' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | | | | 900-3 IB.Fonction='9003' AI.LibFonctionCour | 900-4 IB.Fonction='9004' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION 900[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'900' |
|--|---|---|---|--|---|---|--|--|
| 900-23 IB.Fonction='90023' AI.LibFonctionCour | 900-24 IB.Fonction='90024' AI.LibFonctionCour | 900-25 IB.Fonction='90025' AI.LibFonctionCour | 900-26 IB.Fonction='90026' AI.LibFonctionCour | Sous-Total 900-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9002' | 900-41 IB.Fonction='90041' AI.LibFonctionCour | 900-48 IB.Fonction='90048' AI.LibFonctionCour | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='20' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='204' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB. OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure'(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='21' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'900' 900-2 IB.Fonction='9002' AI.LibFonctionCourt | | | | | 900-3 IB.Fonction='9003' AI.LibFonctionCourt | 900-4 IB.Fonction='9004' AI.LibFonctionCourt | | TOTAL DE LA FONCTION 900[C]-PCR.IB.RefF onc<deb>'900' |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 900-23 IB.Fonction='90023' AI.LibFonctionCourt | 900-24 IB.Fonction='90024' AI.LibFonctionCourt | 900-25 IB.Fonction='90025' AI.LibFonctionCourt | 900-26 IB.Fonction='90026' AI.LibFonctionCourt | Sous-Total 900-2[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'9002' | 900-41 IB.Fonction='90041' AI.LibFonctionCourt | 900-48 IB.Fonction='90048' AI.LibFonctionCourt | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='22' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNa ture='23' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.O pBudg='0' [L]-PCR.IB.I nfoOpe='T' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDis tinct='PCR.IB.ArticleNat ure(SansSep) [L]-PCR.I B.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | |

| | |
|--|-----------|
| IV – ANNEXES | IV |
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 901 – CHF.901 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | 901-1 IB.Fonction='9011' AI.LibFonctionCourt | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|
| | | 901-10 IB.Fonction='9010' AI.LibFonctionCourt | 901-11 IB.Fonction='9011' AI.LibFonctionCourt | 901-12 IB.Fonction='9012' AI.LibFonctionCourt | 901-13 IB.Fonction='9013' AI.LibFonctionCourt | 901-14 IB.Fonction='9014' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90110' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90111' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90112' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90113' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90114' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | 901-1 IB.Fonction='9011' AI.LibFonctionCourt | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 901-10 IB.Fonction='9010' AI. LibFonctionCourt | 901-11 IB.Fonction='9011' AI. LibFonctionCourt | 901-12 IB.Fonction='9012' AI. LibFonctionCourt | 901-13 IB.Fonction='9013' AI. LibFonctionCourt | 901-14 IB.Fonction='9014' AI. LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| Opérations d'équipement[L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | | | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T PCR.AI.LibOpte | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | 901-1 IB.Fonction='9011' AI.LibFonctionCourt | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | 901-10 IB.Fonction='9010' AI.LibFonctionCourt | 901-11 IB.Fonction='9011' AI.LibFonctionCourt | 901-12 IB.Fonction='9012' AI.LibFonctionCourt | 901-13 IB.Fonction='9013' AI.LibFonctionCourt | 901-14 IB.Fonction='9014' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-ure [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-ure [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-ure [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-ure [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-ure [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | IV |
|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 901 – CHF.901 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | 901-2 IB.Fonction='9012' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 901 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' |
|--|---|---|
| Sous-total 901-1 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9011' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section =I' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | 901-2 IB.Fonction='9012' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 901[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' |
|---|---|--|
| Sous-total 901-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9011' [T]-PCR.IB.MtReal | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-P CR.IB.Operation=T | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section -'I' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |

| | | |
|--|--|---------------------------------|
| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' | 901-2 | TOTAL DE LA FONCTION |
| Sous-total 901-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9011' [T]-PCR.IB.MtReal | IB.Fonction='9012' AI.LibFonctionCourt | 901[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'901' |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='T' | | |

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 902 – CHF.902 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' | 902-0 IB.Fonction='9020' AI.Lib FonctionCourt | 902-1 IB.Fonction='9021' AI.LibFonctionCourt | | | Sous-total 902-1 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9021' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|
| | | | 902-11 IB.Fonction='90211' AI.Lib FonctionCourt | 902-12 IB.Fonction='90212' AI.Lib FonctionCourt | 902-13 IB.Fonction='90213' AI.Lib FonctionCourt | |
| | DEPENSES – REALISATIONS [L]-PCR.GP.TO TAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9020' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90211' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90212' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90213' [C]-PCR.IB.MtReal | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' | 902-0 IB.Fonction='9020' AI.Lib FonctionCourt | 902-1 IB.Fonction='9021' AI.LibFonctionCourt | | | |
|---|--|---|--|---|---|--|
| | | | 902-11 IB.Fonction='9021' AI.Lib FonctionCourt | 902-12 IB.Fonction='90212' AI.Lib FonctionCourt | 902-13 IB.Fonction='90213' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 902-1[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'9021' [C]-PCR.IB. MtReal |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN' ULLINFO PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN' ULLINFO PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN' ULLINFO PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TN' ULLINFO PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| Opérations d'équipement [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | | | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!='T' PCR.IB.LibOpte | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1) [L]-PCR.GP_TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' | 902-0 IB.Fonction='9020' AI.Lib FonctionCourt | 902-1 IB.Fonction='9021' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|--|---|---|--|
| | | | 902-11 IB.Fonction='9021' AI.Lib FonctionCourt | 902-12 IB.Fonction='90212' AI.Lib FonctionCourt | 902-13 IB.Fonction='90213' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 902-1[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'9021' [C]-PCR.IB. MtReal |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe= T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD= 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe= T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD= 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOp e='T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD= 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe= T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD= 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe= T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' | 902-0 IB.Fonction='9020' AI.Lib FonctionCourt | 902-1 IB.Fonction='9021' AI.LibFonctionCourt | | | | Sous-total 902-1[C]-PCR.IB.RefFon c<deb>'9021' [C]-PCR.IB. MtReal |
|----------------------|---|---|---|---|---|--|--|
| | | | 902-11 IB.Fonction='90211' AI.Lib FonctionCourt | 902-12 IB.Fonction='90212' AI.Lib FonctionCourt | 902-13 IB.Fonction='90213' AI.Lib FonctionCourt | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' P CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 902 – CHF.902 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonction<deb>'902' 902-2 IB.Fonction='902' 2' AI.LibFonction Court | 902-3 IB.Fonction='9023' I.LibFonctionCourt | 902-4 AIB.Fonction='902 4' AI.LibFonction | 902-5 IB.Fonction='9025' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 902[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|
| | | | 902-51 IB.Fonction='902 51' AI.LibFonctionCourt | 902-52 IB.Fonction='902 52' AI.LibFonctionCourt | 902-53 IB.Fonction='902 53' AI.LibFonctionCourt | 902-54 IB.Fonction='902 54' AI.LibFonctionCourt | 902-55 IB.Fonction='902 55' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 902-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'90 25' | |
| [C]-PCR.IB.RefFonc='9022' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP. TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Sectio n='1' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9023' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9024' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90251' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90252' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90253' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90254' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90255' | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' 902 -2 IB.Fonction='902 2' AI.LibFonction Court | 902-3 IB.Fonction='9023' I.LibFonctionCour rt | 902-4 AIB.Fonction='902 4' AI.LibFonction Court | 902-5 IB.Fonction='9025' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 902[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'902' |
|---|--|--|---|---|---|---|---|--|--|
| | | | 902-51 IB.Fonction='902 51' AI.LibFonctio nCourt | 902-52 IB.Fonction='902 52' AI.LibFonctio nCourt | 902-53 IB.Fonction='902 53' AI.LibFonctio nCourt | 902-54 IB.Fonction='902 54' AI.LibFonctio nCourt | 902-55 IB.Fonction='902 55' AI.LibFonctio nCourt | Sous-total 902-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'90 25' | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='204' [L]-PC R.IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='TNULLINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Arte cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='204' [L]-PCR.I B.CodRD='D' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='21' [L]-PCR .IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L] -PCR.IB.InfoOpe=' TNULLINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Arte cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='21' [L]-PCR.IB .CodRD='D' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='TNUL LINFO' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' 902 -2 IB.Fonction='902 2' AI.LibFonction Court | 902-3 IB.Fonction='9023' I.LibFonctionCour rt | 902-4 AIB.Fonction='902 4' AI.LibFonction Court | 902-5 IB.Fonction='9025' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 902[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'902' |
|--|--|--|---|---|---|---|---|--|--|
| | | | 902-51 IB.Fonction='902 51' AI.LibFonctio nCourt | 902-52 IB.Fonction='902 52' AI.LibFonctio nCourt | 902-53 IB.Fonction='902 53' AI.LibFonctio nCourt | 902-54 IB.Fonction='902 54' AI.LibFonctio nCourt | 902-55 IB.Fonction='902 55' AI.LibFonctio nCourt | Sous-total 902-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'90 25' | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='22' [L]-PCR .IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L] -PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Arte cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='22' [L]-PCR.IB .CodRD='D' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='TNUL LINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='23' [L]-PCR .IB.CodRD='D' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L] -PCR.IB.InfoOpe='TN ULLINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Arte cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='23' [L]-PCR.IB .CodRD='D' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='TNUL LINFO' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' 902 -2 IB.Fonction='902 2' AI.LibFonction Court | 902-3 IB.Fonction='9023' I.LibFonctionCourt | 902-4 AIB.Fonction='902 4' AI.LibFonction | 902-5 IB.Fonction='9025' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 902[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'902' |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 902-51 IB.Fonction='902 51' AI.LibFonction nCourt | 902-52 IB.Fonction='902 52' AI.LibFonction nCourt | 902-53 IB.Fonction='902 53' AI.LibFonction nCourt | 902-54 IB.Fonction='902 54' AI.LibFonction nCourt | 902-55 IB.Fonction='902 55' AI.LibFonction nCourt | Sous-total 902-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'90 25' | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQ PT [L]-PCR.IB.Oper ation='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Ope ration [L]-PCR.GP.O P_EQPT [L]-PCR.IB. Operation!=T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL _FONCTION [L]-PC R.IB.CodRD='R' [L]- PCR.IB.Section='I' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='13' [L]-PCR .IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=' T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct=PCR.IB.Arti cleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='13' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='16' [L]-PCR .IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=' T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' 902 -2 IB.Fonction='902 2' AI.LibFonction Court | 902-3 IB.Fonction='9023' I.LibFonctionCourt | 902-4 AIB.Fonction='902 4' AI.LibFonction | 902-5 IB.Fonction='9025' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 902[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'902' |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 902-51 IB.Fonction='902 51' AI.LibFonction nCourt | 902-52 IB.Fonction='902 52' AI.LibFonction nCourt | 902-53 IB.Fonction='902 53' AI.LibFonction nCourt | 902-54 IB.Fonction='902 54' AI.LibFonction nCourt | 902-55 IB.Fonction='902 55' AI.LibFonction nCourt | Sous-total 902-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'90 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='16' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='20' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PCR.IB .InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='20' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR.IB .OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='204' [L]-PC R.IB.CodRD='R' [L]- PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' 902 -2 IB.Fonction='902 2' AI.LibFonction Court | 902-3 IB.Fonction='9023' I.LibFonctionCourt | 902-4 AIB.Fonction='902 4' AI.LibFonction | 902-5 IB.Fonction='9025' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 902[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'902' |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 902-51 IB.Fonction='902 51' AI.LibFonction nCourt | 902-52 IB.Fonction='902 52' AI.LibFonction nCourt | 902-53 IB.Fonction='902 53' AI.LibFonction nCourt | 902-54 IB.Fonction='902 54' AI.LibFonction nCourt | 902-55 IB.Fonction='902 55' AI.LibFonction nCourt | Sous-total 902-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'90 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='204' [L]-PCR.I B.CodRD='R' [L]-PC R.IB.OpBudg='0' [L]- PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='21' [L]-PCR IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=' T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='21' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='22' [L]-PCR IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=' T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'902' 902 -2 IB.Fonction='902 2' AI.LibFonction Court | 902-3 IB.Fonction='9023' I.LibFonctionCourt | 902-4 AIB.Fonction='902 4' AI.LibFonction | 902-5 IB.Fonction='9025' AI.LibFonctionCourt | | | | | | TOTAL de la fonction 902[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'902' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| | | | 902-51 IB.Fonction='902 51' AI.LibFonctionCourt | 902-52 IB.Fonction='902 52' AI.LibFonctionCourt | 902-53 IB.Fonction='902 53' AI.LibFonctionCourt | 902-54 IB.Fonction='902 54' AI.LibFonctionCourt | 902-55 IB.Fonction='902 55' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 902-5[C]-PCR.IB. RefFonc<deb>'90 25' | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='22' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.Chapitre Nature='23' [L]-PCR .IB.CodRD='R' [L]-P CR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=' T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne Distinct='PCR.IB.Arti cleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreN ature='23' [L]-PCR.IB .CodRD='R' [L]-PCR. IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 903 – CHF.903 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' | 903-0 | 903-1 IB.Fonction='9031' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|---|---|--|--|--|--|
| | | IB.Fonction='9030' AI.LibFonctionCourt | 903-11 IB.Fonction='90311' AI.LibFonctionCourt | 903-12 IB.Fonction='90312' AI.LibFonctionCourt | 903-13 IB.Fonction='90313' AI.LibFonctionCourt | 903-14 IB.Fonction='90314' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR.GP.TOTAL FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9030' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90311' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90312' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90313' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90314' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.R.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep)[L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.R.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep)[L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.R.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep)[L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' | 903-0 IB.Fonction='9030' AI.LibFonctionCourt | 903-1 IB.Fonction='9031' AI.LibFonctionCourt | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|
| | | | 903-11 IB.Fonction='90311' AI.LibFonctionCourt | 903-12 IB.Fonction='90312' AI.LibFonctionCourt | 903-13 IB.Fonction='90313' AI.LibFonctionCourt | 903-14 IB.Fonction='90314' AI.LibFonctionCourt |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.R.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.R.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.R.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.R.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| Opérations d'équipement [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | | | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' PCR.R.LibCpte | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1) [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Selection='I' | | | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNatur | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' | 903-0 IB.Fonction='9030' AI.LibFonctionCourt | 903-1 IB.Fonction='9031' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|
| | | | 903-11 IB.Fonction='90311' AI.LibFonctionCourt | 903-12 IB.Fonction='90312' AI.LibFonctionCourt | 903-13 IB.Fonction='90313' AI.LibFonctionCourt | 903-14 IB.Fonction='90314' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' | 903-0 IB.Fonction='9030' AI.LibFonctionCourt | 903-1 IB.Fonction='9031' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | 903-11 IB.Fonction='90311' AI.LibFonctionCourt | 903-12 IB.Fonction='90312' AI.LibFonctionCourt | 903-13 IB.Fonction='90313' AI.LibFonctionCourt | 903-14 IB.Fonction='90314' AI.LibFonctionCourt |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 903 – CHF.903 AI.LibFonction

| | [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' 903-2 IB.Fonction='9032' AI.LibFonctionCourt | | | | | 903-3 IB.Fonction='9033' AI.LibFonctionCourt | Total de la fonction |
|--|---|---|---|---|--|---|---------------------------------|
| Sous-total 903-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9031' [T]-PCR.IB.MtReal | 903-21 IB.Fonction='90321' AI.LibFonctionCourt | 903-22 IB.Fonction='90322' AI.LibFonctionCourt | 903-23 IB.Fonction='90323' AI.LibFonctionCourt | 903-24 IB.Fonction='90324' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 903-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9032' | 903-3 IB.Fonction='9033' AI.LibFonctionCourt | 903[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='903' 21 | [C]-PCR.IB.RefFonc='903' 22 | [C]-PCR.IB.RefFonc='903' 23 | [C]-PCR.IB.RefFonc='903' 24 | | [C]-PCR.IB.RefFonc='903' 3 | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNU_LLINFO' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature=20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | | |

| | [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' 903-2 IB.Fonction='9032' AI.LibFonctionCourt | | | | | 903-3 | Total de la fonction |
|--|---|---|---|---|--|--|---------------------------------|
| Sous-total 903-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9031' [T]-PCR.IB.MtReal | 903-21 IB.Fonction='90321' AI.LibFonctionCourt | 903-22 IB.Fonction='90322' AI.LibFonctionCourt | 903-23 IB.Fonction='90323' AI.LibFonctionCourt | 903-24 IB.Fonction='90324' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 903-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9032' | IB.Fonction='9033' AI.LibFonctionCourt | 903[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre.Nature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNaturelle='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre.Nature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNaturelle='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Chapitre.Nature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |

| | [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' 903-2 IB.Fonction='9032' AI.LibFonctionCourt | | | | | 903-3 | Total de la fonction |
|--|---|---|---|---|---|--|----------------------------------|
| Sous-total 903-1 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9031' [T]-PCR.IB.MtReal | 903-21 IB.Fonction='90321' AI.LibFonctionCourt | 903-22 IB.Fonction='90322' AI.LibFonctionCourt | 903-23 IB.Fonction='90323' AI.LibFonctionCourt | 903-24 IB.Fonction='90324' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 903-2 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9032' | IB.Fonction='9033' AI.LibFonctionCourt | 903 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=23 [L]-PCR.IB.CodRD=D [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNU' NULLINFO | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=23 [L]-PCR.IB.CodRD=D [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.Section=I | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=13 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistincte='PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=13 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |

| | [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' 903-2 IB.Fonction='9032' AI.LibFonctionCourt | | | | | 903-3 | Total de la fonction |
|---|---|---|---|---|--|--|---------------------------------|
| Sous-total 903-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9031' [T]-PCR.IB.MtReal | 903-21 IB.Fonction='90321' AI.LibFonctionCourt | 903-22 IB.Fonction='90322' AI.LibFonctionCourt | 903-23 IB.Fonction='90323' AI.LibFonctionCourt | 903-24 IB.Fonction='90324' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 903-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9032' | IB.Fonction='9033' AI.LibFonctionCourt | 903[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=16 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinctePCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=16 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=20 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinctePCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=20 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=204 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinctePCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=204 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |

