France

Équipe ELIPSS, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS RECCHI, Ettore, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS

Faire face au Covid-19 - vague 7 (2020)

Study Documentation

Metadata Production

Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7
----------------	---------------------------------

Table of Contents

Faire face au Covid-19 - vague 7 (2020) (Coco (2020))

Coping with Covid - 7th wave (2020)

Overview							
Type ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales							
Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7						
Version 1 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 par Internet élaborées par des chercheurs, envoyées par mail, ce qui permet au panéliste de répondre depuis le matériel de son choix. 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. Un troisième recrutement a lieu en 2020.						

Abstract

L'enquête Coping with COVID-19 (CoCo) a tenté de mesurer "sur le vif" l'expérience sociale du confinement en France. Elle s'est appuyée sur un dispositif empirique pré-existant - ELIPSS, un panel représentatif d'environ un millier de répondants suivis longitudinalement - et l'a transformé en un baromètre permettant de suivre l'expérience du confinement en France à des intervalles réguliers (5 vagues d'enquêtes de début avril à fin mai 2020). Ces données permettent de mesurer les changements dans les pratiques sociales concrètes (vie familiale, travail, relations sociales, éducation, loisirs, etc.) et capturent l'expérience subjective ainsi que les attitudes des répondants pendant le confinement. Cette enquête a été réalisée grâce à un financement ANR : Appel Flash Covid-19.

La vague 7 de cette enquête reprend un grand nombre des questions posées lors de la vague 1 et du premier confinement de mars, pour les comparer aux réactions lors du second confinement de novembre.

Kind of Data	Nombre
	Texte
Unit of Analysis	Individu

Scope & Coverage		
Time Period(s)	2020	
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 Équipe ELIPSS, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS Investigator(s) ECCHI, Ettore, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), 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) Agence Nationale de la Recherche (ANR)				
Other Acknowledgment(s)	SAFI, Mirna, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS FERRAGINA, Emanuele, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS SCHRADIE, Jen, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS SAUGER, Nicolas, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS				

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 septembre 2016. Les panélistes encore présents en juillet 2019 se sont vus proposer de rester au sein du panel, sans fourniture d'abonnement Internet et de tablettes. À partir de cette date, la réponse aux enquêtes se faisait sur l'équipement choisi par les panélistes.

En 2020, un troisième recrutement est effectué afin de rafraîchir le panel. Ce recrutement s'appuie sur une base individu créée par l'Insee et la Direction générale des finances publiques : la base Fidéli.

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 : 73 % sur les 1 392 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, 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 2020-11-19 Terrain principal: end 2020-11-26		
Time Period(s)	start 2020 end 2020		
Data Collection Mode	Questionnaire auto-administré : par Internet (CAWI)		

Data Collection Notes

Durée du questionnaire estimée à 20 minutes.

L'invitation à répondre au questionnaire a été envoyée par mail le 19 novembre 2020 à tous les panélistes.

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

- 23/11/2020;
- 25/11/2020;
- 26/11/2020.

Questionnaires

Questionnaire structuré

Supervision	betelies 10, centre de domices socio pontiques (CDS1), ci vito (CDS1), betelies 10, ci vito
Data Collector(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP), Sciences Po, CNRS
_	

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

Accessibility					
Access Authority Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNR cdsp.sciences-po.fr/, info.cdsp@sciencespo.fr					
Contact(s) Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) <u>cdsp.sciences-po.fr/</u> , <u>info.cdsp@sciencespo.fr</u>					
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 :

Ettore Recchi, Emanuele Ferragina, Mirna Safi, Nicolas Sauger, Jen Schradie, équipe ELIPSS [auteurs]: « Faire face au Covid-19: Distanciation sociale, cohésion et inégalité dans la France de 2020 - Vague 7 » (novembre 2020) [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) 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 - Faire face au Covid-19 - vague 7 (2020) - 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).
- 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 Internet élaborées par des chercheurs. 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.202011.coco7		
# Cases	1016	
# Variable(s)	233	

File Content

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

- de l'enquête Coping with covid vague 7, préfixées [coco7_] ;
- de l'Enquête annuelle vague 7 (2019), préfixées [eayy_] ;
- du recensement de la population, préfixées [insee_].

S'y ajoutent les variables de pondération.

La variable de pondération est [POIDS_coco]. Les variables de calage pour le calcul des pondérations ([AGE1], [AGE2], [DIPL], [NAT], [SEXE] et [ZEAT]) ont pour préfixe [cal_].

Les variables de l'enquête annuelle sont agrégées au jeu de données en fonction de la dernière enquête annuelle à laquelle le panéliste a répondu. Cette information se trouve dans la variable eayy_VAGUE_doc.

