

BASE MINIMA SOCIAUX - LOGEMENT

NIVGEO	(NIVGEO)	nature : CD	format : A	longueur : 9
NIVEAU GEOGRAPHIQUE				
Description :				
Code du niveau géographique. Pour la BCA : numéro de la commune, du canton, du département, de la région, de l'EPCI ou d'un niveau national. Pour la BCAG : numéro de la commune, numéro de CAF. Pour la BIZI : numéro d'IRIS, numéro QP.				
Elaboration :				
Selon que NATNIVGEO				
= '1' ou 'G' (commune) alors NIVGEO = NUMCOM (5 caractères)				
= '2' (canton) alors NIVGEO = CTECOMM12aa.NUMCAN (4 caractères)				
= '4' (département) alors NIVGEO = CTECOMM12aa.NUMDEP (2 caractères)				
= 'R' (région) alors NIVGEO = CTECOMM12aa.NUMREGI (2 caractères)				
= 'E' (EPCI) alors NIVGEO = CTECOMM12aa.NUMSIRENEPCI (9 caractères)				
= '5' alors NIVGEO = « FM »				
= '6' alors NIVGEO = « FE »				
= '7' alors NIVGEO = « FMD »				
= 'D' alors NIVGEO = « DOM »				
Jointure sur NUMCOM.				

NOMNIVGEO	(NOMNIVGE)	nature : LI	format : A	longueur : 80
NOM NIVEAU GEOGRAPHIQUE				
Description :				
Nom du niveau géographique (nom de la commune, du canton, du département, de la région, de l'EPCI, du quartier prioritaire...).				
Elaboration :				
Selon que NATNIVGEO				
▪ = '1' ou 'G' (commune) alors NOMNIVGEO = CTECOMM12aa.NOMCOM - si NUMCOM = 'XXXXX' alors NOMNIVGEO = 'COMMUNES INCONNUES INSEE'				
▪ = '2' (canton) alors NOMNIVGEO = CTECOMM12aa.NOMCAN				
▪ = '4' (département) alors NOMNIVGEO = CTECOMM12aa.NOMDEP				
▪ = 'R' (région) alors NOMNIVGEO = CTECOMM12aa.NOMREGI				
▪ = 'E' (EPCI) alors NOMNIVGEO = CTECOMM12aa.NOMEPCI				
▪ = '5' alors NOMNIVGEO = National (France métropolitaine)				
▪ = '6' alors NOMNIVGEO = National (France entière)				
▪ = '7' alors NOMNIVGEO = France (sans COM)				
▪ = 'D' alors NOMNIVGEO = Départements d'Outre-Mer				
Source : BASESTAT.CTECOMM12aa (jointure sur NUMCOM)				

NBTOTALL	(TOTALL)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NOMBRE TOTAL ALLOCATAIRES				
Description :				
Nombre total d'allocataires				
Elaboration :				
Si (PRESFRES parmi 2, 4, 5, 6, 9) alors += 1; fin si;				

NBPERSCOUV	(PERSCOUV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NOMBRE PERSONNES COUVERTES				
Description :				
Nombre total de personnes couvertes = SOIT allocataires + conjoints + enfants + autres personnes à charge --- SOIT allocataire + personnes à charge RMI				
Elaboration :				
Si (PRESFRES=2, 4, 5, 6 ou 9) alors += NBPERSCOUV; fin si;				

NBPERSCOUVAAHVERS	(AAHCOUV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NOMBRE PERSONNES COUVERTES PAR AAH VERSABLE				
Description :				
Nombre de personnes couvertes par l'AAH versable (messieurs- mesdames- enfants- autres personnes).				
Elaboration :				
Si AAHVERS = '1', '2' ou '3' alors += NBPERSCOUV; fin si;				

NBALLMONAAH	(AAHMON)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES MONSIEUR AVEC AAH				
Description : nombre d'allocataires hommes percevant l'AAH				
Elaboration : Si (AAHVERS = '1', '2' ou '3') et TITUAAH = '1' alors += 1; fin si;				
NBALLMEEAAH	(AAHMME)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES MADAME AVEC AAH				
Description : Nombre d'allocataires femmes percevant l'AAH				
Elaboration : Si (AAHVERS = '1', '2' ou '3') et TITUAAH = '2' alors += 1; fin si;				
NBALLAAHTXPLE	(AAHTXPLE)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC AAH A TAUX PLEIN				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'AAH à taux plein				
Elaboration : Si (AAHVERS = '1', '2' ou '3') et RESUDROREDAAHVERS = '00' alors +=1; fin si;				
NBALLAAHTXRED	(AAHTXRED)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC AAH A TAUX REDUIT				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'AAH à taux réduit (sauf réduction pour travail en CAT, MAS ou milieu protégé).				
Elaboration : Si (AAHVERS = '1','2' ou '3') et (RESUDROREDAAHVERS > '00') alors += 1; fin si;				
NBALLAAHTXREDMILPROT	(AAHREDMP)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AAH TAUX REDUIT MILIEU PROTEGE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'AAH à taux réduit, et se trouvant en milieu protégé, MAS ou Centre d'Aide par le Travail (CAT).				
Elaboration : Si (AAHVERS='1','2' ou '3') et ((AAHVERS > '1' et RESUDROREDAAHVERS = '42' ou '43') ou (RESUDROREDAAHVERS = '45', '46', '48', '49', '51' ou '52')) alors += 1; fin si;				
NBALLCOMPLAAHMAJOVIE	(AAHMAJOV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES COMPLEMENT AAH AVEC OU SANS AAH MAJO VIE AUTONOME				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiant d'un complément AAH, avec ou sans AAH, versable de type : majoration pour vie autonome				
Elaboration : Si (PRESFRES = 2, 4, 5, 6 ou 9) et (COMPLAAHVERS = '2') alors += 1; fin si;				
NBALLCOMPLAAHRESS	(AAHRESS)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES COMPLEMENT AAH AVEC OU SANS AAH RESSOURCES				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiant d'un complément AAH, avec ou sans AAH, versable de type : complément de ressources.				
Elaboration : Si (PRESFRES = 2, 4, 5, 6 ou 9) et (COMPLAAHVERS = '3') alors += 1; fin si;				

NBALLAAHBASREV	(AAHPREC)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC AAH A BAS REVENUS				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'AAH dont le revenu mensuel par unité de consommation (RUC) est inférieur au seuil des bas revenus.				
Elaboration : Si (AAHVERS='1','2' ou '3') et TOPPOPREFRUC= 1 et REVUNICONSIDERREVCN < seuil de bas revenus alors +=1 fin si;				

NBALLAAHREVFRA	(AAHFRA)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC AAH REVENUS FRAGILES				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'AAH dont le revenu mensuel par unité de consommation (RUC) est supérieur au seuil des bas revenus grâce aux prestations.				
Elaboration : Si (AAHVERS='1','2' ou '3') et TOPPOPREFRUC= 1 et REVUNICONSIDERREVCN >= seuil de bas revenus et rucspf < seuil de bas revenus alors +=1 fin si; --- rucspf : voir annexe généralité BCA.				

