

**France**

**Equipe ELIPSS, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS**

## **Enquête annuelle - vague 7 (2019)**

### **Study Documentation**

September 10, 2020

# Metadata Production

Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea
----------------	-------------------------------

# Table of Contents

<a href="#">Overview.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Scope &amp; Coverage.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Producers &amp; Sponsors.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Sampling.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Data Collection.....</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">Accessibility.....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">Rights &amp; Disclaimer.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">Files Description.....</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea.....</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">Variables List.....</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea.....</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">Variables Description.....</a>	<a href="#">19</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea.....</a>	<a href="#">20</a>

**Enquête annuelle - vague 7 (2019) (EA (2019))***Annual survey - 7th wave (2019)*

<b>Overview</b>	
<b>Type</b>	ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales
<b>Identification</b>	fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea
<b>Version</b>	Version 1
<b>Series</b>	<p>ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes sont sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes élaborées par des chercheurs, à l'aide d'une tablette et d'un abonnement Internet mobile mis à leur disposition. Les informations démographiques et socio-économiques proviennent de l'enquête annuelle.</p> <p>Pour la phase pilote du projet, un premier échantillon constitué de 1 039 panélistes a été recruté en 2012. En 2016, 2 514 individus viennent compléter les 817 de la phase pilote toujours présents dans le dispositif.</p>
<p><b><u>Abstract</u></b></p> <p>L'enquête annuelle ELIPSS a pour objectif de disposer de nombreuses variables socio-démographiques, ainsi que de variables de croisement et d'indicateurs fréquemment utilisés en sciences humaines et sociales. Le questionnaire a été construit en collaboration avec plusieurs chercheurs spécialistes des thèmes abordés (cf. "Autres identifications et remerciements"). En outre, les questions retenues sont très largement issues d'enquêtes existantes et une grande partie est répétée chaque année.</p> <p>L'enquête annuelle traite les questions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- état civil du panéliste ;</li> <li>- travail et formation ;</li> <li>- description socio-démographique du ménage ;</li> <li>- logement et quartier ;</li> <li>- revenus et patrimoine ;</li> <li>- liens sociaux ;</li> <li>- pratiques de loisirs, pratiques culturelles ;</li> <li>- croyances et pratiques religieuses ;</li> <li>- comportements et opinions politiques ;</li> <li>- état et comportement de santé ;</li> <li>- habitudes de vie.</li> </ul>	
<b>Kind of Data</b>	<p>Nombre</p> <p>Texte</p>
<b>Unit of Analysis</b>	Individu

<b>Scope &amp; Coverage</b>	
<b><u>Time Period(s)</u></b>	2019
<b><u>Countries</u></b>	France
<p><b><u>Geographic Coverage</u></b></p> <p>France métropolitaine (hors Corse)</p>	
<p><b><u>Universe</u></b></p> <p>Population résidant en France métropolitaine (hors Corse) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- entre 18 et 79 ans le 1er juillet 2016 ;</li> </ul>	

- en résidence ordinaire ;
- lisant suffisamment le français pour répondre à un questionnaire auto-administré.

## Producers & Sponsors

<b>Primary Investigator(s)</b>	Equipe ELIPSS, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
<b>Other Producer(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP) , Sciences Po, CNRS
<b>Funding Agency/ies</b>	Agence Nationale de la Recherche (ANR)
<b>Other Acknowledgment(s)</b>	<p>François BECK , Institut national de Prévention et d'Éducation pour la santé (INPES)</p> <p>Michel BOZON , Institut national d'études démographiques (Ined)</p> <p>Rémy CAVENG , Université de Picardie Jules Vernes, Centre universitaire de Recherche administrative et politiques de Picardie (CURAPP), CNRS</p> <p>Pierre CHAUVIN , Institut national de la Santé et de la Recherche médicale (INSERM)</p> <p>Philippe COULANGEON , Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS</p> <p>Jérôme CUBILLÉ , Électricité de France, Direction des études et recherches</p> <p>Bernard DENNI , Sciences Po Grenoble, Laboratoire Pacte, CNRS, université de Grenoble</p> <p>Olivier DONNAT , Ministère de la Culture et de la Communication, Département des études de la prospective et des statistiques (DEPS)</p> <p>Julien DUVAL , École des hautes études en sciences sociales, Centre de sociologie européenne (CSE)</p> <p>Anne JADOT , Université de Lorraine</p> <p>Stéphane LEGLEYE , Institut national d'études démographiques (Ined)</p> <p>Muriel LETRAIT , Université de Paris, Centre de Recherche sur les Liens Sociaux (CERLIS)</p> <p>Pierre MERCKLÉ , Centre Max Weber (ENS de Lyon/CNRS/Université Lyon 2/ Université Jean Monnet Saint-Etienne)</p> <p>Guy MICHELAT , Sciences Po, Centre de recherches politiques (CEVIPOF), CNRS</p> <p>Isabelle PARIZOT , Centre Maurice-Halbwachs (LASMAS, CMH, LSS)</p> <p>Gaël DE PERETTI , Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE)</p> <p>Isabelle RECOTILLET , Centre d'études et de recherches sur les qualifications (CEREQ), ministère de l'Éducation, ministère chargé du Travail et de l'Emploi</p> <p>Thibaut DE SAINT POL , Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE)</p> <p>Vincent TIBERJ , Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS</p> <p>Laurent TOULEMON , Institut national d'études démographiques (Ined)</p>

## Sampling

### Sampling Procedure

Deux tirages d'échantillon ont été réalisés par la division Sondage de l'Insee dans l'enquête annuelle du recensement (vagues 2011 et 2014) formant un ensemble de 13 500 logements. Les tirages de ces échantillons ont été réalisés de façon similaire (stratifié à plusieurs degrés et en grappes).

Un seul individu a été tiré au sort dans chaque logement. La documentation des pondérations présente plus en détail la formation de l'échantillon.

Le plan de sondage n'a pas été caractérisé : aucun estimateur de variance n'est conseillé pour produire un intervalle de confiance dans une inférence sous le plan.

À l'issue du recrutement, 2 514 nouveaux individus ont accepté de participer au panel et ont reçu une tablette tactile pour répondre aux enquêtes (la réception de la tablette est le critère indispensable pour être défini comme un panéliste ELIPSS). Ils s'ajoutent aux 817 panélistes du pilote : 3 331 individus font partie du panel ELIPSS en avril 2016.

### Deviations from Sample Design

L'échantillon des répondants apparaît avant redressement en sous-effectif sur les catégories suivantes :

- Ménages d'une seule personne ;
- Logements du bassin parisien ;

- Ménages avec des individus de plus de 60 ans ou sans des moins de 25 ans ;
- Personnes peu diplômées.

**Response Rate**

Taux de réponse : 84,5 % sur les 2 454 invités\* à répondre l'enquête.

\* Sont invités à participer à l'enquête les panélistes en mesure d'y répondre (ne se sont pas déclarés absents pendant toute la durée du terrain, matériel en état, etc.).

**Weighting**

La procédure de tirage de l'échantillon du pilote avait sous-estimé l'impact que pouvait avoir la petite taille de l'échantillon et le processus de sélection des unités primaires sur la dispersion des poids. Pour limiter cette dispersion, il a été proposé de fixer un poids de tirage uniformisé pour l'ensemble de l'échantillon. Les poids des individus sont corrigés de la non-réponse par la méthode des groupes de réponses homogènes, puis par un calage sur cinq marges de l'Enquête Annuelle du Recensement 2014 (sexe, âge, nationalité, diplôme et ZEAT).

Les poids des seuls répondants à l'enquête sont calés une nouvelle fois sur les mêmes marges pour corriger la non-réponse de la vague d'enquête. Leur somme est égale à la taille de l'échantillon des répondants.

La documentation des pondérations présente plus en détail la procédure de redressement et l'utilisation des pondérations.

**Data Collection**

<b>Data Collection Dates</b>	Terrain principal: start 2019-03-21 Terrain principal: end 2019-05-09 Terrain prolongé pour les panélistes ayant débuté l'enquête: start 2019-05-09 Terrain prolongé pour les panélistes ayant débuté l'enquête: end 2019-05-16
<b>Time Period(s)</b>	start 2019 end 2019
<b>Data Collection Mode</b>	Questionnaire auto-administré : par Internet (CAWI)

**Data Collection Notes**

Durée du questionnaire estimée à 25 minutes.

L'invitation à répondre au questionnaire a été envoyée par message via l'application (accompagné d'une copie mail pour les panélistes ayant renseigné leur adresse électronique) sur la tablette le 21 mars 2019 à tous les panélistes + SMS sur la tablette pour les panélistes recrutés en 2012.

Les panélistes n'ayant pas répondu ou ayant commencé le questionnaire aux dates suivantes ont reçu des relances les :

- 12/04/2019 : message application + notification sur la tablette (+ copie mail pour les adresses renseignées) pour tous les panélistes ;
- 19/04/2019 : message application + notification sur la tablette (+ copie mail pour les adresses renseignées) pour tous les panélistes + SMS sur la tablette pour les panélistes recrutés en 2013 ;
- 25/04/2019 : message application + notification sur la tablette (+ copie mail pour les adresses renseignées) pour tous les panélistes + SMS sur la tablette pour les panélistes recrutés en 2013 ;
- 07/05/2019 : message application + notification sur la tablette (+ copie mail pour les adresses renseignées) pour tous les panélistes.

Ceux ayant commencé le questionnaire avant la fin de son terrain principal avaient la possibilité d'y accéder pour le compléter jusqu'au 16 mai 2019.

**Questionnaires**

Questionnaire structuré

<b>Data Collector(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP) , Sciences Po, CNRS
--------------------------	---

**Supervision**

Les actions des gestionnaires de panel en parallèle peuvent impacter le taux de réponse.

### **Other Processing**

Une grande partie du questionnaire est composée de questions fermées.

Quelques questions ouvertes sont présentes, le plus souvent pour les situations qui ne correspondent à aucune des modalités de réponse proposées.

La profession (actuelle, ancienne, du panéliste et/ou du partenaire le cas échéant) a été recueillie à partir d'une question ouverte. Les autres variables nécessaires au codage de la profession en 4 positions selon la nomenclature des professions et catégories socioprofessionnelles (PCS) de l'INSEE ont été posées et ont permis un recodage de la PCS via SICORE, l'outil de chiffrement automatique de l'INSEE. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.

La « recherche automatique », introduite dans l'enquête annuelle 2014, est présente dans l'édition 2019 également. Ce type de question aide les panélistes lors de la saisie d'un nom de pays, de commune, etc. En tapant quelques chiffres ou lettres dans le cadre correspondant, une liste déroulante de réponses s'affiche et le panéliste se déplace dans cette liste jusqu'à trouver et sélectionner la réponse de son choix.

De la même manière, depuis l'Enquête annuelles 2013, une image a été introduite afin de servir de référence dans la mesure des consommations d'alcool. Certaines questions étaient accompagnées d'une infobulle permettant au panéliste d'avoir des informations supplémentaires ou un rappel d'éléments déjà cités dans l'enquête.

### **Accessibility**

<b>Access Authority</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) , <a href="https://cdsp.sciences-po.fr/">https://cdsp.sciences-po.fr/</a> , <a href="mailto:info.cdsp@sciencespo.fr">info.cdsp@sciencespo.fr</a>
<b>Contact(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) , <a href="https://cdsp.sciences-po.fr/">https://cdsp.sciences-po.fr/</a> , <a href="mailto:info.cdsp@sciencespo.fr">info.cdsp@sciencespo.fr</a>
<b>Distributor(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
<b>Depositor(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS

### **Confidentiality**

L'obtention des données est soumise à la signature d'un engagement qui prévoit, entre autres :

- le respect de la confidentialité des répondants ;
- la non-rediffusion des données à un tiers ;
- la citation de la source des données dans les publications ;
- la destruction du fichier de données à l'issue de la recherche.

### **Access Conditions**

Les procédures d'accès diffèrent selon le statut du demandeur. Dans tous les cas, l'acceptation de la demande faite depuis le portail du réseau Quetelet conduit à la signature d'un engagement individuel.

### **Citation Requirements**

Les utilisateurs doivent obligatoirement citer la source des données et le financement du panel ELIPSS dans toutes les publications s'appuyant sur ces données :

- Citation des données produites :

Equipe ELIPSS [auteurs] : Enquête annuelle - vague 7 (2019) [fichier électronique], Fondation Nationale des Sciences Politiques (FNSP) [producteur], Centre de Données Socio-Politiques (CDSP) [diffuseur], Version 1

- Mention obligatoire du financement du panel ELIPSS dans les remerciements :

Les données du panel ELIPSS ont été produites par le Centre de Données Socio-Politiques, CDSP, Sciences Po/CNRS dans le cadre de l'équipement d'excellence DIME-SHS financé par une aide de l'État gérée par l'Agence Nationale de la Recherche au titre du programme Investissements d'avenir portant la référence ANR-10-EQPX-19-01.

- Mention des données issues du panel ELIPSS dans le corps du texte :

Dans cet article/ce chapitre, les données de l'enquête - Enquête annuelle - vague 7 (2019) - ont été produites dans le cadre du panel ELIPSS (Étude longitudinale par Internet Pour les Sciences Sociales) par le Centre de Données Socio-Politiques, CDSP, (Sciences Po/CNRS).

- Description courte du panel ELIPSS à intégrer dans le corps du texte :

ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes ont été sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes élaborées par des chercheurs à l'aide d'une tablette et d'un abonnement Internet mobile mis à leur disposition. L'enquête annuelle permet de collecter et actualiser les informations démographiques et socio-économiques.

- Pour renvoyer à des informations plus détaillées sur le panel ELIPSS :

Plus d'informations sur le panel ELIPSS sont disponibles sur le site : <http://quanti.dime-shs.sciences-po.fr/>

## **Rights & Disclaimer**

### **Disclaimer**

Le Centre de Données Socio-Politiques de Sciences Po, qui produit et diffuse les enquêtes du panel ELIPSS, n'est pas responsable des interprétations ou déductions faites à partir de l'utilisation des données.



# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea	
# Cases	2078
# Variable(s)	169
<p><b><u>File Content</u></b></p> <p>Le fichier contient des variables provenant de différentes sources. Elles sont issues :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de l'Enquête annuelle - vague 7 (2019), préfixées [ea19_] ;</li> <li>- du recensement de la population, préfixées [insee_].</li> </ul> <p>S'y ajoutent les variables de pondération.</p> <p>La variable de pondération est [POIDS_ea19]. Les variables de calage pour le calcul des pondérations ([AGE1], [AGE2], [DIPL], [NAT], [SEXE] et [ZEAT]) ont pour préfixe [cal_].</p>	
<p><b><u>Notes</u></b></p> <p>Les fichiers de données sont disponibles sous format SPSS, SAS, STATA et CSV.</p> <p>L'encodage du fichier SPSS est "windows-1252", celui des fichiers CSV et SAS est "UTF-8" et le fichier STATA est conforme au format "STATA-SE 9".</p> <p>Recommandations pour utiliser les fichiers de données :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- avec SPSS : utiliser le fichier de format SPSS et la commande "GET FILE=[emplacement fichier]" ;</li> <li>- avec SAS : utiliser le fichier de format SAS (.sas7bdat) et la commande "LIBNAME [nom librairie] [emplacement fichier]" .</li> </ul> <p>Le dictionnaire des variables est inclus dans le fichier ".sas" ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- avec STATA : utiliser le fichier de format STATA et la "USE [emplacement fichier]" ;</li> <li>- avec R : utiliser le fichier SPSS, la librairie "haven" et la commande "read_spss([emplacement fichier])".</li> </ul>	

# Variables List

Dataset contains 169 variable(s)

File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	<a href="#">UID_ea</a>	Identifiant interviewé	continuous	numeric-4.0	2078	0	Identifiant interviewé
2	<a href="#">ea19_A1</a>	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous êtes...
3	<a href="#">ea19_A2A..</a>	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	2078	0	Variable calculée à partir de A2A
4	<a href="#">ea19_A3..</a>	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Avez-vous la nationalité française ?
5	<a href="#">ea19_A3B..</a>	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	2001	77	Quel est votre pays de naissance ?
6	<a href="#">ea19_A3C..</a>	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	39	2039	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
7	<a href="#">ea19_A3D</a>	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	2078	0	Avez-vous une autre nationalité ?
8	<a href="#">ea19_A3E..</a>	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	62	2016	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
9	<a href="#">ea19_A4</a>	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	2065	13	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
10	<a href="#">ea19_A5</a>	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	2075	3	Êtes-vous en couple ?
11	<a href="#">ea19_A5A</a>	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	1518	560	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes...
12	<a href="#">ea19_A5C</a>	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	1517	561	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
13	<a href="#">ea19_A5C..</a>	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	1505	573	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
14	<a href="#">ea19_B1</a>	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	2013	65	Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?
15	<a href="#">ea19_B1A</a>	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	810	1268	Occupez-vous également un emploi ?
16	<a href="#">ea19_B1B</a>	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	2013	65	Variable calculée à partir de B1 et B1A
17	<a href="#">ea19_B5A</a>	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	1110	968	Occupez-vous cet emploi...
18	<a href="#">ea19_B5C</a>	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	196	1882	Pour quelle raison principale travaillez-vous à temps partiel ?
19	<a href="#">ea19_B25</a>	Supervision d'autres salariés	discrete	numeric-2.0	1099	979	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
20	<a href="#">ea19_B10A</a>	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	168	1910	Cherchez-vous un emploi ?
21	<a href="#">ea19_B10AA</a>	Recherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	20	2058	Cherchez-vous un autre emploi ?
22	<a href="#">ea19_B11</a>	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	661	1417	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
23	<a href="#">ea19_B18C</a>	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée à partir de B18
24	<a href="#">ea19_B18..</a>	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	2078	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
25	<a href="#">ea19_B2..</a>	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-2.0	1972	106	[INSERT1], vous [INSERT2] :

**File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
26	<a href="#">ea19_B4_..</a>	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	203	1875	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
27	<a href="#">ea19_B5_..</a>	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	1112	966	Quel est le type de votre contrat de travail ?
28	<a href="#">ea19_B5B_..</a>	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	196	1882	Quel est le type de ce temps partiel ?
29	<a href="#">ea19_B6A_..</a>	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	discrete	numeric-2.0	994	1084	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
30	<a href="#">ea19_B6B_..</a>	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)	discrete	numeric-2.0	725	1353	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
31	<a href="#">ea19_B7B_..</a>	Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-2.0	1974	104	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
32	<a href="#">ea19_B8_..</a>	Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-1.0	1006	1072	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où vous [INSERT] (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?
33	<a href="#">ea19_B9_..</a>	Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-1.0	31	2047	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
34	<a href="#">ea19_PCS18</a>	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	1967	111	Variable calculée
35	<a href="#">ea19_PCS6</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	1967	111	Variable calculée
36	<a href="#">ea19_B1CJT</a>	Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)	discrete	numeric-2.0	1353	725	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
37	<a href="#">ea19_B1A_..</a>	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	528	1550	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
38	<a href="#">ea19_B1B_..</a>	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	1353	725	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
39	<a href="#">ea19_B10_..</a>	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	95	1983	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
40	<a href="#">ea19_B2C_..</a>	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	1327	751	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
41	<a href="#">ea19_B4C_..</a>	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	140	1938	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?
42	<a href="#">ea19_B11_..</a>	Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)	discrete	numeric-1.0	458	1620	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?
43	<a href="#">ea19_B18_..</a>	Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-2.0	1363	715	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
44	<a href="#">ea19_B18_..</a>	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	1363	715	Variable calculée à partir de B18CJT

File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
45	<a href="#">ea19_PCS_..</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	1315	763	Variable calculée
46	<a href="#">ea19_TYP_..</a>	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée à partir du TCM
47	<a href="#">ea19_C1_..</a>	Nombre de personnes dans le foyer (recodage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
48	<a href="#">ea19_C1JEU</a>	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée à partir du TCM
49	<a href="#">ea19_C8</a>	A des enfants	discrete	numeric-1.0	2078	0	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
50	<a href="#">ea19_C8A_..</a>	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	981	1097	Combien ?
51	<a href="#">ea19_C8B_..</a>	Nombre d'enfants cohabitants (recodage)	discrete	numeric-1.0	981	1097	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)
52	<a href="#">ea19_D1_..</a>	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	2060	18	Occupez-vous votre logement principal comme ... ?
53	<a href="#">ea19_D1A</a>	Appartenance du logement à un organisme HLM	discrete	numeric-2.0	511	1567	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?
54	<a href="#">ea19_D2</a>	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	511	1567	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?
55	<a href="#">ea19_D3</a>	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous habitez dans...
56	<a href="#">ea19_D4_..</a>	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	2078	0	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?
57	<a href="#">ea19_D5_..</a>	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	2076	2	Variable calculée à partir de D5 et D5A
58	<a href="#">ea19_D6</a>	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	2074	4	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?
59	<a href="#">ea19_D7_1</a>	Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres
60	<a href="#">ea19_D7_2</a>	Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Bruits ou pollution
61	<a href="#">ea19_D7_3</a>	Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Voirie insuffisante
62	<a href="#">ea19_D7_4</a>	Problèmes concernant le quartier : saleté	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Saleté
63	<a href="#">ea19_D7_5</a>	Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque d'espaces verts
64	<a href="#">ea19_D7_6</a>	Problèmes concernant le quartier : manque de commerces	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de commerces
65	<a href="#">ea19_D7_7</a>	Problèmes concernant le quartier : manque de lieux de rencontre, d'équipements	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de lieux de rencontre, d'équipements

File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
66	<a href="#">ea19_D7_8</a>	Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du quartier
67	<a href="#">ea19_D7_9</a>	Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de sécurité
68	<a href="#">ea19_D7_10</a>	Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes	discrete	numeric-1.0	2056	22	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Aucun de ces problèmes
69	<a href="#">ea19_E1A</a>	Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes
70	<a href="#">ea19_E1B</a>	Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée
71	<a href="#">ea19_E1C</a>	Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - allocations de chômage
72	<a href="#">ea19_E1D</a>	Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - préretraites, retraites
73	<a href="#">ea19_E1E</a>	Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité
74	<a href="#">ea19_E1F</a>	Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - prestations familiales et bourses
75	<a href="#">ea19_E1G</a>	Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement
76	<a href="#">ea19_E1H</a>	Personnes dans le ménage percevant : RSA	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - RSA
77	<a href="#">ea19_E1I</a>	Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - loyers et fermages
78	<a href="#">ea19_E1J</a>	Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides	discrete	numeric-1.0	2078	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - pensions, aides

File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
79	<a href="#">ea19_E2AUC</a>	Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)	discrete	numeric-3.0	1872	206	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
80	<a href="#">ea19_E2A..</a>	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	discrete	numeric-1.0	2078	0	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation
81	<a href="#">ea19_E2A..</a>	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	1872	206	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
82	<a href="#">ea19_E3A</a>	Détention placements financiers : livrets d'épargne	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Livrets d'épargne (livret A ou bleu, livret jeune, livret de développement durable (LDD, ex CODEVI), livret d'épargne populaire, livrets fiscalisés)
83	<a href="#">ea19_E3B</a>	Détention placements financiers : épargne-logement	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Épargne-logement (PEL, CEL)
84	<a href="#">ea19_E3C</a>	Détention placements financiers : assurances-vies	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Produits d'assurance-vie ou d'assurance-décès volontaire, bons de capitalisation
85	<a href="#">ea19_E3D</a>	Détention placements financiers : épargne retraite	discrete	numeric-1.0	2078	0	<a href="#">ea19_E3D question details</a>
86	<a href="#">ea19_E3E</a>	Détention placements financiers : valeurs immobilières	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Valeurs mobilières (Plan d'épargne en action - PEA, actions, obligations, parts de SICAV ou de FCP, parts sociales de banque, part des SCPI)
87	<a href="#">ea19_E4</a>	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	2075	3	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
88	<a href="#">ea19_E5A</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	2068	10	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?
89	<a href="#">ea19_E5B_1</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perte d'emploi	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Perte d'emploi/licenciement
90	<a href="#">ea19_E5B_2</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : modification du salaire/ heures	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Modification des heures travaillées et/ou du salaire
91	<a href="#">ea19_E5B_3</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Incapacité de travail pour maladie ou invalidité
92	<a href="#">ea19_E5B_4</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : maternité/congé parental/ garde des enfants	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/ congé parental/garde des enfants
93	<a href="#">ea19_E5B_5</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Départ à la retraite

## File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
94	<a href="#">ea19_E5B_6</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/rupture
95	<a href="#">ea19_E5B_7</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Décès
96	<a href="#">ea19_E5B_8</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre changement dans la composition du ménage
97	<a href="#">ea19_E5B_9</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre raison
98	<a href="#">ea19_E5</a>	Situation financière actuelle du ménage	discrete	numeric-2.0	2072	6	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :
99	<a href="#">ea19_F1_..</a>	Fréquence de rencontre des amis (recodage)	discrete	numeric-2.0	2047	31	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré des amis [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?
100	<a href="#">ea19_F3</a>	A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles	discrete	numeric-1.0	2021	57	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?
101	<a href="#">ea19_F4</a>	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	2070	8	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?
102	<a href="#">ea19_F5</a>	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	2064	14	D'une manière générale, diriez-vous que... ?
103	<a href="#">ea19_F6_..</a>	Fréquence de rencontre de la famille (recodage)	discrete	numeric-2.0	2052	26	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré votre famille [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?
104	<a href="#">ea19_F7</a>	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	2054	24	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?
105	<a href="#">ea19_F8</a>	Membre amicale ou association sportive ou culturelle	discrete	numeric-2.0	2056	22	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?
106	<a href="#">ea19_G1</a>	Télévision les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	2056	22	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :
107	<a href="#">ea19_G2</a>	Nombre de livres lus les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	2059	19	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?
108	<a href="#">ea19_G3A</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma	discrete	numeric-1.0	2070	8	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au cinéma ?
109	<a href="#">ea19_G3B</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert	discrete	numeric-1.0	2034	44	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au théâtre ou au concert, ou à un autre spectacle (spectacle de danse, cirque, etc.) ?
110	<a href="#">ea19_G3C</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au musée ou une exposition	discrete	numeric-1.0	2034	44	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - de visiter un musée ou une exposition ?
111	<a href="#">ea19_G4</a>	Bricolage les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	2076	2	Au cours des douze derniers mois, avez-vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?
112	<a href="#">ea19_G5</a>	Maîtrise d'une langue étrangère	discrete	numeric-1.0	2069	9	Hormis le français, y a-t-il une langue que vous maîtrisez au point de penser

File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							dans celle-ci (ou d'en faire couramment usage avec vos proches) ?
113	<a href="#">ea19_G5A..</a>	Langue étrangère maîtrisée (recodage)	discrete	numeric-2.0	372	1706	Vous avez déclaré maîtriser une autre langue que le français, laquelle ?
114	<a href="#">ea19_G6_1</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : non	discrete	numeric-1.0	2077	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Non
115	<a href="#">ea19_G6_2</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans la région	discrete	numeric-1.0	2077	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans la région
116	<a href="#">ea19_G6_3</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région	discrete	numeric-1.0	2077	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région
117	<a href="#">ea19_G6_4</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger	discrete	numeric-1.0	2077	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? À l'étranger
118	<a href="#">ea19_H1..</a>	Religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	2071	7	Quelle est votre religion, si vous en avez une ?
119	<a href="#">ea19_H1A</a>	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	2071	7	Variable calculée à partir de H1 et H1B
120	<a href="#">ea19_H2</a>	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	2070	8	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?
121	<a href="#">ea19_H3</a>	Fréquence de l'assistance à un office religieux	discrete	numeric-2.0	2070	8	D'habitude, allez-vous à un office religieux ?
122	<a href="#">ea19_H4</a>	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	2073	5	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?
123	<a href="#">ea19_H4A..</a>	Éducation religieuse : religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	1443	635	De quelle religion s'agissait-il ?
124	<a href="#">ea19_H5</a>	Fréquence de la prière	discrete	numeric-2.0	2066	12	Vous arrive-t-il de prier ?
125	<a href="#">ea19_I1</a>	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	2076	2	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
126	<a href="#">ea19_I8</a>	Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite	discrete	numeric-2.0	2040	38	On classe habituellement les Français sur une échelle qui va de la gauche à la droite. Vous personnellement où vous classeriez-vous sur cette échelle ?
127	<a href="#">ea19_I9A</a>	Proximité partisane précise	discrete	numeric-2.0	2044	34	Sans penser seulement aux élections, de quel parti politique vous sentez-vous le plus proche ou, disons le moins éloigné(e) ?
128	<a href="#">ea19_J1</a>	État de santé	discrete	numeric-2.0	2073	5	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
129	<a href="#">ea19_J2</a>	Existence d'une maladie chronique	discrete	numeric-2.0	2072	6	Avez-vous une maladie ou un problème de santé chronique ou de caractère durable ?
130	<a href="#">ea19_J3</a>	Limité depuis au moins 6 mois à cause d'un problème de santé	discrete	numeric-2.0	2039	39	Êtes-vous limité(e) depuis au moins 6 mois à cause d'un problème de santé, dans les activités que les gens font habituellement ?
131	<a href="#">ea19_J7A</a>	Les 4 dernières semaines, s'est senti : nerveux	discrete	numeric-1.0	2077	1	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) très nerveux(se) ?
132	<a href="#">ea19_J7B</a>	Les 4 dernières semaines, s'est senti : découragé	discrete	numeric-1.0	2076	2	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) si découragé(e) que rien ne pouvait vous remonter le moral ?



File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
133	<a href="#">ea19_J7C</a>	Les 4 dernières semaines, s'est senti : calme et détendu	discrete	numeric-1.0	2076	2	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e) ?
134	<a href="#">ea19_J7D</a>	Les 4 dernières semaines, s'est senti : triste et abattu	discrete	numeric-1.0	2075	3	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e) ?
135	<a href="#">ea19_J7E</a>	Les 4 dernières semaines, s'est senti : heureux	discrete	numeric-1.0	2075	3	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?
136	<a href="#">ea19_J9</a>	A une complémentaire santé	discrete	numeric-1.0	1977	101	Avez-vous une complémentaire santé (souvent appelée mutuelle) qui rembourse des soins en plus de la Sécurité sociale ?
137	<a href="#">ea19_J10</a>	A renoncé à certains soins pour des raisons financières les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	2076	2	Au cours des douze derniers mois, vous est-il déjà arrivé de renoncer, pour vous-même ou pour quelqu'un de votre famille, à certains soins pour des raisons financières ?
138	<a href="#">ea19_J11</a>	Bénéficiaire de la Couverture médicale universelle complémentaire	discrete	numeric-1.0	2045	33	Bénéficiez-vous de la Couverture médicale universelle complémentaire (CMU-C) qui rembourse des soins en plus de la Sécurité sociale aux personnes dont les ressources sont faibles ?
139	<a href="#">ea19_J12</a>	Prise en charge à 100% Sécurité sociale : une ALD	discrete	numeric-2.0	2034	44	Avez-vous une affection de longue durée, appelée aussi ALD, pour laquelle vos soins sont pris en charge à 100 % par l'Assurance maladie ou la Sécurité sociale ?
140	<a href="#">ea19_J13_..</a>	Prise en charge à 100% Sécurité sociale : autre motif (recodage)	discrete	numeric-1.0	2030	48	[INSERT] êtes-vous pris(e) en charge à 100 % par l'Assurance maladie ou la Sécurité sociale pour une autre raison, par exemple invalidité, rente accident du travail, grossesse, handicap, etc. ?
141	<a href="#">ea19_K1_..</a>	Taille de l'interviewé (recodage)	discrete	numeric-2.0	2030	48	Quelle est votre taille en cm ?
142	<a href="#">ea19_K2_..</a>	Poids de l'interviewé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1922	156	Quel est votre poids ?
143	<a href="#">ea19_K3</a>	Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée	discrete	numeric-1.0	2072	6	À quelle fréquence pratiquez-vous une activité physique pendant au moins 30 minutes d'affilée, que ce soit dans le cadre de votre travail, de vos déplacements ou de vos loisirs ?
144	<a href="#">ea19_K4</a>	Consommation d'alcool au cours des douze derniers mois	discrete	numeric-2.0	2074	4	Au cours des douze derniers mois, combien de fois vous est-il arrivé de consommer de l'alcool ?
145	<a href="#">ea19_K5A</a>	Quantité d'alcool bu les jours de consommation	discrete	numeric-2.0	1739	339	Au cours des douze derniers mois, les jours où vous buvez de l'alcool, combien de verres standard consommez-vous ?
146	<a href="#">ea19_K5B</a>	Fréquence de consommation d'au moins 6 verres standards	discrete	numeric-2.0	1742	336	Au cours des douze derniers mois, combien de fois vous est-il arrivé de boire six verres standard ?
147	<a href="#">ea19_K6</a>	Fumeur	discrete	numeric-1.0	2076	2	Est-ce que vous fumez, ne serait-ce que de temps en temps ?
148	<a href="#">ea19_K6A_1</a>	Fume : du tabac à rouler	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous ... du tabac à rouler
149	<a href="#">ea19_K6A_2</a>	Fume : des cigarettes	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous ... des cigarettes