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 233 variable(s)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	UID_ANON	Identifiant interviewé	continuous	numeric.0	1016	0	-
2	coco7_q0	Avis temporalité confinement	continuous	numeric.0	1006	10	Pensez-vous que ce confinement a été mis en place, en France :
3	coco7_Q214	Avis règles confinement	continuous	numeric.0	1011	5	Et pensez-vous que les règles de ce nouveau confinement sont
4	coco7_q04	Auto-évaluation de la santé	discrete	numeric.0	1015	1	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
5	coco7 Q215	Se considère personne à risque	continuous	numeric.0	1014	2	Vous considérez-vous, vous-même, comme une personne dite à risque par rapport au virus Covid-19 ?
6	coco7_Q216	Se sent exposé(e) au covid-19	continuous	numeric.0	1014	2	Par rapport aux autres personnes, dans quelle mesure vous sentez-vous plus exposé(e) au risque d'attraper le virus du Covid-19 ?
7	coco7_q09	Infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	1014	2	Avez-vous été atteint(e) par le virus Covid-19, que vous ayez été testé(e) positif(ve) ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ?
8	<u>coco7_q16</u>	Les 2 dernières semaines, s'est senti : nerveux	discrete	numeric.0	1016	0	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se) ?
9	coco7_q17	Les 2 dernières semaines, s'est senti : découragé	discrete	numeric.0	1014	2	Au cours de ces deux 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 ?
10	coco7_q18	Les 2 dernières semaines, s'est senti : calme	discrete	numeric.0	1013	3	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e) ?
11	coco7_q19	Les 2 dernières semaines, s'est senti : triste et abattu	discrete	numeric.0	1014	2	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e) ?
12	coco7_q20	Les 2 dernières semaines, s'est senti : heureux	discrete	numeric.0	1013	3	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?
13	coco7_q21	Sentiment de solitude	discrete	numeric.0	1013	3	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?
14	coco7_q22	Résidence actuelle	discrete	numeric.0	1016	0	Aujourd'hui, habitez-vous ?
15	<u>coco7_q23</u>	Nombre de personnes vivant dans le ménage	continuous	numeric.2	1013	3	Combien de personnes vivent dans ce logement actuellement ?
16	coco7_q2	Vit avec : conjoint(e)	continuous	numeric.0	801	215	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec: Mon conjoint ou ma conjointe
17	coco7_q2	Vit avec : enfant(s)	continuous	numeric.0	801	215	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec: Des enfants ou petits- enfants

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
18	coco7_q2	Vit avec : parent(s) ou grand- parent(s)	continuous	numeric.0	801	215	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec: Des parents ou grands- parents
19	coco7_q2	Vit avec : autre(s) membre(s) de la famille	continuous	numeric.0	801	215	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec: D'autres membres de ma famille ou de celle de mon ou ma conjoint(e)
20	coco7_q2	Vit avec : ami(s)	continuous	numeric.0	801	215	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec: Des amis ou d'autres personnes qui ne sont pas de ma famille
21	coco7_q2	Vit avec : chien(s)	continuous	numeric.0	1015	1	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec: Un ou plusieurs chiens
22	coco7_q2	Vit avec : autre(s) animaux de compagnie	continuous	numeric.0	1015	1	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec: Un ou plusieurs autres animaux de compagnie (sans compter les chiens)
23	coco7_q2	Vit avec : aucun animal de compagnie	continuous	numeric.0	213	803	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec: Sans animal de compagnie
24	coco7_q25	Tensions au sein du ménage	discrete	numeric.0	800	216	Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?
25	<u>coco7_q3</u>	Situation vis-à-vis du travail	continuous	numeric.0	1014	2	Actuellement quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?
26	<u>coco7_q3</u>	Situation actuelle	continuous	numeric.0	515	501	Et actuellement, vous êtes :
27	<u>coco7_q38</u>	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail	discrete	numeric.0	446	570	Au cours des deux dernières semaines, vous avez :
28	coco7_q40	Raison principale pour se rendre sur le lieu de travail	discrete	numeric.0	365	651	Pour quelle raison principale vous rendez-vous sur votre lieu de travail pendant le confinement ?
29	coco7_q3	Situation vis-à-vis du travail du conjoint	continuous	numeric.0	686	330	Quelle est actuellement la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
30	<u>coco7_q1</u>	Situation actuelle du conjoint	continuous	numeric.0	362	654	Et actuellement, votre conjoint(e) est :
31	<u>coco7_q1</u>	Situation actuelle vis-à-vis du conjoint du télétravail	continuous	numeric.0	331	685	Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :
32	coco7_q4	Fréquence de sorties	continuous	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, combien de fois êtes-vous sorti(e) de chez vous en moyenne ?
33	<u>coco7_q5</u>	Fréquence des rencontres avec des amis	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez): - 'Des amis, chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes'
34	coco7_q5	Fréquence des rencontres avec des amis par rencontre virtuelle	discrete	numeric.0	1011	5	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez): - 'Des amis par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)
35	<u>coco7_q5</u>	Fréquence des rencontres avec la famille	discrete	numeric.0	1008	8	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - 'Votre

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							famille, chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes'
36	coco7_q5	Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle	discrete	numeric.0	1010	6	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez): - 'Votr famille par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen
37	<u>coco7_q1</u>	Perdu contact avec : famille	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des membres de ma famille
38	coco7 q1	Perdu contact avec : voisins	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des voisin
39	coco7_q1	Perdu contact avec : collègues	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des collègues
40	coco7_q1	Perdu contact avec : amis	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des amis
41	coco7_q1	Perdu contact avec : membres d'association	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avezvous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement? Des personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)
42	coco7_q1	Perdu contact avec : personnes rencontrées en ligne	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des personnes rencontrées en ligne
43	coco7_q1	Perdu contact avec : commerçants	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des commerçants
44	coco7_q1	Perdu contact avec : autres personnes	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? D'autres personnes
45	coco7_q1	Perdu contact avec : personne	continuous	numeric.0	1013	3	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Aucune personne
46	coco7_Q217	Essaye d'éviter contacts physiques	continuous	numeric.0	1008	8	Par rapport à d'habitude, essayez-vous pour le moment d'éviter les contacts physiques avec les autres personnes (en dehors des personnes avec qui vous logez) ?
47	coco7 q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de la famille	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses gestion des enfants, etc.) ? 'Famille '
48	coco7_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : d'amis proches	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
			VK.				de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Amis proches'
49	coco7_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de collègues	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)? 'Collègues'
50	coco7_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de voisins	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)? 'Voisins'
51	coco7_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : d'agents des services publics	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'D'agents des services publics '
52	coco7_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de bénévoles d'une association	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'De bénévoles d'une association '
53	coco7_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)? 'De personnes que vous ne connaissiez pas avant'
54	coco7_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : d'aucune personne	discrete	numeric.0	1012	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Je n'ai pas reçu d'aide'
55	coco7_q5	Donné un coup de main ou de l'aide à : la famille	discrete	numeric.0	1013	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Famille '
56	coco7_q5	Donné un coup de main ou de l'aide à : des amis proches	discrete	numeric.0	1013	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Amis proches '
57	coco7_q5	Donné un coup de main ou l'aide à : des collègues	discrete	numeric.0	1013	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Collègues'
58	coco7_q5	Donné un coup de main ou l'aide à : des voisins	discrete	numeric.0	1013	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Voisins '