NBALLBASREV	(BASREV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES A BAS REVENUS				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus				
Elaboration : Si (PRESFRES = 2, 4, 5, 6 ou 9) et TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCN < seuil de bas revenus) alors += 1; fin si;				

NBPERSCOUVALLBASREV	(BASREVC)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES PAR ALLOCATAIRES A BAS REVENUS				
Description : Nombre de personnes couvertes (allocataires à bas revenus)				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCN < seuil de bas revenus) alors += NBPERSCOUV; fin si;				

NBALLBASREVISO	(BASREVIS)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES A BAS REVENUS ISOLES				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, sans conjoint et sans enfant à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '0' et NBENFLEGFAM = 0) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVMONOMON	(BASRMOMO)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS MONOPARENTS MONSIEUR				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus - monoparent monsieur				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '0' et SEXE = '1' et NBENFLEGFAM > 0) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVMONO1ENF	(BASREVM1)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS MONOPARENTS 1 ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, monoparents avec 1 enfant à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCONN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '0' et NBENFLEGFAM = 1) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVMONO2ENF	(BASREVM2)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS MONOPARENTS 2 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, monoparents avec 2 enfants à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCONN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '0' et NBENFLEGFAM = 2) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVMONO3ENF	(BASREM3)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS MONOPARENTS 3 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, monoparents avec 3 enfants, à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCONN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '0' et NBENFLEGFAM = 3) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVMONO4AX	(BASREM4X)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS MONOPARENTS 4 A X ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, monoparents avec 4 enfants ou plus, à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCONN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '0' et NBENFLEGFAM >= 4) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVCOUPOENF	(BASREVC0)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS COUPLES SANS ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, en couples, sans enfant à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCONN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '2' et NBENFLEGFAM = 0) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVCOUPE1ENF	(BASREVC1)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS COUPLES AVEC 1 ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, en couples, avec 1 enfant à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONSIDERREVCONN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '2' et NBENFLEGFAM = 1) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVCOU2ENF	(BASREVC2)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS COUPLES AVEC 2 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, en couples, avec 2 enfants à charge au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONS DERREVCN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '2' et NBENFLEGFAM = 2) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVCOU3ENF	(BASREC3)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS COUPLES AVEC 3 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, en couples, avec 3 enfants, au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONS DERREVCN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '2' et NBENFLEGFAM = 3) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVCOU4AX	(BASREC4X)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS COUPLES AVEC 4 A X ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus, en couples, avec 4 enfants ou plus, au sens de la législation familiale.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONS DERREVCN < seuil de bas revenus) et (PRESCONJ = '2' et NBENFLEGFAM >= 4) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVREGARA	(BASREVG)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL A BAS REVENUS BENEFICIAIRES REVENU GARANTI				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus bénéficiaires d'au moins une prestation de revenus garantis et complément (RSA, AAH, complément AAH, Prime d'activité, RSO).				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC = 1 et REVUNICONS DERREVCN < seuil bas revenus et (AAHVERS = ('1', '2' '3') ou COMPLAAHVERS > '0' ou RSAVERS= ('C' 'J') ou RSOVERS > '0' ou DROPPA = '1') alors +=1; fin si;				

NBALLBASREVTR1PFRB	(BASTR1PF)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL BAS REVENUS TRANCHE 1 PF/RESSOURCES BRUTES				
Description : Nombre d'allocataires à bas revenus pour lesquels les prestations représentent 100% des Ressources Brutes déclarées + prestations. Les compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9, l'ARS est prise pour 1/12.				
Elaboration : Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (REVUNICONS DERREVCN < seuil de bas revenus) et ((MTPRESTVERSCALRUC* 100 / (REVUNICONS DERREVCN * NBUNICONS)) >=100) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVTR2PFRB	(BASTR2PF)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL BAS REVENUS TRANCHE 2 PF/RESSOURCES BRUTES				
Description : Nb d'allocataires à bas revenus pour lesquels les prestations représentent 75 à 99% des Ressources Brutes déclarées + prestations. Les compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9, l'ARS est prise pour 1/12.				
Elaboration : Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (REVUNICONS DERREVCN < seuil de bas revenus) et (75<=(MTPRESTVERSCALRUC* 100 / (REVUNICONS DERREVCN * NBUNICONS)) <100) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVTR3PFRB	(BASTR3PF)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL BAS REVENUS TRANCHE 3 PF/RESSOURCES BRUTES				
Description : Nb d'allocataires à bas revenus pour lesquels les prestations représentent 50 à 74% des Ressources Brutes déclarées + prestations. Les compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9, l'ARS est prise pour 1/12.				
Elaboration : Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (REVUNICONS DERREVCN < seuil de bas revenus) et (50<=(MTPRESTVERSCALRUC* 100 / (REVUNICONS DERREVCN * NBUNICONS)) <75) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVTR4PFRB	(BASTR4PF)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL BAS REVENUS TRANCHE 4 PF/RESSOURCES BRUTES				
Description : Nb d'allocataires à bas revenus pour lesquels les prestations représentent 25 à 49% des Ressources Brutes déclarées + prestations. Les compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9, l'ARS est prise pour 1/12.				
Elaboration : Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (REVUNICONS DERREVC ONN < seuil de bas revenus) et (25 <= (MTPRESTVERSCALRUC* 100 / (REVUNICONS DERREVC ONN * NBUNICONS)) < 50) alors += 1; fin si;				

NBALLBASREVTR5PFRB	(BASTR5PF)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL BAS REVENUS TRANCHE 5 PF/RESSOURCES BRUTES				
Description : Nb d'allocataires à bas revenus pour lesquels les prestations représentent moins de 25% des Ressources Brutes déclarées+prestations. Les compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9, l'ARS est prise pour 1/12.				
Elaboration : Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (REVUNICONS DERREVC ONN < seuil de bas revenus) et ((MTPRESTVERSCALRUC* 100 / (REVUNICONS DERREVC ONN * NBUNICONS)) < 25) alors += 1; fin si;				

NBALLFRA	(FAMFRA)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES FRAGILES				
Description : Nombre d'allocataires qui passent au dessus du seuil des bas revenus grâce aux prestations.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONS DERREVC ONN >= seuil de bas revenus) et (rucsspf < seuil de bas revenus) alors += 1; fin si; --- rucsspf : voir annexe généralité BCA.				