| | [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' 903-2 IB.Fonction='9032' AI.LibFonctionCourt | | | | | 903-3 | Total de la fonction |
|--|---|---|---|---|--|--|---------------------------------|
| Sous-total 903-1[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9031' [T]-PCR.IB.MtReal | 903-21 IB.Fonction='90321' AI.LibFonctionCourt | 903-22 IB.Fonction='90322' AI.LibFonctionCourt | 903-23 IB.Fonction='90323' AI.LibFonctionCourt | 903-24 IB.Fonction='90324' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 903-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9032' | IB.Fonction='9033' AI.LibFonctionCourt | 903[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'903' |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=21 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinctePCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=21 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=22 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinctePCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=22 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature=23 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinctePCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature=23 [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 904 – CHF.904 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | 904-0 | 904-1 IB.Fonction='9041' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | IB.Fonction='9040' AI.LibFonctionCourt | 904-11 IB.Fonction='90411' AI.LibFonctionCourt | 904-12 IB.Fonction='90412' AI.LibFonctionCourt | 904-13 IB.Fonction='90413' AI.LibFonctionCourt | 904-14 IB.Fonction='90414' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS [L]-PCR.GP.TOTAL FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='1' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9040' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9041' 1 [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9041' 2 [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9041' 3 [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9041' 4 [C]-PCR.IB.MtReal |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO PCR.AI.LibChapitreCourt' | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO PCR.AI.LibArticleCourt' | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO PCR.AI.LibChapitreCourt' | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO PCR.AI.LibArticleCourt' | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO PCR.AI.LibChapitreCourt' | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO PCR.AI.LibArticleCourt' | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO PCR.AI.LibChapitreCourt' | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | 904-0 IB.Fonction='9040' AI.LibFonctionCourt | 904-1 IB.Fonction='9041' AI.LibFonctionCourt | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|
| | | | 904-11 IB.Fonction='90411' AI.LibFonctionCourt | 904-12 IB.Fonction='90412' AI.LibFonctionCourt | 904-13 IB.Fonction='90413' AI.LibFonctionCourt | 904-14 IB.Fonction='90414' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD=D [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINF O' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINF O' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD=D [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINF O' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| Opérations d'équipement [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | | | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T' PCR.IB.LibCpte | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | 904-0 IB.Fonction='9040' AI.LibFonctionCourt | 904-1 IB.Fonction='9041' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | 904-11 IB.Fonction='90411' AI.LibFonctionCourt | 904-12 IB.Fonction='90412' AI.LibFonctionCourt | 904-13 IB.Fonction='90413' AI.LibFonctionCourt | 904-14 IB.Fonction='90414' AI.LibFonctionCourt |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | 904-0 IB.Fonction='9040' AI.LibFonctionCourt | 904-1 IB.Fonction='9041' AI.LibFonctionCourt | | | |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | 904-11 IB.Fonction='90411' AI.LibFonctionCourt | 904-12 IB.Fonction='90412' AI.LibFonctionCourt | 904-13 IB.Fonction='90413' AI.LibFonctionCourt | 904-14 IB.Fonction='90414' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg=0 [L]-PCR.IB.InfoOpe=T PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 904 – CHF.904 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | 904-2 IB.Fonction='9042' AI.LibFonctionCourt | | | | Total de la fonction | |
|--|--|---|---|---|--|---------------------------------|
| 904-15 IB.Fonction='90415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-1[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9041' | 904-21 IB.Fonction='90421' AI.Lib FonctionCourt | 904-22 IB.Fonction='90422' AI.Lib FonctionCourt | 904-23 IB.Fonction='90423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9042' | 904[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |
| [C]-PCR.IB.RefFonc='90415' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP. TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Secti on='I' | | [C]-PCR.IB.RefFonc='90421' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90422' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90423' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 0' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='TNULINFO' | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 04' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct=P CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoO pe='TNULINFO' | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | | 904-2 IB.Fonction='9042' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction 904[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |
|--|---|--|--|--|---|--|---|
| 904-15 IB.Fonction='90415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-1[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9041' | 904-21 IB.Fonction='90421' AI.Lib FonctionCourt | 904-22 IB.Fonction='90422' AI.Lib FonctionCourt | 904-23 IB.Fonction='90423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9042' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PC.R.IB.Operation='T' | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | | 904-2 IB.Fonction='9042' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction 904[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |
|---|---|--|--|--|---|--|---|
| 904-15 IB.Fonction='90415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-1[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9041' | 904-21 IB.Fonction='90421' AI.Lib FonctionCourt | 904-22 IB.Fonction='90422' AI.Lib FonctionCourt | 904-23 IB.Fonction='90423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9042' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.O P_EQPT [L]-PCR.IB.Operation! =T | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='1 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='1 6' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 0' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | | 904-2 IB.Fonction='9042' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction 904[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |
|---|---|--|--|--|---|--|---|
| 904-15 IB.Fonction='90415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-1[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9041' | 904-21 IB.Fonction='90421' AI.Lib FonctionCourt | 904-22 IB.Fonction='90422' AI.Lib FonctionCourt | 904-23 IB.Fonction='90423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9042' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep) LJ-PCR.IB.ChapitreNature='20' LJ-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOppe=T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep) LJ-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOppe=T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep) LJ-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOppe=T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' | | 904-2 IB.Fonction='9042' AI.LibFonctionCourt | | | | | Total de la fonction 904[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'904' |
|---|---|--|--|--|---|--|---|
| 904-15 IB.Fonction='90415' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-1[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9041' | 904-21 IB.Fonction='90421' AI.Lib FonctionCourt | 904-22 IB.Fonction='90422' AI.Lib FonctionCourt | 904-23 IB.Fonction='90423' AI.Lib FonctionCourt | Sous-total 904-2[C]-PCR.IB.RefFonc <deb>'9042' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' LJ-PCR.IB.ChapitreNature='22' LJ-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOppe='T' | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2' 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='P' CR.IB.ArticleNature'(SansSep)' LJ-PCR.IB.ChapitreNature='23' LJ-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOppe='T' | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 905 – CHF.905 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9 05' | 905-1 IB.Fonction='9051' AI.LibFonctionCourt | | | | 905-2 IB.Fonction='9052' AI.LibFonctionCourt |
|----------------------|---|--|--|--|---|--|
| | | 905-10 IB.Fonction='90510' AI.LibFonctionCourt | 905-11 IB.Fonction='90511' AI.LibFonctionCourt | 905-12 IB.Fonction='90512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-1 [C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9051' [C]- PCR.IB.MtReal | 905-20 IB.Fonction='90520' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR.IB.Total_Fonction [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90510' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90511' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90512' [C]-PCR.IB.MtReal | | [C]-PCR.IB.RefFonc='90520' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | 905-1 IB.Fonction='9051' AI.LibFonctionCourt | | | | 905-2 IB.Fonction='9052' AI.LibFonctionCourt | |
|---|--|--|--|--|---|--|---|
| | | 905-10 IB.Fonction='90510' AI.LibFonctionCourt | 905-11 IB.Fonction='90511' AI.LibFonctionCourt | 905-12 IB.Fonction='90512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-1 [C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9051' [C]- PCR.IB.MtReal | 905-20 IB.Fonction='90520' AI.LibFonctionCourt | 905-21 IB.Fonction='90521' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.CR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.CR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.CR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.CR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| Opérations d'équipement [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' | | | | | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!= 'T' PCR.CR.LibCpte | | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.CR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | 905-1 IB.Fonction='9051' AI.LibFonctionCourt | | | | 905-2 IB.Fonction='9052' AI.LibFonctionCourt | |
|----------------------|---|--|--|--|---|--|---|
| | | 905-10 IB.Fonction='90510' AI.LibFonctionCourt | 905-11 IB.Fonction='90511' AI.LibFonctionCourt | 905-12 IB.Fonction='90512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-1 [C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9051' [C]- PCR.IB.MtReal | 905-20 IB.Fonction='90520' AI.LibFonctionCourt | 905-21 IB.Fonction='90521' AI.LibFonctionCourt |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' | 905-1 IB.Fonction='9051' AI.LibFonctionCourt | | | | 905-2 IB.Fonction='9052' AI.LibFonctionCourt | |
|----------------------|--|--|--|--|---|--|---|
| | | 905-10 IB.Fonction='90510' AI.LibFonctionCourt | 905-11 IB.Fonction='90511' AI.LibFonctionCourt | 905-12 IB.Fonction='90512' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-1 [C]-PCR.IB.Ref Fonc<deb>'9051' [C]- PCR.IB.MtReal | 905-20 IB.Fonction='90520' AI.LibFonctionCourt | 905-21 IB.Fonction='90521' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | IV |
|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 905 – CHF.905 AI.LibFonction

| 905-22 IB.Fonction='90522' AI.LibFonctionCourt | 905-23 IB.Fonction='90523' AI.LibFonctionCourt | 905-24 IB.Fonction='90524' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-2 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9052' | Total de la fonction 905 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' |
|---|---|---|---|--|
| [C]-PCR.IB.RefFonc='90522' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90523' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90524' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' 905-2 IB.Fonction='9052' AI.LibFonctionCourt | | | | Total de la fonction 905[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' |
|--|---|---|--|---|
| 905-22 IB.Fonction='90522' AI.LibFonctionCourt | 905-23 IB.Fonction='90523' AI.LibFonctionCourt | 905-24 IB.Fonction='90524' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9052' | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' | | | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operatio n='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operati on' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operat ion='T' | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' 905-2 IB.Fonction='9052' AI.LibFonctionCourt | | | | Total de la fonction 905[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' |
|---|---|---|--|---|
| 905-22 IB.Fonction='90522' AI.LibFonctionCourt | 905-23 IB.Fonction='90523' AI.LibFonctionCourt | 905-24 IB.Fonction='90524' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9052' | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' 905-2 IB.Fonction='9052' AI.LibFonctionCourt | | | | Total de la fonction 905[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'905' |
|--|---|---|--|---|
| 905-22 IB.Fonction='90522' AI.LibFonctionCourt | 905-23 IB.Fonction='90523' AI.LibFonctionCourt | 905-24 IB.Fonction='90524' AI.LibFonctionCourt | Sous-total 905-2[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'9052' | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 906 – CHF.906 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | 906-0 IB.Fonction='9060' A I.LibFonctionCourt | 906-1 IB.Fonction='9061' A I.LibFonctionCourt | 906-2 IB.Fonction='9062' A I.LibFonctionCourt | 906-3 IB.Fonction='9063' A I.LibFonctionCourt | 906-4 IB.Fonction='9064' A I.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 906[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' [C]-PCR.IB.MtReal |
|--------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR.GP .TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='90 60' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90 61' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90 62' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90 63' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='90 64' [C]-PCR.IB.MtReal | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.Co dRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNat ure | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatur e(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-P CR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PC R.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.Co dRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNat ure | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNatur e(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-P CR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-P CR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.Co dRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | 906-0 IB.Fonction='9060' A I.LibFonctionCourt | 906-1 IB.Fonction='9061' A I.LibFonctionCourt | 906-2 IB.Fonction='9062' A I.LibFonctionCourt | 906-3 IB.Fonction='9063' A I.LibFonctionCourt | 906-4 IB.Fonction='9064' A I.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 906[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' [C]-PCR.IB.MtReal |
|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| Opérations d'équipement | [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation=T | | | | | | |
| PCR.IB.Operation | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.Operation=[L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T PCR.IB.LibCpte | | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | 906-0 IB.Fonction='9060' A I.LibFonctionCourt | 906-1 IB.Fonction='9061' A I.LibFonctionCourt | 906-2 IB.Fonction='9062' A I.LibFonctionCourt | 906-3 IB.Fonction='9063' A I.LibFonctionCourt | 906-4 IB.Fonction='9064' A I.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 906[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' | 906-0 IB.Fonction='9060' A I.LibFonctionCourt | 906-1 IB.Fonction='9061' A I.LibFonctionCourt | 906-2 IB.Fonction='9062' A I.LibFonctionCourt | 906-3 IB.Fonction='9063' A I.LibFonctionCourt | 906-4 IB.Fonction='9064' A I.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 906[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'906' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistincte=PCR.IB.ArticleNature(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 907 – CHF.907 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | 907-0 IB.Fonction='9070' AI.LibFonctionCourt | 907-1 IB.Fonction='9071' AI.LibFonctionCourt | 907-2 IB.Fonction='9072' AI.LibFonctionCourt | 907-3 IB.Fonction='9073' AI.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 907[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' [C]-PCR.IB.MtReal |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR.GP.TOT AL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9070' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9071' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9072' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9073' [C]-PCR.IB.MtReal | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULL' NFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULL' NFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | 907-0 IB.Fonction='9070' AI.LibFonctionCourt | 907-1 IB.Fonction='9071' AI.LibFonctionCourt | 907-2 IB.Fonction='9072' AI.LibFonctionCourt | 907-3 IB.Fonction='9073' AI.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 907[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' [C]-PCR.IB.MtReai |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLI NFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNU LLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLI NFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodR D='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNU LLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| Opérations d'équipement | [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation='T' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T PCR.IB.LibC pte | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP.T OTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(San sSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodR D='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PC R.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR. AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | 907-0 IB.Fonction='9070' AI.LibFonctionCourt | 907-1 IB.Fonction='9071' AI.LibFonctionCourt | 907-2 IB.Fonction='9072' AI.LibFonctionCourt | 907-3 IB.Fonction='9073' AI.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 907[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' [C]-PCR.IB.MtReai |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD=D=R [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD=D=R [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD=D=R [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.R AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' | 907-0 IB.Fonction='9070' AI.LibFonctionCourt | 907-1 IB.Fonction='9071' AI.LibFonctionCourt | 907-2 IB.Fonction='9072' AI.LibFonctionCourt | 907-3 IB.Fonction='9073' AI.LibFonctionCourt | TOTAL de la fonction 907[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'907' [C]-PCR.IB.MtReai |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD=D=R [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD=R [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD=D=R [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR AI.LibArticleCourt | | | | | |

(1) N'incrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 908 – CHF.908 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908 | 908 -1 IB.Fonction='9081' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 908-10 IB.Fonction='9081 0' AI.LibFonctionCourt | 908-11 IB.Fonction='9081 1' AI.LibFonctionCourt | 908-12 IB.Fonction='9081 2' AI.LibFonctionCourt | 908-13 IB.Fonction='9081 3' AI.LibFonctionCourt | 908-14 IB.Fonction='9081 4' AI.LibFonctionCourt | 908-15 IB.Fonction='9081 5' AI.LibFonctionCourt | 908-16 IB.Fonction='9081 6' AI.LibFonctionCourt |
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR. GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.Cod RD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc= '90810' [C]-PCR.IB.Mt Real | [C]-PCR.IB.RefFonc= '90811' [C]-PCR.IB.Mt Real | [C]-PCR.IB.RefFonc= '90812' [C]-PCR.IB.Mt Real | [C]-PCR.IB.RefFonc= '90813' [C]-PCR.IB.Mt Real | [C]-PCR.IB.RefFonc= '90814' [C]-PCR.IB.Mt Real | [C]-PCR.IB.RefFonc= '90815' [C]-PCR.IB.M tReal | [C]-PCR.IB.RefFonc= '90816' [C]-PCR.IB.M tReal |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitr eCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic [eNature] | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 0' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg= 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.L ibArticleCourt | | | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitr eCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic [eNature] | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature('SansSep') [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 04' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg ='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI. LibArticleCourt | | | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitr eCourt | | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908 | 908 -1 IB.Fonction='9081' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 908-10 IB.Fonction='9081 0' AI.LibFonctionCourt | 908-11 IB.Fonction='9081 1' AI.LibFonctionCourt | 908-12 IB.Fonction='9081 2' AI.LibFonctionCourt | 908-13 IB.Fonction='9081 3' AI.LibFonctionCourt | 908-14 IB.Fonction='9081 4' AI.LibFonctionCourt | 908-15 IB.Fonction='9081 5' AI.LibFonctionCourt | 908-16 IB.Fonction='9081 6' AI.LibFonctionCourt |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 1' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.Li bArticleCourt | | | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitr eCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 2' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.Li bArticleCourt | | | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB. CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitr eCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 3' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.Li bArticleCourt | | | | | | | |
| Opérations d'équipement | [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB .Operation='T' | | | | | | | |
| PCR.IB.Ope ration | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operatio n' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operatio n='T' PCR.IB.LibCpte | | | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-P CR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908 | 908 -1 IB.Fonction='9081' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 908-10 IB.Fonction='9081 0' AI.LibFonctionCourt | 908-11 IB.Fonction='9081 1' AI.LibFonctionCourt | 908-12 IB.Fonction='9081 2' AI.LibFonctionCourt | 908-13 IB.Fonction='9081 3' AI.LibFonctionCourt | 908-14 IB.Fonction='9081 4' AI.LibFonctionCourt | 908-15 IB.Fonction='9081 5' AI.LibFonctionCourt | 908-16 IB.Fonction='9081 6' AI.LibFonctionCourt |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908 | 908 -1 IB.Fonction='9081' AI.LibFonctionCourt | | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 908-10 IB.Fonction='9081 0' AI.LibFonctionCourt | 908-11 IB.Fonction='9081 1' AI.LibFonctionCourt | 908-12 IB.Fonction='9081 2' AI.LibFonctionCourt | 908-13 IB.Fonction='9081 3' AI.LibFonctionCourt | 908-14 IB.Fonction='9081 4' AI.LibFonctionCourt | 908-15 IB.Fonction='9081 5' AI.LibFonctionCourt | 908-16 IB.Fonction='9081 6' AI.LibFonctionCourt |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 1' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 2' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | | | |
| PCR.IB.Artic leNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct=PCR.IB.ArticleN ature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='2 3' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg=' 0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibArticleCo urt | | | | | | | |

(1) N'inscrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 908 – CHF.908 AI.LibFonction