#	_	i.elipss.202011.coco7	Trmo	Farmet	Valid	Involid	Quartier
59	Name	Donné un coup de main ou l'aide à : une association	Type discrete	Format numeric.0	Valid 1013	Invalid 3	Question Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Une association '
60	coco7_q5	Donné un coup de main ou l'aide à : des personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1013	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)? 'De personnes que vous ne connaissiez pas avant '
61	<u>coco7_q5</u>	Donné un coup de main ou l'aide à : personne	discrete	numeric.0	1013	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Je n'ai pas eu l'occasion d'aider d'autres personnes'
62	<u>coco7_q5</u>	Temps consacré à : faire du ménage	discrete	numeric.0	1010	6	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À faire du ménage '
63	coco7 q5	Temps consacré à : s'occuper de ses enfants	discrete	numeric.0	1009	7	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À m'occuper de mes enfants (aussi à distance)'
64	coco7_q5	Temps consacré à : prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables	discrete	numeric.0	1009	7	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables (aussi à distance) '
65	coco7_q5	Temps consacré à : exercer son activité professionnelle	discrete	numeric.0	1006	10	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À exercer mon activité professionnelle (aussi à distance) '
66	coco7_q5	Temps consacré à : faire des exercices physiques / du sport	discrete	numeric.0	1006	10	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À faire des exercices physiques / du sport '
67	<u>coco7_q5</u>	Temps consacré à : dormir	discrete	numeric.0	1003	13	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À dormir'
68	coco7 q5	Temps consacré à : parler au téléphone	discrete	numeric.0	1003	13	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' Parler au téléphone '
69	coco7_q5	Temps consacré à : utiliser des réseaux sociaux	discrete	numeric.0	1004	12	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' Utiliser Facebook, Twitter, Instagram, Snapchat ou d'autres réseaux sociaux '

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
70	coco7 q5	Temps consacré à : regarder la télévision	discrete	numeric.0	1006	10	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' Regarder la télévision (y compris en VOD, Netflix, etc.) '
71	coco7_q6	Fréquence de : faire les courses	discrete	numeric.0	1009	7	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire les courses '
72	coco7_q6	Fréquence de : faire la cuisine	discrete	numeric.0	1007	9	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire la cuisine '
73	<u>coco7_q6</u>	Fréquence de : lire	discrete	numeric.0	1009	7	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Lire'
74	coco7 q6	Fréquence de : faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration	discrete	numeric.0	1010	6	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration'
75	coco7_q6	Fréquence de : prier	discrete	numeric.0	1010	6	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Prier '
76	coco7_q6	Fréquence de : méditer	discrete	numeric.0	1009	7	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Méditer'
77	coco7_q6	A plus ou moins : eu des relations intimes	discrete	numeric.0	1006	10	Pendant les deux dernières semaines, combien de temps avez-vous consacré aux activités suivantes, par rapport à d'habitude : - 'Avoir des relations intimes avec une autre personne'
78	coco7 q6	A plus ou moins : consommé de boissons alcoolisées	continuous	numeric.0	1006	10	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Consommer des boissons alcoolisées
79	coco7_q6	A plus ou moins : fumé	continuous	numeric.0	1008	8	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Fumer
80	coco7_q6	A plus ou moins : joué à des jeux de société	continuous	numeric.0	1007	9	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Jouer aux cartes, à des jeux de sociétés, aux échecs ou aux dames
81	coco7_q6	A plus ou moins : chanté ou dansé	continuous	numeric.0	1009	7	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Chanter, danser
82	<u>coco7 q6</u>	A plus ou moins : écouté de podcasts	continuous	numeric.0	1007	9	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Écouter des podcasts
83	coco7_q6	Expérience du deuxième confinement	continuous	numeric.0	1006	10	Comment décririez-vous votre expérience de ce deuxième confinement ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
84	coco7_q6	Conditions de vie lors du deuxième confinement	continuous	numeric.0	1009	7	Pensez-vous que vos conditions de vie lors de ce confinement sont plutôt :
85	<u>coco7_q6</u>	Poids subjectif du confinement	continuous	numeric.0	1012	4	Dans l'ensemble, le confinement actuel vous pèse
86	coco7_Q2	Comparaison avec le premier confinement	continuous	numeric.0	1013	3	Comment vous sentez-vous pendant ce nouveau confinement en comparaison avec le premier confinement (du 17 mar au 11 mai 2020) ?
87	coco7_q1	Dispose de temps libre	continuous	numeric.0	1011	5	Depuis le début de ce confinement, avez-vous le sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement ?
88	coco7_q1	Sort de son logement plus d'une heure	continuous	numeric.0	1012	4	Depuis le début de ce confinement, vou arrive-t-il de sortir de votre logement pendant plus d'une heure ?
89	<u>coco7_q67</u>	Confiance aux autres	discrete	numeric.0	1009	7	D'une manière générale, diriez-vous que?
90	coco7_q79	Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19	discrete	numeric.0	1011	5	Est-ce que vous êtes plus préoccupé(e) par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19 ?
91	coco7_q68	Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19	discrete	numeric.0	1008	8	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?
92	coco7_q97	Réaction au possible passeport covid	continuous	numeric.0	1008	8	Imaginons aussi qu'à la fin de la périod de confinement, le gouvernement autorise les voyages sous condition d'avoir un certificat médical prouvant que vous n'êtes pas atteint(e) par le vir Covid-19 ou que vous êtes immunisé(e Vous trouveriez cette mesure :
93	coco7_q71	Avis Covid-19 : libéraliser le marché du travail pour soutenir certains secteurs	discrete	numeric.0	997	19	Pour chacune des affirmations suivante êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend qu'il faut être prêt à libéraliser le marché du travail pour soutenir certains secteurs.
94	coco7_q72	Avis Covid-19 : limiter la liberté de circulation des individus pour le bien collectif	discrete	numeric.0	1003	13	Pour chacune des affirmations suivante êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend que dans le fut il faudra limiter la liberté de circulatior des individus pour le bien collectif.
95	coco7_q73	Avis Covid-19: réquisitionner des biens privés pour le bien collectif	discrete	numeric.0	996	20	Pour chacune des affirmations suivante êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend que l'État devr pouvoir plus facilement réquisitionner des biens privés pour le bien collectif.
96	coco7_q74	Avis Covid-19 : assurer le bien collectif sans se soucier de l'équilibre des finances publiques	discrete	numeric.0	998	18	Pour chacune des affirmations suivante êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend qu'il