NBPERSCOUVALLFRA	(FAMFRACO)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES PAR ALLOCATAIRES FRAGILES				
Description : Nombre de personnes couvertes dont l'allocataire passe au dessus du seuil des bas revenus grâce aux prestations.				
Elaboration : Si TOPPOPREFRUC= 1 et (REVUNICONS DERREVC ONN >= seuil de bas revenus) et (rucsspf < seuil de bas revenus) alors += NBPERSCOUV; fin si; --- rucsspf : voir annexe généralité BCA.				

NBALLALFINFMINIVERS	(ALLALFIN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES ALF INFÉRIEUR MINIMUM DE VERSEMENT				
Description : Nombre d'allocataires ayant droit à l'allocation de logement familiale (ALF), mais avec un montant d'allocation calculé inférieur au minimum de versement.				
Elaboration : Si (ALFVERS = '2') alors += 1; fin si;				

NBALLALSINFMINIVERS	(ALLALSIN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES ALS INFÉRIEUR MINIMUM DE VERSEMENT				
Description : Nombre d'allocataires ayant droit à l'allocation de logement social (ALS), mais avec un montant d'allocation calculé inférieur au minimum de versement.				
Elaboration : Si (ALSVERS = '2') alors += 1; fin si;				

NBALLAPLINFMINIVERS	(ALLAPLIN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES APL INFÉRIEUR MINIMUM DE VERSEMENT				
Description : Nombre d'allocataires ayant droit à l'allocation personnalisée au logement (APL), mais avec un montant d'allocation calculé inférieur au minimum de versement.				
Elaboration : Si (APLVERS = '2') alors += 1; fin si;				

NBALLLOGLOCPPR	(PPRLOALL)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL AIDE LOGEMENT EN LOCATION PARC PRIVE				
Description : Nombre d'allocataires qui perçoivent une aide au logement en location parc privé.				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et PARCAL = '2') ou (APLVERS = '1' et PARCAPL = '1' et (1er caractère IDNATIOORGLOG # 'H' 'L' 'M' 'C' 'S')) alors += 1; fin si;				

NBPERSCOUVLOGLOCPPR	(PPRLOCOU)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES AIDE LOGEMENT LOCATION PPR				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent une aide au logement en location parc privé.				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et PARCAL = '2') ou (APLVERS = '1' et PARCAPL = '1' et (1er caractère IDNATIOORGLOG <> 'H' 'L' 'M' 'C' 'S')) alors +=1 +NBENFCHALOG +NBAUTAIDELOGVERS; Si (PRESCONJ = '2') alors +=1; fin si; fin si;				

NBALLLOGLOCPPU	(PPULOALL)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL AIDE LOGEMENT LOCATION PARC LOCATIF SOCIAL				
Description : Nombre d'allocataires qui perçoivent une aide au logement en location parc locatif social.				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et PARCAL = '1') ou (APLVERS = '1' et PARCAPL = '1' et (1er caractère IDNATIOORGLOG parmi 'H' 'L' 'M' 'C' 'S')) alors += 1; fin si;				

NBPERSCOUVLOGLOCPPU	(PPULOCOU)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES AIDE LOGEMENT LOCATION PPU				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent une aide au logement en location parc public.				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et PARCAL = '1') ou (APLVERS = '1' et PARCAPL = '1' et (1er caractère IDNATIOORGLOG parmi 'H' 'L' 'M' 'C' 'S')) alors +=1 +NBENFCHALOG +NBAUTAIDELOGVERS; Si (PRESCONJ = '2') alors +=1; fin si; fin si;				

NBALLLOGACCE	(ACCALL)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL AIDE LOGEMENT EN ACCESSION				
Description : Nombre d'allocataires qui perçoivent une aide au logement en accession.				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et PARCAL = '3') ou (APLVERS = '1' et PARCAPL parmi ('2', '9')) alors += 1; fin si;				

NBPERSCOUVLOGACCE	(ACCCOUV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES AIDE LOGEMENT EN ACCESSION				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent une aide au logement en accession.				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et PARCAL = '3') ou (APLVERS = '1' et PARCAPL parmi ('2', '9')) alors +=1 +NBENFCHALOG +NBAUTAIDELOGVERS; Si (PRESCONJ = '2') alors +=1; fin si; fin si;				

NBALLLOGETA	(ETAALL)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL AIDE LOGEMENT EN ETABLISSEMENT				
Description : Nombre d'allocataires qui perçoivent une aide au logement en établissement (foyer, résidence universitaire CROUS, maison de retraite, centre de long séjour).				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et (PARCAL parmi '6' '8' '9')) ou (APLVERS = '1' et PARCAPL = '6')) alors += 1; fin si;				

NBPERSCOUVLOGETA	(ETACOUV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES AIDE LOGEMENT EN ETABLISSEMENT				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent une aide au logement en établissement (foyer, résidence universitaire CROUS, maison de retraite, centre de long séjour).				
Elaboration : Si (((ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1') et (PARCAL parmi '6' '8' '9')) ou (APLVERS = '1' et PARCAPL = '6')) alors +=1 +NBENFCHALOG +NBAUTAIDELOGVERS; Si (PRESCONJ = '2') alors +=1; fin si; fin si;				

NBALLALFPARCAREN	(ALLALFNC)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC ALF ET PARC NON RENSEIGNE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'allocation de logement familiale (ALF), et type de parc Allocation Logement non renseigné.				
Elaboration : Si (ALFVERS = '1' et PARCAL = '0') alors += 1; fin si;				

NBALLALSPARCAREN	(ALLALSNC)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC ALS ET PARC NON RENSEIGNE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'allocation de logement sociale (ALS) et dont le type de parc Allocation Logement n'est pas renseigné.				
Elaboration : Si (ALSVERS = '1' et PARCAL = '0') alors += 1; fin si;				

NBALLAPLPARCAREN	(ALLAPLNC)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC APL ET PARC NON RENSEIGNE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'aide personnalisée au logement (APL) et dont le type de parc Allocation Personnalisée au Logement n'est pas renseigné.				
Elaboration : Si (APLVERS = '1' et PARCAPL = '0') alors += 1; fin si;				

NBALLLOGCHAMTXEFFO	(ALLLOGTE)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL BENEFICIAIRE AIDE LOG CHAMP TAUX EFFORT				
Description : Nombre de bénéficiaires d'une aide au logement dans le champ de calcul du taux d'effort.				
Elaboration : Si champTxEffort=1 alors += 1; fin si; Cf annexe généralité BCA : champTxEffort utilise : APLVERS, ALFVERS, ALSVERS, PARCAL, PARCAPL, MTLOYREMBCAL, MTDERREVBRUTFOYCONN, MTAIDELOGCAL, TOPPOPREFRUC.				