**File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
150	<a href="#">ea19_K6A_3</a>	Fume : des cigarillos	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous ... des cigarillos
151	<a href="#">ea19_K6A_4</a>	Fume : des cigares	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous ... des cigares
152	<a href="#">ea19_K6A_5</a>	Fume : la pipe	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous ... la pipe
153	<a href="#">ea19_K6A_6</a>	Fume : la chicha ou le narguilé	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous ... la chicha ou le narguilé
154	<a href="#">ea19_K6A_7</a>	Fume : la cigarette électronique	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous ... la cigarette électronique
155	<a href="#">ea19_K6B</a>	Fumeur quotidien	discrete	numeric-1.0	513	1565	Fumez-vous tous les jours ?
156	<a href="#">ea19_PANEL</a>	Appartenance panel	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée
157	<a href="#">POIDS_INIT</a>	Poids initial	continuous	numeric-4.2	2078	0	-
158	<a href="#">PDSPLT_I_..</a>	Poids initial (panel pilote)	continuous	numeric-4.0	552	1526	-
159	<a href="#">cal_SEXE</a>	Sexe panéliste (calage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
160	<a href="#">cal_AGE1</a>	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
161	<a href="#">cal_AGE2</a>	Age décennal (calage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
162	<a href="#">cal_DIPL</a>	Diplôme (calage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
163	<a href="#">cal_ZEAT</a>	Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
164	<a href="#">POIDS_ea19</a>	Poids individu	continuous	numeric-4.2	2078	0	-
165	<a href="#">PDSPLT_e_..</a>	Poids individu (panel pilote)	continuous	numeric-4.2	552	1526	-
166	<a href="#">insee_NU_..</a>	Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable issue du recensement de la population
167	<a href="#">insee_CA_..</a>	Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable issue du recensement de la population
168	<a href="#">insee_TA_..</a>	Tranche d'aire urbaine 2014	discrete	numeric-2.0	2078	0	Variable issue du recensement de la population
169	<a href="#">insee_TU_..</a>	Tranche d'unité urbaine 2014	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable issue du recensement de la population

# Variables Description

**Dataset contains 169 variable(s)**

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # UID\_ea: Identifiant interviewé

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 5-3482] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1039.5 /-] [StdDev=600.011 /-]
<b>Literal question</b>	Identifiant interviewé

## # ea19\_A1: Sexe (enquête annuelle)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Pre-question</b>	Cette enquête porte sur différents aspects de votre vie personnelle et celle de vos proches. Les questions sont similaires à celles [INSERT]. Ces informations sont essentielles pour les chercheurs. Elles leur permettront d'étudier et de prendre en compte dans leurs analyses la diversité et l'évolution des situations dans la société française. Commençons par quelques questions pour vous décrire.
<b>Literal question</b>	Vous êtes...
<b>Notes</b>	La formulation de la préquestion est fonction de [PANEL]. si ([PANEL]==1) alors [INSERT] = 'des années précédentes' sinon [INSERT] = 'de l'année précédente' finSi

Value	Label	Cases	Percentage
1	Un homme	1005	48.4%
2	Une femme	1073	51.6%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

## # ea19\_A2A\_REC: Age quinquennal (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-14] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Variable calculée à partir de A2A
<b>Notes</b>	Variable calculée et regroupée à partir des réponses à la question A2A (Pouvez-vous nous indiquer votre année de naissance ?). L'année de référence pour le calcul de l'âge de l'interviewé est 2018. Formule : if ((2018-A2A)<15) then A2A_rec=-1 elseif ((2018-A2A)<25) then A2A_rec=4 elseif ((2018-A2A)<30) then A2A_rec=5 elseif ((2018-A2A)<35) then A2A_rec=6 elseif ((2018-A2A)<40) then A2A_rec=7 elseif ((2018-A2A)<45) then A2A_rec=8 elseif ((2018-A2A)<50) then A2A_rec=9 elseif ((2018-A2A)<55) then A2A_rec=10 elseif ((2018-A2A)<60) then A2A_rec=11 elseif ((2018-A2A)<65) then A2A_rec=12 elseif ((2018-A2A)<70) then A2A_rec=13 else A2A_rec=14 endif

Value	Label	Cases	Percentage
4	Moins de 24 ans	30	1.4%
5	De 25 à 29 ans	48	2.3%
6	De 30 à 34 ans	88	4.2%
7	De 35 à 39 ans	159	7.7%
8	De 40 à 44 ans	206	9.9%
9	De 45 à 49 ans	278	13.4%
10	De 50 à 54 ans	261	12.6%
11	De 55 à 59 ans	240	11.5%

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_A2A\_REC: Age quinquennal (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
12	De 60 à 64 ans	249	12.0%
13	De 65 à 69 ans	230	11.1%
14	70 ans et plus	289	13.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A3\_REC: A la nationalité française (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Avez-vous la nationalité française ?
<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question A3 (Avez-vous la nationalité française ?). Les modalités [Oui, par réintégration], [Oui, par naturalisation], [Oui, par mariage] et [Oui, par déclaration ou option à la majorité (ou avant)] sont regroupées dans la modalité [(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))].</p> <p>Formule :</p> <pre>if (A3 in 2:5) then A3_rec=2 elseif (A3==1) then A3_rec=1 elseif (A3==6) then A3_rec=3 elseif (a3==7) then A3_rec=4 endif</pre>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, de naissance	1937	93.2%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	84	4.0%
3	Non	57	2.7%
4	Apatride	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A3B\_REC: Pays de naissance (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2001 /-] [Invalid=77 /-]
<b>Literal question</b>	Quel est votre pays de naissance ?
<b>Interviewer's instructions</b>	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix
<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question A3B (Quel est votre pays de naissance ?). L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque.</p> <p>Formule :</p> <pre>if (A3B==999) then A3B_rec=9 elseif (A3B in { 26,27,48,51,28,36,16,54,23,22,43,29,57,44,24,25,58,64,56,39,60,31,33,21,34}) then A3B_rec=2 elseif (A3B==1) then A3B_rec=1 else A3B_rec=3 endif</pre>

Value	Label	Cases	Percentage
1	France	1824	91.2%
2	Union européenne	50	2.5%
3	Hors Union européenne	127	6.3%
9	N'a pas répondu	77	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_A3C\_REC: Nationalité (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=39 /-] [Invalid=2039 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé n'a pas la nationalité française (c'est-à-dire (A3==6))
<b>Literal question</b>	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question A3C (Merci d'indiquer quelle est votre nationalité ; universe=(A3==6)). L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque. Formule : if (A3C==999) then A3C_rec=9 elseif (A3C==666) then A3C_rec=6 elseif (A3C in { 26,27,48,51,28,36,16,54,23,22,43,29,57,44,24,25,58,64,56,39,60,31,33,21,34,1 }) then A3C_rec=1 else A3C_rec=2 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Union européenne	17	43.6%
2	Hors Union européenne	22	56.4%
6	Non concerné	2021	
9	N'a pas répondu	18	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A3D: A une seconde nationalité

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé a une nationalité (c'est-à-dire (A3 in 1:6))
<b>Literal question</b>	Avez-vous une autre nationalité ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	73	3.5%
2	Non	2005	96.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A3E\_REC: Seconde nationalité (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=62 /-] [Invalid=2016 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé a une seconde nationalité (c'est-à-dire (A3D==1))
<b>Literal question</b>	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
<b>Interviewer's instructions</b>	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question A3E (Merci d'indiquer votre autre nationalité. ; universe=(A3D==1)). L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque. Formule : if (A3E==999) then A3E_rec=9 elseif (A3E==666) then A3E_rec=6 elseif (A3E in { 26, 27, 48, 28, 125, 36, 16, 54, 23, 22, 43, 29, 57, 44, 24, 25, 58, 64, 56, 39, 60, 33, 31, 51, 34, 65, 21, 2, 3, 4, 11, 14, 13, 155, 147, 62, 63, 32, 1 }) then A3E_rec=1 else A3E_rec=2 endif

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_A3E\_REC: Seconde nationalité (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Union européenne	27	43.5%
2	Hors Union européenne	35	56.5%
6	Non concerné	2005	
9	N'a pas répondu	11	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A4: Statut matrimonial légal

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2065 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=3.561 /-] [StdDev=1.469 /-]
Literal question	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))	318	15.4%
2	Pacsé(e)	140	6.8%
3	Union libre ou concubinage	236	11.4%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	1023	49.5%
5	Divorcé(e)	235	11.4%
6	Pacs dissout	11	0.5%
7	Veuf(ve)	102	4.9%
77	Refuse de répondre	13	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A5: Vit en couple

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2075 /-] [Invalid=3 /-]
Literal question	Êtes-vous en couple ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, avec quelqu'un qui vit dans votre logement	1354	65.3%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	164	7.9%
3	Non	557	26.8%
7	Refuse de répondre	3	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A5A: Situation familiale

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1518 /-] [Invalid=560 /-]
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))
Literal question	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes...

Value	Label	Cases	Percentage
1	Marié(e)	990	65.2%
2	Pacsé(e)	142	9.4%
3	En union libre, en concubinage	359	23.6%
4	Autre (précisez)	27	1.8%
6	Non concerné	560	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_A5C: Ancienneté du couple

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1517 /-] [Invalid=561 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))
<b>Literal question</b>	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Depuis moins d'un an	49	3.2%
2	Depuis un an ou plus	1468	96.8%
6	Non concerné	560	
9	N'a pas répondu	1	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_A5C\_REC: Ancienneté du couple (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1505 /-] [Invalid=573 /-] [Mean=5.248 /-] [StdDev=1.914 /-]
<b>Literal question</b>	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?

**Notes**  
Variable calculée à partir de la variable A5C (Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ? ; universe=(A5 in 1:2)), A5C2 (Depuis combien de mois ? ; universe=(A5C==1)) et A5C3 (Depuis quelle année ? ; universe=(A5C==2)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté du couple est 2018.

Formule :  
 if (A5 in 1:2) then  
   if (A5C==1) then A5C\_rec=1  
   elseif (A5C==2) then  
     if (A5C3==9999) then A5C\_rec=99  
     else  
       if ((2018-A5C3)<2) then A5C\_rec=1  
       elseif ((2018-A5C3)<5) then A5C\_rec=2  
       elseif ((2018-A5C3)<10) then A5C\_rec=3  
       elseif ((2018-A5C3)<15) then A5C\_rec=4  
       elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C\_rec=5  
       elseif ((2018-A5C3)<25) then A5C\_rec=6  
       elseif ((2018-A5C3)>=25) then A5C\_rec=7  
     endif  
   endif  
   elseif (A5C==9) then A5C\_rec=99  
   endif  
 else A5C\_rec=66  
 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	61	4.1%
2	De 2 à 4 ans	122	8.1%
3	De 5 à 9 ans	154	10.2%
4	De 10 à 14 ans	168	11.2%
5	De 15 à 19 ans	184	12.2%
6	De 20 à 24 ans	173	11.5%
7	25 ans et plus	643	42.7%
66	Non concerné	560	
99	N'a pas répondu	13	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B1: Situation principale vis-à-vis du travail

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
--------------------	---



# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B1: Situation principale vis-à-vis du travail

Statistics [NW/ W] [Valid=2013 /-] [Invalid=65 /-] [Mean=2.939 /-] [StdDev=2.469 /-]

Literal question Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	1195	59.4%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	8	0.4%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	89	4.4%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	10	0.5%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	16	0.8%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	605	30.1%
7	Femme ou homme au foyer	32	1.6%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler...)	58	2.9%
77	Refuse de répondre	65	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B1A: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=810 /-] [Invalid=1268 /-]

Universe Si l'interviewé est inactif, chômeur ou à la retraite (c'est-à-dire (B1 in 3:8))

Literal question Occupez-vous également un emploi ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	47	5.8%
2	Non	763	94.2%
6	Non concerné	1268	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B1B: Exercice d'une activité professionnelle (recodage)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2013 /-] [Invalid=65 /-]

Literal question Variable calculée à partir de B1 et B1A

Notes Variable recodée à partir de la variable B1 (Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?) et B1A (Occupez-vous également un emploi ? ; universe=(B1 in 3:8)). Si l'interviewé a déclaré avoir un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1B est oui.  
Formule :  
if ((b1 in 1:2)|(b1a== 1)) then B1B=1  
elseif (B1A==2) then B1B=2  
elseif (B1A==7) then B1B=7  
endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	1250	62.1%
2	N'est pas en activité	763	37.9%
7	Refuse de répondre	65	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

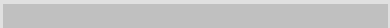

## # ea19\_B5A: Temps de travail

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=\*]

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

### # ea19\_B5A: Temps de travail

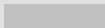

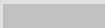
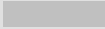
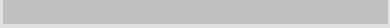
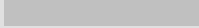
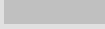
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1110 /-] [Invalid=968 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé a déclaré le type de son contrat de travail (c'est-à-dire (B5 in 1:5))
<b>Literal question</b>	Occupez-vous cet emploi...

Value	Label	Cases	Percentage
1	À temps complet	914	 82.3%
2	À temps partiel	196	 17.7%
6	Non concerné	966	
9	N'a pas répondu	2	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # ea19\_B5C: Raison principale du travail à temps partiel

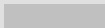
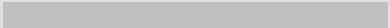
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=196 /-] [Invalid=1882 /-] [Mean=4.429 /-] [StdDev=1.731 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé occupe un emploi à temps partiel (c'est-à-dire (B5A==2))
<b>Literal question</b>	Pour quelle raison principale travaillez-vous à temps partiel ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pour exercer une autre activité professionnelle, ou suivre des études ou une formation	18	 9.2%
2	Pour raisons de santé	16	 8.2%
3	Vous n'avez pas trouvé d'emploi à temps plein	21	 10.7%
4	Cela vous a été imposé par votre employeur	22	 11.2%
5	Pour vous occuper de vos enfants, ou d'un autre membre de votre famille	66	 33.7%
6	Pour disposer de temps libre ou faire des travaux domestiques	34	 17.3%
7	Pour une autre raison (précisez)	19	 9.7%
66	Non concerné	1882	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # ea19\_B25: Supervision d'autres salariés

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1099 /-] [Invalid=979 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est salarié (hors apprentis et stagiaires) (c'est-à-dire ((B2 in 1:6)&&(B1!=2)))
<b>Literal question</b>	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	266	 24.2%
2	Non	833	 75.8%
6	Non concerné	971	
7	Refuse de répondre	3	
8	Ne sait pas	5	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # ea19\_B10A: Recherche d'emploi

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=168 /-] [Invalid=1910 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1 in {3, 4, 7, 8})&&(B1A==2)))

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

### # ea19\_B10A: Recherche d'emploi

**Literal question** Cherchez-vous un emploi ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	49	29.2%
2	Oui, depuis un an ou plus	46	27.4%
3	Non	73	43.5%
6	Non concerné	1910	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # ea19\_B10AA: Recherche un autre emploi

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=20 /-] [Invalid=2058 /-]
<b>Universe</b>	Si l'intervu�� est chômeur ayant déjà travaillé ou au foyer ou autre et il exerce une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1 in {3, 7, 8})&&(B1A==1)))
<b>Literal question</b>	Cherchez-vous un autre emploi ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	2	10.0%
2	Oui, depuis un an ou plus	2	10.0%
3	Non	16	80.0%
6	Non concerné	2058	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # ea19\_B11: Ne travaille pas mais a déjà travaillé

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=661 /-] [Invalid=1417 /-]
<b>Universe</b>	Si l'intervu�� n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1 in 6:8)&&(B1A==2)))
<b>Literal question</b>	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	649	98.2%
2	Non	12	1.8%
6	Non concerné	1417	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # ea19\_B18C: Niveau de formation (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Variable calculée à partir de B18