File	fr.cdsp.ddi	elipss.202011.coco7					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							faudra que l'État puisse assurer le bien collectif sans se soucier de l'équilibre des finances publiques.
97	coco7_q77	Avis Covid-19 : les Français savent prendre leurs responsabilités dans les périodes de crise	discrete	numeric.0	1001	15	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Les Français savent prendre leurs responsabilités collectives dans les périodes de crise.
98	coco7 Q219	Avis Covid-19 : colère par rapport au comportement des Français	continuous	numeric.0	1007	9	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Je suis en colère par rapport au comportement de certains de mes concitoyens pendant cette crise.
99	coco7 Q220	Avis Covid-19 : colère par rapport aux limitations de liberté	continuous	numeric.0	1007	9	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Je suis en colère par rapport aux limitations des libertés qu'on nous impose pendant cette crise.
100	coco7_Q221	Avis Covid-19 : prêt à manifester contre les mesures prises	continuous	numeric.0	1007	9	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Je suis prêt aujourd'hui à aller manifester dans la rue contre certaines mesures prises par rapport au virus Covid-19.
101	POIDS_INIT	Poids initial	continuous	numeric.2	1016	0	-
102	PDSPLT_I	Poids initial (panel pilote)	discrete	character-11	1016	0	-
103	cal_SEXE	Sexe	discrete	numeric.0	1016	0	-
104	cal_NAT	Nationalité (calage)	discrete	numeric.0	1016	0	-
105	cal_AGE1	Age décennal (calage)	discrete	numeric.0	1016	0	-
106	cal_AGE2	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric.0	1016	0	-
107	cal_DIPL	Diplôme (calage)	discrete	numeric.0	1016	0	-
108	cal ZEAT	Zone d'études et d'aménagement du territoire	discrete	numeric.0	1016	0	-
109	POIDS_co	Poids individu	continuous	numeric.2	1016	0	-
110	PDSPLT_c	Poids individu (panel pilote)	discrete	character-11	1016	0	-
111	eayy_A1	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	1016	0	Vous êtes
112	eayy_A2A	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	1016	0	Variable calculée à partir de A2A
113	eayy_A3	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	1016	0	Avez-vous la nationalité française ?
114	eayy_A3B	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	996	20	Quel est votre pays de naissance ?
115	eayy_A3C	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	16	1000	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
116	eayy_A3D	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	1016	0	Avez-vous une autre nationalité ?
117	eayy_A3E	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	27	989	Merci d'indiquer votre autre nationalité.

File	fr.cdsp.ddi	.elipss.202011.coco7					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
118	eayy_A4	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	1015	1	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
119	eayy_A5	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	1016	0	Êtes-vous en couple ?
120	eayy A5A	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	767	249	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes
121	eayy_A5C	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	765	251	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
122	eayy_A5C	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	759	257	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
123	eayy_B1	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	990	26	Quelle est votre situation principale visà-vis du travail ?
124	eayy_B10A	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	71	945	Cherchez-vous un emploi ?
125	eayy_B10AA	Rercherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	10	1006	Cherchez-vous un autre emploi ?
126	eayy_B10	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	44	972	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
127	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	358	658	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
128	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)	discrete	numeric-1.0	257	759	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?
129	eayy_B18	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1016	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
130	eayy_B18C	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	1016	0	Variable calculée à partir de B18
131	eayy_B18	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	690	326	Variable calculée à partir de B18CJT
132	eayy_B18	Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-2.0	690	326	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
133	eayy_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	429	587	Occupez-vous également un emploi ?
134	eayy_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	292	724	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
135	eayy B1B	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	990	26	Variable calculée à partir de B1 et B1A
136	eayy_B1B	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	682	334	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
137	eayy B1CJT	Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)	discrete	numeric-2.0	682	334	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
138	eayy_B2	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-2.0	971	45	[INSERT1], vous [INSERT2] :
139	eayy_B25	Supervision d'autres salariés	discrete	numeric-2.0	520	496	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
140	eayy_B2C	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	671	345	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
141	eayy_B4	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	103	913	Combien de salariés [INSERT]-vous ?

