



Direction des Statistiques Démographiques et Sociales
Unité des Études démographiques et sociales
Division des enquêtes et études démographiques"

ENQUÊTE FAMILLE ET LOGEMENTS

2011

Dictionnaire des codes

Juillet 2014

SOMMAIRE

I. Présentation de l'enquête	4
II. Les différentes tables de la base de données	7
III. Liste thématique des variables.....	13
IV. Dictionnaire des codes	26
EFL_INDIVIDU	27
EFL_ENFANT.....	115
EFL_ENFANT_MDG_SCO.....	135
EAR_INDIVIDU	139
EAR_LOGEMENT	173
EAR_LISTEABC.....	195
V. ANNEXES.....	197

I. Présentation de l'enquête

1. Présentation

L'enquête « Famille » a été mise en place en 1954 sur un échantillon de 300 000 femmes, pour étudier la fécondité des femmes. Dès l'origine, elle a été adossée au recensement et a été renouvelée depuis à chaque recensement général de la population, avec un format et un questionnaire assez stable. En 1999, l'enquête a évolué pour mettre davantage l'accent sur l'histoire familiale et mieux rendre compte de sa complexité croissante. Elle est alors élargie aux hommes. Un volet sur l'utilisation et la transmission des langues régionales a également été introduit cette année-là, nécessitant également la mise en place d'un échantillonnage adapté, surreprésentant certains territoires.

La mise en place de la nouvelle méthode de recensement, fondée sur une collecte par échantillon sur cinq années successives, a conduit à ne pas renouveler l'enquête pendant les premières enquêtes annuelles de recensement, afin de ne pas perturber la mise en place de cette nouvelle méthodologie.

L'enquête Famille et logements de 2011 (EFL 2011), avec un échantillon de 360 000 adultes répondants, permet de décrire plus en détail la diversité des situations familiales, et, en particulier, de quantifier des situations minoritaires inaccessibles dans les enquêtes habituelles de taille plus réduite.

La collecte s'est effectuée par dépôt-retrait d'un questionnaire de quatre pages par personnes entrant dans le champ de l'enquête. Les questionnaires ont été remis en mains propres par les agents recenseurs en même temps que les documents habituels du recensement (notice, feuille de logement, bulletins individuels). Ils ont été récupérés dans les mêmes conditions.

L'enquête a été collectée pendant toute la période de collecte du recensement en France métropolitaine soit du 20 janvier 2011 au 26 février 2011.

L'enquête a été conçue et réalisée en partenariat par l'INSEE, l'INED (Institut national des études démographiques), partenaire historique de l'enquête, la DREES (Direction de la Recherche, des études, de l'évaluation et des statistiques) et la CNAF (Caisse nationale d'allocations familiales).

Le financement des frais de collecte a été obtenu grâce à la participation des organismes suivants : la DREES, l'INED, la CNAF, le PUCA (Plan Urbanisme Construction Architecture - Direction générale de l'Aménagement du Logement et de la Nature), la DGAFP (Direction générale de l'administration et de la fonction publique), la DEPP (Direction de l'évaluation, de la prospective et de la performance), la CAF d'Île-de-France (Caisse d'allocations familiales d'Île-de-France), l'IAU-Île de-France (Institut d'aménagement et d'urbanisme d'Île-de-France), l'ONZUS (Observatoire national des zones urbaines sensibles), la Ville de Paris et L'APUR.

L'échantillon était d'environ 400 000 logements ordinaires à recenser. Le principe était d'interroger au sein de ces logements tous les adultes de même sexe, donc soit tous les hommes, soit toutes les femmes d'au moins 18 ans en ménages ordinaires. La partie féminine étant au centre des analyses, le partage Hommes/femmes a été fait dans un rapport d'environ un homme pour deux femmes. Au final, on a recueilli un peu plus de 121 000 hommes et un peu plus de 238 000 femmes.

Le tableau ci-dessous présente la répartition des répondants par sexe et région de résidence :

	Hommes	Femmes	Ensemble
Île-de-France	17 394	28 955	46 349
Champagne-Ardenne	3 961	7 503	11 464
Picardie	4 667	7 489	12 156
Haute-Normandie	3 489	9 657	13 146
Centre	4 790	11 027	15 817
Basse-Normandie	4 276	8 275	12 551
Bourgogne	4 438	9 801	14 239
Nord-Pas-de-Calais	6 707	12 483	19 190
Lorraine	5 687	11 943	17 630
Alsace	4 992	9 288	14 280
Franche-Comté	3 978	8 316	12 294
Pays de la Loire	6 860	12 420	19 280
Bretagne	6 949	13 517	20 466
Poitou-Charentes	4 354	9 976	14 330
Aquitaine	6 317	10 879	17 196
Midi-Pyrénées	5 916	10 868	16 784
Limousin	2 942	5 381	8 323
Rhône-Alpes	7 387	16 365	23 752
Auvergne	3 822	8 069	11 891
Languedoc-Roussillon	5 200	11 464	16 664
Provence-Alpes-Côte d'Azur	5 676	11 591	17 267
Corse	1 510	3 191	4 701
Ensemble	121 312	238 458	359 770

2. Objectifs et thèmes abordés

Le premier objectif de l'enquête est d'actualiser les informations relatives à la fécondité pour suivre son évolution selon les générations, ainsi que les différentiels de fécondité liés à l'origine sociodémographique et géographique. Comme 1999, elle permet de mettre en regard des informations sur trois générations familiales (grands-parents, enfants, petits-enfants). Douze ans après la dernière édition, l'enquête Famille et logement 2011 intègre de nouveaux thèmes : le pacs, la vie en couple non cohabitant ou avec une personne de même sexe, les familles recomposées, les modes de garde d'enfants. Elle aborde également les thèmes de la multirésidence et du déploiement géographique des familles.

Le second objectif de l'enquête est d'apporter des informations permettant de contribuer à l'expertise du risque de doubles comptes dans le recensement, en abordant notamment les situations de multi résidence.

Le troisième objectif est de tester la faisabilité d'enquêtes adossées aux enquêtes annuelles de recensement.

3. Le questionnaire

Depuis l'édition 1999, l'enquête Famille a été élargie aux hommes et on a procédé en 2011 comme en 1999 :

- aux accords de genre près, le questionnaire est identique pour les hommes et pour les femmes : voir les questionnaires en annexe.
- pour éviter de demander deux fois la même information, les échantillons d'hommes et de femmes ont été disjointes : dans un même logement, ont été enquêtés soit des hommes, soit des femmes, en pratique tous les hommes ou toutes les femmes du ménage âgés de 18 ans ou plus.

La première partie du questionnaire concerne la situation conjugale actuelle du répondant. Si le répondant vit en couple (avec un conjoint cohabitant ou non), une série de questions permet de décrire leur union (date de mise en couple, pacs, mariage, résidence...) ; si le répondant ne vit plus en couple, on lui demande la cause et l'année de la dernière rupture.

La deuxième partie du questionnaire concerne les enfants éventuels de l'enquêté(e) et/ou de son conjoint. Dans un premier tableau, il décrit ses enfants et/ou ceux de son conjoint qui habitent avec lui dans ce même logement. Dans un second tableau, il décrit ses enfants qui vivent ailleurs ou qui sont décédés. Plusieurs questions sont communes aux deux tableaux, notamment sexe, âge et celles sur la filiation.

La troisième partie du questionnaire concerne les père et mère du répondant. On interroge sur leur pays de naissance, leur nationalité à la naissance, leur profession et leur statut dans l'emploi, puis sur leur état vital et, s'ils sont en vie, on cherche à préciser leur lieu de résidence.

Quelques questions suivantes permettent de savoir si l'enquêté(e) est grand-père ou grand-mère et le cas échéant de connaître le nombre de ses petits-enfants et l'âge de l'aîné.

On s'intéresse ensuite aux enfants de moins de quatre ans qui vivent dans le logement et à leur mode de garde.

La dernière partie est consacrée aux résidences de la personne enquêtée. D'abord des questions sur le temps passé dans ce logement où elle est recensée, puis une question sur l'existence d'un autre logement, qui entraînera, si la réponse est positive, une série de questions pour le décrire (type de logement, temps passé, localisation, autres occupants...).

II. Les différentes tables de la base de données

Le Fichier de Production et Recherche de l'enquête EFL2011 contient 9 tables SAS.

Quatre des neuf tables sont issues de l'enquête EFL : ces tables sont préfixées par EFL_.

Trois autres rassemblent des données de l'enquête annuelle de recensement 2011 (EAR2011) : l'une concerne les individus vivant dans les ménages des enquêtés EFL, l'autre le logement ou ménage auquel appartient l'individu EFL, la troisième les listes A,B,C. Ces 3 tables sont préfixées par EAR_.

Par ailleurs, deux tables avec des indicatrices de comparaison de lieux de résidence, travail, naissance, étude... entre différents membres du ménage sont mises à disposition : loca_ined et loca_enf_ined décrites dans la note Nomenclature_localisation_INED_FPR.

Les identifiants

La variable CABEFLA, identifiant des individus interrogés à l'EFL, est commune à l'ensemble des tables. Elle permet de constituer une table d'étude avec des variables choisies.

On trouve en outre dans les tables les identifiants suivants :

- CABEFL_CA : identifiant EFL du conjoint de la personne interrogée pour les couples de même sexe (dans ce cas les 2 membres du couple sont interrogés)
- IDENTA : identifiant de l'enfant dans la table Efl_enfant, concaténation de CABEFLA, identifiant de son père ou sa mère, et d'un numéro d'ordre de l'enfant.
- CABFLA : identifiant du logement de la personne interrogée à l'EFL dans l'EAR 2011.
- CABBIA : identifiant de la personne dans l'EAR 2011
- CABBI_CA : identifiant du conjoint (de la conjointe) de la personne interrogée à l'EFL dans l'EAR 2011
- CABBI_ENFA : identifiant de l'enfant de la personne interrogée à l'EFL dans l'EAR 2011

Ce tableau récapitulatif présente les identifiants contenus dans chaque table :

	Efl_individu	Efl_enfant	Efl_enfant_mgdsco	Ear_individu	Ear_logement
CABEFLA	X	X	X	X	
CABEFL_CA	X	X			
IDENTA		X	X		
CABFLA	X	X	X	X	X
CABBIA	X	X		X	
CABBI_CA	X	X		X	
CABBI_ENFA		X	X	X	

Les pondérations

Le fichier contient trois pondérations :

- Le poids individu : POIDS_IND

Le poids_ind concernent tous les individus de 18 ans et plus en ménages ordinaires. Les individus d'un même ménage ont le même poids.

Poids_ind concerne également les enfants des pères ou ceux des mères.

On utilise POIDS_IND à partir de la table efl_enfant uniquement pour les enfants des questionnaires femmes Q0sexe='2' (respectivement homme Q0sexe='1') :

- si on s'intéresse à l'ensemble des enfants qu'ont eus les femmes (respectivement les hommes) qu'elles vivent ou non avec
- si on s'intéresse aux enfants qui passent au moins une partie de leur temps avec leur mère/belle-mère (respectivement père/beau-père) en ajoutant le filtre loca= « logemen »

Pour en savoir plus voir la note « Point sur les pondérations disponibles.doc » N° 146/DG75-f170/ du 18 janvier 2013 en annexe.

- Le poids ménage/famille/enfant : POIDS_MEN_FAM_ENF

Le poids_men_fam_enf concernent tous les ménages, les familles avec ou sans enfant(s) issues du recensement et les enfants qui passent la majorité de leur temps dans le logement avec au moins un de leurs parents.

On utilise POIDS_MEN_FAM_ENF à partir de la table efl_enfant pour l'approche des enfants vivant principalement dans ce logement déclarés par leur parent ainsi que pour l'approche des enfants au sens de « l'analyse ménage famille » (en ajoutant le filtre enf= « 1 »). La définition de l'enfant dans ce cas est celle-ci : une personne célibataire vivant l'essentiel de son temps dans le même logement que son père, sa mère ou ses deux parents, et qui n'est elle-même ni parent d'un enfant du logement, ni en couple avec quelqu'un du logement.

On utilise POIDS_MEN_FAM_ENF à partir des tables individus ear_individu et efl_individu pour le niveau ménage et le niveau famille avec ou sans enfant(s) du recensement.

- Le poids famille : POIDS_FAM

Le poids_fam concerne les familles avec enfant(s) au sens de « l'analyse ménage famille »

On utilise POIDS_FAM pour le niveau famille avec enfant(s) au sens de « l'analyse ménage famille » à partir de la table efl_individu.

Le tableau ci-dessous présente celle à utiliser en fonction du champ de l'étude :

Champ de l'étude	Pondération	Une observation par	Nombre pondéré
Individus de 18 ans et plus	POIDS_IND	Individu	47 831 249 individus
Enfant des mères/belles-mères Enfants des pères/beaux-pères ou	POIDS_IND	Enfant des mères/belles-mères (T13, T14) ou Enfant des pères/beaux-pères du (T13, T14)	43 781 529 enfants pour les femmes 34 977 334 enfants pour les hommes
Enfants du parent chez lequel ils passent LE PLUS de temps	POIDS_MEN_FAM_ENF	Enfant du T13 (seuls les enfants appariés ou qui vivent tout le temps dans le logement ont ce poids non nul)	18 123 756 enfants
Enfants des familles EFL	POIDS_MEN_FAM_ENF	Enfant du T13 au sens de l'analyse ménages-famille (ENF='1')	17 848 948 enfants
Enfants de moins de 4 ans qui vivent principalement dans le logement (y compris les petits enfants, neveux, ...)	POIDS_MEN_FAM_ENF	Enfant du T28	3 138 478 enfants
Familles au sens du recensement	POIDS_MEN_FAM_ENF	Famille au sens du recensement On les repère en gardant MOCO=21,22,23 dans la base EFL_INDIVIDU	17 404 003 familles (couple avec ou sans enfant, famille monoparentale)
Familles dans EFL	POIDS_FAM	On les repère en gardant les pères /mères d'enfant(s) au sens de l'analyse ménages-famille (FAMILLE ne ' ')	10 074 163 familles avec enfant(s) au sens de l'analyse ménages-famille
Ménages + ensemble des membres EAR d'un ménage EFL	POIDS_MEN_FAM_ENF	Ménage ou Membre EAR d'un logement enquêté par EFL.	27 329 815 ménages 61 659 025 individus

L'enquête est représentative au niveau régional (la Corse étant regroupé avec PACA), ainsi que pour Paris et pour l'ensemble du reste de l'Île de France (cf. extrait de la note n° N° 137/DG75-F170 en annexe).

Le tableau ci-dessous présente la répartition pondérée des répondants par sexe et région de résidence :

	Hommes	Femmes	Ensemble
Île-de-France	4 165 779	4 687 491	8 853 270
Champagne-Ardenne	490 452	534 221	1 024 674
Picardie	685 592	738 868	1 424 460
Haute-Normandie	653 001	726 817	1 379 818
Centre	942 180	1 014 000	1 956 180
Basse-Normandie	533 191	580 674	1 113 866
Bourgogne	605 460	656 553	1 262 014
Nord-Pas-de-Calais	1 426 628	1 596 648	3 023 277
Lorraine	869 506	935 023	1 804 529
Alsace	683 532	741 070	1 424 602
Franche-Comté	428 172	457 941	886 113
Pays de la Loire	1 301 306	1 392 174	2 693 480
Bretagne	1 184 364	1 281 177	2 465 541
Poitou-Charentes	656 552	715 769	1 372 320
Aquitaine	1 189 935	1 320 520	2 510 455
Midi-Pyrénées	1 063 081	1 155 308	2 218 389
Limousin	272 405	303 846	576 251
Rhône-Alpes	2 258 930	2 454 345	4 713 275
Auvergne	502 261	547 185	1 049 445
Languedoc-Roussillon	968 866	1 078 680	2 047 546
Provence-Alpes-Côte d'Azur	1 781 428	2 014 988	3 796 417
Corse	106 514	128 815	235 329
Ensemble	22 769 136	25 062 113	47 831 249

Les tables

Le tableau ci-dessous présente les 9 tables du fichier d'enquête de façon synthétique. Les 7 premières sont ensuite présentées de façon plus détaillée.

Nom de la table	Unité statistique	Nombre d'observations	Nombre de variables
EFL_INDIVIDU	Enquêté EFL	359 770	393
EFL_BSUIITE	Enquêté EFL	565	142
EFL_ENFANT	Enfant de l'enquêté EFL ou bel-enfant cohabitant	609 398	78
EFL_ENFANT_MDGSCO	Enfant EFL de moins de quatre ans cohabitant	45 251	12
EAR_INDIVIDU	Individu EAR vivant dans le même ménage qu'un enquêté EFL	830 962	125
EAR_LOGEMENT	Logement/ménage EARvde l'enquêté	333 498	91
EAR_LISTEABC	Individu EAR vivant dans le même ménage qu'un enquêté EFL	829 573	4
LOCA_INED	Enquêté EFL	359 774	302
LOCA_ENF_INED	Enfant de l'enquêté EFL ou bel-enfant cohabitant	609 794	8

1 - Les tables issues de l'enquête EFL

Les tables contiennent les variables brutes directement issues de la saisie optique et les variables redressées.

Les consignes de codage des variables brutes sont explicitées dans le tableau ci-dessous :

cas	valeur
case vide	0
case cochée	1
case biffée ou atteinte par un trait qui raye une partie du questionnaire	2
case raturée	3

Nom de la table : EFL_INDIVIDU

Observation : un individu interrogé à l'enquête EFL

Identifiant : CABEFLA

Contenu : les réponses au questionnaire EFL

Les variables issues du questionnaire sont préfixées par Qx, numéro de la question.

La table contient les variables brutes, redressées et imputées.

Les variables brutes sont identifiables par le suffixe _X.

Les variables imputées sont identifiables par le suffixe _I.

Exemple : pour la question Nbfrreres concernant le nombre de frères on aura dans la table la variable brute Q2nbfrreres_x directement issue de la collecte, la variable Q2nbfrreres redressée, la variable Q2nbfrreres_i imputée

Les variables brutes concernant les enfants de l'enquêté sont dans cette table mais en dehors des questions 11 et 12 les variables redressées ne sont disponibles que dans la table EFL_ENFANT

Nom de la table : EFL_BSUITE

Observation : un individu interrogé à l'enquête EFL

Identifiant : CABEFL_PRINCIPALA

Contenu : Lorsque plus de 6 enfants vivent dans le logement ou lorsque la personne interrogée a plus de 7 enfants qui ne vivent pas dans le logement, celle-ci a utilisé un deuxième questionnaire pour remplir respectivement les tableaux 13 ou 14.

Les données brutes de ces questionnaires dits « questionnaires suite » sont rassemblées dans cette table.

Cette table n'apparaît pas dans la partie IV. Dictionnaire des codes, ses variables étant déjà décrites dans la table EFL_INDIVIDU.

Nom de la table : EFL_ENFANT

Observation : un enfant de l'enquêté EFL ou un bel-enfant cohabitant.

Identifiant : IDENTA

Contenu : les données concernant les enfants.

La table **enfant** est créée à partir des tableaux 13 et 14 du questionnaire. Chaque enfant inscrit dans l'un des deux tableaux du questionnaire correspond alors à une ligne de cette table, si après apurement l'enfant correspondait bien au champ demandé (enfant de l'enquêté ou de son conjoint actuel quand il existe pour le tableau 13, enfant de l'enquêté pour le tableau 14) et n'était pas considéré comme un doublon.

Un enfant déclaré par deux adultes répondant en couple de même sexe n'apparaîtra qu'une fois dans la base. Il sera associé à un unique CABEFLA mais aura un CABEFL_CA rempli correspondant au 2^{ème} membre du couple.

Les variables issues de questions communes aux tableaux 13 et 14 ont été préfixées par E13_14 ; celles issues de questions concernant seulement le tableau 13 ont été préfixées par E13 et celles concernant seulement le tableau 14 par E14.

La table contient les variables brutes, redressées et imputées.

Les variables brutes sont identifiables par le suffixe _X, les variables imputées par le suffixe _I.

Exemple : pour la question Année de naissance : on a dans la table la variable brute E13_14anai_X, la variable redressée E13_14anai et la variable imputée E13_14anai_i

Nom de la table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Observation : un enfant de moins de 4 ans cohabitant.

Identifiants : CABBIA - IDENTA

Contenu : l'année de naissance de l'enfant, les réponses aux 2 questions du tableau T28.

La table contient les variables brutes et redressées.

Les variables brutes sont identifiables par le suffixe _X.

2 - Les tables rassemblant des données de l'Enquête Annuelle de Recensement de 2011**Nom de la table : EAR_INDIVIDU**

Observation : Individu vivant dans le même ménage qu'un enquêté EFL

Identifiant : CABBIA

Contenu : variables sociodémographiques de l'EAR caractérisant les individus du ménage : sexe, âge, état matrimonial, niveau d'études, activité professionnelle, lien avec la personne de référence du ménage etc...

Nom de la table : EAR_LOGEMENT

Observation : Logement/Ménage dans lequel vit l'enquêté EFL

Identifiant : CABFLA

Contenu : variables de l'EAR caractérisant le logement dans lequel vit l'enquêté EFL, et la personne de référence du ménage auquel il appartient.

Nom de la table : EAR_LISTEABC

Observation : Individu vivant dans le même ménage qu'un enquêté EFL

Identifiant : CABFLA

Contenu : Numéros des listes (A, B, C1 et C2) et des lignes, et année de naissance (pour les listes B, C1 et C2) des individus décrits dans la Feuille de logement de l'EAR 2011.

III. Liste thématique des variables

EFL_INDIVIDU

CABEFLA	Identifiant de l'individu EFL	28
CABEFL_CA	Identifiant EFL du conjoint de l'individu pour les couples de même sexe	28
CABFLA	Identifiant du logement de l'individu	28
CABBIA	Identifiant de l'individu dans l'EAR	28
CABBI_CA	Identifiant du conjoint de l'individu dans l'EAR	28
POIDSINITIAL	Poids initial	29
POIDS_IND	Poids individu	29
POIDS_MEN_FAM_ENF	Poids ménage/famille/enfant	29
POIDS_FAM	Poids famille	29
I_CABBI	Indicateur de redressement de la variable Cabbi	30
I_CABBI_C	Indicateur de redressement de la variable Cabbi_c	31
I_Q0SEXE	Indicateur de redressement de la variable Q0sexe	31
I_Q1ANAI	Indicateur de redressement de la variable Q1anai	31
I_Q3COUPLE	Indicateur de redressement de la variable Q3couple	31
I_Q5SEXE_C	Indicateur de redressement de la variable Q5sexe_c	32
I_Q6ANNEE_C	Indicateur de redressement de la variable Q6annee_c	32
I_Q7PACS	Indicateur de redressement de la variable Q7pacs	32
I_Q8MARI	Indicateur de redressement de la variable Q8mari	32
I_Q9TPS_LOGR	Indicateur de redressement de la variable Q9tps_logr	33
I_Q11ENFAN	Indicateur de redressement de la variable Q11enfant	33
I_Q12ENFAN_C	Indicateur de redressement de la variable Q12enfant_c	33
I1_Q17GS_M	Indicateur de redressement de la variable Q17gs_m	33
I2_Q17GS_M	Indicateur de redressement de la variable Q17gs_m	34
I_Q19VIV_M	Indicateur de redressement de la variable Q19viv_m	34
I_Q19ADEC_M	Indicateur de redressement de la variable Q19adec_m	34
I_Q20RES_LGT_M	Indicateur de redressement de la variable Q20RES_LGT_M	34
I_Q20RES_AUT_M	Indicateur de redressement de la variable Q20RES_AUT_M	35
I_Q20REG	Indicateur de redressement de la variable Q20REG	35
I_Q20RESID	Indicateur de redressement de la variable Q20RESID	35
I1_Q23GS_P	Indicateur de redressement de la variable Q23gs_p	35
I2_Q23GS_P	Indicateur de redressement de la variable Q23gs_p	36
I_Q25VIV_P	Indicateur de redressement de la variable Q25viv_p	36
I_Q25ADEC_P	Indicateur de redressement de la variable Q25adec_p	36
I_Q26RES_AVECM_P	Indicateur de redressement de la variable Q26RES_AVECM_P	36
I_Q26RES_LGT_P	Indicateur de redressement de la variable Q26RES_LGT_P	37
I_Q26RES_AUT_P	Indicateur de redressement de la variable Q26RES_AUT_P	37
I_Q26REG	Indicateur de redressement de la variable Q26REG	37
I_Q26RESID	Indicateur de redressement de la variable Q26RESID	37
I_Q27GRP	Indicateur de redressement de la variable Q27grp	38
I_Q27NBPENF	Indicateur de redressement de la variable Q27nbpnf	38
I_Q27AGPENF	Indicateur de redressement de la variable Q27agpnf	38
Q0SEXE	Sexe de l'enquêté(e)	38
Q1MNAI	Mois de naissance	38
Q1MNAI_I	Mois de naissance - variable imputée	39
Q1ANAI	Année de naissance	39
Q1AGE	Age de l'enquêté(e) au 1er janvier 2011	39
Q2NBFRES	Nombre de frères	39
Q2NBFRES_I	Nombre de frères - variable imputée	39
Q2NBSOEURS	Nombre de soeurs	40
Q2NBSOEURS_I	Nombre de soeurs - variable imputée	40

Q2NBDEMIF	Nombre de demi-frères	40
Q2NBDEMIF_I	Nombre de demi-frères - variable imputée	40
Q2NBDEMIS	Nombre de demi-soeurs	40
Q2NBDEMIS_I	Nombre de demi-soeurs - variable imputée	41
Q3COUPLE	Vie en couple	41
Q3COUPLE_R	Vie en couple	41
Q4MNAI_C	Mois de naissance du conjoint	41
Q4MNAI_C_I	Mois de naissance du conjoint - variable imputée	42
Q4ANAI_C	Année de naissance du conjoint	42
Q4ANAI_C_I	Année de naissance du conjoint - variable imputée	42
Q5SEXE_C	Sexe du conjoint	42
Q6MOIS_C	Mois de la mise en couple	42
Q6MOIS_C_I	Mois de la mise en couple - variable imputée	43
Q6ANNEE_C	Année de la mise en couple	43
Q6ANNEE_C_I	Année de la mise en couple - variable imputée	43
Q7PACS	L'enquêté(e) est pacsé(e)	43
Q7MOIS_PACS	Mois du pacs	43
Q7MOIS_PACS_I	Mois du pacs - variable imputée	44
Q7ANNEE_PACS	Année du pacs	44
Q7ANNEE_PACS_I	Année du pacs - variable imputée	44
Q8MARI	L'enquêté(e) est marié(e)	44
Q8MOIS_MARI	Mois du mariage	44
Q8MOIS_MARI_I	Mois du mariage - variable imputée	45
Q8ANNEE_MARI	Année du mariage	45
Q8ANNEE_MARI_I	Année du mariage - variable imputée	45
Q9TPS_LOGR	Cohabitation avec le conjoint	45
Q9TPS_LOGR_I	Cohabitation avec le conjoint - variable imputée	46
Q10CAUSE_R	Cause de la dernière rupture	46
Q10CAUSE_R_I	Cause de la dernière rupture - variable imputée	46
Q10ANNEE_D	Année de décès du dernier conjoint	46
Q10ANNEE_D_I	Année de décès du dernier conjoint - variable imputée	47
Q10ANNEE_S	Année de la séparation	47
Q10ANNEE_S_I	Année de la séparation - variable imputée	47
Q11ENFAN	L'enquêté(e) a des enfants	47
Q11NB_ENF	Nombre d'enfants de l'enquêté(e)	47
Q11NB_ENF_LGT	Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)	48
Q12ENFAN_C	L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)	48
Q12NB_ENF_C	Nombre de beaux-enfants (enfants du conjoint)	48
Q12NB_ENF_LGT_C	Nombre de beaux-enfants cohabitants	48
Q15LNAI	Indicateur du lieu de naissance de la mère	49
Q15LNAI_I	Indicateur du lieu de naissance de la mère - variable imputée	49
Q15PAY	Pays de naissance condensé de la mère	49
Q15PAY_I	Pays de naissance condensé de la mère - variable imputée	50
Q15PAYD	Pays de naissance détaillé de la mère	50
Q15REG	Région de naissance de la mère	51
Q15REG_I	Région de naissance de la mère - variable imputée	52
Q15NSP_M	Lieu de naissance de la mère inconnu	52
Q16NAT_M	Mère de nationalité française à la naissance	52
Q17NJT_M	La mère n'a jamais travaillé	53
Q17NJT_M_I	La mère n'a jamais travaillé - variable imputée	53
Q17CS_M	Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 24 postes - niv. 2)	53
Q17CS_M_I	Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 24 postes - niv. 2) - variable imputée	54
Q17GS_M	Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 8 postes - niv. 1)	54
Q17GS_M_I	Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 8 postes - niv. 1) - variable imputée	54
Q18STATUT_M	Statut dans l'emploi de la mère	55

Q18STATUT_M_I	Statut dans l'emploi de la mère	55
Q19VIV_M	Mère en vie	55
Q19VIV_M_I	Mère en vie - variable imputée	56
Q19ADEC_M	Année de décès de la mère	56
Q19ADEC_M_I	Année de décès de la mère - variable imputée	56
Q20RES_LGT_M	La mère vit dans le logement de l'enquêté(e)	56
Q20RES_LGT_M_I	La mère vit dans le logement de l'enquêté(e) - variable imputée	56
Q20RES_AUT_M	La mère vit ailleurs que dans le logement de l'enquêté(e)	57
Q20RES_AUT_M_I	La mère vit ailleurs que dans le logement de l'enquêté(e) - variable imputée	57
Q20REG	Région de résidence de la mère lorsqu'elle vit ailleurs	58
Q20REG_I	Région de résidence de la mère lorsqu'elle vit ailleurs - var. imputée	59
Q20RESID	Indicateur du lieu de résidence de la mère	60
Q20RESID_I	Indicateur du lieu de résidence de la mère - variable imputée	60
Q21LNAI	Indicateur du lieu de naissance du père	61
Q21LNAI_I	Indicateur du lieu de naissance du père - variable imputée	61
Q21NSP_P	Lieu de naissance du père inconnu	61
Q21PAY	Pays de naissance condensé du père	62
Q21PAY_I	Pays de naissance condensé du père - variable imputée	62
Q21PAYD	Pays de naissance détaillé du père	63
Q21REG	Région de naissance du père	64
Q21REG_I	Région de naissance du père - variable imputée	65
Q22NAT_P	Père de nationalité française à la naissance	65
Q23NJT_P	Le père n'a jamais travaillé	65
Q23NJT_P_I	Le père n'a jamais travaillé - variable imputée	66
Q23CS_P	Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 24 postes - niveau 2)	66
Q23CS_P_I	Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 24 postes - niveau 2) - variable imputée	67
Q23GS_P	Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 8 postes - niveau 1)	67
Q23GS_P_I	Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 8 postes - niveau 1) - variable imputée	68
Q24STATUT_P	Statut dans l'emploi du père	68
Q24STATUT_P_I	Statut dans l'emploi du père	68
Q25VIV_P	Père en vie	68
Q25VIV_P_I	Père en vie - variable imputée	69
Q25ADEC_P	Année de décès du père	69
Q25ADEC_P_I	Année de décès du père - variable imputée	69
Q26RES_AVECM_P	Le père vit avec la mère	69
Q26RES_AVECM_P_I	Le père vit avec la mère - variable imputée	69
Q26RES_LGT_P	Le père vit dans le logement de l'enquêté(e)	70
Q26RES_LGT_P_I	Le père vit dans le logement de l'enquêté(e) - variable imputée	70
Q26RES_AUT_P	Le père vit ailleurs	70
Q26RES_AUT_P_I	Le père vit ailleurs - variable imputée	70
Q26REG	Région de résidence du père lorsqu'il vit ailleurs	71
Q26REG_I	Région de résidence du père lorsqu'il vit ailleurs - var. imputée	72
Q26RESID	Indicateur du lieu de résidence du père	73
Q26RESID_I	Indicateur du lieu de résidence du père - variable imputée	73
Q27GRP	L'enquêté a des petits-enfants	74
Q27GRP_I	L'enquêté a des petits-enfants - variable imputée	74
Q27NBPENF	Nombre de petits-enfants	74
Q27NBPENF_I	Nombre de petits-enfants - variable imputée	74
Q27AGPENF	Age de l'aîné des petits-enfants	74
Q29TPS	Type d'occupation du logement	75
Q29TPS_I	Type d'occupation du logement - variable imputée	75
Q30TPSM	Durée d'occupation du logement	75
Q30TPSM_I	Durée d'occupation du logement - variable imputée	75
Q31LGT_SEC	Autre logement	76
Q31LGT_SEC_I	Autre logement - variable imputée	76

Q31LGT_SEC_FAM	Autre logement pour retrouver sa famille	76
Q31LGT_SEC_FAM_I	Autre logement pour retrouver sa famille - variable imputée	76
Q31LGT_SEC_TRAV	Autre logement pour le travail	76
Q31LGT_SEC_TRAV_I	Autre logement pour le travail - variable imputée	77
Q31LGT_SEC_ET	Autre logement pour les études	77
Q31LGT_SEC_ET_I	Autre logement pour les études - variable imputée	77
Q31LGT_SEC_VAC	Autre logement pour les loisirs ou les vacances	77
Q31LGT_SEC_VAC_I	Autre logement pour les loisirs ou les vacances - variable imputée	77
Q31LGT_SEC_AUT	Autre logement - autre motif	78
Q31LGT_SEC_AUT_I	Autre logement : autre motif - variable imputée	78
Q32NATAUTLGT	Type de l'autre logement	78
Q32NATAUTLGT_I	Type de l'autre logement - variable imputée	78
Q33PAY	Autre lieu de résidence : pays regroupé	79
Q33PAYD	Autre lieu de résidence : pays détaillé	79
Q33REG	Autre lieu de résidence de l'enquêté(e) : région	80
Q33RESID	Indicateur de l'autre lieu de résidence de l'enquêté(e)	81
Q33RESIDBIS	Indicateur de l'autre lieu de résidence de l'enquêté(e)	81
Q34TPSAUTLGT	Durée d'occupation de l'autre logement	81
Q34TPSAUTLGT_I	Durée d'occupation de l'autre logement - variable imputée	82
Q35PERSAUTLGT_C	Résidents de l'autre logement - conjoint(e)/ami(e)	82
Q35PERSAUTLGT_C_I	Résidents de l'autre logement : conjoint(e)/ami(e) - variable imputée	82
Q35PERSAUTLGT_EGO	Résidents de l'autre logement - la personne elle même	82
Q35PERSAUTLGT_EGO_I	Résidents de l'autre logement : la personne elle même - variable imputée	83
Q35PERSAUTLGT_FAM	Résidents de l'autre logement - autres membres de la famille	83
Q35PERSAUTLGT_FAM_I	Résidents de l'autre logement : autres membres de la famille - var. imputée	83
Q35PERSAUTLGT_HFAM	Résidents de l'autre logement - autres personnes (hors famille)	83
Q35PERSAUTLGT_HFAM_I	Résidents de l'autre logement : autres personnes (hors famille) - var. imputée	83
Q35PERSAUTLGT_PERS	Résidents de l'autre logement - personne	84
Q35PERSAUTLGT_PERS_I	Résidents de l'autre logement : personne - variable imputée	84
Q36PROPAUTLGT_EGO	Occupation de l'autre logement - ego	84
Q36PROPAUTLGT_EGO_I	Occupation de l'autre logement : ego - variable imputée	84
Q36PROPAUTLGT_C	Occupation de l'autre logement - conjoint(e)/ami(e)	84
Q36PROPAUTLGT_C_I	Occupation de l'autre logement : conjoint(e)/ami(e) - variable imputée	85
Q36PROPAUTLGT_ENF	Occupation de l'autre logement - enfants	85
Q36PROPAUTLGT_ENF_I	Occupation de l'autre logement : enfants - variable imputée	85
Q36PROPAUTLGT_PAR	Occupation de l'autre logement - parents/beaux-parents	85
Q36PROPAUTLGT_PAR_I	Occupation de l'autre logement : parents/beaux-parents - variable imputée	85
Q36PROPAUTLGT_AMI	Occupation de l'autre logement - amis	86
Q36PROPAUTLGT_AMI_I	Occupation de l'autre logement : amis - variable imputée	86
Q36PROPAUTLGT_AUTFAM	Occupation de l'autre logement - autres membres de la famille	86
Q36PROPAUTLGT_AUTFAM_I	Occupation de l'autre logement : autres membres de la famille - var. imputée	86
Q36PROPAUTLGT_AUT	Occupation de l'autre logement - autre	87
Q36PROPAUTLGT_AUT_I	Occupation de l'autre logement : autre - variable imputée	87
NBENFFAM	Nombre d'enfants de la famille	87
NBENFFAM18	Nombre d'enfants de la famille, de moins de 18 ans	87
NBENFFAM25	Nombre d'enfants de la famille, de moins de 25 ans	88
NBENFLGT	Nombre d'enfants dans le logement (enfants déclarés dans le tableau 13)	88
NBENFLGT18	Nombre d'enfants dans le logement (enfants déclarés dans le tableau 13), de moins de 18 ans	88
NBENFLGT25	Nombre d'enfants dans le logement (enfants déclarés dans le tableau 13), de moins de 25 ans	88
Q11NB_ENF18	Nombre d'enfants eus de l'enquêté (cohabitants ou non cohabitants), y compris décédés, de moins de 18 ans	89
Q11NB_ENF25	Nombre d'enfants eus de l'enquêté (cohabitants ou non cohabitants), y compris décédés, de moins de 25 ans	89
CS	Catégorie sociale	90

DIPL	Dernier diplôme obtenu	91
FAMILLE	Type de famille à laquelle appartient le parent	91
ILETUD_CBIS	Indicateur de lieu d'étude du conjoint de l'enquêté (définition Ined)	91
ILETUDBIS	Indicateur de lieu d'étude de l'enquêté (définition Ined)	92
ILTD_CBIS	Indicateur de lieu de travail du conjoint de l'enquêté (définition Ined)	92
ILTDBIS	Indicateur de lieu de travail de l'enquêté (définition Ined)	92
INAI_CBIS	Indicateur de lieu de naissance du conjoint de l'enquêté (définition Ined)	93
INAIBIS	Indicateur de lieu de naissance de l'enquêté (définition Ined)	93
IRAN_CBIS	Indicateur de lieu de résidence antérieure du conj. de l'enquêté (déf. Ined)	93
IRANBIS	Indicateur de lieu de résidence antérieure de l'enquêté (définition Ined)	94
LIENF	Lien familial	94
MOCO	Mode de cohabitation	94
NUMF	Numéro de famille	95
PARIS	Variable géographique isolant Paris	95
REG_CODE	Code de la région de résidence de l'enquêté(e)	95
UUZUS	Résidence dans une unité urbaine contenant une ZUS	96
ZUS	Résidence dans une ZUS	96
POIDS_IND_ZUS	Poids individu nécessaire à une exploitation Zus de l'enquête	96
POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS	Poids ménage/famille/enfant nécessaire à une exploitation Zus de l'enquête	96
DEP_ACT2010_1564_A	Taux d'activité dans le département en 2010 : population entre 15 et 64 ans	97
DEP_ACT2010_F1564_A	Taux d'activité dans le département en 2010 : femmes entre 15 et 64 ans	97
DEP_ACT2010_H1564_A	Taux d'activité dans le département en 2010 : hommes entre 15 et 64 ans	97
DEP_CHOM2010_1564_A	Taux de chômage au sens RP dans le département en 2010 : population entre 15 et 64 ans	98
DEP_CHOM2010_F1564_A	Taux de chômage au sens RP dans le département en 2010 : femmes entre 15 et 64 ans	98
DEP_CHOM2010_H1564_A	Taux de chômage au sens RP dans le département en 2010 : hommes entre 15 et 64 ans	98
DEP_PACC2011_AM_A	Nombre de places pour 100 enfants de moins de 3 ans au 31 décembre 2011 avec les assistantes maternelles dans le département	99
DEP_PACC2011_COL_A	Nombre de places pour 100 enfants de moins de 3 ans au 31 décembre 2011 dans un accueil collectif (hors jardins d'enfants) dans le département	99
DEP_PACC2011_FAM_A	Nombre de places pour 100 enfants de moins de 3 ans au 31 décembre 2011 dans un accueil familial dans le département	99
DEP_PAM2011_A	Nombre de places par assistante maternelle des services d'accueil familial en 2011 dans le département	100
DEP_POP2011_75A_A	Part des personnes de 75 ans et plus dans la population du département	100
DEP_SAL2010_A	Salaires net horaire moyen dans le département en 2010 : temps partiel et temps complet	100
DEP_SALTC2010_A	Salaires net horaire moyen dans le département en 2010 : temps complet	101
DEP_SALTC2010_F_A	Salaires net horaire moyen dans le département en 2010 : femmes en temps complet	101
DEP_SALTC2010_H_A	Salaires net horaire moyen dans le département en 2010 : hommes en temps complet	101
DEP_TAUXSCO2A2010_A	Taux de scolarisation à deux ans en 2010 dans le département	102
ZE_SALTC2010_F_A	Salaires net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes en temps complet	102
ZE_SALTC2010_H_A	Salaires net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes en temps complet	102
ZE_SALTC2010_F1825_A	Salaires net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes de 18-25 ans en temps complet	103
ZE_SALTC2010_F2649_A	Salaires net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes de 26-49 ans en temps complet	103
ZE_SALTC2010_F50_A	Salaires net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes de 50 ans ou plus en temps complet	103
ZE_SALTC2010_H1825_A	Salaires net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes de 18-25 ans en temps complet	104

ZE_SALTC2010_H2649_A	Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes de 26-49 ans en temps complet	104
ZE_SALTC2010_H50_A	Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes de 50 ans ou plus en temps complet	104

Variables brutes

Q0SEXE_X	Sexe de l'enquêté(e)	105
Q1ANAI_X	Année de naissance	105
Q1MNAI_X	Mois de naissance	105
Q2NBFRES_X	Nombre de frères	105
Q2NBSOEURS_X	Nombre de soeurs	105
Q2NBDEMIF_X	Nombre de demi-frères	105
Q2NBDEMIS_X	Nombre de demi-soeurs	106
Q3COUPLE_X	Vie en couple	106
Q4MNAI_C_X	Mois de naissance du conjoint	106
Q4ANAI_C_X	Année de naissance du conjoint	106
Q5SEXE_C_X	Sexe du conjoint	106
Q6MOIS_C_X	Mois de la mise en couple	106
Q6ANNEE_C_X	Année de la mise en couple	106
Q7PACS_X	L'enquêté(e) est pacsé(e)	107
Q7MOIS_PACS_X	Mois du pacs	107
Q7ANNEE_PACS_X	Année du pacs	107
Q8MARI_X	L'enquêté(e) est marié(e)	107
Q8MOIS_MARI_X	Mois du mariage	107
Q8ANNEE_MARI_X	Année du mariage	107
Q9TPS_LOGR_X	Cohabitation avec le conjoint	107
Q10CAUSE_R_X	Cause de la dernière rupture	108
Q10ANNEE_D_X	Année de décès du dernier conjoint	108
Q10ANNEE_S_X	Année de la séparation	108
Q11ENFAN_X	L'enquêté(e) a des enfants	108
Q11NB_ENF_LGT_X	Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)	108
Q11NB_ENF_X	Nombre d'enfants de l'enquêté(e)	108
Q12ENFAN_C_X	L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)	108
Q12NB_ENF_C_X	Nombre de beaux-enfants (enfants du conjoint)	109
Q12NB_ENF_LGT_C_X	Nombre de beaux-enfants cohabitants	109
Q13ANAI_131_X	Année de naissance - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13ANAI_131_X à Q13ANAI_136_X	109
Q13SEXE_131_X	Sexe de l'enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13SEXE_131_X à Q13SEXE_136_X	109
Q13PART_131_X	L'enquêté(e) est parent de l'enfant - enfant cohabitant de l'enquêté ou du conjoint Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13PART_131_X à Q13PART_136_X	109
Q13CPART_131_X	L'autre parent de l'enfant est le conjoint actuel - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint - Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13CPART_131_X à _136_X	109
Q13AGAD_131_X	Age à l'adoption - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13AGAD_131_X à Q13AGAD_136_X	110
Q13AUTLGT_131_X	Autre logement - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13AUTLGT_131_X à Q13AUTLGT_136_X	110
Q13TPSLGT_131_X	Temps de présence dans le logt - enfant cohabitant de l'enquêté ou du conjoint Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13TPSLGT_131_X à Q13TPSLGT_136_X	110
Q14ANAI_141_X	Année de naissance - enfant non-cohabitant de l'enquêté Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14ANAI_141_X à Q14ANAI_147_X	110
Q14SEXE_141_X	Sexe de l'enfant (enfant non-cohabitant de l'enquêté) Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14SEXE_141_X à Q14SEXE_147_X	110
Q14PART_141_X	L'enquêté(e) est parent de l'enfant - enfant non-cohabitant de l'enquêté Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14PART_141_X à Q14PART_147_X	110