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.ReffFonc<deb>'908' |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonct ionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctio nCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctio nCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctio nCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctio nCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctio nCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctio nCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctio nCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctio nCourt | | |
| [C]-PCR.IB.RefFo nc='90820' [T]-PC R.IB.MtReal [L]-P CR.GP.TOTAL_F ONCTION [L]-PCR .IB.CodRD='D' [L]- PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90821' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90822' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90823' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90824' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90830' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90831' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90832' | [C]-PCR.IB.RefFonc ='90833' | | |
| [L]-PCR.IB.Chapit reNature='20' [L]- PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='TNULL' INFO' | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLign eDistinct='PCR.IB. ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.C hapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='TNULL' INFO' | | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonctionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctionCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctionCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctionCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctionCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctionCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctionCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctionCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNUL' LINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNUL' LINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLI NFO' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonctionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctionCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctionCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctionCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctionCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctionCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctionCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctionCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULL' INFO' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULL' INFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULL' INFO' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonctionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctionCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctionCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctionCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctionCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctionCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctionCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctionCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULINFO' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation=T | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation=T | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonctionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctionCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctionCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctionCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctionCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctionCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctionCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctionCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CchapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonctionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctionCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctionCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctionCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctionCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctionCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctionCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctionCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CchapitreNature=204 [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonctionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctionCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctionCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctionCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctionCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctionCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctionCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctionCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctionCourt | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.CchapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'908' 908-2 IB.Fonction='9082' AI.LibFonctionCourt | | | | | 908-3 IB.Fonction='9083' AI.LibFonctionCourt | | | | TOTAL de la fonction 908[C]-PCR.IB.Re fFonc<deb>'908' |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 908-20 IB.Fonction='90 820' AI.LibFonc tionCourt | 908-21 IB.Fonction='908 21' AI.LibFonctio nCourt | 908-22 IB.Fonction='908 22' AI.LibFonctio nCourt | 908-23 IB.Fonction='908 23' AI.LibFonctio nCourt | 908-24 IB.Fonction='908 24' AI.LibFonctio nCourt | 908-30 IB.Fonction='908 30' AI.LibFonctio nCourt | 908-31 IB.Fonction='908 31' AI.LibFonctio nCourt | 908-32 IB.Fonction='908 32' AI.LibFonctio nCourt | 908-33 IB.Fonction='908 33' AI.LibFonctio nCourt | |
| [L]-PCR.IB.Chapit reNature='23' [L]- PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB. InfoOpe='T' | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLign eDistinct='PCR.IB. ArticleNature'(Sans Sep) [L]-PCR.IB.C hapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.Op Budg='0' [L]-PCR.I B.InfoOpe='T' | | | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | | | | | | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 909 – CHF.909 AI.LibFonction

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | 909-0 IB.Fonction='9090' AI.LibFonctionCourt | 909-1 IB.Fonction='9091' AI.LibFonctionCourt | 909-2 IB.Fonction='9092' AI.LibFonctionCourt | 909-3 IB.Fonction='9093' AI.LibFonctionCourt | 909-4 IB.Fonction='9094' AI.LibFonctionCourt |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|
| | DEPENSES – REALISATIONS[L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I' | [C]-PCR.IB.RefFonc='9090' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9091' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9092' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9093' [C]-PCR.IB.MtReal | [C]-PCR.IB.RefFonc='9094' [C]-PCR.IB.MtReal |
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | 909-0 IB.Fonction='9090' AI.LibFonctionCourt | 909-1 IB.Fonction='9091' AI.LibFonctionCourt | 909-2 IB.Fonction='9092' AI.LibFonctionCourt | 909-3 IB.Fonction='9093' AI.LibFonctionCourt | 909-4 IB.Fonction='9094' AI.LibFonctionCourt |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD ='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T NULLINFO' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.C odRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='TNULLINFO' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| Opérations d'équipement | [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation ='T' | | | | | |
| PCR.IB.Operatio n | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-P CR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation!=T PCR.IB. LibCpte | | | | | |
| | RECETTES – REALISATIONS (1)[L]-PCR.GP. TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section='I' | | | | | |
| 13 (2) | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 16 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD ='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| PCR.IB.ArticleNa ture | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | 909-0 IB.Fonction='9090' AI.LibFonctionCourt | 909-1 IB.Fonction='9091' AI.LibFonctionCourt | 909-2 IB.Fonction='9092' AI.LibFonctionCourt | 909-3 IB.Fonction='9093' AI.LibFonctionCourt | 909-4 IB.Fonction='9094' AI.LibFonctionCourt |
|--------------------|--|---|---|---|---|---|
| 20 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD = 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 204 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD = 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB. CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 21 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD = 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 22 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD = 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(S ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.C odRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe ='T' PCR.AI.LibArticleCourt | | | | | |
| 23 | [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD = 'R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' PCR.AI.LibChapitreCourt | | | | | |

| Comptes par nature | LIBELLE[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' | 909-0 IB.Fonction='9090' Al.LibFonctionCourt | 909-1 IB.Fonction='9091' Al.LibFonctionCourt | 909-2 IB.Fonction='9092' Al.LibFonctionCourt | 909-3 IB.Fonction='9093' Al.LibFonctionCourt | 909-4 IB.Fonction='9094' Al.LibFonctionCourt |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|
| PCR.IB.ArticleNature | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(\$ansSep) [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T' PCR.Al.LibArticleCourt | | | | | |

(1) N'incrire que les recettes spécifiquement affectées à des équipements.

(2) A l'exclusion du compte 138.

| IV – ANNEXES | IV |
|--|----|
| PRESENTATION CROISEE – SECTION D'INVESTISSEMENT – PRESENTATION DETAILLEE | A1 |

PRESENTATION PAR NATURE – 909 – CHF.909 AI.LibFonction

| | | |
|---|--|--|
| <p>[T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' 909-5 IB.Fonction='9095' AI.LibFonctionCourt</p> <p>[C]-PCR.IB.RefFonc='9095' [T]-PCR.IB.MtReal [L]-PCR.GP.TOTAL_FONC TION [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.Section='I'</p> <p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='TNULLINFO'</p> <p>[L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='TNULLINFO'</p> | <p>909-6 IB.Fonction='9096' AI.LibFonctionCourt</p> <p>[C]-PCR.IB.RefFonc='9096'</p> | <p>TOTAL DE LA FONCTION 909 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909'</p> |
|---|--|--|

| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' 909-5 IB.Fonction='9095' AI.LibFonctionCourt | 909-6 IB.Fonction='9096' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 909 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' |
|---|---|---|
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='D' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe='TNULINFO' | | |
| [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-PCR.IB.Operation=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.Operation' [L]-PCR.GP.OP_EQPT [L]-P CR.IB.Operation!=T | | |
| [L]-PCR.GP.TOTAL_FONCTION [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.Section ='I' | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='13' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='16' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='20' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBu dg='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='204' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.In foOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe=T | | |

| | | |
|--|---|---|
| [T]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' 909-5 IB.Fonction='9095' AI.LibFonctionCourt | 909-6 IB.Fonction='9096' AI.LibFonctionCourt | TOTAL DE LA FONCTION 909 [C]-PCR.IB.RefFonc<deb>'909' |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='21' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='22' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |
| [L]-PCR.IB.ChapitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBud g='0' [L]-PCR.IB.InfoOpe='T' | | |
| [L]-AG.RepeterLigneDistinct='PCR.IB.ArticleNature'(SansSep) [L]-PCR.IB.Cha pitreNature='23' [L]-PCR.IB.CodRD='R' [L]-PCR.IB.OpBudg='0' [L]-PCR.IB.Inf oOpe=T | | |

| IV – ANNEXES | IV |
|--|-------------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES CREDITS DE TRESORERIE | A2.1 |

A2.1 – 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 [C]-TRE.IB.MtTirage | Montant des remboursements N | | Encours restant dû au 31/12/N [C]-TRE.IB.MtRestDu |
|---|--|---|--|--|--|--|
| | | | | Intérêts (3) [C]-TRE.IB.MtRemb Int | Remboursement du tirage [C]-TRE.IB.MtRemb | |
| 5191 Avances du Trésor [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5191' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| 5192 Avances de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5192' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| 51931 Lignes de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='51931' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| 51932 Lignes de trésorerie liées à un emprunt [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='51932' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| 5194 Billets de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5194' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| 5198 Autres crédits de trésorerie [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par TRE.IB.DtDec [L]-TRE.IB.CodArticle='5198' [L]-TRE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | |
| 519 Crédits de trésorerie (Total) [L]-TRE.GP.TOTAL_519 | | | | | | |

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

(2) Indiquer la date de la délibération de l'assemblée autorisant la ligne de trésorerie ou la date de la décision de l'ordonnateur de réaliser la ligne de trésorerie sur la base d'un montant maximum autorisé par l'organe délibérant (article L. 2122-22 du CGCT).

(3) Il s'agit des intérêts comptabilisés au compte 6615, sauf pour les emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie pour lesquels les intérêts sont comptabilisés au compte 66111 et sauf pour les billets de trésorerie pour lesquels les intérêts sont comptabilisés au compte 6618.

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE | | | | | | | | | | | | | A2.2 |

A2.2 – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE (hors 16449 et 166)

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-EMP.IB.CodTypEmpr=01 | Emprunts et dettes à l'origine du contrat | | | | | | | | | | | | | Périodicité des remboursements (6) [C]-IA.LibCodPeriodReembEmprunt | Profil d'amortissement (7) O/N [C]-IA.LibRtAnticipé | Possibilité de remboursement anticipé O/N [C]-IA.LibRtAnticipé | Catégorie d'emprunt (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 [C]-EMP.IB.DtEmission | Date du premier remboursement [C]-EMP.IB.Dt1RembInit | Nominal (2) [C]-EMP.IB.MtEmprOrig | Type de taux d'intérêt (3) [C]-EMP.IB.CodTyptxlInit | Index (4) [C]-EMP.IB.IndexTxVarInIt | Niveau de taux (5) [C]-EMP.IB.TxInit##0,000 | Taux actuariel [C]-EMP.IB.TxActuInit##0,000 | Devise [C]-EMP.IB.IndiceEmpr | | | | | | | |
| 163 Emprunts obligataires (Total) [L]-EMP.IB.CodArticle=<deb>163 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle=<deb>163 | | | | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE [MP.IB.PrOfilAmort] | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent | |
| 164 Emprunts auprès des établissements financiers (Total) | | | | | | EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtEmprOrig | | | | | | | | | | | |
| 1641 Emprunts en euros (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1641' | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1641' | | | | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE [MP.IB.PrOfilAmort] | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent | |
| 1643 Emprunts en devises (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1643' | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1643' | | | | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE [MP.IB.PrOfilAmort] | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent | |
| 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.CodProfilAmortE [MP.IB.PrOfilAmort] | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent | |

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat)[C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr=01' | Emprunts et dettes à l'origine du contrat | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|----------------------------------|---|--------------------------------------|--|---|-------------------------------|---|----------------------------|---|---------------------------------------|
| | 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.DtEmissionInit | Nominal (2)[C]-EMP.IB.MtEmprOrig | Type de taux d'intérêt (3)[C]-EMP.IB.CodTyptxInit | Index (4)[C]-EMP.IB.IndexTxVarilinit | Taux initial | | Devises[C]-EMP.IB.IndiceEmpir | Périodicité des remboursements (6)[C]-IA.LibCodPeriodReembEmprunt | Profil d'amortissement (7) | Possibilité de remboursement anticipé O/N[CHA.LibRtAnticip] | Catégorie d'emprunt (8) |
| | | | | | | | Niveau de taux (5)[C]-EMP.IB.TxInit(###.###) | Taux actuariel [C]-EMP.IB.TxActualInit(###.###) | | | | | |
| 165 Dépôts et cautionnements reçus (Total)[L]-EMP.IB.CodArticle='165' | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle=165 | | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE[MP.IB.PtOfflAmort] | EMP.IB.Structure-EMP.IB.indSousJacent |
| 167 Emprunts et dettes assortis de conditions particulières (Total) | | | | | EMP.GP.NATURE1 67 EMP.IB.MtEmprOrig | | | | | | | | |
| 1671 Avances consolidées du Trésor (total)[L]-EMP.IB.CodArticle='1671' | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle=1671 | | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE[MP.IB.PtOfflAmort] | EMP.IB.Structure-EMP.IB.indSousJacent |
| 1672 Emprunts sur comptes spéciaux du Trésor (total)[L]-EMP.IB.CodArticle='1672' | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle=1672 | | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE[MP.IB.PtOfflAmort] | EMP.IB.Structure-EMP.IB.indSousJacent |
| 1675 Dettes pour METP et PPP (total)[L]-EMP.IB.CodArticle='1675' | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle=1675 | | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE[MP.IB.PtOfflAmort] | EMP.IB.Structure-EMP.IB.indSousJacent |
| 1676 Dettes envers locataires-acquéreurs (total)[L]-EMP.IB.CodArticle='1676' | | | | | | | | | | | | | |

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C1-EMP.IB.NumContrat] [T1-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T1-EMP.IB.CodTypEmpr=01'] | Emprunts et dettes à l'origine du contrat | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|---|-------------|--|-----------|-------------------------------|--------|------------------------------------|----------------------------|---|-------------------------|--------------------------------------|
| | Organisme prêteur ou chef de file | Date de signature | Date d'émission ou date de mobilisation | Nominal (2) | Type de taux d'intérêt (3) | Index (4) | Taux initial | | Périodicité des remboursements (6) | Profil d'amortissement (7) | Possibilité de remboursement anticipé O/N | Catégorie d'emprunt (8) | |
| | | | | | | | Date du premier remboursement | Devise | | | | | |
| [L1-AG.RepeterLigne(SansSepOrd, par EMP.IB.NumContrat) [L1-EMP.IB.CodArticle=1676] | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent |
| 1678 Autres emprunts et dettes (total) [L1-EMP.IB.CodArticle=1678] | | | | | | | | | | | | | |
| [L1-AG.RepeterLigne(SansSepOrd, par EMP.IB.NumContrat) [L1-EMP.IB.CodArticle=1678] | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent |
| 168 Emprunts et dettes assimilés (Total) | | | | | EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtEmprOrig | | | | | | | | |
| 1681 Autres emprunts (total) [L1-EMP.IB.CodArticle<deb>1681] | | | | | | | | | | | | | |
| [L1-AG.RepeterLigne(SansSepOrd, par EMP.IB.NumContrat) [L1-EMP.IB.CodArticle<deb>1681] | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent |
| 1682 Bons à moyen terme négociables (total) [L1-EMP.IB.CodArticle=1682] | | | | | | | | | | | | | |
| [L1-AG.RepeterLigne(SansSepOrd, par EMP.IB.NumContrat) [L1-EMP.IB.CodArticle=1682] | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent |
| 1687 Autres dettes (total) [L1-EMP.IB.CodArticle<deb>1687] | | | | | | | | | | | | | |
| [L1-AG.RepeterLigne(SansSepOrd, par EMP.IB.NumContrat) [L1-EMP.IB.CodArticle<deb>1687] | | | | | | | | | | | EMP.IB.CodProfilAmortE | | EMP.IB.StructureEMP.IB.IndSousJacent |

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C1-EMP.IB.NumContrat] [T1-EMP.IB.Groupe='Non Renseigné' [T1-EMP.IB.CodTypEmpr=01'] | Emprunts et dettes à l'origine du contrat | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|---|------------------------------------|--|---|---|--|---------------------------------|---|----------------------------|--|-------------------------|
| | Organisme prêteur ou chef de file [C1-EMP.IB.LibOrgaPretEUR] | Date de signature [C1-E MP.IB.DtSignInit] | Date d'émission ou date de mobilisation (1) [C1-EMP.IB.DtEmissionInit] | Date du premier remboursement [C1-EMP.IB.Dt1RembInit] | Nominal (2) [C1-EMP.IB.MtEmprOrig] | Type de taux d'intérêt (3) [C1-E MP.IB.CodTyptxInit] | Index (4) [C1-E MP.IB.IndexTxVarilinit] | Taux initial | | Devises [C1-EMP.IB.IndiceEmpri] | Périodicité des remboursements (6) [C1-IA.LibCodPeriodReembEmprunt] | Profil d'amortissement (7) | Possibilité de remboursement anticipé O/N [CHA.LibRtAnticip] | Catégorie d'emprunt (8) |
| | | | | | | | | Niveau de taux (5) [C1-E MP.IB.TxInit(# ##0,000)] | Taux actuariel [C1-EMP.IB.TxActualInit(# ##0,000)] | | | | | |
| Total général | | | | | | | [C1-EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE_EMPJ B.MtEmprOrig] | | | | | | | |

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

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

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

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

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

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

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE | | | | | | | | | | A2.2 |

A2.2 – REPARTITION PAR NATURE DE DETTE (hors 16449 et 166) (suite)

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe=<Non Renseigné> [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01' | Couverture ? O/N (10)[C]-A.Lib Couverture | Montant couvert [C]-E MP.IB.MtCouv | Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11) | Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.Mt CapitalRestDu_31_12 | Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.Durée Rest | Emprunts et dettes au 31/12/N | | | | | ICNE de l'exercice [C]-EM P.IB.MtICNE |
|---|--|---------------------------------------|---|--|--|-------------------------------|--|-----------------------|---|---|--|
| | | | | | | Taux d'intérêt | | Annuité de l'exercice | | | |
| 163 Emprunts obligataires (Total) [L]-EM P.IB.CodArticle<deb>'163' | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArtic e<deb>'163' | | | | | | | | | | | |
| 164 Emprunts auprès des établissements financiers (Total) | | EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtCouv | | EMP.GP.NATURE164 EMP.IB.MtCapitalRest Du_31_12 | | | | | EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtCapit alExer | EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtIntExe 778 | EMP.GP.NATURE1 64 EMP.IB.MtInt778 |
| 1641 Emprunts en euros (total) [L]-EMP.IB. CodArticle=1641 | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArtic e=1641 | | | | | | | | | | | |
| 1643 Emprunts en devises (total) [L]-EMP.IB. CodArticle=1643 | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArtic e=1643 | | | | | | | | | | | |