**Notes** Variable recodée à partir de la variable B18\_rec (Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE.  
Formule :  
if (B18\_rec in 1:5) then B18C=1  
elseif (B18\_rec in 6:7) then B18C=2  
elseif (B18\_rec in 8:9) then B18C=3  
elseif (B18\_rec==10) then B18C=4  
elseif (B18\_rec==11) then B18C=5  
elseif (B18\_rec==77) then B18C=7  
elseif (B18\_rec==88) then B18C=8  
endif

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B18C: Niveau de formation (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	326	15.7%
2	Niveau V : CAP ou BEP	443	21.3%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	372	17.9%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,...)	424	20.4%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	513	24.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B18\_REC: Diplôme le plus élevé (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé que vous avez obtenu ?
Notes	Variable recodée à partir de la variable B18 (Quel est le diplôme le plus élevé que vous avez obtenu ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)], [Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)]. Formule : if (B18 in 1:3) then B18_rec=1 else B18_rec=b18 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	113	5.4%
4	CEP (certificat d'études primaires)	79	3.8%
5	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	134	6.4%
6	CAP, brevet de compagnon	246	11.8%
7	BEP	197	9.5%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	160	7.7%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	212	10.2%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	424	20.4%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	513	24.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B2\_REC: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1972 /-] [Invalid=106 /-] [Mean=4.413 /-] [StdDev=2.181 /-]
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1 in 1:2)) (B1A==1)) (((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1))))
Literal question	[INSERT1], vous [INSERT2] :
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B2 (universe=(B1 in 1:2) (B1A==1)) et à la question B11A (universe=(((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 : si ((B1 in 1:2) (B1A==1)) alors #[INSERT1]="Actuellement" #[INSERT2]="êtes" sinonSi (((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1)) alors

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B2\_REC: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)

	#INSERT1]="Dans votre dernier emploi" #INSERT2]="étiez" finSi Formule : if (B2==66) then B2_rec=B11A else B2_rec= B2 endif
--	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	318	16.1%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	144	7.3%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	84	4.3%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	204	10.3%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	884	44.8%
6	Salarié(e) d'un particulier	123	6.2%
7	Vous aidez un membre de votre famille dans son travail sans être rémunéré(e)	10	0.5%
8	Vous êtes chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	45	2.3%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	160	8.1%
66	Non concerné	99	
88	Ne sait pas	7	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B4\_REC: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=203 -] [Invalid=1875 -]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2 in 8:9) (B11A in 8:9)))
<b>Literal question</b>	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question B4 (universe=(B2 in 8:9)) et à la question B13 (universe=(B11A in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A : si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez" sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez" finSi Formule : if (B4==6) then if (B13 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B13 endif else if (B4 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B4 endif endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	115	56.7%
2	Au moins 1 salarié	88	43.3%
6	Non concerné	1873	
8	Ne sait pas	2	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B5\_REC: Type de contrat de travail (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1112 /-] [Invalid=966 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est salarié (c'est-à-dire (B2 in 1:6))
<b>Literal question</b>	Quel est le type de votre contrat de travail ?
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question B5 (Quel est le type de votre contrat de travail ? ; universe=(B2 in 1:6)). Les modalités [Contrat à durée déterminée autre que saisonnier] et [Contrat saisonnier] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Contrat saisonnier] sont faibles. Formule : if (B5==3) then B5_rec=2 else B5_rec=b5 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Contrat à durée indéterminée	1012	91.0%
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	74	6.7%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	21	1.9%
5	Contrat d'apprentissage	5	0.4%
6	Non concerné	964	
9	N'a pas répondu	2	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B5B\_REC: Type de temps partiel (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=196 /-] [Invalid=1882 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé occupe un emploi à temps partiel (c'est-à-dire (B5A==2))
<b>Literal question</b>	Quel est le type de ce temps partiel ?
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question B5B (Quel est le type de ce temps partiel ? ; universe=(B5A==2)). La modalité [80 %] et [Plus de 80 %] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Plus de 80 %] sont faibles. Formule : if (B5B==2) then B5B_rec=1 else B5B_rec=b5b endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	(80% et plus)	99	50.5%
3	Entre 50 et 80%	39	19.9%
4	Mi-temps (50%)	31	15.8%
5	Moins d'un mi-temps (moins de 50%)	27	13.8%
6	Non concerné	1882	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B6A\_REC: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=994 /-] [Invalid=1084 /-] [Mean=3.963 /-] [StdDev=1.716 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6)   (B11A in 5:6)))
<b>Literal question</b>	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question B6A (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B12A (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A : si (B2 in 5:6) alors

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B6A\_REC: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)

```
#[INSERT1]=""  
#[INSERT2]="êtes"  
sinonSi (B11A in 5:6) alors  
#[INSERT1]="dernier"  
#[INSERT2]="étiez"  
finSi  
Formule :  
if (B6A==66) then B6A_rec=B12A  
else B6A_rec=B6A  
endif
```

Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier(e) spécialisé(e)	98	9.9%
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	181	18.2%
3	Technicien(ne)	100	10.1%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	131	13.2%
5	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	265	26.7%
6	Employé(e) de bureau, employé(e) de commerce, personnel de services	203	20.4%
7	Directeur général, adjoint direct	16	1.6%
66	Non concerné	1071	
88	Ne sait pas	13	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B6B\_REC: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=725 /-] [Invalid=1353 /-] [Mean=4.52 /-] [StdDev=1.516 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est ou était salarié de l'État, d'une collectivité territoriale, des HLM, de la fonction publique hospitalière ou d'une entreprise publique (c'est-à-dire ((B2 in 1:4) (B11A in 1:4)))
<b>Literal question</b>	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question B6B (universe=(B2 in 1:4)) et à la question B12B (universe=(B11A in 1:4)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A : si (B2 in 1:4) alors #[INSERT1]="" #[INSERT2]="êtes" sinonSi (B11A in 1:4) alors #[INSERT1]="dernier" #[INSERT2]="étiez" finSi Formule : if (B6B==66) then B6B_rec=B12B else B6B_rec=B6B endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier(e) spécialisé(e)	37	5.1%
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	61	8.4%
3	Technicien(ne)	65	9.0%
4	Personnel de catégorie C ou assimilé	158	21.8%
5	Personnel de catégorie B ou assimilé	133	18.3%

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B6B\_REC: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
6	Personnel de catégorie A ou assimilé	271	37.4%
66	Non concerné	1328	
88	Ne sait pas	25	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B7B\_REC: Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1974 /-] [Invalid=104 /-] [Mean=6.871 /-] [StdDev=3.558 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1 in 1:2)   (B1A==1))   ((B1==3)&&(B1A==2))   (B11==1))))
<b>Literal question</b>	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B7B (universe=((B1 in 1:2)   (B1A==1))) et à la question B15 (universe=((B1==3)&amp;&amp;(B1A==2))   (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 :</p> <p>si ((B1 in 1:2)   (B1A==1)) alors  # [INSERT1]=""  # [INSERT2]="est"  sinon Si ((B1==3)&amp;&amp;(B1A==2))   (B11==1)) alors  # [INSERT1]="dernier"  # [INSERT2]="était"  fin Si</p> <p>Formule :</p> <p>if (B7B==66) then B7B_rec=B15  else B7B_rec=B7B  endif</p>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Production, chantier, exploitation	256	13.0%
2	Installation, réparation, maintenance	141	7.1%
3	Gardiennage, nettoyage, entretien ménager	61	3.1%
4	Manutention, magasinage, logistique	76	3.9%
5	Secrétariat, saisie, accueil	138	7.0%
6	Gestion, comptabilité	179	9.1%
7	Commercial, technico-commercial	134	6.8%
8	Études, recherche et développement, méthodes	167	8.5%
9	Enseignement	179	9.1%
10	Soin des personnes	184	9.3%
11	Autre fonction (précisez)	459	23.3%
66	Non concerné	99	
88	Ne sait pas	5	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B8\_REC: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1006 /-] [Invalid=1072 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6)   (B11A in 5:6)))
<b>Literal question</b>	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où vous [INSERT] (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?



# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B8\_REC: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)

<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B8 (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B16 (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 5:6) alors [INSERT]="travaillez"</p> <p>sinonSi (B11A in 5:6) alors [INSERT]="avez travaillé"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B8==6) then B8_rec=B16</p> <p>else B8_rec=B8</p> <p>endif</p>
--------------	---

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 10	231	23.0%
2	10 à 49	205	20.4%
3	50 à 499	237	23.6%
4	500 et plus	333	33.1%
6	Non concerné	1071	
8	Ne sait pas	1	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B9\_REC: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=31 /-] [Invalid=2047 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte dans le secteur de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche (c'est-à-dire (((B2 in 8:9)&&(B7A==1)) ((B11A in 8:9)&&(B14==1))))
<b>Literat question</b>	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
<b>Notes</b>	<p>Question intervalle recodée à partir des réponses à la question B9 (universe=((B2 in 8:9)&amp;&amp;(B7A==1))) et à la question B17 (universe=((B11A in 8:9)&amp;&amp;(B14==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B7A, B11A et B14 :</p> <p>si ((B2 in 8:9)&amp;&amp;(B7A==1)) alors [INSERT]="est"</p> <p>sinonSi ((B11A in 8:9)&amp;&amp;(B14==1)) alors [INSERT]="était"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B9&lt;20) then B9_rec=1</p> <p>elseif (B9&lt;50) then B9_rec=2</p> <p>elseif (B9&lt;100) then B9_rec=3</p> <p>elseif (B9&lt;200) then B9_rec=4</p> <p>elseif (B9&lt;1000000) then B9_rec=5</p> <p>elseif (B9==8888888) then B9_rec=8</p> <p>elseif (B9==6666666) then</p> <p>if (B17&lt;20) then B9_rec=1</p> <p>elseif (B17&lt;50) then B9_rec=2</p> <p>elseif (B17&lt;100) then B9_rec=3</p> <p>elseif (B17&lt;200) then B9_rec=4</p> <p>elseif (B17&lt;1000000) then B9_rec=5</p> <p>elseif (B17==6666666) then B9_rec=6</p> <p>elseif (B17==8888888) then B9_rec=8</p> <p>endif</p> <p>endif</p>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 20 hectares	9	29.0%
2	De 20 à moins de 50 hectares	4	12.9%
3	De 50 à moins de 100 hectares	4	12.9%
4	De 100 à moins de 200 hectares	8	25.8%

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B9\_REC: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
5	200 hectares et plus	6	19.4%
6	Non concerné	2046	
8	Ne sait pas	1	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_PCS18: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 10-666] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1967 /-] [Invalid=111 /-] [Mean=44.436 /-] [StdDev=12.292 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1B==1)) (B11==1)))
<b>Literal question</b>	Variable calculée
<b>Notes</b>	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1, B3, B5, B6A, B6B, B7A, B7AA, B7B, B8, A1, B9, B11, B11A, B11B, B12A, B12B, B13, B14, B15, B16, B17). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.

Value	Label	Cases	Percentage
10	Agriculteurs exploitants	35	1.8%
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	102	5.2%
31	Professions libérales et assimilés	28	1.4%
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	215	10.9%
36	Cadres d'entreprise	272	13.8%
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	267	13.6%
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	132	6.7%
47	Techniciens	104	5.3%
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	58	2.9%
51	Employés de la fonction publique	199	10.1%
54	Employés administratifs d'entreprise	107	5.4%
55	Employés de commerce	55	2.8%
56	Personnels des services directs aux particuliers	102	5.2%
61	Ouvriers qualifiés	217	11.0%
66	(Ouvriers non qualifiés et ouvriers agricoles)	74	3.8%
666	Non concerné	99	
999	N'a pas répondu	12	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_PCS6: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1967 /-] [Invalid=111 /-] [Mean=4.112 /-] [StdDev=1.202 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1B==1)) (B11==1)))
<b>Literal question</b>	Variable calculée
<b>Notes</b>	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1, B3, B5, B6A, B6B, B7A, B7AA, B7B, B8, A1, B9, B11, B11A, B11B, B12A, B12B, B13, B14, B15, B16, B17). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_PCS6: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)

et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	35	1.8%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	102	5.2%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	515	26.2%
4	Professions intermédiaires	561	28.5%
5	Employés	463	23.5%
6	Ouvriers	291	14.8%
666	Non concerné	99	
999	N'a pas répondu	12	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B1CJT: Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1353 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=2.93 /-] [StdDev=2.486 /-]
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)  ((NB_CJT>0))))
Literal question	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	823	60.8%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	2	0.1%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	36	2.7%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	5	0.4%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	6	0.4%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	418	30.9%
7	Femme ou homme au foyer	33	2.4%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler...)	30	2.2%
66	Non concerné	715	
77	Refuse de répondre	10	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B1ACJT: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=528 /-] [Invalid=1550 /-]
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est inactif, chômeur ou retraité (c'est-à-dire (B1CJT in 3:8))
Literal question	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	27	5.1%
2	Non	501	94.9%
6	Non concerné	1550	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B1BCJT: Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
-------------	--

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

### # ea19\_B1BCJT: Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1353 /-] [Invalid=725 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)   (NB_CJT>0)))
<b>Literal question</b>	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir de la variable B1CJT (Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ? ; universe=((A5==1)   (NB_CJT&gt;0))) et B1ACJT (Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ? ; universe=(B1CJT in 3:8)). Si l'interviewé a déclaré que son conjoint a un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1BCJT est oui.</p> <p>Formule :</p> <pre>if ((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT=1)) then B1BCJT=1 elseif (B1ACJT=2) then B1BCJT=2 elseif ((B1CJT=77)   (B1ACJT=7)) then B1BCJT=7 elseif (B1CJT=66) then B1BCJT=6 endif</pre>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	852	63.0%
2	N'est pas en activité	501	37.0%
6	Non concerné	715	
7	Refuse de répondre	10	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # ea19\_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=95 /-] [Invalid=1983 /-]
<b>Universe</b>	Si le conjoint de l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1CJT in {3, 4, 7, 8})&&(B1ACJT==2)))
<b>Literal question</b>	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	19	20.0%
2	Oui, depuis un an ou plus	26	27.4%
3	Non	50	52.6%
6	Non concerné	1980	
7	Refuse de réponse	2	
8	Ne sait pas	1	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # ea19\_B2CJT\_REC: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1327 /-] [Invalid=751 /-] [Mean=4.372 /-] [StdDev=2.234 /-]
<b>Universe</b>	Si le conjoint de l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT==1))   ((B1CJT==3)   (B11CJT==1))))
<b>Literal question</b>	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B2CJT (universe=((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT==1))) et à la question B11ACJT (universe=((B1CJT==3)   (B11CJT==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B1CJT, B1ACJT et B11CJT :</p> <p>si ((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT==1)) alors  # [INSERT1] = "Actuellement"  # [INSERT2] = "est"  sinonSi (((B1CJT==3)&amp;&amp;(B1ACJT==2))   (B11CJT==1)) alors  # [INSERT1] = "Dans son dernier emploi"</p>

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B2CJT\_REC: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)

	<pre> #INSERT2]="était" finSi Formule : if (B2CJT==66) then B2CJT_rec= B11ACJT else B2CJT_rec= B2CJT endif </pre>
--	---

Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	240	18.1%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	83	6.3%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	62	4.7%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	131	9.9%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	585	44.1%
6	Salarié(e) d'un particulier	78	5.9%
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	4	0.3%
8	Il(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	32	2.4%
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	112	8.4%
66	Non concerné	743	
88	Ne sait pas	8	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B4CJT\_REC: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=140 /-] [Invalid=1938 /-]
<b>Universe</b>	Si le conjoint de l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2CJT in 8:9))  (B11ACJT in 8:9)))
<b>Literal question</b>	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?