Q14CPART_141_X	L'autre parent de l'enfant est le(la) conjoint(e) actuel(le) - enfant non-cohabitant de l'enquêté-Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14CPART_141_X à _147_X	110
Q14AGAD_141_X	Age à l'adoption - enfant non-cohabitant de l'enquêté Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14AGAD_141_X à Q14AGAD_147_X	111
Q14AGDEP_141_X	Age auquel l'enfant de l'enquêté a quitté le domicile Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14AGDEP_141_X à Q14AGDEP_147_X	111
Q15NSP_M_X	Lieu de naissance de la mère inconnu	111
Q16NAT_M_X	Mère de nationalité française à la naissance	111
Q18STATUT_M_X	Statut dans l'emploi de la mère	111
Q17NJT_M_X	La mère n'a jamais travaillé	111
Q19VIV_M_X	Mère en vie	111
Q19ADEC_M_X	Année de décès de la mère	112
Q20RES_M_X	Domicile de la mère	112
Q21NSP_P_X	Lieu de naissance du père inconnu	112
Q22NAT_P_X	Père de nationalité française à la naissance	112
Q24STATUT_P_X	Statut dans l'emploi du père	112
Q23NJT_P_X	Le père n'a jamais travaillé	112
Q25VIV_P_X	Père en vie	112
Q25ADEC_P_X	Année de décès du père	112
Q26RES_P_X	Domicile du père	113
Q27GRP_X	Existence de petits-enfants	113
Q27NBPENF_X	Nombre de petits-enfants	113
Q27AGPENF_X	Age de l'aîné des petits-enfants	113
Q28MDG_281_X	Mode de garde du 1er enfant de moins de 4 ans	113
Q28MDG_282_X	Mode de garde du 2ème enfant de moins de 4 ans	113
Q28SCO_281_X	Aller à l'école pour le 1er enfant de moins de 4 ans	113
Q28SCO_282_X	Aller à l'école pour le 2ème enfant de moins de 4 ans	114
Q29TPS_X	Type d'occupation du logement	114
Q30TPSM_X	Durée d'occupation du logement	114
Q31LGTSEC_X	Autre logement	114
Q32NATAUTLGT_X	Type de l'autre logement	114
Q34TPSAUTLGT_X	Temps de présence dans l'autre logement	114
Q35PERSAUTLGT_X	Résidents de l'autre logement	114
Q36PROPAUTLGT_X	Occupation de autre logement	114

EFL_ENFANT

IDENTA	Identifiant de l'enfant = identifiant de l'enquêté(e)_numéro d'ordre de l'enfant	117
CABEFLA	Identifiant de l'individu EFL	117
CABEFL_CA	Identifiant EFL du conjoint de l'individu pour les couples de même sexe	117
CABFLA	Identifiant du logement de l'individu	117
CABBIA	Identifiant de l'individu dans l'EAR	117
CABBI_CA	Identifiant du conjoint de l'individu dans l'EAR	117
CABBI_ENFA	Identifiant de l'enfant de l'individu dans l'EAR	117
POIDS_IND	Poids individu	117
POIDS_MEN_FAM_ENF	Poids ménage/famille/enfant	117
I_E11_12ENF	Indicateur de redressement précise de manière synthétique pour les 4 compteurs des questions 11 et 12 s'ils ont été ou non modifiés	117
I_E13AUT_LGT	Indicateur de redressement de la variable E13aut_lgt	117
I_E13TPSLGT	Indicateur de redressement de la variable E13tps_lgt	117
E11ENFAN	L'enquêté(e) a des enfants	118
E11NB_ENF	Nombre d'enfants de l'enquêté(e)	118
E11NB_ENF_LGT	Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)	118
E12ENFAN_C	L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)	118
E12NB_ENF_C	Nombre de beaux-enfants (enfants du conjoint)	118

E12NB_ENF_LGT_C	Nombre de beaux-enfants cohabitants	119
E13_14SEXE	Sexe de l'enfant	119
E13_14SEXE_I	Sexe de l'enfant - variable imputée	119
E13_14ANAI	Année de naissance de l'enfant	119
E13_14ANAI_I	Année de naissance de l'enfant - variable imputée	119
E13_14AGE_I	Age l'enfant - variable imputée	120
E13_14PART	L'enquêté(e) est parent de l'enfant	120
E13_14CPART	L'autre parent de l'enfant est le(la) conjoint(e) actuel(le)	120
E13_14AGAD	Age à l'adoption	120
E13TPSLGT	Présence dans le logement de l'enfant cohabitant	120
E13TPSLGT_I	Présence dans le logement de l'enfant cohabitant - variable imputée	121
E13AUT_LGT	L'enfant cohabitant vit aussi dans un autre logement	121
E13AUT_LGT_I	L'enfant cohabitant vit aussi dans un autre logement - variable imputée	121
E13LGT_AUT_PAR	Vit aussi chez son autre parent	121
E13LGT_AUT_PAR_I	Vit aussi chez son autre parent - variable imputée	121
E13LGT_ETUDE	Vit aussi ailleurs pour ses études	122
E13LGT_ETUDE_I	Vit aussi ailleurs pour ses études - variable imputée	122
E13LGT_AUTRE	Vit aussi ailleurs (sans précision)	122
E13LGT_AUTRE_I	Vit aussi ailleurs (sans précision) - variable imputée	122
E14AGDEP	Age auquel l'enfant a quitté le domicile	123
E14REG	Région de résidence de l'enfant non cohabitant	123
E14RESID	Indicateur du lieu de résidence de l'enfant ne vivant pas dans le logement	124
E13_14VIVANT_I	Etat vital de l'enfant - variable imputée	124
ENF	Identification de l'enfant au sens de l'analyse ménage-famille	124
FAMILLE	Type de famille à laquelle appartient l'enfant (enfant au sens de l'analyse ménage-famille)	125
IMPUT	Imputation d'une ligne enfant	125
LOCA	Cohabitation ou non de l'enfant	125
CS	Catégorie sociale	126
DIPL	Dernier diplôme obtenu	127
PARIS	Variable géographique isolant Paris	127
Q0SEXE	Sexe de l'enquêté(e)	127
Q1AGE	Age de l'enquêté(e) au 1er janvier 2011	128
Q3COUPLE	Vie en couple	128
Q5SEXE_C	Sexe du conjoint	128
REG_CODE	Code de la région de résidence de l'enquêté(e)	129
UUZUSENF	Résidence dans une unité urbaine contenant une ZUS de l'enfant	129
ZUSENF	Résidence dans une ZUS de l'enfant	129
POIDS_IND_ZUS	Poids individu nécessaire à une exploitation Zus de l'enquête	130
POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS	Poids ménage/famille/enfant nécessaire à une exploitation Zus de l'enquête	130
DEP_CHOM2010_1564_AENF	Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : population entre 15 et 64 ans	130
DEP_CHOM2010_F1564_AENF	Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : femmes entre 15 et 64 ans	131
DEP_CHOM2010_H1564_AENF	Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence en 2010 : hommes entre 15 et 64 ans	131
DEP_SAL2010_AENF	Salaires net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : temps partiel et temps complet	131
DEP_SALTC2010_AENF	Salaires net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : temps complet	132
DEP_SALTC2010_F_AENF	Salaires net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : femmes en temps complet	132
DEP_SALTC2010_H_AENF	Salaires net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : hommes en temps complet	132

Variables brutes

E11ENFAN_X	L'enquêté(e) a des enfants	133
E11NB_ENF_LGT_X	Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)	133
E11NB_ENF_X	Nombre d'enfants de l'enquêté(e)	133
E12ENFAN_C_X	L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)	133
E12NB_ENF_C_X	Nombre de beaux-enfants (enfants du conjoint)	133
E12NB_ENF_LGT_C_X	Nombre de beaux-enfants cohabitants	133
E13_14AGAD_X	Age à l'adoption	133
E13_14ANAI_X	Année de naissance de l'enfant	134
E13_14CPART_X	L'autre parent de l'enfant est le(la) conjoint(e) actuel(le)	134
E13_14PART_X	L'enquêté(e) est parent de l'enfant	134
E13_14SEXE_X	Sexe de l'enfant	134
E13AUTLGT_X	L'enfant cohabitant vit aussi dans un autre logement	134
E13TPSLGT_X	Temps de présence dans le logement de l'enfant cohabitant	134
E14AGDEP_X	Age auquel l'enfant a quitté le domicile	134

EFL_ENFANT_MDGSCO

IDENTA	Identifiant de l'enfant = identifiant de l'enquêté_numéro d'ordre de l'enfant	137
CABBI_ENFA	Identifiant de l'enfant de l'individu dans l'EAR	137
CABEFLA	Identifiant de l'individu EFL	137
CABFLA	Identifiant du logement de l'individu	137
E28ANAI	Année de naissance de l'enfant	137
E28MDG	Mode de garde déclaré des enfants de moins de 4 ans	137
I_E28MDG	Indicateur de redressement de la variable E28mdg	138
E28SCO	Scolarisation des enfants de moins de 4 ans	138
I_E28SCO	Indicateur de redressement de la variable E28sco	138
POIDS_MEN_FAM_ENF	Poids ménage/famille/enfant	138

Variables brutes

E28MDG_X	Mode de garde déclaré des enfants de moins de 4 ans	138
E28SCO_X	Scolarisation des enfants de moins de 4 ans	138

EAR_INDIVIDU

CABEFLA	Identifiant de l'individu EFL	140
CABFLA	Identifiant du logement de l'individu	140
CABBIA	Identifiant de l'individu dans l'EAR	140
CABBI_CA	Identifiant du conjoint de l'individu dans l'EAR	140
CABBI_ENFA	Identifiant de l'enfant de l'individu dans l'EAR	140
AGEM	Age en différence de millésimes	140
AGER	Age en années révolues	140
AGERB	Age en années révolues, version bilan démographique	141
AGERC	Age en années révolues condensé	141
AGERE	Age révolu, version études	141
AGERQ	Age en années révolues quinquennal	142
ANAI	Année de naissance	142
ANAI_X	Année de naissance, brute	142

ANAR	Ancienneté de l'arrivée en France	142
APAF	Appartenance à une famille	143
ARRIV	Année d'arrivée en France	143
ARRIV_X	Année d'arrivée en France, brute	143
ARRIVR	Année d'arrivée en France regroupée	143
AUTRE_Grande	Indique s'il s'agit d'une grande ou d'une petite adresse	144
CLAIND	Strate de l'individu	144
CLALOG	Strate du logement	144
CONNUE_NOUVELLE	Indique si l'adresse est connue ou nouvelle	145
COUPLE	Vie en couple	145
COUPLE_X	Vie en couple, brute	145
CS	Catégorie sociale	146
DEJAT_X	Travail antérieur, brut	147
DIPL	Dernier diplôme obtenu	147
DIPL_X	Dernier diplôme obtenu, brut	147
DOUBACT	Double type d'activité	148
EMPL	Condition d'emploi	148
EMPL_X	Condition d'emploi, brute	148
ETUD	Inscription dans un établissement d'enseignement	149
ETUD_X	Inscription dans un établissement d'enseignement, brute	149
FONC_X	Fonction principale, brute	149
I_ANAI_R	Indicateur de redressement de l'année de naissance	149
I_ARRIV_R	Indicateur de redressement de l'année d'arrivée en France	149
I_COUPLE_R	Indicateur de redressement de la vie en couple	150
I_DIPL_R	Indicateur de redressement des diplômes	150
I_ETUD_R	Indicateur de redressement de l'inscription dans un établissement d'enseignement	150
I_ILETUD_R	Indicateur de redressement du lieu d'étude	150
I_INAT_R	Indicateur de redressement de l'indicateur de nationalité	151
I_IPRM_R	Indicateur de redressement de l'indicateur de la personne de référence du ménage	151
I_IRAN_R	Indicateur de redressement de l'indicateur de la résidence antérieure	151
I_MATR_R	Indicateur de redressement de l'état matrimonial légal	152
I_MNAI_R	Indicateur de redressement du mois de naissance	152
I_MOCO	Indicateur de redressement du mode de cohabitation	152
I_PNAI_R	Indicateur de redressement du pays de naissance	152
I_PRAN_R	Indicateur de redressement du pays de résidence antérieure	152
I_RECH_R	Indicateur de redressement de l'ancienneté de recherche d'emploi	153
I_SEXE_R	Indicateur de redressement du sexe	153
I_SITUAT_R	Indicateur de redressement de la situation principale	153
I_TP_R	Indicateur de redressement de l'indicateur de temps partiel	153
I_TYPACT_R	Indicateur de redressement du type d'activité	153
ILETU_X	Indicateur du lieu d'études, brut	154
ILETUD	Indicateur du lieu d'études, détaillé	154
ILETUD_R	Indicateur du lieu d'études, redressé	154
ILT_X	Indicateur du lieu de travail, brut	154
ILTD	Indicateur du lieu de travail, détaillé, variante principale	154
IMMI	Indicateur de la qualité d'immigré	155
INAI	Indicateur du lieu de naissance	155
INAT	Indicateur de nationalité	155
INAT_X	Indicateur de nationalité, brut	155
INATCC	Indicateur de nationalité, champ complet	155
IPRM	Indicateur de la personne de référence du ménage	155
IRAN_X	Indicateur de résidence antérieure, brut	156
IRAND	Indicateur du lieu de résidence antérieure détaillé	156
JOUR_COL	Jour de collecte : 20	156
L1_R	Lien avec la 1ère personne de la liste A de la feuille de logement, redressé	156
L1_X	Lien avec la 1ère personne de la liste A de la feuille de logement, brut	157
L2_R	Lien familial avec indication du noyau familial, redressé	157

L2_X	Lien familial avec indication du noyau familial, brut	157
LIENF	Lien familial	157
LNAIA	Lieu de naissance agrégé	158
LPRF	Lien à la personne de référence de la famille	158
LPRM	Lien à la personne de référence du ménage	158
LPRM_R	Lien à la personne de référence du ménage, redressé	158
LRANC	Lieu de résidence antérieure condensé	159
MATR	Etat matrimonial légal	159
MATR_X	Etat matrimonial légal, brut	159
MNAI	Mois de naissance	159
MNAI_X	Mois de naissance, brut	159
MOCO	Mode de cohabitation	160
MOIS_COL	Mois de collecte : janvier	160
NAF	Activité économique (Niveau 2 de la NAF rév. 2, 2008 - Divisions)	160
NATEC	Nationalité condensée pour les étrangers	160
NATED	Nationalité détaillée pour les étrangers	161
NATNC	Nationalité à la naissance condensée pour les français par acquisition	161
NATND	Nationalité détaillée à la naissance pour les français par acquisition	162
NBSAL_X	Nombre de salariés, brut	162
NENF	Nombre d'enfants de la famille	162
NUMF	Numéro de famille	162
PARIS	Variable géographique isolant Paris	186
PETITE_Grande	Indicateur du type de commune	186
PLT	Pays du lieu de travail (variable condensée)	163
PNAIC	Pays de naissance condensé	163
PNAID	Pays de naissance détaillé	164
POSP	Position professionnelle	164
POSP_X	Position professionnelle des salariés, brute	165
PRAN	Pays de résidence antérieure	165
PRAND	Pays de résidence antérieure - variable détaillée	166
PROF	Profession (Niveau 4 de la nomenclature PCS 2003)	166
ENSEIGNANT	Identification des enseignants	166
PUB3FP_RR	Identification des agents des trois versants de la fonction publique	167
RECH	Ancienneté de la recherche d'un emploi	167
RECH_X	Ancienneté de la recherche d'un emploi, brute	167
REG_CODE	Code de la région de résidence de l'enquêté(e)	167
REGETU	Région du lieu d'études	167
REGNAI	Région de naissance	168
REGRAN	Région de résidence antérieure	168
SEXE	Sexe	168
SEXE_X	Sexe, brut	168
SITRAV_X	Travail actuel, brut	168
SITUAT_R	Situation principale	169
SITUAT_X	Situation principale, brute	169
STAT	Statut professionnel	169
STAT_X	Statut professionnel, brut	169
STATAV_X	Statut professionnel antérieur pour les individus sans emploi actuel, brut	170
TC	Type de commune	190
TP	Indicateur de temps partiel	170
TP_X	Indicateur de temps partiel, brut	170
TRANS	Mode de transport pour aller travailler	170
TRANS_X	Mode de transport pour aller travailler, brut	171
TYPACT	Type d'activité	171
TYPACTX_R	Type d'activité, brut	171
VARDOMPART_X	Travail à un endroit variable, à domicile ou chez un particulier, brut	171

EAR_LOGEMENT

CABFLA	Identifiant du logement de l'individu	174
AACHL	Année d'achèvement de la construction du logement	174
AACHL_X	Année d'achèvement de la construction du logement, brute	174
ACHL	Période d'achèvement de la construction du logement	174
ACHL_X	Période d'achèvement de la construction du logement, brut	174
ACHLC	Période d'achèvement de la construction du logement, condensée	175
AEMM	Année d'emménagement (redressé)	175
AEMM_X	Année d'emménagement du premier arrivé, brut	175
AEMMR	Année d'emménagement regroupée	175
AGERCM	Age en années révolues de la personne de référence du ménage, condensé	175
AGERM	Age en années révolues de la personne de référence du ménage	176
ANEM	Ancienneté de l'emménagement dans le logement	176
ARRIVM	Année d'arrivée en France de la personne de référence du ménage	176
ASCEN	Présence d'un ascenseur desservant le logement	176
ASCEN_X	Présence d'un ascenseur, brute	176
AUTRE_Grande	Indique s'il s'agit d'une grande ou d'une petite adresse	176
CABPROV	Provenance du Code à barres de la FL	177
CACHL	Période d'achèvement de la construction du logement, variante cumul	177
CHFL	Principal moyen de chauffage (métropole uniquement)	177
CHFL_X	Principal moyen de chauffage (métropole uniquement), brut	177
CLALOG	Strate du logement	178
CMBL	Combustible principal de chauffage (métropole uniquement)	178
CMBL_X	Combustible principal de chauffage (métropole uniquement), brut	178
CONNUE_NOUVELLE	Indique si l'adresse est connue ou nouvelle	178
COUPLEM	Vie en couple de la personne de référence du ménage	179
DIPLM	Dernier diplôme obtenu par la personne de référence du logement	179
DOUBACTM	Double type d'activité de la personne de référence du ménage	179
ETAGE_X	Etage du logement, brut	180
ETUDM	Inscription dans un établissement d'enseignement de la personne de référence du ménage	180
GARL	Garage-box-parking du logement	180
GARL_X	Garage, box ou parking, brut	180
HLM_X	Appartenance du logement à un organisme HLM, brut	180
HLML	Appartenance du logement à un organisme HLM	180
I_AACHL_R	Indicateur de redressement de l'année d'achèvement du logement	181
I_ACHL_R	Indicateur de redressement de la période d'achèvement de construction du logement	181
I_AEMM_R	Indicateur de redressement de l'année d'emménagement	181
I_ASCEN_R	Indicateur de redressement de la présence d'un ascenseur	181
I_CHFL_R	Indicateur de redressement du principal moyen de chauffage	181
I_CMBL_R	Indicateur de redressement du combustible principal de chauffage	182
I_GARL_R	Indicateur de redressement de la présence d'un emplacement de stationnement	182
I_HLM_R	Indicateur de redressement de l'appartenance à un organisme HLM	182
I_NBPI_R	Indicateur de redressement du nombre de pièces d'habitation du logement	182
I_SANI_R	Indicateur de redressement de la présence d'installations sanitaires	182
I_STOC_R	Indicateur de redressement du statut d'occupation du logement	182
I_SURF_R	Indicateur de redressement de la surface du logement	183
I_TYPC_R	Indicateur de redressement du type de construction du logement	183
I_TYPL_R	Indicateur de redressement du type de logement	183
I_VOIT_R	Indicateur de redressement du nombre de voitures	183
ICM	Indicateur de complexité du ménage	183
ICME	Indicateur de complexité du ménage, estimé	184
ILETUDM	Indicateur du lieu d'études détaillé de la personne de référence du ménage	184
IMMIM	Indicateur de la qualité d'immigré de la personne de référence du ménage	184

INAIM	Indicateur du lieu de naissance de la personne de référence du ménage	184
INATCCM	Indicateur de nationalité(champ complet) de la personne de référence du ménage	184
INATM	Indicateur de nationalité de la personne de référence du ménage	185
IRANDM	Indicateur du lieu de résidence antérieure détaillé de la personne de référence du ménage	185
MATRM	Etat matrimonial légal de la personne de référence du ménage	185
NBPI	Nombre de pièces d'habitation	185
NBPI_X	Nombre de pièces d'habitation, brut	185
NBPIC	Nombre de pièces d'habitation, condensé	186
NPER	Nombre de personnes du logement	186
NPERC	Nombre de personnes du logement, condensé	186
PARIS	Variable géographique isolant Paris	186
PETITE_Grande	Indicateur du type de commune	186
PNAIM	Pays de naissance de la personne de référence du ménage	187
PRANM	Pays de résidence antérieure de la personne de référence du ménage	187
RECHM	Ancienneté de la recherche d'un emploi de la personne de référence du ménage	187
REG_CODE	Code de la région de résidence de l'enquêté(e)	187
SANI	Présence d'installations sanitaires (métropole uniquement)	188
SANI_X	Présence d'installations sanitaires (métropole uniquement), brute	188
SEXEM	Sexe de la personne de référence du ménage	188
SFM	Structure familiale du ménage	188
STOC	Statut d'occupation	189
STOC_X	Statut d'occupation, brut	189
STOCC	Statut d'occupation, condensé	189
STOCD	Statut d'occupation, détaillé	189
SURF	Surface du logement	189
SURF_X	Surface du logement, brute	190
TC	Type de commune	190
TPM	Indicateur de temps partiel pour la personne de référence du ménage	190
TUU2010	Taille de l'unité urbaine définition 2010	190
TYPACTM	Type d'activité de la personne de référence du ménage	190
TYPC	Type de construction	191
TYPC_X	Type de construction, brut	191
TYPH	Type d'habitat	191
TYPHDL	Type d'habitat, version Division Logements	191
TYPL	Type de logement	191
TYPL_X	Type de logement, brute	192
TYPMD	Type de ménage détaillé	193
VOIT	Nombre de voitures du ménage	194
VOIT_X	Nombre de voitures, brut	194

EAR_LISTEABC

CABFLA	Identifiant du logement de l'individu	196
LISTE	Type de la liste : A, B, C1 ou C2	196
LIGNE	Numéro de la ligne dans la liste	196
ANNAIS	Année de naissance dans ListeABC (pour listes B, C1 et C2 seulement)	196

IV. Dictionnaire des codes

Pour les 3 tables de l'EFL présentées EFL_INDIVIDU, EFL_ENFANT et EFL_ENFANT_MDGSCO, on a d'abord listé les variables redressées, puis les variables brutes, respectivement par ordre du questionnaire.

Pour les 2 tables issues de l'EAR, les variables sont listées par ordre alphabétique.

NOM DE LA VARIABLE⁽⁰⁾	Table: ⁽¹⁾
Intitulé en clair	
Liste :	
des :	
Modalités⁽²⁾ :	Signification des modalités
	Fréquence et pourcentage ⁽⁴⁾
Nature de la variable ⁽³⁾	

(0) Nom des variables :

(1) Table : Table dans laquelle se trouve la variable.

(2) Liste des modalités : modalités que prend la variable

(3) Nature de la variable : Il peut s'agir d'un "code", (variable caractère) ou d'une quantité (variable numérique).

(4) Les fréquences et pourcentages ont été établis seulement pour les variables redressées et imputées de EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT.

Les pourcentages sont pondérés avec la variable POIDS_IND pour les variables de la table EFL_INDIVIDU .

Les pourcentages sont pondérés avec la variable POIDS_MEN_FAM_ENF pour les variables de la table EFL_ENFANT .

EFL_INDIVIDU

CABEFLA

Table : EFL_INDIVIDU

Identifiant de l'individu EFL

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABEFL_CA

Table : EFL_INDIVIDU

Identifiant EFL du conjoint de l'individu EFL pour les couples de même sexe

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABFLA

Table : EFL_INDIVIDU

Identifiant du logement de l'individu EFL dans l'EAR 2011

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBIA

Table : EFL_INDIVIDU

Identifiant de l'individu EFL dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBI_CA

Table : EFL_INDIVIDU

Identifiant du conjoint de l'individu EFL dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

POIDSINITIAL

Poids initial

Numérique

Table : EFL_INDIVIDU

POIDS_IND

Poids individu

Numérique

Table : EFL_INDIVIDU

Définition et utilisation : voir page 8

POIDS_MEN_FAM_ENF

Poids ménage/famille/enfant

Numérique

Table : EFL_INDIVIDU

Définition et utilisation : voir page 8

POIDS_FAM

Poids famille

Numérique

Table : EFL_INDIVIDU

Définition et utilisation : voir page 8

I_CABBI

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Cabbi

01fa -direct	
02fa -sans jour	
03fa -sans mois	
04fa -sans année+score pas mauvais	
05fa -sans sexe	
06fa -sans logement	
07fa -sans adresse	
08fa -sans fil	
09fa -sans district	
10fa -sans cil	
11fa -sans logement adresse	
12fa -sans fil jour	
13fa -sans fil année+score pas mauvais	
15fa -sans jour année+score pas mauvais	
16fa -sans commune	
17fa -sans departement	
18fa -sans district adresse+score très bon	
19fa -sans district logement+score très bon	
20fa -sans departement adresse+score très bon	
21fa -sans cil district	
22fa -sans cil logement	
30ear-direct	
31ear-sans logement	
32ear-sans adresse	
33ear-sans logement adresse	
34ear-sans district	
35ear-sans commune+score très bon	
36ear-sans logement sexe+score très bon	
37ear-sans adresse sexe+score très bon	
38ear-sans logement adresse sexe+score très bon	
9ear-sans logement année+score pas mauvais	
0ear-sans adresse année+score très bon	
1ear-sans logementadresse année+ score très bon	
2ear-sans logement mois+score pas mauvais	
3ear-sans adresse mois+score pas mauvais	
4ear-sans logement adresse mois+score très bon	
5ear-sans logement jour+score pas mauvais	
6ear-sans adresse jour+score très bon	
7ear-sans logement adresse jour+score très bon	
1fa -sans date naissance,date naissance blanc efl+score pas mauvais	
52fa -sans sexe date naissnce,date naissance blanc efl+score très bon	
53fa -sans date naissance,date naissance blanc fa+score tres bon	
54fa -sans sexe date naissnce,date naissance blanc fa+score très bon	
61ear-sans date naissance,date naissance blanc efl+score très bon	
62ear-sans sexe date naissnce,date naissance blanc efl+score très bon	
71fa -sans date naissance, date naissance renseignée+ score très bon	
73ear-sans date naissance, date naissance renseignée + score très bon	
75ear-sans iris log adres,naissance renseigné + score très bon ou 4iris	
Bulletin créé	

Caractère

I_CABBI_C

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Cabbi_c

	Non concerné
direct jour+mois+année	Etape 1 : appariement direct sur date de naissance
sur mois+année	Etape 2 : on enlève le jour de naissance parmi ceux qui restent après l'étape 1
sur jour+année	Etape 3 : on enlève le mois de naissance parmi ceux qui restent après l'étape 2
sur jour+mois	Etape 4 : on enlève l'année de naissance parmi ceux qui restent après l'étape 3
sur année	Etape 5 : on garde seulement l'année de naissance parmi ceux qui restent après l'étape 4
sur jour	Etape 6 : on garde seulement le jour de naissance parmi ceux qui restent après l'étape 5
sur mois	Etape 7 : on garde seulement le mois de naissance parmi ceux qui restent après l'étape 6 (+ contrainte)
2 en couple	Etape 8 : si 1 couple seult dans le lgt et si couple dans ear
couple efl	Etape 9 : ménage complexe dans ear
liste ABC	

Caractère

I_Q0SEXE

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q0sexe

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	359766	100.0
1	Variable diffusée apurée avec les données EAR brutes	4	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q1ANAI

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q1anai

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	358692	99.7
1	Variable diffusée apurée avec les données EAR brutes	1033	0.3
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	45	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q3COUPLE

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q3couple

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	342669	95.1
1	Variable diffusée identique à la variable brute aux ratures et biffages près	1983	0.6
2	Variable diffusée apurée	11128	3.1
3	Variable diffusée corrigée à partir de la variable MOCO et des ages dans l'EAR	2631	0.8
4	Variable diffusée imputée à partir de la variable MOCO et des ages dans l'EAR pour les personnes pas en couple	1359	0.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q5SEXE_C

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q5sexe_c

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	117397	
0	Variable diffusée identique à la variable brute	234600	96.7
1	Variable diffusée apurée	5110	2.1
2	Variable diffusée corrigée à partir des données EAR et des listes A,B,C	2663	1.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I_Q6ANNEE_C

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q6annee_c

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	117397	33.6
0	Variable diffusée identique à la variable brute	206131	56.2
1	Variable diffusée apurée	1301	0.4
2	Variable diffusée imputée	34941	9.8
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q7PACS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q7pacs

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	117397	33.6
0	Variable diffusée identique à la variable brute	156747	42.7
1	Variable diffusée apurée	81658	22.6
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	3968	1.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q8MARI

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q8mari

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	117397	
0	Variable diffusée identique à la variable brute	226939	93.6
1	Variable diffusée identique à la variable brute aux ratures et biffages près	208	0.1
2	Variable diffusée apurée	14414	5.9
3	Variable diffusée apurée avec les données EAR brutes	713	0.3
4	Variable diffusée apurée avec les données EAR redressées	99	0.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I_Q9TPS_LOGR

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q9tps_logr

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	117397	33.6
0	Variable diffusée identique à la variable brute	229321	62.8
1	Variable diffusée apurée	1949	0.6
2	Variable diffusée corrigée d'un partie de la non réponse en modalité 1 car couple cohabitant EFL et EAR	11103	3.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q11ENFAN

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q11enfant

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	334187	92.4
1	Variable diffusée apurée	8794	2.6
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	16789	5.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I_Q12ENFAN_C

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q12enfant_c

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	117397	
0	Variable diffusée identique à la variable brute	192410	79.7
1	Variable diffusée apurée	42004	17.0
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	7959	3.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I1_Q17GS_M

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q17gs_m

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	120052	
SR	Reprise manuelle	6124	2.6
01	libellés incodables	31606	13.4
02	codage sicore	188141	78.1
03	codage automatique expert sicore	3407	1.4
04	codage en CS à partir du RP	1820	0.8
05	codage en GS à partir du RP	500	0.2
06	codage sicore sur le premier mot significatif	6737	2.9
07	codage en CS à partir du RP sur le premier mot significatif	817	0.3
08	codage en GS à partir du RP sur le premier mot significatif	566	0.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I2_Q17GS_M

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q17gs_m

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	326256	
Aides-familiaux	Aides-familiaux	831	2.4
Incodable	Trop peu précis pour être codé (ex fonctionnaire)	7958	24.6
Jamais-travaillé	Jamais-travaillé	20329	59.6
Vide	Vide de sens	4396	13.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I_Q19VIV_M

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q19viv_m

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	343511	95.3
1	Variable diffusée apurée	4702	1.3
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	11557	3.3
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q19ADEC_M

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q19adec_m

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	325830	90.4
1	Variable diffusée apurée	84	0.0
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	33856	9.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q20RES_LGT_M

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q20RES_LGT_M

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	136949	37.3
0	Variable diffusée identique à la variable brute	213131	59.9
1	Variable diffusée apurée	1271	0.4
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	8419	2.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q20RES_AUT_M

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q20RES_AUT_M

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	136949	37.3
0	Variable diffusée identique à la variable brute	204155	57.3
1	Variable diffusée apurée	10247	2.9
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	8419	2.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q20REG

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q20REG

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	164470	46.9
0	Variable diffusée identique à la variable brute	175074	47.3
1	Variable diffusée apurée	728	0.2
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	19498	5.6
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q20RESID

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q20RESID

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	164470	46.9
1	Variable diffusée apurée	175802	47.5
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	19498	5.6
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I1_Q23GS_P

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q23gs_p

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	44343	
SR	Reprise manuelle	11482	3.7
01	libellés incodables	20333	6.6
02	codage sicore	258637	81.7
03	codage automatique expert sicore	7122	2.3
04	codage en CS à partir du RP	2580	0.9
05	codage en GS à partir du RP	1158	0.4
06	codage sicore sur le premier mot significatif	13429	4.3
07	codage en CS à partir du RP sur le premier mot significatif	404	0.1
08	codage en GS à partir du RP sur le premier mot significatif	282	0.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I2_Q23GS_P

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q23gs_p

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	336808	
Aides-familiaux	Aides-familiaux	27	0.1
Incodable	Trop peu précis pour être codé (ex fonctionnaire)	17700	76.5
Jamais-travaillé	Jamais-travaillé	212	1.0
Vide	Vide de sens	5023	22.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

I_Q25VIV_P

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q25viv_p

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	337976	93.8
1	Variable diffusée apurée	5295	1.5
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	16499	4.7
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q25ADEC_P

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q25adec_p

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	309392	85.8
1	Variable diffusée apurée	93	0.0
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	50285	14.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q26RES_AVECM_P

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q26RES_AVECM_P

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	207451	56.9
0	Variable diffusée identique à la variable brute	143291	40.3
1	Variable diffusée apurée	1950	0.7
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	7078	2.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q26RES_LGT_P

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q26RES_LGT_P

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	192316	52.7
0	Variable diffusée identique à la variable brute	158599	44.5
1	Variable diffusée apurée	4983	1.7
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	3872	1.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q26RES_AUT_P

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q26RES_AUT_P

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	192316	52.7
0	Variable diffusée identique à la variable brute	131333	37.1
1	Variable diffusée apurée	27812	7.8
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	8309	2.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q26REG

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q26REG

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	296137	82.2
0	Variable diffusée identique à la variable brute	28401	7.7
1	Variable diffusée apurée	23746	6.9
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	11486	3.3
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q26RESID

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q26RESID

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	296137	82.2
1	Variable diffusée apurée	52147	14.5
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	11486	3.3
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q27GRP

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q27grp

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	287524	78.9
1	Variable diffusée apurée	57489	16.9
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	14757	4.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q27NBPF

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q27nbpf

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	108338	28.5
1	Variable diffusée apurée	242817	69.1
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	8615	2.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

I_Q27AGPF

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la variable Q27agpf

		Effectifs	% pondéré
0	Variable diffusée identique à la variable brute	347172	96.5
1	Variable diffusée apurée	12598	3.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q0SEXE

Table : EFL_INDIVIDU

Sexe de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
1	Masculin	121312	47.6
2	Féminin	238458	52.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q1MNAI

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de naissance

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	444	0.1
1 à 12	Mois de naissance	359326	99.9
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q1MNAI_I

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de naissance - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
01 à 12	Mois de naissance	359770	100.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Caractère

Q1ANAI

Table : EFL_INDIVIDU

Année de naissance

		Effectifs	% pondéré
1907	1907 ou avant	6	0.0
1908 à 1992	Année de naissance	359764	100.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Caractère

Q1AGE

Table : EFL_INDIVIDU

Age de l'enquêté(e) au 1er janvier 2011

		Effectifs	% pondéré
18 à 102	Age de l'enquêté(e) au 1er janvier 2011	359764	100.0
103	103 ans ou plus au 1er janvier 2011	6	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

*Détermination: Q1age=2010-Q1anai***Q2NBFRES**

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de frères

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de frère	119539	33.6
1 à 21	Nombre de frère(s)	240152	66.4
99	Non réponse	79	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q2NBFRES_I

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de frères - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de frère	119569	33.6
1 à 21	Nombre de frère(s)	240201	66.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q2NBSOEURS

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de soeurs

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de soeur	126517	35.5
1 à 28	Nombre de soeur(s)	233174	64.5
99	Non réponse	79	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q2NBSOEURS_I

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de soeurs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de soeur	126547	35.5
1 à 28	Nombre de soeur(s)	233223	64.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q2NBDEMIF

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de demi-frères

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de demi-frère	335186	93.0
1 à 30	Nombre de demi-frère(s)	24505	6.9
99	Non réponse	79	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q2NBDEMIF_I

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de demi-frères - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de demi-frère	335260	93.1
1 à 30	Nombre de demi-frère(s)	24510	6.9
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q2NBDEMIS

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de demi-soeurs

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de demi-soeur	336517	93.4
1 à 42	Nombre de demi-soeur(s)	23174	6.6
99	Non réponse	79	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q2NBDEMIS_I

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de demi-soeurs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de demi-soeur	336591	93.4
1 à 42	Nombre de demi-soeur(s)	23179	6.6
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q3COUPLE

Table : EFL_INDIVIDU

Vie en couple

		Effectifs	% pondéré
1	Vit en couple avec une personne qui vit dans le logement	232679	63.6
2	Vit en couple avec une personne qui ne vit pas dans le logement	9694	2.8
3	Ne vit pas en couple, mais a déjà vécu en couple par le passé	70233	18.4
4	N'a jamais vécu en couple	47164	15.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q3COUPLE_R

Table : EFL_INDIVIDU

Vie en couple

		Effectifs	% pondéré
11	Vit en couple avec une personne qui vit dans le logement	232282	63.5
12	Vit en couple avec une personne qui ne vit pas dans le logement	9688	2.7
13	Vit en couple non précisé	425	0.1
21	Ne vit pas en couple, mais a déjà vécu en couple par le passé	68534	17.9
22	N'a jamais vécu en couple	45275	14.6
33	Non réponse	3566	1.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Caractère

Q4MNAI_C

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de naissance du conjoint

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1 à 12	mois de naissance	240892	65.9
99	Non réponse	1481	0.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q4MNAI_C_I

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de naissance du conjoint - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1 à 12	mois de naissance	242373	66.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q4ANAI_C

Table : EFL_INDIVIDU

Année de naissance du conjoint

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1903 à 1999	Année de naissance	241305	66.1
9999	Non réponse	1068	0.3
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q4ANAI_C_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année de naissance du conjoint - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1903 à 1999	Année de naissance	242373	66.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q5SEXE_C

Table : EFL_INDIVIDU

Sexe du conjoint

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	
1	Homme	155399	50.2
2	Femme	86974	49.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q6MOIS_C

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de la mise en couple

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1 à 12	Mois de la mise en couple	193624	52.8
99	Non réponse	48749	13.6
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q6MOIS_C_I

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de la mise en couple - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1 à 12	Mois de la mise en couple	242373	66.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q6ANNEE_C

Table : EFL_INDIVIDU

Année de la mise en couple

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1933 à 2011	Année de mise en couple	207432	56.6
9999	Non réponse	34941	9.8
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q6ANNEE_C_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année de la mise en couple - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
1933 à 2011	Année de mise en couple	242373	66.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q7PACS

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) est pacsé(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	
1	Oui	12567	5.1
2	Non	229806	94.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q7MOIS_PACS

Table : EFL_INDIVIDU

Mois du pacs

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas pacsé)	347203	96.6
1 à 12	Mois du Pacs	11476	3.1
99	Non réponse	1091	0.3
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q7MOIS_PACS_I

Table : EFL_INDIVIDU

Mois du pacs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas pacsé)	347203	96.6
1 à 12	Mois du Pacs	12567	3.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q7ANNEE_PACS

Table : EFL_INDIVIDU

Année du pacs

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas pacsé)	347203	96.6
1999 à 2011	Année du Pacs	11766	3.1
9999	Non réponse	801	0.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q7ANNEE_PACS_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année du pacs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas pacsé)	347203	96.6
1999 à 2011	Année du Pacs	12567	3.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q8MARI

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) est marié(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	
1	Oui	175819	73.1
2	Non	66554	26.9
	Ensemble	359770	100.0

Numérique

Q8MOIS_MARI

Table : EFL_INDIVIDU

Mois du mariage

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas marié)	183951	51.5
1 à 12	Mois du mariage	160722	44.2
99	Non réponse	15097	4.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q8MOIS_MARI_I

Table : EFL_INDIVIDU

Mois du mariage - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas marié)	183951	51.5
1 à 12	Mois du mariage	175819	48.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q8ANNEE_MARI

Table : EFL_INDIVIDU

Année du mariage

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas marié)	183951	51.5
1933 à 2011	Année du mariage	164721	45.3
9999	Non réponse	11098	3.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q8ANNEE_MARI_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année du mariage - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple ou pas marié)	183951	51.5
1933 à 2011	Année du mariage	175819	48.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q9TPS_LOGR

Table : EFL_INDIVIDU

Cohabitation avec le conjoint

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	
Z	Non réponse	953	0.4
1	Toute l'année ou presque	231342	95.4
2	Plutôt les week-end ou les vacances	2850	1.2
3	Plutôt en semaine	438	0.2
4	Quelques mois dans l'année	722	0.3
5	Une partie du temps, en alternance	2108	0.9
6	Rarement ou jamais	3960	1.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q9TPS_LOGR_I

Table : EFL_INDIVIDU

Cohabitation avec le conjoint - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	
1	Toute l'année ou presque	231446	95.4
2	Plutôt les week-end ou les vacances	3070	1.3
3	Plutôt en semaine	470	0.2
4	Quelques mois dans l'année	754	0.3
5	Une partie du temps, en alternance	2241	0.9
6	Rarement ou jamais	4392	1.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q10CAUSE_R

Table : EFL_INDIVIDU

Cause de la dernière rupture

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple)	289537	
Z	Non réponse	2623	4.2
1	Vous vous êtes séparés	37758	56.6
2	Votre conjoint(e)/ami(e) est décédé(e)	29852	39.2
	Ensemble	359770	100.0

Numérique

Q10CAUSE_R_I

Table : EFL_INDIVIDU

Cause de la dernière rupture - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple)	289537	
1	Vous vous êtes séparés	39790	59.9
2	Votre conjoint(e)/ami(e) est décédé(e)	30443	40.1
	Ensemble	359770	100.0

Numérique

Q10ANNEE_D

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès du dernier conjoint

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple ou a déjà vécu en couple mais séparé du conjoint)	327295	92.0
1937 à 2011	Année de décès du conjoint	28041	6.8
9999	Non réponse (à Q10annee_d ou Q10cause_r)	4434	1.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q10ANNEE_D_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès du dernier conjoint - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple ou a déjà vécu en couple mais séparé du conjoint)	329327	92.6
1937 à 2011	Année de décès du conjoint	30443	7.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q10ANNEE_S