NBALLLOGTXEFFOTR1	(ALLTETR1)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AIDE LOGEMENT TAUX EFFORT 0 A 9%				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement dont le taux d'effort est inférieur à 10%.				
Elaboration : Si champTxEffort=1 et txEffort < 10 alors += 1; fin si; Cf annexe généralité BCA : champTxEffort, txEffort utilisent : APLVERS, ALFVERS, ALSVERS, PARCAL, PARCAPL, MTLOYREMBCAL, MTDERREVBUTFOYCONN, MTAIDELGAL, TOPPOPREFRUC, NBENFCHALOG, NBAUTAIDELGVERS, MTPRESTVERS.				

NBALLLOGTXEFFOTR2	(ALLTETR2)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AIDE LOGEMENT TAUX EFFORT 10 A 19%				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement dont le taux d'effort est supérieur ou égal à 10% et inférieur à 20%.				
Elaboration : Si champTxEffort=1 et (10 <= txEffort < 20) alors += 1; fin si; Cf annexe généralité BCA : champTxEffort, txEffort utilisent : APLVERS, ALFVERS, ALSVERS, PARCAL, PARCAPL, MTLOYREMBCAL, MTDERREVBUTFOYCONN, MTAIDELGAL, TOPPOPREFRUC, NBENFCHALOG, NBAUTAIDELGVERS, MTPRESTVERS.				

NBALLLOGTXEFFOTR3	(ALLTETR3)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AIDE LOGEMENT TAUX EFFORT 20 A 29%				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement dont le taux d'effort est supérieur ou égal à 20% et inférieur à 30%.				
Elaboration : Si champTxEffort=1 et (20 <= txEffort < 30) alors += 1; fin si; Cf annexe généralité BCA : champTxEffort, txEffort utilisent : APLVERS, ALFVERS, ALSVERS, PARCAL, PARCAPL, MTLOYREMBCAL, MTDERREVBUTFOYCONN, MTAIDELGAL, MTLOYREMBCAL, TOPPOPREFRUC, NBENFCHALOG, NBAUTAIDELGVERS, MTPRESTVERS.				

NBALLLOGTXEFFOTR4	(ALLTETR4)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AIDE LOGEMENT TAUX EFFORT 30 A 39%				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement dont le taux d'effort est supérieur ou égal à 30% et inférieur à 40%.				
Elaboration : Si champTxEffort=1 et (30 <= txEffort < 40) alors += 1; fin si; Cf annexe généralité BCA : champTxEffort, txEffort utilisent : APLVERS, ALFVERS, ALSVERS, PARCAL, PARCAPL, MTLOYREMBCAL, MTDERREVBUTFOYCONN, MTAIDELGAL, MTLOYREMBCAL, TOPPOPREFRUC, NBENFCHALOG, NBAUTAIDELGVERS, MTPRESTVERS.				

NBALLLOGTXEFFOTR5	(ALLTETR5)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AIDE LOGEMENT TAUX EFFORT PLUS 39%				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement dont le taux d'effort est supérieur ou égal à 40%.				
Elaboration : Si champTxEffort=1 et (40 <= txEffort) alors += 1; fin si; Cf annexe généralité BCA : champTxEffort, txEffort utilisent : APLVERS, ALFVERS, ALSVERS, PARCAL, PARCAPL, MTLOYREMBCAL, MTDERREVBUTFOYCONN, MTAIDELGAL, TOPPOPREFRUC, NBENFCHALOG, NBAUTAIDELGVERS, MTPRESTVERS.				

NBALLLOGPPULOYSUPPLA	(SOLOYSUP)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL AIDE LOG PARC LOC SOCIAL LOYER SUP PLAFOND				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement dans le parc locatif social dont le loyer est supérieur au plafond.				
Elaboration : Si ((APLVERS='1' et PARCAPL='1' et (1er caractère IDNATIOORGLOG='H', 'L', 'M', 'C' ou 'S')) ou ((ALSVERS='1' ou ALFVERS='1') et PARCAL='1')) et APPLILOYPLA='1' alors +=1; fin si.				

NBALLLOGPPRLOYSUPPLA	(PRLOYSUP)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL AIDE LOG PARC LOC PRIVE LOYER SUP PLAFOND				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement dans le parc locatif privé dont le loyer est supérieur au plafond.				
Elaboration : Si ((APLVERS='1' et PARCAPL='1' et (1er caractère IDNATIOORGLOG <> 'H', 'L', 'M', 'C', 'S')) ou ((ALSVERS='1' ou ALFVERS='1') et PARCAL='2')) et APPLILOYPLA='1' alors +=1; fin si.				

NBLOGACCELOYSUPPLA	(ACLOYSUP)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL AIDE LOG ACCESSION LOYER SUPERIEUR PLAFOND				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'une aide au logement en accession à la propriété dont le loyer est supérieur au plafond.				
Elaboration : Si ((APLVERS='1' et PARCAPL parmi ('2', '9')) ou ((ALSVERS='1' ou ALFVERS='1') et PARCAL='3')) et APPLIOYPLA='1' alors +=1; fin si.				