<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B4CJT (universe=(B2CJT in 8:9)) et à la question B13CJT (universe=(B11ACJT in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2CJT, B11ACJT :</p> <p>si (B2CJT in 8:9) alors [INSERT]="emploie"  sinonSi (B11ACJT in 8:9) alors [INSERT]="employait"  finSi</p> <p>Formule :</p> <pre> if (B4CJT==6) then if (B13CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2 else B4CJT_rec=B13CJT endif else if (B4CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2 else B4CJT_rec=B4CJT endif endif </pre>
--------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	80	57.1%
2	Au moins 1 salarié	60	42.9%
6	Non concerné	1934	
8	Ne sait pas	4	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B11CJT: Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=458 /-] [Invalid=1620 /-]
<b>Universe</b>	Si le conjoint de l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1CJT in 6:8)&&(B1A==2)))
<b>Literat question</b>	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	448	97.8%
2	Non	10	2.2%
6	Non concerné	1620	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B18CJT\_REC: Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1363 /-] [Invalid=715 /-] [Mean=8.087 /-] [StdDev=2.742 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)  ((NB_CJT>0))))
<b>Literat question</b>	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT (Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)], [Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)]. Formule : if (B18CJT in 1:3) then B18CJT_rec=1 else B18CJT_rec=B18CJT endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	79	5.8%
4	CEP (certificat d'études primaires)	47	3.4%
5	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	80	5.9%
6	CAP, brevet de compagnon	184	13.5%
7	BEP	144	10.6%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	115	8.4%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	129	9.5%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	273	20.0%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	312	22.9%
66	Non concerné	715	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_B18CCJT: Niveau de formation (conjoint) (calcul)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1363 /-] [Invalid=715 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)  ((NB_CJT>0))))
<b>Literat question</b>	Variable calculée à partir de B18CJT
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT (Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par votre conjoint(e) ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE.

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_B18CCJT: Niveau de formation (conjoint) (calcul)

Formule :  
 if (B18CJT in 1:5) then B18CCJT=1  
 elseif (B18CJT in 6:7) then B18CCJT=2  
 elseif (B18CJT in 8:9) then B18CCJT=3  
 elseif (B18CJT==10) then B18CCJT=4  
 elseif (B18CJT==11) then B18CCJT=5  
 elseif (B18CJT==88) then B18CCJT=8  
 elseif (B18CJT==66) then B18CCJT=6  
 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	206	15.1%
2	Niveau V : CAP ou BEP	328	24.1%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	244	17.9%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,...)	273	20.0%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	312	22.9%
6	Non concerné	715	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_PCS6CJT: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1315 /-] [Invalid=763 /-] [Mean=4.233 /-] [StdDev=1.188 /-]
Universe	Si le conjoint de l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1BCJT==1)  ((B11CJT==1))))
Literal question	Variable calculée
Notes	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1CJT, B3CJT, B4CJT, B11CJT, B11ACJT, B11BCJT, B13CJT). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	23	1.7%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	73	5.6%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	253	19.2%
4	Professions intermédiaires	391	29.7%
5	Employés	375	28.5%
6	Ouvriers	200	15.2%
666	Non concerné	743	
999	N'a pas répondu	20	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_TYPMEN5: Type de ménage (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Variable calculée à partir du TCM
Notes	Le codage est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage. Il tient compte du nombre de personnes et des liens des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement : - conjointe/conjoint ; - fils/fille (y compris beau-fils/belle fille ou adopté ; - enfant placé dans une famille d'accueil, enfant du conjoint ou compagnon) ; - parent/beau-parent/parent du conjoint-conjointe ;



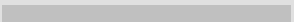


# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_TYPMEN5: Type de ménage (calcul)

```

- frère/sœur (y compris demi-frère, demi-sœur) ;
- autre personne non membre de la famille.
Formule :
C=0
E=0
P=0
F=0
AF=0
A=0
for (I in 2:C1) do
case IND[I]_REL of
1 : C=C+1
2 : E=E+1
3 : P=P+1
4 : F=F+1
5 : AF=AF+1
6 : A=A+1
endcase
enddo
if ((C+E+P+F+AF+A+1)==C1) then
if (C1==1) then TYPMEN5=1
elseif ((C==0)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=2
elseif ((C==0)&&(P==1)&&(E==0)&&(AF==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=2
elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&&(A==0)&&(E==0)) then TYPMEN5=3
elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&&(A==0)&&(E>0)) then TYPMEN5=4
elseif ((C==0)&&(P==2)&&(E==0)&&(AF==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=4
else TYPMEN5=5
endif
endif
else TYPMEN5=9
endif

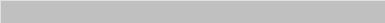
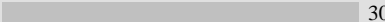
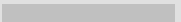
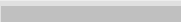
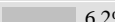

```

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ménages d'une seule personne	675	 32.5%
2	Familles monoparentales	174	 8.4%
3	Couples sans enfant	508	 24.4%
4	Couples avec enfant(s)	656	 31.6%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	65	 3.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_C1\_REC: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
<b>Notes</b>	Variable recodée à partir des réponses à la question C1 (Combien de personnes vivent habituellement dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule : if (C1<7) then C1_rec=C1 else C1_rec=6 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 habitant	675	 32.5%
2	2 habitants	627	 30.2%
3	3 habitants	304	 14.6%
4	4 habitants	315	 15.2%
5	5 habitants	129	 6.2%
6	6 habitants et plus	28	 1.3%



# File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea

## # ea19\_C1\_REC: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_C1JEU: Nombre de jeunes (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Variable calculée à partir du TCM
Notes	<p>Le codage de la variable est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage, il tient compte du nombre de personnes et de l'âge des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement.</p> <p>Formule :</p> <pre> if ((C1ADU_rec+C1ADO_rec+C1ENF_rec)=C1) then if ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=0) then C1JEU=1 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=1) then C1JEU=2 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=2) then C1JEU=3 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)&gt;=2) then C1JEU=4 endif else C1JEU=9 endif </pre>

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	1424	68.5%
2	1 jeune	266	12.8%
3	2 jeunes	270	13.0%
4	3 jeunes ou plus	118	5.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_C8: A des enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	981	47.2%
2	Non	1097	52.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## # ea19\_C8A\_REC: Nombre d'enfants (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=981 /-] [Invalid=1097 /-]
Universe	Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))
Literal question	Combien ?

Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question C8A (Avez-vous eu ou adopté des enfants ? - Combien ? ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C8A==0) then C8A_rec=-1 elseif (C8A==1) then C8A_rec=1 elseif (C8A==2) then C8A_rec=2 elseif ((C8A&gt;2)&amp;&amp;(C8A&lt;20)) then C8A_rec=3 elseif (C8A==666) then C8A_rec=6 elseif (C8A==777) then C8A_rec=7 endif </pre>
-------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 enfant	227	23.1%
2	2 enfants	469	47.8%

**File : fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea****# ea19\_C8A\_REC: Nombre d'enfants (recodage)**

Value	Label	Cases	Percentage
3	3 enfants ou plus	285	<div></div> 29.1%
6	Non concerné	1097	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# ea19_C8B_REC: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=981 /-] [Invalid=1097 /-]		
Universe	Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))		
Literal question	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question C8B (Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement) ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C8B==0) then C8B_rec=1 elseif (C8B==1) then C8B_rec=2 elseif (C8B==2) then C8B_rec=3 elseif ((C8B&gt;2)&amp;&amp;(C8B&lt;20)) then C8B_rec=4 elseif (C8B==666) THEN C8B_rec=6 elseif (C8B==777) THEN C8B_rec=7 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	0 enfant	562	<div><div></div></div> 57.3%
2	1 enfant	218	<div><div></div></div> 22.2%
3	2 enfants	141	<div><div></div></div> 14.4%
4	3 enfants ou plus	60	<div><div></div></div> 6.1%
6	Non concerné	1097	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D1_REC: Statut d'occupation du logement (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2060 /-] [Invalid=18 /-]		
Literal question	Occupez-vous votre logement principal comme ... ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question D1 (Occupez-vous votre logement principal comme ...?). Les modalités [Locataire] et [Sous-locataire] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Sous-locataire] sont faibles.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (D1==4) then D1_rec=3 else D1_rec=d1 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	993	<div><div></div></div> 48.2%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	479	<div><div></div></div> 23.3%
3	(Locataire, sous-locataire)	518	<div><div></div></div> 25.1%
5	Occupant à titre gratuit	70	<div><div></div></div> 3.4%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	16	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D1A: Appartenance du logement à un organisme HLM			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=511 /-] [Invalid=1567 /-]		
Universe	Si l'interviewé est locataire ou sous-locataire (c'est-à-dire (D1 in 3:4))		
Literal question	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	224	<div><div></div></div> 43.8%

# ea19_D1A: Appartenance du logement à un organisme HLM			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Non	287	<div><div></div></div> 56.2%
6	Non concerné	1560	
8	Ne sait pas	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D2: Propriétaire du logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=511 /-] [Invalid=1567 /-] [Mean=4.569 /-] [StdDev=1.181 /-]		
Universe	Si l'interviewé est locataire ou sous-locataire (c'est-à-dire (D1 in 3:4))		
Literal question	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Votre conjoint(e)	8	<div><div></div></div> 1.6%
2	Un autre membre du foyer	3	<div><div></div></div> 0.6%
3	Une autre personne de votre famille	20	<div><div></div></div> 3.9%
4	Un autre particulier	239	<div><div></div></div> 46.8%
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	204	<div><div></div></div> 39.9%
6	Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 % patronal	10	<div><div></div></div> 2.0%
7	Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	8	<div><div></div></div> 1.6%
8	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	2	<div><div></div></div> 0.4%
9	Autre cas	17	<div><div></div></div> 3.3%
66	Non concerné	1560	
77	Refuse de répondre	3	
88	Ne sait pas	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D3: Type d'habitation			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Vous habitez dans...		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Une maison individuelle	1435	<div><div></div></div> 69.1%
2	Un appartement	608	<div><div></div></div> 29.3%
3	Autre (précisez)	35	<div><div></div></div> 1.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D4_REC: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question D4 (Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule : if (D4==1) then D4_rec=1 elseif (D4==2) then D4_rec=2 elseif (D4==3) then D4_rec=3		

# ea19_D4_REC: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)			
	<pre> elseif (D4==4) then D4_rec=4 elseif (D4==5) then D4_rec=5 elseif (D4==6) then D4_rec=6 elseif (D4==7) then D4_rec=7 elseif (D4==8) then D4_rec=8 elseif ((D4&gt;8)&amp;&amp;(D4&lt;100)) then D4_rec=9 elseif D4_rec=99 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 pièce	41	<div><div></div></div> 2.0%
2	2 pièces	151	<div><div></div></div> 7.3%
3	3 pièces	305	<div><div></div></div> 14.7%
4	4 pièces	461	<div><div></div></div> 22.2%
5	5 pièces	498	<div><div></div></div> 24.0%
6	6 pièces	323	<div><div></div></div> 15.5%
7	7 pièces	162	<div><div></div></div> 7.8%
8	8 pièces	80	<div><div></div></div> 3.8%
9	9 pièces et plus	57	<div><div></div></div> 2.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D5_REC: Année d'emménagement dans le logement (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2076 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de D5 et D5A		
Notes	<p>Question D5 (En quelle année avez-vous emmangé dans ce logement (ex : 1998) ?) fusionnée avec la question D5A (Si vous ne pouvez pas donner une année précise d'emménagement, veuillez indiquer si c'était il y a ; universe=(D5==8888)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté d'emménagement est 2018.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (D5 in {8888, 9999}) then D5_rec=D5A else if ((2018-D5)&lt;2) then D5_rec=1 elseif ((2018-D5)&lt;5) then D5_rec=2 elseif ((2018-D5)&lt;10) then D5_rec=3 elseif ((2018-D5)&lt;=15) then D5_rec=4 elseif ((2018-D5)&gt;15) then D5_rec=5 endif endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	161	<div><div></div></div> 7.8%
2	Entre 2 à 5 ans	275	<div><div></div></div> 13.2%
3	Entre 5 et 10 ans	390	<div><div></div></div> 18.8%
4	Entre 10 et 15 ans	414	<div><div></div></div> 19.9%
5	Il y a plus de 15 ans	836	<div><div></div></div> 40.3%
9	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D6: Type d'habitat au voisinage du logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2074 /-] [Invalid=4 /-]		
Literal question	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Maisons dispersées, hors agglomération	581	<div><div></div></div> 28.0%

# ea19_D6: Type d'habitat au voisinage du logement			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	841	<div><div></div></div> 40.5%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	260	<div><div></div></div> 12.5%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	78	<div><div></div></div> 3.8%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	314	<div><div></div></div> 15.1%
9	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_1: Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	76	<div><div></div></div> 3.7%
2	Non choisi	1980	<div><div></div></div> 96.3%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_2: Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Bruits ou pollution		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	188	<div><div></div></div> 9.1%
2	Non choisi	1868	<div><div></div></div> 90.9%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_3: Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Voirie insuffisante		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	179	<div><div></div></div> 8.7%
2	Non choisi	1877	<div><div></div></div> 91.3%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_4: Problèmes concernant le quartier : saleté			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Saleté		

# ea19_D7_4: Problèmes concernant le quartier : saleté			
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	157	<div><div></div></div> 7.6%
2	Non choisi	1899	<div><div></div></div> 92.4%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_5: Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque d'espaces verts		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	136	<div><div></div></div> 6.6%
2	Non choisi	1920	<div><div></div></div> 93.4%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_6: Problèmes concernant le quartier : manque de commerces			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de commerces		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	494	<div><div></div></div> 24.0%
2	Non choisi	1562	<div><div></div></div> 76.0%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_7: Problèmes concernant le quartier : manque de lieux de rencontre, d'équipements			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de lieux de rencontre, d'équipements		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	231	<div><div></div></div> 11.2%
2	Non choisi	1825	<div><div></div></div> 88.8%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du quartier		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		

# ea19_D7_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	351	<div><div></div></div> 17.1%
2	Non choisi	1705	<div><div></div></div> 82.9%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_9: Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de sécurité		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	109	<div><div></div></div> 5.3%
2	Non choisi	1947	<div><div></div></div> 94.7%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_D7_10: Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Aucun de ces problèmes		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1040	<div><div></div></div> 50.6%
2	Non choisi	1016	<div><div></div></div> 49.4%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E1A: Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1255	<div><div></div></div> 60.4%
2	Non	785	<div><div></div></div> 37.8%
3	Je ne sais pas	38	<div><div></div></div> 1.8%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E1B: Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		



# ea19_E1B: Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée			
<b>Pre-question</b>	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
<b>Littéral question</b>	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée		
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	198	<div><div></div></div> 9.5%
2	Non	1837	<div><div></div></div> 88.4%
3	Je ne sais pas	43	<div><div></div></div> 2.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ea19_E1C: Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Pre-question</b>	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
<b>Littéral question</b>	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - allocations de chômage		
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	148	<div><div></div></div> 7.1%
2	Non	1894	<div><div></div></div> 91.1%
3	Je ne sais pas	36	<div><div></div></div> 1.7%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ea19_E1D: Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Pre-question</b>	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
<b>Littéral question</b>	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - préretraites, retraites		
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	748	<div><div></div></div> 36.0%
2	Non	1293	<div><div></div></div> 62.2%
3	Je ne sais pas	37	<div><div></div></div> 1.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ea19_E1E: Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Pre-question</b>	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
<b>Littéral question</b>	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité		

# ea19_E1E: Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité			
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	146	<div><div></div></div> 7.0%
2	Non	1892	<div><div></div></div> 91.0%
3	Je ne sais pas	40	<div><div></div></div> 1.9%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ea19_E1F: Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Pre-question</b>		Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
<b>Literal question</b>		Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - prestations familiales et bourses	
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	446	<div><div></div></div> 21.5%
2	Non	1594	<div><div></div></div> 76.7%
3	Je ne sais pas	38	<div><div></div></div> 1.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ea19_E1G: Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Pre-question</b>		Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
<b>Literal question</b>		Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement	
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	203	<div><div></div></div> 9.8%
2	Non	1837	<div><div></div></div> 88.4%
3	Je ne sais pas	38	<div><div></div></div> 1.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ea19_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Pre-question</b>		Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
<b>Literal question</b>		Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - RSA	
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

# ea19_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	60	2.9%
2	Non	1979	95.2%
3	Je ne sais pas	39	1.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E1I: Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - loyers et fermages		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	290	14.0%
2	Non	1749	84.2%
3	Je ne sais pas	39	1.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E1J: Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - pensions, aides		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	76	3.7%
2	Non	1961	94.4%
3	Je ne sais pas	41	2.0%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1872 /-] [Invalid=206 /-] [Mean=6.465 /-] [StdDev=2.731 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC		
Notes	<p>Si l'interviewé a répondu à la question E2 ou E2NON alors E2AUC = Salaire déclaré/Nombre d'unités de consommation.</p> <p>Si l'interviewé a répondu à la question E2A alors E2AUC = Valeur centrale de la tranche déclarée/Nombre d'unités de consommation. Le nombre d'unités de consommation est calculé selon la formule suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 UC pour le premier adulte du ménage ;</li> <li>- 0,5 UC pour les autres personnes de 14 ans ou plus ;</li> <li>- 0,3 UC pour les enfants de moins de 14 ans.</li> </ul> <p>Formule :</p> <pre> if (C1UC&lt;66) then if (E2_rec&lt;66666666) then I=E2_rec/C1UC elseif (E2A==1) then I=200/C1UC elseif (E2A==2) then I=500/C1UC elseif (E2A==3) then I=700/C1UC </pre>		

