France

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

Enquête annuelle - vague 7 (2019)

Study Documentation

Metadata Production

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

Table of Contents

<u>Overview</u>	4
Scope & Coverage.	
Producers & Sponsors.	
Sampling	
Data Collection.	
Accessibility.	
Rights & Disclaimer.	
Files Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea	
Variables List.	
fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea	
Variables Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea	

Enquête annuelle - vague 7 (2019) (EA (2019))

Annual survey - 7th wave (2019)

Overview								
Туре	ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales							
Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea							
Version	Version 1							
Series	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. 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.							

Abstract

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.

L'enquête annuelle traite les questions suivantes :

- état civil du panéliste ;
- travail et formation;
- description socio-démographique du ménage ;
- logement et quartier;
- revenus et patrimoine;
- liens sociaux;
- pratiques de loisirs, pratiques culturelles ;
- croyances et pratiques religieuses ;
- comportements et opinions politiques ;
- état et comportement de santé;
- habitudes de vie.

Kind of Data	Nombre
	Texte
Unit of Analysis	Individu

Scope & Coverage				
Time Period(s)	2019			
Countries	France			

Geographic Coverage

France métropolitaine (hors Corse)

Universe

Population résidant en France métropolitaine (hors Corse) :

- entre 18 et 79 ans le 1er juillet 2016;

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

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

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					
Data Collection Dates	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				
Time Period(s)	start 2019 end 2019				
Data Collection Mode	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	
Data Collector(s)	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					
Access Authority Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS), <a "="" cdsp.sciences-po.fr="" href="https://ht</th></tr><tr><td colspan=2>Contact(s) Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) , https://cdsp.sciences-po.fr/ , info.cdsp@sciences-po.fr					
Distributor(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS				
Depositor(s)	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			

File Content

Le fichier contient des variables provenant de différentes sources. Elles sont issues :

- de l'Enquête annuelle vague 7 (2019), préfixées [ea19_] ;
- du recensement de la population, préfixées [insee_].

S'y ajoutent les variables de pondération.

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_].

Notes

Les fichiers de données sont disponibles sous format SPSS, SAS, STATA et CSV.

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".

Recommandations pour utiliser les fichiers de données :

- avec SPSS: utiliser le fichier de format SPSS et la commande "GET FILE=[emplacement fichier]";
- avec SAS : utiliser le fichier de format SAS (.sas7bdat) et la commande "LIBNAME [nom librairie] [emplacement fichier]". Le dictionnaire des variables est inclus dans le fichier ".sas" ;
- avec STATA : utiliser le fichier de format STATA et la "USE [emplacement fichier]";
- avec R: utiliser le fichier SPSS, la librairie "haven" et la commande "read_spss([emplacement fichier])".

Variables List

Dataset contains 169 variable(s)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	UID_ea	Identifiant interviewé	continuous	numeric-4.0	2078	0	Identifiant interviewé
2	ea19_A1	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous êtes
3	ea19_A2A	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	2078	0	Variable calculée à partir de A2A
4	ea19_A3	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Avez-vous la nationalité française ?
5	ea19_A3B	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	2001	77	Quel est votre pays de naissance ?
6	ea19_A3C	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	39	2039	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
7	<u>ea19_A3D</u>	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	2078	0	Avez-vous une autre nationalité ?
8	ea19_A3E	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	62	2016	Merci d'indiquer votre autre nationalité
9	ea19_A4	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	2065	13	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
10	<u>ea19_A5</u>	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	2075	3	Êtes-vous en couple ?
11	ea19_A5A	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	1518	560	Avec la personne avec qui vous êtes er couple, vous êtes
12	<u>ea19_A5C</u>	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	1517	561	Depuis combien de temps êtes-vous er couple avec cette personne ?
13	ea19_A5C	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	1505	573	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
14	ea19_B1	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	2013	65	Quelle est votre situation principale vis à-vis du travail ?
15	ea19_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	810	1268	Occupez-vous également un emploi ?
16	ea19_B1B	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	2013	65	Variable calculée à partir de B1 et B1
17	<u>ea19_B5A</u>	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	1110	968	Occupez-vous cet emploi
18	<u>ea19_B5C</u>	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	196	1882	Pour quelle raison principale travaillez vous à temps partiel ?
19	ea19_B25	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	<u>ea19_B10A</u>	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	168	1910	Cherchez-vous un emploi ?
21	ea19_B10AA	Rercherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	20	2058	Cherchez-vous un autre emploi ?
22	ea19_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	661	1417	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
23	ea19_B18C	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée à partir de B18
24	ea19_B18	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	2078	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
25	ea19_B2	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	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
26	ea19 B4	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	203	1875	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
27	ea19_B5	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	1112	966	Quel est le type de votre contrat de travail ?
28	ea19_B5B	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	196	1882	Quel est le type de ce temps partiel ?
29	ea19_B6A	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	ea19_B6B	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	ea19_B7B	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	ea19_B8	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	ea19_B9	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	ea19_PCS18	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	1967	111	Variable calculée
35	ea19_PCS6	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	1967	111	Variable calculée
36	ea19_B1CJT	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	ea19_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	528	1550	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
38	ea19_B1B	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	1353	725	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
39	ea19_B10	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	95	1983	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
40	ea19_B2C	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	1327	751	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
41	ea19_B4C	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	ea19_B11	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	ea19_B18	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	ea19_B18	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	1363	715	Variable calculée à partir de B18CJT