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01' | Couverture ? O/N (10)[C]-IA.Lib Couverture | Montant couvert [C]-E MP.IB.MtCouv | Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11) | Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.DureeRest | Emprunts et dettes au 31/12/N | | | | | | | | ICNE de l'exercice [C]-EM P.IB.MtICNE | | |
|---|---|---------------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|--------------------------------------|--|--|---------------------------------------|--|--|--|
| | | | | | | Taux d'intérêt | | | Annuité de l'exercice | | | | | | | |
| | | | | | | Type de tau x (12) [C]-EM P.IB.IndexTxVari DtVote B.C od Typ txD IVo te | Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalExer (14)[C]-E MP.IB.Tx Actua(# ##0,000) | Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer (15)[C]-EMP.IB.MtIntExer | Charges d'intérêt (16)[C]-EMP.IB.MtInt 778 | | | | | | | |
| 16441 Emprunts assortis d'une option de tirage sur ligne de trésorerie (total) (9)[L]-E MP.IB.CodArticle='16441' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='16441' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 165 Dépôts et cautionnements reçus (Total)[L]-EMP.IB.CodArticle='165' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='165' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 167 Emprunts et dettes assortis de conditions particulières (Total) | | EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtCouv | | EMP.GP.NATURE167 EMP.IB.MtCapitalRest Du_31_12 | | | | | EMP.GP.NATURE1 67 EMP.IB.MtCapit alExer | EMP.GP.NATURE1 67 EMP.IB.MtIntExe | EMP.GP.NATURE1 67 EMP.IB.MtInt 778 | EMP.GP.NATURE1 67 EMP.IB.MtInt 778 | EMP.GP.NATURE1 67 EMP.IB.Mt CNE | EMP.GP.NATUR E167 EMP.IB.Mt CNE | | |
| 1671 Avances consolidées du Trésor (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1671' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1671' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1672 Emprunts sur comptes spéciaux (total)[L]-EMP.IB.CodArticle='1672' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1672' | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe='Non Renseigné' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01' | Couverture ? O/N (10)[C]-IA.Lib Couverture | Montant couvert [C]-E MP.IB.MtCouv | Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11) | Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.DureeRest | Emprunts et dettes au 31/12/N | | | | | | | | ICNE de l'exercice [C]-EM P.IB.MtICNE | | |
|---|---|---------------------------------------|---|--|--|---|---|---|--------------------------------------|---|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--|--|--|
| | | | | | | Taux d'intérêt | | | Annuité de l'exercice | | | | | | | |
| | | | | | | Type de tau x (12) [C]-EM P.IB.IndexTxVari DtVote B.C od Typ txD IVo te | Index (13) [C]-EM P.IB.IndexTxVari DtVote | Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14)[C]-E MP.IB.Tx Actua(# ##0,000) | Capital [C]-EMP.IB. MtCapitalExer | Charges d'intérêt (15)[C]-EMP.IB.MtInt Exer | Intérêts perçus (le cas échéant) (16)[C]-EMP.IB.MtIn 778 | | | | | |
| 1675 Dettes pour METP et PPP (total) [L]-E MP.IB.CodArticle='1675' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1675' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1676 Dettes envers locataires-acquéreurs (total) [L]-EMP.IB.CodArticle='1676' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1676' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1678 Autres emprunts et dettes (total) [L]-E MP.IB.CodArticle='1678' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle='1678' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 168 Emprunts et dettes assimilés (Total) | | EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtCouv | | EMP.GP.NATURE168 EMP.IB.MtCapitalRest Du_31_12 | | | | | | EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtCapit alExer | EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtIntExe | EMP.GP.NATURE1 68 EMP.IB.MtInt778 | EMP.GP.NATUR E168 EMP.IB.Mt CNE | | | |
| 1681 Autres emprunts (total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1681' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1682 Bons à moyen terme négociables (total) [L]-EMP.IB.CodArticle=1682 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Nature (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01' | Couverture ? O/N (10)[C]-IA.Lib Couverte | Montant couvert [C]-E MP.IB.MtCouv | Catégorie d'emprunt après couverture éventuelle (11) | Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.Mt CapitalRestDu_31_12 | Durée résiduelle (en années) [C]-EMP.IB.Duree Rest | Emprunts et dettes au 31/12/N | | | | | | | | ICNE de l'exercice [C]-EM P.IB.MtICNE | |
|---|---|---|---|--|--|---|---|---|--|--|---|---|---|---|--|
| | | | | | | Taux d'intérêt | | | Annuité de l'exercice | | | | | | |
| | | | | | | Type de taux (12) [C]-EM P.IB.IndexTxVari DtVote B.C od Typ txD IVo te | Index (13) [C]-EM P.IB.IndexTxVari DtVote | Niveau de taux d'intérêt au 31/12/N (14)[C]-EM MP.IB.Tx Actua(##0,000) | Capital [C]-EMP.IB. MtCapitalExer | Charges d'intérêt (15) [C]-EMP.IB.MtInt tExer | Intérêts perçus (le cas échéant) (16) [C]-EMP.IB.MtInt 778 | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle='1682' | | | EMP.IB.StructureDtVote_EM P.IB.IndSousJacentDtVote | | | | | | | | | | | | |
| 1687 Autres dettes (total) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1687' | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.CodArticle<deb>'1687' | | | EMP.IB.StructureDtVote_EM P.IB.IndSousJacentDtVote | | | | | | | | | | | | |
| Total général | | EMP.GP.TOTAL_PAR _NATURE EMP.IB.Mt Couv | | EMP.GP.TOTAL_PAR _NATURE EMP.IB.Mt CapitalRestDu_31_12 | | | | | 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.MtInt778 | EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtInt778 | EMP.GP.TOTAL_P AR_NATURE EMP.I B.MtInt778 | |

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

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

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

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

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

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

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – REPARTITION DES EMPRUNTS PAR STRUCTURE DE TAUX | | | | | | | | | | | | | A2.3 |

A2.3 – 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.IB.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 31/12/N (3) | Type d'indices (4) [C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote | Durée du contra t [C]-EMP.IB.DureeContra tInit | Dates des périodes bonifiées [C]-EMP.IB.TriperiodeBonif | Taux minimal (5) TxMini | Taux maximal (6) TxMaxi | Coût de sortie (7) [C]-EMP.IB.MtSortie | Taux maximal après couverture éventuelle (8) [C]-EMP.IB.TxApresCouv | Niveau du taux au 31/12/N (9) [C]-EMP.IB.TxActua(# ##0,00 0) | Intérêts payés au cours de l'exercice (10) [C]-EMP.IB.MtIntExe | Intérêts perçus au cours de l'exercice (le cas échéant) (11) [C]-EMP.IB.MtInt778 | % par type de taux selon le capital restant dû [C]-EMP.IB.Po urcTypTx31_12 |
|--|---|-------------|-----------------------------------|---|--|---|-------------------------|-------------------------|--|---|--|--|--|--|
| Echange de taux, taux variable simple plafonné (cap) ou encadré (tunnel) (A) | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-EMP.IB.CouvPartielle-l=1 [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Or d. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='1' [L]-EMP.IB.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='1' | | | | EMP.IB.MtEmprOrg | EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12 | | | | | | | | | |
| TOTAL (A) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='A' [L]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote='1' | | | | EMP.IB.MtEmprOrg | EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12 | | | | | | | | | |
| Barrière simple (B) | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-EMP.IB.CouvPartielle-l=1 [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Or d. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B' [L]-EMP.IB.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B' | | | | EMP.IB.MtEmprOrg | EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12 | | | | | | | | | |
| TOTAL (B) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B' | | | | EMP.IB.MtEmprOrg | EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12 | | | | | | | | | |
| Option d'échange (C) | | | | | | | | | | | | | | |

| Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1)[C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='Non Renseigné' | Organisme prêteur ou chef de file[C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur | Nominal (2) | Capital restant dû au 31/12/N (3) | Type d'indices (4)[C]-EMP.IB.IndSousJacentDtVote | Durée du contra[t]-EMP.IB.DureeContraTime | Dates des périodes bonifiées[C]-EMP.IB.DtPériodeBonif | Taux minimal (5)[C]-EMP.IB.TxMini | Taux maximal (6)[C]-EMP.IB.TxMaxi | Coût de sortie (7)[C]-EMP.IB.MtSortie | Taux maximal après couverture éventuelle (8)[C]-EMP.IB.TxAjout[#0,00] | Niveau du taux au 31/12/N (9)[C]-EMP.IB.MtIntExercice | Intérêts payés au cours de l'exercice (10)[C]-EMP.IB.MtIntExercice | Intérêts perçus au cours de l'exercice (le cas échéant) (11)[C]-EMP.IB.MtInt778 | % par type de taux selon le capital restant dû[C]-EMP.IB.PourcentageTypeTaux |
|--|--|-------------|-----------------------------------|--|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|---|--|
| [L]-EMP.AI.CouvPartielle!=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_31_12 | | | | | | | | | |
| TOTAL (C)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='C' | | | | EMP.IB.MtEmprOrg | EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | | | | | |
| Multiplicateur jusqu'à 3 ou multiplicateur jusqu'à 5 capé (D) | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-EMP.AI.CouvPartielle!=1 [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)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_31_12 | | | | | | | | | |
| TOTAL (D)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='D' | | | | EMP.IB.MtEmprOrg | EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | | | | | |
| Multiplicateur jusqu'à 5 (E) | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-EMP.AI.CouvPartielle!=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_31_12 | | | | | | | | | |
| TOTAL (E)[L]-EMP.IB.StructureDtVote='E' | | | | EMP.IB.MtEmprOrg | EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | | | | | |

| Emprunts ventilés par structure de taux selon le risque le plus élevé (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) (1)[C]-EMP.J B.NumContrat [T]-EMP.IB.Cod TypEmpr='01' [T]-EMP.IB.Groupe='Non Renseigné' | Organisme prêteur ou chef de file[C]-EMP.IB.Li bOrgaPreteur | Nominal (2) | Capital restant dû au 31/12/N (3) | Type d'indices (4)[C]-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.MtSortie | Taux maximal après couverture éventuelle (8)[C] -EMP.IB. TxAprès Couv | Niveau du taux au 31/12/N (9)[C] -EMP.IB.MtIntExe cua(# ##0,00 0) | Intérêts payés au cours de l'exercice (10)[C] -EMP.IB.MtInt778 | Intérêts perçus au cours de l'exercice (le cas échéant) (11)[C] -EMP.IB.MtInt778 | % par type de taux selon le capital restant dû[C]-E MP.IB.Po urTypT x31_12 |
|--|--|---|--|--|---|---|---|---|---|--|---|---|---|--|
| Autres types de structures (F) | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-EMP.AI.CouvPartielle-!=1 [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Or d. par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=F [L]-EMP.AI.CouvPartielle='1' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord par EMP.IB.NumContrat) [L]-EMP.IB.StructureDtVote=F | | EMP.IB.MtEmprOr ig | EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12 | | | | | | | | | | | |
| TOTAL (F)[L]-EMP.IB.Structure DtVote=F | | EMP.IB.MtEmprO rig | EMP.IB.MtCapital RestDu_31_12 | | | | | | | | | | | |
| TOTAL GENERAL | | EMP.GP.TOTAL_ DETTE_NATURE _01_HORSA1_EM P.IB.MtEmprOrig | EMP.GP.TOTAL_ DETTE_NATURE _01_HORSA1_EM P.IB.MtCapitalRe stDu_31_12 | | | | | | EMP.GP.TOTAL_ DETTE_NATURE _01_HORSA1_EM P.IB.MtSortie | | | EMP.GP.TOTAL_ DETTE_NATURE _01_HORSA1_EM P.IB.MtIntExer | EMP.GP.TOTAL_ DETTE_NATURE _01_HORSA1_EM P.IB.MtInt778 | EMP.GP. TOTAL_ DETTE_NATURE _01_HOR SA1_EMP IB.Pourc TypTx31 12 |

(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 31/12/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 moyen du taux constaté sur l'année.

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – TYPOLOGIE DE LA REPARTITION DE L'ENCOURS | | | | | | A2.4 |

A2.4 – 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.PourcEncours31_1 2 | | | | | |
| | Montant en euros | [L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | |
| (B) Barrière simple. Pas d'effet de levier [L]-EMP.IB.StructureDtVote='B' | Nombre de produits | [L]-EMP.IB.Produit(# ##0) | | | | | |
| | % de l'encours | [L]-EMP.IB.PourcEncours31_1 2 | | | | | |
| | Montant en euros | [L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | |
| (C) Option d'échange (swaption) [L]-EMP.IB.StructureDtVote='C' | Nombre de produits | [L]-EMP.IB.Produit(# ##0) | | | | | |
| | % de l'encours | [L]-EMP.IB.PourcEncours31_1 2 | | | | | |
| | Montant en euros | [L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | |
| (D) Multiplicateur jusqu'à 3 ; multiplicateur jusqu'à 5 capé [L]-EMP.IB.StructureDtVote='D' | Nombre de produits | [L]-EMP.IB.Produit(# ##0) | | | | | |
| | % de l'encours | [L]-EMP.IB.PourcEncours31_1 2 | | | | | |
| | Montant en euros | [L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | |
| (E) Multiplicateur jusqu'à 5 [L]-EMP.IB.StructureDtVote='E' | Nombre de produits | [L]-EMP.IB.Produit(# ##0) | | | | | |
| | % de l'encours | [L]-EMP.IB.PourcEncours31_1 2 | | | | | |
| | Montant en euros | [L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | |
| (F) Autres types de structures [L]-EMP.IB.StructureDtVote='F' | Nombre de produits | [L]-EMP.IB.Produit(# ##0) | | | | | |
| | % de l'encours | [L]-EMP.IB.PourcEncours31_1 2 | | | | | |
| | Montant en euros | [L]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | | | | | |

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE | | | | | | | | | | | A2.5 |

A2.5 – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE (1)

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

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

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

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – DETAIL DES OPERATIONS DE COUVERTURE | | | | | | | A2.5 |

A2.5 – 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.TxTxRecul # ##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) [L]-CO.CI B.CodTypTx='F' | | | | | | | | CO.CIB.StructureA vantCouv - COC. B.IndSousJacent AvantCouv |
| Taux variable simple (total)[L]-CO.C IB.CodTypTx='V' | | | | | | | | CO.CIB.StructureA vantCouv - COC. B.IndSousJacent AvantCouv |
| [L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CO.CIB.NumContratCouv) [L]-CO.CI B.CodTypTx='V' | | | | | | | | CO.CIB.StructureA vantCouv - COC. B.IndSousJacent AvantCouv |
| Taux complexe (total) (2)[L]-CO.CI B.CodTypTx='C' | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(Ord. par CO.CIB.NumContratCouv) [L]-CO.CI B.CodTypTx='C' | | | | | | | | CO.CIB.StructureA vantCouv - COC. B.IndSousJacent AvantCouv |
| Total[L]-CO.CIB.CodTypTx='Rens signés.' | | | | | | | | |

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

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

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – REMBOURSEMENT ANTICIPE D'UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT | | | | | | | | | | | | | | | A2.6 |

A2.6 – REMBOURSEMENT ANTICIPE D'UN EMPRUNT AVEC REFINANCEMENT (1)

| Emprunts (2) (Pour chaque ligne, indiquer le numéro de contrat) [C]-EMP.IB.NumContrat [T]-EMP.IB. Groupe=<Non Renseigné> | Année de mobilisation et profil d'amort. de l'emprunt | | Date du refinancement [C]-EMP.IB.DtRef eg | Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur | Capital restant dû [C]-EMP.IB.MtCRDRefin | Capital réaménagé [C]-EMP.IB.MtCapitalReamenage | Durée résiduelle [C]-EMP.IB.DureeRest | Périodicité des remboursements [C]-EMP.IB.PeriodRemb | Caractéristiques du taux | | | Coût de sortie (10) | | Annuité de l'exercice | | ICNE de l'exercice [C]-EMP.IB.MtICN E |
|--|---|---|--|---|--|---|---------------------------------------|--|----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| | Année [C]-EMP.IB.AnEn caisse | Profil (5) | | | | | | | Type de tau x [C]-EMP.IB.TypTaux | Index (8)[C]-EMP.IB.Inde | Niveau de taux (9)[C]-EMP.IB.Lib | Type (11)[C]-EMP.IB.MtSortie | Montant (12)[C]-EMP.IB.MtSortie | Intérêts (13)[C]-EMP.IB.MtIntExer | Capital [C]-EMP.IB.MtCapitalExer | |
| Total des dépenses au c/ 166 Refinancement de dette (3) [L]-EMP.IB.CodTypEmp=06 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodTypEmp r=06 | | EMP.IB.CodProfilAmortDtVoteEMP.IB.ProfilAmortDtVote | | | | | | | | | | | | | | |
| Total des recettes au c/ 166 Refinancement de dette (4) [L]-EMP.IB.CodTypEmp=05 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord. par EMP.IB.NumContrat [L]-EMP.IB.CodTypEmp r=05 | | EMP.IB.CodProfilAmortDtVoteEMP.IB.ProfilAmortDtVote | | | | | | | | | | | | | | |

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | | | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE – EMPRUNTS RENEGOCIES AU COURS DE L'ANNEE N | | | | | | | | | | | | | | | | | | A2.7 |

A2.7 – EMPRUNTS RENEGOCIES AU COURS DE L'ANNEE N (1)

| N° du contrat d'emprunt [C]-EMPJB.N umContrat | Date de souscription du contrat initial [C]-E MPJB.DtSi gninit | Date de renégociation [C]-EM PJ.B.DtRen eg | Organisme prêteur [C]-EMPJB.LibOrga reuteur | Durée résiduelle en années | Taux (2) [T]-EMPJB.Renegocie!=‘false’ [T]-EMPJB.Renegocie!=‘0’ [T]-E MPJB.CodTypEmpr=‘0’ [T]-EMPJB.Groupe=‘Non Renseigné’ | | | | | | | | Nominal | | Profil d'amortissement et périodicité de remboursement (6) | | Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMPJB.MtCapital RestDu_31_12 | ICNE de l'exercice [C]-EMPJB.MtCN E | Annuité payée dans l'exercice (s'il y a lieu) | | | | | |
|---|--|--|--|----------------------------|--|--|---|---|---|---|--|---|---------|--|--|---|---|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | Con - trat rené - goci al [C]-EM PJB .Dur eeR esti nt ene g | Con - trat initi al [C]-EM PJB .Dur eeR esti nt ene g | Contrat initial | | | | Contrat renégocié | | | | Contrat initial [C]-EMPJB.MtEmpriO rig | Contrat renégocié (5) [C]-EMPJB.MtEmprR eneg | Contrat initial | Contrat renégocié | | | | | | |
| | | | | | | | Type de taux (3) [C]-E MPJB.IndexT xVarInit | Taux act. [C]-EMPJB.C TxActu B.C odT yptx Init | Type de taux (3) [C]-E MPJB.IndexT xVarInit | Taux act. [C]-EMPJB.C TxActu B.C odT yptx xRe neg | Type de taux (3) [C]-E MPJB.IndexT xVarReneg | Taux act. [C]-EMPJB.C TxActu B.C odT yptx xRe neg | | | | | | | | | | | | |
| IL-AG.RepeLigne(Ord par EMPJB.NumContrat San sSep) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(1) Incrire les emprunts renégociés au cours de l'exercice N.