NBALLLOGVERS	(ALLLOG)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC AIDE LOGEMENT VERSABLE				
Description : Nombre d'allocataires percevant une aide au logement (ALF ou ALS ou APL).				
Elaboration : si (ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1' ou APLVERS = '1') alors += 1; fin si;				

NBALLALFVERS	(ALLALF)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC ALF VERSABLE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'allocation de logement familiale (ALF).				
Elaboration : Si (ALFVERS = '1') alors += 1; fin si;				

NBALLALSVERS	(ALLALS)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC ALS VERSABLE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'allocation de logement sociale (ALS).				
Elaboration : Si (ALSVERS = '1') alors += 1; fin si;				

NBALLAPLVERS	(ALLAPL)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC APL VERSABLE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'aide personnalisée au logement (APL).				
Elaboration : Si (APLVERS = '1') alors += 1; fin si;				

NBALLBENREVGARA	(ALLREVGGA)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES BENEFICIAIRES REVENU GARANTI				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires d'au moins une prestation de revenus garantis et complément (RSA, AAH, complément AAH, RSO, Prime d'activité).				
Elaboration : Si AAHVERS > '0' ou COMPLAAHVERS > '0' ou RSAVERS = ('C' 'J') ou RSOVERS > '0' ou DROPPA = '1' alors +=1; Fin si;				

NBALLBENMINISOC	(ALLMISOC)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES BENEFICIAIRES MINIMA SOCIAUX				
Description : Nombre d'allocataires qui sont bénéficiaires d'au moins une prestation de minima sociaux (RSA socle, RSO, AAH).				
Elaboration : Si ((RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1') ou RSOVERS = '1' ou (AAHVERS = '1', '2' ou '3') ou COMPLAAHVERS>'0' alors += 1; fin si.				

NBALLAAHVERS	(ALLAAH)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC AAH VERSABLE				
Description : Nombre d'allocataires percevant l'allocation aux adultes handicapés (AAH).				
Elaboration : Si (AAHVERS = '1', '2' ou '3') alors += 1; fin si;				

NBALLRSADROCOMMUVERS	(RSANCOVE)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES RSA DROIT COMMUN VERSABLE (Y COMPRIS RSA JEUNES)				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA) avec un droit versable. Ce droit peut être non majoré, majoré ou RSA jeune.				
Elaboration : Si RSAVERS='C' ou 'J' et RSASOCLVERS='1' alors += 1; fin si;				

NBRSADROCOMMUDRODEVO	(RSCODDEV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN SOUMIS DROITS ET DEVOIRS				
Description : Nb all RSA droit commun soumis droits et devoirs : nombre d'allocataires soumis aux droits et devoirs avec un droit au Revenu de Solidarité Active (RSA) de droit commun.				
Elaboration : Si RSAVERS='C' ou 'J' et RSASOCLVERS='1' et RSASOUDRODEVO>'0' alors += 1; fin si.				

NBALLRSAJEU	(NBRSAJEU)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES RSA JEUNE				
Description : Nb allocataires RSA jeune : nombre d'allocataires bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA) jeune.				
Elaboration : Si RSAVERS='J' alors +=1; fin si.				

NBPERSCOUVLOGVERS	(ALLLOGCO)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES PAR AIDE AU LOGEMENT VERSABLE				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent une aide au logement (ALF, ALS ou APL).				
Elaboration : Si (PRESFRES= 2, 4, 5, 6 ou 9) alors Si (ALFVERS = '1' ou ALSVERS = '1' ou APLVERS = '1') alors += (1 + NBENFCHALOG + NBAUTAIDELGVERS); si PRESCONJ = '2' alors +=1; fin si; fin si; fin si;				

NBPERSCOUVALFVERS	(ALLALFCO)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES PAR ALF VERSABLE				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent l'allocation de logement familiale (ALF).				
Elaboration : Si (ALFVERS = '1') alors +=1 +NBENFCHALOG +NBAUTAIDELGVERS; Si (PRESCONJ = '2') alors +=1; fin si; fin si;				

NBPERSCOUVALSVERS	(ALLALSCO)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES PAR ALS VERSABLE				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent l'allocation de logement sociale (ALS).				
Elaboration : Si (ALSVERS = '1') alors +=1 +NBENFCHALOG +NBAUTAIDELGVERS; Si (PRESCONJ = '2') alors +=1; fin si; fin si;				

NBPERSCOUVAPLVERS	(ALLAPLCO)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTES PAR APL VERSABLE				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires qui perçoivent l'aide personnalisée au logement (APL).				
Elaboration : Si (APLVERS = '1') alors +=1 +NBENFCHALOG +NBAUTAIDELGVERS; Si (PRESCONJ = '2') alors +=1; fin si; fin si;				

NBPERSCOUVREVGARA	(REVGCOUV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERSONNES COUVERTES PAR REVENU GARANTI				
Description : Nombre de personnes couvertes pour les allocataires bénéficiaires d'au moins une prestation de revenus garantis et complément (RSA, AAH, complément AAH, RSO, Prime d'activité).				
Elaboration : Si AAHVERS > '0' ou COMPLAAHVERS > '0' ou RSAVERS = ('C' 'J') ou RSOVERS > '0' ou DROPPA = '1' alors += NBPERSCOUV; Fin si;				

PERSCOUVRSAACOMMUVERS	(RSAPCCOV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERSONNES COUVERTES RSA DROIT COMMUN VERSABLE				
Description : Nombre de personnes couvertes par le Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun, versable (messieurs, mesdames, enfants, autres personnes).				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' alors += 1 + NBENFAUTCHARSAVERS; si SITFAMRSAVERS = '3' alors += 1; fin si; fin si;				

PERSCOUVRSAACOMMUSOCL	(RSPCSOCS)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTE RSA COMMUN SOCLE SANS MAJO VERS				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun, avec un droit versable, uniquement pour la partie socle, sans majoration pour parent isolé.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et RSAMAJOPARISOVERS<>'1' alors += 1 + NBENFAUTCHARSAVERS; si SITFAMRSAVERS = '3' alors += 1; fin si; fin si;				

PERSRSACOMMUSOCLMAJO	(RSPCSOCM)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTE RSA COMMUN SOCLE MAJORATION VERS				
Description : Nombre de personnes couvertes par les allocataires bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun, avec un droit versable, uniquement pour la partie socle et avec majoration pour parent isolé.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et RSAMAJOPARISOVERS='1' alors += 1 + NBENFAUTCHARSAVERS; si SITFAMRSAVERS = '3' alors += 1; fin si; fin si;				

PERSRSACOMMUDRODEVO	(RSPCDDEV)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB PERS COUVERTE RSA COMMUN SOUMIS DROIT ET DEVOIR				
Description : Nb pers couverte RSA commun soumis droit et devoir : nombre de personnes couvertes par les allocataires bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun, avec un droit versable, soumis aux droits et devoirs.				
Elaboration : Si RSAVERS='C' ou 'J' et RSASOCLVERS='1' et RSASOUDRODEVO>'0' alors += 1 + NBENFAUTCHARSAVERS; si SITFAMRSAVERS = '3' alors += 1; fin si; fin si.				