Table : EFL_INDIVIDU

Année de la séparation

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple ou a déjà vécu en couple mais conjoint décédé)	319389	88.8
1920 à 2011	Année de la séparation	34364	9.5
9999	Non réponse (à Q10annee_s ou Q10cause_r)	6017	1.7
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q10ANNEE_S_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année de la séparation - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple ou a déjà vécu en couple mais conjoint décédé)	319980	89.0
1920 à 2011	Année de la séparation	39790	11.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q11ENFAN

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) a des enfants

		Effectifs	% pondéré
1	Oui	260973	70.4
2	Non	98797	29.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q11NB_ENF

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
0	Pas d'enfant	98797	29.6
1 à 17	Nombre	260973	70.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q11NB_ENF_LGT

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
0	Pas d'enfant	213550	60.0
1 à 11	Nombre	146220	40.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q12ENFAN_C

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	
1	Oui	29419	12.3
2	Non	212954	87.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q12NB_ENF_C

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de beaux-enfants (enfants du conjoint)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
0	Pas de beaux-enfants	212954	58.2
1 à 27	Nombre de beaux-enfants ----- ----	29419	8.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q12NB_ENF_LGT_C

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de beaux-enfants cohabitants

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	117397	33.6
0	Pas de beaux-enfants dans le logement	234119	63.9
1 à 6	Nombre de beaux-enfants dans le logement ----- ----	8254	2.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q15LNAI

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de naissance de la mère

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	35085	10.0
2	Dans le département de résidence de l'enquêté	127305	32.4
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	35070	10.2
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	100699	27.8
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	2699	0.9
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	312	0.1
7	A l'étranger	58600	18.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q15LNAI_I

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de naissance de la mère - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
2	Dans le département de résidence de l'enquêté	140681	35.9
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	38618	11.3
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	111268	30.9
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	2995	1.0
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	350	0.1
7	A l'étranger	65858	20.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q15PAY

Table : EFL_INDIVIDU

Pays de naissance condensé de la mère

		Effectifs	% pondéré
	Mère née en France ou dans un COM	266085	
ZZ	Non réponse	35713	35.6
11	Espagne	4143	4.4
12	Italie	5543	5.9
13	Portugal	5348	5.9
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15	5680	5.3
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er janvier 2005	2349	2.3
21	Algérie	11299	13.5
22	Maroc	6166	6.9
23	Tunisie	2901	3.6
31	Turquie	1772	2.0
90	Pays du reste du monde	12771	14.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q15PAY_I

Table : EFL_INDIVIDU

Pays de naissance condensé de la mère - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Mère née en France ou dans un COM	293912	
11	Espagne	4594	6.7
12	Italie	6169	9.0
13	Portugal	5941	9.0
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15	6434	8.3
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er janvier 2005	2642	3.5
21	Algérie	12737	20.7
22	Maroc	6963	10.7
23	Tunisie	3255	5.5
31	Turquie	1994	3.0
90	Pays du reste du monde	15129	23.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q15PAYD

Table : EFL_INDIVIDU

Pays de naissance détaillé de la mère

		Effectifs	% pondéré
	Mère née en France ou dans un COM	266085	
ZZ	Non réponse	35713	35.6
11	Espagne	4143	4.4
12	Italie	5543	5.9
13	Portugal	5348	5.9
16	Allemagne	2133	1.9
17	Suisse, Belgique, Luxembourg	2399	2.3
18	Pologne	1999	1.9
19	Autre pays de l'Union Européenne à 25 + Norvège + Islande	2416	2.3
20	Reste de l'Europe (et ex-CEI)	1650	1.7
21	Algérie	11299	13.5
22	Maroc	6166	6.9
23	Tunisie	2901	3.6
31	Turquie	1772	2.0
41	Viet-Nam, Laos, Cambodge	1597	1.7
42	Asie occidentale et centrale	853	1.0
43	Asie de l'est et du sud-est	1108	1.0
44	Asie du Sud et îles de l'océan indien	1589	2.0
51	Afrique francophone	2927	3.7
52	Reste de l'Afrique	664	0.9
61	Amérique centrale et du sud	1068	1.2
62	Amérique du nord et Océanie	397	0.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q15REG

Table : EFL_INDIVIDU

Région de naissance de la mère

		Effectifs	% pondéré
ZZ	Non réponse	35085	10.0
11	Ile-de-France	23764	7.6
21	Champagne-Ardenne	10101	2.2
22	Picardie	9839	2.6
23	Haute-Normandie	10492	2.5
24	Centre	11276	3.1
25	Basse-Normandie	11475	2.5
26	Bourgogne	10054	2.2
31	Nord-Pas-de-Calais	21470	6.7
41	Lorraine	15746	3.6
42	Alsace	9827	2.1
43	Franche-Comté	9519	1.8
52	Pays de la Loire	18098	5.1
53	Bretagne	19898	5.3
54	Poitou-Charentes	11549	2.6
72	Aquitaine	11675	3.4
73	Midi-Pyrénées	10146	2.9
74	Limousin	5974	1.1
82	Rhône-Alpes	16297	5.8
83	Auvergne	9056	2.0
91	Languedoc-Roussillon	7309	2.0
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	7395	2.8
94	Corse	2114	0.3
99	Etranger	58600	18.6
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	2699	0.9
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	312	0.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q15REG_I

Table : EFL_INDIVIDU

Région de naissance de la mère - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
11	Ile-de-France	26590	8.7
21	Champagne-Ardenne	11359	2.5
22	Picardie	11088	2.9
23	Haute-Normandie	11947	2.8
24	Centre	12722	3.5
25	Basse-Normandie	12921	2.8
26	Bourgogne	11176	2.5
31	Nord-Pas-de-Calais	23504	7.3
41	Lorraine	16962	3.9
42	Alsace	10530	2.3
43	Franche-Comté	10370	1.9
52	Pays de la Loire	19576	5.5
53	Bretagne	21442	5.7
54	Poitou-Charentes	12966	2.9
72	Aquitaine	12981	3.8
73	Midi-Pyrénées	11110	3.2
74	Limousin	6598	1.2
82	Rhône-Alpes	17734	6.4
83	Auvergne	9915	2.2
91	Languedoc-Roussillon	8185	2.3
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	8380	3.2
94	Corse	2511	0.4
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	2995	1.0
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	350	0.1
99	Etranger	65858	20.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q15NSP_M

Table : EFL_INDIVIDU

Lieu de naissance de la mère inconnu

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	19776	5.7
1	Oui	15094	4.2
2	Non	324900	90.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q16NAT_M

Table : EFL_INDIVIDU

Mère de nationalité française à la naissance

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	14488	4.1
0	Non	50213	15.9
1	Oui	295069	80.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q17NJT_M

Table : EFL_INDIVIDU

La mère n'a jamais travaillé

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	79	0.0
0	Non	254956	70.3
1	Oui	104735	29.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q17NJT_M_I

Table : EFL_INDIVIDU

La mère n'a jamais travaillé - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0	Non	255018	70.4
1	Oui	104752	29.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q17CS_M

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 24 postes - niveau 2)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q17NJT_M='1'))	104735	
ZZ	Non réponse	53152	21.5
10	Agriculteurs exploitants	27928	9.7
21	Artisans	4584	1.8
22	Commerçants et assimilés	13609	5.3
23	Chefs d'entreprise de 10 salariés ou plus	87	0.0
31	Professions libérales et assimilés	1623	0.7
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	2936	1.2
36	Cadres d'entreprise	2069	0.9
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	21744	8.8
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	6871	2.9
47	Techniciens	1433	0.6
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	995	0.4
51	Employés de la fonction publique	20529	8.1
54	Employés administratifs d'entreprise	25465	10.5
55	Employés de commerce	7157	2.8
56	Personnels des services directs aux particuliers	31516	12.3
61	Ouvriers qualifiés	10962	4.3
66	Ouvriers non qualifiés	18854	7.0
69	Ouvriers agricoles	3521	1.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q17CS_M_I

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 24 postes - niveau 2) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q17NJT_M_I='1'))	104752	
10	Agriculteurs exploitants	35333	12.5
21	Artisans	6181	2.4
22	Commerçants et assimilés	17019	6.7
23	Chefs d'entreprise de 10 salariés ou plus	111	0.0
31	Professions libérales et assimilés	1857	0.8
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	3776	1.5
36	Cadres d'entreprise	2768	1.2
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	25720	10.4
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	8194	3.5
47	Techniciens	1723	0.7
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	1220	0.5
51	Employés de la fonction publique	25679	10.2
54	Employés administratifs d'entreprise	31685	13.0
55	Employés de commerce	9041	3.6
56	Personnels des services directs aux particuliers	40510	15.9
61	Ouvriers qualifiés	14450	5.8
66	Ouvriers non qualifiés	25021	9.5
69	Ouvriers agricoles	4730	1.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q17GS_M

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 8 postes - niveau 1)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q17NJT_M='1'))	104735	
Z	Non réponse	48888	19.8
1	Agriculteurs exploitants	28011	9.7
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	18429	7.2
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	7354	3.1
4	Professions Intermédiaires	31151	12.8
5	Employés	87261	34.6
6	Ouvriers	33941	12.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q17GS_M_I

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle de la mère (PCS 2003 en 8 postes - niveau 1) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q17NJT_M_I='1'))	104752	
1	Agriculteurs exploitants	35333	12.5
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	23311	9.1
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	8401	3.5
4	Professions Intermédiaires	36857	15.2
5	Employés	106915	42.7
6	Ouvriers	44201	17.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q18STATUT_M

Table : EFL_INDIVIDU

Statut dans l'emploi de la mère

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q17NJT_M='1'))	104735	
ZZ	Non réponse	25922	10.4
10	Salariée	169725	67.5
20	Non salarié sans précision	7589	2.8
21	Non salarié indépendant	36106	13.4
22	Non salarié aides familiaux	9129	3.3
30	Ne sait pas	6564	2.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q18STATUT_M_I

Table : EFL_INDIVIDU

Statut dans l'emploi de la mère

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q17NJT_M_I='1'))	104752	
10	Salariée	192734	76.8
20	Non salarié sans précision	9052	3.3
21	Non salarié indépendant	42609	16.0
22	Non salarié aides familiaux	10623	3.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q19VIV_M

Table : EFL_INDIVIDU

Mère en vie

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	11557	3.3
1	Oui	216184	60.7
2	Non	132029	35.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q19VIV_M_I

Table : EFL_INDIVIDU

Mère en vie - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Oui	222821	62.7
2	Non	136949	37.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q19ADEC_M

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès de la mère

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère vivante)	216184	
1915 à 2011	Année de décès	109730	75.0
9999	Non réponse	33856	25.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q19ADEC_M_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès de la mère - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère vivante)	222821	
1915 à 2011	Année de décès	136949	100.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q20RES_LGT_M

Table : EFL_INDIVIDU

La mère vit dans le logement de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée)	136949	
Z	Non réponse	8419	3.9
0	Non, ne vit pas dans le lgt	186341	80.5
1	Oui, vit dans le lgt	28061	15.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q20RES_LGT_M_I

Table : EFL_INDIVIDU

La mère vit dans le logement de l'enquêté(e) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée)	136949	
0	Non, ne vit pas dans le lgt	193768	83.9
1	Oui, vit dans le lgt	29053	16.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q20RES_AUT_M

Table : EFL_INDIVIDU

La mère vit ailleurs que dans le logement de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée)	136949	
ZZ	Non réponse	8419	3.9
00	Ne vit pas ailleurs*	26634	14.9
01	Vit ailleurs* et ne sait pas où	2221	1.0
10	Vit ailleurs* et sait où (précisé ou pas)	185547	80.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

** pas dans le logement de ego***Q20RES_AUT_M_I**

Table : EFL_INDIVIDU

La mère vit ailleurs que dans le logement de l'enquêté(e) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée)	136949	
00	Ne vit pas ailleurs*	27521	15.4
10	Vit ailleurs*	195300	84.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

** pas dans le logement de ego*

Q20REG

Table : EFL_INDIVIDU

Région de résidence de la mère lorsqu'elle vit ailleurs

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée ou mère ne vit pas ailleurs (q20res_aut_m= blanc ou 00))	163583	
ZZ	Non réponse (q20res_aut_m=ZZ ou vit ailleurs, mais pas de localisation)	20385	10.9
11	Ile-de-France	14712	9.8
21	Champagne-Ardenne	5504	2.1
22	Picardie	5529	2.6
23	Haute-Normandie	6155	2.7
24	Centre	7659	3.8
25	Basse-Normandie	6201	2.4
26	Bourgogne	6378	2.5
31	Nord-Pas-de-Calais	10040	5.8
41	Lorraine	8541	3.5
42	Alsace	5824	2.3
43	Franche-Comté	5751	1.8
52	Pays de la Loire	11185	5.8
53	Bretagne	10478	5.1
54	Poitou-Charentes	6899	2.8
72	Aquitaine	8153	4.4
73	Midi-Pyrénées	7393	3.8
74	Limousin	3335	1.1
82	Rhône-Alpes	11616	7.7
83	Auvergne	5261	2.0
91	Languedoc-Roussillon	7103	3.5
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	8095	5.7
94	Corse	1299	0.3
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	1319	0.8
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	214	0.1
99	Etranger	11158	6.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Filtre : where q20res_aut_m in ('01','10','ZZ');

Q20REG_I

Table : EFL_INDIVIDU

Région de résidence de la mère lorsqu'elle vit ailleurs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée ou mère ne vit pas ailleurs (q20res_aut_m= blanc ou 00))	164470	
11	Ile-de-France	16586	11.1
21	Champagne-Ardenne	6156	2.4
22	Picardie	6109	2.9
23	Haute-Normandie	6852	3.0
24	Centre	8481	4.2
25	Basse-Normandie	6932	2.7
26	Bourgogne	7051	2.8
31	Nord-Pas-de-Calais	11183	6.5
41	Lorraine	9330	3.9
42	Alsace	6429	2.5
43	Franche-Comté	6326	2.0
52	Pays de la Loire	12222	6.4
53	Bretagne	11419	5.6
54	Poitou-Charentes	7758	3.2
72	Aquitaine	9024	4.9
73	Midi-Pyrénées	8141	4.2
74	Limousin	3721	1.2
82	Rhône-Alpes	12768	8.6
83	Auvergne	5779	2.2
91	Languedoc-Roussillon	7844	3.9
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	9104	6.5
94	Corse	1605	0.4
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	1490	0.9
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	240	0.1
99	Etranger	12750	7.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Filtre : where q20res_aut_m_l='10';

Q20RESID

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de résidence de la mère lorsqu'elle vit ailleurs

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée ou mère ne vit pas ailleurs (q20res_aut_m= blanc ou 00))	163583	
Z	Non réponse (Q20res_aut_m=ZZ)	9071	4.9
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	31425	15.9
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	60986	29.0
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	20476	10.8
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	45923	23.7
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	1319	0.8
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	214	0.1
7	A l'étranger	11158	6.8
8	Dans le département de résidence de l'enquêté, commune non renseignée	4301	2.1
9	Vit ailleurs, non précisé	11314	6.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

*Filtre : where q20res_aut_m in ('01','10','ZZ')**Paris, Lyon et Marseille sans distinction d'arrondissements*

Q20RESID_I

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de résidence de la mère lorsqu'elle vit ailleurs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (mère décédée ou mère ne vit pas ailleurs (q20res_aut_m= blanc ou 00))	164470	
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	35064	17.9
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	67694	32.5
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	22526	12.1
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	50731	26.4
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	1490	0.9
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	240	0.1
7	A l'étranger	12750	7.8
8	Dans le département de résidence de l'enquêté, commune non renseignée	4805	2.4
9	Vit ailleurs, non précisé		
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

*Paris, Lyon et Marseille sans distinction d'arrondissements**Filtre : where q20res_aut_m_l='10';*

Q21LNAI

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de naissance du père

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	43864	12.4
2	Dans le département de résidence de l'enquêté	122053	31.1
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	33060	9.6
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	96826	26.7
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	2732	0.9
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	266	0.1
7	A l'étranger	60969	19.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q21LNAI_I

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de naissance du père - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
2	Dans le département de résidence de l'enquêté	138661	35.3
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	37601	11.0
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	110385	30.5
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	3238	1.1
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	322	0.1
7	A l'étranger	69563	22.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q21NSP_P

Table : EFL_INDIVIDU

Lieu de naissance du père inconnu

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	23851	6.8
1	Oui	19792	5.5
2	Non	316127	87.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q21PAY

Table : EFL_INDIVIDU

Pays de naissance condensé du père

		Effectifs	% pondéré
	Père né en France ou dans un COM	254937	
ZZ	Non réponse (non réponse à Q26res_aut_p)	44592	39.8
11	Espagne	4458	4.2
12	Italie	6793	6.4
13	Portugal	5651	5.6
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15	5169	4.4
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er janvier 2005	2315	2.0
21	Algérie	12124	13.0
22	Maroc	6223	6.4
23	Tunisie	3019	3.4
31	Turquie	1830	1.9
90	Pays du reste du monde	12659	13.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q21PAY_I

Table : EFL_INDIVIDU

Pays de naissance condensé du père - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Père né en France ou dans un COM	290207	
11	Espagne	4985	6.7
12	Italie	7554	10.3
13	Portugal	6347	9.0
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15	6108	7.5
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er janvier 2005	2670	3.3
21	Algérie	13833	21.3
22	Maroc	7146	10.5
23	Tunisie	3447	5.6
31	Turquie	2077	3.0
90	Pays du reste du monde	15396	22.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q21PAYD

Table : EFL_INDIVIDU

Pays de naissance détaillé du père

		Effectifs	% pondéré
	Père né en France ou dans un COM	254937	
ZZ	Non réponse	44592	39.8
11	Espagne	4458	4.2
12	Italie	6793	6.4
13	Portugal	5651	5.6
16	Allemagne	1762	1.4
17	Suisse, Belgique, Luxembourg	2244	1.9
18	Pologne	1935	1.7
19	Autre pays de l'Union Européenne à 25 + Norvège + Islande	2412	2.1
20	Reste de l'Europe (et ex-CEI)	1718	1.6
21	Algérie	12124	13.0
22	Maroc	6223	6.4
23	Tunisie	3019	3.4
31	Turquie	1830	1.9
41	Viet-Nam, Laos, Cambodge	1545	1.5
42	Asie occidentale et centrale	975	1.0
43	Asie de l'est et du sud-est	1093	0.9
44	Asie du Sud et îles de l'océan indien	1490	1.7
51	Afrique francophone	2931	3.3
52	Reste de l'Afrique	660	0.8
61	Amérique centrale et du sud	989	1.0
62	Amérique du nord et Océanie	389	0.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q21REG

Table : EFL_INDIVIDU

Région de naissance du père

		Effectifs	% pondéré
ZZ	Non réponse	43864	12.4
11	Ile-de-France	22398	7.2
21	Champagne-Ardenne	9513	2.1
22	Picardie	9232	2.4
23	Haute-Normandie	9942	2.4
24	Centre	10953	3.0
25	Basse-Normandie	10846	2.4
26	Bourgogne	9516	2.1
31	Nord-Pas-de-Calais	20825	6.5
41	Lorraine	14952	3.4
42	Alsace	9229	2.0
43	Franche-Comté	9160	1.7
52	Pays de la Loire	17641	5.0
53	Bretagne	19032	5.0
54	Poitou-Charentes	11103	2.5
72	Aquitaine	11205	3.2
73	Midi-Pyrénées	9705	2.8
74	Limousin	5886	1.1
82	Rhône-Alpes	15595	5.6
83	Auvergne	8778	2.0
91	Languedoc-Roussillon	7301	2.0
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	7001	2.7
94	Corse	2126	0.3
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	2732	0.9
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	266	0.1
99	Etranger	60969	19.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q21REG_I

Table : EFL_INDIVIDU

Région de naissance du père - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
11	Ile-de-France	26142	8.5
21	Champagne-Ardenne	11073	2.4
22	Picardie	10803	2.8
23	Haute-Normandie	11782	2.8
24	Centre	12711	3.4
25	Basse-Normandie	12677	2.8
26	Bourgogne	10957	2.5
31	Nord-Pas-de-Calais	23462	7.3
41	Lorraine	16582	3.8
42	Alsace	10198	2.2
43	Franche-Comté	10265	1.9
52	Pays de la Loire	19529	5.5
53	Bretagne	20921	5.5
54	Poitou-Charentes	12833	2.9
72	Aquitaine	12791	3.7
73	Midi-Pyrénées	10870	3.1
74	Limousin	6676	1.3
82	Rhône-Alpes	17447	6.3
83	Auvergne	9844	2.2
91	Languedoc-Roussillon	8351	2.3
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	8159	3.1
94	Corse	2574	0.4
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	3238	1.1
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	322	0.1
99	Etranger	69563	22.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q22NAT_P

Table : EFL_INDIVIDU

Père de nationalité française à la naissance

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	21211	6.0
0	Non	52798	16.6
1	Oui	285761	77.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q23NJT_P

Table : EFL_INDIVIDU

Le père n'a jamais travaillé

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	79	0.0
0	Non	356495	99.0
1	Oui	3196	1.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q23NJT_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Le père n'a jamais travaillé - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0	Non	356574	99.0
1	Oui	3196	1.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q23CS_P

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 24 postes - niveau 2)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q23NJT_P='1'))	3196	
ZZ	Non réponse	72894	21.0
10	Agriculteurs exploitants	37853	9.6
21	Artisans	16837	4.7
22	Commerçants et assimilés	19435	5.6
23	Chefs d'entreprise de 10 salariés ou plus	1268	0.4
31	Professions libérales et assimilés	5452	1.6
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	6412	1.9
36	Cadres d'entreprise	14520	4.5
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	11461	3.2
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	9151	2.7
47	Techniciens	7128	2.1
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	8183	2.3
51	Employés de la fonction publique	17831	5.0
54	Employés administratifs d'entreprise	8209	2.4
55	Employés de commerce	1591	0.5
56	Personnels des services directs aux particuliers	1856	0.5
61	Ouvriers qualifiés	67970	19.1
66	Ouvriers non qualifiés	39292	10.5
69	Ouvriers agricoles	9231	2.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q23CS_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 24 postes - niveau 2) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q23NJT_P_I='1'))	3196	
10	Agriculteurs exploitants	44592	11.5
21	Artisans	19837	5.6
22	Commerçants et assimilés	22924	6.6
23	Chefs d'entreprise de 10 salariés ou plus	1463	0.4
31	Professions libérales et assimilés	6155	1.8
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	8537	2.5
36	Cadres d'entreprise	20236	6.1
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	13912	4.0
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	11276	3.3
47	Techniciens	8675	2.6
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	10220	2.9
51	Employés de la fonction publique	23130	6.6
54	Employés administratifs d'entreprise	10621	3.1
55	Employés de commerce	2091	0.6
56	Personnels des services directs aux particuliers	2501	0.7
61	Ouvriers qualifiés	87643	24.8
66	Ouvriers non qualifiés	50691	13.8
69	Ouvriers agricoles	12070	3.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q23GS_P

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 8 postes - niveau 1)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q23NJT_P='1'))	3196	
Z	Non réponse	64178	18.5
1	Agriculteurs exploitants	38000	9.6
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	38322	10.9
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	30134	8.9
4	Professions Intermédiaires	36239	10.5
5	Employés	30902	8.8
6	Ouvriers	118799	32.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q23GS_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Catégorie socio-professionnelle du père (PCS 2003 en 8 postes - niveau 1) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q23NJT_P_I='1'))	3196	
1	Agriculteurs exploitants	44592	11.5
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	44224	12.6
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	34928	10.4
4	Professions Intermédiaires	44083	12.8
5	Employés	38343	11.0
6	Ouvriers	150404	41.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q24STATUT_P

Table : EFL_INDIVIDU

Statut dans l'emploi du père

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q23NJT_P='1'))	3196	
ZZ	Non réponse	28041	8.1
10	Salariée	234385	66.2
20	Non salarié sans précision	8933	2.5
21	Non salarié indépendant	76530	20.7
22	Non salarié aides familiaux	395	0.1
30	Ne sait pas	8290	2.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q24STATUT_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Statut dans l'emploi du père

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (n'a jamais travaillé (Q23NJT_P_I='1'))	3196	
10	Salariée	259825	73.6
20	Non salarié sans précision	10103	2.8
21	Non salarié indépendant	86196	23.4
22	Non salarié aides familiaux	450	0.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q25VIV_P

Table : EFL_INDIVIDU

Père en vie

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	16499	4.7
1	Oui	160385	45.2
2	Non	182886	50.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q25VIV_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Père en vie - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Oui	167454	47.3
2	Non	192316	52.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q25ADEC_P

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès du père

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père vivant)	160385	
1913 à 2011	Année de décès	149100	73.3
9999	Non réponse	50285	26.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q25ADEC_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès du père - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père vivant)	167454	
1913 à 2011	Année de décès	192316	100.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q26RES_AVECM_P

Table : EFL_INDIVIDU

Le père vit avec la mère

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé ou mère décédée)	207451	
Z	Non réponse	7078	4.8
0	Non, ne vit pas avec la mère	48037	31.5
1	Oui, vit avec la mère	97204	63.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q26RES_AVECM_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Le père vit avec la mère - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé ou mère décédée)	207451	
0	Non, ne vit pas avec la mère	50514	33.2
1	Oui, vit avec la mère	101805	66.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q26RES_LGT_P

Table : EFL_INDIVIDU

Le père vit dans le logement de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé)	192316	
Z	Non réponse	8309	5.1
0	Non, ne vit pas dans le lgt	139575	80.3
1	Oui, vit dans le lgt (avec ou sans la mère)	19570	14.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q26RES_LGT_P_I

Table : EFL_INDIVIDU

Le père vit dans le logement de l'enquêté(e) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé)	192316	
0	Non, ne vit pas dans le lgt	146644	84.6
1	Oui, vit dans le lgt (avec ou sans la mère)	20810	15.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q26RES_AUT_P

Table : EFL_INDIVIDU

Le père vit ailleurs (ni dans le logement de l'enquêté(e), ni avec mère)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé)	192316	
ZZ	Non réponse	8309	5.1
00	Ne vit pas "ailleurs"	98761	59.2
01	Vit ailleurs* et ne sait pas où	3972	2.4
10	Vit ailleurs* et sait où (précisé ou pas)	56412	33.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ailleurs : ni avec la mère, ni dans le logement de ego*Q26RES_AUT_P_I**

Table : EFL_INDIVIDU

Le père vit ailleurs (ni dans le logement de l'enquêté(e), ni avec mère) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé)	192316	
00	Ne vit pas ailleurs*	103821	62.3
10	Vit ailleurs*	63633	37.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

**ailleurs : ni avec la mère, ni dans le logement de ego*

Q26REG

Table : EFL_INDIVIDU

Région de résidence du père lorsqu'il vit ailleurs

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé ou père ne vit pas ailleurs (q26res_aut_p= blanc ou 00))	291077	
ZZ	Non réponse (q26res_aut_p=ZZ ou vit ailleurs, mais pas de localisation)	16546	24.8
11	Ile-de-France	4643	8.5
21	Champagne-Ardenne	1558	1.7
22	Picardie	1596	2.1
23	Haute-Normandie	1633	2.0
24	Centre	2158	3.0
25	Basse-Normandie	1600	1.8
26	Bourgogne	1768	2.0
31	Nord-Pas-de-Calais	2754	4.5
41	Lorraine	2308	2.7
42	Alsace	1539	1.7
43	Franche-Comté	1581	1.5
52	Pays de la Loire	2822	4.2
53	Bretagne	2580	3.5
54	Poitou-Charentes	1988	2.4
72	Aquitaine	2422	3.6
73	Midi-Pyrénées	2197	3.2
74	Limousin	898	0.9
82	Rhône-Alpes	3377	6.2
83	Auvergne	1431	1.6
91	Languedoc-Roussillon	2264	3.1
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	2878	5.5
94	Corse	410	0.3
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	738	1.2
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	131	0.2
99	Etranger	4873	8.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Filtre : where q26res_aut_p in ('01','10','ZZ')

Q26REG_I

Table : EFL_INDIVIDU

Région de résidence du père lorsqu'il vit ailleurs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé ou père ne vit pas ailleurs (q26res_aut_p= blanc ou 00))	296137	
11	Ile-de-France	5734	11.4
21	Champagne-Ardenne	1915	2.2
22	Picardie	1990	2.9
23	Haute-Normandie	2005	2.7
24	Centre	2632	4.0
25	Basse-Normandie	1953	2.3
26	Bourgogne	2132	2.6
31	Nord-Pas-de-Calais	3388	5.9
41	Lorraine	2763	3.5
42	Alsace	1835	2.2
43	Franche-Comté	1902	2.0
52	Pays de la Loire	3400	5.4
53	Bretagne	3027	4.5
54	Poitou-Charentes	2421	3.2
72	Aquitaine	2979	4.8
73	Midi-Pyrénées	2682	4.2
74	Limousin	1118	1.2
82	Rhône-Alpes	4078	8.2
83	Auvergne	1714	2.0
91	Languedoc-Roussillon	2746	4.1
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	3514	7.4
94	Corse	535	0.4
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	911	1.6
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélémy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	162	0.2
99	Etranger	6097	10.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Filtre : where q26res_aut_p_l='10';

Q26RESID

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de résidence du père lorsqu'il vit ailleurs

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé ou père ne vit pas ailleurs (q26res_aut_p= blanc ou 00))	291077	
Z	Non réponse (non réponse à q26res_aut_p)	8309	12.6
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	7021	10.1
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	16401	22.4
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	6155	9.4
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	15586	22.3
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	738	1.2
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	131	0.2
7	A l'étranger	4873	8.1
8	Dans le département de résidence de l'enquêté, commune non renseignée	1242	1.7
9	Vit ailleurs, non précisé	8237	12.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

*Filtre : where q26res_aut_p in ('01','10','ZZ')**Paris, Lyon et Marseille sans distinction d'arrondissements*

Q26RESID_I

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur du lieu de résidence du père lorsqu'il vit ailleurs - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (père décédé ou père ne vit pas ailleurs (q26res_aut_p= blanc ou 00))	296137	
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	8625	13.5
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	20005	29.6
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	7448	12.4
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	18872	29.5
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	911	1.6
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un COM	162	0.2
7	A l'étranger	6097	10.9
8	Dans le département de résidence de l'enquêté, commune non renseignée	1513	2.2
9	Vit ailleurs, non précisé		
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

*Filtre : where q26res_aut_p_i='10 ;**Paris, Lyon et Marseille sans distinction d'arrondissements*

Q27GRP

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté a des petits-enfants

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	14757	4.2
1	Oui	110457	29.1
2	Non	234556	66.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q27GRP_I

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté a des petits-enfants - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Oui	116524	30.8
2	Non	243246	69.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q27NBPENF

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de petits-enfants

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de petits-enfants	243246	69.2
1 à 78	Nombre de petits-enfants	107909	28.3
99	Non réponse -----	8615	2.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q27NBPENF_I

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de petits-enfants - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0	Pas de petits-enfants	243246	69.2
1 à 78	Nombre de petits-enfants	116524	30.8
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q27AGPENF

Table : EFL_INDIVIDU

Age de l'aîné des petits-enfants

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	243246	69.2
0 à 56	Age de l'aîné des petits-enfants	106628	28.0
99	Non réponse	9896	2.8
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q29TPS

Table : EFL_INDIVIDU

Type d'occupation du logement

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	16683	5.0
1	Toute l'année ou presque	333905	92.4
2	Plutôt les week-end ou les vacances	1313	0.4
3	Plutôt en semaine	2814	0.7
4	Quelques mois dans l'année	2556	0.7
5	Une partie du temps, en alternance	2158	0.6
6	Plus rarement	341	0.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q29TPS_I

Table : EFL_INDIVIDU

Type d'occupation du logement - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Toute l'année ou presque	350124	97.3
2	Plutôt les week-end ou les vacances	1382	0.4
3	Plutôt en semaine	2957	0.8
4	Quelques mois dans l'année	2680	0.8
5	Une partie du temps, en alternance	2260	0.7
6	Plus rarement	367	0.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q30TPSM

Table : EFL_INDIVIDU

Durée d'occupation du logement

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	17206	5.1
1	Six mois ou plus	338940	93.8
2	Un à cinq mois	3303	1.0
3	Moins d'un mois	321	0.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q30TPSM_I

Table : EFL_INDIVIDU

Durée d'occupation du logement - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Six mois ou plus	355773	98.8
2	Un à cinq mois	3629	1.1
3	Moins d'un mois	368	0.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	1251	0.4
1	Oui	39806	11.4
2	Non	318713	88.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_I

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Oui	39880	11.5
2	Non	319890	88.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_FAM

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour retrouver sa famille

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	6991	17.4
1	Oui	11324	25.4
2	Non	22742	57.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_FAM_I

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour retrouver sa famille - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	12644	29.5
2	Non	27236	70.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_TRAV

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour le travail

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	6991	17.4
1	Oui	4107	11.3
2	Non	29959	71.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_TRAV_I

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour le travail - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	4934	13.8
2	Non	34946	86.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_ET

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour les études

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	6991	17.4
1	Oui	1450	3.7
2	Non	32616	79.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_ET_I

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour les études - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	1518	4.1
2	Non	38302	95.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_VAC

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour les loisirs ou les vacances

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	6991	17.4
1	Oui	17203	42.2
2	Non	16863	40.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_VAC_I

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement pour les loisirs ou les vacances - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	20547	52.0
2	Non	19333	48.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_AUT

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement - autre motif

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	6991	17.4
1	Oui	2995	7.3
2	Non	31071	75.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q31LGT_SEC_AUT_I

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement : autre motif - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	3670	9.2
2	Non	36201	90.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q32NATAUTLGT

Table : EFL_INDIVIDU

Type de l'autre logement

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	6210	15.3
1	Une chambre en résidence universitaire, en internat, en foyer, en caserne	1145	3.1
2	Un mobil-home, une caravane, une habitation mobile	1965	4.8
3	Un appartement ou une maison	30384	73.0
4	Un autre type de logement	346	1.0
5	Hôtel, club de vacances, chambre d'hôte	1007	2.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q32NATAUTLGT_I

Table : EFL_INDIVIDU

Type de l'autre logement - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Une chambre en résidence universitaire, en internat, en foyer, en caserne	1337	3.7
2	Un mobil-home, une caravane, une habitation mobile	2292	5.8
3	Un appartement ou une maison	34665	86.0
4	Un autre type de logement	412	1.1
5	Hôtel, club de vacances, chambre d'hôte	1174	3.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q33PAY

Table : EFL_INDIVIDU

Autre lieu de résidence : pays

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement(q31lgt_sec='2'))	318713	
ZZ	Non réponse	9394	23.3
00	France (métropole, départements d'outre-mer,collectivités ou pays d'outre-mer)	28565	68.7
11	Espagne	212	0.5
12	Italie	148	0.3
13	Portugal	297	0.9
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15	495	1.1
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er janvier 2005	67	0.1
21	Algérie	170	0.5
22	Maroc	232	0.6
23	Tunisie	102	0.3
31	Turquie	58	0.1
90	Pays du reste du monde	728	1.8
YY	Localisations variables	590	1.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q33PAYD

Table : EFL_INDIVIDU

Autre lieu de résidence : pays

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas de'autre logement (q31lgt_sec='2'))	318713	
ZZ	Non réponse	9394	23.3
00	France (métropole, départements d'outre-mer,collectivités ou pays d'outre-mer)	28565	68.7
11	Espagne	212	0.5
12	Italie	148	0.3
13	Portugal	297	0.9
16	Allemagne	119	0.3
17	Suisse, Belgique, Luxembourg	264	0.6
18	Pologne	33	0.1
19	Autre pays de l'Union Européenne à 25 + Norvège + Islande	286	0.7
20	Reste de l'Europe (et ex-CEI)	110	0.3
21	Algérie	170	0.5
22	Maroc	232	0.6
23	Tunisie	102	0.3
31	Turquie	58	0.1
41	Viet-Nam, Laos, Cambodge	9	0.0
42	Asie occidentale et centrale	64	0.1
43	Asie de l'est et du sud-est	98	0.2
44	Asie du Sud et îles de l'océan indien	29	0.1
51	Afrique francophone	59	0.1
52	Reste de l'Afrique	25	0.1
61	Amérique centrale et du sud	68	0.1
62	Amérique du nord et Océanie	125	0.3
YY	Localisations variables	590	1.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q33REG

Table : EFL_INDIVIDU

Autre lieu de résidence de l'enquêté(e) : région

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	318713	
ZZ	Non réponse	9394	23.3
11	Ile-de-France	2970	8.0
21	Champagne-Ardenne	537	1.0
22	Picardie	656	1.4
23	Haute-Normandie	663	1.5
24	Centre	1026	2.5
25	Basse-Normandie	1073	2.3
26	Bourgogne	933	1.8
31	Nord-Pas-de-Calais	947	2.4
41	Lorraine	873	1.6
42	Alsace	585	1.1
43	Franche-Comté	719	1.2
52	Pays de la Loire	1960	4.9
53	Bretagne	2266	5.7
54	Poitou-Charentes	1105	2.5
72	Aquitaine	1723	4.2
73	Midi-Pyrénées	1565	3.5
74	Limousin	594	1.1
82	Rhône-Alpes	2438	7.1
83	Auvergne	866	1.8
91	Languedoc-Roussillon	2023	4.8
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	2346	6.9
94	Corse	507	0.9
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	159	0.4
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	31	0.1
99	Etranger	2508	6.4
YY	Localisations variables	590	1.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q33RESID

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de l'autre lieu de résidence de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement)	318713	
Z	Non réponse	9154	22.7
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	3218	7.7
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	5693	13.5
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	5315	12.9
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	14149	34.1
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	159	0.4
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un TOM	31	0.1
7	A l'étranger	2508	6.4
9	Vit ailleurs, non précisé	240	0.6
Y	Localisations variables	590	1.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Paris, Lyon et Marseille sans distinction d'arrondissements

Q33RESIDBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de l'autre lieu de résidence de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement)	318713	
Z	Non réponse	9154	22.7
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté (ou du même arrondissement pour Paris, Lyon, Marseille)	2904	7.1
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté (ou un autre arrondissement pour Paris, Lyon, Marseille)	6007	14.1
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	5315	12.9
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	14149	34.1
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	159	0.4
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un TOM	31	0.1
7	A l'étranger	2508	6.4
9	Vit ailleurs, non précisé	240	0.6
Y	Localisations variables	590	1.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q34TPSAUTLGT

Table : EFL_INDIVIDU

Durée d'occupation de l'autre logement

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	5380	13.3
1	Toute l'année ou presque	5481	13.4
2	Plutôt les week-end ou les vacances	17320	40.6
3	Plutôt en semaine	2200	5.9
4	Quelques mois dans l'année	4148	10.4
5	Une partie du temps, en alternance	3535	8.9
6	Plus rarement	2993	7.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q34TPSAUTLGT_I

Table : EFL_INDIVIDU

Durée d'occupation de l'autre logement - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Toute l'année ou presque	6438	16.3
2	Plutôt les week-end ou les vacances	19112	46.3
3	Plutôt en semaine	2441	6.8
4	Quelques mois dans l'année	4598	11.9
5	Une partie du temps, en alternance	3902	10.1
6	Plus rarement	3389	8.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_C

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement - conjoint(e)/ami(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	7604	19.0
1	Oui	7780	18.9
2	Non	25673	62.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_C_I

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement : conjoint(e)/ami(e) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	9294	23.4
2	Non	30586	76.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_EGO

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement - la personne elle même

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	7604	19.0
1	Oui	7619	18.8
2	Non	25834	62.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_EGO_I

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement : la personne elle même - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	9181	23.4
2	Non	30699	76.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_FAM

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement - autres membres de la famille

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	318713	
Z	Non réponse	7604	19.0
1	Oui	13321	30.0
2	Non	20132	51.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_FAM_I

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement : autres membres de la famille - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	15815	37.2
2	Non	24065	62.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_HFAM

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement - autres personnes (hors famille)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	318713	
Z	Non réponse	7604	19.0
1	Oui	2238	5.8
2	Non	31215	75.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_HFAM_I

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement : autres personnes (hors famille) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	2704	7.3
2	Non	37176	92.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_PERS

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement - personne

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	7604	19.0
1	Oui	9545	24.6
2	Non	23908	56.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q35PERSAUTLGT_PERS_I

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement : personne - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	12042	31.7
2	Non	27838	68.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_EGO

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement - ego

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	10420	26.2
1	Oui	13221	32.6
2	Non	17416	41.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_EGO_I

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement : ego - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	17879	45.7
2	Non	22001	54.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_C

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement - conjoint(e)/ami(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	10420	26.2
1	Oui	3902	9.6
2	Non	26735	64.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_C_I

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement : conjoint(e)/ami(e) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	4766	12.1
2	Non	35114	87.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_ENF

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de autre logement - enfants

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	10420	26.2
1	Oui	906	2.1
2	Non	29731	71.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_ENF_I

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de autre logement : enfants - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	1294	3.2
2	Non	38586	96.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_PAR

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement - parents/beaux-parents

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	10420	26.2
1	Oui	10710	24.1
2	Non	19927	49.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_PAR_I

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement : parents/beaux-parents - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	12754	30.1
2	Non	27126	69.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_AMI

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement - amis

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	10420	26.2
1	Oui	351	0.9
2	Non	30286	72.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_AMI_I

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement : amis - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	497	1.3
2	Non	39383	98.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_AUTFAM

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement - autres membres de la famille

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	10420	26.2
1	Oui	661	1.6
2	Non	29976	72.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_AUTFAM_I

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement : autres membres de la famille - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	31989	
1	Oui	902	2.3
2	Non	38978	97.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_AUT

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement - autre

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec='2'))	318713	
Z	Non réponse	10420	26.2
1	Oui	2540	6.7
2	Non	28097	67.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Q36PROPAUTLGT_AUT_I

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de l'autre logement : autre - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (pas d'autre logement (Q31lgt_sec_i='2'))	319890	
1	Oui	3732	10.1
2	Non	36148	89.9
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

NBENFFAM

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants* de la famille

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (n'est pas parent d'un enfant au sens de l'analyse ménage-famille)	223603	62.8
1 à 10	Nombre d'enfants de la famille	136167	37.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

* enfant au sens de l'analyse ménage-famille (voir variables FAMILLE dans les tables EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT pour les définitions de l'enfant et de la famille)

La répartition pondérée correspond à la répartition des parents et beaux-parents selon la taille de leur famille en utilisant poids_ind.

Cette variable permet également d'avoir la répartition des familles en utilisant le poids poids_fam.

NBENFFAM18

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants* de la famille, de moins de 18 ans

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (n'est pas parent d'un enfant au sens de l'analyse ménage-famille) ou aucun enfant de la famille de moins de 18 ans	251676	70.9
1 à 10	Nombre d'enfants de la famille de moins de 18 ans	108094	29.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

* enfant au sens de l'analyse ménage-famille (voir variables FAMILLE dans les tables EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT pour les définitions de l'enfant et de la famille)

La répartition pondérée correspond à la répartition des parents et beaux-parents selon la taille de leur famille en utilisant poids_ind.

Cette variable permet également d'avoir la répartition des familles en utilisant le poids poids_fam.

NBENFFAM25

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants* de la famille, de moins de 25 ans

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (n'est pas parent d'un enfant au sens de l'analyse ménage-famille) ou aucun enfant de la famille de moins de 25 ans	235037	66.0
1 à 10	Nombre d'enfants de la famille de moins de 25 ans	124733	34.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

* enfant au sens de l'analyse ménage-famille (voir variables FAMILLE dans les tables EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT pour les définitions de l'enfant et de la famille)

La répartition pondérée correspond à la répartition des parents et beaux-parents selon la taille de leur famille en utilisant poids_ind.

Cette variable permet également d'avoir la répartition des familles en utilisant le poids poids_fam.