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
45	ea19_PCS	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	1315	763	Variable calculée
46	ea19_TYP	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée à partir du TCM
47	ea19 C1	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	ea19_C1JEU	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée à partir du TCM
49	ea19_C8	A des enfants	discrete	numeric-1.0	2078	0	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
50	ea19_C8A	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	981	1097	Combien ?
51	ea19_C8B	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	ea19_D1	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	2060	18	Occupez-vous votre logement principal comme ?
53	ea19_D1A	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	<u>ea19_D2</u>	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	511	1567	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?
55	<u>ea19_D3</u>	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	2078	0	Vous habitez dans
56	ea19_D4	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	2078	0	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?
57	ea19_D5	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	2076	2	Variable calculée à partir de D5 et D5A
58	ea19_D6	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	ea19 D7 1	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	ea19_D7_2	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	ea19_D7_3	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	ea19 D7 4	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	ea19 D7 5	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	ea19 D7 6	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	ea19 D7 7	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	i.elipss.2019.03.ea					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
66	ea19 D7 8	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	ea19 D7 9	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	ea19 D7 10	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	ea19_E1A	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes
70	ea19 E1B	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée
71	ea19 E1C	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - allocations de chômage
72	ea19 E1D	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - préretraites, retraites
73	ea19 E1E	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité
74	ea19_E1F	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations familiales et bourses
75	ea19_E1G	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement
76	ea19_E1H	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - RSA
77	ea19_E1I	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - loyers et fermages
78	ea19_E1J	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 perçoi(ven)t les ressources suivantes : - pensions, aides

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
79	ea19 E2AUC	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	ea19_E2A	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	ea19_E2A	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	1872	206	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
82	ea19_E3A	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	<u>ea19_E3B</u>	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	<u>ea19 E3C</u>	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	ea19_E3D	Détention placements financiers : épargne retraite	discrete	numeric-1.0	2078	0	ea19_E3D question details
86	ea19_E3E	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	ea19_E4	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	2075	3	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
88	ea19_E5A	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	ea19_E5B_1	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	ea19_E5B_2	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	ea19 E5B 3	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	ea19_E5B_4	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	ea19 E5B 5	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	File fr.cdsp.ddi.elipss.2019.03.ea								
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question		
94	ea19 E5B 6	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/rupture		
95	ea19_E5B_7	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s) ? Décès		
96	ea19_E5B_8	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	ea19_E5B_9	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison	discrete	numeric-1.0	537	1541	Pour quelle(s) raison(s)? Autre raison		
98	ea19_E5	Situation financière actuelle du mènage	discrete	numeric-2.0	2072	6	Actuellement, pour le ménage, diriez- vous plutôt que financièrement :		
99	ea19 F1	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	ea19_F3	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	ea19_F4	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	2070	8	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?		
102	ea19_F5	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	2064	14	D'une manière générale, diriez-vous que ?		
103	ea19 F6	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	ea19_F7	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	2054	24	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?		
105	ea19_F8	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	ea19_G1	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	ea19_G2	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	ea19 G3A	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	ea19 G3B	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	ea19 G3C	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	ea19_G4	Bricolage les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	2076	2	Au cours des douze derniers mois, avezvous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?		
112	ea19 G5	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		

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							dans celle-ci (ou d'en faire couramment usage avec vos proches) ?
113	ea19 G5A	Langue étrangère maitrisée (recodage)	discrete	numeric-2.0	372	1706	Vous avez déclaré maîtriser une autre langue que le français, laquelle ?
114	ea19_G6_1	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	ea19 G6 2	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	ea19 G6 3	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	ea19_G6_4	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	ea19_H1	Religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	2071	7	Quelle est votre religion, si vous en avez une ?
119	ea19_H1A	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	2071	7	Variable calculée à partir de H1 et H1B
120	ea19_H2	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	2070	8	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?
121	ea19_H3	Fréquence de l'assistance à un office religieux	discrete	numeric-2.0	2070	8	D'habitude, allez-vous à un office religieux ?
122	ea19_H4	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	2073	5	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?
123	ea19_H4A	Éducation religieuse : religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	1443	635	De quelle religion s'agissait-il ?
124	ea19_H5	Fréquence de la prière	discrete	numeric-2.0	2066	12	Vous arrive-t-il de prier ?
125	ea19_I1	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	2076	2	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
126	ea19_I8	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	<u>ea19_I9A</u>	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	ea19_J1	État de santé	discrete	numeric-2.0	2073	5	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
129	ea19 J2	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	<u>ea19_J3</u>	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	ea19_J7A	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	ea19 J7B	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 ?

#		i.elipss.2019.03.ea	Tymo	Format	Valid	Involid	Question
	Name	Label	Туре	Format		Invalid	Question
133	<u>ea19_J7C</u>	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	ea19_J7D	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	ea19_J7E	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	<u>ea19_J9</u>	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	ea19_J10	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	ea19_J11	Bénéficaire 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	ea19_J12	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	ea19 J13	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	ea19_K1	Taille de l'interviewé (recodage)	discrete	numeric-2.0	2030	48	Quelle est votre taille en cm ?
142	ea19_K2	Poids de l'interviewé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1922	156	Quel est votre poids ?
143	ea19_K3	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 déplacement ou de vos loisirs ?
144	ea19_K4	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	ea19_K5A	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	ea19_K5B	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	ea19_K6	Fumeur	discrete	numeric-1.0	2076	2	Est-ce que vous fumez, ne serait-ce que de temps en temps ?
148	ea19_K6A_1	Fume : du tabac à rouler	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous du tabac à rouler
149	ea19_K6A_2	Fume : des cigarettes	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous des cigarettes
	I						

File	fr.cdsp.ddi	.elipss.2019.03.ea					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
150	ea19_K6A_3	Fume : des cigarillos	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous des cigarillos
151	ea19_K6A_4	Fume : des cigares	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous des cigares
152	ea19_K6A_5	Fume : la pipe	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous la pipe
153	ea19_K6A_6	Fume : la chicha ou le narguilé	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous la chicha ou le narguilé
154	ea19_K6A_7	Fume : la cigarette électronique	discrete	numeric-1.0	510	1568	Fumez-vous la cigarette électronique
155	<u>ea19_K6B</u>	Fumeur quotidien	discrete	numeric-1.0	513	1565	Fumez-vous tous les jours ?
156	ea19_PANEL	Appartenance panel	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable calculée
157	POIDS_INIT	Poids initial	continuous	numeric-4.2	2078	0	-
158	PDSPLT_I	Poids initial (panel pilote)	continuous	numeric-4.0	552	1526	-
159	cal_SEXE	Sexe panéliste (calage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
160	cal_AGE1	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
161	cal_AGE2	Age décennal (calage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
162	cal_DIPL	Diplôme (calage)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
163	cal_ZEAT	Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)	discrete	numeric-1.0	2078	0	-
164	POIDS_ea19	Poids individu	continuous	numeric-4.2	2078	0	-
165	PDSPLT_e	Poids individu (panel pilote)	continuous	numeric-4.2	552	1526	-
166	insee_NU	Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1	discrete	numeric-1.0	2078	0	Variable issue du recensement de la population
167	insee CA	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	insee_TA	Tranche d'aire urbaine 2014	discrete	numeric-2.0	2078	0	Variable issue du recensement de la population
169	insee_TU	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.cds	p.ddi.eli	pss.2019.03.e	a
---------------	-----------	---------------	---