(2) Taux à la date de renégociation.

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

(4) Indiquer la nature de l'index retenu (exemple : Euribor 3 mois).

(5) Nominal à la date de renégociation.

(6) Faire figurer 2 lettres : - Pour le profil d'amortissement, indiquer : C pour amortissement constant, P pour amortissement progressif, F pour *in fine*, X pour autres.

- Pour la périodicité de remboursement, indiquer A : annuelle ; T : trimestrielle ; M : mensuelle, B : bimestrielle, S : semestrielle, X autre.

| IV – ANNEXES | | IV |
|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE | | A2.8 |
| DETTE POUR FINANCER L'EMPRUNT D'UN AUTRE ORGANISME | | |

A2.8 – DETTE POUR FINANCER L'EMPRUNT D'UN AUTRE ORGANISME (1)

| REPARTITION PAR PRÊTEUR [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='02' [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur [T]-E MP.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | Dette en capital à l'origine (2) [C]-EMP.I B.MtEmprOrig | Dette en capital au 31/12 de l'exercice [C] -EMP.IB.MtCapitalRe stDu_31_12 | Annuité payée au cours de l'exercice [C] -EMP.IB.MtExer | Dont | |
|---|---|---|---|---------------------------------------|--------------------------------------|
| | | | | Intérêts (3) [C]-EMP.IB .MtIntExer | Capital [C]-EMP.IB.Mt CapitalExer |
| 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.CodTypPret eur='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 commune.

(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 |
| ELEMENTS DU BILAN – ETAT DE LA DETTE - AUTRES DETTES | A2.9 |

A2.9 – AUTRES DETTES

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

| LIBELLES | Montant initial de la dette | Dépenses de l'exercice | Dette restante |
|---|-----------------------------|------------------------|--------------------|
| [LI]-AG.RepeterLigne(Ord. par DET.IB.LibTypDette) DET.IB.LibTypDette [LI]-DET. IB.Groupe=<Non Renseigné> | DET.IB.MtInitDette | DET.IB.MtDExerDette | DET.IB.MtRestDette |

| | |
|---|-----------|
| IV – ANNEXES | IV |
| ELEMENTS DU BILAN METHODES UTILISEES POUR LES AMORTISSEMENTS | A3 |

A3 – AMORTISSEMENTS – METHODES UTILISEES

| CHOIX DE L'ASSEMBLEE DELIBERANTE | | Délibération du | |
|--|--|--|-----------------------|
| Biens de faible valeur Seuil unitaire en deçà duquel les immobilisations de peu de valeur s'amortissent sur un an (article R. 2321-1 du CGCT) : [IG.MtAmort1An] € | | [IG.DtDelibAmort1A n] | |
| Procédure d'amortissement (linéaire, dégressif, variable) | Catégories de biens amortis | Durée (en années) | |
| AME.IB.ProcAmort | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par AME.IB.DtDelib) AME.IB.LibBi enAmort [L]-AME.IB.Groupe=<Non Renseigné> | AME.IB.DureeBienA mort(# ##0) | AME.IB.DtDelib |

| | |
|--|-----------|
| IV – ANNEXES | IV |
| ELEMENTS DU BILAN ETAT DES PROVISIONS | A4 |

A4 – ETAT DES PROVISIONS

| Nature de la provision[T-PROV] B.CodTypTabProv='E' | Montant de la provision de l'exercice (1)[C1-PROV.IB.MtProvExer] | Date de constitution de la provision[C]P ROV.IB.DtConstitProv | Montant des provisions constituées au 01/01/N[C]- PROV.IB.MtProvConstit_01 01_N | Montant total des provisions constituées[C]- PROV.IB.MtTotProvConstit | Montant des reprises[C]-P ROV.IB.MtProvRepr | SOLDE[C]-PR OV.IB.Solde |
|--|---|--|--|---|--|--|
| PROVISIONS BUDGETAIRES | | | | | | |
| Provisions pour risques et charges (2) | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvExer | | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvC onstit_01_01_N | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtTotPr ovConstit | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvR | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.Solde |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodT ypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PR OV.IB.LibObjProv | | | | | | |
| Provisions pour dépréciation (2) | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvExer | | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvC onstit_01_01_N | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtTotPr ovConstit | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvR | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.Solde |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodT ypProv='B' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PR OV.IB.LibObjProv | | | | | | |
| TOTAL PROVISIONS BUDGETAIRES | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvExer | | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvC onstit_01_01_N | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtTotPr ovConstit | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvR | PROV.IB.CodTy pProv='B' PROV IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.Solde |
| PROVISIONS SEMI-BUDGETAIRES | | | | | | |
| Provisions pour risques et charges (2) | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvExer | | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvC onstit_01_01_N | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtTotPr ovConstit | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvR | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='R' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.Solde |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodT ypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='R' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PR OV.IB.LibObjProv | | | | | | |
| Provisions pour dépréciation (2) | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvExer | | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvC onstit_01_01_N | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtTotPr ovConstit | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.MtProvR | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV IB.CodSTypPro v='D' PROV.GP. TOTAL_PROV_P ROV.IB.Solde |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.DtConstitProv) [L]-PROV.IB.CodT ypProv='S' [L]-PROV.IB.CodSTypProv='D' [L]-PROV.IB.Groupe='<Non Renseigné>' PR OV.IB.LibObjProv | | | | | | |

| Nature de la provision[T]-PROV. B.CodTypTabProv='E' | Montant de la provision de l'exercice (1) C1-PROV.IB.MtProvExer | Date de constitution de la provision[C]-PROV.IB.DtConstitProv | Montant des provisions constituées au 01/01/N[C]-PROV.IB.MtProvConstit_01_01_N | Montant total des provisions constituées[C]-PROV.IB.MtTotProvConstit | Montant des reprises[C]-P ROV.IB.MtProvRvRepr | SOLDE[C]-PR OV.IB.Solde |
|--|--|---|---|--|---|---|
| TOTAL PROVISIONS SEMI-BUDGETAIRES | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV .IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV P ROV.IB.MtProvExer | | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV .IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV P ROV.IB.MtProvConstit_01_01_N | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV .IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV P ROV.IB.MtTotProvConstit | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV .IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV P ROV.IB.MtProvR | PROV.IB.CodTy pProv='S' PROV .IB.CodSTypPro v='T' PROV.GP. TOTAL_PROV P ROV.IB.Solde |

(1) Provisions nouvelles ou abondement d'une provision déjà constituée.

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

| | |
|---|-----------|
| IV – ANNEXES | IV |
| ELEMENTS DU BILAN ETALEMENT DES PROVISIONS | A5 |

A5 – ETALEMENT DES PROVISIONS (1)

| Nature de la provision | Objet | Montant total de la provision à constituer | Durée | Montant des provisions constituées au 31/12/N | Provision constituée au cours de l'exercice | Montant restant à provisionner |
|--|--------------------|--|----------------------------|---|---|--------------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PROV.IB.LibNatProv) [L]-PROV.IB.Groupe =:<Non Renseigne> PROV.IB.LibNatProv [L]-PROV.IB.CodTypTabProv='U' | PROV.IB.LibObjProv | PROV.IB.MtTotalPr ovAConstit | PROV.IB.DureeEtal("# ##0) | PROV.IB.MtTotProvCon stit | PROV.IB.MProvEx er | PROV.IB.MProvRe st |

(1) Il s'agit des provisions figurant dans le tableau précédent « Etat des provisions » qui font l'objet d'un étalement.

| IV – ANNEXES | | | IV |
|---|--|--|------|
| ELEMENTS DU BILAN | | | |
| EQUILIBRE DES OPERATIONS FINANCIERES – DEPENSES | | | A6.1 |

DEPENSES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES

| Art. (1)[C] IB.Natu re | Libellé (1)[T]-IB.CodRD='D' [C]-AI.LibNomenclatureCourt | Crédits de l'exercice (BP + BS + DM + RAR N-1)[C]-IB.Cred Ouv | Réalisations[C]-IB.MtReal |
|---|--|---|---|
| DEPENSES TOTALES A COUVRIR PAR DES RESSOURCES PROPRES =A + B | | GP.GDEPTOTFINANCHORS 001 IB.CredOuv | I GP.GDEPTOTFINANCHOR S001 IB.MtReal |
| 16 Emprunts et dettes assimilées (A) | | GP.GDEP16RELFIN IB.Cred Ouv | GP.GDEP16RELFIN IB.MtReal |
| 1631 | Emprunts obligataires | [L]-IB.Nature<deb>'1631' [L]-I B.OpBudg='0' | |
| 1641 | [L]-IB.Nature='1641' [L]-IB.OpBudg='0' | | |
| 1643 | [L]-IB.Nature='1643' [L]-IB.OpBudg='0' | | |
| 16441 | [L]-IB.Nature='16441' [L]-IB.OpBudg='0' | | |
| 1671 | [L]-IB.Nature='1671' [L]-IB.OpBudg='0' | | |
| 1672 | [L]-IB.Nature='1672' [L]-IB.OpBudg='0' | | |
| 1678 | [L]-IB.Nature='1678' [L]-IB.OpBudg='0' | | |
| 1681 | IB.Nature='1681' AI.LibNomenclatureCourt | [L]-IB.Nature<deb>'1681' [L]-I B.OpBudg='0' | |
| 1682 | Bons à moyen terme négociables | [L]-IB.Nature<deb>'1682' [L]-I B.OpBudg='0' | |
| 1687 | IB.Nature='1687' AI.LibNomenclatureCourt | [L]-IB.Nature<deb>'1687' [L]-I B.OpBudg='0' | |
| Dépenses et transferts à déduire des ressources propres (B) | | GP.GDEPAUTFINANC IB.Cr edOuv | GP.GDEPAUTFINANC IB.MtReal |
| 10... | Reprise de dotations, fonds divers et réserves <i>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'10' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2'</i> | | |
| 10... | Reversement de dotations, fonds divers et réserves <i>[L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'10' [L]-IB.OpBudg='0'</i> | | |
| 139 | <i>[L]-CRN.139 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T'</i> | | |
| 918 | <i>[L]-CHN.020 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T'</i> | | |

| | Op. de l'exercice I | Restes à réaliser en dépenses au 31/12 | Solde d'exécution D001 de l'exercice précédent (N-1) | TOTAL II |
|--|---------------------------------------|---|--|---|
| Dépenses à couvrir par des ressources propres | GP.GDEPTOTFINANCH ORS001 IB.MtReal | GP.GDEPEXINV IB.MtR AR3112 | CHN.001 IB.CodRD='D' IB.OpBudg='T' IB.InfoO pe='T' IB.MtReal | GP.GDEPTOTFINANC CA IB.SUP.MtCumulCA |

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

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|--|---|---|---------------------------|----------------------------------|
| ELEMENTS DU BILAN EQUILIBRE DES OPERATIONS FINANCIERES – RECETTES | | | | A6.2 |
| RESSOURCES PROPRES | | | | |
| Art. (1)[C] I-IB.Natu re | Libellé (1)[T]-IB.CodRD='R' [C]-AI.LibNomenclatureCourt | Credits de l'exercice (BP + BS + DM + RAR N-1)[C]-IB.Cre dOuv | Réalisations[C]-IB.MtReal | |
| RECETTES (RESSOURCES PROPRES) = a + b | | GP.GRECRESSPROPS B.CredOuv | III | GP.GRECRESSPROPS B.MtReal |
| Ressources propres externes de l'année (a) | | GP.GRECRESSPROPEXT B.CredOuv | | GP.GRECRESSPROPEXT IB.MtRe al |
| 10222 | [L]-IB.Nature='10222' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 10223 | TLE | [L]-IB.Nature='10223' [L]-IB.O pBudg='0' | | |
| 10226 | Taxe d'aménagement | [L]-IB.Nature='10226' [L]-IB.O pBudg='0' | | |
| 10228 | [L]-IB.Nature='10228' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 13146 | Attributions de compensation d'investissement | [L]-IB.Nature='13146' [L]-IB.O pBudg='0' | | |
| 13156 | Attributions de compensation d'investissement | [L]-IB.Nature='13156' [L]-IB.O pBudg='0' | | |
| 13246 | Attributions de compensation d'investissement | [L]-IB.Nature='13246' [L]-IB.O pBudg='0' | | |
| 13256 | Attributions de compensation d'investissement | [L]-IB.Nature='13256' [L]-IB.O pBudg='0' | | |
| 138 | [L]-CRN.138 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe=T | | | |
| 26... | IB.Nature='26' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'26' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| 27... | IB.Nature='27' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'27' [L]-IB.OpBudg='0' | | | |
| Ressources propres internes de l'année (b) (2) | | GP.GRECRESSPROPINT IB .CredOuv | | GP.GRECRESSPROPINT IB.MtRe al |
| 15... | IB.Nature='15' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'15' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 169 | [L]-IB.Nature='169' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 26... | IB.Nature='26' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'26' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 27... | IB.Nature='27' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'27' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 28... | IB.Nature='28' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'28' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 29... | IB.Nature='29' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'29' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 39... | IB.Nature='39' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'39' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 481... | IB.Nature='481' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'481' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 49... | IB.Nature='49' | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'49' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' | | | |
| 59... | IB.Nature='59' | | | |

| Art. (1)[C] I-IB.Natu re | Libellé (1)[T]-IB.CodRD='R' [C]-AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigneDistinct='IB.Nature'(SansSep) [L]-IB.N ature<deb>'59' [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.TypOpBudg='2' 95 [L]-CHN.024 [L]-IB.OpBudg='0' [L]-IB.InfoOpe='T' 919 [L]-CHN.021 [L]-IB.OpBudg='1' [L]-IB.InfoOpe='T' | Crédits de l'exercice (BP + BS + DM + RAR N-1)[C]-IB.Cre dOuv | Réalisations[C]-IB.MtReal |
|--------------------------------|--|---|---------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | Opérations de l'exercice III | Restes à réaliser en recettes au 31/12 | Solde d'exécution R001 de l'exercice précédent | Affectation R1068 de l'exercice précédent | TOTAL IV |
|---|------------------------------------|---|---|--|--|
| Total ressources propres disponibles | GP.GRECESSPROP RES IB.MtReal | GP.GRECEXINVH106 8 IB.MtRAR3112 | CHN.001 IB.OpBudg= 'T' IB.InfoOpe='T' IB. CodRD='R' IB.MtReal | IB.Nature='1068' IB.O pBudg='0' IB.CodRD 'R' IB.MtReal | GP.GRECTOTFINAN C_CA IB.SUP.MtCumul uICA |

| | | Montant[C]-IB.SUP.MtCumulICA |
|---|-----------------|------------------------------|
| Dépenses à couvrir par des ressources propres | II | GP.GDEPTOTFINANC_CCA |
| Ressources propres disponibles | IV | GP.GRECTOTFINANC_CCA |
| Solde | V = IV - II (3) | GP.SOLDEOPFIN_CCA |

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

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

(3) Indiquer le signe algébrique.

| | |
|--|---------------|
| IV – ANNEXESAG.RepeterEtat='VEN.IB.NomService' VEN.IB.CodTypVentil='V' | IV |
| ELEMENTS DU BILAN ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES ET RECETTES DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – SECTION DE FONCTIONNEMENT | A7.1.1 |

(Article R. 2313-3 du CGCT – Services assujettis sans faire l'objet d'un budget distinct du budget général)

VEN.IB.NomService (1)**A7.1.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT – DEPENSES**

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

A7.1.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES

| RECETTES – TITRES EMIS[T]-VEN.IB.CodRD='R' | | |
|--|---|---|
| Article (2)[C]-VEN.IB.CodArticle | Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| 70 | CHN.70 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='70' |
| | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='70' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 73 | CHN.73 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.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='V' | |

| RECETTES – TITRES EMIS [T]-VEN.IB.CodRD='R' | | |
|---|--|--|
| Article (2)[C]-VEN.IB.CodArticle | Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| 74 | CHN.74 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='74' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='74' |
| 75 | CHN.75 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='75' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='75' |
| 76 | CHN.76 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='76' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='76' |
| 77 | CHN.77 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='77' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='77' |
| 78 | CHN.78 AI.LibNomenclatureCourt (3) [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='78' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='78' |
| 013 | CHN.013 AI.LibNomenclatureCourt [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='013' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='013' |
| Total des recettes réelles [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' | | |
| 042 | CHN.042 AI.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='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='042' |
| 043 | CHN.043 AI.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='V' | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='043' |
| Total des recettes d'ordre [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' | | |
| TOTAL GENERAL [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' | | |

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

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

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

| IV – ANNEXESAG.RepeterEtat='VEN.IB.NomService' VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|-------------|--|-------------|-----------------------------|----|--|--------------------------------|---|-------------------|--|--|--|----|--|--------------------------------|---|-------------------|--|--|--|----|--|--------------------------------|---|-------------------|--|--|--|----|--|---|---|-------------------|--|--|--|-----|--|---|--|-------------------|--|---|--|----|--|--|---|-------------------|--|--|--|----|--|--|---|-------------------|--|--|--|----|--|--|---|-------------------|--|--|--|----|--|--------------------------------|---|-------------------|--|--|--|----|--|--------------------------------|---|-------------------|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|-------------------|--|---|--|--|--|--|--|-----|--|---------------------------------|--|-------------------|--|---|--|-----|--|---------------------------------|--|-------------------|--|---|--|
| ELEMENTS DU BILAN ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES ET RECETTES DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA – SECTION D'INVESTISSEMENT | | | A7.1.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (Article R. 2313-3 du CGCT – Services assujettis sans faire l'objet d'un budget distinct du budget général) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.NomService (1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A7.1.2 – SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">ARTICLE (2)</th><th style="text-align: center;">LIBELLÉ (2)</th><th style="text-align: center;">MONTANT [C]-VEN.IB.MtVentil</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">10</td><td>CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='10'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">13</td><td>CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='13'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">16</td><td>CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='16'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">20</td><td>CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations.)</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='20'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">204</td><td>CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='204'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">21</td><td>CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='21'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">22</td><td>CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='22'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">23</td><td>CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations)</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='23'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">26</td><td>CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='26'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">27</td><td>CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='27'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</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='V'</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='V'</td></tr> <tr> <td colspan="4">Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération)</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</td><td>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegro up='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="4">Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOp Budg='R'</td></tr> <tr> <td colspan="2">040</td><td>CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='040'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</td><td>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">041</td><td>CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt</td><td>VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='041'</td></tr> <tr> <td colspan="2">VEN.IB.CodArticle</td><td>[L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V'</td><td></td></tr> </tbody> </table> | | | | ARTICLE (2) | | LIBELLÉ (2) | MONTANT [C]-VEN.IB.MtVentil | 10 | | CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='10' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 13 | | CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='13' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 16 | | CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='16' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 20 | | CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations.) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='20' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 204 | | CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='204' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 21 | | CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='21' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 22 | | CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='22' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 23 | | CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='23' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 26 | | CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='26' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 27 | | CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='27' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 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='V' | | | | 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.CodRegro up='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOp Budg='R' | | | | 040 | | CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='040' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | 041 | | CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='041' | VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| ARTICLE (2) | | LIBELLÉ (2) | MONTANT [C]-VEN.IB.MtVentil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='10' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='13' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='16' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations.) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='20' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 204 | | CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='204' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='21' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='22' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='23' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='26' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='27' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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.CodRegro up='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOp Budg='R' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 040 | | CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='040' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 041 | | CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB.C odChapitre='041' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VEN.IB.CodArticle | | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| DEPENSES – MANDATS EMIS[T]-VEN.IB.CodRD='D' | | |
|---|-------------|----------------------------|
| Article (2) | Libellé (2) | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| Total des dépenses d'ordre[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' | | |
| TOTAL GENERAL[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' | | |