File	fr.cdsp.ddi.	elipss.202011.coco7					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
142	eayy B4C	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	65	951	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?
143	eayy_B5	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	527	489	Quel est le type de votre contrat de travail ?
144	eayy_B5A	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	526	490	Occupez-vous cet emploi
145	eayy_B5B	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	95	921	Quel est le type de ce temps partiel ?
146	eayy_B5C	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	95	921	Pour quelle raison principale travaillez- vous à temps partiel ?
147	eayy B6A	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	discrete	numeric-2.0	485	531	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
148	eayy_B6B	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)	discrete	numeric-2.0	359	657	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
149	eayy_B7B	Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-2.0	970	46	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
150	eayy B8	Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-1.0	493	523	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) ?
151	eayy B9	Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-1.0	12	1004	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
152	eayy C1	Nombre de personnes dans le foyer (recodage)	discrete	numeric-1.0	1016	0	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
153	eayy_C1JEU	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	1016	0	Variable calculée à partir du TCM
154	eayy_C8	A des enfants	discrete	numeric-1.0	1016	0	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
155	eayy_C8A	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	517	499	Combien ?
156	eayy C8B	Nombre d'enfants cohabitants (recodage)	discrete	numeric-1.0	517	499	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)
157	eayy_D1	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1013	3	Occupez-vous votre logement principal comme ?
158	eayy_D1A	Appartenance du logement à un organisme HLM	discrete	numeric-2.0	223	793	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?
159	eayy_D2	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	225	791	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?
160	eayy_D3	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	1016	0	Vous habitez dans
161	eayy_D4	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1016	0	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?
162	eayy_D5	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	1015	1	Variable calculée à partir de D5 et D5A
163	eayy_D6	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	1016	0	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
164	eayy_D7_1	Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres
165	eayy_D7_10	Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Aucun de ces problèmes
166	eayy D7_2	Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Bruits ou pollution
167	eayy D7 3	Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Voirie insuffisante
168	eayy D7_4	Problèmes concernant le quartier : saleté	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Saleté
169	eayy_D7_5	Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque d'espaces verts
170	eayy D7 6	Problèmes concernant le quartier : manque de commerces	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de commerces
171	eayy D7_7	Problèmes concernant le quartier : manque de lieux de rencontre, d'équipements	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de lieux de rencontre, d'équipements
172	eayy D7_8	Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du quartier
173	eayy D7 9	Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité	discrete	numeric-1.0	1006	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de sécurité
174	eayy_E1A	Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes	discrete	numeric-1.0	1016	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
175	eayy E1B	Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée	discrete	numeric-1.0	1016	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
176	eayy_E1C	Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage	discrete	numeric-1.0	1016	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
177	eayy_E1D	Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites	discrete	numeric-1.0	1016	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
178	eayy_E1E	Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité	discrete	numeric-1.0	1016	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité
179	eayy_E1F	Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses	discrete	numeric-1.0	1016	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
180	eayy_E1G	Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement	discrete	numeric-1.0	1016	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
181	eayy E1H	Personnes dans le ménage percevant : RSA	discrete	numeric-1.0	1016	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
182	eayy EII	Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages	discrete	numeric-1.0	1016	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
183	eayy E1J	Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides	discrete	numeric-1.0	1016	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
184	eayy_E2A	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	937	79	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
185	eayy E2AUC	Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)	discrete	numeric-3.0	937	79	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
186	eayy E2A	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	discrete	numeric-1.0	1016	0	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation
187	eayy_E3A	Détention placements financiers : livrets d'épargne	discrete	numeric-1.0	1016	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)
188	eayy E3B	Détention placements financiers : épargne-logement	discrete	numeric-1.0	1016	0	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Épargne- logement (PEL, CEL)
189	eayy_E3C	Détention placements financiers : assurances-vies	discrete	numeric-1.0	1016	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
190	eayy_E3D	Détention placements financiers : épargne retraite	discrete	numeric-1.0	1016	0	eayy E3D question details
191	eayy_E3E	Détention placements financiers : valeurs immobilières	discrete	numeric-1.0	1016	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

	_	i.elipss.202011.coco7	T		*7 ** *		
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question SICAV ou de FCP, parts sociales de
							banque, part des SCPI)
192	eayy E4	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	1015	1	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
193	eayy_E5	Situation financière actuelle du mènage	discrete	numeric-2.0	1014	2	Actuellement, pour le ménage, diriez- vous plutôt que financièrement :
194	eayy E5A	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1014	2	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?
195	eayy E5B 1	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perte d'emploi	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Perte d'emploi/licenciement
196	eayy_E5B_2	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : modification du salaire/ heures	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Modification des heures travaillées et/ou du salaire
197	eayy E5B 3	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Incapacité de travail pour maladie ou invalidité
198	eayy_E5B_4	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : maternité/congé parental/ garde des enfants	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/ congé parental/garde des enfants
199	eayy E5B 5	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Départ à la retraite
200	eayy E5B 6	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/rupture
201	eayy_E5B_7	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Décès
202	eayy E5B 8	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre changement dans la composition du ménage
203	eayy E5B 9	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison	discrete	numeric-1.0	269	747	Pour quelle(s) raison(s)? Autre raison
204	eayy_F1	Fréquence de rencontre des amis (recodage)	discrete	numeric-2.0	1006	10	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 ?
205	eayy F3	A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles	discrete	numeric-1.0	998	18	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?
206	eayy_F4	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	1012	4	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?
207	eayy_F5	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	1011	5	D'une manière générale, diriez-vous que ?
208	eayy F6	Fréquence de rencontre de la famille (recodage)	discrete	numeric-2.0	1008	8	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 ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
209	eayy_F7	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	1009	7	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?
210	eayy F8	Membre amicale ou association sportive ou culturelle	discrete	numeric-2.0	1010	6	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle
211	eayy G1	Télévision les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1007	9	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :
212	eayy_G2	Nombre de livres lus les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1011	5	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?
213	eayy G3A	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma	discrete	numeric-1.0	1014	2	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au cinéma ?
214	eayy_G3B	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert	discrete	numeric-1.0	995	21	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.) ?
215	eayy G3C	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au musée ou une exposition	discrete	numeric-1.0	991	25	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - de visiter un musée ou une exposition ?
216	eayy G4	Bricolage les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1014	2	Au cours des douze derniers mois, avez vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?
217	eayy_G5	Maîtrise d'une langue étrangère	discrete	numeric-1.0	1012	4	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) ?
218	eayy G6_1	Partir en vacances les 12 derniers mois : non	discrete	numeric-1.0	1015	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Non
219	eayy G6 2	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans la région	discrete	numeric-1.0	1015	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Dans la région
220	eayy G6 3	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région	discrete	numeric-1.0	1015	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région
221	eayy G6 4	Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger	discrete	numeric-1.0	1015	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? À l'étranger
222	eayy_H1A	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	1016	0	Variable calculée à partir de H1 et H1B
223	eayy_H2	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	1014	2	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie
224	eayy H4	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	1015	1	Avez-vous reçu une éducation religieus régulière avant l'âge de 18 ans ?
225	eayy_I1	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	1015	1	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
226	eayy_I8	Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite	discrete	numeric-2.0	1006	10	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 ?
227	eayy_J1	État de santé	discrete	numeric-2.0	1014	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
228	eayy_K3	Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée	discrete	numeric-1.0	1014	2	À quelle fréquence pratiquez-vous une activité physique pendant au moins 30 minutes d'affilée, que ce soit