#UID	ea:	Identifiant	interviewé
" UID	ca.	1 uciiiiiaiii	IIIICI VICW

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

ea19_A1: Sexe (enquête annuelle)

curs_iii bene (enquete unimone)				
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]				
Statistics [NW/ W] [Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]				
Pre-question Cette enquête porte sur différents aspects de votre vie personnelle et celle de vos proches. Les questions sont similaires celles [INSERT]. Ces informations sont essentielles pour les chercheurs. Elles leur permettront d'étudier et de prendre compte dans leurs analyses la diversité et l'évolution des situations dans la société française. Commençons par quelque questions pour vous décrire.				
Literal question	Vous êtes			
Notes 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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-14] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Variable calculée à partir de A2A	
Notes	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%

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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Avez-vous la nationalité française ?	
Notes	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))]. Formule: 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	

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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=2001 /-] [Invalid=77 /-]	
Literal question	Quel est votre pays de naissance ?	
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix	
Notes	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. Formule : 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	

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.			

# ea19 A3	C REC:	Nationalité	(recodage)
-----------	--------	-------------	------------

** ea19_A5C_REC: Nationalite (recotage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=39 /-] [Invalid=2039 /-]		
Universe	Si l'interviewé n'a pas la nationalité française (c'est-à-dire (A3==6))		
Literal question	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.		
Notes	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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=62 /-] [Invalid=2016 /-]
Universe	Si l'interviewé a une seconde nationalité (c'est-à-dire (A3D==1))
Literal question	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix
Notes	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

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.				

ea19_A5C: Ancienneté du couple

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1517 /-] [Invalid=561 /-]	
Universe	iverse Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))	
Literal question	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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1505 /-] [Invalid=573 /-] [Mean=5.248 /-] [StdDev=1.914 /-]	
Literal question	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)<3) then A5C_rec=2 elseif ((2018-A5C3)<10) then A5C_rec=3 elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=5 elseif ((2018-A5C3)<20) 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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]

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	

ea19_B1A: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)

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.

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.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	tatistics [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	

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=*]

#ea19_B5A: Temps de travail

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1099 /-] [Invalid=979 /-]		
Universe Si l'interviewé est salarié (hors apprentis et stagiaires) (c'est-à-dire ((B2 in 1:6)&&(B1!=2)))		
Literal question	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

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

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: Rercherche un autre emploi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=20 /-] [Invalid=2058 /-]	
Universe	Si l'interviewé 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)))	
Literal question	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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=661 /-] [Invalid=1417 /-]	
Universe	Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1 in 6:8)&&(B1A==2)))	
Literal question	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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	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

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 ayez obtenu ?	
Notes	Variable recodée à partir de la variable B18 (Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez 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 élementaire, 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	

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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=203 /-] [Invalid=1875 /-]
Universe	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)))
Literal question	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B4 (universe=(B2 in 8:9)) et à la question B13 (universe=(B1IA 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.			

#ea19 B5	REC: Tv	oe de contrat	t de travail	(recodage)
----------	---------	---------------	--------------	------------

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1112 /-] [Invalid=966 /-]
Universe	Si l'interviewé est salarié (c'est-à-dire (B2 in 1:6))
Literal question	Quel est le type de votre contrat de travail ?
Notes	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 determinée 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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=196 /-] [Invalid=1882 /-]
Universe	Si l'interviewé occupe un emploi à temps partiel (c'est-à-dire (B5A==2))
Literal question	Quel est le type de ce temps partiel ?
Notes	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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=994 /-] [Invalid=1084 /-] [Mean=3.963 /-] [StdDev=1.716 /-]		
Universe	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)))		
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme		
Notes	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		

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	Ouvier(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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=725 /-] [Invalid=1353 /-] [Mean=4.52 /-] [StdDev=1.516 /-]
Universe	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)))
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
Notes	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%

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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1974 /-] [Invalid=104 /-] [Mean=6.871 /-] [StdDev=3.558 /-]
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	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
Notes	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)&&(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]="" #[INSERT2]="est" sinonSi ((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1)) alors #[INSERT1]="dernier" #[INSERT2]="était" finSi Formule : if (B7B==66) then B7B_rec=B15 else B7B_rec=B7B endif

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	3.3%
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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=1072 /-]	
Universe	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)))	
Literal question	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) ?	

ea19_B8_REC: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)

	`		
Notes	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.		
	La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A:		
	si (B2 in 5:6) alors [INSERT]="travaillez"		
	sinonSi (B11A in 5:6) alors [INSERT]="avez travaillé"		
	finSi		
	Formule:		
	if (B8==6) then B8_rec=B16		
	else B8_rec=B8		
	endif		

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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=31 /-] [Invalid=2047 /-]	
Universe	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'agriculteur, de la sylviculture et de la pêche (c'est-à-dire (((B2 in 8:9)&&(B7A==1)) ((B11A in 8:9)&&(B14==1))))	
Literal question	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?	
Notes	Question intervalle recodée à partir des réponses à la question B9 (universe=((B2 in 8:9)&&(B7A==1))) et à la question B17 (universe=((B11A in 8:9)&&(B14==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Le codage est fait en fonction des occurences de citation. La formulation de la question est fonction des variables B2, B7A, B11A et B14 : si ((B2 in 8:9)&&(B7A==1)) alors [INSERT]="est" sinonSi ((B11A in 8:9)&&(B14==1)) alors [INSERT]="était" finsi Formule : if (B9<20) then B9_rec=1 elseif (B9<50) then B9_rec=2 elseif (B9<1000000) then B9_rec=4 elseif (B9<1000000) then B9_rec=5 elseif (B9=6666666) then if (B17<20) then B9_rec=1 elseif (B17<20) then B9_rec=2 elseif (B17<1000000) then B9_rec=3 elseif (B17<1000000) then B9_rec=5 elseif (B17<1000000) then B9_rec=5 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=8 endif endif	