NBENFLGT

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants dans le logement (enfants déclarés dans le tableau 13)

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (aucun enfant déclaré dans le tableau 13)	210414	59.1
1 à 11	Nombre d'enfants dans le logement	149356	40.9
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

La répartition pondérée correspond à la répartition des parents et beaux-parents selon le nombre d'enfants renseignés dans le tableau 13 en utilisant poids_ind.

Cette variable permet également d'avoir la répartition des familles en utilisant le poids poids_fam.

NBENFLGT18

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants dans le logement (enfants déclarés dans le tableau 13), de moins de 18 ans

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (aucun enfant déclaré dans le tableau 13) ou aucun enfant dans le logement de moins de 18 ans	248407	69.8
1 à 10	Nombre d'enfants dans le logement de moins de 18 ans	111363	30.2
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

La répartition pondérée correspond à la répartition des parents et beaux-parents selon le nombre d'enfants renseignés dans le tableau 13 en utilisant poids_ind.

Cette variable permet également d'avoir la répartition des familles en utilisant le poids poids_fam.

NBENFLGT25

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants dans le logement (enfants déclarés dans le tableau 13), de moins de 25 ans

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (aucun enfant déclaré dans le tableau 13) ou aucun enfant dans le logement de moins de 25 ans	226788	63.6
1 à 10	Nombre d'enfants dans le logement de moins de 25 ans	132982	36.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

La répartition pondérée correspond à la répartition des parents et beaux-parents selon le nombre d'enfants renseignés dans le tableau 13 en utilisant poids_ind.

Cette variable permet également d'avoir la répartition des familles en utilisant le poids poids_fam.

Q11NB_ENF18

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants eus par l'enquêté (cohabitants ou non cohabitants), y compris décédés, de moins de 18 ans (qui auraient eu 18 ans au 1er janvier 2011 pour les décédés)

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (aucun enfant déclaré dans les tableaux 13 et 14) ou aucun enfant ou aucun enfant de moins de 18 ans pour l'enquêté	247461	69.4
1 à 10	Nombre d'enfants de l'enquêté de moins de 18 ans	112309	30.6
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

Q11NB_ENF25

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants eus par l'enquêté (cohabitants ou non cohabitants), y compris décédés, de moins de 25 ans (qui auraient eu 25 ans au 1er janvier 2011 pour les décédés)

		Effectifs	% pondéré
0	Sans objet (aucun enfant déclaré dans les tableaux 13 et 14) ou aucun enfant ou aucun enfant de moins 25 ans pour l'enquêté	214731	60.2
1 à 12	Nombre d'enfants de l'enquêté de moins de 25 ans	145039	39.8
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

CS

Table EFL_INDIVIDU

Catégorie sociale

		Effectifs	% pondéré
ZZ	Hors champ	6239	1.6
11	Agriculteurs sur petite exploitation	2838	0.8
12	Agriculteurs sur moyenne exploitation	223	0.1
13	Agriculteurs sur grande exploitation	588	0.2
21	Artisans	5123	1.7
22	Commerçants et assimilés	4980	1.5
23	Chefs d'entreprise 10 salariés ou plus	936	0.3
31	Professions libérales	3491	1.1
33	Cadres de la fonction publique	3348	0.9
34	Professeurs, professions scientifiques	6028	1.6
35	Professions de l'information, des arts	2338	0.7
37	Cadres admin. et commerciaux entreprise	8452	2.7
38	Cadres techniques d'entreprise	6541	2.3
42	Professeurs des écoles, instituteurs	7937	2.1
43	Professions intermédiaires santé social	12279	3.0
44	Clergé, religieux	57	0.0
45	Professions interméd. fonction publique	4172	1.1
46	Prof. intermédiaires admin. entreprises	18498	5.1
47	Techniciens	7119	2.5
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	3313	1.1
52	Agents de service fonction publique	21396	5.1
53	Policiers et militaires	2997	1.0
54	Employés administratifs d'entreprise	16686	4.0
55	Employés de commerce	11875	2.8
56	Personnels services aux particuliers	18173	4.2
62	Ouvriers qualifiés de type industriel	6902	2.3
63	Ouvriers qualifiés de type artisanal	9218	3.3
64	Chauffeurs	4036	1.5
65	OQ manutention, magasinage et transport	2762	1.0
67	Ouvriers non qualifiés type industriel	10204	3.1
68	Ouvriers non qualifiés de type artisanal	5625	1.8
69	Ouvriers agricoles	1901	0.5
71	Anciens agriculteurs exploitants	7461	1.7
72	Anciens artisans commer. chef entreprise	8012	2.3
74	Anciens cadres	6796	2.3
75	Anciennes professions intermédiaires	18158	5.0
77	Anciens employés	34920	8.6
78	Anciens ouvriers	24150	7.1
81	Chômeurs n'ayant jamais travaillé	2054	0.6
84	Elèves, étudiants	13301	3.9
85	Personnes sans activité moins de 60 ans	22381	5.7
86	Personnes sans activité de 60 ans et +	6262	1.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

DIPL

Table : EFL_INDIVIDU

Dernier diplôme obtenu

		Effectifs	% pondéré
ZZ	Individu âgé de moins de 14 ans	21	0.0
01	Pas de scolarité	4351	1.4
02	Aucun diplôme mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège	38533	10.6
03	Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège	13592	4.0
11	CEP (certificat d'études primaires)	37752	9.5
12	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	22912	6.3
13	CAP, brevet de compagnon	48319	14.1
14	BEP	34448	9.4
15	Baccalauréat général, brevet supérieur	34629	9.6
16	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	30053	8.6
17	Diplôme de 1er cycle universitaire BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	47126	12.7
18	Diplôme de 2° ou 3° cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	48034	13.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

FAMILLE

Table : EFL_INDIVIDU

Type de famille à laquelle appartient le parent ou beau-parent

		Effectifs	% pondéré
	Sans objet (n'est pas parent d'un enfant au sens de l'analyse ménage-famille*)	223603	
monop	Famille monoparentale	20825	13.9
recomp	Famille recomposée	12791	9.5
tradi	Famille traditionnelle	102551	76.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

* voir FAMILLE dans la table EFL_ENFANT

La répartition pondérée correspond à la répartition des parents et beaux-parents par type de famille en utilisant poids_ind.

Cette variable permet également d'avoir la répartition des familles en utilisant le poids poids_fam.

ILETUD_CBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu d'étude du conjoint de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	356100	
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	1750	45.7
2	Dans une commune limitrophe de la commune de résidence de l'enquêté	366	9.3
3	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	710	21.0
4	Dans une autre commune d'un département limitrophe au département de résidence de l'enquêté	438	13.0
5	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	106	3.9
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté en France métropolitaine	300	7.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ILETUDBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu d'étude de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné ou non renseigné	338584	
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	11408	47.6
2	Dans une commune limitrophe de la commune de résidence de l'enquêté	2067	10.2
3	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	5233	26.3
4	Dans une autre commune d'un département limitrophe au département de résidence de l'enquêté	1876	11.4
5	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	602	4.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ILTD_CBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu de travail du conjoint de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	220610	
Z	Non codé	54	0.1
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	43877	31.9
2	Dans une commune limitrophe de la commune de résidence de l'enquêté	21654	15.4
3	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	50744	34.9
4	Dans une autre commune d'un département limitrophe au département de résidence de l'enquêté	14729	11.9
5	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	2278	2.5
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté en France métropolitaine	2999	1.8
7	Dans un DOM, un COM ou à l'étranger	2825	1.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ILTDBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu de travail de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	168681	
Z	Non codé	54	0.0
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	68863	34.4
2	Dans une commune limitrophe de la commune de résidence de l'enquêté	30423	15.4
3	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	63719	32.5
4	Dans une autre commune d'un département limitrophe au département de résidence de l'enquêté	18602	11.7
5	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	3135	2.6
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté en France métropolitaine	3192	1.8
7	Dans un DOM, un COM ou à l'étranger	3101	1.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

INAI_CBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu de naissance du conjoint de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	127434	
Z	Non codé	66	0.0
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	26546	10.6
2	Dans une commune limitrophe de la commune de résidence de l'enquêté	19615	7.9
3	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	65853	26.4
4	Dans une autre commune d'un département limitrophe au département de résidence de l'enquêté	30958	13.3
5	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	5225	3.2
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté en France métropolitaine	54327	23.7
7	Dans un DOM, un COM ou à l'étranger	29746	14.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

INAIBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu de naissance de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	48708	13.0
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	127773	33.7
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	41562	12.9
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté en France métropolitaine	97956	26.3
7	Dans un DOM, un COM ou à l'étranger	43771	14.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

IRAN_CBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu de résidence antérieure du conjoint de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	128104	
Z	Non codé	13	0.0
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	216772	93.7
2	Dans une commune limitrophe de la commune de résidence de l'enquêté	3240	1.3
3	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	6118	2.5
4	Dans une autre commune d'un département limitrophe au département de résidence de l'enquêté	2168	1.0
5	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	336	0.2
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté en France métropolitaine	3019	1.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

IRANBIS

Table : EFL_INDIVIDU

Indicateur de lieu de résidence antérieure de l'enquêté (définition Ined)

		Effectifs	% pondéré
Z	Non codé	13	0.0
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	333266	92.9
2	Dans une commune limitrophe de la commune de résidence de l'enquêté	5061	1.3
3	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	9507	2.5
4	Dans une autre commune d'un département limitrophe au département de résidence de l'enquêté	4019	1.1
5	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	734	0.3
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté en France métropolitaine	5761	1.5
7	Dans un DOM, un COM ou à l'étranger	1409	0.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

LIENF

Table : EFL_INDIVIDU

Lien familial

		Effectifs	% pondéré
0	Hors famille	87478	24.0
1	Adulte de sexe masculin d'une famille	84486	32.1
2	Adulte de sexe féminin d'une famille	165188	35.5
3	Enfant d'une famille	22618	8.3
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU et EFL_INDIVIDU

MOCO

Table : EFL_INDIVIDU

Mode de cohabitation

		Effectifs	% pondéré
11	Enfant d'un couple	15338	5.7
12	Enfant d'une famille monoparentale	7280	2.7
21	Adulte d'un couple sans enfant	115961	31.2
22	Adulte d'un couple avec enfant(s)	113023	31.3
23	Adulte d'une famille monoparentale	20690	5.1
31	Personne vivant hors famille dans un ménage de plusieurs personnes	15011	4.5
32	Personne vivant seule	72467	19.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU et EFL_INDIVIDU

NUMF

Table : EFL_INDIVIDU

Numéro de famille

		Effectifs	% pondéré
Z	Individu hors famille, ou n'appartenant pas à l'exploitation complémentaire	87478	24.0
1	Membre de la famille principale	270849	75.6
2	Membre de la famille secondaire	1443	0.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

PARIS

Table : EFL_INDIVIDU

Variable géographique isolant Paris

		Effectifs	% pondéré
	Hors Paris	340047	
paris	Paris (département 75)	19723	100.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EAR_LOGEMENT, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

REG_CODE

Table : EFL_INDIVIDU

Code de la région de résidence de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
11	Ile-de-France	46349	18.5
21	Champagne-Ardenne	11464	2.1
22	Picardie	12156	3.0
23	Haute-Normandie	13146	2.9
24	Centre	15817	4.1
25	Basse-Normandie	12551	2.3
26	Bourgogne	14239	2.6
31	Nord-Pas-de-Calais	19190	6.3
41	Lorraine	17630	3.8
42	Alsace	14280	3.0
43	Franche-Comté	12294	1.9
52	Pays de la Loire	19280	5.6
53	Bretagne	20466	5.2
54	Poitou-Charentes	14330	2.9
72	Aquitaine	17196	5.2
73	Midi-Pyrénées	16784	4.6
74	Limousin	8323	1.2
82	Rhône-Alpes	23752	9.9
83	Auvergne	11891	2.2
91	Languedoc-Roussillon	16664	4.3
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	17267	7.9
94	Corse	4701	0.5
	Ensemble	359770	100.0

Caractère PRIMAIRE

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EAR_LOGEMENT, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

UUZUS

Table : EFL_INDIVIDU

Résidence dans une unité urbaine contenant une ZUS de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré*
0	Non	182267	0.0
1	Oui	177503	100.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

ZUS et UUZUS permettent d'analyser les caractéristiques des personnes vivant dans une unité urbaine contenant une zus ou dans une zus avec les poids POID_IND_ZUS ou POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS

* poids utilisé : POID_IND_ZUS

ZUS

Table : EFL_INDIVIDU

Résidence dans une ZUS de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré*
0	Non	341917	89.9
1	Oui	17853	10.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	359770	100.0

Numérique

ZUS et UUZUS permettent d'analyser les caractéristiques des personnes vivant dans une unité urbaine contenant une zus ou dans une zus avec les poids POID_IND_ZUS ou POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS

* poids utilisé : POID_IND_ZUS

POIDS_IND_ZUS

Table : EFL_INDIVIDU

Poids individu nécessaire à caractériser les individus vivant en Zus ou dans une unité urbaine contenant une Zus

Numérique

Le poids_individu_ZUS concernent tous les individus de 18 ans ou plus vivant dans une unité urbaine contenant une ZUS. Les individus d'un même ménage ont le même poids.

POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS

Table EFL_INDIVIDU

Poids ménage/famille/enfant nécessaire à caractériser les ménages, familles ou enfants vivant en Zus ou dans une unité urbaine contenant une Zus

Numérique

Le poids_men_fam_enf_ZUS concernent tous les ménages, toutes les familles et tous les enfants qui passent la majorité de leur temps dans le logement avec au moins un de leurs parents, vivant dans une unité urbaine contenant une ZUS.

DEP_ACT2010_1564_A

Table : EFL_INDIVIDU

Taux d'activité dans le département en 2010 : population entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_ACT2010_1564_a <= 0.687	38476	12.1
02	0.687 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.703	32395	8.2
03	0.703 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.708	31185	7.9
04	0.708 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.711	33475	8.5
05	0.711 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.717	25669	5.3
06	0.717 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.721	34024	7.5
07	0.721 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.729	36750	10.9
08	0.729 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.733	37370	11.2
09	0.733 < DEP_ACT2010_1564_a <= 0.744	42275	10.7
10	0.744 < DEP_ACT2010_1564_a	48151	17.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_ACT2010_F1564_A

Table : EFL_INDIVIDU

Taux d'activité dans le département en 2010 : femmes entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.645	43593	13.3
02	0.645 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.662	24312	6.8
03	0.662 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.675	40693	9.1
04	0.675 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.679	21821	5.9
05	0.679 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.683	34745	7.7
06	0.683 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.687	36235	9.1
07	0.687 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.696	34159	9.9
08	0.696 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.702	46974	11.6
09	0.702 < DEP_ACT2010_F1564_a <= 0.71	27338	8.7
10	0.71 < DEP_ACT2010_F1564_a	49900	17.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_ACT2010_H1564_A

Table : EFL_INDIVIDU

Taux d'activité dans le département en 2010 : hommes entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.728	18432	4.1
02	0.728 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.737	25125	7.3
03	0.737 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.74	53055	14.1
04	0.74 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.748	33980	9.4
05	0.748 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.753	25756	6.4
06	0.753 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.757	36420	8.2
07	0.757 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.761	39450	9.8
08	0.761 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.77	34659	11.4
09	0.77 < DEP_ACT2010_H1564_a <= 0.778	40737	11.3
10	0.778 < DEP_ACT2010_H1564_a	52156	18.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_CHOM2010_1564_A

Table : EFL_INDIVIDU

Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence en 2010 : population entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.087	18834	6.5
02	0.087 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.097	37840	12.6
03	0.097 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.105	40656	10.9
04	0.105 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.109	35861	7.5
05	0.109 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.113	62759	15.1
06	0.113 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.117	32344	9.6
07	0.117 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.121	33755	8.6
08	0.121 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.13	32494	7.7
09	0.13 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.155	35027	11.8
10	0.155 < DEP_CHOM2010_1564_a	30200	9.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_CHOM2010_F1564_A

Table : EFL_INDIVIDU

Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence en 2010 : femmes entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.096	22249	7.0
02	0.096 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.107	37417	13.1
03	0.107 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.112	35664	8.6
04	0.112 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.115	58038	15.6
05	0.115 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.122	42757	9.6
06	0.122 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.129	41422	11.7
07	0.129 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.136	28419	7.0
08	0.136 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.145	28692	6.3
09	0.145 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.166	42297	13.8
10	0.166 < DEP_CHOM2010_F1564_a	22815	7.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_CHOM2010_H1564_A

Table : EFL_INDIVIDU

Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence en 2010 : hommes entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.078	17432	5.5
02	0.078 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.09	36143	8.6
03	0.09 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.095	38921	12.6
04	0.095 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.1	45714	11.9
05	0.1 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.104	25117	6.4
06	0.104 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.107	43340	12.4
07	0.107 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.112	44717	9.6
08	0.112 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.119	34638	10.8
09	0.119 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.142	39749	11.0
10	0.142 < DEP_CHOM2010_H1564_a	33999	11.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_PACC2011_COL_A

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de places pour 100 enfants de moins de 3 ans au 31 décembre 2011 dans un accueil collectif (hors jardins d'enfants) dans le département

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_PACC2011_COL_a <= 6.7	39057	10.1
02	6.7 < DEP_PACC2011_COL_a <= 7.6	20413	4.3
03	7.6 < DEP_PACC2011_COL_a <= 8.1	35902	9.1
04	8.1 < DEP_PACC2011_COL_a <= 9.4	32977	9.0
05	9.4 < DEP_PACC2011_COL_a <= 10.6	45241	11.6
06	10.6 < DEP_PACC2011_COL_a <= 12	31955	8.0
07	12 < DEP_PACC2011_COL_a <= 13.4	37274	9.0
08	13.4 < DEP_PACC2011_COL_a <= 14.4	31765	10.0
09	14.4 < DEP_PACC2011_COL_a <= 18.4	35552	12.2
10	18.4 < DEP_PACC2011_COL_a	49634	16.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_PACC2011_FAM_A

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de places pour 100 enfants de moins de 3 ans au 31 décembre 2011 dans un accueil familial dans le département

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_PACC2011_FAM_a <= 0.3	15912	4.1
02	0.3 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 0.6	35783	9.3
03	0.6 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 0.9	31579	7.0
04	0.9 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 1.2	30662	7.4
05	1.2 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 1.5	37832	9.8
06	1.5 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 1.8	38911	11.5
07	1.8 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 2.1	41230	12.3
08	2.1 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 2.5	27941	8.8
09	2.5 < DEP_PACC2011_FAM_a <= 3.9	55863	14.8
10	3.9 < DEP_PACC2011_FAM_a	44057	15.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_PACC2011_AM_A

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de places pour 100 enfants de moins de 3 ans au 31 décembre 2011 avec les assistantes maternelles dans le département

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_PACC2011_AM_a <= 17	34663	10.2
02	17 < DEP_PACC2011_AM_a <= 25.2	40731	13.8
03	25.2 < DEP_PACC2011_AM_a <= 34.9	33915	14.5
04	34.9 < DEP_PACC2011_AM_a <= 39.7	42197	13.1
05	39.7 < DEP_PACC2011_AM_a <= 44.6	21543	5.3
06	44.6 < DEP_PACC2011_AM_a <= 50.9	33762	8.8
07	50.9 < DEP_PACC2011_AM_a <= 53.7	52790	11.0
08	53.7 < DEP_PACC2011_AM_a <= 60.1	34408	8.5
09	60.1 < DEP_PACC2011_AM_a <= 63	31453	6.9
10	63 < DEP_PACC2011_AM_a	34308	7.8
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_PAM2011_A

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de places par assistante maternelle des services d'accueil familial en 2011 dans le département

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_PAM2011_a <= 2.4	57298	15.0
02	2.4 < DEP_PAM2011_a <= 2.54	34532	11.4
03	2.54 < DEP_PAM2011_a <= 2.7	64317	22.9
04	2.7 < DEP_PAM2011_a <= 2.72	9740	3.3
05	2.72 < DEP_PAM2011_a <= 2.87	36758	9.0
06	2.87 < DEP_PAM2011_a <= 2.96	33442	9.1
07	2.96 < DEP_PAM2011_a <= 3.07	17051	3.8
08	3.07 < DEP_PAM2011_a <= 3.25	33020	7.5
09	3.25 < DEP_PAM2011_a <= 3.5	32661	8.0
10	3.5 < DEP_PAM2011_a	37627	10.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_POP2011_75A_A

Table : EFL_INDIVIDU

Part des personnes de 75 ans et plus dans la population du département

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_POP2011_75A_a <= 0.07	27471	13.6
02	0.07 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.079	64332	17.9
03	0.079 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.086	57291	15.2
04	0.086 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.092	44170	12.4
05	0.092 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.099	38976	9.0
06	0.099 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.105	36467	8.4
07	0.105 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.112	16415	5.0
08	0.112 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.118	30776	7.7
09	0.118 < DEP_POP2011_75A_a <= 0.129	25913	6.7
10	0.129 < DEP_POP2011_75A_a	17959	4.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_SAL2010_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans le département de résidence en 2010 : temps partiel et temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_SAL2010_a <= 11.4	26806	6.3
02	11.4 < DEP_SAL2010_a <= 11.6	46861	10.3
03	11.6 < DEP_SAL2010_a <= 11.7	16539	4.4
04	11.7 < DEP_SAL2010_a <= 11.8	15602	3.7
05	11.8 < DEP_SAL2010_a <= 12	29596	7.8
06	12 < DEP_SAL2010_a <= 12.4	55616	13.9
07	12.4 < DEP_SAL2010_a <= 12.5	35410	7.7
08	12.5 < DEP_SAL2010_a <= 12.8	42130	13.5
09	12.8 < DEP_SAL2010_a <= 13.8	53051	18.4
10	13.8 < DEP_SAL2010_a	38159	14.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_SALTC2010_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaires net horaire moyen dans le département de résidence en 2010 : temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_SALTC2010_a <= 11.7	26806	6.3
02	11.7 < DEP_SALTC2010_a <= 11.9	42221	9.4
03	11.9 < DEP_SALTC2010_a <= 12	22334	5.6
04	12 < DEP_SALTC2010_a <= 12.1	11853	2.9
05	12.1 < DEP_SALTC2010_a <= 12.3	32190	8.3
06	12.3 < DEP_SALTC2010_a <= 12.7	31636	8.2
07	12.7 < DEP_SALTC2010_a <= 12.9	44228	10.2
08	12.9 < DEP_SALTC2010_a <= 13.1	57292	16.7
09	13.1 < DEP_SALTC2010_a <= 14.2	53051	18.4
10	14.2 < DEP_SALTC2010_a	38159	14.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_SALTC2010_F_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaires net horaire moyen dans le département de résidence en 2010 : femmes en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_SALTC2010_F_a <= 10.7	27281	6.3
02	10.7 < DEP_SALTC2010_F_a <= 10.8	41636	9.9
03	10.8 < DEP_SALTC2010_F_a <= 10.9	22621	5.3
04	10.9 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11	32621	7.5
05	11 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.1	34129	10.5
06	11.1 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.3	20155	4.8
07	11.3 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.4	46637	10.7
08	11.4 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.7	47617	12.8
09	11.7 < DEP_SALTC2010_F_a <= 12.6	48914	18.1
10	12.6 < DEP_SALTC2010_F_a	38159	14.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_SALTC2010_H_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaires net horaire moyen dans le département de résidence en 2010 : hommes en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_SALTC2010_H_a <= 12.4	18609	4.1
02	12.4 < DEP_SALTC2010_H_a <= 12.6	19704	4.8
03	12.6 < DEP_SALTC2010_H_a <= 12.8	27015	5.9
04	12.8 < DEP_SALTC2010_H_a <= 12.9	35253	9.2
05	12.9 < DEP_SALTC2010_H_a <= 13.1	32155	8.0
06	13.1 < DEP_SALTC2010_H_a <= 13.7	32945	9.0
07	13.7 < DEP_SALTC2010_H_a <= 13.9	87761	22.8
08	13.9 < DEP_SALTC2010_H_a <= 14.3	15118	3.8
09	14.3 < DEP_SALTC2010_H_a <= 15.3	38111	13.2
10	15.3 < DEP_SALTC2010_H_a	53099	19.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

DEP_TAUXSCO2A2010_A

Table : EFL_INDIVIDU

Taux de scolarisation à deux ans en 2010 dans le département

		Effectifs	% pondéré
01	DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.05	48290	15.9
02	0.05 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.06	35131	12.6
03	0.06 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.09	56504	16.6
04	0.09 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.11	32134	8.1
05	0.11 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.13	29524	5.9
06	0.13 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.16	32678	7.9
07	0.16 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.18	31687	8.7
08	0.18 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.22	26373	6.0
09	0.22 < DEP_TAUXSCO2A2010_a <= 0.28	26691	6.1
10	0.28 < DEP_TAUXSCO2A2010_a	40758	12.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_F_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_F_a <= 10.5	31588	7.6
02	10.5 < ZE_SALTC2010_F_a <= 10.75	27595	6.8
03	10.75 < ZE_SALTC2010_F_a <= 10.9	67394	17.1
04	10.9 < ZE_SALTC2010_F_a <= 11	15628	3.3
05	11 < ZE_SALTC2010_F_a <= 11.1	30222	9.5
06	11.1 < ZE_SALTC2010_F_a <= 11.2	29700	6.5
07	11.2 < ZE_SALTC2010_F_a <= 11.5	50774	12.1
08	11.5 < ZE_SALTC2010_F_a <= 11.95	20139	5.0
09	11.95 < ZE_SALTC2010_F_a <= 12.65	47027	17.5
10	12.65 < ZE_SALTC2010_F_a	39703	14.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_H_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_H_a <= 12.2	20847	4.3
02	12.2 < ZE_SALTC2010_H_a <= 12.45	28547	7.2
03	12.45 < ZE_SALTC2010_H_a <= 12.6	41354	10.6
04	12.6 < ZE_SALTC2010_H_a <= 12.8	19100	5.1
05	12.8 < ZE_SALTC2010_H_a <= 13.3	33271	8.5
06	13.3 < ZE_SALTC2010_H_a <= 13.6	48542	12.6
07	13.6 < ZE_SALTC2010_H_a <= 13.9	24608	5.7
08	13.9 < ZE_SALTC2010_H_a <= 14.3	53991	13.2
09	14.3 < ZE_SALTC2010_H_a <= 15.35	38094	12.7
10	15.35 < ZE_SALTC2010_H_a	51416	20.2
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_F1825_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes de 18-25 ans en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_F1825_a <= 8.6	36292	9.7
02	8.6 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 8.7	65688	15.8
03	8.7 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 8.8	40516	11.6
04	8.8 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 8.8	42335	10.3
05	8.8 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 8.9	13360	3.6
06	8.9 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 8.9	22892	4.7
07	8.9 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 9	62062	17.4
08	9 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 9.1	19151	6.7
09	9.1 < ZE_SALTC2010_F1825_a <= 9.3	17463	5.3
10	9.3 < ZE_SALTC2010_F1825_a	40011	15.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_F2649_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes de 26-49 ans en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_F2649_a <= 10.4	43604	10.8
02	10.4 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 10.6	36852	8.2
03	10.6 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 10.7	33580	8.6
04	10.7 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 10.8	15622	3.6
05	10.8 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 10.9	23508	6.6
06	10.9 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 11.1	51807	13.8
07	11.1 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 11.3	29814	6.1
08	11.3 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 11.8	38253	10.2
09	11.8 < ZE_SALTC2010_F2649_a <= 12.4	43979	15.7
10	12.4 < ZE_SALTC2010_F2649_a	42751	16.4
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_F50_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : femmes de 50 ans ou plus en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_F50_a <= 11.45	28112	6.8
02	11.45 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 11.8	41628	9.1
03	11.8 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 12	45317	13.5
04	12 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 12.2	12602	3.3
05	12.2 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 12.35	33378	8.5
06	12.35 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 12.55	31477	7.0
07	12.55 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 12.8	48132	11.7
08	12.8 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 13.4	40120	12.6
09	13.4 < ZE_SALTC2010_F50_a <= 14.45	39301	12.7
10	14.45 < ZE_SALTC2010_F50_a	39703	14.7
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_H1825_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes de 18-25 ans en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_H1825_a <= 8.9	46959	11.1
02	8.9 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9	10388	2.6
03	9 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9.1	25930	6.3
04	9.1 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9.2	56290	15.1
05	9.2 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9.3	20650	4.2
06	9.3 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9.4	36276	8.4
07	9.4 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9.5	35877	9.3
08	9.5 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9.7	31169	10.0
09	9.7 < ZE_SALTC2010_H1825_a <= 9.9	52529	20.4
10	9.9 < ZE_SALTC2010_H1825_a	43702	12.6
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_H2649_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes de 26-49 ans en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_H2649_a <= 11.95	19328	4.0
02	11.95 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 12.2	43196	12.1
03	12.2 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 12.5	33114	7.7
04	12.5 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 12.7	17537	3.8
05	12.7 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 13.1	36066	9.4
06	13.1 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 13.4	41320	10.9
07	13.4 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 13.7	28019	5.7
08	13.7 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 14.05	42017	10.3
09	14.05 < ZE_SALTC2010_H2649_a <= 15	43588	14.0
10	15 < ZE_SALTC2010_H2649_a	55585	22.0
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

ZE_SALTC2010_H50_A

Table : EFL_INDIVIDU

Salaire net horaire moyen dans la zone d'emploi en 2010 : hommes de 50 ans ou plus en temps complet

		Effectifs	% pondéré
01	ZE_SALTC2010_H50_a <= 14.45	20221	3.7
02	14.45 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 14.75	31434	8.6
03	14.75 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 15	41747	11.2
04	15 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 15.4	14202	3.0
05	15.4 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 16	46227	12.4
06	16 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 16.4	25751	6.4
07	16.4 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 16.7	38049	10.2
08	16.7 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 17.55	44711	10.2
09	17.55 < ZE_SALTC2010_H50_a <= 19.2	52787	17.3
10	19.2 < ZE_SALTC2010_H50_a	44641	17.1
	Ensemble	359770	100.0

Caractère

Variables Brutes

Q0SEXE_X

Table : EFL_INDIVIDU

Sexe de l'enquêté(e)

	Non réponse
1	Masculin
2	Féminin

Caractère PRIMAIRE

Q1MNAI_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de naissance

	Non réponse
0* à 18	Mois de naissance

Caractère PRIMAIRE

Q1ANAI_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de naissance

	Non réponse
19** à 1992	Année de naissance

Caractère PRIMAIRE

Q2NBFRES_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de frères

	Non réponse
00 à 94	Nombre

Caractère PRIMAIRE

Q2NBSOEURS_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de soeurs

	Non réponse
00 à 92	Nombre

Caractère PRIMAIRE

Q2NBDEMIF_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de demi-frères

	Non réponse
00 à 60	Nombre

Numérique PRIMAIRE

Q2NBDEMIS_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de demi-soeurs

	Non réponse
00 à 42	Nombre

Caractère PRIMAIRE

Q3COUPLE_X

Table : EFL_INDIVIDU

Vie en couple

0000 à 3333	Code brut
-------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q4MNAI_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de naissance du conjoint

	Non concerné (pas de conjoint) ou non réponse
0* à 24	mois de naissance

Caractère PRIMAIRE

Q4ANAI_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de naissance du conjoint

	Non concerné (pas de conjoint) ou non réponse
1899 à 2002	Année de naissance

Caractère PRIMAIRE

Q5SEXE_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

Sexe du conjoint

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q6MOIS_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mois de la mise en couple

	Non réponse
0* à 22	Mois de la mise en couple

Caractère PRIMAIRE

Q6ANNEE_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de la mise en couple

***7 à 2011	Année de mise en couple
-------------	-------------------------

Caractère PRIMAIRE

Q7PACS_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) est pacsé(e)

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q7MOIS_PACS_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mois du pacs

	Non concerné ou non réponse
*2 à 28	Mois du Pacs

Caractère PRIMAIRE

Q7ANNEE_PACS_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année du pacs

	Non concerné ou non réponse
****1 à 2011	Année du Pacs

Numérique PRIMAIRE

Q8MARI_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) est marié(e)

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q8MOIS_MARI_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mois du mariage

	Non concerné ou non réponse
0* à 31	Mois du mariage

Caractère PRIMAIRE

Q8ANNEE_MARI_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année du mariage

	Non concerné ou non réponse
1666 à 2017	Année du mariage

Caractère PRIMAIRE

Q9TPS_LOGR_X

Table : EFL_INDIVIDU

Cohabitation avec le conjoint

000000 à 331000	Code brut
-----------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q10CAUSE_R_X

Table : EFL_INDIVIDU

Cause de la dernière rupture

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q10ANNEE_D_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès du dernier conjoint

	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple ou a déjà vécu en couple mais séparé du conjoint) ou non réponse
19** à 2011	Année de décès du conjoint

Caractère PRIMAIRE

Q10ANNEE_S_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de la séparation

	Non concerné (vit en couple ou n'a jamais vécu en couple ou a déjà vécu en couple mais conjoint décédé) ou non réponse
19** à 2011	Année de la séparation

Caractère PRIMAIRE

Q11ENFAN_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) a des enfants

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q11NB_ENF_LGT_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)

	Non concerné (pas d'enfants) ou non réponse
00 à 79	Nombre

Caractère PRIMAIRE

Q11NB_ENF_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre d'enfants de l'enquêté(e)

	Non concerné (pas d'enfants) ou non réponse
0 à 84	Nombre

Caractère PRIMAIRE

Q12ENFAN_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q12NB_ENF_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de beaux-enfants (enfants du conjoint)

	Non concerné (pas de beaux-enfants) ou non réponse
00 à 27	Nombre

Caractère PRIMAIRE

Q12NB_ENF_LGT_C_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de beaux-enfants cohabitants

	Non concerné ou non réponse
00 à 64	Nombre

Caractère PRIMAIRE

Q13ANAI_131_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de naissance - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint**Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13ANAI_131_X à Q13ANAI_136_X**

	Non concerné ou non réponse
1910 à 2011	Année de naissance

Caractère PRIMAIRE

Q13SEXE_131_X

Table : EFL_INDIVIDU

Sexe de l'enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint**Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13SEXE_131_X à Q13SEXE_136_X**

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q13PART_131_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) est parent de l'enfant - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint**Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13PART_131_X à Q13PART_136_X**

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q13CPART_131_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'autre parent de l'enfant est le conjoint actuel - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint**Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13CPART_131_X à Q13CPART_136_X**

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q13AGAD_131_X

Table : EFL_INDIVIDU

Age à l'adoption - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint**Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13AGAD_131_X à Q13AGAD_136_X**

	Non réponse
00 à 97	Age

Caractère PRIMAIRE

Q13AUTLGT_131_X

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint**Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13AUTLGT_131_X à Q13AUTLGT_136_X**

0000 à 3200	Code brut
-------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q13TPSLGT_131_X

Table : EFL_INDIVIDU

Temps de présence dans le logement - enfant cohabitant de l'enquêté ou de son conjoint**Du 1er au 6ème enfant déclaré - Q13TPSLGT_131_X à Q13TPSLGT_136_X**

000 à 331	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q14ANAI_141_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de naissance - enfant non-cohabitant de l'enquêté**Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14ANAI_141_X à Q14ANAI_147_X**

	Non concerné ou non réponse
1886 à 2011	Année de naissance

Numérique

Q14SEXE_141_X

Table : EFL_INDIVIDU

Sexe de l'enfant (enfant non-cohabitant de l'enquêté)**Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14SEXE_141_X à Q14SEXE_147_X**

00 à 32	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q14PART_141_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'enquêté(e) est parent de l'enfant - enfant non-cohabitant de l'enquêté**Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14PART_141_X à Q14PART_147_X**

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q14CPART_141_X

Table : EFL_INDIVIDU

L'autre parent de l'enfant est le(la) conjoint(e) actuel(le) - enfant non-cohabitant de l'enquêté**Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14CPART_141_X à Q14CPART_147_X**

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q14AGAD_141_X

Table : EFL_INDIVIDU

Age à l'adoption - enfant non-cohabitant de l'enquêté**Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14AGAD_141_X à Q14AGAD_147_X**

	Non concerné ou non réponse
00 à 97	Age

Caractère PRIMAIRE

Q14AGDEP_141_X

Table : EFL_INDIVIDU

Age auquel l'enfant de l'enquêté a quitté le domicile**Du 1er au 7ème enfant déclaré - Q14AGDEP_141_X à Q14AGDEP_147_X**

	Non concerné (n'a pas d'enfants non cohabitants) ou non réponse
00 à 99	Age

Caractère PRIMAIRE

Q15NSP_M_X

Table : EFL_INDIVIDU

Lieu de naissance de la mère inconnu

0, 1 ou 3	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q16NAT_M_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mère de nationalité française à la naissance

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q18STATUT_M_X

Table : EFL_INDIVIDU

Statut dans l'emploi de la mère

0000 à 3301	Code brut
-------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q17NJT_M_X

Table : EFL_INDIVIDU

La mère n'a jamais travaillé

0, 1 ou 3	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q19VIV_M_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mère en vie

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q19ADEC_M_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès de la mère

	Non concerné (mère vivante) ou non réponse
1884 à 2011	Année de décès

Caractère PRIMAIRE

Q20RES_M_X

Table : EFL_INDIVIDU

Domicile de la mère

000 à 330	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q21NSP_P_X

Table : EFL_INDIVIDU

Lieu de naissance du père inconnu

0, 1 ou 3	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q22NAT_P_X

Table : EFL_INDIVIDU

Père de nationalité française à la naissance

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q24STATUT_P_X

Table : EFL_INDIVIDU

Statut dans l'emploi du père

0000 à 3321	Code brut
-------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q23NJT_P_X

Table : EFL_INDIVIDU

Le père n'a jamais travaillé

0, 1 ou 3	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q25VIV_P_X

Table : EFL_INDIVIDU

Père en vie

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q25ADEC_P_X

Table : EFL_INDIVIDU

Année de décès du père

	Non concerné (père vivant) ou non réponse
**80 à 2011	Année de décès

Caractère PRIMAIRE

Q26RES_P_X

Table : EFL_INDIVIDU

Domicile du père

0000 à 3310	Code brut
-------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q27GRP_X

Table : EFL_INDIVIDU

Existence de petits-enfants

00 à 33	Code brut
---------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q27NBPENF_X

Table : EFL_INDIVIDU

Nombre de petits-enfants

	Non concerné (pas de petits-enfants) ou non réponse
00 à 95	Nombre

Numérique PRIMAIRE

Q27AGPENF_X

Table : EFL_INDIVIDU

Age de l'aîné des petits-enfants

	Non concerné (pas de petits-enfants) ou non réponse
00 à 99	Age brut

Numérique PRIMAIRE

Q28MDG_281_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mode de garde du 1er enfant de moins de 4 ans

00000 à 33000	Code brut
---------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q28MDG_282_X

Table : EFL_INDIVIDU

Mode de garde du 2ème enfant de moins de 4 ans

00000 à 31033	Code brut
---------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q28SCO_281_X

Table : EFL_INDIVIDU

Aller à l'école pour le 1er enfant de moins de 4 ans

000 à 313	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q28SCO_282_X

Table : EFL_INDIVIDU

Aller à l'école pour le 2ème enfant de moins de 4 ans

000 à 310	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q29TPS_X

Table : EFL_INDIVIDU

Type d'occupation du logement

000000 à 333133	Code brut
-----------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q30TPSM_X

Table : EFL_INDIVIDU

Durée d'occupation du logement

000 à 330	Code brut
-----------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q31LGTSEC_X

Table : EFL_INDIVIDU

Autre logement

000000 à 333331	Code brut
-----------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q32NATAUTLGT_X

Table : EFL_INDIVIDU

Type de l'autre logement

0000 à 3333	Code brut
-------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q34TPSAUTLGT_X

Table : EFL_INDIVIDU

Temps de présence dans l'autre logement

000000 à 330000	Code brut
-----------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q35PERSAUTLGT_X

Table : EFL_INDIVIDU

Résidents de l'autre logement

00000 à 33330	Code brut
---------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

Q36PROPAUTLGT_X

Table : EFL_INDIVIDU

Occupation de autre logement

00000 à 33300	Code brut
---------------	-----------

Caractère PRIMAIRE

EFL_ENFANT

NB : Les répartitions pondérées de la table enfant produites ici utilisent le poids "poids_men_fam_enf". Elles correspondent (Cf. p 8) à la répartition des enfants vivant principalement dans le logement.