NBALLRSACOMMUMONISO	(RSCMONIS)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES RSA DROIT COMMUN MONSIEUR ISOLE				
Description : Nombre d'allocataires, hommes isolés sans enfant à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et SITFAMRSAVERS='1' et NBENFAUTCHARSAVERS=0 alors += 1; fin si;				

NBALLRSACOMMUMEISO	(RSCMMEIS)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES RSA DROIT COMMUN MADAME ISOLEE				
Description : Nombre d'allocataires, femmes isolées sans enfant à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et SITFAMRSAVERS='2' et NBENFAUTCHARSAVERS=0 alors += 1; fin si;				

NBRSACOMMUMONO1ENF	(RSCMONO1)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN MONOPARENTS 1 ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires, monoparents avec 1 enfant à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et (SITFAMRSAVERS='1' ou '2') et NBENFAUTCHARSAVERS=1 alors += 1; fin si;				

NBRSACOMMUMONO2ENF	(RSCMONO2)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN MONOPARENTS 2 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires, monoparents avec 2 enfants à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et (SITFAMRSAVERS='1' ou '2') et NBENFAUTCHARSAVERS=2 alors += 1; fin si;				

NBRSACOMMUMONO3ENF	(RSCMONO3)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN MONOPARENTS 3 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires, monoparents avec 3 enfants à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et (SITFAMRSAVERS='1' ou '2') et NBENFAUTCHARSAVERS=3 alors += 1; fin si;				

NBRSACOMMUMONO4AXENF	(RSCMON4X)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN MONOPARENTS 4 A X ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires, monoparents avec au moins 4 enfants à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si (RSAVERS='C' ou 'J') et RSASOCLVERS='1' et (SITFAMRSAVERS='1' ou '2') et NBENFAUTCHARSAVERS>=4 alors += 1; fin si;				

NBRSA COMMUCOUP0ENF	(RSCCOUP0)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN COUPLES SANS ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires, en couples sans enfant à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si RSAVERS = ('C' ou 'J') et SITFAMRSAVERS='3' et NBENFAUTCHARSAVERS=0 alors += 1; fin si;				

NBRSA COMMUCOUP1ENF	(RSCCOUP1)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN COUPLES 1 ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires, en couples avec 1 enfant à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si RSAVERS = ('C' 'J') et SITFAMRSAVERS = '3' et NBENFAUTCHARSAVERS = 1 alors += 1; fin si;				

NBRSA COMMUCOUP2ENF	(RSCCOUP2)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN COUPLES 2 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires, en couples avec 2 enfants à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si RSAVERS = ('C' 'J') et SITFAMRSAVERS = '3' et NBENFAUTCHARSAVERS = 2 alors += 1; fin si;				

NBRSA COMMUCOUP3ENF	(RSCCOUP3)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN COUPLES 3 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires, en couples avec 3 enfants à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si RSAVERS = ('C' 'J') et SITFAMRSAVERS = '3' et NBENFAUTCHARSAVERS = 3 alors += 1; fin si;				

NBRSA COMMUCOUP4AXENF	(RSCCOU4X)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN COUPLES 4 A X ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires, en couples avec au moins 4 enfants à charge au sens du RSA, bénéficiaires du Revenu de Solidarité Active (RSA), de droit commun.				
Elaboration : Si RSAVERS = ('C' 'J') et SITFAMRSAVERS = '3' et NBENFAUTCHARSAVERS >= 4 alors += 1; fin si;				

NBRSADROCOMMUBASREV	(RSCBASRE)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN A BAS REVENUS				
Description :				
Nb all RSA droit commun à bas revenus : nombre d'allocataires avec un droit au Revenu de Solidarité Active (RSA) de droit commun dont le revenu mensuel par unité de consommation (RUC) est inférieur au seuil des bas revenus.				
Elaboration :				
Si RSAVERS = ('C' 'J') et TOPPOPREFRUC = 1 et REVUNICONSIDERREVCONN < seuil de bas revenus alors +=1; fin si;				

NBRSADROCOMMUREVFRAG	(RSCRFRAG)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL RSA DROIT COMMUN A REVENUS FRAGILES				
Description :				
Nb all RSA droit commun à revenus fragiles : nombre d'allocataires avec un droit au Revenu de Solidarité Active (RSA) de droit commun dont le revenu mensuel par unité de consommation (RUC) est supérieur au seuil des bas revenus grâce aux prestations.				
Elaboration :				
Si RSAVERS = ('C' 'J') et TOPPOPREFRUC = 1 et REVUNICONSIDERREVCONN >= seuil de bas revenus et rucsspf < seuil de bas revenus alors +=1; fin si; rucsspf : voir annexe généralité BCA.				

nbAllPpaNonMajoCoup0Enf	(NPPAC0EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA COUPLES 0 ENFANT				
Description :				
Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, couples sans enfant (au sens de la PPA).				
Elaboration :				
Si DROPPA = '1' et SITFAMPPAVERS = '3' et NBENFAUTCHAPPAVERS = 0 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaMajoCoup1Enf	(NPPAC1EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA COUPLES 1 ENFANT				
Description :				
Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, couples avec 1 enfant (au sens de la PPA).				
Elaboration :				
Si DROPPA = '1' et SITFAMPPAVERS = '3' et NBENFAUTCHAPPAVERS = 1 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaCoup2Enf	(NPPAC2EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA COUPLES 2 ENFANTS				
Description :				
Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, couples avec 2 enfants (au sens de la PPA).				
Elaboration :				
Si DROPPA = '1' et SITFAMPPAVERS = '3' et NBENFAUTCHAPPAVERS = 2 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaCoup3Enf	(NPPAC3EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA COUPLES 3 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, couples avec 3 enfants (au sens de la PPA).				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et SITFAMPPAVERS = '3' et NBENFAUTCHAPPAVERS = 3 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaCoup4axEnf	(NPAC4AXE)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA COUPLES 4 ENFANTS OU PLUS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, couples avec 4 enfants ou plus (au sens de la PPA).				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et SITFAMPPAVERS = '3' et NBENFAUTCHAPPAVERS > 3 alors +=1;				