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%

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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 10-666] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1967 /-] [Invalid=111 /-] [Mean=44.436 /-] [StdDev=12.292 /-]	
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1B==1) (B11==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 (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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1967 /-] [Invalid=111 /-] [Mean=4.112 /-] [StdDev=1.202 /-]	
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1B==1) (B11==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 (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	

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)

File:	fr.cds	n.ddi.eli	pss.2019.03.e	ล
1110 •	II •CUS	p.uui.cii	. ひひひ・4 ひエノ・ひろ・し	u

_	_	
# ea19_B1BCJT: Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)		
Statistics [NW/W]	[Valid=1353 /-] [Invalid=725 /-]	
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1) (NB_CJT>0)))	
Literal question	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT	
Notes	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>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. Formule : if ((B1CJT in 1:2) (B1ACJT=1)) then B1BCJT=1 elseif (B1ACJT=2) then B1BCJT=2 elseif ((B1CJT=77) (B1ACJT=7)) then B1BCJT=7	

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.

elseif (B1CJT=66) then B1BCJT=6

ea19_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)

endif

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=95 /-] [Invalid=1983 /-]	
Universe	Si le conjoint de l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1CJT in {3, 4, 7, 8})&&(B1ACJT==2)))	
Literal question	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)

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

ea19_B2CJT_REC: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)

#[INSERT2]="était" finSi Formule : if (B2CJT==66) then B2CJT_rec= B11ACJT else B2CJT_rec= B2CJT endif

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	Salairé(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)

if (B4CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2

else B4CJT_rec=B4CJT

endif endif

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=140 /-] [Invalid=1938 /-]	
Universe	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)))	
Literal question	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?	
Notes	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 : si (B2CJT in 8:9) alors [INSERT]="emploie" sinonSi (B11ACJT in 8:9) alors [INSERT]="employait" finSi Formule : if (B4CJT==6) then if (B13CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2 else B4CJT_rec=B13CJT endif	

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.			

ea19_B11CJT: Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=458 /-] [Invalid=1620 /-]
Universe	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)))
Literal question	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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1363 /-] [Invalid=715 /-] [Mean=8.087 /-] [StdDev=2.742 /-]
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1) (NB_CJT>0)))
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
Notes	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 élementaire, 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)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1363 /-] [Invalid=715 /-]	
Universe Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1) (NB_CJT>0)))	
Literal question	Variable calculée à partir de B18CJT
Notes	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.

#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 ;

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
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%		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)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?	
Notes	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%

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	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. Formule: 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)>=2) then C1JEU=4 endif else C1JEU=9 endif	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	0 jeune	1424	68.5%	6
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	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. Formule : if (C8A==0) then C8A_rec=-1 elseif (C8A==1) then C8A_rec=1 elseif (C8A==2) then C8A_rec=2 elseif ((C8A>=2) then C8A_rec=2 elseif ((C8A>=666) then C8A_rec=6 elseif (C8A==6777) then C8A_rec=6 elseif (C8A==777) then C8A_rec=7 endif	

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

ea19_C8A_REC: Nombre d'enfants (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
3	3 enfants ou plus	285	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	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. Formule : if (C8B==0) then C8B_rec=1 elseif (C8B==1) then C8B_rec=2 elseif (C8B==2) then C8B_rec=3 elseif ((C8B>2)&&(C8B<20)) then C8B_rec=4 elseif (C8B==666) THEN C8B_rec=6 elseif (C8B==777) THEN C8B_rec=7 endif		

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 enfant	562	57.3%
2	1 enfant	218	22.2%
3	2 enfants	141	14.4%
4	3 enfants ou plus	60	6.1%
6	Non concerné	1097	

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	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. Formule : if (D1==4) then D1_rec=3 else D1_rec=d1 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	993	48.2%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	479	23.3%
3	(Locataire, sous-locataire)	518	25.1%
5	Occupant à titre gratuit	70	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	43.8%

ea19_D1A: Appartenance du logement à un organisme HLM

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non	287	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	1.6%
2	Un autre membre du foyer	3	0.6%
3	Une autre personne de votre famille	20	3.9%
4	Un autre particulier	239	46.8%
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	204	39.9%
6	Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 $\%$ patronal	10	2.0%
7	Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	8	1.6%
8	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	2	0.4%
9	Autre cas	17	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	69.1%	
2	Un appartement	608	29.3%	
3	Autre (précisez)	35	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)

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>8)&&(D4<100)) then D4_rec=9 elseif D4_rec=99 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 pièce	41	2.0%
2	2 pièces	151	7.3%
3	3 pièces	305	14.7%
4	4 pièces	461	22.2%
5	5 pièces	498	24.0%
6	6 pièces	323	15.5%
7	7 pièces	162	7.8%
8	8 pièces	80	3.8%
9	9 pièces et plus	57	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	Question D5 (En quelle année avez-vous emmangé dans ce logement (ex : 1998) ?) fusionnée avec la question D5 A (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. Formule : if (D5 in {8888, 9999}) then D5_rec=D5A else if ((2018-D5)<2) then D5_rec=1 elseif ((2018-D5)<5) then D5_rec=2 elseif ((2018-D5)<10) then D5_rec=3 elseif ((2018-D5)<15) then D5_rec=4 elseif ((2018-D5)>15) then D5_rec=5 endif endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	161	7.8%
2	Entre 2 à 5 ans	275	13.2%
3	Entre 5 et 10 ans	390	18.8%
4	Entre 10 et 15 ans	414	19.9%
5	Il y a plus de 15 ans	836	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	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	40.5%		
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	260	12.5%		
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	78	3.8%		
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	314	15.1%		

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	3.7%
2	Non choisi	1980	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