IDENTA

Table : EFL_ENFANT

Identifiant de l'enfant = identifiant de l'enquêté_numéro d'ordre de l'enfant

Caractère

CABEFLA

Table : EFL_ENFANT

Identifiant de l'individu EFL

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABEFL_CA

Table : EFL_ENFANT

Identifiant EFL du conjoint de l'individu pour les couples de même sexe

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABFLA

Table : EFL_ENFANT

Identifiant du logement de l'individu

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBIA

Table : EFL_ENFANT

Identifiant de l'individu dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBI_CA

Table : EFL_ENFANT

Identifiant du conjoint de l'individu dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBI_ENFA

Table : EFL_ENFANT

Identifiant de l'enfant de l'individu dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

POIDS_IND

Table : EFL_ENFANT

Poids individu

Numérique

POIDS_MEN_FAM_ENF

Table : EFL_ENFANT

Poids ménage/famille/enfant

Numérique

I_E11_12ENF

Table : EFL_ENFANT

Indicateur de redressement précise de manière synthétique pour les 4 compteurs des questions 11 et 12 s'ils ont été ou non modifiés

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	6	0.0
0	Variable diffusée identique à la variable brute	32170	5.3
1	Pas de modification mais au moins une valeur manquante	540207	88.8
2	NB_ENF et NB_ENF_C non modifiés, mais au moins un compteur logement modifié	9849	1.5
3	Autre cas	27166	4.4
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

I_E13AUT_LGT

Table : EFL_ENFANT

Indicateur de redressement de la variable E13aut_lgt

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	344526	2.2
0	Variable diffusée identique à la variable brute	254013	93.8
1	Variable diffusée apurée	1803	0.4
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	9056	3.6
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

I_E13TPSLGT

Table : EFL_ENFANT

Indicateur de redressement de la variable E13tpsigt

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	337103	0.0
0	Variable diffusée identique à la variable brute	245694	90.9
1	Variable diffusée apurée	9987	3.3
2	Variable diffusée corrigée de la non réponse	16614	5.8
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

E11ENFAN

Table : EFL_ENFANT

L'enquêté(e) a des enfants

		Effectifs	% pondéré
1	Oui	606405	99.3
2	Non	2993	0.7
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E11NB_ENF

Table : EFL_ENFANT

Nombre d'enfants de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
0 à 17	Nombre	609398	100.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

E11NB_ENF_LGT

Table : EFL_ENFANT

Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
0 à 11	Nombre	609398	100.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

E12ENFAN_C

Table : EFL_ENFANT

L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	145835	
1	Oui	61507	12.8
2	Non	402056	87.2
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E12NB_ENF_C

Table : EFL_ENFANT

Nombre de beaux-enfants (enfants du conjoint)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	145835	19.9
0 à 27	Nombre	463563	80.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

E12NB_ENF_LGT_C

Table : EFL_ENFANT

Nombre de beaux-enfants cohabitants

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	145835	19.9
0 à 6	Nombre	463563	80.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

E13_14SEXE

Table : EFL_ENFANT

Sexe de l'enfant

		Effectifs	% pondéré
Z	Non réponse	42438	0.1
1	Masculin	291419	52.8
2	Féminin	275541	47.1
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E13_14SEXE_I

Table : EFL_ENFANT

Sexe de l'enfant - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Masculin	312673	52.9
2	Féminin	296725	47.1
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E13_14ANAI

Table : EFL_ENFANT

Année de naissance de l'enfant

		Effectifs	% pondéré
1931 à 2011	Année de naissance	562067	99.9
9999	Non réponse	47331	0.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

E13_14ANAI_I

Table : EFL_ENFANT

Année de naissance de l'enfant - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1930 à 2011	Année de naissance	609398	100.0
		-----	----
Numérique	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Caractère

E13_14AGE_I

Table : EFL_ENFANT

Age l'enfant - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
0 à 79	Age de l'enfant	609398	100.0
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

Détermination : e13_14age_i=2010-e13_14anai_i

E13_14PART

Table : EFL_ENFANT

L'enquêté(e) est parent de l'enfant

		Effectifs	% pondéré
1	Oui	597704	97.2
2	Non	11694	2.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E13_14CPART

Table : EFL_ENFANT

L'autre parent de l'enfant est le(la) conjoint(e) actuel(le)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	145835	
1	Oui	410111	93.6
2	Non	53452	6.4
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E13_14AGAD

Table : EFL_ENFANT

Age à l'adoption

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	603796	99.1
0 à 54	Age	5602	0.9
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

E13TPSLGT

Table : EFL_ENFANT

Présence dans le logement de l'enfant cohabitant

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	337103	
Z	Non réponse	2054	1.2
1	Tout le temps	225126	90.1
2	La moitié du temps ou plus	14301	4.6
3	Moins de la moitié du temps	18587	1.1
4	Une partie du temps seulement, sans précision	12227	3.0
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E13TPSLGT_I

Table : EFL_ENFANT

Présence dans le logement de l'enfant cohabitant - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	337103	
1	Tout le temps	226376	90.9
2	La moitié du temps ou plus	19811	6.2
3	Moins de la moitié du temps	26108	2.9
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E13AUT_LGT

Table : EFL_ENFANT

L'enfant cohabitant vit aussi dans un autre logement

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	337103	
Z	Non réponse	2054	1.2
1	Oui	45115	8.7
2	Non	225126	90.1
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E13AUT_LGT_I

Table : EFL_ENFANT

L'enfant cohabitant vit aussi dans un autre logement - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	337103	
1	Oui	45919	9.1
2	Non	226376	90.9
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

E13LGT_AUT_PAR

Table : EFL_ENFANT

Vit aussi chez son autre parent

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	562229	
Z	Non réponse	4553	20.1
1	Oui	16607	46.1
2	Non	26009	33.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E13LGT_AUT_PAR_I

Table : EFL_ENFANT

Vit aussi chez son autre parent - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	563479	
1	Oui	18541	59.2
2	Non	27378	40.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E13LGT_ETUDE

Table : EFL_ENFANT

Vit aussi ailleurs pour ses études

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	562229	
Z	Non réponse	9695	26.1
1	Oui	14614	16.7
2	Non	22860	57.2
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E13LGT_ETUDE_I

Table : EFL_ENFANT

Vit aussi ailleurs pour ses études - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	563479	
1	Oui	16543	23.3
2	Non	29376	76.7
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E13LGT_AUTRE

Table : EFL_ENFANT

Vit aussi ailleurs (sans précision)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	562229	
Z	Non réponse	9695	26.1
1	Oui	6831	11.8
2	Non	30643	62.1
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E13LGT_AUTRE_I

Table : EFL_ENFANT

Vit aussi ailleurs (sans précision) - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	563479	
1	Oui	11702	19.5
2	Non	34217	80.5
	Ensemble	609398	100.0

Caractère CALCULEE

E14AGDEP

Table : EFL_ENFANT

Age auquel l'enfant a quitté le domicile

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	274912	100.0
00 à 94	Age	210300	0.0
99	Non réponse	124186	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique CALCULEE

E14REG

Table : EFL_ENFANT

Région de résidence de l'enfant non cohabitant

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	272295	
ZZ	Non réponse	73803	0.0
11	Ile-de-France	33084	0.0
21	Champagne-Ardenne	7427	0.0
22	Picardie	7668	0.0
23	Haute-Normandie	8644	0.0
24	Centre	10966	0.0
25	Basse-Normandie	8070	0.0
26	Bourgogne	8593	0.0
31	Nord-Pas-de-Calais	12658	0.0
41	Lorraine	11916	0.0
42	Alsace	8914	0.0
43	Franche-Comté	8102	0.0
52	Pays de la Loire	15002	0.0
53	Bretagne	14315	0.0
54	Poitou-Charentes	9518	0.0
72	Aquitaine	12530	0.0
73	Midi-Pyrénées	11377	0.0
74	Limousin	4767	0.0
82	Rhône-Alpes	19182	0.0
83	Auvergne	7058	0.0
91	Languedoc-Roussillon	10097	0.0
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	13332	0.0
94	Corse	1820	0.0
DO	Départements d'outre-mer : Guadeloupe, Martinique, Guyane, La réunion	857	0.0
CO	Collectivités ou pays d'outre-mer : Wallis-et-Futuna, Polynésie française, Nouvelle-Calédonie, Mayotte, Saint-Barthélemy, Saint-Martin, Saint-Pierre-et-Miquelon	341	0.0
99	Etranger	9497	0.0
de	Décédé (non exhaustif, concerne les enquêtés qui ont donné une indication de décès dans la commune de résidence ou le prénom de l'enfant)	7565	0.0
	Ensemble	609398	0.0

Caractère

E14RESID

Table : EFL_ENFANT

Indicateur du lieu de résidence de l'enfant ne vivant pas dans le logement

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné	272295	
Z	Non réponse	73828	0.0
1	Dans la commune de résidence de l'enquêté	44889	0.0
2	Dans une autre commune du département de résidence de l'enquêté	90853	0.0
3	Dans un autre département de la région de résidence de l'enquêté	28102	0.0
4	Hors de la région de résidence de l'enquêté : en métropole	77066	0.0
5	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un DOM	857	0.0
6	Hors de la région de résidence de l'enquêté : dans un TOM	341	0.0
7	A l'étranger	9497	0.0
8	Dans le département de résidence de l'enquêté, commune non renseignée	4105	0.0
D	Décédé (attention non exhaustif, concerne les enquêtés qui ont donné une indication de décès dans la commune de résidence ou dans le prénom de l'enfant)	7565	0.0
	Ensemble	609398	0.0

Caractère

E13_14VIVANT_I

Table : EFL_ENFANT

Etat vital de l'enfant - variable imputée

		Effectifs	% pondéré
1	Vivant	587413	100.0
2	Décédé	21985	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

ENF

Table : EFL_ENFANT

Identification de l'enfant au sens de l'analyse ménage-famille

		Effectifs	% pondéré
	Non	367321	1.5
1	Oui	242077	98.5
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

Définition de l'enfant : une personne célibataire vivant l'essentiel de son temps dans le même logement que son père, sa mère ou ses deux parents, et qui n'est elle-même ni parent d'un enfant du logement, ni en couple avec quelqu'un du logement.

FAMILLE

Table : EFL_ENFANT

Type de famille à laquelle appartient l'enfant (enfant au sens de l'analyse ménage-famille)

		Effectifs	% pondéré
	Sans objet (n'est pas un enfant au sens de l'analyse ménage-famille)	367321	
monop	Famille monoparentale	32162	20.8
recomp	Famille recomposée	26968	10.2
tradi	Famille traditionnelle	182947	69.0
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Définition de l'enfant : une personne célibataire vivant l'essentiel de son temps dans le même logement que son père, sa mère ou ses deux parents, et qui n'est elle-même ni parent d'un enfant du logement, ni en couple avec quelqu'un du logement.

Cette variable existe dans les tables EFL_ENFANT et EFL_INDIVIDU

IMPUT

Table : EFL_ENFANT

Imputation d'une ligne enfant

		Effectifs	% pondéré
	Observation enfant présente initialement	562989	
1	Observation enfant rajoutée par rapport au bulletin initial, correspondant à un BI dans l'EAR	5179	98.6
2	Observation enfant rajoutée par rapport au bulletin initial, sans BI dans l'EAR	38618	1.4
3	Observation enfant rajoutée par rapport au fait d'être grand-parent	2612	0.0
	Ensemble	609398	100.0

Caractère PRIMAIRE

LOCA

Table : EFL_ENFANT

Cohabitation ou non de l'enfant

		Effectifs	% pondéré
horslog	Non cohabitant	337103	0.0
logemen	Cohabitant	272295	100.0
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Catégorie sociale de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
ZZ	Hors champ	11625	1.4
11	Agriculteurs sur petite exploitation	5143	0.8
12	Agriculteurs sur moyenne exploitation	425	0.1
13	Agriculteurs sur grande exploitation	1228	0.2
21	Artisans	9162	2.2
22	Commerçants et assimilés	8755	1.9
23	Chefs d'entreprise 10 salariés ou plus	1763	0.4
31	Professions libérales	5964	1.4
33	Cadres de la fonction publique	4800	1.2
34	Professeurs, professions scientifiques	8381	2.2
35	Professions de l'information, des arts	2582	0.7
37	Cadres admin. et commerciaux entreprise	11882	3.6
38	Cadres techniques d'entreprise	8092	2.5
42	Professeurs des écoles, instituteurs	11378	3.3
43	Professions intermédiaires santé social	17199	4.7
44	Clergé, religieux	97	0.0
45	Professions interméd. fonction publique	6405	1.5
46	Prof. intermédiaires admin. entreprises	23741	6.8
47	Techniciens	8919	2.3
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	5338	1.3
52	Agents de service fonction publique	34917	8.8
53	Policiers et militaires	4024	1.1
54	Employés administratifs d'entreprise	23048	6.1
55	Employés de commerce	14226	4.1
56	Personnels services aux particuliers	31544	7.9
62	Ouvriers qualifiés de type industriel	10661	2.4
63	Ouvriers qualifiés de type artisanal	12331	3.0
64	Chauffeurs	6824	1.5
65	OQ manutention, magasinage et transport	3937	1.0
67	Ouvriers non qualifiés type industriel	14769	3.3
68	Ouvriers non qualifiés de type artisanal	8647	2.3
69	Ouvriers agricoles	2716	0.6
71	Anciens agriculteurs exploitants	19623	0.4
72	Anciens artisans commer. chef entreprise	17085	0.4
74	Anciens cadres	13188	0.3
75	Anciennes professions intermédiaires	35573	1.0
77	Anciens employés	78819	2.0
78	Anciens ouvriers	57676	1.7
81	Chômeurs n'ayant jamais travaillé	1770	0.7
83	Militaires du contingent		
84	Elèves, étudiants	349	0.1
85	Personnes sans activité moins de 60 ans	47858	12.1
86	Personnes sans activité de 60 ans et +	16934	0.6
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

DIPL

Table : EFL_ENFANT

Dernier diplôme obtenu de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
ZZ	Individu âgé de moins de 14 ans	27	0.0
01	Pas de scolarité	14430	2.5
02	Aucun diplôme mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège	91268	10.7
03	Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège	25308	5.6
11	CEP (certificat d'études primaires)	85389	3.1
12	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	39713	5.1
13	CAP, brevet de compagnon	87769	12.7
14	BEP	55088	12.0
15	Baccalauréat général, brevet supérieur	44733	8.2
16	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	38847	8.9
17	Diplôme de 1er cycle universitaire BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	64320	15.7
18	Diplôme de 2° ou 3° cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	62506	15.5
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

PARIS

Table : EFL_ENFANT

Variable géographique isolant Paris

		Effectifs	% pondéré
	Hors Paris	588277	
paris	Paris (département 75)	21121	100.0
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EAR_LOGEMENT, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

Q0SEXE

Table : EFL_ENFANT

Sexe de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
1	Masculin	188906	29.4
2	Féminin	420492	70.6
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EFL_ENFANT et EFL_INDIVIDU

Q1AGE

Table : EFL_ENFANT

Age de l'enquêté(e) au 1er janvier 2011

		Effectifs	% pondéré
18 à 102	Age de l'enquêté(e) au 1er janvier 2011	609382	100.0
103	103 ans ou plus au 1er janvier 2011	16	0.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

*Détermination: Q1age=2010-Q1anai**Cette variable existe dans les tables EFL_ENFANT et EFL_INDIVIDU*

Q3COUPLE

Table : EFL_ENFANT

Vie en couple de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
1	Vit en couple avec une personne qui vit dans le logement	456987	78.7
2	Vit en couple avec une personne qui ne vit pas dans le logement	6576	1.4
3	Ne vit pas en couple, mais a déjà vécu en couple par le passé	139797	18.1
4	N'a jamais vécu en couple	6038	1.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EFL_ENFANT et EFL_INDIVIDU

Q5SEXE_C

Table : EFL_ENFANT

Sexe du conjoint de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
	Non concerné (ne vit pas en couple)	145835	
1	Homme	296817	66.7
2	Femme	166746	33.3
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Cette variable existe dans les tables EFL_ENFANT et EFL_INDIVIDU

REG_CODE

Table : EFL_ENFANT

Code de la région de résidence de l'enquêté(e)

		Effectifs	% pondéré
11	Ile-de-France	62678	20.8
21	Champagne-Ardenne	21268	2.1
22	Picardie	22091	3.2
23	Haute-Normandie	24018	2.9
24	Centre	28153	3.9
25	Basse-Normandie	24094	2.2
26	Bourgogne	25355	2.3
31	Nord-Pas-de-Calais	35542	7.3
41	Lorraine	31741	3.7
42	Alsace	23422	3.0
43	Franche-Comté	22400	1.8
52	Pays de la Loire	35924	5.7
53	Bretagne	37194	4.9
54	Poitou-Charentes	26457	2.4
72	Aquitaine	28271	4.7
73	Midi-Pyrénées	26147	4.1
74	Limousin	13390	0.9
82	Rhône-Alpes	39587	10.2
83	Auvergne	19875	1.9
91	Languedoc-Roussillon	27487	4.0
93	Provence-Alpes-Côte d'Azur	27451	7.6
94	Corse	6853	0.5
	Ensemble	609398	100.0

Caractère PRIMAIRE

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EAR_LOGEMENT, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

UUZUSENF

Table : EFL_ENFANT

Résidence dans une unité urbaine contenant une ZUS de l'enfant pour les enfants vivant dans une unité urbaine contenant une Zus

		Effectifs	% pondéré*
0	Non ou non réponse	341279	0.0
1	Oui	268119	100.0
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

*ZUSENF et UUZUSENF s'utilisent avec les poids POID_IND_ZUS ou POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS pour caractériser les enfants vivant dans une unité urbaine contenant une Zus*** poids utilisé : POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS*

ZUSENF

Table : EFL_ENFANT

Résidence dans une ZUS de l'enfant pour les enfants vivant dans une unité urbaine contenant une Zus

		Effectifs	% pondéré*
0	Non ou non réponse	576650	85.9
1	Oui	32748	14.1
		-----	----
	ENSEMBLE DES MODALITES PREVUES	609398	100.0

Numérique

ZUSENF et UUZUSENF s'utilisent avec les poids POID_IND_ZUS ou POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS pour caractériser les enfants vivant dans une unité urbaine contenant une Zus

* poids utilisé : POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS

POIDS_IND_ZUS

Table : EFL_ENFANT

Poids individu nécessaire à une exploitation Zus de l'enquête

Numérique

Le poids_individu_ZUS concernent tous les individus de 18 ans et plus. Les individus d'un même ménage ont le même poids.

Cette variable existe dans les tables EFL_ENFANT et EFL_INDIVIDU

POIDS_MEN_FAM_ENF_ZUS

Table : EFL_ENFANT

Poids ménage/famille/enfant nécessaire à une exploitation Zus de l'enquête

Numérique

Le poids_men_fam_enf_ZUS concernent tous les ménages, toutes les familles et tous les enfants qui passent la majorité de leur temps dans le logement avec au moins un de leurs parents

Cette variable existe dans les tables EFL_ENFANT et EFL_INDIVIDU

DEP_CHOM2010_1564_AENF

Table : EFL_ENFANT

Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : population entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	91617	
01	DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.087	29803	7.0
02	0.087 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.097	58972	14.1
03	0.097 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.105	59887	10.4
04	0.105 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.109	48429	6.8
05	0.109 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.113	83261	14.0
06	0.113 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.117	46450	8.7
07	0.117 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.121	47304	8.6
08	0.121 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.13	46803	7.3
09	0.13 < DEP_CHOM2010_1564_a <= 0.155	52120	12.2
10	0.155 < DEP_CHOM2010_1564_a	44752	10.9
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

DEP_CHOM2010_F1564_AENF

Table : EFL_ENFANT

Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : femmes entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	91617	
01	DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.096	35179	7.7
02	0.096 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.107	58845	14.5
03	0.107 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.112	51143	7.9
04	0.112 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.115	77718	14.0
05	0.115 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.122	59917	9.5
06	0.122 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.129	59146	10.8
07	0.129 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.136	39223	6.4
08	0.136 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.145	40458	6.2
09	0.145 < DEP_CHOM2010_F1564_a <= 0.166	61713	14.2
10	0.166 < DEP_CHOM2010_F1564_a	34439	8.7
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

DEP_CHOM2010_H1564_AENF

Table EFL_ENFANT

Taux de chômage au sens RP dans le département de résidence en 2010 : hommes entre 15 et 64 ans

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	91617	
01	DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.078	27183	5.6
02	0.078 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.09	51454	8.5
03	0.09 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.095	60055	13.8
04	0.095 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.1	64308	11.7
05	0.1 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.104	34251	5.4
06	0.104 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.107	63405	11.7
07	0.107 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.112	57027	8.7
08	0.112 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.119	50532	10.6
09	0.119 < DEP_CHOM2010_H1564_a <= 0.142	58686	11.2
10	0.142 < DEP_CHOM2010_H1564_a	50880	12.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

DEP_SAL2010_AENF

Table : EFL_ENFANT

Salaire net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : temps partiel et temps complet

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	91617	
01	DEP_SAL2010_a <= 11.4	36331	5.3
02	11.4 < DEP_SAL2010_a <= 11.6	64638	9.4
04	11.7 < DEP_SAL2010_a <= 11.8	44296	7.2
05	11.8 < DEP_SAL2010_a <= 12	42759	7.7
06	12 < DEP_SAL2010_a <= 12.4	79885	13.7
07	12.4 < DEP_SAL2010_a <= 12.5	50974	7.8
08	12.5 < DEP_SAL2010_a <= 12.8	63797	15.0
09	12.8 < DEP_SAL2010_a <= 13.8	80408	19.0
10	13.8 < DEP_SAL2010_a	54693	14.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

DEP_SALTC2010_AENF

Table : EFL_ENFANT

Salaire net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : temps complet

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	91617	
01	DEP_SALTC2010_a <= 11.7	36331	5.3
02	11.7 < DEP_SALTC2010_a <= 11.9	58239	8.7
04	12 < DEP_SALTC2010_a <= 12.1	46881	7.4
05	12.1 < DEP_SALTC2010_a <= 12.3	46573	8.2
06	12.3 < DEP_SALTC2010_a <= 12.7	46485	8.2
07	12.7 < DEP_SALTC2010_a <= 12.9	61797	10.1
08	12.9 < DEP_SALTC2010_a <= 13.1	86374	18.3
09	13.1 < DEP_SALTC2010_a <= 14.2	80164	19.0
10	14.2 < DEP_SALTC2010_a	54937	14.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

DEP_SALTC2010_F_AENF

Table : EFL_ENFANT

Salaire net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : femmes en temps complet

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	91617	
01	DEP_SALTC2010_F_a <= 10.7	39602	5.9
02	10.7 < DEP_SALTC2010_F_a <= 10.8	57346	8.9
03	10.8 < DEP_SALTC2010_F_a <= 10.9	31557	4.7
04	10.9 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11	45307	6.9
05	11 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.1	51967	11.1
06	11.1 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.3	29316	4.6
07	11.3 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.4	66290	10.3
08	11.4 < DEP_SALTC2010_F_a <= 11.7	68924	13.7
09	11.7 < DEP_SALTC2010_F_a <= 12.6	72535	19.1
10	12.6 < DEP_SALTC2010_F_a	54937	14.8
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

DEP_SALTC2010_H_AENF

Table EFL_ENFANT

Salaire net horaire moyen dans le département de résidence de l'enfant en 2010 : hommes en temps complet

		Effectifs	% pondéré
	Non réponse	91617	
01	DEP_SALTC2010_H_a <= 12.4	25254	3.5
02	12.4 < DEP_SALTC2010_H_a <= 12.6	26418	4.0
03	12.6 < DEP_SALTC2010_H_a <= 12.8	36756	5.5
04	12.8 < DEP_SALTC2010_H_a <= 12.9	51012	9.0
05	12.9 < DEP_SALTC2010_H_a <= 13.1	43851	7.1
06	13.1 < DEP_SALTC2010_H_a <= 13.7	47292	9.9
07	13.7 < DEP_SALTC2010_H_a <= 13.9	128668	23.3
08	13.9 < DEP_SALTC2010_H_a <= 14.3	23429	3.9
09	14.3 < DEP_SALTC2010_H_a <= 15.3	58848	13.9
10	15.3 < DEP_SALTC2010_H_a	76253	19.9
	Ensemble	609398	100.0

Caractère

Variables brutes

E11ENFAN_X

Table : EFL_ENFANT

L'enquêté(e) a des enfants

	Non réponse
00 à 33	Code brut

Caractère PRIMAIRE

E11NB_ENF_LGT_X

Table : EFL_ENFANT

Nombre d'enfants cohabitants de l'enquêté(e)

	Non réponse
00 à 79	Nombre

Caractère PRIMAIRE

E11NB_ENF_X

Table : EFL_ENFANT

Nombre d'enfants de l'enquêté(e)

	Non réponse
00 à 84	Nombre

Caractère PRIMAIRE

E12ENFAN_C_X

Table : EFL_ENFANT

L'enquêté(e) a des beaux-enfants (enfants de son conjoint)

	Non concerné ou non réponse
00 à 33	Code brut

Caractère PRIMAIRE

E12NB_ENF_C_X

Table : EFL_ENFANT

Nombre de beaux enfants (enfants de son conjoint)

	Non concerné ou non réponse
00 à 27	Nombre

Caractère PRIMAIRE

E12NB_ENF_LGT_C_X

Table : EFL_ENFANT

Nombre de beaux enfants cohabitants

	Non concerné ou non réponse
00 à 64	Nombre

Caractère PRIMAIRE

E13_14AGAD_X

Table : EFL_ENFANT

Age à l'adoption

	Non concerné
0 à 18	Age

Caractère PRIMAIRE

E13_14ANAI_X

Table : EFL_ENFANT

Année de naissance de l'enfant

	Non réponse
1910 à 2011	Année de naissance

Caractère PRIMAIRE

E13_14CPART_X

Table : EFL_ENFANT

L'autre parent de l'enfant est le(la) conjoint(e) actuel(le)

	Non concerné ou non réponse
00 à 33	Code brut

Caractère PRIMAIRE

E13_14PART_X

Table : EFL_ENFANT

L'enquêté(e) est parent de l'enfant

	Non réponse
00 à 33	Code brut

Caractère PRIMAIRE

E13_14SEXE_X

Table : EFL_ENFANT

Sexe de l'enfant

	Non réponse
00 à 33	Code brut

Caractère PRIMAIRE

E13AUTLGT_X

Table : EFL_ENFANT

L'enfant cohabitant vit aussi dans un autre logement

	Non réponse ou non concerné
0000 à 3200	Code brut

Caractère PRIMAIRE

E13TPSLGT_X

Table : EFL_ENFANT

Temps de présence dans le logement de l'enfant cohabitant

	Non réponse
000 à 331	Code brut

Texte PRIMAIRE

E14AGDEP_X

Table : EFL_ENFANT

Age auquel l'enfant a quitté le domicile

	Non réponse
00 à 99	Age

Caractère PRIMAIRE

EFL_ENFANT_MDG_SCO

IDENTA

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Identifiant de l'enfant = identifiant de l'enquêté_numéro d'ordre de l'enfant

Caractère

CABBI_ENFA

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Identifiant de l'enfant de l'individu dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABEFLA

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Identifiant de l'individu EFL

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABFLA

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Identifiant du logement dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

E28ANAI

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Année de naissance de l'enfant

2007 à 2011	Année de naissance
-------------	--------------------

Numérique

Cette variable correspond à l'année de naissance de l'enfant dans l'EFL (E13_14anai), si cette dernière est inconnue alors l'année de naissance est celle provenant du recensement

E28MDG

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Mode de garde déclaré des enfants de moins de 4 ans

1	Parents
2	Assistante maternelle
3	Crèche (collective, familiale)
4	Grand-parents, famille
5	Autres

Caractère

Note : La notion ici présentée est le mode de garde déclaré spontanément par les parents. Il s'agit d'une mesure subjective du répondant. En cas de recours à un autre mode d'accueil, les parents déclarent souvent l'autre mode de garde plutôt qu'eux-mêmes comme mode de garde habituel, même si l'enfant passe plus de temps avec eux au cours de la semaine. De plus, pour les enfants scolarisés cette notion correspond au mode de garde en dehors de l'école. Le mode de garde déclaré dans l'EFL n'est donc pas directement comparable avec le mode de garde principal tel qu'il est calculé avec la source de référence sur ces questions, les enquêtes « Modes de garde et d'accueil des jeunes enfants » réalisées par la DREES en France métropolitaine en 2002, 2007 et 2013. Pour plus de précision se rapporter à la note n°25/2013 de la DREES.

I_E28MDG

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Indicateur de redressement de la variable E28mdg

0	Modalité d'origine
1	Réponse biffée ou réponse multiple
2	Imputation de la non-réponse

Caractère

E28SCO

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Scolarisation des enfants de moins de 4 ans

1	Non scolarisé
2	Scolarisé uniquement le matin
3	Scolarisé toute la journée

Caractère

I_E28SCO

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Indicateur de redressement de la variable E28sco

0	Modalité d'origine
1	Réponse biffée ou réponse multiple
2	Imputation de la non-réponse

Caractère

POIDS_MEN_FAM_ENF

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Numérique

Variables brutes

E28MDG_X

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Mode de garde déclaré des enfants de moins de 4 ans

	Non réponse
00000 à 33000	Code brut

Caractère PRIMAIRE

E28SCO_X

Table : EFL_ENFANT_MDGSCO

Scolarisation des enfants de moins de 4 ans

	Non réponse
000 à 313	Code brut

Caractère PRIMAIRE

EAR_INDIVIDU

CABEFLA

Table : EAR_INDIVIDU

Identifiant de l'individu EFL

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABFLA

Table : EAR_INDIVIDU

Identifiant du logement de l'individu

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBIA

Table : EAR_INDIVIDU

Identifiant de l'individu dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBI_CA

Table : EAR_INDIVIDU

Identifiant du conjoint de l'individu dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

CABBI_ENFA

Table : EAR_INDIVIDU

Identifiant de l'enfant de l'individu dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

AGEM

Table : EAR_INDIVIDU

Age en différence de millésimes

000 à 103	Age en différence de millésimes
104	104 ans ou plus en différence de millésimes

Caractère CALCULEE

AGER

Table : EAR_INDIVIDU

Age en années révolues

000 à 102	Age en années révolues
103	103 ans ou plus

Caractère CALCULEE

AGERB

Table : EAR_INDIVIDU

Age en années révolues, version bilan démographique

000 à 102	Age en années révolues
103	103 ans ou plus

Caractère CALCULEE

AGERC

Table : EAR_INDIVIDU

Age en années révolues condensé

00	0 à 14 ans
15	15 à 19 ans
20	20 à 24 ans
25	25 à 29 ans
30	30 à 39 ans
40	40 à 49 ans
50	50 à 59 ans
60	60 à 74 ans
75	75 ans ou plus

Caractère CALCULEE

AGERE

Table : EAR_INDIVIDU

Age révolu, version études

00	Moins de 2 ans
02	2 ans
03	3 ans
04	4 ans
05	5 ans
06	6 à 10 ans
11	11 à 14 ans
15	15 à 17 ans
18	18 à 23 ans
24	24 ans ou plus

Caractère CALCULEE

Détermination : calculée à partir de AGER

AGERQ

Table : EAR_INDIVIDU

Age en années révolues quinquennal

000	0 à 4 ans
005	5 à 9 ans
010	10 à 14 ans
015	15 à 19 ans
020	20 à 24 ans
025	25 à 29 ans
030	30 à 34 ans
035	35 à 39 ans
040	40 à 44 ans
045	45 à 49 ans
050	50 à 54 ans
055	55 à 59 ans
060	60 à 64 ans
065	65 à 69 ans
070	70 à 74 ans
075	75 à 79 ans
080	80 à 84 ans
085	85 à 89 ans
090	90 à 94 ans
095	95 à 99 ans
100	100 ans ou plus

Caractère

ANAI

Table : EAR_INDIVIDU

Année de naissance

1907	Né(e) en 1907 ou avant
1908 à 2011	Année de naissance

Numérique

ANAI_X

Table : EAR_INDIVIDU

Année de naissance, brute issue de la saisie optique

	Non réponse
1907	1907 ou avant
1908 à 2011	Année de naissance

Caractère PRIMAIRE

ANAR

Table : EAR_INDIVIDU

Ancienneté de l'arrivée en France

ZZZ	Individu né en France (métropole, DOM ou TOM)
999	Non déclaré (pour un individu né à l'étranger)
000 à 091	Ancienneté de l'arrivée en France (en année)
092	92 ans ou plus d'ancienneté de l'arrivée en France (en année)

Caractère

APAF

Table : EAR_INDIVIDU

Appartenance à une famille

Z	Hors résidence principale
0	Hors famille (isolé du ménage)
1	Adulte de sexe masculin de la famille principale
2	Adulte de sexe féminin de la famille principale
3	Enfant de la famille principale
4	Adulte de sexe masculin de la famille secondaire
5	Adulte de sexe féminin de la famille secondaire
6	Enfant de la famille secondaire

Caractère

ARRIV

Table : EAR_INDIVIDU

Année d'arrivée en France

ZZZZ	Individu né en France (métropole, DOM ou TOM)
0000	Non déclaré (individu né à l'étranger)
1919	Arrivé en 1919 ou avant
1920 à 2011	Année d'arrivée en France

Caractère

ARRIV_X

Table : EAR_INDIVIDU

Année d'arrivée en France, brute issue de la saisie optique

.	Non déclarée
1919	1919 ou avant
1920 à 2011	Année d'arrivée en France

Numérique PRIMAIRE

ARRIVR

Table : EAR_INDIVIDU

Année d'arrivée en France, regroupée

Z	Non concerné (individu né en France)
0	Non déclaré (pour un individu né à l'étranger)
1	Arrivée avant 1940
2	Arrivée de 1940 à 1959
3	Arrivée de 1960 à 1969
4	Arrivée de 1970 à 1979
5	Arrivée de 1980 à 1989
6	Arrivée de 1990 à 1999
7	Arrivée de 2000 à 2009
8	Arrivée après 2009

Numérique

AUTRE_GRADE

Table : EAR_INDIVIDU

Indique s'il s'agit d'une grande ou d'une petite adresse

	Hors champ
P	Petite adresse dans une commune de 10 000 habitants ou plus (de métropole)
G	Grande adresse dans une commune de 10 000 habitants ou plus (de métropole)

Caractère

Cette variable existe aussi dans les tables EAR_Familles et EAR_Logements

CLAIND

Table : EAR_INDIVIDU

Strate de l'individu

CINDGM1	Individu dans un logement principal ordinaire hors communauté et hôtel hors adresse d'habitation du RIL dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CINDGM2	Individu dans un logement principal ordinaire hors communauté et hôtel hors adresse d'habitation du RIL dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CINDGM3	Individu dans un logement principal ordinaire hors communauté et hôtel hors adresse d'habitation du RIL dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CINDGM4	Individu dans un logement principal ordinaire hors communauté et hôtel hors adresse d'habitation du RIL dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CINDGM5	Individu dans un logement principal ordinaire dans une communauté dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CINDGM6	Individu dans un logement principal ordinaire dans un hôtel hors adresses d'habitation du RIL dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CINDPM1	Individu dans un logement principal ordinaire hors communauté dans une commune de moins de 10 000 habitants de Métropole

Caractère

CLALOG

Table : EAR_INDIVIDU

Strate du logement

CLOGGM1	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, grande adresse connue
CLOGGM2	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, grande adresse neuve
CLOGGM3	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, autre adresse connue
CLOGGM4	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, autre adresse neuve
CLOGGM5	Logement ordinaire ou non principal dans une communauté dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CLOGGM6	Logement ordinaire dans un hôtel hors adresse d'habitation du RIL dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CLOGPM1	Logement principal ordinaire hors communauté dans une commune de moins de 10 000 habitants de Métropole

Caractère

Cette variable existe aussi dans les tables EAR_Familles et EAR_Logements

CONNUE_NOUVELLE

Table : EAR_INDIVIDU

Indique si l'adresse est connue ou nouvelle

	Hors champ
C	Adresse connue
N	Adresse nouvelle

Caractère

COUPLE

Table : EAR_INDIVIDU

Vie en couple

1	Vit en couple
2	Ne vit pas en couple

Caractère

COUPLE_X

Table : EAR_INDIVIDU

Vie en couple, brute issue de la saisie optique

	Non déclaré
1	Vit en couple
2	Ne vit pas en couple

Caractère PRIMAIRE

Catégorie sociale

ZZ	Hors champ
11	Agriculteurs sur petite exploitation
12	Agriculteurs sur moyenne exploitation
13	Agriculteurs sur grande exploitation
21	Artisans
22	Commerçants et assimilés
23	Chefs d'entreprise 10 salariés ou plus
31	Professions libérales
33	Cadres de la fonction publique
34	Professeurs, professions scientifiques
35	Professions de l'information, des arts
37	Cadres admin. et commerciaux entreprise
38	Cadres techniques d'entreprise
42	Professeurs des écoles, instituteurs
43	Professions intermédiaires santé social
44	Clergé, religieux
45	Professions interméd. fonction publique
46	Prof. intermédiaires admin. entreprises
47	Techniciens
48	Contremaîtres, agents de maîtrise
52	Agents de service fonction publique
53	Policiers et militaires
54	Employés administratifs d'entreprise
55	Employés de commerce
56	Personnels services aux particuliers
62	Ouvriers qualifiés de type industriel
63	Ouvriers qualifiés de type artisanal
64	Chauffeurs
65	OQ manutention, magasinage et transport
67	Ouvriers non qualifiés type industriel
68	Ouvriers non qualifiés de type artisanal
69	Ouvriers agricoles
71	Anciens agriculteurs exploitants
72	Anciens artisans commer. chef entreprise
74	Anciens cadres
75	Anciennes professions intermédiaires
77	Anciens employés
78	Anciens ouvriers
81	Chômeurs n'ayant jamais travaillé
83	Militaires du contingent
84	Elèves, étudiants
85	Personnes sans activité moins de 60 ans
86	Personnes sans activité de 60 ans et +

Caractère

DEJAT_X

Table : EAR_INDIVIDU

Travail antérieur, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré ou hors champ
1	Oui, a déjà travaillé
2	Non, n'a jamais travaillé

Caractère PRIMAIRE

DIPL

Table : EAR_INDIVIDU

Dernier diplôme obtenu

ZZ	Individu âgé de moins de 14 ans
01	Pas de scolarité
02	Aucun diplôme mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège
03	Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège
11	CEP (certificat d'études primaires)
12	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges
13	CAP, brevet de compagnon
14	BEP
15	Baccalauréat général, brevet supérieur
16	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit
17	Diplôme de 1er cycle universitaire BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la sante, d'infirmier(ère)
18	Diplôme de 2° ou 3° cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc

Caractère

DIPL_X

Table : EAR_INDIVIDU

Dernier diplôme obtenu, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré ou sans objet (individu âgé de moins de 14 ans)
01	Pas de scolarité
02	Aucun diplôme mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège
03	Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège
11	CEP (certificat d'études primaires)
12	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges
13	CAP, brevet de compagnon
14	BEP
15	Baccalauréat général, brevet supérieur
16	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit
17	Diplôme de 1er cycle universitaire BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la sante, d'infirmier(ère)
18	Diplôme de 2° ou 3° cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc

Caractère PRIMAIRE

DOUBACT

Table : EAR_INDIVIDU

Double type d'activité

111	Actif ayant un emploi exclusivement
112	Actif ayant un emploi s'étant déclaré chômeur
113	Actif ayant un emploi s'étant déclaré retraité ou préretraité
114	Actif ayant un emploi s'étant déclaré élève, étudiant ou stagiaire non rémunéré
115	Actif ayant un emploi s'étant déclaré homme ou femme au foyer
116	Actif ayant un emploi s'étant déclaré comme étant dans une autre situation
121	Chômeur exclusivement
123	Chômeur s'étant déclaré retraité ou préretraité
124	Chômeur s'étant déclaré élève, étudiant ou stagiaire non rémunéré
125	Chômeur s'étant déclaré homme ou femme au foyer
126	Chômeur s'étant déclaré comme étant dans une autre situation ayant un emploi
211	Retraité ou préretraité exclusivement
221	Elève, étudiant, stagiaire non rémunéré de 14 ans ou plus exclusivement
230	Personne âgée de moins de 14 ans
241	Homme ou femme au foyer exclusivement
251	Autre inactif exclusivement
253	Autre inactif s'étant déclaré chômeur
254	Autre inactif s'étant déclaré retraité ou préretraité
255	Autre inactif s'étant déclaré élève, étudiant ou stagiaire non rémunéré

Caractère

EMPL

Table : EAR_INDIVIDU

Condition d'emploi

ZZ	Sans objet
11	Contrat d'apprentissage
12	Placé par une agence d'intérim
13	Emploi jeune, CES, contrat de qualification ou autre emploi aidé
14	Stage rémunéré en entreprise
15	Autre emploi à durée limitée, CDD (contrat à durée déterminée), contrat court, saisonnier, vacataire, etc.
16	Emploi sans limite de durée, CDI (contrat à durée indéterminée), titulaire de la fonction publique
21	Indépendant
22	Employeur
23	Aide familial

Caractère

EMPL_X

Table : EAR_INDIVIDU

Condition d'emploi, brute issue de la saisie optique

	Non déclaré ou hors champ
1	Emploi sans limite de durée, CDI (contrat à durée indéterminée), titulaire de la fonction publique
2	Contrat d'apprentissage
3	Placé par une agence d'intérim
4	Stage rémunéré en entreprise
5	Emploi jeune, CES, contrat de qualification ou autre emploi aidé
6	Autre emploi à durée limitée, CDD (contrat à durée déterminée), contrat court, saisonnier, vacataire, etc.

Caractère PRIMAIRE

ETUD

Table : EAR_INDIVIDU

Inscription dans un établissement d'enseignement

1	Oui
2	Non

Caractère

ETUD_X

Table : EAR_INDIVIDU

Inscription dans un établissement d'enseignement, brute issue de la saisie optique

	Non déclaré
1	Oui
2	Non

Caractère PRIMAIRE

FONC_X

Table : EAR_INDIVIDU

Fonction principale, brute issue de la saisie optique

	Non déclaré
1	Production, exploitation, chantier
2	Installation, réparation, maintenance
3	Gestion, comptabilité
4	Etudes, recherche
5	Autre: commerciales,secrétariat,logistique, etc.