A7.1.2 – SECTION D’INVESTISSEMENT – RECETTES

| RECETTES – TITRES EMIS[T]-VEN.IB.CodRD='R' | | |
|--|--|--|
| Article (2) | Libellé (2) | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| 10 | CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='10' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='10' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 13 | CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='13' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='13' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 16 | CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='16' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='16' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 20 | CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='20' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='20' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 204 | CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='204' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='204' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 21 | CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='21' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='21' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 22 | CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='22' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='22' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 23 | CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='23' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='23' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 26 | CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='26' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='26' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 27 | CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='27' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='27' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 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.CodRegrou p=21 [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| Total des recettes réelles[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' | | |
| 040 | CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='040' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| 041 | CHN.041 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TVA_CHAPITRE VEN.IB. CodChapitre='041' |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodTypVentil='V' | |
| Total des recettes d'ordre[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' | | |
| TOTAL GENERAL[L]-VEN.GP.TVA_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' | | |

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

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

| IV – ANNEXES | | IV |
|--------------------------------|--|--------|
| ELEMENTS DU BILAN | | |
| ETAT DE REPARTITION DE LA TEOM | | A7.2.1 |

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

A7.2.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT – DEPENSES

| DEPENSES (1) | | |
|---|---|---|
| Article (2)[C]-VE NIB.CodArticle | Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte [T]-VEN.IB.CodRD='D' | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| 011 | CHN.011 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='011' |
| 012 | CHN.012 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='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.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='65' |
| 66 | CHN.66 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='66' |
| 67 | CHN.67 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='67' |
| 68 | CHN.68 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='68' |
| 014 | CHN.014 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='014' |
| Total des dépenses réelles [L]-VEN.GP.TEOM_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' | | |
| 042 | CHN.042 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='042' |
| 043 | CHN.043 AI.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='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.Cod Chapitre='043' |
| Total des dépenses d'ordre [L]-VEN.GP.TEOM_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' | | |
| TOTAL GENERAL [L]-VEN.GP.TEOM_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBu dg='T' | | |

A7.2.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT – RECETTES

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

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

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

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

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

| | |
|---|---------------|
| IV – ANNEXES | IV |
| ELEMENTS DU BILAN ETAT DE REPARTITION DE LA TEOM | A7.2.2 |

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

A7.2.2 – SECTION D'INVESTISSEMENT – DEPENSES

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

A7.2.2 – SECTION D'INVESTISSEMENT – RECETTES

| RECETTES (1) [T]-VEN.IB.CodRD='R' | | |
|--|--|---|
| 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.GP.TEOM_REGROUP | [L]-VEN.IB.CodRegroup='08' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodRegroup='08' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R' | |
| Dotations et subventions reçues [L]-VEN.GP.TEOM_REGROUP | [L]-VEN.IB.CodRegroup='09' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodRegroup='09' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R' | |
| Autres recettes éventuelles | | VEN.GP.TEOM_AUTREREC VEN.IB.MtVentil |
| | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodRegroup='10' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R' | |
| Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération) | | |
| | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R' | |
| Total des recettes réelles [L]-VEN.GP.TEOM_GENERAL | [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' | |
| 040 | CHN.040 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE VEN.IB.CodChapitre='040' |
| | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='040' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R' | |

| RECETTES (1) [L]-VEN.IB.CodRD='R' | | |
|--------------------------------------|--|---|
| Article (2)[C]-VEN .IB.CodArticle | Libellé (2)[C]-VEN.IB.LibCpte | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| 041 | CHN.041 <i>AI.LibNomenclatureCourt</i> [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodChapitre='041' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='R' | VEN.GP.TEOM_CHAPITRE <i>VEN.IB.CodChapitre='041'</i> |
| | Total des recettes d'ordre [L]-VEN.GP.TEOM_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' | |
| | TOTAL GENERAL [L]-VEN.GP.TEOM_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='I' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='I' | |

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

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

| IV – ANNEXES | | IV |
|---|--|--------|
| ELEMENTS DU BILAN | | |
| ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES LIEES A LA GESTION DE LA CRISE SANITAIRE DU COVID-19 – SECTION DE FONCTIONNEMENT | | A7.4.1 |

A7.4.1 – SECTION DE FONCTIONNEMENT

| DEPENSES – MANDATS EMIS[T]-VEN.IB.CodRD='D' | | |
|---|---|---|
| Article (1)[C]-VEN.IB.CodArticle | Libellé (1)[C]-VEN.IB.LibCpte | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| 011 | CHN.011 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='011' |
| 012 | CHN.012 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE 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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='65' |
| 66 | CHN.66 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='66' |
| 67 | CHN.67 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='67' |
| 68 | CHN.68 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='68' |
| 014 | CHN.014 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='014' |
| Total des dépenses réelles[L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='R' | | |
| 042 | CHN.042 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='042' |
| 043 | CHN.043 AI.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='C' | VEN.GP.COVID_CHAPITRE VEN.IB .CodChapitre='043' |
| Total des dépenses d'ordre[L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='O' | | |
| TOTAL GENERAL[L]-VEN.GP.COVID_GENERAL [L]-VEN.IB.CodInvFonc='F' [L]-VEN.IB.TypOpBudg='T' | | |

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

| IV – ANNEXES | | IV |
|--|--|--------|
| ELEMENTS DU BILAN | | |
| ETAT DE VENTILATION DES DEPENSES LIEES A LA GESTION DE LA CRISE SANITAIRE DU COVID-19 – SECTION D'INVESTISSEMENT | | A7.4.2 |

A7.4.2 – SECTION D'INVESTISSEMENT

| DEPENSES – MANDATS EMIS[T]-VEN.IB.CodRD='D' | | |
|--|--|--|
| Article (2) | Libellé (2) | Montant[C]-VEN.IB.MtVentil |
| 10 | CHN.10 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 13 | CHN.13 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 16 | CHN.16 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 20 | CHN.20 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 204 | CHN.204 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 21 | CHN.21 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 22 | CHN.22 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 23 | CHN.23 AI.LibNomenclatureCourt (hors opérations) | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 26 | CHN.26 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.COVID_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='C' [L]-VEN.IB.CodRegroup='20' | |
| 27 | CHN.27 AI.LibNomenclatureCourt | VEN.GP.COVID_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='C' [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='C' | | |
| Opérations pour compte de tiers (1 ligne par opération) | | |
| VEN.IB.CodArticle | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par VEN.IB.CodArticle) VEN.IB.LibCpte [L]-VEN.IB.CodRegroup='21' [L]-VEN.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-VEN.IB.CodTypVentil='C' | |

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|------------------------------|--|--|--|--|--|--|----|
| ELEMENTS DU BILAN | | | | | | | |
| ETAT DES CHARGES TRANSFEREES | | | | | | | A8 |

A8 – ETAT DES CHARGES TRANSFEREES

| Exercice[Cj-CHA.I B.Exer[T 1-CHA.IB. CodType Charge='01' | Nature de la dépense transférée[C]-C HA.IB.NatDepTr ansf | Durée de l'étalement (en mois)[C]-CHA IB.Dur eeEtal(# ##0) | Date de la délibération[C]- CHA.IB.DtDelib | Montant de la dépense transférée au compte 481 (I)[C]-CHA.IB.M tDepTransf | Montant amorti au titre des exercices précédents (II)[C]-CHA.IB.M tAmort | Montant de la dotation aux amortissements de l'exercice (c/6812) (III)[C]-CHA.IB.M tDotAmort | Solde (1)[C]-C HA.IB.MtSolde |
|--|--|---|---|---|--|--|---------------------------------|
| | TOTAL[L]-CHA.IB.Groupe=<Non Renseigné> | | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigne(\$ ansSep Ord. par CHA.IB.Exer) [L]-CHA.I B.Groupe=<Non Renseigné> | | | | | | |

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

| Exercice[Cj-CHA.I B.Exer[T 1-CHA.IB. CodType Charge='02' | Nature de la dépense transférée[C]-C HA.IB.NatDepTr ansf | Durée de l'étalement (en mois)[C]-CHA IB.Dur eeEtal(# ##0) | Date de la délibération[C]- CHA.IB.DtDelib | Montant de la dépense transférée au compte 481 (I)[C]-CHA.IB.M tDepTransf | Montant amorti au titre des exercices précédents (II)[C]-CHA.IB.M tAmort | Montant de la dotation aux amortissements de l'exercice (c/6862) (III)[C]-CHA.IB.M tDotAmort | Solde (1)[C]-C HA.IB.MtSolde |
|--|--|---|---|---|--|--|---------------------------------|
| | TOTAL[L]-CHA.IB.Groupe=<Non Renseigné> | | | | | | |
| | [L]-AG.RepeterLigne(\$ ansSep Ord. par CHA.IB.Exer) [L]-CHA.I B.Groupe=<Non Renseigné> | | | | | | |

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

| IV – ANNEXES | IV |
|--|----|
| ELEMENTS DU BILAN – DETAIL DES OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS | A9 |

A9 – CHAPITRE D'OPERATIONS POUR COMPTE DE TIERS (Détail) (1)

| N° opération : TIE.IB.CodOper | [T]-AG.RepeterTableau='TIE.IB.CodOper' Intitulé de l'opération : TIE.IB.LibOper | | | | Date de la délibération : TIE.IB.DtDelib |
|--|---|---|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| | Cumul des réalisations avant l'exercice[C]-TIE.IB.MtRealCumulPre | Sur l'exercice | | | Cumul des réalisations au 31/12/N[C]-TIE.IB.MtCumulReal |
| | | Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1) [C]-TIE.IB.MtCredOuv | Réalisations[C]-TIE.IB.MtRealExer | Restes à réaliser[C]-TIE.IB.RAR | |
| DEPENSES (a)[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='<Non Renseigné>' | | | | | |
| TIE.IB.CodChapitre [L]-AG.RepeterLigne(SansSep) TIE.IB.NatTrav (2)[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='R' | | | | | |
| 040 Travaux réalisés par le personnel du mandataire[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.TypOpDep='OES' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | |
| 041 Opérations d'ordre à l'intérieur de la section[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.TypOpDep='OIS' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | |
| TIE.IB.CodChapitre Annulations sur dépenses (c) (3)[L]-TIE.IB.CodRD='D' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.TypOpDep='A' | | | | | |
| Dépenses nettes (a – c)[L]-TIE.GP.DEPENSESNETTES | | | | | |
| RECETTES (b)[L]-TIE.IB.CodRD='R' [L]-TIE.IB.CodOperR='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | |
| TIE.IB.CodChapitre Financement par le mandant et par d'autres tiers (4)[L]-TIE.GP.FINANC_MANDANT_AUTRES_TIERS | | | | | |
| 040 Financement par le mandataire[L]-TIE.IB.CodOperR='02' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodRD='R' | | | | | |
| 041 Financement par emprunt à la charge du tiers[L]-TIE.IB.CodOperR='03' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodRD='R' | | | | | |
| TIE.IB.CodChapitre Annulations sur recettes (d) (3)[L]-TIE.IB.CodRD='R' [L]-TIE.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-TIE.IB.CodOperR='A' | | | | | |
| Recettes nettes (b - d)[L]-TIE.GP.RECETTESNETTES | | | | | |

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

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

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

(4) Indiquer le chapitre.

| IV – ANNEXES | IV |
|---|-------|
| ELEMENTS DU BILAN | |
| VARIATION DU PATRIMOINE (article R. 2313-3 du CGCT) – ENTREES | A10.1 |

A10.1 – ETAT DES ENTREES D'IMMOBILISATIONS

| Modalités et date d'acquisition [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PAT.IB.DtAcquiBien | Désignation du bien [C]-PAT.IB.Lib Bien | Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien | Cumul des amortissements [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien | Durée de l'amortissement [C]-PAT.IB.DureeAmortBien(# ##0) |
|--|---|--|--|---|
| Acquisitions à titre onéreux | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Acquisitions à titre gratuit | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Mise à disposition | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Affectation | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Mises en concession ou affermage | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Divers | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModalAcqui='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| TOTAL GENERAL [L]-PAT.GP.TOTAL_GENERAL | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|-------|
| ELEMENTS DU BILAN | | | | | | | |
| VARIATION DU PATRIMOINE (article R. 2313-3 du CGCT) – SORTIES | | | | | | | A10.2 |

A10.2 – ETAT DES SORTIES DES BIENS D'IMMOBILISATIONS

| Modalités et date de sortie[T]-PAT.IB.CodVariPatrim='01' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='S' [C]-PAT.IB.DtCessBienSorti | Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien | Valeur d'acquisition (coût historique)[C]-PAT.IB.MtValAcquiBien | Durée de l'amort. [C]-PAT.IB.DureeAmortBien | Cumul des amort. antérieurs[C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien | Valeur nette comptable au jour de la cession[C]-PAT.IB.MtVNCBienSorti | Prix de cession[C]-PAT.IB.MtPrixCessBienSorti | Plus ou moins values[C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBien |
|--|--|---|---|--|---|---|---|
| Cessions à titre onéreux | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti=01 [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Cessions à titre gratuit | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti=02 [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Mise à disposition | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti=04 [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Affectation | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti=03 [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Mises en concession ou affermage | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti=05 [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Mise à la réforme | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti=06 [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Divers | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti=99 [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| TOTAL GENERAL [L]-PAT.GP.TOTAL_GENERAL | | | | | | | |

| | |
|--------------------------|-----------|
| IV – ANNEXES | IV |
| ELEMENTS DU BILAN | |

OPERATIONS LIEES AUX CESSIONS**A10.3****A10.3 –OPERATIONS LIEES AUX CESSIONS**

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

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

| IV – ANNEXES | | IV |
|--|--|--------------|
| ELEMENTS DU BILAN | | |
| VARIATION DU PATRIMOINE (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) – ENTREES | | A10.4 |

A10.4 – ETAT DES ENTREES D'IMMOBILISATIONS (L 300-5 du code de l'urbanisme)

| Modalités et date d'acquisition [T]-PAT.IB.CodVariPatrim='02' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='E' [C]-PAT.IB.DtAcquiBien | Désignation du bien [C]-PAT.IB.LibBien | Valeur d'acquisition (coût historique) [C]-PAT.IB.MtValAcquiBien | Cumul des amortissements [C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien | Durée de l'amortissement [C]-PAT.IB.DureeAmortBien(# ##0) |
|--|--|--|--|---|
| Acquisitions à titre onéreux | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModAcqui='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Acquisitions à titre gratuit | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModAcqui='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Mise à disposition | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModAcqui='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Affectation | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModAcqui='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Mises en concession ou affermage | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModAcqui='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| Divers | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par PAT.IB.DtAcquiBien) [L]-PAT.IB.CodModAcqui='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | |
| TOTAL GENERAL [L]-PAT.G.P.TOTAL_GENERAL | | | | |

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|-------|
| ELEMENTS DU BILAN | | | | | | | |
| VARIATION DU PATRIMOINE (article L. 300-5 du code de l'urbanisme) – SORTIES | | | | | | | A10.5 |

A10.5 – ETAT DES SORTIES DES BIENS D'IMMOBILISATIONS (L. 300-5 du code de l'urbanisme)

| Modalités et date de sortie[T]-PAT.IB.CodVar iPatrim='02' [T]-PAT.IB.CodEntreeSorti='S' [C]-PAT.IB.DtCessBienSorti | Désignation du bien[C]-PAT.IB.Lib Bien | Valeur d'acquisition (coût historique)[C]-PAT.IB.MtValAcq uiBien | Durée de l'amort. [C]-PAT.IB.Duree AmortBien n(# ##0) | Cumul des amort. antérieurs[C]-PAT.IB.MtCumulAmortBien | Valeur nette comptable au jour de la cession[C]-PAT.IB.MtVNCBien Sorti | Prix de cession[C]-PAT.IB.MtPrixCessBie nSorti | Plus ou moins values[C]-PAT.IB.MtPlusMoinsValueBien |
|--|--|--|---|--|--|--|---|
| Cessions à titre onéreux | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOr d. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='01' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Cessions à titre gratuit | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOr d. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='02' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Mise à disposition | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOr d. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='04' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Affectation | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOr d. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='03' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Mises en concession ou affermage | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOr d. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='05' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Mise à la réforme | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='06' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| Divers | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSepOr d. par PAT.IB.DtCessBienSorti) [L]-PAT.IB.CodModalSorti='99' [L]-PAT.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | | | | | | |
| TOTAL GENERAL [L]-PAT.GP.TOTAL_GENERAL | | | | | | | |

| IV – ANNEXES | | IV |
|--|--|-----|
| ELEMENTS DU BILAN ETAT DES TRAVAUX EN REGIE (1) | | A11 |

SECTION DE FONCTIONNEMENT

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

SECTION D'INVESTISSEMENT

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

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

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

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

| | |
|--|------------|
| IV – ANNEXES | IV |
| ELEMENTS DU BILAN ETAT DES TRAVAUX EN REGIE | A11 |

RATIO

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

| | |
|---|-----------|
| IV – ANNEXES AG.RepeterEtat='FEURO.IB.LibFondsEuropeen' | IV |
| ELEMENTS DU BILAN EMPLOI DES CREDITS COMMUNAUTAIRES DANS LE CADRE DE LA SUBVENTION GLOBALE | A12 |