# ea19_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)				
	<pre> elseif (E2A==4) then I=900/C1UC elseif (E2A==5) then I=1100/C1UC elseif (E2A==6) then I=1350/C1UC elseif (E2A==7) then I=1650/C1UC elseif (E2A==8) then I=1900/C1UC elseif (E2A==9) then I=2250/C1UC elseif (E2A==10) then I=2750/C1UC elseif (E2A==11) then I=3500/C1UC elseif (E2A==12) then I=5000/C1UC elseif (E2A==13) then I=8000/C1UC elseif (E2A==14) then I=10000/C1UC else I=-1 endif else I=-1 endif if (i==1) then E2AUC=99 elseif (I&lt;650) then E2AUC=2 elseif (I&lt;950) then E2AUC=3 elseif (I&lt;1200) then E2AUC=4 elseif (I&lt;1400) then E2AUC=5 elseif (I&lt;1650) then E2AUC=6 elseif (I&lt;1900) then E2AUC=7 elseif (I&lt;2200) then E2AUC=8 elseif (I&lt;2500) then E2AUC=9 elseif (I&lt;3200) then E2AUC=10 elseif (I&gt;=3200) then E2AUC=10 endif </pre>			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Moins de 650 €	68	<div></div>	3.6%
2	De 650 à moins de 950 €	133	<div></div>	7.1%
3	De 950 à moins de 1200 €	135	<div></div>	7.2%
4	De 1200 à moins de 1400 €	152	<div></div>	8.1%
5	De 1400 à moins de 1650 €	205	<div></div>	11.0%
6	De 1650 à moins de 1900 €	193	<div></div>	10.3%
7	De 1900 à moins de 2200 €	232	<div></div>	12.4%
8	De 2200 à moins de 2500 €	175	<div></div>	9.3%
9	De 2500 à moins de 3200 €	242	<div></div>	12.9%
10	3200 € et plus	337	<div></div>	18.0%
99	N'a pas répondu	206		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# ea19_E2AUC_SOURCE: Source d'information du montant des ressources par unité de consommation				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]			
Literal question	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation			
Notes	<p>Variable calculée à partir des réponses aux questions E2, E2NON et E2A</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C1UC&lt;66) then if (E2_rec&lt;6666666) then E2AUC_SOURCE=1 elseif (E2A in 1:14) then E2AUC_SOURCE=2 else E2AUC_SOURCE=3 endif else E2AUC_SOURCE=3 endif </pre>			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	À partir du montant déclaré des ressources	1496	<div></div>	72.0%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	376	<div></div>	18.1%

# ea19_E2AUC_SOURCE: Source d'information du montant des ressources par unité de consommation			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Non calculé	206	<div></div> 9.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E2A_REC: Tranche de montant des ressources (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1872 /-] [Invalid=206 /-] [Mean=9.831 /-] [StdDev=2.647 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A		
Notes	<p>Question E2 (En prenant en compte tous les types de revenus que vous venez de mentionner, quel est actuellement le montant mensuel des ressources de l'ensemble de votre ménage ? ; universe=((E1A==1)  (E1B==1)  (E1C==1)  (E1D==1)  (E1E==1)  (E1F==1)  (E1G==1)  (E1H==1)  (E1I==1)  (E1J==1))) fusionnée avec la question E2NON (En prenant en compte tous les types de revenus perçus par les membres de votre ménage, quel est actuellement le montant mensuel de vos ressources ? ; universe=((E1A!=1)&amp;&amp;(E1B!=1)&amp;&amp;(E1C!=1)&amp;&amp;(E1D!=1)&amp;&amp;(E1E!=1)&amp;&amp;(E1F!=1)&amp;&amp;(E1G!=1)&amp;&amp;(E1H!=1)&amp;&amp;(E1I!=1)&amp;&amp;(E1J!=1))) et E2A (Si vous ne pouvez pas donner un montant précis des ressources de tous les membres du ménage, à combien environ les estimez-vous pour un mois ordinaire ? ; universe=((E2 in {7777777, 8888888}))(E2NON in {7777777, 8888888}))).</p> <p>Formule :</p> <pre> if (E2_rec&lt;=5000000) then   if (E2_rec&lt;800) then E2A_rec=3   elseif (E2_rec&lt;1000) then E2A_rec=4   elseif (E2_rec&lt;1200) then E2A_rec=5   elseif (E2_rec&lt;1500) then E2A_rec=6   elseif (E2_rec&lt;1800) then E2A_rec=7   elseif (E2_rec&lt;2000) then E2A_rec=8   elseif (E2_rec&lt;2500) then E2A_rec=9   elseif (E2_rec&lt;3000) then E2A_rec=10   elseif (E2_rec&lt;4000) then E2A_rec=11   elseif (E2_rec&lt;6000) then E2A_rec=12   elseif (E2_rec&lt;10000) then E2A_rec=13   else E2A_rec=13 endif else   if (E2A==77) then E2A_rec=77   elseif (E2A==88) THEN E2A_rec=88   elseif (E2A in 1:2) THEN E2A_rec=3   elseif (E2A==14) THEN E2A_rec=13   else E2A_rec=E2A endif endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
3	(Moins de 800 €)	61	<div></div> 3.3%
4	De 800 à moins de 1000 €	43	<div></div> 2.3%
5	De 1000 à moins de 1200 €	45	<div></div> 2.4%
6	De 1200 à moins de 1500 €	125	<div></div> 6.7%
7	De 1500 à moins de 1800 €	104	<div></div> 5.6%
8	De 1800 à moins de 2000 €	95	<div></div> 5.1%
9	De 2000 à moins de 2500 €	217	<div></div> 11.6%
10	De 2500 à moins de 3000 €	210	<div></div> 11.2%
11	De 3000 à moins de 4000 €	368	<div></div> 19.7%
12	De 4000 à moins de 6000 €	367	<div></div> 19.6%
13	(6000 € et plus)	237	<div></div> 12.7%
77	Refuse de répondre	176	
88	Ne sait pas	30	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# ea19_E3A: Détention placements financiers : livrets d'épargne			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Livrets d'épargne (livret A ou bleu, livret jeune, livret de développement durable (LDD, ex CODEVI), livret d'épargne populaire, livrets fiscalisés)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1670	<div><div></div></div> 80.4%
2	Non	352	<div><div></div></div> 16.9%
3	Je ne sais pas	56	<div><div></div></div> 2.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E3B: Détention placements financiers : épargne-logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Épargne-logement (PEL, CEL)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	969	<div><div></div></div> 46.6%
2	Non	1033	<div><div></div></div> 49.7%
3	Je ne sais pas	76	<div><div></div></div> 3.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E3C: Détention placements financiers : assurances-vies			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Produits d'assurance-vie ou d'assurance-décès volontaire, bons de capitalisation		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1090	<div><div></div></div> 52.5%
2	Non	899	<div><div></div></div> 43.3%
3	Je ne sais pas	89	<div><div></div></div> 4.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E3D: Détention placements financiers : épargne retraite			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Produits d'épargne retraite (plan d'épargne retraite populaire - Perp ; plan d'épargne populaire - PEP ; produit d'épargne-retraite complémentaire volontaire (Préfon, Loi Madelin, etc.), surcomplémentaire)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		

# ea19_E3D: Détention placements financiers : épargne retraite			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	490	<div></div> 23.6%
2	Non	1482	<div></div> 71.3%
3	Je ne sais pas	106	<div></div> 5.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E3E: Détention placements financiers : valeurs immobilières			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Valeurs mobilières (Plan d'épargne en action - PEA, actions, obligations, parts de SICAV ou de FCP, parts sociales de banque, part des SCPI)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	500	<div></div> 24.1%
2	Non	1478	<div></div> 71.1%
3	Je ne sais pas	100	<div></div> 4.8%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E4: Résidence secondaire			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2075 /-] [Invalid=3 /-]		
Literal question	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	272	<div></div> 13.1%
2	Non	1803	<div></div> 86.9%
7	Refuse de répondre	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5A: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2068 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	544	<div></div> 26.3%
2	Non	1524	<div></div> 73.7%
9	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_1: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perte d'emploi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Perte d'emploi/licenciement		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		

# ea19_E5B_1: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perte d'emploi			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	106	<div><div></div></div> 19.7%
2	Non choisi	431	<div><div></div></div> 80.3%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_2: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : modification du salaire/heures			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Modification des heures travaillées et/ou du salaire		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	62	<div><div></div></div> 11.5%
2	Non choisi	475	<div><div></div></div> 88.5%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_3: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Incapacité de travail pour maladie ou invalidité		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	51	<div><div></div></div> 9.5%
2	Non choisi	486	<div><div></div></div> 90.5%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_4: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : maternité/congé parental/garde des enfants			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/congé parental/garde des enfants		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	11	<div><div></div></div> 2.0%
2	Non choisi	526	<div><div></div></div> 98.0%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			



# ea19_E5B_5: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Départ à la retraite		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	72	<div><div></div></div> 13.4%
2	Non choisi	465	<div><div></div></div> 86.6%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_6: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/rupture		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	8	<div><div></div></div> 1.5%
2	Non choisi	529	<div><div></div></div> 98.5%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_7: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Décès		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	5	<div><div></div></div> 0.9%
2	Non choisi	532	<div><div></div></div> 99.1%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_8: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre changement dans la composition du ménage		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		

# ea19_E5B_8: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	14	2.6%
2	Non choisi	523	97.4%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5B_9: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre raison		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	265	49.3%
2	Non choisi	272	50.7%
6	Non concerné	1534	
9	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_E5: Situation financière actuelle du ménage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2072 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.449 /-] [StdDev=1.108 /-]		
Literal question	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Vous ne pouvez pas y arriver sans faire de dettes	84	4.1%
2	Vous y arrivez difficilement	316	15.3%
3	C'est juste, il faut faire attention	661	31.9%
4	Ça va	651	31.4%
5	Vous êtes plutôt à l'aise	316	15.3%
6	Vous êtes vraiment à l'aise	44	2.1%
99	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_F1_REC: Fréquence de rencontre des amis (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2047 /-] [Invalid=31 /-]		
Pre-question	Maintenant, quelques questions sur les relations que vous entretenez avec vos proches.		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré des amis [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question F1A (universe=(A5 in 1:2)) et à la question F1B (universe=(A5 in {3, 77})). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables A5 :</p> <p>si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="(de vous ou de votre conjoint(e))"</p> <p>sinon [INSERT]=""</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (F1A!=6) then F1_rec=F1A</p> <p>else F1_rec=F1B</p>		

# ea19_F1_REC: Fréquence de rencontre des amis (recodage)			
		endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	734	<div></div> 35.9%
2	Une à trois fois par mois	671	<div></div> 32.8%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	416	<div></div> 20.3%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	188	<div></div> 9.2%
5	Jamais	38	<div></div> 1.9%
7	Refuse de répondre	26	
8	Ne sait pas	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_F3: A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2021 /-] [Invalid=57 /-]		
Literal question	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Il n'y en a pas	287	<div></div> 14.2%
2	1 ou 2 personnes	1354	<div></div> 67.0%
3	Entre 3 et 5 personnes	336	<div></div> 16.6%
4	6 personnes ou plus	44	<div></div> 2.2%
8	Ne sait pas	57	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# ea19_F4: Sentiment de solitude			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2070 /-] [Invalid=8 /-]		
Littéral question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	45	2.2%
2	Plutôt seul(e)	458	22.1%
3	Plutôt entouré(e)	1282	61.9%
4	Très entouré(e)	285	13.8%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_F5: Opinion confiance ou prudence en général			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2064 /-] [Invalid=14 /-]		
Littéral question	D'une manière générale, diriez-vous que... ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	On peut faire confiance à la plupart des gens	739	35.8%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	1325	64.2%
7	Refuse de répondre	4	
8	Ne sait pas	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_F6_REC: Fréquence de rencontre de la famille (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2052 /-] [Invalid=26 /-]		
Littéral question	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré votre famille [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question F6A (universe=(A5 in 1:2)) et à la question F6B (universe=(A5 in {3, 7})). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables A5 :</p> <p>si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="ou celle de votre conjoint(e)"  sinon [INSERT]=""  finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (F6A!=6) then F6_rec=F6A  else F6_rec=F6B  endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	739	36.0%
2	Une à trois fois par mois	606	29.5%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	497	24.2%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	173	8.4%
5	Jamais	37	1.8%
7	Refuse de répondre	18	
8	Ne sait pas	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_F7: Membre association humanitaire ou sociale			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		

# ea19_F7: Membre association humanitaire ou sociale			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2054 /-] [Invalid=24 /-]		
Literal question	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	311	<div><div></div></div> 15.1%
2	Non	1743	<div><div></div></div> 84.9%
7	Refuse de répondre	15	
8	Ne sait pas	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_F8: Membre amicale ou association sportive ou culturelle			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	715	<div><div></div></div> 34.8%
2	Non	1341	<div><div></div></div> 65.2%
7	Refuse de répondre	14	
8	Ne sait pas	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G1: Télévision les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]		
Pre-question	Nous allons maintenant vous poser des questions sur vos loisirs.		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 heures par jour	766	<div><div></div></div> 37.3%
2	De 2 à 4 heures par jour	923	<div><div></div></div> 44.9%
3	Plus de 4 heures par jour	221	<div><div></div></div> 10.7%
4	Je ne regarde pas la télévision	146	<div><div></div></div> 7.1%
8	Ne sait pas	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2059 /-] [Invalid=19 /-]		
Literal question	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun	478	<div><div></div></div> 23.2%
2	Moins de 6	808	<div><div></div></div> 39.2%
3	De 6 à moins de 12	439	<div><div></div></div> 21.3%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	211	<div><div></div></div> 10.2%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	90	<div><div></div></div> 4.4%
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	33	<div><div></div></div> 1.6%
8	Ne sait pas	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# ea19_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2070 /-] [Invalid=8 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au cinéma ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G3, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G3A à G3C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	577	<div><div></div></div> 27.9%
2	1 à 3 fois	847	<div><div></div></div> 40.9%
3	4 à 6 fois	406	<div><div></div></div> 19.6%
4	7 à 12 fois	158	<div><div></div></div> 7.6%
5	Plus de 12 fois	82	<div><div></div></div> 4.0%
9	N'a pas répondu	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G3B: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2034 /-] [Invalid=44 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au théâtre ou au concert, ou à un autre spectacle (spectacle de danse, cirque, etc.) ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G3, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G3A à G3C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	940	<div><div></div></div> 46.2%
2	1 à 3 fois	841	<div><div></div></div> 41.3%
3	4 à 6 fois	176	<div><div></div></div> 8.7%
4	7 à 12 fois	48	<div><div></div></div> 2.4%
5	Plus de 12 fois	29	<div><div></div></div> 1.4%
9	N'a pas répondu	44	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G3C: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au musée ou une exposition			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2034 /-] [Invalid=44 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - de visiter un musée ou une exposition ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G3, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G3A à G3C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	822	<div><div></div></div> 40.4%
2	1 à 3 fois	938	<div><div></div></div> 46.1%
3	4 à 6 fois	210	<div><div></div></div> 10.3%
4	7 à 12 fois	46	<div><div></div></div> 2.3%
5	Plus de 12 fois	18	<div><div></div></div> 0.9%
9	N'a pas répondu	44	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G4: Bricolage les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		