9

N'a pas répondu

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	9.1%
2	Non choisi	1868	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	8.7%
2	Non choisi	1877	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

		Question à choix multiple (D7) dans le q	uestionnaire divisée dans la bas	se en différentes variables (D7_1 à D	7_10).	
Value	Label		Cases	Percentage		
	Choisi		157	7.6%		
	Non choisi		1899		92.4%	
	N'a pas rép	ondu	22			
		nber of cases found in the data file. They cannot be inte		ulation of interest.		
ea19_D7_5	5: Problème	es concernant le quartier : manq	ue d'espaces verts			
formation		[Type= discrete] [Format=numeric] [Ran	ge= 1-9] [Missing=*]			
Statistics [NW/W]		[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]				
Literal question		Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs	des problèmes suivants concer	nant votre quartier ? Manque d'espac	es verts	
otes		Question à choix multiple (D7) dans le q	uestionnaire divisée dans la bas	se en différentes variables (D7_1 à D	7_10).	
Value	Label		Cases	Percentage		
	Choisi		136	6.6%		
<u>, </u>	Non choisi		1920		93.4%	
)	N'a pas rép	ondu	22			
arning: these figu	res indicate the nun	nber of cases found in the data file. They cannot be inte	erpreted as summary statistics of the pop	ulation of interest.		
ea19_D7_6	6: Problème	es concernant le quartier : manq	ue de commerces			
nformation		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]				
tatistics [NW/	/ W]	[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]				
iteral questio	n	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de commerces				
otes		Question à choix multiple (D7) dans le q	uestionnaire divisée dans la bas	se en différentes variables (D7_1 à D	7_10).	
Value	Label		Cases	Percentage		
	Choisi		494	24.0%		
	Non choisi		1562		76.0%	
)	N'a pas rép	ondu	22			
arning: these figu	res indicate the nun	nber of cases found in the data file. They cannot be inte	erpreted as summary statistics of the pop	ulation of interest.		
ea19_D7_7	7: Problème	es concernant le quartier : manq	ue de lieux de rencontr	e, d'équipements		
nformation		[Type= discrete] [Format=numeric] [Ran	ge= 1-9] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]		[Valid=2056 /-] [Invalid=22 /-]				
tatistics [NW/		Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de lieux de rencontre d'équipements				
tatistics [NW/	n	1	1			
	on	1	-	se en différentes variables (D7_1 à D	7_10).	
iteral questio	Label	d'équipements	-	se en différentes variables (D7_1 à D Percentage	7_10).	
iteral questio otes Value		d'équipements	uestionnaire divisée dans la bas	, –	7_10).	
iteral questio otes Value	Label	d'équipements	uestionnaire divisée dans la bas Cases	Percentage	88.89	
iteral questio	Label Choisi Non choisi N'a pas rép	d'équipements Question à choix multiple (D7) dans le q ondu	Cases 231 1825 22	Percentage		
iteral questio	Label Choisi Non choisi N'a pas rép res indicate the nun	d'équipements Question à choix multiple (D7) dans le q ondu nber of cases found in the data file. They cannot be inte	Cases 231 1825 22 erpreted as summary statistics of the pop	Percentage		
otes Value arning: these figure	Label Choisi Non choisi N'a pas rép res indicate the nun	d'équipements Question à choix multiple (D7) dans le q ondu	Cases 231 1825 22 erpreted as summary statistics of the pop	Percentage		
iteral questio	Label Choisi Non choisi N'a pas rép res indicate the nun	d'équipements Question à choix multiple (D7) dans le q ondu nber of cases found in the data file. They cannot be inte	Cases 231 1825 22 erpreted as summary statistics of the population of the population.	Percentage	<u> </u>	

Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7 $_1$ à D7 $_1$ 0).

Notes

ea19_D7_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	351	17.1%
2	Non choisi	1705	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	5.3%
2	Non choisi	1947	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	50.6%
2	Non choisi	1016	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 perçoi(ven)t 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	60.4%
2	Non	785	37.8%
3	Je ne sais pas	38	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			
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 : - revenus d'une activité professionnelle non salariée		
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	198	9.5%
2	Non	1837	88.4%
3	Je ne sais pas	43	2.1%

$\mbox{\#}$ ea 19_E1C: Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage

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 : - allocations de chômage	
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	148	7.1%
2	Non	1894	91.1%
3	Je ne sais pas	36	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_E1D: Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites

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 : - préretraites, retraites	
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	748	36.0%
2	Non	1293	62.2%
3	Je ne sais pas	37	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_E1E: Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité

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 : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité	

ea19_E1E: Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité

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	146	7.0%
2	Non	1892	91.0%
3	Je ne sais pas	40	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_E1F: Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses

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 : - prestations familiales et bourses	
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	446	21.5%
2	Non	1594	76.7%
3	Je ne sais pas	38	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_E1G: Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement

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 : - allocation logement, aide au logement	
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	203	9.8%
2	Non	1837	88.4%
3	Je ne sais pas	38	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_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA

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 : - RSA	
Notes	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) 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)	

Va	alue	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	Si l'interviewé a répondu à la question E2 ou E2NON alors E2AUC = Salaire déclaré/Nombre d'unités de consommation. 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 : - 1 UC pour le premier adulte du ménage ; - 0,5 UC pour les autres personnes de 14 ans ou plus ; - 0,3 UC pour les enfants de moins de 14 ans. Formule : if (C1UC<66) then if (E2_rec<6666666) 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	

# ea19_E2AUC: Trancl	he de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)
	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<650) then E2AUC=2
	elseif (I<950) then E2AUC=2
	elseif (I<1200) then E2AUC=3
	elseif (I<1400) then E2AUC=4

elseif (I<1650) then E2AUC=5 elseif (I<1900) then E2AUC=6 elseif (I<2200) then E2AUC=7 elseif (I<2500) then E2AUC=8 elseif (I<3200) then E2AUC=9 elseif (I>=3200) then E2AUC=10 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 650 €	68	3.6%
2	De 650 à moins de 950 €	133	7.1%
3	De 950 à moins de 1200 €	135	7.2%
4	De 1200 à moins de 1400 €	152	8.1%
5	De 1400 à moins de 1650 €	205	11.0%
6	De 1650 à moins de 1900 €	193	10.3%
7	De 1900 à moins de 2200 €	232	12.4%
8	De 2200 à moins de 2500 €	175	9.3%
9	De 2500 à moins de 3200 €	242	12.9%
10	3200 € et plus	337	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	Variable calculée à partir des réponses aux questions E2, E2NON et E2A Formule: if (C1UC<66) then if (E2_rec<6666666) then E2AUC_SOURCE=1 elseif (E2A in 1:14) then E2AUC_SOURCE=2 else E2AUC_SOURCE=3 endif else E2AUC_SOURCE=3 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	À partir du montant déclaré des ressources	1496	72.0%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	376	18.1%