FONDS EUROPEENS RECUS ET REVERSES PAR LA COLLECTIVITE GESTIONNAIRE
 (reproduire l'annexe par fonds européen géré)
 Libellé du fonds européen géré : **FEURO.IB.LibFondsEuropeen**

I – AU TITRE DES MESURES GEREES SOUS FORME DE SUBVENTIONS GLOBALES
RECETTES (fonds versés par l'Etat à la collectivité gestionnaire)

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

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

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

DEPENSES JUSTIFIEES PAR LES BENEFICIAIRES (2)

| Titre de la mesure [T]-FEURO.IB.CodDestFonds='01' [T]-FEURO.IB.CodRDDJust='DJ' | Bénéficiaires (nom de l'entreprise, de l'association, de la collectivité gestionnaire**) | Libellé de l'opération | Emetteurs (3) | Date d'acquittement de la facture | Montant |
|---|--|------------------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------|
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par FEURO.IB.DtAcquit FEURO.IB.LibMesure [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | FEURO.IB.LibBenef | FEURO.IB.LibOper | FEURO.IB.LibEmetteurs | FEURO.IB.DtAcquit | FEURO.IB.MtFond |

II – AU TITRE DE L'ASSISTANCE TECHNIQUE***
RECETTES

| | |
|---|--|
| Article (1) | Montant [C]-FEURO.IB.MtFond [T]-FEURO.IB.CodDestFonds='02' [T]-FEURO.IB.CodRDDJust='R' |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par FEURO.IB.CodArticle) FEURO.IB.CodArticle [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | |
| TOTAL | FEURO.GP.TOTAL_FONDS |

DEPENSES D'ASSISTANCE TECHNIQUE JUSTIFIEES PAR L'ORGANISME INTERMEDIAIRE (2)

| Mesure [T]-FEURO.IB.CodDestFonds='02' [T]-FEURO.IB.CodRDDJust='DJ' | Libellé de l'opération | Emetteurs (3) | Date d'acquittement de la facture | Montant [C]-FEURO.IB.MtFond |
|---|------------------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par FEURO.IB.DtAcquit FEURO.IB.LibMesure [L]-FEURO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | FEURO.IB.LibOper | FEURO.IB.LibEmetteurs | FEURO.IB.DtAcquit | |
| TOTAL | | | | FEURO.GP.TOTAL_FOND S |

(1) A détailler conformément au plan de comptes.

(2) Les informations seront extraites de PRESAGE.

(3)Les justificatifs aux dépenses peuvent provenir de plusieurs émetteurs pour la même opération.

(*) La collectivité gestionnaire (commune ou EPCI) peut être bénéficiaire des fonds lorsqu'elle est maître d'ouvrage.

(**) Hors dépenses d'assistance technique.

(***) Dans ce cas, la collectivité gestionnaire est bénéficiaire des fonds.

| IV – ANNEXES | | | | | | | | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ENGAGEMENTS HORS BILAN–ENGAGEMENTS DONNES ET RECUS EMPRUNTS GARANTIS PAR LA COMMUNE OU L'ETABLISSEMENT | | | | | | | | | | | | | | B1.1 |

B1.1 – 8015 – ETAT DES EMPRUNTS GARANTIS PAR LA COMMUNE OU L'ETABLISSEMENT (art. L. 2313-1 6°, L. 5211-36 et L. 5711-1 du CGCT)

| Désignation du bénéficiaire [T]-EMP.JB.CodTypEmpr='09' [C]-EMP.JB.NomBenefEmprGarant | Année de mobilisation et profil d'amortissement de l'emprunt (1) | | Objet de l'emprunt garanti [C]-EMP.JB.ObjEmpr | Organisme préteur ou chef de file [C]-EMP.JB.LibOrgaPreteur | Montant initial [C]-EMP.JB.MtEmprOrig | Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.JB.MtCapitalRestDu_31_12 | Durée résiduelle (2) [C]-EMP.JB.DureeRest | Périodicité des remboursements (2) [C]-EMP.JB.LibCodPeriodRembEmprun | Taux initial | | | Taux moyen constaté sur l'année (6) | | | Catégorie d'emprunt (7) | Indices ou devises pouvant modifier l'emprunt [C]-EMP.JB.IndiceEmp | Annuité garantie au cours de l'exercice | |
|--|--|---------------------------|---|---|---------------------------------------|--|---|--|--|---------------------------------------|---|---|--|---|--------------------------------------|--|---|--|
| | Année [C]-EM | Profil [P]-IB.AnnEncassée | | | | | | | Tau x (3) [C]-EMP.JB.IndePJBxTxVarInit | Index (4)[C]-EMP.JB.IndePJBxTxVarInit | Taux actuel (5) [C]-EMP.JB.TaxActuaInit(# ##0,00) | Tau x (3) [C]-EMP.JB.IndePJBxTxVarDtVot | Index (4)[C]-EMP.JB.IndePJBxTxVarDtVot | Niveau de taux [C]-EMP.JB.TxAxActua(##0,00) | En intérêts (8) [C]-EMP.JB.MtIntExer | | En capital [C]-EMP.JB.MtCapitalExer | |
| Total des emprunts contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.JB.CodTypEmprGaranti='01' | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne[Ord. par EMP.JB.NomBenefEmprGarant] [L]-EMP.JB.CodTypEmprGaranti='01' | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total des emprunts autres que ceux contractés par des collectivités ou des EP (hors logements sociaux) [L]-EMP.JB.CodTypEmprGaranti='02' | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Désignation du bénéficiaire [T]-EMP IB.CodTypEmpr='0 g' [C]-EMP.IB.NomB énéfEmprGaranti | Année de mobilisation et profil d'amortissement de l'emprunt (1) | | Objet de l'emprunt garanti [C]-EMP.IB.ObjEmpr | Organisme prêteur ou chef de file [C]-EMP.IB.LibOrgaPreteur | Montant initial [C]-EMP.IB.MtEmprOrig | Capital restant dû au 31/12/N [C]-EMP.IB.MtCapitalRestDu_31_12 | Durée résiduelle [C]-EM P.IB.DureeRest | Périodicité des remboursements (2) [C]-IA.LibCodPeriodRembEmprun | Taux initial | | | Taux moyen constaté sur l'année (6) | | | Indices ou devises pouvant modifier l'emprunt [C]-EMP.JB.IndiceEmp | Annuité garantie au cours de l'exercice | |
|--|--|-----------------------|---|---|---------------------------------------|--|--|--|----------------------------------|--------------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| | Année [C]-EM P.IB.AnEncassée | Profil | | | | | | | Tau x (3) [C]-EM P.IB.xTxVarInit | Index (4) [C]-EMP.JB.IndeXActuaInit# | Taux actuariel (5) [C]-EM P.IB.TxActuaInit# | Tau x (3) [C]-EM P.IB.xTxVar | Index (4) [C]-EMP.JB.IndeXActua | Niveau de taux [C]-EM P.IB.B.TxActua# | | En intérêts (8) [C]-EMP.IB.MtIntExer | En capital [C]-EM P.IB.MtCapitalExer |
| [L]-AG.RepeterLigne[Ord. par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti] [L]-EMP.IB.CodTypEmprGarantil='01' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGarantil='02' | | EMP.IB.CodProfilAmort | | | | | | | | | | | | | EMP.IB.StructureDtVote - EMP.IB.IndSousJacentDtVote | | |
| Total des emprunts contractés pour des opérations de logement social [L]-EMP.IB.CodTypEmprGarantil='01' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGarantil='02' | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne[Ord. par EMP.IB.NomBenefEmprGaranti] [L]-EMP.IB.CodTypEmprGarantil='01' [L]-EMP.IB.CodTypEmprGarantil='02' | | EMP.IB.CodProfilAmort | | | | | | | | | | | | | EMP.IB.StructureDtVote - EMP.IB.IndSousJacentDtVote | | |
| TOTAL GENERAL [L]-EMP.IB.CodTypEmprGarantil=<Renseigné> | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

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

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

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

(5) Taux annuel, tous frais compris.

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

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

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

| IV – ANNEXES | IV |
|---|-----------|
| ENGAGEMENTS HORS BILAN – CALCUL DU RATIO D’ENDETTEMENT RELATIF AUX GARANTIES D’EMPRUNT | B1.2 |

B1.2 – CALCUL DU RATIO D’ENDETTEMENT RELATIF AUX GARANTIES D’EMPRUNT

| Calcul du ratio de l’article L. 2252-1 du CGCT [T]-EMP.IB.CodTypEmpr='10' | Valeur en euros | |
|--|--------------------------|------------------------------------|
| Total des annuités déjà garanties échues dans l’exercice (1) | A | EMP.IB.TotGarEchoirExer |
| Total des premières annuités entières des nouvelles garanties de l’exercice (1) | B | EMP.IB.Tot1Annuite |
| Annuité nette de la dette de l’exercice (2) | C | EMP.IB.AnnuitNetDette |
| Provisions pour garanties d’emprunts | D | EMP.IB.ProvGarantiEmpr |
| Total des annuités d’emprunts garantis de l’exercice | I = A + B + C - D | EMP.IB.TotValRatio |
| Recettes réelles de fonctionnement | II | EMP.IB.RReelFon |
| Part des garanties d’emprunt accordées au titre de l’exercice en % (3) | I / II | EMP.IB.PartGarantiesEmprunt |

(1) Hors opérations visées par l’article L. 2252-2 du CGCT.

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ENGAGEMENTS HORS BILAN – ENGAGEMENTS DONNES ET RECUS | | | | | | | B1.3 |
| ETAT DES CONTRATS DE CREDIT-BAIL | | | | | | | |

B1.3 – 8016 ETAT DES CONTRATS DE CREDIT-BAIL

| Exercice d'origine du contrat [C]-CBA.IB.ExerContr | Nature du bien ayant fait l'objet du contrat (1) | Montant de la redevance de l'exercice [C]-CBA.IB.MtRedevExer | Désignation du crédit bailleur [C]-CBA.IB.LibCredBall | Durée du contrat [C]-CBA.IB.DureeContr# ##0 | Montant des redevances restant à courir | | | | |
|--|--|--|---|---|---|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| | | | | | N+1[C]-CBA.IB.MtRedevN | N+2[C]-CBA.IB.MtRedevN | N+3[C]-CBA.IB.MtRedevN | N+4[C]-CBA.IB.MtRedevN | Cumul restant [C]-CBA.IB.MtCumulRest |
| [L]-AG.RépeterLigne (SansSep) Ord. par CBA.IB.ExerContr) [L]-CBA.IB.Groupe=< Non Renseigne> | IA.LibelleCodTypContr 0 BA.IB.NatBienContr | | | | | | | | |

(1) Indiquer l'objet du bien mobilier ou immobilier.

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|--|--|-------------|
| ENGAGEMENTS HORS BILAN – ENGAGEMENTS DONNES ET RECUS | | | | | | | | B1.4 |
| ETAT DES CONTRATS DE PARTENARIAT PUBLIC-PRIVE | | | | | | | | |

B1.4 – ETAT DES CONTRATS DE PARTENARIAT PUBLIC-PRIVE

| Libellé du contrat | Année de signature du contrat de PPP | Organismes cocontractants | Nature des prestations prévues par le contrat de PPP | Montant total prévu au titre du contrat de PPP (TTC) | Montant de la rémunération du cocontractant | Durée du contrat de PPP (en mois) | Date de fin du contrat de PPP | Somme des parts invest. (1) | Somme nette des parts invest. (2) |
|---|--------------------------------------|---------------------------|--|--|---|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| [L]AG.RepeterLigne(SansSep!Ord_par PPP.IB.AnnSignContrat!<Non Renseigné> | PPP.IB.AnnSignContrat | PPP.IB.NomOrgaCostr | PPP.IB.NatPrestaContr | PPP.IB.MtTotContr | PPP.IB.MtRemunCoContr | PPP.IB.DureeContrat##0 | PPP.IB.DtFinContrat | PPP.IB.PartInvest | PPP.IB.PartNetteInvest |

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ENGAGEMENTS HORS BILAN – ENGAGEMENTS DONNES ET RECUS | | | | | | | B1.5 |
| ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES | | | | | | | |

B1.5 – ETAT DES AUTRES ENGAGEMENTS DONNES

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

(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 31/12/N » correspond au montant résiduel de la garantie au 31/12/N ;
- la colonne « Annuité versée au cours de l'exercice » n'est pas remplie car l'octroi de la garantie n'implique pas que des versements annuels aient lieu. Des versements ne seront effectués qu'en cas d'appel de la garantie.

| IV – ANNEXES | | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|--|------|
| ENGAGEMENTS HORS BILAN – ENGAGEMENTS DONNES ET RECUS ETAT DES ENGAGEMENTS RECUS | | | | | | | B1.6 |

B1.6 – ETAT DES ENGAGEMENTS RECUS

| Année d'origine [C]·AENG [L]·AENG.IB.CodArticle='8026' B.AnnOrig | Nature de l'engagement [C]·AENG [L]·NatEng | Organisme émetteur [C]·AE [L]·NomOrgaBenef | Durée en année [C]·A [L]·Dure s[C]·A [L]·Eng(# ##0) | Périodicité [C]·A.LibCo [L]·periodEng | Créance en capital à l'origine [C]·AENG.IB. [L]·MtDetteOrig | Créance en capital 31/12/N [C]·AENG.IB. [L]·MtDette | Annuité reçue au cours de l'exercice [C]·AENG.IB.MtAnnui |
|--|---|---|---|--|--|--|--|
| | 8026 Redevance de crédit-bail restant à recevoir (crédit-bail immobilier) [L]·AENG.GP.TOTAL_ENG_REC US [L]·AENG.IB.CodArticle='8026' [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='T' | | | | | | |
| | [L]·AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]·AENG.IB [L]·CodArticle='8026' [L]·AENG.IB.Gro upe=<Non Renseigné> [L]·AENG.IB.CodTypAutEng='R' | | | | | | |
| | 8027 Subventions à recevoir par annuités (annuités restant à recevoir) [L]·AENG.GP.TOTAL_ENG_REC US [L]·AENG.IB.CodArticle='8027' [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='T' | | | | | | |
| | [L]·AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]·AENG.IB [L]·CodArticle='8027' [L]·AENG.IB.Gro upe=<Non Renseigné> [L]·AENG.IB.CodTypAutEng='R' | | | | | | |
| | 8028 Autres engagements reçus [L]·AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]·AENG.IB.CodArticle='8028' [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='T' | | | | | | |
| | A l'exception de ceux reçus des entreprises [L]·AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]·AENG.IB.CodArticle ='8028' [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='X' | | | | | | |
| | [L]·AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]·AENG.IB [L]·CodArticle='8028' [L]·AENG.IB.Gro upe=<Non Renseigné> [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='X' [L]·AEN G.IB.CodTypAutEng='R' | | | | | | |
| | Engagements reçus des entreprises [L]·AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]·AENG.IB.CodArticle='8028' [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='E' | | | | | | |
| | [L]·AG.RepeterLigne(SansSep Ord, par AENG.IB.AnnOrig) [L]·AENG.IB [L]·CodArticle='8028' [L]·AENG.IB.Gro upe=<Non Renseigné> [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='E' [L]·AEN G.IB.CodTypAutEng='R' | | | | | | |
| | TOTAL [L]·AENG.GP.TOTAL_ENG_RECUS [L]·AENG.IB.CodArticle='T' [L]·AENG.IB.CodTypPersoMorale='T' | | | | | | |

| IV – ANNEXES | IV |
|---|-------------|
| ENGAGEMENTS HORS BILAN – ENGAGEMENTS DONNES ET RECUS | |
| LISTE DES CONCOURS ATTRIBUES A DES TIERS | B1.7 |

B1.7 – LISTE DES CONCOURS ATTRIBUES A DES TIERS EN NATURE OU EN SUBVENTIONS
(article L. 2313-1 du CGCT)

| Nom des bénéficiaires[C]-CCO.IB.LibOrgaBenef | Montant du fonds de concours ou de la subvention (numéraire)[C]-CCO.IB.MtSubv | Prestations en nature[C]-CCO.IB.LibPrestaNat |
|--|---|--|
| Personnes de droit privé | | |
| Associations | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=P1 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Entreprises | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=P2 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Personnes physiques | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=P3 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Autres | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=P4 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Personnes de droit public | | |
| Etat | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=U5 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Régions | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=U1 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Départements | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=U2 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Communes | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=U3 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Etablissements publics (EPCI, EPA, EPIC,...) | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=U4 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| Autres | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par CCO.IB.LibOrgaBenef) [L]-CCO.IB.CodNatJurBenefCA=U6 [L]-CCO.IB.Groupe='<Non Renseigné>' | | |
| TOTAL GENERAL | CCO.GP.TOTAL_CONCOURS | |

| | |
|--|-----------|
| IV – ANNEXES ENGAGEMENTS HORS BILAN AUTORISATIONS DE PROGRAMME ET CREDITS DE PAIEMENT | IV |
| | B2.1 |

B2.1 – SITUATION DES AUTORISATIONS DE PROGRAMME ET CREDITS DE PAIEMENT

| N° ou intitulé de l'AP | Montant des AP [1]-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) | Crédits de paiement réalisés durant l'exercice N | Restes à financer (exercices au-delà de N+1) |
| APCP.IB.Nu mAutori APC P.IB.LibAutori [L]AG.Repe terLigne/Sans Sep/Ord. par APCP.IB.LibA utori [L]APC P.IB.Groupe= <Non Renseigné> | APCP.IB.MtAutoriPre e | APCP.IB.MtAutoriVot e | APCP.IB.MtAutoriCu mule | APCP.IB.MtCPAnt | APCP.IB.MtCPOuv | APCP.IB.MtCPReal | APCP.IB.MtCredAFin 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 |
| ENGAGEMENTS HORS BILAN AUTORISATIONS D'ENGAGEMENT ET CREDITS DE PAIEMENT | B2.2 |