File	File fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7						
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							dans le cadre de votre travail, de vos déplacement ou de vos loisirs ?
229	eayy_PCS18	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	970	46	Variable calculée
230	eayy_PCS6	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	970	46	Variable calculée
231	eayy_PCS	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	670	346	Variable calculée
232	eayy_TYP	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	1016	0	Variable calculée à partir du TCM
233	eayy_VAG	eayy_VAGUE_doc	discrete	numeric.0	1016	0	-

Variables Description

Dataset contains 233 variable(s)

UID_ANONYM_COVID: Identifiant interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-1680] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=836.877 /-] [StdDev=491.29 /-]

coco7_q02mod: Avis temporalité confinement

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [M		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.876 /-] [StdDev=0.645 /-]
	Literal question	Pensez-vous que ce confinement a été mis en place, en France :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Trop tôt	10	1.0%
2	Au bon moment	249	24.8%
3	Trop tardivement	603	59.9%
4	Ce nouveau confinement n'était pas nécessaire	144	14.3%
9999	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.

coco7_Q214: Avis règles confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.898 /-] [StdDev=0.711 /-]
Literal question	Et pensez-vous que les règles de ce nouveau confinement sont

Value	Label	Cases	Percentage
1	Trop souples	312	30.9%
2	Ni trop souples, ni trop restrictives	490	48.5%
3	Trop restrictives	209	20.7%
9999	N'a pas répondu	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.			

coco7_q04: Auto-évaluation de la santé

	Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=2.141 /-] [StdDev=0.768 /-]		[Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=2.141 /-] [StdDev=0.768 /-]
	Literal question	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bonne	181	17.8%
2	Bonne	562	55.4%
3	Assez bonne	225	22.2%
4	Mauvaise	42	4.1%
5	Très mauvaise	5	0.5%
9999	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.

coco7_Q215: Se considère personne à risque

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.619 /-] [StdDev=0.486 /-]
Literal question	Vous considérez-vous, vous-même, comme une personne dite à risque par rapport au virus Covid-19 ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	386	38.1%

coco7_Q215: Se considère personne à risque

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non	628	61.9%
9999	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.

coco7_Q216: Se sent exposé(e) au covid-19

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.013 /-] [StdDev=1.025 /-]
Literal question	Par rapport aux autres personnes, dans quelle mesure vous sentez-vous plus exposé(e) au risque d'attraper le virus du Covid-19 ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup plus exposé(e)	78	7.7%
2	Un peu plus exposé(e)	202	19.9%
3	Ni plus, ni moins exposé(e)	453	44.7%
4	Un peu moins exposé(e)	191	18.8%
5	Beaucoup moins exposé(e)	90	8.9%
9999	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.

coco7_q09: Infection par le virus covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.872 /-] [StdDev=0.416 /-]
Literal question	Avez-vous été atteint(e) par le virus Covid-19, que vous ayez été testé(e) positif(ve) ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	J'ai été testé(e) positif(ve)	31	3.1%
2	J'ai de fortes suspicions d'avoir été atteint(e)	68	6.7%
3	Je ne pense pas avoir été atteint(e)	915	90.2%
9999	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.

coco7_q16: Les 2 dernières semaines, s'est senti : nerveux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Au cours de ces deux 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 (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)

Value	Label	Cases	Percentage	
1	En permanence	19	1.9%	
2	Souvent	155	15.3%	
3	Quelques fois	330		32.5%
4	Rarement	369		36.3%
5	Jamais	143	14.1%	
9999	N'a pas répondu	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.				

coco7_q17: Les 2 dernières semaines, s'est senti : découragé

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.968 /-] [StdDev=0.997 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) si découragé(e) que rien ne pouvait vous remonter le moral ?	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	10	1.0%
2	Souvent	91	9.0%
3	Quelques fois	187	18.4%
4	Rarement	359	35.4%
5	Jamais	367	36.2%
9999	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.

coco7_q18: Les 2 dernières semaines, s'est senti : calme

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.516 /-] [StdDev=0.839 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux 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 (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	62	6.1%
2	Souvent	522	51.5%
3	Quelques fois	285	28.1%
4	Rarement	132	13.0%
5	Jamais	12	1.2%
9999	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.

coco7_q19: Les 2 dernières semaines, s'est senti : triste et abattu

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.792 /-] [StdDev=0.977 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux 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 (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	9	0.9%
2	Souvent	101	10.0%
3	Quelques fois	254	25.0%
4	Rarement	378	37.3%
5	Jamais	272	26.8%
9999	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.			

coco7_q20: Les 2 dernières semaines, s'est senti : heureux

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.629 /-] [StdDev=0.844 /-]	
Literal question Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)