Value	Label		Cases	Percentage
3	Non calcu	lé	206	9.9%
Warning: these f	igures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted	l as summary statistics of the pop	ulation of interest.
# ea19_E2	A_REC: Tra	anche de montant des ressources (cal	cul)	
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3	3-77] [Missing=*]	
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1872 /-] [Invalid=206 /-] [Mean=9.831	/-] [StdDev=2.647 /-]	
Literal ques	tion	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2	2A	
Notes		(E1E==1) (E1F==1) (E1G==1) (E1H==1) (E1G==1) (E1H==1) (E1G==1) (E1H==1) (E1G==1) (E1H==1) (E1G==1) (E1H==1) (E1G==1) (E1H==1) (E1G==1) (E1G==	de votre ménage ? ; univ EII==1) (EIJ==1))) fusio s membres de votre ména I)&&(EIC!=1)&&(EID! s ne pouvez pas donner u	erse=((E1A==1) (E1B==1) (E1C==1) (E1D==1)

Value	Label	Cases	Percenta	ge
3	(Moins de 800 €)	61	3.3%	
4	De 800 à moins de 1000 €	43	2.3%	
5	De 1000 à moins de 1200 €	45	2.4%	
6	De 1200 à moins de 1500 €	125	6.7%	
7	De 1500 à moins de 1800 €	104	5.6%	
8	De 1800 à moins de 2000 €	95	5.1%	
9	De 2000 à moins de 2500 €	217	11.	6%
10	De 2500 à moins de 3000 €	210	11.2	.%
11	De 3000 à moins de 4000 €	368		19.7%
12	De 4000 à moins de 6000 €	367		19.6%
13	(6000 € et plus)	237		12.7%
77	Refuse de répondre	176		
88	Ne sait pas	30		

# 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	80.4%
2	Non	352	16.9%
3	Je ne sais pas	56	2.7%

ea19_E3B: Détention placements financiers : épargne-logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	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	46.6%
2	Non	1033	49.7%
3	Je ne sais pas	76	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	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	V/ 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	52.5%
2	Non	899	43.3%
3	Je ne sais pas	89	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	23.6%
2	Non	1482	71.3%
3	Je ne sais pas	106	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	24.1%
2	Non	1478	71.1%
3	Je ne sais pas	100	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	13.1%
2	Non	1803	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	26.3%
2	Non	1524	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).	

Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		106	19.7%		
2	Non choisi		431		80.3%	
6	Non conce	rné	1534			
9	N'a pas répondu		7			
Warning: these fig	gures indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.		
[‡] ea19_E51	B_2: Baisse o	le revenu importante les 12 derniers mois :	modificat	ion du salaire/heures		
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss	ing=*]			
Statistics [NV	W / W]	[Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]				
Universe		Si les revenus du ménage ont connu une baisse important	te les 12 der	niers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal quest	ion	Pour quelle(s) raison(s) ? Modification des heures travai	llées et/ou d	ı salaire		
Notes		Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire d	ivisée dans l	a base en différentes variables (E5B_1 à E5	B_9).	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		62	11.5%		
2	Non choisi		475		88.5%	
6	Non conce	rné	1534			
9	N'a pas rép	ondu	7			
Warning: these fig	gures indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.		
# ea19_E51	B_3: Baisse o	le revenu importante les 12 derniers mois :	invalidité <i>i</i>	'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 quest	ion	Pour quelle(s) raison(s) ? Incapacité de travail pour mala	die ou inval	idité		
Notes		Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire d	ivisée dans l	a base en différentes variables (E5B_1 à E5	B_9).	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		51	9.5%		
2	Non choisi		486		90.5%	
6	Non conce	rné	1534			
9	N'a pas rép	ondu	7			
9	gures indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.		
		le revenu importante les 12 derniers mois 😘	maternité	/congé parental/garde des enfant	S	
Warning: these fig	B_4: Baisse o	te revenu importante les 12 dermers mois .				
Warning: these fig	B_4: Baisse c	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss	ing=*]			
Warning: these fig # ea19_E51 Information			ing=*]			
Warning: these fig # ea19_E51 Information Statistics [NV		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss		niers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Warning: these fig # ea19_E51 Information Statistics [NV Universe	V/ W]	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss [Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-]	ite les 12 der			
Warning: these fig # ea19_E5I Information Statistics [NV Universe Literal questi	V/ W]	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss [Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-] Si les revenus du ménage ont connu une baisse importar	ite les 12 der e des enfants		B_9).	
Warning: these fig # ea19_E5I Information Statistics [NV Universe Literal questi	V/ W]	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss [Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-] Si les revenus du ménage ont connu une baisse important Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/congé parental/gard	ite les 12 der e des enfants		B_9).	
Warning: these fig # ea19_E51 Information Statistics [NV Universe Literal questi	V/W]	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss [Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-] Si les revenus du ménage ont connu une baisse important Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/congé parental/gard	te les 12 der e des enfants ivisée dans l	a base en différentes variables (E5B_1 à E5	B_9).	
Warning: these fig # ea19_E51 Information Statistics [NV Universe Literal questi Notes Value	V/W] ion Label	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Miss [Valid=537 /-] [Invalid=1541 /-] Si les revenus du ménage ont connu une baisse important Pour quelle(s) raison(s)? Maternité/congé parental/gard. Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire d	e des enfants ivisée dans l	a base en différentes variables (E5B_1 à E5 Percentage	B_9).	