B2.2 – 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) | Crédits de paiement réalisés durant l'exercice N | Restes à financer (exercices au-delà de N+1) |
| APCP.IB.Nu mAutori APC P.IB.LibAutori [L]-AG.Repet erLigne/Sans Sep/Ord. par APCP.IB.LibA utori [L]-APC P.IB.Groupe=' <Non Renseigné> | APCP.IB.MtAutoriPre e | APCP.IB.MtAutoriVot e | APCP.IB.MtAutoriCu muie | APCP.IB.MtCPAnt | APCP.IB.MtCPOuv | APCP.IB.MtCPReal | APCP.IB.MtCredAFin 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 |
| ENGAGEMENTS HORS BILAN ETAT DES RECETTES GREVEES D'UNE AFFECTATION SPECIALE | B3 |

| | | | |
|--|-------------------------|---|----------------|
| [T]-AG.RepeterTableau='RECAF.IB.CodRAffect' Libellé de la recette : RECAF.IB.LibRAffect [T]-RECAF.IB.CodRAffect!=T' | | | |
| Reste à employer au 01/01/N :[L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES | RECAF.IB.MtRAE0101 | | |
| Recettes | | | |
| Chapitres | Articles | Libellé de l'article | Montant |
| RECAF.IB.Cod Chapitre | RECAF.IB.Cod Article | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par RECAF.IB.CodArticle) R ECAF.IB.LibArticle [L]-RECAF.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L] -RECAF.IB.MtR!=0 | RECAF.IB.MtR |
| Total recettes[L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES | | RECAF.IB.MtR | |
| Dépenses | | | |
| Chapitres | Articles | Libellé de l'article | Montant |
| RECAF.IB.Cod Chapitre | RECAF.IB.Cod Article | [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par RECAF.IB.CodArticle) R ECAF.IB.LibArticle [L]-RECAF.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L] -RECAF.IB.MtD!=0 | RECAF.IB.MtD |
| Total dépenses[L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES | | RECAF.IB.MtD | |
| Reste à employer au 31/12/N :[L]-RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES | | RECAF.IB.MtRAE3112 | |

| | | | |
|--|---|---|--|
| TOTAL Reste à employer au 01/01/N : | | RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES RECAF.IB.CodRAffect=T' RECAF.IB.MtRAE0101 | |
| TOTAL Recettes | RECAF.GP.TOTAL_REC_GR EVEES RECAF.IB.CodRAffec t=T' RECAF.IB.MtR | Total Dépenses | RECAF.GP.TOTAL_REC GREVEES RECAF.IB.Cod RAffect=T' RECAF.IB.MtD |
| TOTAL Reste à employer au 31/12/N : | | RECAF.GP.TOTAL_REC_GREVEES RECAF.IB.CodRAffect=T' RECAF.IB.MtRAE3112 | |

| | |
|---|--------------------------|
| IV – ANNEXES AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N | IV C1.1 |
|---|--------------------------|

C1.1 – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N

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

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

(2) Catégories : A, B ou C.

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

(4) Equivalent temps plein annuel travaillé (ETPT). Le décompte est proportionnel à l'activité des agents, mesurée par leur quotient 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 ($0,8 \times 6 / 12$).

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

| IV – ANNEXES | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N | | | | | C1.1 |

C1.1 – ETAT DU PERSONNEL AU 31/12/N (suite)

| AGENTS NON TITULAIRES EN FONCTION AU 31/12/N [T]-PER.IB.CodTypAgent='N' [C]-PER.IB.EmploiGradeAgent [T]-PER.IB.Permanent=<Renseigné> [T]-PER.IB.CodMotifContrAgent='<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.CodMotifContrAgent PER.IB.LibMotifContrAgent | PER.IB.NatureContrat PER.IB.LibelleNatureContrat |
| Agents occupant un emploi non permanent (7) [L]-PER.IB.Permanent!=1' [L]-PER.IB.Permanent!='true' | | | | | | |
| [L]-AG.RepeterLigne(Ord. par PER.IB.EmploiGradeAgent SansSep) [L]-PER.IB.Permanent!=1' [L]-PER.IB.Permanent!='true' | | | | | PER.IB.CodMotifContrAgent PER.IB.LibMotifContrAgent | PER.IB.NatureContrat PER.IB.LibelleNatureContrat |
| TOTAL GENERAL | | | | | | |

(1) CATEGORIES: A, B et C.

(2) SECTEUR ADM : Administratif.

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

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

(4) CONTRAT : Motif du contrat (loi du 26 janvier 1984 modifiée) :

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

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

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

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

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

| IV – ANNEXES | IV |
|---|-------------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION | |
| ACTIONS DE FORMATION DES ELUS AU 31/12/N | C1.2 |

C1.2 – ACTIONS DE FORMATION DES ELUS AU 31/12/N (1)

| ELUS BENEFICIAIRES DES ACTIONS DE FORMATION | ACTIONS DE FORMATION FINANCEES PAR LA COMMUNE OU L'ETABLISSEMENT |
|---|---|
| [LI]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par FOR.IB.NomElu) FOR.IB.NomElu [LI]-FOR.IB. Groupe=<Non Renseigné> | FOR.IB.ActionFinance |

(1) Articles L. 2123-12 et L. 2123-14-1 du CGCT.

| IV – ANNEXES | IV |
|--|-----------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS | |
| LISTE DES ORGANISMES DANS LESQUELS LA COLLECTIVITE A PRIS UN ENGAGEMENT FINANCIER | C2 |

C2 – LISTES DES ORGANISMES DANS LESQUELS A ETE PRIS UN ENGAGEMENT FINANCIER (articles L. 2313-1 et L. 2313-1-1 du CGCT)

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 sur place et de prendre copie totale ou partielle à ses frais.

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

(1) Hôtel de ville pour les communes et siège de l'établissement pour les EPCI, syndicat, etc, et autres lieux publics désignés par la commune ou l'établissement.

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

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

| | |
|--|-----------|
| IV – ANNEXES | IV |
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT | C3.1 |

C3.1 – LISTE DES ORGANISMES DE REGROUPEMENT AUXQUELS ADHERE LA COMMUNE OU L'ETABLISSEMENT

| DESIGNATION DES ORGANISMES [T]-OGR.IB.Groupe='N on Renseigné> [C]-OGR.IB.NomOrgGroup | DATE D'ADHESION [C]-O GR.IB.DtAdhGrou p | MODE DE FINANCEMENT (1) [C] -OGR.IB.CodModFin anc | MONTANT DU FINANCEMENT [C]-OGR.IB .MtFinancOrgGroup |
|--|--|--|---|
| Etablissements publics de coopération intercommunale [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatO rgGroup=01 | | | |
| Autres organismes de regroupement [L]-AG.RepeterLigne(SansSep Ord. par OGR.IB.DtAdhGroup) [L]-OGR.IB.CodNatO rgGroup=09 | | | |

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

| IV – ANNEXES | | IV |
|--|--|-------------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREEES PAR LA COMMUNE | | C3.2 |

C3.2 – LISTE DES ETABLISSEMENTS PUBLICS CREEES (1)

| Catégorie d'établissement [T] ESER.IB.CodNatEtab='01' [T] ESER.IB.Groupe='<Non Renseigné>' [L]-AG.RepeterLigne(SansSep)Ord... par ESER.IB.DtCreateEtab ESER.IB.LibCatEta b | Intitulé / objet de l'établissement | Date de création | N° et date délibération | Nature de l'activité (SPIC/SPA) | TVA (oui / non) |
|--|--|-----------------------------|---|--|----------------------------|
| | ESER.IB.LibEtab | ESER.IB.DtCreateEtab | ESER.IB.NumDelibEtab - ESER.IB.DtDelibEtab | ESER.IB.LibNatActivEtab | IA.LibelleIndicTVAEtab |

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

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

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

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

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

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|--|--|--|--|--|--|-------------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS | | | | | | |
| LISTE DES SERVICES INDIVIDUALISES DANS UN BUDGET ANNEXE | | | | | | C3.3 |

C3.3 – LISTE DES SERVICES INDIVIDUALISES DANS UN BUDGET ANNEXE

| Catégorie d'établissement [T]-ESER.IB.CodNatEtab='0 2' [T]-ESER.IB.Groupe='<N on Renseigné>' | Intitulé / objet de l'établissement | Date de création | N° et date de délibération | N° SIRET | Nature de l'activité (SPIC/SPA) | TVA (oui / non) |
|---|--|-------------------------|---|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| [L]-AG.RepeaterLigne(SansSep Ord. par ESER.IB.DICreatEtab, ESER.IB.LibCat Etab | ESER.IB.LibEtab | ESER.IB.Di CreatEtab | ESER.IB.NumDelibEtab - ESER.IB.DiDelibEtab | ESER.IB.SiretEta t | ESER.IB.LibNatA ctivEtab | IA.LibelleI ndicTVAEt ab |

| IV – ANNEXES | | IV |
|---|--|-----------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATIONS LISTE DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA ET NON ERIGES EN BUDGET ANNEXE | | C3.4 |

C3.4 – LISTE DES SERVICES ASSUJETTIS A LA TVA ET NON ERIGES EN BUDGET ANNEXE

| Catégorie d'établissement [T]-ES ER.IB.CodNatEtab='03' [T]-ESER. IB.Groupe='<Non Renseigné>' | Intitulé / objet de l'établissement | Date de création | N° et date 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.NumDelibEtab - ESER.IB.DtDelibEtab | ESER.IB.LibNatActive tab |

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|--|--|--|--|------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION PRESENTATION AGREGÉE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES | | | | C3.5 |

C3.5 – PRESENTATION AGREGÉE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES

1 – BUDGET PRINCIPAL

| SECTION[T]-CSO.IB.CodTypBudAggreg='01' | Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]-CSO.IB.MtCredOuv | Réalisations - mandats ou titres (1)[C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre | Restes à réaliser au 31/12[C]-CSO.IB.RAR | Crédits annulés[C]-CSO.IB.CredAnnul |
|---|---|--|--|-------------------------------------|
| INVESTISSEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc ='I' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD ='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I' | | | | |
| FONCTIONNEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc ='F' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD ='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F' | | | | |

(1) Y compris les rattachements.

2 – BUDGETS ANNEXES (autant de tableaux que de budget) (1)

| [T]-CSO.IB.CodTypBudAggreg='02' [T]-AG.RepeterTableau='CSO.IB.CodBudAnnex' BUDGET : CSO.IB.LibBudAnnex / N°SIRET : CSO.IB.SiretBudAnnexe | | | | |
|---|---|---|--|-------------------------------------|
| SECTION | Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]-CSO.IB.MtCredOuv | Réalisations - mandats ou titres (2) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre | Restes à réaliser au 31/12[C]-CSO.IB.RAR | Crédits annulés[C]-CSO.IB.CredAnnul |
| INVESTISSEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc ='I' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD ='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='I' | | | | |
| FONCTIONNEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc ='F' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD ='R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc='F' | | | | |

(1) Ne sont pas pris en compte les CCAS et caisses des écoles, régies personnalisées ...qui sont des personnes morales distinctes de la commune ou de l'établissement de rattachement juridique.

(2) Y compris les rattachements.

3 – PRESENTATION AGRÉGÉE DU BUDGET PRIMITIF ET DES BUDGETS ANNEXES (avant la neutralisation des flux réciproques)

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

| SECTION[T]-CSO.GP.AGRE G_AVANT_NEUTRALISATIO N | Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]-CSO.IB.MtCredOuv | Réalisations - mandats ou titres (1) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre | Restes à réaliser au 31/12[C]-CSO.IB.RAR | Crédits annulés[C]-CS O.IB.CredAnnul |
|---|--|--|---|---|
| TOTAL GENERAL DES DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D='D' [L]-CSO.IB.CodInvFon c='T' | | | | |
| TOTAL GENERAL DES RECETTES[L]-CSO.IB.CodR D='R' [L]-CSO.IB.CodInvFon c='T' | | | | |

(1) Y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | | | | IV |
|--|--|--|--|-----------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION PRESENTATION AGREGÉE ET CONSOLIDÉE DU BUDGET PRINCIPAL ET DES BUDGETS ANNEXES | | | | C3.5 |

4 – FLUX RECIPROQUES ENTRE LE BUDGET PRINCIPAL ET LES BUDGETS ANNEXES (Cf. liste des principales opérations en annexe de la M14) (1)

| SECTION[T]-CSO.IB.CodTy pBudAggreg='04' | Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]-CSO.IB.MtCredOuv | Réalisations - mandats ou titres (2) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre | Restes à réaliser au 31/12[C]-CSO.IB.RAR | Crédits annulés[C]-CSO.IB.CredAnnul |
|---|--|--|---|-------------------------------------|
| INVESTISSEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc =I' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD =R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc=I' | | | | |
| FONCTIONNEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc =F' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD =R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc=F' | | | | |

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

(2) Y compris les rattachements.

5 – PRESENTATION CONSOLIDÉE DU BUDGET PRIMITIF ET DES BUDGETS ANNEXES (après la neutralisation des flux réciproques) (1)

| SECTION[T]-CSO.GP.AGRE G_APRES_NEUTRALISATIO N | Crédits ouverts (BP+DM+RAR N-1)[C]-CSO.IB.MtCredOuv | Réalisations - mandats ou titres (2) [C]-CSO.IB.MtRealMandatTitre | Restes à réaliser au 31/12[C]-CSO.IB.RAR | Crédits annulés[C]-CSO.IB.CredAnnul |
|---|--|--|---|-------------------------------------|
| INVESTISSEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc =I' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD =R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc=I' | | | | |
| FONCTIONNEMENT DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc =F' RECETTES[L]-CSO.IB.CodRD =R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc=F' | | | | |
| TOTAL GENERAL DES DEPENSES[L]-CSO.IB.CodR D=D' [L]-CSO.IB.CodInvFonc =T' | | | | |
| TOTAL GENERAL DES RECETTES[L]-CSO.IB.CodR D=R' [L]-CSO.IB.CodInvFonc =T' | | | | |

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

(2) Y compris les rattachements.

| IV – ANNEXES | IV |
|--|-----------|
| AUTRES ELEMENTS D'INFORMATION IDENTIFICATION DES FLUX CROISES | C3.6 |

C3.6 – IDENTIFICATION DES FLUX CROISES

1 – FLUX RECIPROQUES ENTRE LE GROUPEMENT A FISCALITE PROPRE ET LES COMMUNES (cf. liste des opérations en annexe de la M14)

| SECTION[T]-FLC.IB.CodTy pFlux='01' | Crédits ouverts (BP + DM dont RAR N-1)[C]-FL C.IB.MtCredOuv | Réalisations - mandats ou titres[C]-FLC.IB.Mt Real | Restes à réaliser au 31/12[C]-FLC.IB.MtRAR | Crédits annulés[C]-FL C.IB.CredAnnules |
|--|---|--|---|---|
| INVESTISSEMENT Dépenses[L]-FLC.IB.CodInv vFonc='I' [L]-FLC.IB.CodR D=D' Recettes[L]-FLC.IB.CodInv Fonc='I' [L]-FLC.IB.CodRD =R' | | | | |
| FONCTIONNEMENT Dépenses[L]-FLC.IB.CodInv vFonc='F' [L]-FLC.IB.CodR D=D' Recettes[L]-FLC.IB.CodInv Fonc='F' [L]-FLC.IB.CodRD =R' | | | | |

2 – PRESENTATION CONSOLIDEEDU GROUPEMENT A FISCALITE PROPRE ET DES COMMUNES (après la neutralisation des flux reciproques)

| SECTION[T]-FLC.IB.CodTy pFlux='02' | Crédits ouverts (BP + DM dont RAR N-1)[C]-FL C.IB.MtCredOuv | Réalisations - mandats ou titres[C]-FLC.IB.Mt Real | Restes à réaliser au 31/12[C]-FLC.IB.MtRAR | Crédits annulés[C]-FL C.IB.CredAnnules |
|---|---|--|---|---|
| INVESTISSEMENT Dépenses[L]-FLC.IB.CodInv Fonc='I' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes[L]-FLC.IB.CodInvF onc='I' [L]-FLC.IB.CodRD='R ' | | | | |
| FONCTIONNEMENT Dépenses[L]-FLC.IB.CodInv Fonc='F' [L]-FLC.IB.CodRD=' D' Recettes[L]-FLC.IB.CodInvF onc='F' [L]-FLC.IB.CodRD=' R' | | | | |
| TOTAL GENERAL DES DEPENSES[L]-FLC.IB.Cod RD=D' | | | | |
| TOTAL GENERAL DES RECETTES[L]-FLC.IB.CodR D=R' | | | | |

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

| IV – ANNEXES | | | | | | IV |
|---|--|--|--|--|--|-----------|
| DECISIONS EN MATIERE DE TAUX DE CONTRIBUTIONS DIRECTES | | | | | | D1 |

D1 – TAUX DE CONTRIBUTIONS DIRECTES

| Libellés[T]-FIS.IB. CodTypContrib='D' [1] | Bases notifiées (si connues à la date de vote)[C]-FIS .IB.MtBaseNotif | Variation des bases / N-1 (%) [C]-FIS.IB.TxVari Base | Taux appliqués par décision de l'assemblée délibérante (%)[C]-FIS.IB.Tx ApplicConsMun ic | Variation de taux / N-1 (%) [C]-FIS.IB.Tx VariTx | Produit voté par l'assemblée délibérante[C]-FIS.IB. MtProdVote | Variation du produit / N-1 (%)[C]-FIS.IB .TxVariProd |
|---|--|---|--|---|---|---|
| Taxe d'habitation[L]-FIS.IB [CodSousTypContrib='01' | | | | | | |
| TFPB[L]-FIS.IB.CodSousT ypContrib='02' | | | | | | |
| TFPNB[L]-FIS.IB.CodSou sTypContrib='03' | | | | | | |
| CFE[L]-FIS.IB.CodSousTy pContrib='08' | | | | | | |
| TOTAL[L]-FIS.IB.C odSousTypContrib=' 99' | | | | | | |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| IV – ANNEXES | IV |
| ARRETE ET SIGNATURES | D2 |

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

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

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

VOTES :

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

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

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

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

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

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

SIGNU.IB.LibPresentPar

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

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

Les membres de l'assemblée délibérante (2),

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

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

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

(1) Indiquer le maire ou le président de l'organisme.

(2) L'assemblée délibérante étant : **SIGNU.IB.LibDelibPar** .