Value	Label	Cases	Percentage	
1	En permanence	43	4.2%	
2	Souvent	468	46.2%	
3	Quelques fois	345	34.1%	
4	Rarement	136	13.4%	
5	Jamais	21	2.1%	
9999	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.

coco7_q21: Sentiment de solitude

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.872 /-] [StdDev=0.684 /-]
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	24	2.4%
2	Plutôt seul(e)	238	23.5%
3	Plutôt entouré(e)	595	58.7%
4	Très entouré(e)	156	15.4%
9999	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.

coco7_q22: Résidence actuelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Aujourd'hui, habitez-vous?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Dans ma résidence principale	982	96.7%
2	Dans ma résidence secondaire	7	0.7%
3	Chez d'autres membres de ma famille	11	1.1%
4	Chez des amis	7	0.7%
5	Ailleurs	9	0.9%
9999	N'a pas répondu	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.

coco7_q23: Nombre de personnes vivant dans le ménage

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.469 /-] [StdDev=1.25 /-]
Literal question	Combien de personnes vivent dans ce logement actuellement ?
Interviewer's instructions	Répondez en comptant toutes les personnes, y compris vous-même.

coco7_q23: Nombre de personnes vivant dans le ménage

Value	Label	Cases	Percentage
9999	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.

coco7_q24mod_1: Vit avec : conjoint(e)

Information	Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=801 /-] [Invalid=215 /-] [Mean=1.14 /-] [StdDev=0.347 /-]		
Universe	Si plus d'une personne vit dans le ménage (c'est-à-dire si Q23>1).	
Literal question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec: Mon conjoint ou ma conjointe	
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24mod_1 à Q24mod_8).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	689	86.0%
2	Non choisi	112	14.0%
6666	Non concerné(e)	214	
9999	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.

coco7_q24mod_2: Vit avec : enfant(s)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=801 /-] [Invalid=215 /-] [Mean=1.511 /-] [StdDev=0.5 /-]
Universe	Si plus d'une personne vit dans le ménage (c'est-à-dire si Q23>1).
Literal question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec: Des enfants ou petits-enfants
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24mod_1 à Q24mod_8).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	392	48.9%
2	Non choisi	409	51.1%
6666	Non concerné(e)	214	
9999	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.

coco7_q24mod_3: Vit avec : parent(s) ou grand-parent(s)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/W] [Valid=801 /-] [Invalid=215 /-] [Mean=1.969 /-] [StdDev=0.174 /-]	
Universe Si plus d'une personne vit dans le ménage (c'est-à-dire si Q23>1).	
Literal question Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec: Des parents ou grands-parents	
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24mod_1 à Q24mod_8).

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	25	3.1%	
2	Non choisi	776	96.9%	
6666	Non concerné(e)	214		
9999	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.				