# ea19_E5B_5: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite		
Information	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	13.4%
2	Non choisi	465	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.			

ea 19_E 5B_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	1.5%
2	Non choisi	529	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	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	0.9%
2	Non choisi	532	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	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	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.

ea
19_E5: Situation financière actuelle du mènage

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	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. La formulation de la question est fonction des variables A5 : si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="(de vous ou de votre conjoint(e))" sinon [INSERT]="" finSi Formule : if (F1A!=6) then F1_rec=F1A else F1_rec=F1B	

ea19_F1_REC: Fréquence de rencontre des amis (recodage)

endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	734	35.9%
2	Une à trois fois par mois	671	32.8%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	416	20.3%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	188	9.2%
5	Jamais	38	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	14.2%	
2	1 ou 2 personnes	1354		67.0%
3	Entre 3 et 5 personnes	336	16.6%	
4	6 personnes ou plus	44	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 /-]

Literal 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 /-]
Literal 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 /-]
Literal 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	Variable recodée à partir des réponses à la question F6A (universe=(A5 in 1:2)) et à la question F6B (universe=(A5 in {3, 77})). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables A5 : si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="ou celle de votre conjoint(e)" sinon [INSERT]="" finSi Formule : if (F6A!=6) then F6_rec=F6A else F6_rec=F6B endif

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	15.1%
2	Non	1743	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	34.8%
2	Non	1341	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	37.3%
2	De 2 à 4 heures par jour	923	44.9%
3	Plus de 4 heures par jour	221	10.7%
4	Je ne regarde par la télévision	146	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	23.2%
2	Moins de 6	808	39.2%
3	De 6 à moins de 12	439	21.3%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	211	10.2%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	90	4.4%
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	33	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	27.9%
2	1 à 3 fois	847	40.9%
3	4 à 6 fois	406	19.6%
4	7 à 12 fois	158	7.6%
5	Plus de 12 fois	82	4.0%
9	N'a pas répondu	8	

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		46.2%
2	1 à 3 fois	841		41.3%
3	4 à 6 fois	176	8.7%	
4	7 à 12 fois	48	2.4%	
5	Plus de 12 fois	29	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	40.4%
2	1 à 3 fois	938	46.1%
3	4 à 6 fois	210	10.3%
4	7 à 12 fois	46	2.3%
5	Plus de 12 fois	18	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	42.7%
2	De temps en temps tout au long de l'année	562	27.1%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	168	8.1%
4	Occasionnellement ou rarement	342	16.5%
5	Jamais	118	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	19.6%
2	Non	1663	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 maitrisée (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==131) then G5A_rec=6 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	10.5%
2	Anglais	200	53.8%
3	Arabe	24	6.5%
4	Espagnol	44	11.8%
5	Italien	16	4.3%
6	Portugais	21	5.6%
7	(Langues régionales)	7	1.9%
8	(Autres langues)	21	5.6%

ea19_G5A_REC: Langue étrangère maitrisée (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	22.2%
2	Non choisi	1616	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	14.5%
2	Non choisi	1775	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.

ea 19_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	55.8%
2	Non choisi	917	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	33.4%
2	Non choisi	1384	66.6%

# ea 19	G6 4	: Partir en	vacances	les 12	derniers	é · ziom	l'étranger

Value	Label	Cases	Percentage
9	N'a pas répondu	1	

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	51.1%
2	Un peu d'importance	667	32.2%
3	Assez d'importance	232	11.2%
4	Beaucoup d'importance	114	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	0.9%
2	Une fois par semaine	63	3.0%
3	Une ou deux fois par mois	59	2.9%
4	De temps en temps, aux grandes fêtes	315	15.2%
5	Uniquement pour les cérémonies, mariages	1064	51.4%
6	Jamais	551	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	69.7%
2	Non	629	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	94.0%
2	Protestante	49	3.4%
3	Musulmane	22	1.5%
4	(Autre religion)	15	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	4.2%
2	Une fois par jour	70	3.4%
3	Souvent	211	10.2%
4	Rarement	604	29.2%
5	Jamais	1095	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	13.8%
2	Assez	785	37.8%
3	Peu	756	36.4%
4	Pas du tout	248	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	2.3%
1	1	46	2.3%
2	2	189	9.3%

	# ea19_I8: Auto-	positionnement s	ur l'échelle	gauche/droite
--	------------------	------------------	--------------	---------------

Value	Label	Cases	Percentage
3	3	255	12.5%
4	4	211	10.3%
5	5	568	27.8%
6	6	200	9.8%
7	7	267	13.1%
8	8	159	7.8%
9	9	56	2.7%
10	Droite	43	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	Percentag	ge
1	Lutte Ouvrière	21	1.0%	
2	Le NPA	24	1.2%	
3	Le Parti Communiste	27	1.3%	
4	La France Insoumise	119	5.8%	
5	Le Parti de Gauche	23	1.1%	
6	Le Parti Socialiste	195	9.5%	
7	Le Parti Radical de Gauche	6	0.3%	
8	Europe Écologie/Les Verts	153	7.5%	
9	La République en marche!	336	16.4%	
10	Le MoDem	59	2.9%	
11	L'UDI	31	1.5%	
12	Les Républicains	168	8.2%	
13	Debout la France	49	2.4%	
14	Le Front National	145	7.1%	
15	Un autre parti	22	1.1%	
16	Aucun parti	666		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	11.8%
2	Bonne	956	46.1%

ea19_J1: État de santé

Value	Label	Cases	Percentage
3	Assez bonne	723	34.9%
4	Mauvaise	132	6.4%
5	Très mauvaise	18	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	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	38.0%
2	Non	1284	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.			