nbAllPpaIso0Enf	(NPPAI0EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA ISOLES 0 ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, isolés sans enfant (au sens de la PPA).				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (SITFAMPPAVERS = '1', '2') et NBENFAUTCHAPPAVERS = 0 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaIso1Enf	(NPPAI1EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA ISOLES 1 ENFANT				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, isolés avec 1 enfant (au sens de la PPA).				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (SITFAMPPAVERS = '1', '2') et NBENFAUTCHAPPAVERS = 1 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaIso2Enf	(NPPAI2EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA ISOLES 2 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, isolés avec 2 enfants (au sens de la PPA).				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (SITFAMPPAVERS = '1', '2') et NBENFAUTCHAPPAVERS = 2 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaIso3Enf	(NPPAI3EN)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA ISOLES 3 ENFANTS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, isolés avec 3 enfants (au sens de la PPA).				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (SITFAMPPAVERS = '1', '2') et NBENFAUTCHAPPAVERS = 3 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaIso4axEnf	(NPAC4AXE)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA ISOLES 4 ENFANTS OU PLUS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, isolés avec 4 enfants ou plus (au sens de la PPA).				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (SITFAMPPAVERS = '1', '2') et NBENFAUTCHAPPAVERS > 3 alors +=1; Fin si;				

nbAllPpaIsoMme	(NPPAISMM)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA ISOLEES MADAME				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, isolées femmes.				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et SITFAMPPAVERS = '2' alors +=1; Fin si;				
nbAllPpaIsoMon	(NPPAISMO)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA ISOLEES MONSIEUR				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité, isolés hommes.				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et SITFAMPPAVERS = '1' alors +=1; Fin si;				
nbAllPpaBasRev	(NPPABAR)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA BAS REVENUS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité dont le revenu mensuel par unité de consommation (RUC) est inférieur au seuil des bas revenus.				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et TOPPOPREFRUC = 1 et REVUNICONSIDERREVCNN < seuil de bas revenus alors +=1; Fin si; montant du seuil de bas revenus : voir annexe généralité BCA.				
nbAllPpaRevFrag	(NBPPAFRA)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA REVENUS FRAGILES				
Description : Nombre d'allocataires avec droits à la Prime d'activité dont le revenu mensuel par unité de consommation (RUC) est supérieur au seuil des bas revenus grâce aux prestations.				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et TOPPOPREFRUC = 1 et REVUNICONSIDERREVCNN >= seuil de bas revenus et rucsspf < seuil de bas revenu alors +=1; Fin si; rucsspf et seuil de bas revenus: voir annexe généralité BCA.				
nbAllPpaOuvPpaDroInf1An	(PPAOUV01)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA OUVERTURE PPA DROIT INFÉRIEURE 1 AN				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité (PPA) dont l'ouverture du droit est inférieure à 1 an.				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (31/12/année référence du fichier - DTDEMPPA) <= 1 an alors += 1; Fin si;				
nbAllPpaOuvPpaDro1a5	(PPAOUV15)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA OUVERTURE PPA DROIT 1 A 5 ANS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité (PPA) dont l'ouverture du droit est comprise entre 1 et 5 ans.				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (1 < 31/12/année référence du fichier - DTDEMPPA) <= 5 ans alors += 1; Fin si;				
nbAllPpaOuvPpaDroSup5Ans	(PPAOUV5X)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES PPA OUVERTURE PPA DROIT SUPERIEUR 5 ANS				
Description : Nombre d'allocataires bénéficiaires de la Prime d'activité (PPA) dont l'ouverture du droit est supérieur à 5 ans.				
Elaboration : Si DROPPA = '1' et (31/12/année référence du fichier - DTDEMPPA) > 5 ans alors += 1; Fin si;				

NBALLCHAMREF	(ALLCHAMP)	nature : QT	format : N	longueur : 8	
NB ALL CHAMP REFERENCE					
Description :					
Nombre d'allocataires dans le champ de référence pour la détermination des tranches de ressources / QF / RUC (tous, sauf étudiants, personnes âgées >= 65 ans et hors "régime général").					
Elaboration :					
Si (TOPPOPREFRUC = 1) alors +=1; fin si;					
NBALLTR1PFRB	(TR1PFRB)	nature : QT	format : N	longueur : 8	
NB ALLOCATAIRES TRANCHE 1 PF/RESSOURCES BRUTES					
Description :					
Nb d'allocataires pour lesquels les prestations représentent 100% des Ressources Brutes déclarées + prestations. Les montants des compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9ème, l'ARS est prise pour 1/12ème.					
Elaboration :					
Si (TOPPOPREFRUC = 1) et $(100 \leq (MTPRESTVERSCALRUC * 100 / (REVUNICONS DERREVCONN * NBUNICONS)) < 999)$ alors += 1; fin si;					
NBALLTR2PFRB	(TR2PFRB)	nature : QT	format : N	longueur : 8	
NB ALLOCATAIRES TRANCHE 2 PF/RESSOURCES BRUTES					
Description :					
Nb d'allocataires pour lesquels les prestations représentent 75 à 99% des Ressources Brutes déclarées+ prestations. Les montants des compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9ème, l'ARS est prise pour 1/12ème					
Elaboration :					
Si (TOPPOPREFRUC = 1) et $(75 \leq (MTPRESTVERSCALRUC * 100 / (REVUNICONS DERREVCONN * NBUNICONS)) < 100)$ alors += 1; fin si;					
NBALLTR3PFRB	(TR3PFRB)	nature : QT	format : N	longueur : 8	
NB ALLOCATAIRES TRANCHE 3 PF/RESSOURCES BRUTES					
Description :					
Nb d'allocataires pour lesquels les prestations représentent 50 à 74% des Ressources Brutes déclarées+ prestations. Les montants des compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9ème, l'ARS est prise pour 1/12ème					
Elaboration :					
Si (TOPPOPREFRUC = 1) et $(50 \leq (MTPRESTVERSCALRUC * 100 / (REVUNICONS DERREVCONN * NBUNICONS)) < 75)$ alors += 1; fin si;					