Caractère PRIMAIRE

I_ANAI_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'année de naissance

C	Cohérent
FL1	Non réponse pour logement ordinaire
FL2	Année hors borne (age > 120 ans) pour logement ordinaire
FL7	Individu dans un logement ordinaire né apres la période de collecte mais dont les variables d'activité sont renseignées

Caractère

I_ARRIV_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'année d'arrivée en France

/	Individus qui ne sont pas nés à l'étranger
1	Non réponse
2	Incohérence pour l'année d'arrivée en France qui est renseignée mais est inférieure à l'année de naissance ou bien supérieure à l'année de collecte
C	Cohérent

Caractère

I_COUPLE_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la vie en couple

/	Sans objet
C	Cohérent
1	Non réponse

Caractère

I_DIPL_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement des diplômes

/	Individus < 14 ans
1	Non réponse
C	Cohérent

Caractère

I_ETUD_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'inscription dans un établissement d'enseignement

1	Non réponse
2	Incohérence entre déclaration de non inscription pour un élève âgé d'au moins 14 ans ou un stagiaire non rémunéré ou un lieu d'étude renseigné
C	Cohérent

Caractère

I_ILETUD_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement du lieu d'étude

1	Non réponse et commune d'étude = commune de résidence
2	Non réponse et commune d'étude renseignée hors commune de résidence
3	Non réponse et commune d'étude non renseignée
4	Incohérence entre indicateur de lieu d'étude dans la commune et commune d'étude renseignée hors commune de résidence
5	Incohérence entre indicateur de lieu d'étude dans la commune et commune d'étude non renseignée
6	Incohérence entre indicateur de lieu d'étude hors commune de résidence et commune d'étude = commune de résidence
7	Incohérence entre indicateur de lieu d'étude hors commune de résidence et commune d'étude non renseignée
C	Cohérent

Caractère

I_INAT_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'indicateur de nationalité

C	Cohérent / Hors champ
1	Non réponse sur les 3 variables de nationalité
MI1	Non réponse pour les individus nés à l'étranger ou pour les mineurs nés en France dont les parents sont étrangers mais au moins un est né en France
2	Non réponse et variables nationalité renseignées pour les + 17 ans
MI2	Non réponse sur les individus de 12 ans ou moins, nés en France et dont les parents sont étrangers et nés à l'étranger.
3	Incohérence entre indicateur de nationalité "né en France" et variables nationalité renseignées pour les + 17 ans
MI3	Non réponse sur les individus de 13 ans à 17 ans, nés en France et dont les parents sont étrangers et nés à l'étranger
4	Incohérence entre indicateur de nationalité "devenu français" et variable nationalité étrangère renseignée pour les + 17 ans
MI4	Non réponse pour les individus de 17 ans ou moins, nés en France et dont au moins un des parents est français
5	Incohérence entre indicateur de nationalité "étranger" et variable nationalité française renseignée pour les + 17 ans
MI6	Incohérence de l'indicateur pour les individus de 12 ans ou moins se déclarant français, nés en France et dont les parents sont étrangers et nés à l'étranger
MI7	Incohérence de l'indicateur pour les individus de 12 ans ou moins se déclarant français par acquisition, nés en France et dont les parents ne sont pas des étrangers nés à l'étranger.
MI8	Incohérence de l'indicateur pour les individus de 13 à 17 ans se déclarant français de naissance, nés en France et dont les parents sont étrangers et nés à l'étranger

Caractère PRIMAIRE

I_IPRM_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'indicateur de la personne de référence du ménage

C	Cohérent
---	----------

Caractère

I_IRAN_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'indicateur de la résidence antérieure

/	Sans objet (détenus, marinières, individus en habitations mobiles ou nés après le 1er janvier 2010)
1	Non réponse et commune antérieure = commune de résidence
2	Non réponse et commune antérieure renseignée hors commune de résidence
3	Non réponse et commune antérieure non renseignée
4	Incohérence entre indicateur ne donnant pas de changement de résidence et commune antérieure renseignée hors commune de résidence
5	Incohérence entre indicateur ne donnant pas de changement de résidence et commune antérieure non renseignée
6	Incohérence entre indicateur donnant un changement de résidence et commune antérieure = commune de résidence
7	Incohérence entre indicateur donnant un changement de résidence et commune antérieure non renseignée
C	Cohérent

Caractère PRIMAIRE

I_MATR_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'état matrimonial légal

/	Sans objet
C	Cohérent
1	Non réponse

Caractère

I_MNAI_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement du mois de naissance

C	Cohérent
1	Non réponse

Caractère

I_MOCO

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement du mode de cohabitation

0	Existant initialement dans l'EAR
1	Application des traitements EAR
2	Issue des données EFL - ménage simple
3	Issue des données EFL - ménage complexe

Caractère

I_PNAI_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement du pays de naissance

C	Cohérent
1	Non réponse ou réponse incohérente avec ILN déclaré sur le territoire
2	Non réponse ou réponse incohérente avec ILN à l'étranger
3	Incohérence entre PNAI et CNAI

Caractère

I_PRAN_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement du pays de résidence antérieure

/	Sans objet (détenus, marinières, individus en habitations mobiles ou nés après le 1er janvier 2010)
1	Non réponse ou pays étranger et indicateur de résidence antérieure en France
2	Non réponse ou France et indicateur de résidence antérieure étranger
3	Incohérence entre indicateur de résidence antérieure en France et le pays de résidence antérieure déclaré est un DOM ou TOM et la commune de naissance est en métropole
C	Cohérent

Caractère

I_RECH_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'ancienneté de recherche d'emploi

/	Individus non chômeurs (typact_r ^= '12')
1	Non réponse
2	Incohérence pour chômeur déclarant ne pas rechercher d'emploi
C	Cohérent

Caractère

I_SEXE_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement du sexe

C	Cohérent
FL	Non réponse pour logement ordinaire

Caractère

I_SITUAT_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de la situation principale

/	Sans objet (détenus et individus âgés de moins de 14 ans)
C	Cohérent
CXA	Cohérent mais exclusion du champ des donneurs région A
CXB	Cohérent mais exclusion du champ des donneurs région B
1	Non réponse et variables de la partie du questionnaire destinée aux individus travaillant actuellement renseignées
2	Non réponse et variables de la partie du questionnaire destinée aux individus ne travaillant pas actuellement renseignées
3	Non réponse et variables de la partie du questionnaire destinée aux individus ne travaillant pas ou travaillant actuellement non renseignées
4	Non réponse et variables de la partie du questionnaire destinée aux individus ne travaillant pas ou travaillant actuellement renseignées simultanément

Caractère

I_TP_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement de l'indicateur de temps partiel

/	Sans objet (individus non actifs occupés, avec TYPACT_R différent de '11')
1	Non réponse
C	Cohérent

Caractère

I_TYPACT_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de redressement du type d'activité

	Hors champ ou réponses insuffisantes pour déterminer le type d'activité
C	Cohérent

Caractère

ILETU_X

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du lieu d'études, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Dans la commune de résidence (ou dans le même arrondissement pour Paris, Lyon, Marseille)
2	Dans une autre commune (ou un autre arrondissement)

Caractère PRIMAIRE

ILETUD

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du lieu d'études, détaillé

Z	Individu non inscrit dans un établissement d'enseignement
1	Dans la commune de résidence actuelle
2	Dans une autre commune du département de résidence actuelle
3	Dans un autre département de la région de résidence actuelle
4	Hors de la région de résidence actuelle : en métropole
7	A l'étranger

Caractère

ILETUD_R

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du lieu d'études, redressé

	Sans objet (personnes non inscrites dans un établissement d'enseignement, détenus) ou hors champ
1	La commune d'études est celle de la résidence
2	La commune d'études n'est pas celle de la résidence

Caractère PRIMAIRE

ILT_X

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du lieu de travail, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Travaille en France dans la commune de résidence
2	Travaille hors de la commune de résidence

Caractère PRIMAIRE

ILTD

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du lieu de travail, détaillé, variante principale

Z	Sans objet
1	Dans la commune de résidence actuelle
2	Dans une autre commune du département de résidence actuelle
3	Dans un autre département de la région de résidence actuelle
4	Hors de la région de résidence actuelle : en métropole
5	Hors de la région de résidence actuelle : dans un DOM
7	A l'étranger

Caractère

IMMI

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de la qualité d'immigré

1	Immigré
2	Non immigré

Caractère

INAI

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du lieu de naissance

1	Dans le département de résidence actuelle
2	Dans un autre département de la région de résidence actuelle
3	Hors de la région de résidence actuelle : en métropole
4	Hors de la région de résidence actuelle : dans un DOM
5	Hors de la région de résidence actuelle : dans un TOM
6	A l'étranger

Caractère

INAT

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de nationalité

11	Français de naissance
12	Français par acquisition
21	Etranger

Caractère

INAT_X

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de nationalité, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Français de naissance
2	Français par acquisition
3	Etranger

Caractère PRIMAIRE

INATCC

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de nationalité, champ complet

11	Français de naissance
12	Français par acquisition
21	Etranger

Caractère

IPRM

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de la personne de référence du ménage

1	Personne de référence du ménage
2	Autre personne du ménage

IRAN_X

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de résidence antérieure, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Dans le même logement que maintenant
2	Dans un autre logement de la même commune (ou dans le même arrondissement pour Paris, Lyon, Marseille)
3	Dans une autre commune (ou un autre arrondissement)

PRIMAIRE

IRAND

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du lieu de résidence antérieure, détaillé

Z	Individu né après le 1er janvier 2010
1	Dans le même logement ou le même établissement
2	Dans un autre logement de la même commune
3	Dans une autre commune du département
4	Dans un autre département de la région
5	Hors de la région de résidence actuelle : en métropole
6	Hors de la région de résidence actuelle : dans un DOM
7	Hors de la région de résidence actuelle : dans un TOM
8	A l'étranger

JOUR_COL

Table : EAR_INDIVIDU

Jour de collecte : 20

Numérique

L1_R

Table : EAR_INDIVIDU

Lien avec la 1ère personne de la liste A de la feuille de logement, redressé

	Hors champ
1	Première personne de la liste
2	Conjoint de la première personne
3	Enfant de la première personne ou de son conjoint, conjoint de l'enfant
4	Petit-enfant
5	Ascendant
6	Autre parent
7	Ami
8	Pensionnaire ou sous-locataire
9	Domestique ou salarié logé

Caractère PRIMAIRE

L1_X

Table : EAR_INDIVIDU

Lien avec la 1ère personne de la liste A de la feuille de logement, brut issu de la saisie optique

	Non codé
1	Première personne de la liste
2	Conjoint de la première personne
3	Enfant de la première personne ou de son conjoint, conjoint de l'enfant
4	Petit-enfant
5	Ascendant
6	Autre parent
7	Ami
8	Pensionnaire ou sous-locataire
9	Domestique ou salarié logé

Caractère PRIMAIRE

L2_R

Table : EAR_INDIVIDU

Lien familial avec indication du noyau familial, redressé

	Individus isolés du ménage (hors famille) ou hors ménage
1	Père du premier noyau familial
2	Mère du premier noyau familial
3	Enfant du premier noyau familial
4	Père du second noyau familial
5	Mère du second noyau familial
6	Enfant du second noyau familial

Caractère PRIMAIRE

L2_X

Table : EAR_INDIVIDU

Lien familial avec indication du noyau familial, brut

	Individus isolés du ménage (hors famille) et non codés
1	Père du premier noyau familial
2	Mère du premier noyau familial
3	Enfant du premier noyau familial
4	Père du second noyau familial
5	Mère du second noyau familial
6	Enfant du second noyau familial

Caractère PRIMAIRE

LIENF

Table : EAR_INDIVIDU

Lien familial

0	Hors famille
1	Adulte de sexe masculin d'une famille
2	Adulte de sexe féminin d'une famille
3	Enfant d'une famille

Caractère

LNAIA

Table : EAR_INDIVIDU

Lieu de naissance agrégé

1	En France
2	A l'étranger

Caractère

LPRF

Table : EAR_INDIVIDU

Lien à la personne de référence de la famille

Z	Hors champ
0	Hors famille
1	Personne de référence de la famille
2	Conjoint de la personne de référence de la famille
3	Enfant de la famille

Caractère

LPRM

Table : EAR_INDIVIDU

Lien à la personne de référence du ménage

Z	Hors champ
1	Personne de référence du ménage
2	Conjoint de la personne de référence du ménage
3	Enfant de la personne de référence du ménage ou de son conjoint
4	Petit-enfant
5	Ascendant
6	Autre parent
7	Ami
8	Pensionnaire ou sous-locataire
9	Domestique ou salarié logé

Caractère

LPRM_R

Table : EAR_INDIVIDU

Lien à la personne de référence du ménage, redressé

	Hors champ
1	Personne de référence du ménage
2	Conjoint de la personne de référence du ménage
3	Enfant de la personne de référence du ménage ou de son conjoint
4	Petit-enfant
5	Ascendant
6	Autre parent
7	Ami
8	Pensionnaire ou sous-locataire
9	Domestique ou salarié logé

Caractère

LRANC

Table : EAR_INDIVIDU

Lieu de résidence antérieure condensé

Z	Individu né après le 1 ^{er} janvier 2010
1	En métropole
2	Dans un DOM
3	Dans un TOM
4	A l'étranger

Caractère

MATR

Table : EAR_INDIVIDU

Etat matrimonial légal

1	Célibataire (jamais légalement marié(e))
2	Marié(e) ou séparé(e) mais non divorcé(e)
3	Veuf, veuve
4	Divorcé(e)

Caractère

MATR_X

Table : EAR_INDIVIDU

Etat matrimonial légal, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))
2	Marié(e) ou séparé(e) mais non divorcé(e)
3	Veuf, veuve
4	Divorcé(e)

Caractère

MNAI

Table : EAR_INDIVIDU

Mois de naissance

1 à 12	Mois de naissance
--------	-------------------

Numérique

MNAI_X

Table : EAR_INDIVIDU

Mois de naissance, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1 à 12	Mois de naissance

Numérique

MOCO

Table : EAR_INDIVIDU

Mode de cohabitation

11	Enfant d'un couple
12	Enfant d'une famille monoparentale
21	Adulte d'un couple sans enfant
22	Adulte d'un couple avec enfant(s)
23	Adulte d'une famille monoparentale
31	Personne vivant hors famille dans un ménage de plusieurs personnes
32	Personne vivant seule

Caractère

MOIS_COL

Table : EAR_INDIVIDU

Mois de collecte : janvier

Numérique

NAF

Table : EAR_INDIVIDU

Activité économique (Niveau 2 de la NAF rév. 2, 2008 - Divisions)

ZZ	Sans objet
01 à 03	Niveau 2 de la NAF rév. 2, 2008
05	Extraction de minerais et d'hydrocarbures
08 à 99	Niveau 2 de la NAF rév. 2, 2008

Caractère

NATEC

Table : EAR_INDIVIDU

Nationalité condensée pour les étrangers

11	Espagnole
12	Italienne
13	Portugaise
14	Autre nationalité de l'Union Européenne à 15
15	Nationalité d'un des 10 pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1 ^{er} mai 2004
21	Algérienne
22	Marocaine
23	Tunisienne
31	Turque
90	Autre nationalité
99	Nationalité française

Caractère

NATED

Table : EAR_INDIVIDU

Nationalité détaillée pour les étrangers

11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
16	Allemagne
17	Suisse, Belgique, Luxembourg
18	Pologne
19	Autre pays de l'Union Européenne à 25 + Norvège + Islande
20	Reste de l'Europe (et ex-CEI)
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
41	Viet-Nam, Laos, Cambodge
42	Asie occidentale et centrale
43	Asie de l'est et du sud-est
44	Asie du Sud et îles de l'océan indien
51	Afrique francophone
52	Reste de l'Afrique
61	Amérique centrale et du sud
62	Amérique du nord et Océanie
99	Nationalité française

Caractère

NATNC

Table : EAR_INDIVIDU

Nationalité à la naissance condensée pour les français par acquisition

11	Espagnole
12	Italienne
13	Portugaise
14	Autre nationalité de l'Union Européenne à 15
15	Nationalité d'un des 10 pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1 ^{er} mai 2004
21	Algérienne
22	Marocaine
23	Tunisienne
31	Turque
90	Autre nationalité
99	Individu français de naissance ou de nationalité étrangère

Caractère

NATND

Table : EAR_INDIVIDU

Nationalité détaillée à la naissance pour les français par acquisition

11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
16	Allemagne
17	Suisse, Belgique, Luxembourg
18	Pologne
19	Autre pays de l'Union Européenne à 25 + Norvège + Islande
20	Reste de l'Europe (et ex-CEI)
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
41	Viet-Nam, Laos, Cambodge
42	Asie occidentale et centrale
43	Asie de l'est et du sud-est
44	Asie du Sud et îles de l'océan indien
51	Afrique francophone
52	Reste de l'Afrique
61	Amérique centrale et du sud
62	Amérique du nord et Océanie
99	Individu français de naissance ou de nationalité étrangère

Caractère

NBSAL_X

Table : EAR_INDIVIDU

Nombre de salariés, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré ou hors champ
0	Aucun
1	1 à 9
2	10 ou plus

Numérique PRIMAIRE

NENF

Table : EAR_INDIVIDU

Nombre d'enfants de la famille

0 à 8	Nombre de personnes s'il est inférieur à 8
9	9 personnes ou plus

Caractère

NUMF

Table : EAR_INDIVIDU

Numéro de famille

Z	Individu hors famille, ou n'appartenant pas à l'exploitation complémentaire
1	Membre de la famille principale
2	Membre de la famille secondaire

Caractère

PARIS

Table : EAR_INDIVIDU

Variable géographique isolant Paris

	Hors Paris
paris	Paris (département 75)

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_INDIVIDU, EAR_LOGEMENT, EFL_INDIVIDU et EFL_ENFANT

PETITE_GRADE

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur du type de commune

PC	Petite commune (moins de 10 000 habitants)
GC	Grande commune (10 000 habitants ou plus)

Caractère

Cette variable existe aussi dans la table EAR_Logement

PLT

Table : EAR_INDIVIDU

Pays du lieu de travail (variable condensée)

ZZ	Sans objet
11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er mai 2004
20	Algérie, Maroc, Tunisie
90	Autre pays
99	Individu travaillant en France (métropole, DOM ou TOM)

Caractère

PNAIC

Table : EAR_INDIVIDU

Pays de naissance condensé

99	Individu né en France
11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er mai 2004
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
90	Pays du reste du monde

Caractère

PNAID

Table : EAR_INDIVIDU

Pays de naissance détaillé

99	Individu né en France
11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
16	Allemagne
17	Suisse, Belgique, Luxembourg
18	Pologne
19	Autre pays de l'Union Européenne à 25 + Norvège + Islande
20	Reste de l'Europe (et ex-CEI)
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
41	Viet-Nam, Laos, Cambodge
42	Asie occidentale et centrale
43	Asie de l'est et du sud-est
44	Asie du Sud et îles de l'océan indien
51	Afrique francophone
52	Reste de l'Afrique
61	Amérique centrale et du sud
62	Amérique du nord et Océanie

Caractère

POSP

Table : EAR_INDIVIDU

Position professionnelle

ZZ	Sans objet
1A	Position professionnelle non précisée
1B	Manoeuvre, ouvrier spécialisé
1C	Ouvrier qualifié ou hautement qualifié, technicien d'atelier
1D	Technicien (non cadre)
1E	Agent de catégorie B de la fonction publique
1F	Agent de maîtrise administrative ou commerciale, VRP
1G	Agent de catégorie A de la fonction publique
1H	Ingénieur, cadre d'entreprise
1I	Agent de catégorie C ou D de la fonction publique
1J	Employé (de bureau, de commerce, de la restauration, de maison...)
21	Indépendant
22	Employeur
23	Aide familial

Caractère

POSP_X

Table : EAR_INDIVIDU

Position professionnelle des salariés, brute issue de la saisie optique

	Non réponse ou non concerné
1	Manoeuvre, ouvrier spécialisé
2	Ouvrier qualifié ou hautement qualifié, technicien d'atelier
3	Technicien (non cadre)
4	Agent de catégorie B de la fonction publique
5	Agent de maîtrise administrative ou commerciale, VRP
6	Agent de catégorie A de la fonction publique
7	Ingénieur, cadre d'entreprise
8	Agent de catégorie C ou D de la fonction publique
9	Employé (par exemple : de bureau, de commerce, de la restauration, de maison)

Caractère PRIMAIRE

PRAN

Table : EAR_INDIVIDU

Pays de résidence antérieure

ZZ	Individu né après le 1 ^{er} janvier 2010 ou hors champ
99	Individu dont la résidence antérieure se situait en France
11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
14	Autre pays de l'Union Européenne à 15
15	Pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er mai 2004
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
90	Pays du reste du monde

Caractère

PRAND

Table : EAR_INDIVIDU

Pays de résidence antérieure - variable détaillée

ZZ	Individu né après le 1er janvier 2010 ou hors champ
11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
16	Allemagne
17	Suisse, Belgique, Luxembourg
18	Pologne
19	Autre pays de l'Union Européenne à 25 + Norvège + Islande
20	Reste de l'Europe (et ex-CEI)
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
41	Viet-Nam, Laos, Cambodge
42	Asie occidentale et centrale
43	Asie de l'est et du sud-est
44	Asie du Sud et îles de l'océan indien
51	Afrique francophone
52	Reste de l'Afrique
61	Amérique centrale et du sud
62	Amérique du nord et Océanie

Caractère

PROF

Table : EAR_INDIVIDU

Profession (Niveau 4 de la nomenclature PCS 2003)

ZZZZ	Sans objet
111A à 111F	Niveau 4 de la nomenclature PCS 2003
1210	Agriculteurs sur moyenne exploitation
122A à 692A	Niveau 4 de la nomenclature PCS 2003

Caractère

Cette variable ne couvre que le champs des actifs occupés, contrairement à la variable CS qui couvre l'ensemble de la population.

ENSEIGNANT

Table : EAR_INDIVIDU

Identification des enseignants

0	Non enseignant
1	Enseignant

Caractère

Variable construite par la DGAFP

PUB3FP_RR

Table : EAR_INDIVIDU

Identification des agents des trois versants de la fonction publique

*	Inconnu
0	Inactif/actif sans emploi
1	Fonction publique d'état
2	Fonction publique territoriale
3	Fonction publique hospitalière
4	Secteur privé (salariés du privé, travailleurs indépendants, personnes travaillant à l'étranger)

Caractère

Variable construite par la DGAFP

RECH

Table : EAR_INDIVIDU

Ancienneté de la recherche d'un emploi

Z	Sans objet (actif ayant un emploi ou individu de moins de 14 ans)
0	Ne cherche pas d'emploi
1	Cherche un emploi depuis moins d'un an
2	Cherche un emploi depuis plus d'un an
9	Non renseigné pour un inactif

Caractère

RECH_X

Table : EAR_INDIVIDU

Ancienneté de la recherche d'un emploi, brute issue de la saisie optique

	Non déclaré
1	Oui, depuis moins d'un an
2	Oui, depuis un an ou plus
3	Non

Caractère PRIMAIRE

REG_CODE

Table : EAR_INDIVIDU

Code de la région de résidence de l'enquêté(e)

Caractère PRIMAIRE

Cette variable existe aussi dans les tables EFL_individu, EFL_enfant et EAR_individu

REGETU

Table : EAR_INDIVIDU

Région du lieu d'études

Code région	Région du lieu d'études
99	Individu non inscrit dans un établissement d'enseignement ou lieu d'études à l'étranger
ZZ	Hors champ

Caractère

REGNAI

Table : EAR_INDIVIDU

Région de naissance

ZZ	Né à l'étranger
01	Guadeloupe
02	Martinique
03	Guyane
04	La Réunion
06	Mayotte
10	TOM
11 à 94	Région de Métropole du Code Officiel Géographique

Caractère

REGRAN

Table : EAR_INDIVIDU

Région de résidence antérieure

99	Sans objet ou résidence antérieure à l'étranger
01	Guadeloupe
02	Martinique
03	Guyane
04	La Réunion
06	Mayotte
10	TOM
11 à 94	Région de Métropole du Code Officiel Géographique

Caractère

SEXE

Table : EAR_INDIVIDU

Sexe

1	Masculin
2	Féminin

Caractère

SEXE_X

Table : EAR_INDIVIDU

Sexe, brut issu de la saisie optique

	Non réponse
1	Masculin
2	Féminin

Caractère PRIMAIRE

SITRAV_X

Table : EAR_INDIVIDU

Travail actuel, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Travaille actuellement
2	Ne travaille pas actuellement

Caractère PRIMAIRE

SITUAT_R

Table : EAR_INDIVIDU

Situation principale, redressée

	Hors champ
1	Emploi (salarié ou à votre compte, y compris aide d'une personne dans son travail)
2	Apprentissage sous contrat ou stage rémunéré
3	Etudes (élève, étudiant) ou stage non rémunéré
4	Chômage (inscrit ou non à l'ANPE)
5	Retraite ou préretraite (ancien salarié ou ancien indépendant)
6	Femme ou homme au foyer
7	Autre situation

SITUAT_X

Table : EAR_INDIVIDU

Situation principale, brute issue de la saisie optique

	Non déclaré
1	Emploi (salarié ou à votre compte, y compris aide d'une personne dans son travail)
2	Apprentissage sous contrat ou stage rémunéré
3	Etudes (élève, étudiant) ou stage non rémunéré
4	Chômage (inscrit ou non à l'ANPE)
5	Retraite ou préretraite (ancien salarié ou ancien indépendant)
6	Femme ou homme au foyer
7	Autre situation

Caractère PRIMAIRE

STAT

Table : EAR_INDIVIDU

Statut professionnel

ZZ	Sans objet
10	Salarié
21	Non-salarié, indépendant
22	Non-salarié, employeur
23	Non-salarié, aide familial

Caractère

STAT_X

Table : EAR_INDIVIDU

Statut professionnel, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Indépendant ou à votre compte
2	Chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire de SARL
3	Salarié(e)
4	Vous aidez une personne dans son travail sans être rémunéré(e)

Caractère PRIMAIRE

STATAV_X

Table : EAR_INDIVIDU

Statut professionnel antérieur (pour les individus sans emploi actuel), brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Salarié(e) ou stagiaire rémunéré(e)
2	Indépendant ou à votre compte
3	Vous aidiez une personne dans son travail sans être rémunéré(e)

Caractère PRIMAIRE

TC

Table : EAR_INDIVIDU

Type de commune

1	Commune de moins de 10 000 habitants
2	Commune de 10 000 habitants ou plus

Caractère

Cette variable existe aussi dans les tables EAR_Familles et EAR_Logements

TP

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de temps partiel

Z	Sans objet
1	Temps complet
2	Temps partiel

Caractère

TP_X

Table : EAR_INDIVIDU

Indicateur de temps partiel, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Temps complet
2	Temps partiel

Caractère PRIMAIRE

TRANS

Table : EAR_INDIVIDU

Mode de transport principal pour aller travailler

Z	Sans objet
1	Pas de transport
2	Marche à pied
3	Deux-roues
4	Voiture, camion ou fourgonnette
5	Transports en commun

Caractère

TRANS_X

Table : EAR_INDIVIDU

Mode de transport principal pour aller travailler, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré ou hors champ
1	Pas de transport
2	Marche à pieds
3	Deux-roues
4	Voiture, camion ou fourgonnette
5	Transports en commun

Caractère PRIMAIRE

TYPACT

Table : EAR_INDIVIDU

Type d'activité

11	Actif ayant un emploi y compris sous apprentissage ou en stage rémunéré
12	Chômeur
21	Ancien actif
22	Elève, étudiant, stagiaire non rémunéré de 14 ans ou plus
23	Personne âgée de moins de 14 ans
24	Femme ou homme au foyer
25	Autre inactif

Caractère

Lien(s) amont :TYPACTX_R

TYPACTX_R

Table : EAR_INDIVIDU

Type d'activité, brut

	Individu dont le type d'activité est indéterminé
11	Actif ayant un emploi y compris sous apprentissage ou en stage rémunéré
12	Chômeur
21	Ancien actif
22	Elève, étudiant, stagiaire non rémunéré de 14 ans ou plus
23	Personne âgée de moins de 14 ans
24	Femme ou homme au foyer
25	Autre inactif

PRIMAIRE

VARDOMPART_X

Table : EAR_INDIVIDU

Travail à un endroit variable, à domicile ou chez un particulier, brut issu de la saisie optique

	Non déclaré
1	Endroit non fixe donc "variable"
2	Travaille à son domicile
3	Travaille chez un particulier

PRIMAIRE

EAR_LOGEMENT

CABFLA

Table : EAR_LOGEMENT

Identifiant du logement dans l'EAR

Code à 10 chiffres	
--------------------	--

Numérique

AACHL

Table : EAR_LOGEMENT

Année d'achèvement de la construction du logement

ZZZZ	Logement achevé avant 2006
2006 à 2011	Année d'achèvement du logement

Caractère

AACHL_X

Table : EAR_LOGEMENT

Année d'achèvement de la construction du logement, brute

	Non déclarée
1850	Logement achevé en 1850 ou avant
1870	Achèvement de 1851 à 1870
1890	Achèvement de 1871 à 1890
1900	Achèvement de 1901 à 1910
1910	Achèvement de 1891 à 1910
1920	Achèvement de 1911 à 1920
1930	Achèvement de 1921 à 1930
1940	Achèvement de 1931 à 1940
1950	Achèvement de 1941 à 1950
1951 à 2011	Année d'achèvement du logement

Numérique

ACHL

Table : EAR_LOGEMENT

Période d'achèvement de la construction du logement

1	Avant 1919
2	De 1919 à 1945
3	De 1946 à 1970
4	De 1971 à 1990
5	De 1991 à 2005
6	2006 ou après

Caractère

ACHL_X

Table : EAR_LOGEMENT

Période d'achèvement de la construction du logement, brute

	Non déclarée
1	Avant 1919
2	De 1919 à 1945
3	De 1946 à 1970
4	De 1971 à 1990
5	De 1991 à 2005
6	2006 ou après

Caractère

ACHLC

Table : EAR_LOGEMENT

Période d'achèvement de la construction du logement, condensée

1	Avant 1919
2	De 1919 à 1945
3	De 1946 à 1970
4	1971 ou après

Caractère

AEMM

Table : EAR_LOGEMENT

Année d'emménagement du premier arrivé

1917	Emménagement en 1917 ou avant
1918 à 2011	Date d'emménagement

Caractère

AEMM_X

Table : EAR_LOGEMENT

Année d'emménagement du premier arrivé, brute

	Non réponse
1913	Emménagement en 1913 ou avant
1914 à 2011	Date d'emménagement

Numérique

AEMMR

Table : EAR_LOGEMENT

Année d'emménagement regroupée

1	Emménagement de 1891 à 1939
2	Emménagement de 1940 à 1959
3	Emménagement de 1960 à 1969
4	Emménagement de 1970 à 1979
5	Emménagement de 1980 à 1989
6	Emménagement de 1990 à 1999
7	Emménagement après 1999

Caractère

AGERCM

Table : EAR_LOGEMENT

Age en années révolues de la personne de référence du ménage, condensé

15	15 à 19 ans
20	20 à 24 ans
25	25 à 29 ans
30	30 à 39 ans
40	40 à 49 ans
50	50 à 59 ans
60	60 à 74 ans
75	75 ans ou plus

Caractère

AGERM

Table : EAR_LOGEMENT

Age en années révolues de la personne de référence du ménage

017	Agé de moins de 18 ans
018 à 102	Age en années révolues
103	Agé de 103 ans ou plus

Caractère

Lien(s) amont :IPRM

ANEM

Table : EAR_LOGEMENT

Ancienneté de l'emménagement dans le logement

000 à 093	Ancienneté de l'emménagement
094	Ancienneté supérieure ou égale à 94 ans

Caractère

ARRIVM

Table : EAR_LOGEMENT

Année d'arrivée en France de la personne de référence du ménage

zzzz	Individu né en France (métropole, DOM ou TOM) ou logement hors résidence principale ou hors champ (communautés, habitations mobiles, sans abris)
0000	Non déclaré (individu né à l'étranger)
1919	Année d'arrivée en France inférieure ou égale à 1919
1920 à 2011	Année d'arrivée en France

Caractère

ASCEN

Table : EAR_LOGEMENT

Présence d'un ascenseur desservant le logement

1	Le logement est desservi par un ascenseur
2	Le logement n'est pas desservi par un ascenseur

Caractère

ASCEN_X

Table : EAR_LOGEMENT

Présence d'un ascenseur desservant le logement, brute

	Non déclarée
1	Oui
2	Non

Caractère

AUTRE_GRANDE

Table : EAR_LOGEMENT

Indique s'il s'agit d'une grande ou d'une petite adresse

P	Petite adresse
G	Grande adresse

Caractère

Renseigné uniquement pour les communes de 10 000 habitants ou plus de métropole

Cette variable existe aussi dans la tables EAR_Logement

CABPROV

Table : EAR_LOGEMENT

Provenance du Code à barres de la FL

0	Commune non flashée
1	Code à barres de la FL présent dans le fichier pilote et le questionnaire correspondant a été retrouvé par le prestataire de saisie
2	Code à barres trouvé par le prestataire de saisie mais absent du fichier pilote (oubli de flashage)

Caractère PRIMAIRE

CACHL

Table : EAR_LOGEMENT

Période d'achèvement de la construction du logement, variante cumul

Z	De 2009 à 2011
1	Avant 1919
2	De 1919 à 1945
3	De 1946 à 1970
4	De 1971 à 1990
5	De 1991 à 2005
8	De 2006 à 2008

Caractère

CHFL

Table : EAR_LOGEMENT

Principal moyen de chauffage (métropole uniquement)

1	Chauffage collectif
2	Chaudière individuelle
3	Chauffage individuel "tout électrique"
4	Poêle, cheminée, cuisinière, etc.

Caractère

CHFL_X

Table : EAR_LOGEMENT

Principal moyen de chauffage (métropole uniquement), brut

	Non déclaré
1	Chauffage collectif
2	Chaudière individuelle
3	Chauffage individuel "tout électrique"
4	Poêle, cheminée, cuisinière, etc.

Caractère

CLALOG

Table : EAR_LOGEMENT

Strate du logement

CLOGGM1	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, grande adresse connue
CLOGGM2	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, grande adresse neuve
CLOGGM3	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, autre adresse connue
CLOGGM4	Logement ordinaire hors communauté, hôtel hors adresse d'habitation du RIL, logement non principal dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole, autre adresse neuve
CLOGGM5	Logement ordinaire ou non principal dans une communauté dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CLOGGM6	Logement ordinaire dans un hôtel hors adresse d'habitation du RIL dans une commune de 10 000 habitants ou plus de Métropole
CLOGPM1	Logement principal ordinaire hors communauté dans une commune de moins de 10 000 habitants de Métropole

Caractère

Cette variable existe aussi dans la table EAR_Individu

CMBL

Table : EAR_LOGEMENT

Combustible principal de chauffage (métropole uniquement)

1	Chauffage urbain
2	Gaz de ville ou de réseau
3	Fioul (mazout)
4	Electricité
5	Gaz en bouteille ou en citerne
6	Autre

Caractère

CMBL_X

Table : EAR_LOGEMENT

Combustible principal de chauffage (métropole uniquement), brut

	Non déclaré
1	Chauffage urbain
2	Gaz de ville ou de réseau
3	Fioul (mazout)
4	Electricité
5	Gaz en bouteille ou en citerne
6	Autre

Caractère

CONNUE_NOUVELLE

Table : EAR_LOGEMENT

Indique si l'adresse est connue ou nouvelle

	Hors champ
C	Adresse connue
N	Adresse nouvelle

Caractère

Renseigné uniquement pour les communes de 10 000 habitants ou plus de métropole

COUPLEM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de vie en couple de la personne de référence du ménage

1	En couple
2	Non en couple

Caractère

Lien(s) amont :IPRM

DIPLM

Table : EAR_LOGEMENT

Dernier diplôme obtenu par la personne de référence du logement

01	Pas de scolarité
02	Aucun diplôme mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège
03	Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège
11	CEP (certificat d'études primaires)
12	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges
13	CAP, brevet de compagnon
14	BEP
15	Baccalauréat général, brevet supérieur
16	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit
17	Diplôme de 1er cycle universitaire BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la sante, d'infirmier(ère)
18	Diplôme de 2° ou 3° cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc

Caractère

DOUBACTM

Table : EAR_LOGEMENT

Double type d'activité de la personne de référence du ménage

111	Actif ayant un emploi exclusivement
112	Actif ayant un emploi s'étant déclaré chômeur
113	Actif ayant un emploi s'étant déclaré retraité ou préretraité
114	Actif ayant un emploi s'étant déclaré élève, étudiant ou stagiaire non rémunéré
115	Actif ayant un emploi s'étant déclaré homme ou femme au foyer
116	Actif ayant un emploi s'étant déclaré comme étant dans une autre situation
121	Chômeur exclusivement
123	Chômeur s'étant déclaré retraité ou préretraité
124	Chômeur s'étant déclaré élève, étudiant ou stagiaire non rémunéré
125	Chômeur s'étant déclaré homme ou femme au foyer
126	Chômeur s'étant déclaré comme étant dans une autre situation ayant un emploi
211	Retraité ou préretraité exclusivement
221	Elève, étudiant, stagiaire non rémunéré de 14 ans ou plus exclusivement
241	Homme ou femme au foyer exclusivement
251	Autre inactif exclusivement
253	Autre inactif s'étant déclaré chômeur
255	Autre inactif s'étant déclaré élève, étudiant ou stagiaire non rémunéré

Caractère

ETAGE_X

Table : EAR_LOGEMENT

Etage du logement, brut

	Non déclaré
SS	Sous-sol
00	Rez-de-chaussée
01 à 32	Étage
33	Étage supérieur ou égal à 33

Caractère

Renseigné uniquement pour les logements ordinaires en immeuble collectif

ETUDM

Table : EAR_LOGEMENT

Inscription dans un établissement d'enseignement de la personne de référence du ménage

1	Oui
2	Non

Caractère

GARL

Table : EAR_LOGEMENT

Existence d'un emplacement de stationnement réservé à l'usage personnel

1	Logement avec emplacement réservé de stationnement
2	Logement sans emplacement réservé de stationnement

Caractère

GARL_X

Table : EAR_LOGEMENT

Existence d'un emplacement de stationnement réservé à l'usage personnel, brut

	Non déclaré
1	Logement avec emplacement réservé de stationnement
2	Logement sans emplacement réservé de stationnement

Caractère

HLM_X

Table : EAR_LOGEMENT

Appartenance du logement à un organisme HLM, brute

	Non déclaré
1	Le logement appartient à un organisme HLM
2	Le logement n'appartient pas à un organisme HLM

Caractère

HLML

Table : EAR_LOGEMENT

Appartenance du logement à un organisme HLM

1	Le logement appartient à un organisme HLM
2	Le logement n'appartient pas à un organisme HLM

Caractère

I_AACHL_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de l'année d'achèvement de la construction du logement

1	Non réponse sur ACHL et AACHL
2	Non réponse sur ACHL et AACHL renseigné
3	Non réponse sur AACHL et ACHL renseigné
4	Incohérence entre ACHL (avant 2006) et AACHL
6	Année de construction invalide
C	Cohérent

Caractère

I_ACHL_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de la période d'achèvement de construction du logement

1	Non réponse sur ACHL et AACHL
2	Non réponse sur ACHL et AACHL renseigné
3	Non réponse sur AACHL et ACHL renseigné
4	Incohérence entre ACHL (avant 2006) et AACHL
6	Année de construction invalide
C	Cohérent

Caractère

I_AEMM_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de l'année d'emménagement

2	Non réponse sur AEMM et nombre de personnes du logement supérieur à 0
3	Incohérence entre AEMM d'une part, et année d'achèvement de construction du logement ou date de naissance des occupants, d'autre part
C	Cohérent

Caractère

I_ASCEN_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de la présence d'un ascenseur

1	Non réponse
2	Incohérence entre ASCEN et TYPC
C	Cohérent

Caractère

I_CHFL_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement du principal moyen de chauffage

1	Non réponse pour CHFL et CMBL
2	Non réponse sur CHFL et CMBL renseigné
3	Non réponse sur CMBL et CHFL renseigné
4	Incohérence entre CHFL et CMBL (chauffage urbain)
5	Incohérence entre CHFL (tout électrique) et CMBL
C	Cohérent

Caractère

I_CMBL_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement du combustible principal de chauffage

1	Non réponse pour CHFL et CMBL
2	Non réponse sur CHFL et CMBL renseigné
3	Non réponse sur CMBL et CHFL renseigné
4	Incohérence entre CHFL et CMBL (chauffage urbain)
5	Incohérence entre CHFL (tout électrique) et CMBL
C	Cohérent

Caractère

I_GARL_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de la présence d'un emplacement de stationnement réservé

1	Non réponse
C	Cohérent

Caractère

I_HLM_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de l'appartenance à un organisme HLM

1	Non réponse
2	Incohérence entre HLM, STOC et TYPL
C	Cohérent

Caractère

I_NBPI_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement du nombre de pièces d'habitation du logement

1	Non réponse sur SURF et NBPI
2	Non réponse sur NBPI et SURF renseigné
3	Non réponse sur SURF et NBPI renseigné
4	Incohérence entre SURF et NBPI
C	Cohérent

Caractère

I_SANI_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de la présence d'installations sanitaires

1	Non réponse
C	Cohérent

Caractère PRIMAIRE

I_STOC_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement du statut d'occupation du logement

1	Non réponse
2	Incohérence entre STOC et TYPL (pièce indépendante)
3	Incohérence entre STOC et TYPL (hotel)
C	Cohérent

Caractère

I_SURF_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement de la surface du logement

1	Non réponse sur SURF et NBPI
2	Non réponse sur NBPI et SURF renseigné
3	Non réponse sur SURF et NBPI renseigné
4	Incohérence entre SURF et NBPI
C	Cohérent

Caractère

I_TYPC_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement du type de construction du logement

1	Non réponse sur ACHL et AACHL
2	Incohérence entre TYPC et le nombre de logements à l'adresse
3	Incohérence entre TYPC et nature du logement (LNATUR) : pas d'habitation mobile ou caravane dans le champ des logements ordinaires
C	Cohérent

Caractère

I_TYPL_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement du type de logement

1	Non réponse
2	Incohérence entre TYPL déclaré et le type de construction
C	Cohérent

Caractère

I_VOIT_R

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de redressement du nombre de voitures

2	Non réponse et Nombre de personnes du logement supérieur à 0
C	Cohérent

Caractère

ICM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de complexité du ménage

	Non renseigné
1	Personne seule âgée de 18 ans ou plus
2	Couple sans enfant
3	Couple avec enfant(s)
4	Famille monoparentale
5	Autre cas (ménage réellement plus complexe)

Caractère

Variable de travail

ICME

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de complexité du ménage, estimé

	Hors champ (communautés) ou FLNE
1	Logement avec une seule personne âgée de 18 ans ou plus
2	Ménage composé uniquement d'un couple sans enfant
3	Ménage composé uniquement d'un couple avec enfant(s)
4	Ménage composé uniquement d'une famille monoparentale (une personne adulte avec enfant(s))
5	Autre cas (ménage a priori plus complexe)

Caractère

Variable de travail

ILETUDM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur du lieu d'études détaillé de la personne de référence du ménage

z	Non concerné
1	Dans la commune de résidence actuelle
2	Dans une autre commune du département de résidence actuelle
3	Dans un autre département de la région de résidence actuelle
4	Hors de la région de résidence actuelle : en métropole
7	A l'étranger

Caractère

IMMIM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de la qualité d'immigré de la personne de référence du ménage

1	Immigré
2	Non immigré

Caractère

INAIM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur du lieu de naissance de la personne de référence du ménage

1	Dans le département de résidence actuelle
2	Dans un autre département de la région de résidence actuelle
3	Hors de la région de résidence actuelle : en métropole
4	Hors de la région de résidence actuelle : dans un DOM
5	Hors de la région de résidence actuelle : dans un TOM
6	A l'étranger

Caractère

Lien(s) amont : IPRM

INATCCM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de nationalité (champ complet) de la personne de référence du ménage

11	Français de naissance
12	Français par acquisition
21	Etranger

Caractère

INATM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de nationalité de la personne de référence du ménage

11	Français de naissance
12	Français par acquisition
21	Etranger

Caractère

Lien(s) amont :IPRM

IRANDM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur du lieu de résidence antérieure détaillé de la personne de référence du ménage

1	Dans le même logement
2	Dans un autre logement de la même commune
3	Dans une autre commune du département
4	Dans un autre département de la région
5	Hors de la région de résidence actuelle : en métropole
6	Hors de la région de résidence actuelle : dans un DOM
7	Hors de la région de résidence actuelle : dans un TOM
8	A l'étranger

Caractère

Lien(s) amont :IPRM,IRAND

MATRM

Table : EAR_LOGEMENT

Etat matrimonial légal de la personne de référence du ménage

1	Célibataire (jamais légalement marié(e))
2	Marié(e) ou séparé(e) mais non divorcé(e)
3	Veuf,veuve
4	Divorcé(e)

Caractère

Lien(s) amont :IPRM

NBPI

Table : EAR_LOGEMENT

Nombre de pièces d'habitation du logement

01 à 18	Nombre de pièces s'il est inférieur à 19
19	19 pièces ou plus

Caractère

NBPI_X

Table : EAR_LOGEMENT

Nombre de pièces d'habitation du logement, brut

	Non déclaré
1 à 18	Nombre de pièces
19	19 pièces ou plus

Numérique

NBPIC

Table : EAR_LOGEMENT

Nombre de pièces d'habitation du logement, condensé

1	1 pièce
2	2 pièces
3	3 pièces
4	4 pièces
5	5 pièces
6	6 pièces ou plus

Caractère

NPER

Table : EAR_LOGEMENT

Nombre de personnes du logement

01 à 13	Nombre de personnes du ménage s'il est inférieur à 14
14	14 personnes ou plus

Caractère

NPERC

Table : EAR_LOGEMENT

Nombre de personnes du logement, condensé

1	1 personne
2	2 personnes
3	3 personnes
4	4 personnes
5	5 personnes
6	6 personnes ou plus

Caractère

PARIS

Table : EAR_LOGEMENT

Variable géographique isolant Paris

	Hors Paris
paris	Paris (département 75)

Caractère

Cette variable existe dans les tables EAR_Individu, EAR_logement, EFL_individu et EFL_enfant

PETITE_GRANDE

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur du type de commune

PC	Petite commune (moins de 10 000 habitants)
GC	Grande commune (10 000 habitants ou plus)

Caractère

PNAIM

Table : EAR_LOGEMENT

Pays de naissance de la personne de référence du ménage

99	Individu né en France (métropole, DOM ou TOM)
11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
14	Pays de l'Union Européenne à 15
15	Un des 10 pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er mai 2004
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
90	Autre pays

Caractère

PRANM

Table : EAR_LOGEMENT

Pays de résidence antérieure de la personne de référence du ménage

99	Individu dont la résidence antérieure se situait en France (métropole, DOM ou TOM)
11	Espagne
12	Italie
13	Portugal
14	Pays de l'Union Européenne à 15
15	Un des 10 pays ayant rejoint l'Union Européenne au 1er mai 2004
21	Algérie
22	Maroc
23	Tunisie
31	Turquie
90	Autre pays

Caractère

RECHM

Table : EAR_LOGEMENT

Ancienneté de la recherche d'un emploi de la personne de référence du ménage

Z	Hors champ
0	Ne cherche pas d'emploi
1	Cherche un emploi depuis moins d'un an
2	Cherche un emploi depuis plus d'un an
9	Non renseigné pour un inactif

Caractère

REG_CODE

Table : EAR_LOGEMENT

Code de la région de résidence de l'enquêté(e)

Caractère PRIMAIRE

Cette variable existe aussi dans les tables EAR_Individu, EFL_individu et EFL_enfant

SANI

Table : EAR_LOGEMENT

Présence d'installations sanitaires (métropole uniquement)

0	Ni baignoire, ni douche
1	Baignoire ou douche dans une pièce non réservée à la toilette
2	Salle(s) de bains (avec douche ou baignoire)

Caractère

SANI_X

Table : EAR_LOGEMENT

Présence d'installations sanitaires (métropole uniquement), brute

	Non déclaré
1	Ni baignoire, ni douche
2	Baignoire ou douche dans une pièce non réservée à la toilette
3	Salle(s) de bains (avec douche ou baignoire)

Caractère

SEXEM

Table : EAR_LOGEMENT

Sexe de la personne de référence du ménage

1	Masculin
2	Féminin

Caractère

Lien(s) amont :IPRM

SFM

Table : EAR_LOGEMENT

Structure familiale du ménage

11	Personne vivant seule : homme
12	Personne vivant seule : femme
21	Une famille monoparentale, sans isolé : homme avec enfant(s)
22	Une famille monoparentale ,sans isolé : femme avec enfant(s)
30	Un couple, sans isolé, sans enfant
31	Un couple, sans isolé, avec un enfant
32	Un couple, sans isolé, avec deux enfants
33	Un couple, sans isolé, avec trois enfants
34	Un couple, sans isolé, avec quatre enfants ou plus
40	Une famille monoparentale, avec isolé(s)
51	Un couple sans enfant, avec isolé(s), tous ascendant(s) ou descendant(s)
52	Un couple sans enfant, avec autre(s) isolé(s)
53	Un couple avec enfant(s), avec isolé(s), tous ascendant(s) ou descendant(s)
54	Un couple avec enfant(s), avec autre(s) isolé(s)
61	Deux familles, avec ou sans isolé(s) : deux couples avec ou sans enfant(s)
62	Deux familles, avec ou sans isolé(s) : autres cas
70	Autre ménage sans famille

Caractère

Les ascendants ou descendants mentionnés sont les ascendants ou descendants de la seule personne de référence du ménage. Les éventuels ascendants ou descendants du conjoint sont considérés comme « autres isolés »

STOC

Table : EAR_LOGEMENT

Statut d'occupation du logement

1	Propriétaire
2	Locataire ou sous-locataire du logement, loué vide
3	Locataire ou sous-locataire du logement ou de la chambre, loué(e) meublé(e)
4	Logé(e) gratuitement

Caractère

STOC_X

Table : EAR_LOGEMENT

Statut d'occupation du logement, brut

	Non réponse
1	Propriétaire de ce logement (y compris en accession, en indivision ou jouissance du logement par usufruit).
2	Locataire ou sous-locataire du logement, loué vide.
3	Locataire ou sous-locataire du logement ou de la chambre, loué(e) meublé(e).
4	Logé(e) gratuitement, par exemple par des parents, des amis ou votre employeur (y compris les personnes occupant un appartement qu'elles ont vendu en viager.