# ea19_G4: Bricolage les 12 derniers mois			
Statistics [NW/ W]		[Valid=2076 /-] [Invalid=2 /-]	
Literal question		Au cours des douze derniers mois, avez-vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Régulièrement tout au long de l'année	886	<div><div></div></div> 42.7%
2	De temps en temps tout au long de l'année	562	<div><div></div></div> 27.1%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	168	<div><div></div></div> 8.1%
4	Occasionnellement ou rarement	342	<div><div></div></div> 16.5%
5	Jamais	118	<div><div></div></div> 5.7%
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G5: Maîtrise d'une langue étrangère			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2069 /-] [Invalid=9 /-]	
Literal question		Hormis le français, y a-t-il une langue que vous maîtrisez au point de penser dans celle-ci (ou d'en faire couramment usage avec vos proches) ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	406	<div><div></div></div> 19.6%
2	Non	1663	<div><div></div></div> 80.4%
9	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G5A_REC: Langue étrangère maîtrisée (recodage)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=372 /-] [Invalid=1706 /-] [Mean=2.984 /-] [StdDev=1.865 /-]	
Universe		Si l'interviewé maîtrise une langue étrangère (c'est-à-dire (G5==1))	
Literal question		Vous avez déclaré maîtriser une autre langue que le français, laquelle ?	
Notes		Variable recodée à partir des réponses à la question G5A (Vous avez déclaré maîtriser une autre langue que le français, laquelle ?). Les langues ayant peu d'occurrences ont été recodées dans la modalité [Autres langues]. Formule : if (G5A==8) then G5A_rec=3 elseif (G5A==5) then G5A_rec=1 elseif (G5A==7) then G5A_rec=2 elseif (G5A==42) then G5A_rec=4 elseif (G5A==71) then G5A_rec=5 elseif (G5A==131) then G5A_rec=6 elseif (G5A in {18, 25, 27, 34, 117}) then G5A_rec=7 elseif (G5A==666) then G5A_rec=66 elseif (G5A==999) then G5A_rec=99 else G5A_rec=8 endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Allemand	39	<div><div></div></div> 10.5%
2	Anglais	200	<div><div></div></div> 53.8%
3	Arabe	24	<div><div></div></div> 6.5%
4	Espagnol	44	<div><div></div></div> 11.8%
5	Italien	16	<div><div></div></div> 4.3%
6	Portugais	21	<div><div></div></div> 5.6%
7	(Langues régionales)	7	<div><div></div></div> 1.9%
8	(Autres langues)	21	<div><div></div></div> 5.6%

# ea19_G5A_REC: Langue étrangère maîtrisée (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
66	Non concerné	1672	
99	N'a pas répondu	34	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G6_1: Partir en vacances les 12 derniers mois : non			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2077 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Non		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	461	<div></div> 22.2%
2	Non choisi	1616	<div></div> 77.8%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G6_2: Partir en vacances les 12 derniers mois : dans la région			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2077 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans la région		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	302	<div></div> 14.5%
2	Non choisi	1775	<div></div> 85.5%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G6_3: Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2077 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1160	<div></div> 55.8%
2	Non choisi	917	<div></div> 44.2%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_G6_4: Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2077 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? À l'étranger		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	693	<div></div> 33.4%
2	Non choisi	1384	<div></div> 66.6%



# ea19_G6_4: Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger			
Value	Label	Cases	Percentage
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_H1_REC: Religion (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2071 /-] [Invalid=7 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur la religion et l'importance qu'elle peut avoir pour vous.		
Literal question	Quelle est votre religion, si vous en avez une ?		
Notes	Variable calculée à partir des réponses à la question H1 (Quelle est votre religion, si vous en avez une ?) en fonction de la déclaration d'une religion. Formule : if (H1==1) then H1_rec=1 elseif (H1==2) then H1_rec=2 elseif (H1==3) then H1_rec=3 elseif (H1==5) then H1_rec=4 elseif (H1 in {4, 6, 7, 8}) then H1_rec=5 elseif (H1==77) then H1_rec=7 elseif (H1==88) then H1_rec=8 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucune	678	32.7%
2	Catholique	1232	59.5%
3	Protestante	50	2.4%
4	Musulmane	56	2.7%
5	(Autre religion)	55	2.7%
7	Refuse de répondre	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_H1A: A une religion (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2071 /-] [Invalid=7 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de H1 et H1B		
Notes	Variable calculée à partir des réponses à la question H1 (Quelle est votre religion, si vous en avez une ?) en fonction de la déclaration d'une religion. Formule : if (H1==1) then H1A= 2 elseif (H1==77) then H1A=7 elseif (H1==88) then H1A=8 else H1A=1 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1393	67.3%
2	Non	678	32.7%
7	Refuse de répondre	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_H2: Importance de la religion			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2070 /-] [Invalid=8 /-]		
Literal question	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?		

# ea19_H2: Importance de la religion			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'importance	1057	<div><div></div></div> 51.1%
2	Un peu d'importance	667	<div><div></div></div> 32.2%
3	Assez d'importance	232	<div><div></div></div> 11.2%
4	Beaucoup d'importance	114	<div><div></div></div> 5.5%
7	Refuse de répondre	6	
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_H3: Fréquence de l'assistance à un office religieux			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2070 /-] [Invalid=8 /-]		
Literal question	D'habitude, allez-vous à un office religieux ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Plusieurs fois par semaine	18	<div><div></div></div> 0.9%
2	Une fois par semaine	63	<div><div></div></div> 3.0%
3	Une ou deux fois par mois	59	<div><div></div></div> 2.9%
4	De temps en temps, aux grandes fêtes	315	<div><div></div></div> 15.2%
5	Uniquement pour les cérémonies, mariages	1064	<div><div></div></div> 51.4%
6	Jamais	551	<div><div></div></div> 26.6%
7	Refuse de répondre	6	
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_H4: Éducation religieuse			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2073 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1444	<div><div></div></div> 69.7%
2	Non	629	<div><div></div></div> 30.3%
7	Refuse de répondre	3	
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_H4A_REC: Éducation religieuse : religion (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1443 /-] [Invalid=635 /-]		
Universe	Si l'interviewé a eu une éducation religieuse (c'est-à-dire (H4==1) )		
Literal question	De quelle religion s'agissait-il ?		
Notes	Variable calculée à partir des réponses à la question H4A (De quelle religion s'agissait-il ?) en fonction de la déclaration d'une religion. Formule : if (H4A==1) then H4A_rec=1 elseif (H4A==2) then H4A_rec=2 elseif (H4A==4) then H4A_rec=3 elseif (H4A in {3, 5, 6, 7}) then H4A_rec=4 elseif (H4A==66) then H4A_rec=6 elseif (H4A==77) then H4A_rec=7		

# ea19_H4A_REC: Éducation religieuse : religion (recodage)			
		elseif (H4A==88) then H4A_rec=8 endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Catholique	1357	<div><div></div></div> 94.0%
2	Protestante	49	<div><div></div></div> 3.4%
3	Musulmane	22	<div><div></div></div> 1.5%
4	(Autre religion)	15	<div><div></div></div> 1.0%
6	Non concerné	634	
7	Refuse de répondre	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_H5: Fréquence de la prière			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2066 /-] [Invalid=12 /-]		
Literal question	Vous arrive-t-il de prier ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Plusieurs fois par jour	86	<div><div></div></div> 4.2%
2	Une fois par jour	70	<div><div></div></div> 3.4%
3	Souvent	211	<div><div></div></div> 10.2%
4	Rarement	604	<div><div></div></div> 29.2%
5	Jamais	1095	<div><div></div></div> 53.0%
7	Refuse de répondre	10	
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_I1: Intérêt pour la politique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2076 /-] [Invalid=2 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur la politique.		
Literal question	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup	287	<div><div></div></div> 13.8%
2	Assez	785	<div><div></div></div> 37.8%
3	Peu	756	<div><div></div></div> 36.4%
4	Pas du tout	248	<div><div></div></div> 11.9%
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2040 /-] [Invalid=38 /-] [Mean=4.975 /-] [StdDev=2.157 /-]		
Literal question	On classe habituellement les Français sur une échelle qui va de la gauche à la droite. Vous personnellement où vous classeriez-vous sur cette échelle ?		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Gauche	46	<div><div></div></div> 2.3%
1	--1--	46	<div><div></div></div> 2.3%
2	--2--	189	<div><div></div></div> 9.3%

# ea19_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite			
Value	Label	Cases	Percentage
3	--3--	255	<div><div></div></div> 12.5%
4	--4--	211	<div><div></div></div> 10.3%
5	--5--	568	<div><div></div></div> 27.8%
6	--6--	200	<div><div></div></div> 9.8%
7	--7--	267	<div><div></div></div> 13.1%
8	--8--	159	<div><div></div></div> 7.8%
9	--9--	56	<div><div></div></div> 2.7%
10	Droite	43	<div><div></div></div> 2.1%
77	Refuse de répondre	20	
88	Ne sait pas	18	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_I9A: Proximité partisane précise			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2044 /-] [Invalid=34 /-] [Mean=11.155 /-] [StdDev=4.358 /-]		
Literal question	Sans penser seulement aux élections, de quel parti politique vous sentez-vous le plus proche ou, disons le moins éloigné(e) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Lutte Ouvrière	21	<div><div></div></div> 1.0%
2	Le NPA	24	<div><div></div></div> 1.2%
3	Le Parti Communiste	27	<div><div></div></div> 1.3%
4	La France Insoumise	119	<div><div></div></div> 5.8%
5	Le Parti de Gauche	23	<div><div></div></div> 1.1%
6	Le Parti Socialiste	195	<div><div></div></div> 9.5%
7	Le Parti Radical de Gauche	6	<div><div></div></div> 0.3%
8	Europe Écologie/Les Verts	153	<div><div></div></div> 7.5%
9	La République en marche !	336	<div><div></div></div> 16.4%
10	Le MoDem	59	<div><div></div></div> 2.9%
11	L'UDI	31	<div><div></div></div> 1.5%
12	Les Républicains	168	<div><div></div></div> 8.2%
13	Debout la France	49	<div><div></div></div> 2.4%
14	Le Front National	145	<div><div></div></div> 7.1%
15	Un autre parti	22	<div><div></div></div> 1.1%
16	Aucun parti	666	<div><div></div></div> 32.6%
77	Refuse de répondre	22	
88	Ne sait pas	12	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J1: État de santé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2073 /-] [Invalid=5 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur votre santé et votre bien-être.		
Literal question	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bonne	244	<div><div></div></div> 11.8%
2	Bonne	956	<div><div></div></div> 46.1%

# ea19_J1: État de santé			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Assez bonne	723	<div><div></div></div> 34.9%
4	Mauvaise	132	<div><div></div></div> 6.4%
5	Très mauvaise	18	<div><div></div></div> 0.9%
7	Refuse de répondre	3	
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J2: Existence d'une maladie chronique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2072 /-] [Invalid=6 /-]		
Literal question	Avez-vous une maladie ou un problème de santé chronique ou de caractère durable ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	788	<div><div></div></div> 38.0%
2	Non	1284	<div><div></div></div> 62.0%
7	Refuse de répondre	4	
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J3: Limité depuis au moins 6 mois à cause d'un problème de santé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2039 /-] [Invalid=39 /-]		
Literal question	Êtes-vous limité(e) depuis au moins 6 mois à cause d'un problème de santé, dans les activités que les gens font habituellement ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, fortement limité(e)	116	<div><div></div></div> 5.7%
2	Oui, limité(e), mais pas fortement	446	<div><div></div></div> 21.9%
3	Non, pas limité(e)	1477	<div><div></div></div> 72.4%
7	Refuse de répondre	26	
8	Ne sait pas	13	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J7A: Les 4 dernières semaines, s'est senti : nerveux			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2077 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) très nerveux(se) ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire J7, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (J7A à J7E)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	59	<div><div></div></div> 2.8%
2	Souvent	384	<div><div></div></div> 18.5%
3	Quelques fois	812	<div><div></div></div> 39.1%
4	Rarement	619	<div><div></div></div> 29.8%
5	Jamais	203	<div><div></div></div> 9.8%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# ea19_J7B: Les 4 dernières semaines, s'est senti : découragé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2076 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) si découragé(e) que rien ne pouvait vous remonter le moral ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire J7, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (J7A à J7E)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	25	1.2%
2	Souvent	158	7.6%
3	Quelques fois	500	24.1%
4	Rarement	718	34.6%
5	Jamais	675	32.5%
9	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J7C: Les 4 dernières semaines, s'est senti : calme et détendu			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2076 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e) ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire J7, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (J7A à J7E)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	54	2.6%
2	Souvent	992	47.8%
3	Quelques fois	720	34.7%
4	Rarement	278	13.4%
5	Jamais	32	1.5%
9	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J7D: Les 4 dernières semaines, s'est senti : triste et abattu			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2075 /-] [Invalid=3 /-]		
Literal question	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e) ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire J7, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (J7A à J7E)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	24	1.2%
2	Souvent	169	8.1%
3	Quelques fois	626	30.2%
4	Rarement	794	38.3%
5	Jamais	462	22.3%
9	N'a pas répondu	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J7E: Les 4 dernières semaines, s'est senti : heureux			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		

# ea19_J7E: Les 4 dernières semaines, s'est senti : heureux			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2075 /-] [Invalid=3 /-]		
Literal question	Au cours de ces 4 dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire J7, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (J7A à J7E)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	90	4.3%
2	Souvent	1005	48.4%
3	Quelques fois	733	35.3%
4	Rarement	211	10.2%
5	Jamais	36	1.7%
9	N'a pas répondu	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J9: A une complémentaire santé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1977 /-] [Invalid=101 /-]		
Universe	Si l'interviewé ne bénéficie pas de la Couverture médicale universelle complémentaire (c'est-à-dire (J11!=1))		
Literal question	Avez-vous une complémentaire santé (souvent appelée mutuelle) qui rembourse des soins en plus de la Sécurité sociale ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1906	96.4%
2	Non	71	3.6%
6	Non concerné	82	
8	Ne sait pas	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J10: A renoncé à certains soins pour des raisons financières les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2076 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il déjà arrivé de renoncer, pour vous-même ou pour quelqu'un de votre famille, à certains soins pour des raisons financières ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	449	21.6%
2	Non	1627	78.4%
7	Refuse de répondre	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J11: Bénéficiaire de la Couverture médicale universelle complémentaire			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2045 /-] [Invalid=33 /-]		
Literal question	Bénéficiez-vous de la Couverture médicale universelle complémentaire (CMU-C) qui rembourse des soins en plus de la Sécurité sociale aux personnes dont les ressources sont faibles ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	82	4.0%
2	Non	1963	96.0%
8	Ne sait pas	33	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			



# ea19_J12: Prise en charge à 100% Sécurité sociale : une ALD			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2034 /-] [Invalid=44 /-]		
Literal question	Avez-vous une affection de longue durée, appelée aussi ALD, pour laquelle vos soins sont pris en charge à 100 % par l'Assurance maladie ou la Sécurité sociale ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	397	<div><div></div></div> 19.5%
2	Non	1637	<div><div></div></div> 80.5%
7	Refuse de répondre	30	
8	Ne sait pas	14	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_J13_REC: Prise en charge à 100% Sécurité sociale : autre motif (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2030 /-] [Invalid=48 /-]		
Literal question	[INSERT] êtes-vous pris(e) en charge à 100 % par l'Assurance maladie ou la Sécurité sociale pour une autre raison, par exemple invalidité, rente accident du travail, grossesse, handicap, etc. ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question J13_1 (En dehors de cette maladie, êtes-vous pris(e) en charge à 100 % par l'Assurance maladie ou la Sécurité sociale pour une autre raison, par exemple invalidité, rente accident du travail, grossesse, handicap... ?) et à la question J13_2 (Êtes-vous pris(e) en charge à 100 % par l'Assurance maladie ou la Sécurité sociale pour une autre raison, par exemple invalidité, rente accident du travail, grossesse, handicap... ?). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>Formule :</p> <pre>if (J13_1==6) then J13_rec=J13_2 else J13_rec=J13_1 endif</pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	201	<div><div></div></div> 9.9%
2	Non	1829	<div><div></div></div> 90.1%
8	Ne sait pas	48	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K1_REC: Taille de l'interviewé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2030 /-] [Invalid=48 /-] [Mean=4.64 /-] [StdDev=1.744 /-]		
Pre-question	Pour finir, nous aimerions en savoir un peu plus sur vos habitudes de vie.		
Literal question	Quelle est votre taille en cm ?		
Notes	<p>Question intervalle recodée K1 (Quelle est votre taille en cm ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre>if (K1&lt;155) then K1_rec=1 elseif (K1&lt;160) then K1_rec=2 elseif (K1&lt;165) then K1_rec=3 elseif (K1&lt;170) then K1_rec=4 elseif (K1&lt;175) then K1_rec=5 elseif (K1&lt;180) then K1_rec=6 elseif (K1&lt;185) then K1_rec=7 elseif ((K1&gt;=185)&amp;&amp;(K1&lt;666)) then K1_rec=8 elseif (K1==777) then K1_rec=77 elseif (K1==888) then K1_rec=88 elseif (K1==666) then K1_rec= -1 endif</pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 155 cm	67	<div><div></div></div> 3.3%
2	Entre 155 et 159 cm	154	<div><div></div></div> 7.6%