NBALLTR4PFRB	(TR4PFRB)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES TRANCHE 4 PF/RESSOURCES BRUTES				
Description :				
Nb d'allocataires pour lesquels les prestations représentent 25 à 49% des Ressources Brutes déclarées+ prestations. Les montants des compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9ème, l'ARS est prise pour 1/12ème				
Elaboration :				
Si (TOPPOPREFRUC= 1) et $(25 \leq (MTPRESTVERSCALRUC * 100 / (REVUNICONS * REVUNICONS * NBUNICONS)) < 50)$ alors += 1; fin si;				
NBALLTR5PFRB	(TR5PFRB)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES TRANCHE 5 PF/RESSOURCES BRUTES				
Description :				
Nb d'allocataires pour lesquels les prestations représentent moins de 25% des Ressources Brutes déclarées+prestations. Les mtt des compléments mode de garde sont exclus. La prime naissance/adoption est prise pour 1/9ème, l'ARS est prise pour 1/12ème.				
Elaboration :				
Si (TOPPOPREFRUC= 1) et $((MTPRESTVERSCALRUC * 100 / (REVUNICONS * REVUNICONS * REVUNICONS)) < 25)$ alors += 1; fin si;				
NBALLRUCINDE	(RESINDE)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALLOCATAIRES AVEC RUC INDETERMINE				
Description :				
Nombre d'allocataires dont le Revenu (mensuel) par Unité de Consommation (RUC) est indéterminé.				
Elaboration :				
Si TOPPOPREFRUC = 1 et $(REVUNICONS * REVUNICONS \geq 99999.99)$ alors += 1; fin si;				
NBALLTR1RBPFSMIC	(RBPFS1)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 1 RESS BRUTES ET PF MENSUELLES SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont les ressources mensuelles et les prestations sont nulles ou inférieures à un demi SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 1).				
Elaboration :				
Si TOPPOPREFRUC=1 et $(0 \leq resmenpf < 0,5 \times \text{SMIC net mensuel})$ alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité. resmenpf :ress brutes mens+prest, soit: Si $REVUNICONS * REVUNICONS < 99999.99$ alors := $(REVUNICONS * REVUNICONS * NBUNICONS)$ sinon := 99999.				
NBALLTR2RBPFSMIC	(RBPFS2)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 2 RESS BRUTES ET PF MENSUELLES SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont les ressources brutes mensuelles avec les prestations sont comprises entre un demi et trois quarts de SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 2).				
Elaboration :				
Si TOPPOPREFRUC=1 et $(0,5 \times \text{SMIC net mensuel} \leq resmenpf < 0,75 \times \text{SMIC net mensuel})$ alors += 1; fin si; - SMIC net mensuel : voir annexe généralité. resmenpf :ress brutes mens+prest soit: Si $REVUNICONS * REVUNICONS < 99999.99$ alors := $(REVUNICONS * REVUNICONS * NBUNICONS)$ sinon := 99999.				
NBALLTR3RBPFSMIC	(RBPFS3)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 3 RESS BRUTES ET PF MENSUELLES SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont les ressources brutes mensuelles avec les prestations sont comprises entre trois quarts et un SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 3).				
Elaboration :				
Si TOPPOPREFRUC=1 et $(0,75 \times \text{SMIC net mensuel} \leq resmenpf < 1 \times \text{SMIC net mensuel})$ alors += 1; fin si; - SMIC net mensuel : voir annexe généralité. resmenpf :ress brutes mens+prest, soit: Si $REVUNICONS * REVUNICONS < 99999.99$ alors := $(REVUNICONS * REVUNICONS * NBUNICONS)$ sinon := 99999.				
NBALLTR4RBPFSMIC	(RBPFS4)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 4 RESS BRUTES ET PF MENSUELLES SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont les ressources brutes mensuelles avec les prestations sont comprises entre un et un et demi SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 4).				
Elaboration :				
Si TOPPOPREFRUC=1 et $(1 \times \text{SMIC net mensuel} \leq resmenpf < 1,5 \times \text{SMIC net mensuel})$ alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité. resmenpf :ress brutes mens+prest, soit: Si $REVUNICONS * REVUNICONS < 99999.99$ alors := $(REVUNICONS * REVUNICONS * NBUNICONS)$ sinon := 99999.				

NBALLTR5RBPFMENSMIC	(RBPFSTR5)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 5 RESS BRUTES ET PF MENSUELLES SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont les ressources brutes mensuelles avec les prestations sont supérieures à 1 et demi SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 5).				
Elaboration :				
Si TOPPOPREFRUC=1 et (1,5 x SMIC net mensuel <= resmenpf < 999999) alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité. resmenpf :ress brutes mens+prest, soit: Si REVUNICONS DERREVC ONN < 99999.99 alors := (REVUNICONS DERREVC ONN * NBUNICONS) sinon := 99999.				
NBALLTR1RUCSMIC	(RUCSMTR1)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 1 POUR RUC ET SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont le revenu par unité de consommation avec prestation est nul ou inférieur à un demi SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 1).				
Elaboration :				
Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (0 <= REVUNICONS DERREVC ONN < 0,5 x SMIC net mensuel) alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité.				
NBALLTR2RUCSMIC	(RUCSMTR2)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 2 POUR RUC ET SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont le revenu par unité de consommation avec prestation est compris entre un demi et trois quarts de SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 2).				
Elaboration :				
Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (0,5 x SMIC net mensuel <= REVUNICONS DERREVC ONN < 0,75 x SMIC net mensuel) alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité.				
NBALLTR3RUCSMIC	(RUCSMTR3)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 3 POUR RUC ET SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont le revenu par unité de consommation avec prestation est compris entre trois quarts et un SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 3).				
Elaboration :				
Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (0,75 x SMIC net mensuel <= REVUNICONS DERREVC ONN < 1 x SMIC net mensuel) alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité.				
NBALLTR4RUCSMIC	(RUCSMTR4)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 4 POUR RUC ET SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont le revenu par unité de consommation avec prestation est compris entre un et un et demi SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 4).				
Elaboration :				
Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (1 x SMIC net mensuel <= REVUNICONS DERREVC ONN < 1,5 x SMIC net mensuel) alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité.				
NBALLTR5RUCSMIC	(RUCSMTR5)	nature : QT	format : N	longueur : 8
NB ALL TRANCHE 5 POUR RUC ET SMIC				
Description :				
Nombre d'allocataires dont le revenu par unité de consommation avec prestation est supérieur à 1 et demi SMIC mensuel net de l'année de référence des ressources (tranche 5).				
Elaboration :				
Si (TOPPOPREFRUC= 1) et (1,5 x SMIC net mensuel <= REVUNICONS DERREVC ONN < 99999.99) alors += 1; fin si; --- SMIC net mensuel : voir annexe généralité.				