#ea
19_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	5.7%
2	Oui, limité(e), mais pas fortement	446	21.9%
3	Non, pas limité(e)	1477	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	2.8%		
2	Souvent	384		18.5%	
3	Quelques fois	812			39.1%
4	Rarement	619		29.8%	
5	Jamais	203	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]	atistics [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 décourage 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		

$\mbox{\#}$ ea
19_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 différent 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	

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: Bénéficaire 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	19.5%
2	Non	1637	80.5%
7	Refuse de répondre	30	
8	Ne sait pas	14	

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 exemple invalidité, rente accident du travail, grossesse, handicap, etc. ?		
Notes	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. Formule: if (J13_1==6) then J13_rec=J13_2 else J13_rec=J13_1 endif	

Value	Label	Cases	Percentage		
1	Oui	201	9.9%		
2	Non	1829	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	Question intervalle recodée K1 (Quelle est votre taille en cm?). Le codage est fait en fonction des occurences de citation. Formule: if $(K1<155)$ then $K1_rec=1$ elseif $(K1<160)$ then $K1_rec=2$ elseif $(K1<165)$ then $K1_rec=3$ elseif $(K1<170)$ then $K1_rec=4$ elseif $(K1<175)$ then $K1_rec=5$ elseif $(K1<180)$ then $K1_rec=6$ elseif $(K1<185)$ then $K1_rec=7$ elseif $(K1>=185)$ && $(K1<666)$) then $K1_rec=8$ elseif $(K1==777)$ then $K1_rec=87$ elseif $(K1==888)$ then $K1_rec=88$ elseif $(K1==666)$ then $K1_rec=88$ elseif $(K1==666)$ then $K1_rec=-1$ endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 155 cm	67	3.3%
2	Entre 155 et 159 cm	154	7.6%

ea19_K1_REC: Taille de l'interviewé (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
3	Entre 160 et 164 cm	351	17.3%
4	Entre 165 et 169 cm	393	19.4%
5	Entre 170 et 174 cm	411	20.2%
6	Entre 175 et 179 cm	316	15.6%
7	Entre 180 et 184 cm	236	11.6%
8	185 cm et plus	102	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	Question intervalle recodée K2 (Quel est votre poids ?). Le codage est fait en fonction des occurences de citation. Formule : if (K2<55) then K2_rec=1 elseif (K2<60) then K2_rec=2 elseif (K2<65) then K2_rec=3 elseif (K2<70) then K2_rec=4 elseif (K2<75) then K2_rec=5 elseif (K2<80) then K2_rec=6 elseif (K2<85) then K2_rec=7 elseif (K2<95) then K2_rec=8 elseif ((K2>95)&&(K2<666)) then K2_rec=9 elseif (K2=777) then K2_rec=77 elseif (K2=888) then K2_rec=88 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 55 kg	202	10.5%
2	Entre 55 et 59 kg	176	9.2%
3	Entre 60 et 64 kg	205	10.7%
4	Entre 65 et 69 kg	231	12.0%
5	Entre 70 et 74 kg	255	13.3%
6	Entre 75 et 79 kg	214	11.1%
7	Entre 80 et 84 kg	198	10.3%
8	Entre 85 et et 94 kg	260	13.5%
9	95 kg et plus	181	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	20.0%
2	Plusieurs fois par semaine	652	31.5%

ea19_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée

Value	Label	Cases	Percentage
3	Une fois par semaine	404	19.5%
4	Une à trois fois par mois	182	8.8%
5	Moins souvent	420	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	9.2%
2	Quatre fois par semaine ou plus	197	9.5%
3	Deux ou trois fois par semaine	382	18.4%
4	Une fois par semaine	355	17.1%
5	Deux à quatre fois par mois	271	13.1%
6	Une fois par mois ou moins souvent	368	17.7%
7	Jamais	310	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	73.7%
2	3 ou 4 verres	371	21.3%
3	5 ou 6 verres	60	3.5%
4	7 à 9 verres	9	0.5%
5	10 verres ou plus	17	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
l	1	Jamais	1031	59.2%

# ~~ 10	17 ED.	Tradesara a a a a		-11		verres standards
# 69 1 9	K JK'	- r reamence ae	consommation	a su	mains a	verrec ciannarne

Value	Label	Cases	Percentage
2	Moins d'une fois par mois	473	27.2%
3	Une fois par mois	160	9.2%
4	Une fois par semaine	64	3.7%
5	Tous les jours ou presque	14	0.8%
6	Non concerné	310	
7	Refuse de répondre	12	
8	Ne sait pas	14	

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	24.8%
2	Non	1562	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	24.5%
2	Non choisi	385	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	65.5%
2	Non choisi	176	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	

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	formation [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 &		

# 0010	TZ 6 A	7. Fumo .	la gigaratta	électronique
# eal9	NOA	/: rume:	ia cigarette	electromaue

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	104	20.4%
2	Non choisi	406	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	83.2%
2	Non	86	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	26.7%	
2	Issu du panel recruté en 2016	1524		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 de pondération d'enquête. Elle est mise à disposition pour permettre éventuellement d'autres calages.		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	48.3%
2	Femme	1074	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	3.3%
2	25-34 ans	206	9.9%
3	35-44 ans	461	22.2%
4	45-54 ans	524	25.2%
5	55-64 ans	463	22.3%
6	65-79 ans	355	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	2.3%
2	23-34 ans	227	10.9%
3	35-44 ans	461	22.2%
4	45-54 ans	524	25.2%
5	55-64 ans	463	22.3%
6	65-75 ans	319	15.4%
7	76-79 ans	36	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/BEPC	281	13.5%
2	CAP/BEP	477	23.0%
3	Bac/Bac+2	762	36.7%
4	Bac+3 et plus	558	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	13.7%
2	Bassin parisien	371	17.9%

# cal_ZEAT: Zone d'études et d'aménager	ment du territoire (ZEAT)
---	---------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
3	Nord	98	4.7%
4	Est	200	9.6%
5	Ouest	356	17.1%
6	Sud-ouest	251	12.1%
7	Centre-est	286	13.8%
8	Méditerranée	231	11.1%

#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	13.6%
2	FR2: Bassin parisien	365	17.6%
3	FR3: Nord	97	4.7%
4	FR4: Est	196	9.4%
5	FR5 : Ouest	365	17.6%
6	FR6: Sud-ouest	251	12.1%
7	FR7 : Centre-est	294	14.1%
8	FR8 : Méditerranée	227	10.9%
9	FRA: Départements d'Outre-Mer	1	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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=2078 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	eral question Variable issue du recensement de la population	
Notes	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

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