# ea19_K1_REC: Taille de l'interviewé (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Entre 160 et 164 cm	351	<div><div></div></div> 17.3%
4	Entre 165 et 169 cm	393	<div><div></div></div> 19.4%
5	Entre 170 et 174 cm	411	<div><div></div></div> 20.2%
6	Entre 175 et 179 cm	316	<div><div></div></div> 15.6%
7	Entre 180 et 184 cm	236	<div><div></div></div> 11.6%
8	185 cm et plus	102	<div><div></div></div> 5.0%
77	Refuse de répondre	33	
88	Ne sait pas	15	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K2_REC: Poids de l'interviewé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1922 /-] [Invalid=156 /-] [Mean=5.071 /-] [StdDev=2.51 /-]		
Literal question	Quel est votre poids ?		
Notes	<p>Question intervalle recodée K2 (Quel est votre poids ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (K2&lt;55) then K2_rec=1 elseif (K2&lt;60) then K2_rec=2 elseif (K2&lt;65) then K2_rec=3 elseif (K2&lt;70) then K2_rec=4 elseif (K2&lt;75) then K2_rec=5 elseif (K2&lt;80) then K2_rec=6 elseif (K2&lt;85) then K2_rec=7 elseif (K2&lt;95) then K2_rec=8 elseif ((K2&gt;=95)&amp;&amp;(K2&lt;666)) then K2_rec=9 elseif (K2=777) then K2_rec=77 elseif (K2=888) then K2_rec=88 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 55 kg	202	<div><div></div></div> 10.5%
2	Entre 55 et 59 kg	176	<div><div></div></div> 9.2%
3	Entre 60 et 64 kg	205	<div><div></div></div> 10.7%
4	Entre 65 et 69 kg	231	<div><div></div></div> 12.0%
5	Entre 70 et 74 kg	255	<div><div></div></div> 13.3%
6	Entre 75 et 79 kg	214	<div><div></div></div> 11.1%
7	Entre 80 et 84 kg	198	<div><div></div></div> 10.3%
8	Entre 85 et et 94 kg	260	<div><div></div></div> 13.5%
9	95 kg et plus	181	<div><div></div></div> 9.4%
77	Refuse de répondre	97	
88	Ne sait pas	59	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2072 /-] [Invalid=6 /-]		
Literal question	À quelle fréquence pratiquez-vous une activité physique pendant au moins 30 minutes d'affilée, que ce soit dans le cadre de votre travail, de vos déplacement ou de vos loisirs ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours ou presque	414	<div><div></div></div> 20.0%
2	Plusieurs fois par semaine	652	<div><div></div></div> 31.5%

# ea19_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Une fois par semaine	404	<div><div></div></div> 19.5%
4	Une à trois fois par mois	182	<div><div></div></div> 8.8%
5	Moins souvent	420	<div><div></div></div> 20.3%
9	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K4: Consommation d'alcool au cours des douze derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2074 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=4.284 /-] [StdDev=1.871 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, combien de fois vous est-il arrivé de consommer de l'alcool ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours	191	<div><div></div></div> 9.2%
2	Quatre fois par semaine ou plus	197	<div><div></div></div> 9.5%
3	Deux ou trois fois par semaine	382	<div><div></div></div> 18.4%
4	Une fois par semaine	355	<div><div></div></div> 17.1%
5	Deux à quatre fois par mois	271	<div><div></div></div> 13.1%
6	Une fois par mois ou moins souvent	368	<div><div></div></div> 17.7%
7	Jamais	310	<div><div></div></div> 14.9%
77	Refuse de répondre	1	
88	Ne sait pas	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K5A: Quantité d'alcool bu les jours de consommation			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1739 /-] [Invalid=339 /-]		
Universe	Si l'interviewé a consommé de l'alcool les 12 derniers mois (c'est-à-dire ((K4 in 1:6)) (K4 in {77, 88})))		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, les jours où vous buvez de l'alcool, combien de verres standard consommez-vous ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 ou 2 verres	1282	<div><div></div></div> 73.7%
2	3 ou 4 verres	371	<div><div></div></div> 21.3%
3	5 ou 6 verres	60	<div><div></div></div> 3.5%
4	7 à 9 verres	9	<div><div></div></div> 0.5%
5	10 verres ou plus	17	<div><div></div></div> 1.0%
6	Non concerné	310	
7	Refuse de répondre	14	
8	Ne sait pas	15	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K5B: Fréquence de consommation d'au moins 6 verres standards			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1742 /-] [Invalid=336 /-]		
Universe	Si l'interviewé a consommé de l'alcool les 12 derniers mois (c'est-à-dire ((K4 in 1:6)) (K4 in {77, 88})))		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, combien de fois vous est-il arrivé de boire six verres standard ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	1031	<div><div></div></div> 59.2%

# ea19_K5B: Fréquence de consommation d'au moins 6 verres standards			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Moins d'une fois par mois	473	<div></div> 27.2%
3	Une fois par mois	160	<div></div> 9.2%
4	Une fois par semaine	64	<div></div> 3.7%
5	Tous les jours ou presque	14	<div></div> 0.8%
6	Non concerné	310	
7	Refuse de répondre	12	
8	Ne sait pas	14	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K6: Fumeur			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2076 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Est-ce que vous fumez, ne serait-ce que de temps en temps ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	514	<div></div> 24.8%
2	Non	1562	<div></div> 75.2%
7	Refuse de répondre	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K6A_1: Fume : du tabac à rouler			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=510 /-] [Invalid=1568 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous ... du tabac à rouler		
Notes	Question à choix multiple (K6A) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (K6A_1 à K6A_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	125	<div></div> 24.5%
2	Non choisi	385	<div></div> 75.5%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K6A_2: Fume : des cigarettes			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=510 /-] [Invalid=1568 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous ... des cigarettes		
Notes	Question à choix multiple (K6A) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (K6A_1 à K6A_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	334	<div></div> 65.5%
2	Non choisi	176	<div></div> 34.5%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# ea19_K6A_3: Fume : des cigarillos			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=510 /-] [Invalid=1568 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous ... des cigarillos		
Notes	Question à choix multiple (K6A) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (K6A_1 à K6A_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	25	 4.9%
2	Non choisi	485	 95.1%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# ea19_K6A_4: Fume : des cigares			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=510 /-] [Invalid=1568 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous ... des cigares		
Notes	Question à choix multiple (K6A) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (K6A_1 à K6A_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	13	2.5%
2	Non choisi	497	97.5%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K6A_5: Fume : la pipe			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=510 /-] [Invalid=1568 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous ... la pipe		
Notes	Question à choix multiple (K6A) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (K6A_1 à K6A_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	6	1.2%
2	Non choisi	504	98.8%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K6A_6: Fume : la chicha ou le narguilé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=510 /-] [Invalid=1568 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous ... la chicha ou le narguilé		
Notes	Question à choix multiple (K6A) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (K6A_1 à K6A_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	9	1.8%
2	Non choisi	501	98.2%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K6A_7: Fume : la cigarette électronique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=510 /-] [Invalid=1568 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous ... la cigarette électronique		
Notes	Question à choix multiple (K6A) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (K6A_1 à K6A_7).		

# ea19_K6A_7: Fume : la cigarette électronique			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	104	<div><div></div></div> 20.4%
2	Non choisi	406	<div><div></div></div> 79.6%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_K6B: Fumeur quotidien			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=513 /-] [Invalid=1565 /-]		
Universe	Si l'interviewé est fumeur (c'est-à-dire (K6==1) )		
Literal question	Fumez-vous tous les jours ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	427	<div><div></div></div> 83.2%
2	Non	86	<div><div></div></div> 16.8%
6	Non concerné	1564	
7	Refuse de répondre	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_PANEL: Appartenance panel			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable calculée		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Issu du panel recruté en 2012	554	<div><div></div></div> 26.7%
2	Issu du panel recruté en 2016	1524	<div><div></div></div> 73.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# POIDS_INIT: Poids initial			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0359052205213472-3.45062085038773] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.085 /-] [StdDev=0.701 /-]		
Notes	Les poids à l'inclusion dans le panel élargi. 2514 individus recrutés en 2016 viennent compléter les 817 individus continuant de participer à l'issue de la phase pilote démarrée en 2012. Cette variable a été utilisée pour le calcul de la variable de pondération d'enquête. Elle est mise à disposition pour permettre éventuellement d'autres calages.		
# PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.294825446332376-3.51759193469892] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=552 /-] [Invalid=1526 /-] [Mean=0.943 /-] [StdDev=0.658 /-]		
Notes	Variable de pondération initiale à l'inclusion dans le panel en 2012. Cette variable a été utilisée pour le calcul de la variable de pondération d'enquête. Elle est mise à disposition pour permettre éventuellement d'autres calages.		
# cal_SEXE: Sexe panéliste (calage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Notes	Variable de calage pour caler les poids initiaux		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Homme	1004	<div><div></div></div> 48.3%
2	Femme	1074	<div><div></div></div> 51.7%

# cal_SEXE: Sexe panéliste (calage)			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# cal_AGE1: Age décennal (calage panel pilote)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Notes	Variable de calage pour caler les poids initiaux		
Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24 ans	69	<div><div></div></div> 3.3%
2	25-34 ans	206	<div><div></div></div> 9.9%
3	35-44 ans	461	<div><div></div></div> 22.2%
4	45-54 ans	524	<div><div></div></div> 25.2%
5	55-64 ans	463	<div><div></div></div> 22.3%
6	65-79 ans	355	<div><div></div></div> 17.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# cal_AGE2: Age décennal (calage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Notes	Variable de calage pour caler les poids initiaux		
Value	Label	Cases	Percentage
1	18-22 ans	48	<div><div></div></div> 2.3%
2	23-34 ans	227	<div><div></div></div> 10.9%
3	35-44 ans	461	<div><div></div></div> 22.2%
4	45-54 ans	524	<div><div></div></div> 25.2%
5	55-64 ans	463	<div><div></div></div> 22.3%
6	65-75 ans	319	<div><div></div></div> 15.4%
7	76-79 ans	36	<div><div></div></div> 1.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# cal_DIPL: Diplôme (calage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Notes	Variable de calage pour caler les poids initiaux		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun/CEP/BEP	281	<div><div></div></div> 13.5%
2	CAP/BEP	477	<div><div></div></div> 23.0%
3	Bac/Bac+2	762	<div><div></div></div> 36.7%
4	Bac+3 et plus	558	<div><div></div></div> 26.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# cal_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]		
Notes	Variable de calage pour caler les poids initiaux		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	285	<div><div></div></div> 13.7%
2	Bassin parisien	371	<div><div></div></div> 17.9%

# cal_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)				
Value	Label	Cases	Percentage	
3	Nord	98	<div></div>	4.7%
4	Est	200	<div></div>	9.6%
5	Ouest	356	<div></div>	17.1%
6	Sud-ouest	251	<div></div>	12.1%
7	Centre-est	286	<div></div>	13.8%
8	Méditerranée	231	<div></div>	11.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# POIDS_ea19: Poids individu				
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0265913951348849-7.28902386751616] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.996 /-]			
Notes	Poids corrigé de la non-réponse et calé sur les variables : sexe, âge, nationalité, diplôme et ZEAT. Les poids fournis sont des effectifs. La somme des poids est égale à la taille de l'échantillon et non à la taille de la population cible. Ce poids est le poids de l'ensemble des individus répondants à l'enquête.			
# PDSPLT_ea19: Poids individu (panel pilote)				
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.135817859678534-8.27610272286262] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=552 /-] [Invalid=1526 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.084 /-]			
Notes	Poids corrigé de la non-réponse et calé sur les variables : sexe, âge, nationalité, diplôme et ZEAT. Les poids fournis sont des effectifs. La somme des poids est égale à la taille de l'échantillon et non à la taille de la population cible. Ce poids correspond aux poids des seuls individus de la phase pilote et peut être utilisé en cas d'appariement entre données provenant des deux phases d'enquête.			
# insee_NUTS1: Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]			
Literal question	Variable issue du recensement de la population			
Notes	La nomenclature des unités territoriales statistiques est un découpage territorial destiné à faciliter les comparaisons entre pays, ou entre régions, d'un même ensemble.			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	FR1 : Région parisienne	282	<div></div>	13.6%
2	FR2 : Bassin parisien	365	<div></div>	17.6%
3	FR3 : Nord	97	<div></div>	4.7%
4	FR4 : Est	196	<div></div>	9.4%
5	FR5 : Ouest	365	<div></div>	17.6%
6	FR6 : Sud-ouest	251	<div></div>	12.1%
7	FR7 : Centre-est	294	<div></div>	14.1%
8	FR8 : Méditerranée	227	<div></div>	10.9%
9	FRA : Départements d'Outre-Mer	1	<div></div>	0.0%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# insee_CATAEU2010: Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 111-999] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=142.593 /-] [StdDev=73.583 /-]			
Literal question	Variable issue du recensement de la population			
Notes	Ce code indique la catégorie de la commune au sein du découpage en aires urbaines			



### # insee\_CATAEU2010: Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010

Value	Label	Cases	Percentage
111	Commune appartenant à un grand pôle (10 000 emplois ou plus)	1081	52.0%
112	Commune appartenant à la couronne d'un grand pôle	511	24.6%
120	Commune multipolarisée des grandes aires urbaines	120	5.8%
211	Commune appartenant à un moyen pôle (5 000 à moins de 10 000 emplois)	81	3.9%
212	Commune appartenant à la couronne d'un moyen pôle	13	0.6%
221	Commune appartenant à un petit pôle (de 1 500 à moins de 5 000 emplois)	77	3.7%
222	Commune appartenant à la couronne d'un petit pôle	1	0.0%
300	Autre commune multipolarisée	100	4.8%
400	Commune isolée hors influence des pôles	94	4.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # insee\_TAU2014: Tranche d'aire urbaine 2014

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Variable issue du recensement de la population
<b>Notes</b>	Ce code indique la tranche de taille de l'aire urbaine à laquelle appartient la commune selon le recensement de la population 2014

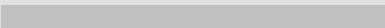

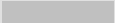

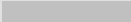


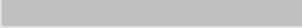

Value	Label	Cases	Percentage
0	Commune hors aire urbaine	314	15.1%
1	Commune appartenant à une aire urbaine de moins de 15 000 habitants	100	4.8%
2	Commune appartenant à une aire urbaine de 15 000 à 19 999 habitants	49	2.4%
3	Commune appartenant à une aire urbaine de 20 000 à 24 999 habitants	17	0.8%
4	Commune appartenant à une aire urbaine de 25 000 à 34 999 habitants	35	1.7%
5	Commune appartenant à une aire urbaine de 35 000 à 49 999 habitants	31	1.5%
6	Commune appartenant à une aire urbaine de 50 000 à 99 999 habitants	246	11.8%
7	Commune appartenant à une aire urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	191	9.2%
8	Commune appartenant à une aire urbaine de 200 000 à 499 999 habitants	290	14.0%
9	Commune appartenant à une aire urbaine de 500 000 à 9 999 999 habitants	491	23.6%
10	Commune appartenant à l'aire urbaine de Paris	314	15.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # insee\_TUU2014: Tranche d'unité urbaine 2014

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Variable issue du recensement de la population
<b>Notes</b>	Ce code indique la tranche de taille de l'unité urbaine à laquelle appartient la commune selon le recensement de la population 2014

## # insee\_TUU2014: Tranche d'unité urbaine 2014

Value	Label	Cases	Percentage
0	Commune rurale	567	 27.3%
1	Commune appartenant à une unité urbaine de 2 000 à 4 999 habitants	104	 5.0%
2	Commune appartenant à une unité urbaine de 5 000 à 9 999 habitants	165	 7.9%
3	Commune appartenant à une unité urbaine de 10 000 à 19 999 habitants	104	 5.0%
4	Commune appartenant à une unité urbaine de 20 000 à 49 999 habitants	191	 9.2%
5	Commune appartenant à une unité urbaine de 50 000 à 99 999 habitants	121	 5.8%
6	Commune appartenant à une unité urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	120	 5.8%
7	Commune appartenant à une unité urbaine de 200 000 à 1 999 999 habitants	447	 21.5%
8	Commune appartenant à l'unité urbaine de Paris	259	 12.5%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*