Caractère

STOCC

Table : EAR_LOGEMENT

Statut d'occupation du logement, condensé

1	Propriétaire
2	Locataire ou sous-locataire
3	logé(e) gratuitement

Caractère

STOCD

Table : EAR_LOGEMENT

Statut d'occupation du logement, détaillé

10	Propriétaire
21	Locataire ou sous-locataire du logement, loué vide non HLM
22	Locataire ou sous-locataire du logement, loué vide HLM
23	Locataire ou sous-locataire du logement ou de la chambre, loué(e) meublé(e)
30	Logé(e) gratuitement

Caractère

SURF

Table : EAR_LOGEMENT

Surface du logement

1	Moins de 30 m2
2	De 30 à moins de 40 m2
3	De 40 à moins de 60 m2
4	De 60 à moins de 80 m2
5	De 80 à moins de 100 m2
6	De 100 à moins de 120 m2
7	120 m2 ou plus

Caractère

SURF_X

Table : EAR_LOGEMENT

Surface du logement, brute

	Non déclarée
1	Moins de 30 m2
2	De 30 à moins de 40 m2
3	De 40 à moins de 60 m2
4	De 60 à moins de 80 m2
5	De 80 à moins de 100 m2
6	De 100 à moins de 120 m2
7	120 m2 ou plus

Caractère

TC

Table : EAR_LOGEMENT

Type de commune

1	Commune de moins de 10 000 habitants
2	Commune de 10 000 habitants ou plus

Caractère

TPM

Table : EAR_LOGEMENT

Indicateur de temps partiel pour la personne de référence du ménage

Z	Sans objet
1	Temps complet
2	Temps partiel

Caractère

TUU2010

Table : EAR_LOGEMENT

Taille de l'unité urbaine définition 2010

0	Rural
1	Unités urbaines de 2 000 à 4 999 habitants
2	Unités urbaines de 5 000 à 9 999 habitants
3	Unités urbaines de 10 000 à 19 999 habitants
4	Unités urbaines de 20 000 à 49 999 habitants
5	Unités urbaines de 50 000 à 99 999 habitants
6	Unités urbaines de 100 000 à 199 999 habitants
7	Unités urbaines de 200 000 à 1 999 999 habitants
8	Agglomération de Paris

Caractère

TYPACTM

Table : EAR_LOGEMENT

Type d'activité de la personne de référence du ménage

11	Actif ayant un emploi y compris sous apprentissage ou en stage rémunéré
12	Chômeur
21	Retraité ou préretraité
22	Elève, étudiant, stagiaire non rémunéré de 14 ans ou plus
24	Femme ou homme au foyer
25	Autre inactif

Caractère

Lien(s) amont :IPRM

TYPC

Table : EAR_LOGEMENT

Type de construction

1	Bâtiment d'un seul logement isolé
2	Bâtiment d'un seul logement jumelé en bande ou groupé de toute autre façon
3	Bâtiment d'habitation de 2 logements ou plus
4	Bâtiment à usage autre que d'habitation (communauté, usine, gare, stade, immeuble de bureaux, ...)
5	Construction provisoire

Caractère

TYPC_X

Table : EAR_LOGEMENT

Type de construction, brut

	Non déclaré
1	Bâtiment d'habitation d'un seul logement isolé
2	Bâtiment d'habitation d'un seul logement jumelé, en bande ou groupé de toute autre façon
3	Bâtiment d'habitation de 2 logements ou plus
4	Bâtiment à usage autre que d'habitation (communauté, usine, gare, stade, immeuble de bureaux, etc.)
5	Construction provisoire
6	Caravane, habitation mobile

Caractère

TYPH

Table : EAR_LOGEMENT

Type d'habitat

1	Individuel
2	Collectif

Caractère

TYPHDL

Table : EAR_LOGEMENT

Type d'habitat, version Division Logements

1	Logement individuel
2	Logement collectif

Caractère

TYPPL

Table : EAR_LOGEMENT

Type de logement

1	Maison
2	Appartement
3	Logement-foyer
4	Chambre d'hôtel
5	Habitation de fortune
6	Pièce indépendante (ayant sa propre entrée)

Caractère

TYPL_X

Table : EAR_LOGEMENT

Type de logement, brut

	Non déclaré
1	Maison
2	Appartement
3	Logement-foyer
4	Chambre d'hôtel
5	Habitation de fortune
6	Pièce indépendante (ayant sa propre entrée)

Caractère

TYPMD

Table : EAR_LOGEMENT

Type de ménage détaillé

ZZZ	hors champ
011	Homme vivant seul : actif occupé
012	Homme vivant seul : autre
021	Femme vivant seule : active occupée
022	Femme vivant seule : autre
030	Ménage de plusieurs personnes sans famille
101	Famille principale monoparentale : homme actif occupé + 1 enfant
102	Famille principale monoparentale : homme actif occupé + 2 enfants
103	Famille principale monoparentale : homme actif occupé + 3 enfants ou plus
111	Famille principale monoparentale : homme autre + 1 enfant
112	Famille principale monoparentale : homme autre + 2 enfants
113	Famille principale monoparentale : homme autre + 3 enfants ou plus
201	Famille principale monoparentale : femme active occupée + 1 enfant
202	Famille principale monoparentale : femme active occupée + 2 enfants
203	Famille principale monoparentale : femme active occupée + 3 enfants ou plus
211	Famille principale monoparentale : femme autre + 1 enfant
212	Famille principale monoparentale : femme autre + 2 enfants
213	Famille principale monoparentale : femme autre + 3 enfants ou plus
300	Famille principale couple sans enfant: homme (de moins de 40 ans) et femme actifs occupés
301	Famille principale couple avec 1 enfants: homme (de moins de 40 ans) et femme actifs occupés
302	Famille principale couple avec 2 enfants: homme (de moins de 40 ans) et femme actifs occupés
303	Famille principale couple avec 3 enfants ou plus: homme (de moins de 40 ans) et femme actifs occupés
310	Famille principale couple sans enfant: homme (de 40 ans ou plus) et femme actifs occupés
311	Famille principale couple avec 1 enfants: homme (de 40 ans ou plus) et femme actifs occupés
312	Famille principale couple avec 2 enfants: homme (de 40 ans ou plus) et femme actifs occupés
313	Famille principale couple avec 3 enfants ou plus: homme (de 40 ans ou plus) et femme actifs occupés
400	Famille principale couple sans enfant: homme (de moins de 40 ans) actif occupé et femme autre
401	Famille principale couple avec 1 enfants: homme (de moins de 40 ans) actif occupé et femme autre
402	Famille principale couple avec 2 enfants: homme (de moins de 40 ans) actif occupé et femme autre
403	Famille principale couple avec 3 enfants ou plus: homme (de moins de 40 ans) actif occupé et femme autre
410	Famille principale couple sans enfant: homme (de 40 ans ou plus) actif occupé et femme autre
411	Famille principale couple avec 1 enfants: homme (de 40 ans ou plus) actif occupé et femme autre
412	Famille principale couple avec 2 enfants: homme (de 40 ans ou plus) actif occupé et femme autre
413	Famille principale couple avec 3 enfants ou plus: homme (de 40 ans ou plus) actif occupé et femme autre
500	Famille principale couple sans enfant: femme active occupée et homme autre
501	Famille principale couple avec 1 enfants: femme active occupée et homme autre
502	Famille principale couple avec 2 enfants: femme active occupée et homme autre
503	Famille principale couple avec 3 enfants ou plus: femme active occupée et homme autre
600	Famille principale couple sans enfant: homme et femme autres
601	Famille principale couple avec 1 enfants: homme et femme autres
602	Famille principale couple avec 2 enfants: homme et femme autres
603	Famille principale couple avec 3 enfants ou plus: homme et femme autres

Caractère

VOIT

Table : EAR_LOGEMENT

Nombre de voitures du ménage

0	Ménage ne disposant d'aucune voiture
1	Ménage disposant d'une seule voiture
2	Ménage disposant de deux voitures
3	Ménage disposant de trois voitures ou plus

Caractère

VOIT_X

Table : EAR_LOGEMENT

Nombre de voitures du ménage, brut

	Non déclaré
0	Ménage ne disposant d'aucune voiture
1	Ménage disposant d'une seule voiture
2	Ménage disposant de deux voitures
3	Ménage disposant de trois voitures ou plus

Caractère

EAR_LISTEABC

CABFLA

Table : EAR_LISTEABC

Identifiant du logement de l'individu

Caractère

LISTE

Table : EAR_LISTEABC

Type de la liste : A, B, C1 ou C2

A	Habitants permanents du logement
B	Enfants majeurs logés ailleurs pour leurs études
C1	Autres habitants : enfants mineurs qui habitent ce logement pour leurs études et dont les parents résident dans une autre commune en France
C2	Autres habitants : enfants à la garde d'un autre parent, conjoints qui habitent ce logement pour des raisons professionnelles...

Caractère

Pour plus de détails voir la Feuille de logement du Recensement de la population en annexe.

LIGNE

Table : EAR_LISTEABC

Numéro de la ligne dans la liste

1 à 8	Numéro de la ligne
-------	--------------------

Caractère

Pour plus de détails voir la Feuille de logement du Recensement de la population en annexe.

ANNAIS

Table : EAR_LISTEABC

Année de naissance dans ListeABC (pour listes B, C1 et C2 seulement)

**07 à 2011	Année de naissance
-------------	--------------------

Caractère

Pour plus de détails voir la Feuille de logement du Recensement de la population en annexe.

V. ANNEXES

Direction des statistiques démographiques et sociales

Unité des études démographiques et sociales

Division "Enquêtes et études démographiques"

DG75-F170

NOTE

Dossier suivi par :
Blanpain
Tél. : 01 41 17 65 49
Mél : DG75-f170

Paris, le 18 janvier 2013
N° 146/DG75-f170/

Objet : Point sur les pondérations disponibles et les champs des études

DESTINATAIRES : Pascal Ardilly, Alexandre Lebrere, Marie Acs, Thibaut De Saint Pol, Bertrand Lhommeau, Emmanuelle Crenner, Nathalie Couleaud, Marie-Michelle Legrand, Pauline Domingo, Estelle Bailly, Loïc Trabut, Laurent Toulemon, Julie Chapon, Christophe Imbert, Wilfried Rault, Emma Davie, Christine Gonzalez-Demichel, Nathalie Blanpain, Aude Lapinte, Liliane Lincot, Chantal Rebiscoul, Florent Boudjeema, Guillemette Buisson, Xavier Niel, Pascale Breuil

Deux poids sont mis à disposition qui permettent de répondre à la quasi-totalité des études :

- Le poids_individu POIDS_IND
- Le poids ménage/famille/enfant POIDS_MEN_FAM_ENF

Champ de l'étude	Pondération	Table (une observation par)
Individus de 18 ans et plus	POIDS_IND	Individu
Enfants des pères ou Enfant des mères	POIDS_IND	Enfant des mères (T13, T14) ou Enfant des pères du (T13, T14)
Enfants du parent chez lequel ils passent LE PLUS de temps	POIDS_MEN_FAM_ENF	Enfant du T13 (seuls les enfants appariés ou qui vivent tout le temps dans le logement ont ce poids non nul)
Enfants de moins de 4 ans qui vivent principalement dans le logement (y compris les petits enfants, neveux, ...)	POIDS_MEN_FAM_ENF	Enfant du T28
Familles	POIDS_MEN_FAM_ENF	Famille
Ménages + ensemble des membres EAR d'un ménage EFL	POIDS_MEN_FAM_ENF	Ménage ou Membre EAR d'un logement enquêté par EFL.

L'enquête EFL porte sur des individus majeurs en ménages ordinaires qui constituent notre population de départ.

Le poids individu concernent tous les individus de 18 ans et plus. Les individus d'un même ménage ont le même poids.

A partir de cette population de départ on veut également pouvoir étudier trois unités de populations d'arrivées différentes les ménages - les familles - et les enfants avec un seul poids.

Pour cela on commence par réaliser un partage des poids des individus majeurs sur la base du nombre de liens entre un individu majeur et un ménage, et une famille et un enfant. Le partage des poids consiste à diviser la somme des poids des individus par le nombre de liens potentiels avec les unités de populations d'arrivées.

Un ménage peut être enquêté par autant de liens qu'il y a d'individus majeurs dans le logement.

Une famille, qui se définit au sein d'un logement au si bien du point de vue EFL que de l'EAR, peut être enquêtée par autant de liens qu'il y a de membres majeurs de la famille dans le logement.

Pour les enfants on distingue deux situations :

Un enfant vivant dans un seul logement (qu'on repère dans l'EFL via l'appariement avec l'EAR ou la variable tout le temps de l'EFL) peut être enquêté par autant de liens qu'il a de parents ou beaux-parents vivant dans le logement (1 ou 2 liens).

Pour un enfant vivant dans plusieurs logement il peut être enquêté via 2 à 4 liens. On ne peut pas dénombrer le nombre de liens qui permettent de l'enquêter car on ne sait pas si dans l'autre logement on peut capter cet enfant par un ou deux individus. Ces enfants (du T13 non présent tout le temps dans le logement et non appariés à l'EAR et ceux du T14) peuvent être étudiés uniquement sous l'angle de leur père ou de leur mère à partir du POIDS_INDIV. On peut ainsi étudier les enfants des mères OU des pères vivants qu'ils passent tout le temps chez leurs parents, moins de la moitié du temps (T13) ou n'y vivent plus (T14). On se restreint aux enfants des mères OU des pères afin d'éviter les doubles-comptes. On peut par exemple étudier les enfants vivant dans la même commune que leur mère OU leur père, les enfants qui vivent au moins une partie du temps avec leur mère OU leur père. On ne peut pas en revanche étudier les enfants de moins de 25 ans adoptés car une partie d'entre eux ont leurs parents décédés, mais il est possible d'étudier les enfants adoptés vivant avec au moins un parent adoptif.

Le poids men fam enf concernent tous les ménages, toutes les familles et tous les enfants qui passent la majorité de leur temps dans le logement avec au moins un de leurs parents. On repère les enfants qui passent la majorité du temps dans le logement avec au moins un de leurs parents en retenant les enfants appariés à l'ear ou ceux qui vivent tout le temps dans le logement. Les enfants qui ne passent pas la majorité du temps dans le logement ont ce poids à zéro.

Toutes les familles d'un même ménage ont le même poids. Tous les enfants qui passent la majorité de leur temps dans le logement d'un même ménage ont le même poids. Ce poids est identique pour les ménages, les familles et les enfants.

Pour le tableau 28,

On retient POIDS_MEN_FAM_ENF quel que soit le champ retenu. Le champ de ce tableau peut ainsi être les appariés EAR, y compris ceux qui ne sont pas dans le T13 (enfants accueillis, neveux, petits-enfants vivant avec leurs grands-parents), ainsi que les enfants du T13 qui vivent tout le temps dans le logement d'au moins un de leurs parents non appariés avec l'EAR.

Pour le tableau 13,



On utilise POIDS_MEN_FAM_ENF si on s'intéresse aux enfants qui passent la majorité de leur temps chez leur père et/ou leur mère (**champ 1**).

On utilise POIDS_IND uniquement pour les enfants des questionnaires femmes (respectivement homme) si on s'intéresse aux enfants qui passent au moins une partie de leur temps avec leur mère (respectivement père) (**champ 2**).

Le champ 2 n'est pas totalement inclus dans le champ 1. Par exemple, un enfant qui vit une partie du temps chez ses parents et la majorité du temps dans un autre logement fait partie du champ 2 mais pas du champ 1.

0) Les éléments de la note de Pascal Ardilly - partage des poids pour un poids ménage (POIDS_MEN).

Soit T un total pour les ménages M . On a (i est le ménage, j un individu du ménage, N^F ou N^H les nombres d'hommes ou de femmes majeurs dans le ménage, et w_j les poids individuels) :

$$\hat{T}(M, F) = \sum_{j \in s(F,1)} w_j \cdot \frac{Y_{i(j)}}{N_{i(j)}^F} \text{ avec } ET\hat{T}(M, F) = T(M, F)$$

De même, s'il n'y a que des hommes dans le ménage :

$$\hat{T}(M, H) = \sum_{j \in s(H,1)} w_j \cdot \frac{Y_{i(j)}}{N_{i(j)}^H} \text{ avec } ET\hat{T}(M, H) = T(M, H)$$

Enfin, pour les ménages qui contiennent des hommes et des femmes éligibles :

$$\hat{T}(M, FH) = \alpha \cdot \sum_{j \in s(F,2)} w_j \cdot \frac{Y_{i(j)}}{N_{i(j)}^F} + (1 - \alpha) \cdot \sum_{j \in s(H,2)} w_j \cdot \frac{Y_{i(j)}}{N_{i(j)}^H}$$

En pratique, on testera $\alpha=2/3$, pour tenir compte du fait que l'échantillon comprend deux fois plus de femmes que d'hommes. Du coup, $1/\alpha = 3/2$ et $1/(1-\alpha) = 3$. On testera également $\alpha=1/2$.

1) Partage des poids pour un poids ménage-famille-enfants (POIDS_MEN_FAM_ENF).

- Pour obtenir un poids unique pour les ménages, les familles et les enfants on peut aménager le poids ménage afin d'avoir l'ensemble des liens individus majeurs/ménage individus majeurs/famille et individus majeurs/enfants. Pour cela on fera la somme des poids des personnes majeures et adultes (c'est à dire avec un mode de cohabitation dans l'EAR différent de « enfant » : MOCO différent de 11, 12) qu'on rapportera au nombre d'hommes ou de femmes majeurs et adultes dans le ménage. Pour les familles monoparentales vivant avec un isolé on retiendra le poids du parent (MOCO=23) quand il existe. On donne un poids nul aux ménages, dont toutes les familles ne sont pas interrogées dans l'efl.

Exemple :

La population totale se compose de 36 ménages et 30 familles :

6 couples avec chacun 1 enfant mineur (A) on en a 3 dans l'échantillon 2 par la femme (A1 et A2) du couple 1 par l'homme (A3).

6 couples sans enfants (B) on en a 3 dans l'échantillon 2 par la femme (B1 et B2) du couple 1 par l'homme (B3).

6 mères d'une famille monoparentale avec 1 enfant mineur (C) on en a 2 dans l'échantillon (C1 et C2).

6 mères d'une famille monoparentale avec 1 garçon majeur et 1 mineur (D) on en a 3 dans l'échantillon 2 via la mère (D1 et D2) 1 par le fils majeur (D3).

6 pères avec chacun une fille qui a 2 enfants mineurs (E) on en a 3 dans l'échantillon 2 par la



fille (E1 et E2) 1 par le père (E3)

6 ménages de colocataires 1 homme avec 1 femme (F) on en a 3 dans l'échantillon 2 par la femme (F1 et F2) 1 par l'homme (F3)

	Table individus					Table enfants		
	sexe	moco	poids_individu	poids_men	poids_men_fam_enf	moco	poids_men	poids_men_fam_enf
A1	femme	22	3	2/3*3=2	2/3*3=2	11	2/3*3=2	2/3*3=2
A2	femme	22	3	2/3*3=2	2/3*3=2	11	2/3*3=2	2/3*3=2
A3	homme	22	6	1/3*6=2	1/3*6=2	11	1/3*6=2	1/3*6=2
B1	femme	21	3	2/3*3=2	2/3*3=2			
B2	femme	21	3	2/3*3=2	2/3*3=2			
B3	homme	21	6	1/3*6=2	1/3*6=2			
C1	femme	23	3	3/1=3	3/1=3	12	3/1=3	3/1=3
C2	femme	23	3	3/1=3	3/1=3	12	3/1=3	3/1=3
D1	femme	23	3	2/3*3=2	3/1=3	12	2/3*3=2	3/1=3
						12	'2/3*3=2	'3/1=3
D2	femme	23	3	2/3*3=2	3/1=3	12	2/3*3=2	3/1=3
						12	'2/3*3=2	'3/1=3
D3	homme	12	6	1/3*6=2	0/1=0			
E1	femme	23	3	2/3*3=2	3	12	2/3*3=2	3
						12	'2/3*3=2	'3
E2	femme	23	3	2/3*3=2	3	12	2/3*3=2	3
						12	'2/3*3=2	'3
E3	homme	31	6	1/3*6=2	0	23	1/3*6=2	0
F1	femme	31	3	2/3*3=2	2/3*3=2			
F2	femme	31	3	2/3*3=2	2/3*3=2			
F3	homme	31	6	1/3*6=2	1/3*6=2			

Avec poids individu on a le bon nombre d'hommes et de femmes par mode de cohabitation :

On a bien 6 hommes en couple avec enfants, 6 femmes en couples avec enfants, 12 hommes en couple sans enfants (MOCO=21), 12 femmes en couples sans enfants (MOCO=21), 18 mères d'une famille monoparentale (MOCO=23), 6 enfants majeurs en famille monoparentale (MOCO=12), 18 hommes isolés dans un ménage (MOCO=31).

Avec poids_men ou poids_men_fam_enf, on a le bon nombre de ménage (36) avec la bonne répartition des ménages par structure familiale et donc le bon nombre de famille (30 familles) :

6 couples avec enfant + 6 couples sans enfant + 12 de mère d'une famille monoparentale + 6 de mère d'une famille monoparentale avec isolé = 30 familles et 6 ménages d'isolés = 36 ménages.

En revanche en appliquant poids_men_fam_enf permet quant à lui d'avoir à la fois le bon nombre de ménages, de familles et d'enfants.

Après le partage des poids on calera le poids_men_fam_enf pour assurer la bonne répartition des ménages par structure familiale et le bon nombre d'enfants par classe d'âge et structure familiale.

2) Pondération des enfants du ménage âgés de moins de 4 ans (Tableau 28).

Une seule solution permet de traiter tous les cas : en retenant poids_men_fam_enf_aménagé on peut travailler sur tous les enfants du tableau 28 appariés à l'EAR y compris ceux qui ne sont pas dans le T13 (enfants accueillis, neveux, petits-enfants vivant avec leurs grands-parents), ainsi que les enfants du T13 qui vivent tout le temps dans le logement d'au moins un de leurs parents non appariés avec l'EAR. On peut également travailler sous le sous champ des enfants



du T13 c'est à dire vivant majoritairement dans ce logement avec au moins un de ses parents. En effet avec ce poids aménagé les potentiels doublons (enfants frères ou sœurs du répondant dans une famille monoparentale) sont pondérés à 0 (cf. exemple ci dessus).

3) Autres informations au niveau « ménage »

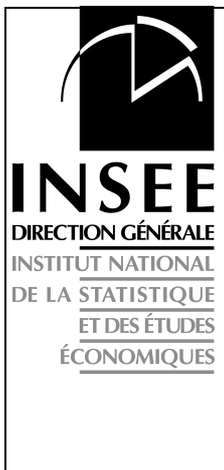
Le poids `poids_men_fam_enf_aménagé` peut également être utilisé sur la base des répondants EAR dans un logement enquêtés au titre de l'EFL, l'utilisateur n'aura pas besoin de refaire de calcul supplémentaire. Les résultats issus du poids individus pour les répondants EFL et ceux issus de l'ensemble des répondants EAR avec le poids ménage famille enfant ne seront toutefois pas exactement identique (partage des poids de type 2/3, 1/3 et calage sur des données supplémentaires pour le poids ménage).

4) Pondération des enfants des familles

Les pondérations vont dépendre de quel univers on parle, et comment on le représente.

- 1- Du point de vue des répondants : leurs familles. Si l'on s'intéresse aux familles des adultes, on utilise le poids individuel sans le modifier. Par exemple si l'on veut connaître le nombre de mères de moins de 30 ans en couple avec des enfants, le nombre de belles-mères...
- 2- Pour compter un nombre de famille en revanche : pour compter les familles composées d'un couple avec trois enfants, le nombre de familles monoparentales de familles recomposées...le poids ménage famille enfant pourra être utilisé directement.
- 3- Si l'on s'intéresse aux enfants vivant dans une famille au sens du recensement, c'est à dire passant la majorité du temps dans ce logement, on partira de la table enfants et on utilisera le poids ménage famille enfant qui sera affectée dans cette table pour les enfants appariés au RP ou présent tout le temps dans le logement dans l'EFL.
- 4- Si l'on s'intéresse aux situations où l'enfant ne passe pas la majorité du temps dans le logement on peut l'analyser directement avec le poids individus par exemple pour étudier les enfants qui vivent une partie du temps avec leur père on repère ainsi les enfants qui vont un weekend sur deux chez leur père alors que le recensement ne le permet pas.
- 5- Les enfants du T14 et leur relation avec leur mère ou père (départ, lieu de résidence...) peuvent être analysés via le poids individus sous l'angle de la mère vivante ou du père vivant.
- 6- Les familles homoparentales et leurs enfants ne requiert pas nécessairement de traitement spécifique : Elles ont un poids ménage, famille, enfant qui permet de les étudier du point de vue du nombre de familles, d'enfants via le poids ménage famille logement. Le traitement peut être identique à celui des autres enfants en ne conservant qu'une ligne pour un enfant du logement le lien étant conservé facilement avec les deux membres du couple en mettant dans la table enfant l'identifiant du répondant dans l'EFL et dans l'EAR (CABEFL, CABBI) et ceux de son conjoint (CABEFL et CABBI du conjoint). On peu ainsi répondre aux questions du type : « Combien de femmes en couple de même sexe vivent avec au moins un de leurs enfants, combien vivent avec un enfant de leur conjointe ? ». Il est également possible de conserver l'ensemble des lignes et de diviser le poids par deux mais cela oblige à avoir un poids ménage différent du poids enfant alors que la question de l'homoparentalité ne concerne que 136 questionnaires EFL.





Direction des Statistiques Démographiques et Sociales
Unité des Etudes Démographiques et Sociales
Division des Enquêtes et de Etudes Démographiques

NOTE

Dossier suivi par :
Blanpain Nathalie
Tél. : 01 41 17 65 49
Mél : nathalie.blanpain@insee.fr

7-

Paris, le 18 janvier 2013
N° 137/DG75-F170/

Objet : Calcul des pondérations de l'enquête Famille et Logements

DESTINATAIRES : Pascal Ardilly, Alexandre Lebrere, Marie Acs, Thibaut De Saint Pol, Bertrand Lhommeau, Emmanuelle Crenner, Nathalie Couleaud, Marie-Michelle Legrand, Pauline Domingo, Estelle Bailly, Loïc Trabut, Laurent Toulemon, Julie Chapon, Christophe Imbert, Wilfried Rault, Emma Davie, Christine Gonzalez-Demichel, Nathalie Blanpain, Aude Lapinte, Liliane Lincot, Chantal Rebiscoul, Florent Boudjeema, Guillemette Buisson, Xavier Niel, Pascale Breuil

1. La pondération initiale avant traitement de la non réponse et calage

La pondération initiale (poidsini) est le produit de 5 pondérations (cf. note n°348/ DG75-F410 pour la constitution de l'échantillon).

poids1 = pondération liée à la sélection de commune. **Ce poids est identique pour toutes les personnes de la commune.**

poids2 = pondération liée au choix des grappes dans la commune. Les grappes sont tirées de manière aléatoire dans la commune quelle que soit leur taille comme cela est fait au RP (par exemple, poids2=3/2 si deux grappes sont tirées parmi trois dans la commune). En effet, les tailles des grappes sont relativement homogènes et on ne connaissait pas exactement ces tailles au moment du tirage de l'échantillon. **Ce poids est identique pour toutes les personnes de la commune.**

poids3 = pondération liée au choix de la grappe dans le passage du budget de 1,5 million à 1,35 million d'euros (cf. note n°1134/DG75-F410). **Ce poids est identique pour toutes les personnes de la commune.**

poids4 = pondération liée à l'affectation homme femme. Le poids4 correspond à l'inverse de la probabilité de tirage des grappes hommes ou femmes parmi les grappes d'une région et d'un type de commune (grande ou petite). **Ce poids est identique pour toutes les femmes de la commune et tous les hommes de la commune.** Il est identique par région et taille de commune.



poids5 = pondération liée au fait d'être recensé en 2011. Il s'agit de la variable poids de l'ear 2011 (POIDS_EA).

$$Poidsini = poids1 * poids2 * poids3 * poids4 * poids_EA$$

1.1 LES CHANGEMENTS DE GÉOGRAPHIE ENTRE 2006 ET 2011

20 % des répondants EFL se trouvent dans un district dont l'identifiant n'est pas présent dans l'échantillon initial (29 % en petite commune et 6 % en grande commune). Cela ne signifie pas nécessairement que la zone de collecte a été modifiée. Par exemple, un district a pu être découpé en deux, ce qui explique le changement d'identifiant.

Certains Iris/districts ont notamment été modifiés par les directions régionales car la grappe des iris/districts n'était pas contiguë ou était trop étendue. D'autre part, l'échantillon EFL a été tiré dans les IRIS 2000, c'est à dire avant leur modification en 2008, ce qui a également occasionné des modifications d'Iris/districts. Mais la majorité des cas s'explique par le redécoupage des districts en petite commune conformément aux recommandations du recensement.

La composante du poids initial affectée par ces changements de géographie est le poids2. Il est possible de recalculer cette composante afin de calculer un poids initial pour l'ensemble des répondants EFL concernés par ces changements.

Par exemple, dans une ville, en 2006, on avait :

Identifiants des districts présents dans la base de sondage 2006	Identifiants des districts tirés en 2006	Identifiants des grappes présentes dans la base de sondage 2006	Poids2 (2 grappes tirées parmi 3)
06	06	2065	3/2=1,5
07	07	2064	3/2=1,5
08		2066	
09		2066	

Finalement, en 2011, on a :

Identifiants des districts présents dans l'ear 2011	Identifiants des districts dans l'efl 2011	Nombre de personnes dans l'ear 2011	Méthode 0 Poids2 (on suppose que la grappe a été remplacée par une grappe de taille équivalente)	Méthode 1 Poids2 (tirage de grappes calé sur la taille de la population)
06	06	501	3/2=1,5	2365/(501+551+313)=1,73
09		174		
10		512		
11		135		
12	12	551	3/2=1,5	2365/(501+551+313)=1,73
13	13	313	3/2=1,5	2365/(501+551+313)=1,73
14		179		
total		2365		



La méthode 1 est a priori préférable en termes de biais dans la mesure où elle permet de se prémunir contre le fait d'avoir tiré des petites ou des grandes grappes. Mais, elle disperse davantage les poids que la méthode 0. Elle entraîne une dispersion du poids initial importante de 4,16 à 1274 (médiane à 91), contre de 3,45 à 460 (médiane à 82) pour la méthode 0.

Méthode 0

Quantile	Estimate
100% Max	460.28750
99%	300.75279
95%	214.64692
90%	172.87525
75% Q3	130.56717
50% Median	82.51720
25% Q1	62.05956
10%	46.67957
5%	31.71064
1%	22.58971
0% Min	3.45652

Méthode 1

100% Max	1274.61308
99%	392.52561
95%	255.71244
90%	195.32562
75% Q3	135.60278
50% Median	90.27309
25% Q1	60.88296
10%	44.81826
5%	30.34684
1%	19.98022
0% Min	4.11646

On propose de retenir la méthode 0.

1.2 LES MODIFICATIONS HOMME/FEMME POUR CERTAINS DISTRICTS

Des modifications Homme/Femme pour certains districts sont intervenues pendant la collecte. Par exemple, dans un district initialement prévu pour les hommes, les femmes ont été interrogées et inversement (1663 questionnaires sont dans ce cas, soit 0,5 %).

Le poids⁴ correspond à l'inverse de la probabilité de tirage des grappes hommes ou femmes parmi les grappes d'une région et d'un type de commune (grande ou petite). Par exemple, dans les grandes communes de la région Picardie (17 grappes sont attribuées aux femmes parmi 27 grappes). Ce poids est identique pour tous les hommes d'une commune et pour toutes les femmes d'une commune.

Les modifications homme/femme de districts sont très rares. De plus, dans la plupart des cas, il s'agit d'une modification d'un seul district à l'intérieur d'une grappe. De ce fait, les changements ne concernant pas tous les districts et dans un souci de simplification compte-tenu du faible nombre de cas (et des redressements/calages extérieurs), on garde pour tous les hommes le poids⁴ des hommes de la commune et pour toutes les femmes le poids⁴ des femmes de la commune.



1.3 RÉSULTATS

Variable: poidsini=poids1*poids2*poids3*poids4*poids_EA

The UNIVARIATE Procedure
Variable: poidsfin2

Moments

N	359669	Sum Weights	359669
Mean	101.163963	Sum Observations	36385541.3
Std Deviation	57.1934217	Variance	3271.08748
Skewness	1.52761663	Kurtosis	3.40261384
Uncorrected SS	4857411044	Corrected SS	1176505492
Coeff Variation	56.535371	Std Error Mean	0.09536622

Quantiles (Definition 5)

Quantile	Estimate
100% Max	460.28750
99%	300.75279
95%	214.64692
90%	172.87525
75% Q3	130.56717
50% Median	82.51720
25% Q1	62.05956
10%	46.67957
5%	31.71064
1%	22.58971
0% Min	3.45652

Le poids initial avant redressement de la non-réponse et avant calage s'étale de 3,45 à 460.

En pondérant avec ce poids initial méthode 0, on a 36 385 541 adultes en ménages ordinaires vivant en France métropolitaine en 2011, soit 76,5 % des individus de l'ear (on trouve 47 592 431 adultes en ménages ordinaires vivant en France métropolitaine dans l'EAR 2011).

Le taux de réponse à l'efl est de 84 % parmi les individus recensés.

Par ailleurs 7 % des communes n'ont pas signé la convention

Les 76,5 % sont donc proche du taux attendu ($93\% \times 84\% = 78\%$).

La répartition par sexe dans l'EFL pondérée par les poids initiaux méthode 0 est la suivante :

SEXE_X	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	17307337	47.57	17307337	47.57
2	19078204	52.43	36385541	100.00



La répartition par sexe dans l'EAR est quant à elle :

SEXE_X	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
1	22657664	47.63	22657664	47.63
2	24916429	52.37	47574093	100.00

Frequency Missing = 18337.808588

La répartition par région dans l'EFL pondérée par les poids initiaux méthode 0 est la suivante :

REG_CODE	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
11	6191360	17.01	6191360	17.01
21	819680.7	2.25	7011041	19.27
22	1050101	2.89	8061142	22.15
23	1029888	2.83	9091030	24.98
24	1485392	4.08	10576422	29.07
25	939194.1	2.58	11515616	31.65
26	1109425	3.05	12625042	34.70
31	2280266	6.27	14905308	40.96
41	1583654	4.35	16488962	45.31
42	1200332	3.30	17689294	48.61
43	792589.1	2.18	18481883	50.79
52	2134138	5.86	20616021	56.66
53	2192550	6.03	22808571	62.68
54	1149134	3.16	23957704	65.84
72	1923296	5.29	25881000	71.12
73	1663405	4.57	27544405	75.70
74	452308.2	1.24	27996713	76.94
82	3391769	9.32	31388482	86.26
83	841573.2	2.31	32230055	88.57
91	1596874	4.39	33826929	92.96
93	2404946	6.61	36231875	99.57
94	156599.2	0.43	36388474	100.00

La répartition par région dans l'EAR est quant à elle :

REG_CODE	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
11	8806602	18.50	8806602	18.50
21	1019468	2.14	9826070	20.65
22	1419926	2.98	11245996	23.63
23	1370939	2.88	12616935	26.51
24	1945836	4.09	14562770	30.60
25	1109171	2.33	15671942	32.93
26	1256602	2.64	16928544	35.57
31	3007414	6.32	19935957	41.89
41	1794528	3.77	21730486	45.66
42	1418112	2.98	23148597	48.64
43	881501.1	1.85	24030099	50.49
52	2682158	5.64	26712256	56.13
53	2453729	5.16	29165985	61.28
54	1366017	2.87	30532003	64.15
72	2494656	5.24	33026659	69.39



73	2208512	4.64	35235171	74.04
74	573181.3	1.20	35808352	75.24
82	4691149	9.86	40499501	85.10
83	1045378	2.20	41544880	87.29
91	2037765	4.28	43582645	91.57
93	3761128	7.90	47343774	99.48
94	248657.6	0.52	47592431	100.00

Les pondérations initiales corrigent bien la répartition hommes/ femmes et la répartition régionale.

2. Traitement de la non-réponse communale

On applique à la composante poids1 du poids initial, un coefficient correctif afin de tenir compte de la non-réponse communale. Ce coefficient correctif est le même par strate, c'est à dire par région, taille de commune (grande, petite) et par type de commune (systématique, exhaustive ou partielle). Cette méthode permet de garder la même somme de poids qu'initialement.

$$Poids1\ corrigé = Poids1 * \frac{\sum Poids\ I\ de\ l'\ ensemble\ des\ communes\ de\ la\ strate}{\sum Poids\ I\ des\ communes\ répondantes\ de\ la\ strate}$$

Quantiles (Definition 5)

Quantile	Estimate
100% Max	540.43243
99%	345.16964
95%	230.75622
90%	201.04733
75% Q3	140.87420
50% Median	88.42864
25% Q1	66.31563
10%	49.88756
5%	31.82288
1%	22.59485
0% Min	3.45652

3. Traitement de la non-réponse individuelle à l'efl/ear

Les non-répondants à l'Efl ont les caractéristiques habituelles des non-répondants aux enquêtes ménage. Il s'agit des hommes, des moins de 25 ans, des plus de 90 ans, des immigrés, des étudiants, des chômeurs, des non diplômés.

Le champ des individus de l'efl sont les adultes vivant en ménage ordinaire, dont le sexe correspond à celui du questionnaire distribué et apparié à l'ear. Se limiter aux individus appariés permet en particulier d'éliminer les doubles comptes. 40 % des individus non appariés ne vivent pas dans le logement toute l'année ou presque. Ce sont notamment les enfants majeurs logés ailleurs pour leurs études qui ne remplissent pas de bulletins individuels, mais qui ont pu remplir un questionnaire efl. De plus, les non-appariés sont moins bien renseignés (10 % n'ont pas rempli l'âge, contre 0,2 % pour les appariés ; 10 % n'ont pas rempli TPS, contre 4,7 % pour les appariés).



	Taux de réponse
Ensemble	83,8
Sexe	
Homme	82,4
Femme	84,5
Age	
18-24 ans	77,9
25-29 ans	82,4
30-39 ans	85,1
40-49 ans	85,1
50-59 ans	84,6
60-69 ans	85,0
70-79 ans	85,0
80-89 ans	82,4
90 ans et plus	77,8
Mode de cohabitation	
Enfant d'un couple	75,3
Enfant d'une famille monoparentale	73,5
Adulte d'un couple sans enfant	87,1
Adulte d'un couple avec enfant(s)	88,5
Adulte d'une famille monoparentale	83,7
Personne vivant hors famille dans un ménage de plusieurs personnes	75,0
Personne vivant seule	80,9
Dernier diplôme obtenu	
Pas de scolarité	69,9
Aucun diplôme mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège	82,2
Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège	81,5
CEP (certificat d'études primaires)	85,5
BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	83,1
CAP, brevet de compagnon	85,4
BEP	85,2
Baccalauréat général, brevet supérieur	81,3
Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	85,3
Diplôme de 1er cycle universitaire BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	85,1
Diplôme de 2° ou 3° cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire),	83,4



diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc.	
Situation principale	
Emploi	85,1
Apprentissage	79,1
Étude	76,0
Chômage	81,0
Retraite ou préretraite	84,8
Femme ou homme au foyer	82,6
Autre situation	78,7
Indicateur de la qualité d'immigré	
Immigré - pays de naissance dans UE	80,9
Immigré - pays de naissance hors UE	74,3
Non immigré	84,6
Année d'arrivée en France	
1900-1979	81,0
1980-1989	79,4
1990-1999	77,5
2000-2011	76,3
Individu né en France (métropole, DOM ou TOM)	84,7
Code région	
Île-de-France	79,3
Champagne-Ardenne	83,2
Picardie	87,9
Haute-Normandie	84,0
Centre	80,0
Basse-Normandie	85,2
Bourgogne	90,3
Nord-Pas-de-Calais	88,1
Lorraine	90,1
Alsace	85,2
Franche-Comté	86,5
Pays de la Loire	89,6
Bretagne	90,1
Poitou-Charentes	83,3
Aquitaine	82,1
Midi-Pyrénées	87,0
Limousin	81,2
Rhône-Alpes	83,3
Auvergne	80,4



Languedoc-Roussillon	84,6
Provence-Alpes-Côte d'Azur	74,8
Corse	65,1
Catégorie sociale	
Agriculteur	91,3
Artisan	83,5
Cadre	84,8
Profession intermédiaire	86,2
Employé	85,6
Ouvrier	84,2
Retraité	85,3
Inactif	78,6
Nombre de personnes dans le logement	
1	79,9
2	85,2
3	84,5
4	85,8
5	84,0
6	79,9
Taille d'unité urbaine	
0	89,1
1	87,9
2	85,7
3	80,7
4	79,3
5	83,1
6	80,1
7	81,3
8	79,4
Nombre d'enfants âgés de 18 ans ou moins	
0	85,7
1	85,6
2	88,1
3	86,7
4	84,7
5	82,6
6	85,7



On calcule pour chaque individu la probabilité de répondre à l'efl parmi les individus de l'ear faisant partie de l'échantillon. Les non-répondants sont soit des non-répondants à l'efl et à l'ear (les individus des FLNE sont imputés dans l'ear), soit des non-répondants à l'efl qui ont répondu à l'ear. Ce calcul est réalisé à l'aide d'une régression logistique.

On n'introduit pas la variable être ou non dans un district qui a bien répondu comme variable explicative car les taux de réponse sont très faibles dans certains districts et cela disperse beaucoup trop les poids.

On utilise finalement comme variables explicatives de la non-réponse : le sexe, l'âge, le mode de cohabitation, le diplôme, la situation vis à vis de l'emploi, l'indicateur de la qualité d'immigré, la région (région parisienne, bassin parisien, nord, est, ouest, sud-ouest, centre-est, méditerranée), la taille d'unité urbaine

Parameter	DF	Standard		Wald	Pr > ChiSq
		Estimate	Error	Chi-Square	
Intercept	1	1.1211	0.0146	5886.1755	<.0001
SEXE_X 1	1	-0.0534	0.00475	126.4658	<.0001
age2 1824	1	-0.0408	0.0150	7.3872	0.0066
age2 2529	1	-0.0115	0.0144	0.6332	0.4262
age2 3039	1	0.0636	0.0112	32.0242	<.0001
age2 4049	1	0.0210	0.0110	3.6894	0.0548
age2 5059	1	-0.00432	0.0110	0.1537	0.6950
age2 6069	1	0.0245	0.0122	4.0195	0.0450
age2 7079	1	0.0603	0.0144	17.6429	<.0001
moco_r2 0enfant	1	-0.2421	0.0139	301.3789	<.0001
moco_r2 1couple	1	0.4040	0.00879	2111.5289	<.0001
moco_r2 2orsfam	1	-0.2181	0.0143	232.6775	<.0001
dipl2 0passco	1	-0.2851	0.0218	171.0982	<.0001
dipl2 1colleg	1	0.0755	0.0131	33.4044	<.0001
situat_r2 0emploi	1	0.0768	0.00657	136.7033	<.0001
immi2 0 ue	1	-0.00055	0.0168	0.0011	0.9737
immi2 1 hors ue	1	-0.1920	0.0135	201.5386	<.0001
zeat 1	1	-0.0879	0.00847	107.5615	<.0001
zeat 2	1	0.3139	0.0184	290.6298	<.0001
zeat 3	1	0.1746	0.0126	191.9686	<.0001
zeat 4	1	0.0385	0.00942	16.7238	<.0001
zeat 5	1	-0.1669	0.0123	184.0312	<.0001
tu992 0petite uu	1	0.2578	0.00683	1426.6417	<.0001
tu992 1moyen uu	1	-0.1302	0.00695	350.8828	<.0001

Le modèle permet d'estimer les taux de réponse individuels. Afin de ne pas disperser trop les poids, on regroupe les taux des 20% les moins élevées à la valeur médiane du groupe. Les autres taux de réponse (les 80 % les plus élevés) ne sont pas regroupés, on utilise le taux donné par le modèle.

Le poids des individus après prise en compte de la non-réponse communale est ensuite multiplié par l'inverse du taux de réponse individuel



Quantiles (Definition 5)

Quantile	Estimate
100% Max	667.81671
99%	421.85704
95%	275.96913
90%	229.94760
75% Q3	161.34291
50% Median	104.38061
25% Q1	76.09410
10%	57.34342
5%	38.09254
1%	26.50475
0% Min	4.27125

4. Calage des individus

$$Poids_adulte_avant_calage = \frac{Poids1_corrige * Poids2 * Poids3 * Poids4 * Poids_ea}{Taux_de_reponse_individuel}$$

On souhaite que tous les individus répondants EFL du ménage aient le même poids. On calcule le poids moyen des personnes répondantes dans le ménage :

$$Poids_moyen_adulte_avant_calage = \sum_{i=1}^n \frac{Poids_adulte_avant_calage}{n}$$

n= nombre de personnes répondantes du ménage

A partir du poids moyen adulte avant calage, on réalise un calage sur marge. Les marges sont calculées sur le champ des adultes (nés avant 1993) en ménage ordinaire vivant en France métropolitaine et recensés dans l'ear 2011.

Le calage est réalisé à partir d'un fichier ménage. On remonte au niveau ménage les informations sur le nombre d'individus et leurs caractéristiques.

Les variables utilisées pour le calage sont issues de l'ear. Par exemple pour le nombre d'enfants de l'individu, il s'agit du nombre d'enfants de l'ear et non du nombre d'enfants du tableau 13 de l'efl.

Les ear 2008 2009 et 2010 ont été comparées au niveau régional.

Les marges par sexe et âge sont obtenues en se calant sur le niveau de la pyramide des âges en ménages ordinaires du bilan démographique (soit 47 819 464 personnes âgées de 18 ans et plus en ménage ordinaire en France métropolitaine) et avec la structure par âge et sexe de l'ear 2011.

Après le calage, on dispose d'un POIDS_IND

Les poids ont été tronqués avant calage à 99% par sous-groupe Homme/Femme afin de limiter la dispersion des poids.



Les marges du calage sont :

Au niveau national,

- **le sexe * l'âge (regroupé par tranche de 2 ans) de l'ear 2011**
- **la région (Paris est distingué du reste de l'Île de France, la Corse est regroupée avec PACA)**
- **le nombre d'enfant dans la famille (0,1,2,3 et plus)**
- **le sexe*le mode de cohabitation détaillé**
- **le nombre d'adultes du ménage (0,1,2,3,4,5 et plus)**
- **la qualité d'immigré (non immigré, immigré de l'UE, immigré hors UE)**

Au niveau régional,

- **le sexe * l'âge regroupé (par tranche de 10 ans, 18-29 ans, 30-39 ans, 40-49 ans, ..., 80 ans et plus)**
- **mode de cohabitation (enfant, couple sans enfant*sexe, couple avec enfant*sexe, monoparental, seul, hors famille)**
- **le diplôme (aucun diplôme, cep à bep, baccalauréat, diplôme universitaire)**
- **la qualité d'immigré (non immigré, immigré)**

Le nombre total d'individus est 47 819 464.



 *** Paramètres de la macro ***

Table en entrée	DATA	=	EFL5
Pondération initiale	POIDS	=	POIDS_MOYEN3
Pondération Qk	PONDQK	=	__UN
Identifiant	IDENT	=	CABFL
Table des marges	DATAMAR	=	MARGES
Marges en pourcentages	PCT	=	NON
Effectif de la population	EFFPOP	=	
Méthode utilisée	M	=	3
Borne inférieure	LO	=	0.3
Borne supérieure	UP	=	1.55
Seuil d'arrêt	SEUIL	=	0.0001
Nombre maximum d'itérations	MAXITER	=	15
Table contenant la pond. finale	DATAPOI	=	POIDSF
Mise à jour de la table DATAPOI	MISAJOUR	=	OUI
Pondération finale	POIDSFIN	=	POIDSFIN0
Label de la pondération finale	LABELPOI	=	
Contenu de la table DATAPOI	CONTPOI	=	OUI
Edition des poids	EDITPOI	=	NON
Statistiques sur les poids	STAT	=	OUI
Contrôles	CONT	=	OUI
Table contenant les obs. éliminées	OBSELI	=	NON
Notes SAS	NOTES	=	NON

Méthode : logit, inf=0.3, sup=1.55

Premier tableau récapitulatif de l'algorithme :

la valeur du critère d'arrêt et le nombre de poids négatifs après chaque itération

Itération	Critère d'arrêt	Poids négatifs
1	0.67497	0
2	0.17186	0
3	0.07624	0
4	0.01742	0
5	0.00107	0
6	0.00000	0

Méthode : logit, inf=0.3, sup=1.55

 *** ATTENTION : l'algorithme a convergé, mais le calage ***
 *** n'est pas parfaitement réalisé ***

Méthode : logit, inf=0.3, sup=1.55

Comparaison entre les marges finales dans l'échantillon (avec la pondération finale)
 et les marges dans la population (marges du calage)

Variable	Modalité ou variable	Marge échantillon	Marge population	Pourcentage échantillon	Pourcentage population
Erreur	VAR.NUM	1163698.34	1163698.34	.	.
		2140096.50	2140096.50	.	.
		1350953.05	1350953.05	.	.
		188803.26	188803.26	.	.
		459843.78	459843.78	.	.



171048.92	171048.92	.	.
290825.83	290825.83	.	.
612504.62	612504.62	.	.
231237.54	231237.54	.	.
261059.47	261059.47	.	.

Méthode : logit, inf=0.3, sup=1.55

Statistiques sur les rapports de poids (= pondérations finales / pondérations initiales)

et sur les pondérations finales

The UNIVARIATE Procedure
Variable: _f_ (Rapport de poids)

Moments

N	333498	Sum Weights	333498
Mean	0.98616027	Sum Observations	328882.477
Std Deviation	0.12924958	Variance	0.01670546
Skewness	0.51710514	Kurtosis	0.86883357
Uncorrected SS	329902.05	Corrected SS	5571.2192
Coeff Variation	13.1063468	Std Error Mean	0.00022381

Basic Statistical Measures

Location		Variability	
Mean	0.986160	Std Deviation	0.12925
Median	0.975927	Variance	0.01671
Mode	0.826067	Range	1.23501
		Interquartile Range	0.17104

Tests for Location: Mu0=0

Test	-Statistic-	-----p Value-----	
Student's t	t 4406.208	Pr > t	<.0001
Sign	M 166749	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S 2.781E10	Pr >= S	<.0001

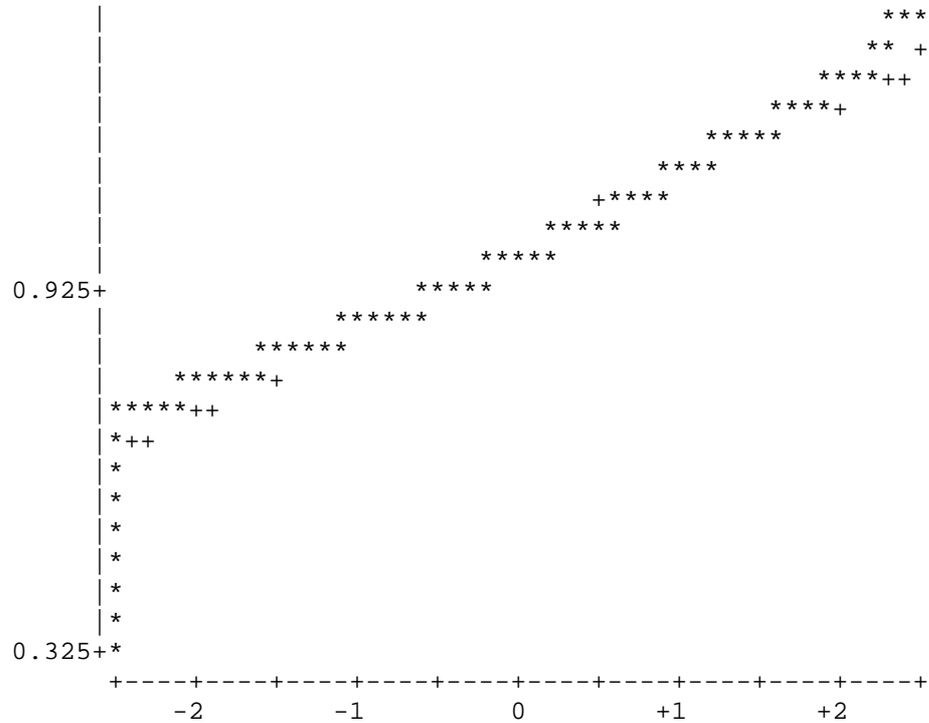
Tests for Normality

Test	--Statistic--	-----p Value-----	
Kolmogorov-Smirnov	D 0.035803	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq 156.4968	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq 990.919	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantiles (Definition 5)

Quantile	Estimate
100% Max	1.549910
99%	1.341668
95%	1.203674
90%	1.155928
75% Q3	1.065889
50% Median	0.975927
25% Q1	0.894847
10%	0.834796
5%	0.799829
1%	0.724300





Méthode : logit, inf=0.3, sup=1.55

Statistiques sur les rapports de poids (= pondérations finales / pondérations initiales)

et sur les pondérations finales

The UNIVARIATE Procedure
Variable: __wfin (Pondération finale)

Moments

N	333498	Sum Weights	333498
Mean	129.929388	Sum Observations	43331191.2
Std Deviation	83.3530621	Variance	6947.73297
Skewness	1.8488877	Kurtosis	4.74046028
Uncorrected SS	7947043268	Corrected SS	2317048101
Coeff Variation	64.1525856	Std Error Mean	0.14433609

Basic Statistical Measures

Location		Variability	
Mean	129.9294	Std Deviation	83.35306
Median	107.8266	Variance	6948
Mode	77.4096	Range	772.74365
		Interquartile Range	87.98638

Tests for Location: Mu0=0

Test	-Statistic-	-----p Value-----	
Student's t	t 900.1864	Pr > t	<.0001
Sign	M 166749	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S 2.781E10	Pr >= S	<.0001

Tests for Normality

Test	--Statistic--	-----p Value-----
------	---------------	-------------------



```

Kolmogorov-Smirnov      D      0.115755      Pr > D      <0.0100
Cramer-von Mises       W-Sq  2139.159      Pr > W-Sq   <0.0050
Anderson-Darling       A-Sq  12747.06      Pr > A-Sq   <0.0050

```

Quantiles (Definition 5)

```

Quantile      Estimate
100% Max      777.00797
99%           440.87262
95%           303.41287
90%           236.51411
75% Q3        161.27043
50% Median    107.82660
25% Q1        73.28404
10%           54.11921
5%            40.13107
1%            26.46585
0% Min        4.26432

```

Extreme Observations

```

-----Lowest-----
Value  CABFL      Obs
4.26432  1119384241  327483
5.20618  1116732398  263726
5.86786  1116487507  242680
5.88422  1117007612  288729
6.03408  1116092546  207160

-----Highest-----
Value  CABFL      Obs
761.444  1116753549  265708
765.267  1115986023  196932
765.396  1115985951  196910
770.629  1115986030  196938
777.008  1115986055  196940

```

```

Histogram                                     #                               Boxplot
775+*                                         7                               *
. *                                           13                              *
. *                                           49                              *
625+*                                        146                             *
. *                                           427                             *
. *                                           910                             *
475+*                                        1450                            *
. *                                           1962                            0
. **                                          3671                            0
325+****                                    8882                            0
. *****                                   11954                           0
. *****                                   18952                           |
175+*****                                49355                           +-----+
. *****                                84171                           *---+---*
. *****                                125426                          +-----+
25+*****                                  26123                           |
-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
* may represent up to 2614 counts

```

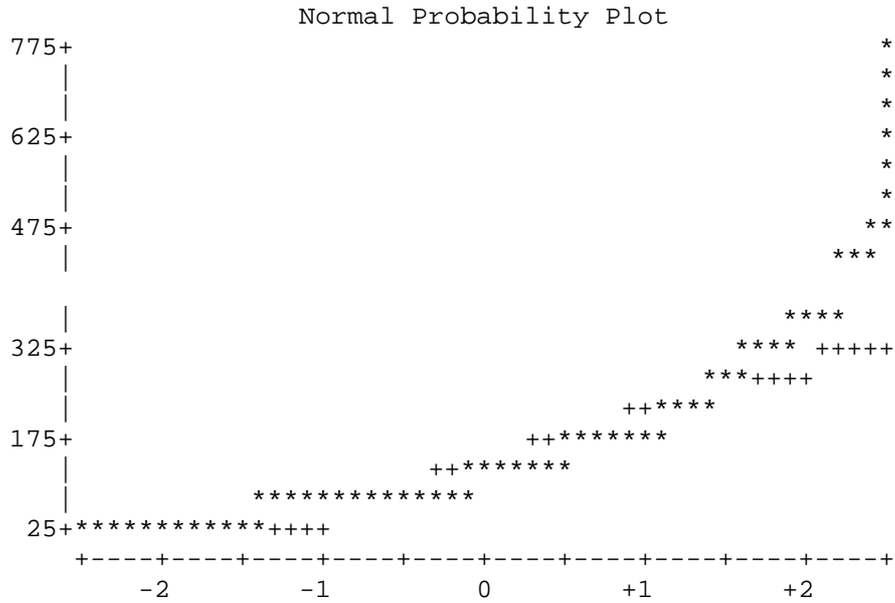
Méthode : logit, inf=0.3, sup=1.55

Statistiques sur les rapports de poids (= pondérations finales / pondérations initiales)

et sur les pondérations finales

The UNIVARIATE Procedure
Variable: __wfin (Pondération finale)





Méthode : logit, inf=0.3, sup=1.55
 Contenu de la table poidsf contenant la nouvelle pondération poidsfin0

The CONTENTS Procedure

Data Set Name	WORK.POIDSF	Observations	333498
Member Type	DATA	Variables	2
Engine	V9	Indexes	0
Created	lundi 07 janvier 2013 14 h 46	Observation Length	24
Last Modified	lundi 07 janvier 2013 14 h 46	Deleted Observations	0
Protection		Compressed	NO
Data Set Type		Sorted	NO
Label			
Data Representation	WINDOWS_32		
Encoding	wlatin1 Western (Windows)		

Alphabetic List of Variables and Attributes

#	Variable	Type	Len	Format	Informat	Label
1	CABFL	Char	10	\$10.	\$10.	CABFL
2	poidsfin0	Num	8			

 *** BILAN ***

```
*  Table en entrée : EFL5
*
*  Nombre d'observations dans la table en entrée   : 333498
*  Nombre d'observations éliminées                 : 0
*  Nombre d'observations conservées                : 333498
*
*  Variable de pondération : POIDS_MOYEN3
*
*  Nombre de variables numériques : 625
*  Liste des variables numériques :
    DIPL111 DIPL112 DIPL113 DIPL211 DIPL212 DIPL213 DIPL221 DIPL222 DIPL223 DIPL231
DIPL232
DIPL233 DIPL241 DIPL242 DIPL243 DIPL251 DIPL252 DIPL253 DIPL261 DIPL262 DIPL263 DIPL311
```



DIPL312 DIPL313 DIPL411 DIPL412 DIPL413 DIPL421 DIPL422 DIPL423 DIPL431 DIPL432 DIPL433
 DIPL521 DIPL522 DIPL523 DIPL531 DIPL532 DIPL533 DIPL541 DIPL542 DIPL543 DIPL721 DIPL722
 DIPL723 DIPL731 DIPL732 DIPL733 DIPL741 DIPL742 DIPL743 DIPL751 DIPL752 DIPL753 DIPL821
 DIPL822 DIPL823 DIPL831 DIPL832 DIPL833 DIPL911 DIPL912 DIPL913 DIPL931 DIPL932 DIPL933
 F111829 F113039 F114049 F115059 F116069 F117079 F20 F218099 F22 F221829 F223039 F224049
 F225059 F226069 F227079 F231829 F233039 F234049 F235059 F236069 F237079 F24 F241829
 F243039
 F244049 F245059 F246069 F247079 F251829 F253039 F254049 F255059 F256069 F257079 F26
 F261829
 F263039 F264049 F265059 F266069 F267079 F28 F30 F311829 F313039 F314049 F315059 F316069
 F317079 F32 F34 F36 F38 F40 F411829 F413039 F414049 F415059 F416069 F417079 F42 F421829
 F423039 F424049 F425059 F426069 F427079 F431829 F433039 F434049 F435059 F436069 F437079
 F44
 F46 F48 F50 F52 F521829 F523039 F524049 F525059 F526069 F527079 F531829 F533039 F534049
 F535059 F536069 F537079 F54 F541829 F543039 F544049 F545059 F546069 F547079 F56 F58 F60
 F62
 F64 F66 F68 F70 F72 F721829 F723039 F724049 F725059 F726069 F727079 F731829 F733039
 F734049
 F735059 F736069 F737079 F74 F741829 F743039 F744049 F745059 F746069 F747079 F751829
 F753039
 F754049 F755059 F756069 F757079 F76 F78 F80 F82 F821829 F823039 F824049 F825059 F826069
 F827079 F831829 F833039 F834049 F835059 F836069 F837079 F84 F86 F88 F90 F911829 F913039
 F914049 F915059 F916069 F917079 F92 F931829 F933039 F934049 F935059 F936069 F937079 F94
 H111829 H113039 H114049 H115059 H116069 H117079 H118099 H20 H22 H221829 H223039 H224049
 H225059 H226069 H227079 H228099 H231829 H233039 H234049 H235059 H236069 H237079 H238099
 H24
 H241829 H243039 H244049 H245059 H246069 H247079 H248099 H251829 H253039 H254049 H255059
 H256069 H257079 H258099 H26 H261829 H263039 H264049 H265059 H266069 H267079 H268099 H28
 H30
 H311829 H313039 H314049 H315059 H316069 H317079 H318099 H32 H34 H36 H38 H40 H411829
 H413039
 H414049 H415059 H416069 H417079 H418099 H42 H421829 H423039 H424049 H425059 H426069
 H427079
 H428099 H431829 H433039 H434049 H435059 H436069 H437079 H438099 H44 H46 H48 H50 H52
 H521829
 H523039 H524049 H525059 H526069 H527079 H528099 H531829 H533039 H534049 H535059 H536069
 H537079 H538099 H54 H541829 H543039 H544049 H545059 H546069 H547079 H548099 H56 H58 H60
 H62
 H64 H66 H68 H70 H72 H721829 H723039 H724049 H725059 H726069 H727079 H728099 H731829
 H733039
 H734049 H735059 H736069 H737079 H738099 H74 H741829 H743039 H744049 H745059 H746069
 H747079
 H748099 H751829 H753039 H754049 H755059 H756069 H757079 H758099 H76 H78 H80 H82 H821829
 H823039 H824049 H825059 H826069 H827079 H828099 H831829 H833039 H834049 H835059 H836069
 H837079 H838099 H84 H86 H88 H90 H911829 H913039 H914049 H915059 H916069 H917079 H918099
 H92
 H931829 H933039 H934049 H935059 H936069 H937079 H938099 H94 IMMI1 IMMI113 IMMI213 IMMI223
 IMMI233 IMMI243 IMMI253 IMMI263 IMMI313 IMMI413 IMMI423 IMMI433 IMMI523 IMMI533 IMMI543
 IMMI723 IMMI733 IMMI743 IMMI753 IMMI823 IMMI833 IMMI913 IMMI933 MOC1101 MOC1102 MOC1103
 MOC1104 MOC1105 MOC1106 MOC1107 MOC2101 MOC2102 MOC2103 MOC2104 MOC2105 MOC2106 MOC2107
 MOC2201 MOC2202 MOC2203 MOC2204 MOC2205 MOC2206 MOC2207 MOC2301 MOC2302 MOC2303 MOC2304
 MOC2305 MOC2306 MOC2307 MOC2401 MOC2402 MOC2403 MOC2404 MOC2405 MOC2406 MOC2407 MOC2501
 MOC2502 MOC2503 MOC2504 MOC2505 MOC2506 MOC2507 MOC2601 MOC2602 MOC2603 MOC2604 MOC2605
 MOC2606 MOC2607 MOC3101 MOC3102 MOC3103 MOC3104 MOC3105 MOC3106 MOC3107 MOC4101 MOC4102
 MOC4103 MOC4104 MOC4105 MOC4106 MOC4107 MOC4201 MOC4202 MOC4203 MOC4204 MOC4205 MOC4206
 MOC4207 MOC4301 MOC4302 MOC4303 MOC4304 MOC4305 MOC4306 MOC4307 MOC5301 MOC5302 MOC5303
 MOC5304 MOC5305 MOC5306 MOC5307 MOC5401 MOC5402 MOC5403 MOC5404 MOC5405 MOC5406 MOC5407
 MOC7201 MOC7202 MOC7203 MOC7204 MOC7205 MOC7206 MOC7207 MOC7301 MOC7302 MOC7303 MOC7304
 MOC7305 MOC7306 MOC7307 MOC7401 MOC7402 MOC7403 MOC7404 MOC7405 MOC7406 MOC7407 MOC7501
 MOC7502 MOC7503 MOC7504 MOC7505 MOC7506 MOC7507 MOC8201 MOC8202 MOC8203 MOC8204 MOC8205
 MOC8206 MOC8207 MOC8301 MOC8302 MOC8303 MOC8304 MOC8305 MOC8306 MOC8307 MOC9101 MOC9102
 MOC9103 MOC9104 MOC9105 MOC9106 MOC9107 MOC9301 MOC9302 MOC9303 MOC9304 MOC9305 MOC9306
 MOC9307 MOCO01 MOCO02 MOCO03 MOCO04 MOCO05 MOCO06 MOCO07 MOCO08 MOCO09 MOCO10 MOCO11
 MOCO12
 NB182 NB183 NB184 NB185 NENF3 NENF4 REG11 REG21 REG22 REG23 REG24 REG25 REG26 REG31 REG41
 REG42 REG43 REG52 REG53 REG54 REG72 REG73 REG74 REG75 REG82 REG91 REG93



5. Calage des ménages, familles, enfants

Le poids_ménage_avant calage est obtenu par un partage des poids individus selon la répartition suivante (cf. note n°1323/DG75-F401 en annexe qui introduit notamment le α) :

1)

$$\text{Poids_ménage_avant calage} = \sum_{i=1}^a \frac{\text{Poids_des_parents_ou_isolés_majeurs}}{a}$$

Pour les ménages comprenant des hommes parents ou isolés majeurs **et** des femmes parents ou isolées majeures, **enquêtés via les femmes** : $a = \frac{N_i^F}{\alpha}$.

Pour les ménages comprenant des hommes parents ou isolés majeurs **et** des femmes parents ou isolées majeures, **enquêtés via les hommes** : $a = \frac{N_i^H}{1-\alpha}$.

Pour les ménages ne comprenant que des parents ou isolés majeurs d'un même sexe : $a = N_i$

N_i désigne le nombre total de parents ou isolés majeurs dans le ménage (c'est à dire avec le mode de cohabitation MOCO différent d'enfant 11,12)

N_i^F le nombre total de femmes parents ou isolés majeurs dans le ménage (c'est à dire avec MOCO différent de 11,12)

N_i^H le nombre total d'hommes parents ou isolés majeurs dans le ménage (c'est à dire avec MOCO différent de 11,12)

$$\alpha = \frac{2}{3}$$

2) Pour les familles monoparentales vivant avec un isolé (SFM=40), on retient le poids du parent (MOCO=23) quand il existe, sinon le poids est nul.

3) Pour les ménages avec deux familles autres cas (SFM=62), on retient le poids individu si les deux familles ont été interrogées par l'efl, sinon le poids est nul.

4) On donne un poids nul aux ménages :

- dont les enfants ne sont pas décrits dans le tableau 13 (par exemple, car c'est l'enfant majeur qui est interrogé et son parent n'est pas interrogé).
- dont toutes les familles ne sont pas interrogées dans l'efl.

Les poids sont nuls pour 4 977 ménages sur 333 498 soit 1,5 % des ménages



A partir du poids ménage avant calage, on réalise un calage sur marge. Les marges sont calculées sur le champ des ménages ordinaires en France métropolitaine de l'ear 2011, composé d'au moins une personne de 18 ans et plus (nées avant 1993). Les marges (en proportion) varient peu d'une ear à l'autre.

Le champ des ménages de l'efl sont les ménages dont au moins un individu a été apparié à l'ear.

Le calage est réalisé au niveau ménage. On remonte au niveau ménage, les informations sur le nombre des familles et leurs caractéristiques, ainsi que le nombre d'enfants et leurs caractéristiques. On réalise un calage simultané ménage/famille/enfant.

Les variables utilisées pour le calage sont toutes issues de l'ear 2011. Par exemple pour le nombre d'enfants du ménage, il s'agit du nombre d'enfants de l'ear et non du nombre d'enfants du tableau 13 de l'efl.

Le champ des enfants sont les enfants qui ont été apparié à l'ear ou qui passent la majeure partie de leur temps dans le ménage. Cela permet de ne retenir que les enfants qui passent la majeure partie de leur temps dans le ménage.

Après le calage, on dispose d'un POIDS_MEN_FAM_ENF. Ce poids est utilisé pour les ménages, pour chaque famille du ménage, ainsi que pour chaque enfant apparié avec l'ear.

Les marges du calage sont :

Au niveau national,

- **le nombre de ménages par région (Paris est distingué du reste de l'Île de France, La Corse est regroupé avec PACA)**
- **le nombre de ménages par structure familiale du ménage (SFM)**
- **le nombre de ménages par nombre d'adultes dans le ménage (5 et plus regroupé)**

- **le nombre de familles par nombre d'enfants (6 et plus regroupé)**

- **le nombre d'enfants par âge détaillé (âge détaillé jusqu'à 30 ans, 31 ans et plus regroupé)**

Au niveau régional,

- **le nombre d'enfants par âge regroupé (0-3 ans, 4-10 ans, 11-17 ans, 18-25 ans, 26 ans et plus)**

- **le nombre de familles par type de famille (TF)**

Le nombre total de ménages est 27 316 671.

Le nombre total de famille est 17 402 560.

Le nombre total d'enfant vivant la majorité de leur temps dans le logement est 18 006 141.



 *** Paramètres de la macro ***

Table en entrée	DATA	=	EFL5
Pondération initiale	POIDS	=	POIDSMEN
Pondération Qk	PONDQK	=	__UN
Identifiant	IDENT	=	CABFL
Table des marges	DATAMAR	=	MARGES
Marges en pourcentages	PCT	=	NON
Effectif de la population	EFFPOP	=	
Méthode utilisée	M	=	3
Borne inférieure	LO	=	0.8
Borne supérieure	UP	=	1.8
Seuil d'arrêt	SEUIL	=	0.0001
Nombre maximum d'itérations	MAXITER	=	15
Table contenant la pond. finale	DATAPOI	=	POIDSF
Mise à jour de la table DATAPOI	MISAJOUR	=	OUI
Pondération finale	POIDSFIN	=	POIDSMEN0
Label de la pondération finale	LABELPOI	=	
Contenu de la table DATAPOI	CONTPOI	=	OUI
Edition des poids	EDITPOI	=	NON
Statistiques sur les poids	STAT	=	OUI
Contrôles	CONT	=	OUI
Table contenant les obs. éliminées	OBSELI	=	NON
Notes SAS	NOTES	=	NON

Méthode : logit, inf=0.8, sup=1.8
 Premier tableau récapitulatif de l'algorithme :
 la valeur du critère d'arrêt et le nombre de poids négatifs après chaque itération

Itération	Critère d'arrêt	Poids négatifs
1	0.78514	0
2	0.23034	0
3	0.02087	0
4	0.00196	0
5	0.00001	0

Méthode : logit, inf=0.8, sup=1.8
 Comparaison entre les marges finales dans l'échantillon (avec la pondération finale)
 et les marges dans la population (marges du calage)

Variable	Modalité ou variable	Marge échantillon	Marge population	Pourcentage échantillon	Pourcentage population
VAR.NUM		759223.60	759223.60	.	.
		750735.90	750735.90	.	.
		762915.31	762915.31	.	.
		769063.64	769063.64	.	.
		765505.04	765505.04	.	.
		751772.42	751772.42	.	.
		760676.67	760676.67	.	.
		758113.28	758113.28	.	.
		774982.07	774982.07	.	.
		757859.04	757859.04	.	.
		750510.44	750510.44	.	.
		736983.42	736983.42	.	.
		743013.47	743013.47	.	.

Méthode : logit, inf=0.8, sup=1.8

Statistiques sur les rapports de poids (= pondérations finales / pondérations initiales)

et sur les pondérations finales

The UNIVARIATE Procedure
Variable: _f_ (Rapport de poids)

Moments

N	328521	Sum Weights	328521
Mean	0.99383566	Sum Observations	326495.884
Std Deviation	0.03447952	Variance	0.00118884
Skewness	3.67646175	Kurtosis	57.3707117
Uncorrected SS	324873.808	Corrected SS	390.556756
Coeff Variation	3.46933787	Std Error Mean	0.00006016

Basic Statistical Measures

Location		Variability	
Mean	0.993836	Std Deviation	0.03448
Median	0.992428	Variance	0.00119
Mode	0.994045	Range	0.97729
		Interquartile Range	0.00708

Tests for Location: Mu0=0

Test	-Statistic-	-----p Value-----	
Student's t	t 16520.95	Pr > t	<.0001
Sign	M 164260.5	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S 2.698E10	Pr >= S	<.0001

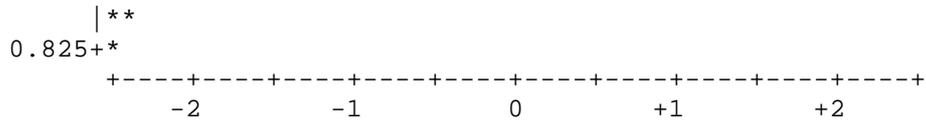
Tests for Normality

Test	--Statistic--	-----p Value-----	
Kolmogorov-Smirnov	D 0.253124	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq 6612.23	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq 30587.73	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantile	Estimate
100% Max	1.777377
99%	1.101569
95%	1.045110
90%	1.021491
75% Q3	0.996731
50% Median	0.992428
25% Q1	0.989652
10%	0.962850
5%	0.938971
1%	0.906910
0% Min	0.800083

Extreme Observations

-----Lowest-----			-----Highest-----		
Value	CABFL	Obs	Value	CABFL	Obs



Méthode : logit, inf=0.8, sup=1.8

Statistiques sur les rapports de poids (= pondérations finales / pondérations initiales)

et sur les pondérations finales

The UNIVARIATE Procedure
Variable: __wfin (Pondération finale)

Moments

N	328521	Sum Weights	328521
Mean	82.7434507	Sum Observations	27182961.2
Std Deviation	60.7535001	Variance	3690.98778
Skewness	2.6767437	Kurtosis	11.0702361
Uncorrected SS	3461775311	Corrected SS	1212563304
Coeff Variation	73.4239382	Std Error Mean	0.10599606

Basic Statistical Measures

Location		Variability	
Mean	82.74345	Std Deviation	60.75350
Median	64.09968	Variance	3691
Mode	51.54799	Range	756.68355
		Interquartile Range	53.12862

Tests for Location: Mu0=0

Test	-Statistic-	-----p Value-----	
Student's t	t 780.6276	Pr > t	<.0001
Sign	M 164260.5	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S 2.698E10	Pr >= S	<.0001

Tests for Normality

Test	--Statistic--	-----p Value-----	
Kolmogorov-Smirnov	D 0.157814	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq 3495.721	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq 19447.34	Pr > A-Sq	<0.0050

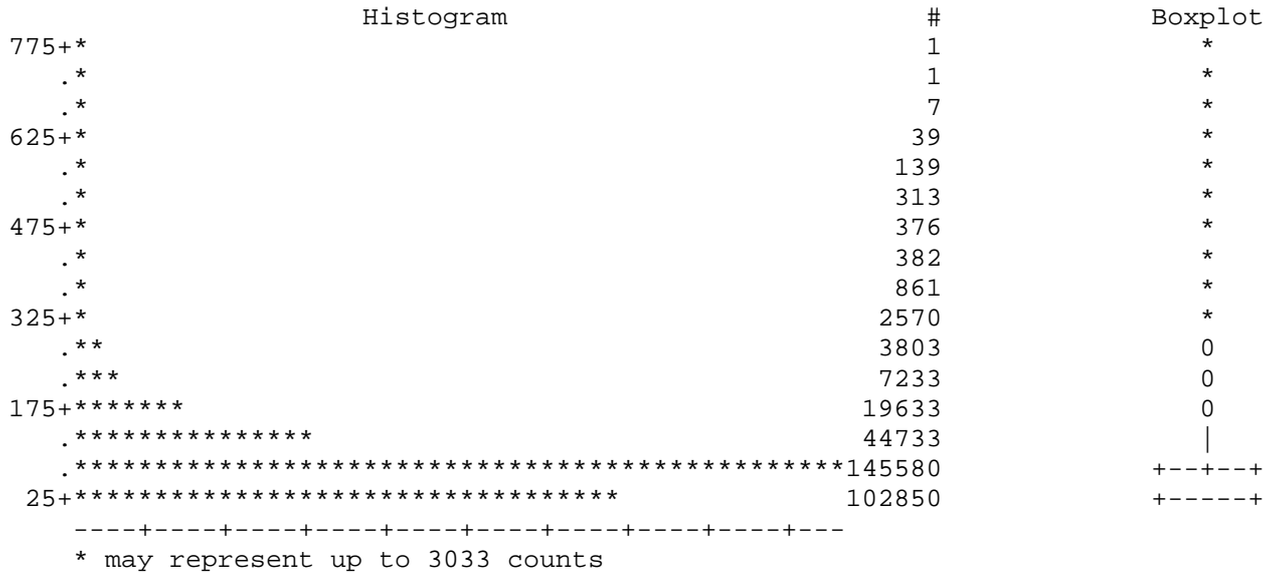
Quantiles (Definition 5)

Quantile	Estimate
100% Max	758.41929
99%	321.65267
95%	197.13138
90%	153.84241
75% Q3	98.68142
50% Median	64.09968
25% Q1	45.55280
10%	34.42554
5%	27.07802
1%	16.59886

0% Min 1.73575

Extreme Observations

-----Lowest-----			-----Highest-----		
Value	CABFL	Obs	Value	CABFL	Obs
1.73575	1116732398	259903	666.809	1116614408	249502
3.69527	1116487507	239247	672.715	1116753558	261814
3.77047	1117179587	306073	697.581	1116889096	272114
3.86514	1116203055	215379	725.009	1116891168	272286
3.90336	1117184595	307103	758.419	1116249972	219332

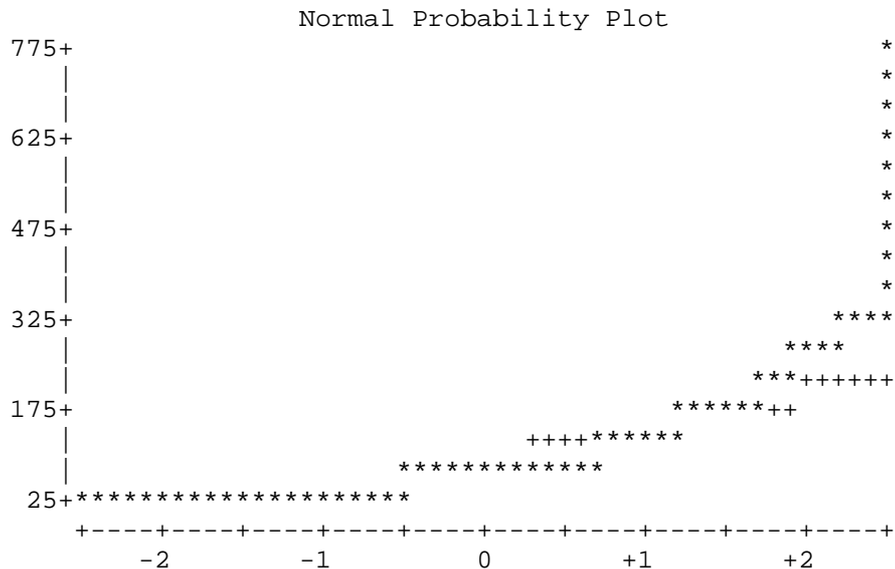


Méthode : logit, inf=0.8, sup=1.8

Statistiques sur les rapports de poids (= pondérations finales / pondérations initiales)

et sur les pondérations finales

The UNIVARIATE Procedure
Variable: __wfin (Pondération finale)



Méthode : logit, inf=0.8, sup=1.8

Contenu de la table poidsf contenant la nouvelle pondération poidsmen0

The CONTENTS Procedure

Data Set Name	WORK.POIDSF	Observations	328521
Member Type	DATA	Variables	2
Engine	V9	Indexes	0
Created	mardi 08 janvier 2013 14 h 46	Observation Length	24
Last Modified	mardi 08 janvier 2013 14 h 46	Deleted Observations	0
Protection		Compressed	NO
Data Set Type		Sorted	NO

Alphabetic List of Variables and Attributes

#	Variable	Type	Len	Format	Informat	Label
1	CABFL	Char	10	\$10.	\$10.	CABFL
2	poidsmen0	Num	8			

 *** BILAN ***

* Nombre d'observations dans la table en entrée : 333498
 * Nombre d'observations éliminées : 4977
 * Nombre d'observations conservées : 328521
 *
 * Variable de pondération : POIDSMEN
 *
 * Nombre de variables numériques : 250
 * Liste des variables numériques :
 AGE00 AGE01 AGE02 AGE04 AGE05 AGE06 AGE07 AGE08 AGE09 AGE11 AGE12 AGE13 AGE14 AGE15
 AGE16
 AGE18 AGE19 AGE20 AGE21 AGE22 AGE23 AGE24 AGE26 AGE27 AGE28 AGE29 AGE30 AGE31 AGE32 AGE33 AGE34 AGE35
 ENF111
 ENF112
 ENF113 ENF114 ENF115 ENF211 ENF212 ENF213 ENF214 ENF215 ENF221 ENF222 ENF223 ENF224 ENF225
 ENF231
 ENF232 ENF233 ENF234 ENF235 ENF241 ENF242 ENF243 ENF244 ENF245 ENF251 ENF252 ENF253 ENF254
 ENF255
 ENF261 ENF262 ENF263 ENF264 ENF265 ENF311 ENF312 ENF313 ENF314 ENF315 ENF411 ENF412 ENF413
 ENF414
 ENF415 ENF421 ENF422 ENF423 ENF424 ENF425 ENF431 ENF432 ENF433 ENF434 ENF435 ENF521 ENF522
 ENF523
 ENF524 ENF525 ENF531 ENF532 ENF533 ENF534 ENF535 ENF541 ENF542 ENF543 ENF544 ENF545 ENF721
 ENF722
 ENF723 ENF724 ENF725 ENF731 ENF732 ENF733 ENF734 ENF735 ENF741 ENF742 ENF743 ENF744 ENF745
 ENF751
 ENF752 ENF753 ENF754 ENF755 ENF821 ENF822 ENF823 ENF824 ENF825 ENF831 ENF832 ENF833 ENF834
 ENF835
 ENF911 ENF912 ENF913 ENF914 ENF915 ENF931 ENF932 ENF933 ENF934 ENF935 MOCO1121 MOCO1122
 MOCO1123
 MOCO21 MOCO22 MOCO2221 MOCO2222 MOCO2223 MOCO23 MOCO2321 MOCO2322 MOCO2323 MOCO2421
 MOCO2422
 MOCO2423 MOCO2521 MOCO2522 MOCO2523 MOCO2621 MOCO2622 MOCO2623 MOCO3121 MOCO3122 MOCO3123
 MOCO4121 MOCO4122 MOCO4123 MOCO4221 MOCO4222 MOCO4223 MOCO4321 MOCO4322 MOCO4323 MOCO5221
 MOCO5222 MOCO5223 MOCO5321 MOCO5322 MOCO5323 MOCO5421 MOCO5422 MOCO5423 MOCO7221 MOCO7222
 MOCO7223 MOCO7321 MOCO7322 MOCO7323 MOCO7421 MOCO7422 MOCO7423 MOCO7521 MOCO7522 MOCO7523
 MOCO8221 MOCO8222 MOCO8223 MOCO8321 MOCO8322 MOCO8323 MOCO9121 MOCO9122 MOCO9123 MOCO9321
 MOCO9322 MOCO9323 NB181 NB182 NB183 NB184 NENF1 NENF2 NENF3 NENF4 NENF5 REG11 REG21 REG22
 REG23
 REG24 REG25 REG26 REG31 REG41 REG42 REG43 REG52 REG53 REG54 REG72 REG73 REG74 REG75 REG82
 REG83
 REG91 REG93 SFM11 SFM12 SFM21 SFM22 SFM30 SFM31 SFM32 SFM33 SFM34 SFM40 SFM51 SFM52 SFM53
 SFM54
 SFM61