	.cdsp.ddi	.elipss.202011.coco7			
# coco7_q2	4mod_4: Vit	avec : autre(s) membre(s) de la famil	le		
Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]					
Statistics [NW	V/ W]	[Valid=801 /-] [Invalid=215 /-] [Mean=1.979 /-]	[StdDev=0.144 /-]		
Universe		Si plus d'une personne vit dans le ménage (c'est-	à-dire si Q23>1).		
Literal questi	on	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave	c: D'autres memb	res de ma famille ou de celle de mo	on ou ma conjoint(e)
Notes		Question à choix multiple (Q24) dans le question Q24mod_8).	nnaire divisée dans la	a base en différentes variables (Q24	-mod_1 à
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		17	2.1%	
2	Non choisi		784	-	97.9%
6666	Non concer	rné(e)	214		
9999	N'a pas rép	ondu	1		
Warning: these fig	ures indicate the nun	ber of cases found in the data file. They cannot be interpreted a	s summary statistics of the	population of interest.	
# coco7_q24	4mod_5: Vit	avec : ami(s)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range=	1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW	V/ W]	[Valid=801 /-] [Invalid=215 /-] [Mean=1.976 /-]	[StdDev=0.152 /-]		
Universe		Si plus d'une personne vit dans le ménage (c'est-à-dire si Q23>1).			
Literal questi	on	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave	c: Des amis ou d'	autres personnes qui ne sont pas de	ma famille
Notes Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24mod_1 a Q24mod_8).		1 1 2			
Notes		1	nnaire divisée dans l	touse of differences variables (Q24	·mod_1 a
Notes Value	Label	1	Cases	Percentage	·mod_1 a
	Label Choisi	1			-mod_1 a
Value		1	Cases	Percentage	97.6%
	Choisi	Q24mod_8).	Cases	Percentage	
Value 1 2 6666 9999	Choisi Non choisi Non conce N'a pas rép	Q24mod_8). mé(e) ondu	Cases 19 782 214	Percentage	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig.	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun	mé(e) ondu ther of cases found in the data file. They cannot be interpreted a	Cases 19 782 214	Percentage	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig.	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun	Q24mod_8). mé(e) ondu	Cases 19 782 214	Percentage	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these figs # coco7_q2-	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun	mé(e) ondu ther of cases found in the data file. They cannot be interpreted a	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the	Percentage 2.4% population of interest.	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig: # coco7_q24 Information	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit	mé(e) ondu ther of cases found in the data file. They cannot be interpreted a avec: chien(s)	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=*	Percentage 2.4% population of interest.	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig.	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit	mé(e) ondu uber of cases found in the data file. They cannot be interpreted a avec : chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range=	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-]	Percentage 2.4% population of interest.	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these figs # coco7_q24 Information Statistics [NW	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit	mé(e) ondu ther of cases found in the data file. They cannot be interpreted at avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-]	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur	Percentage 2.4% population of interest.	97.6%
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig. # coco7_q24 Information Statistics [NW Literal question	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit	mé(e) ondu wher of cases found in the data file. They cannot be interpreted at avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave Question à choix multiple (Q24) dans le question	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur	Percentage 2.4% population of interest.	97.6%
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig: # coco7_q24 Information Statistics [NW Literal question	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit	mé(e) ondu wher of cases found in the data file. They cannot be interpreted at avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave Question à choix multiple (Q24) dans le question	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur nnaire divisée dans la	Percentage 2.4% population of interest. s chiens a base en différentes variables (Q24)	97.6%
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig: # coco7_q24 Information Statistics [NW Literal question Notes Value 1	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit	mé(e) ondu wher of cases found in the data file. They cannot be interpreted at avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave Question à choix multiple (Q24) dans le question	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur nnaire divisée dans la	Percentage 2.4% population of interest. s chiens a base en différentes variables (Q24) Percentage	97.6%
Value 1 2 6666 9999 Warning: these figs # coco7_q2 Information Statistics [NW Literal question Notes Value 1 2	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit V/ W] on Label Choisi	mé(e) ondu aber of cases found in the data file. They cannot be interpreted at avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] [Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave Question à choix multiple (Q24) dans le question Q24mod_8).	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur maire divisée dans la Cases 141	Percentage 2.4% population of interest. s chiens a base en différentes variables (Q24) Percentage	97.6% emod_1 à
Value 1 2 6666 9999 Warning: these figs # coco7_q24 Information Statistics [NW Literal question Notes Value 1 2 9999	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit V/ W] on Label Choisi Non choisi N'a pas rép	mé(e) ondu aber of cases found in the data file. They cannot be interpreted at avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] [Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave Question à choix multiple (Q24) dans le question Q24mod_8).	Cases 19 782 214 1 1s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur nnaire divisée dans la Cases 141 874 1	Percentage 2.4% population of interest. Schiens a base en différentes variables (Q24 Percentage 13.9%	97.6% emod_1 à
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig: # coco7_q24 Information Statistics [NW Literal question Notes Value 1 2 9999 Warning: these fig:	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit V/W] On Label Choisi Non choisi N'a pas rép ures indicate the nun	mé(e) ondu aber of cases found in the data file. They cannot be interpreted a avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] [Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave Question à choix multiple (Q24) dans le question Q24mod_8).	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur nnaire divisée dans la Cases 141 874 1 s summary statistics of the	Percentage 2.4% population of interest. Schiens a base en différentes variables (Q24 Percentage 13.9%	97.6% emod_1 à
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig: # coco7_q24 Information Statistics [NW Literal question Notes Value 1 2 9999 Warning: these fig:	Choisi Non choisi Non concer N'a pas rép ures indicate the nun 4mod_6: Vit V/W] On Label Choisi Non choisi N'a pas rép ures indicate the nun	me(e) ondu aber of cases found in the data file. They cannot be interpreted at avec: chien(s) [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] [Dans ce logement, actuellement, vivez-vous ave Question à choix multiple (Q24) dans le question Q24mod_8). ondu aber of cases found in the data file. They cannot be interpreted at	Cases 19 782 214 1 s summary statistics of the 1-9999] [Missing=* StdDev=0.346 /-] c: Un ou plusieur nnaire divisée dans la Cases 141 874 1 s summary statistics of the	Percentage 2.4% population of interest. Sochiens A base en différentes variables (Q24 Percentage 13.9%	97.6% emod_1 à

Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec...: Un ou plusieurs autres animaux de compagnie (sans compter les

Literal question

chiens)

#coco7_q24mod_7: Vit avec : autre(s) animaux de compagnie

Notes

Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24mod_1 à Q24mod_8).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	239	23.5%
2	Non choisi	776	76.5%
9999	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.

coco7_q24mod_8: Vit avec : aucun animal de compagnie

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W] [Valid=213 /-] [Invalid=803 /-] [Mean=1.376 /-] [StdDev=0.485 /-]	
Universe	Si la personne vit seule dans le ménage ou n'a pas renseigné la composition de son foyer (c'est-à-dire si Q23==1 ou vide).
Literal question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec: Sans animal de compagnie
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24mod_1 à Q24mod_8).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	133	62.4%
2	Non choisi	80	37.6%
6666	Non concerné(e)	802	
9999	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.

coco7_q25: Tensions au sein du ménage

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666/9999]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666/9999]
	Statistics [NW/W] [Valid=800 /-] [Invalid=216 /-] [Mean=2.036 /-] [StdDev=0.898 /-]	
	Universe Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).	
	Literal question Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	259	32.4%
2	Rarement	295	36.9%
3	Parfois	211	26.4%
4	Souvent	28	3.5%
5	Très souvent	7	0.9%
6666	Non concernée	215	
9999	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.

coco7_q32mod: Situation vis-à-vis du travail

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.396 /-] [StdDev=2.553 /-]
Literal question	Actuellement quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	517	51.0%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	0	
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	42	4.1%

coco7_q32mod: Situation vis-à-vis du travail

Value	Label	Cases	Percentage
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	3	0.3%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	10	1.0%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	387	38.2%
7	Femme ou homme au foyer	23	2.3%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	32	3.2%
9999	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.

coco7_q37_recod: Situation actuelle

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	stics [NW/ W] [Valid=515 /-] [Invalid=501 /-] [Mean=5.674 /-] [StdDev=1.076 /-]	
Universe	Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32==1 ou Q32==2).	
Literal question	Et actuellement, vous êtes :	
Notes	Certaines réponses des champs de texte libre pour les réponses originales indiquant q37 = 7 ("Autre") ont été recodées manuellement et attribuées à l'une des catégories existantes. Pour ceux ayant indiqué être à la retraite, la catégorie supplémentaire "en retraite" a été créée.	

Value	Label	Cases	Percentage		
1	En congés	13	2.5%		
2	En congé maladie	13	2.5%		
3	En congé parental en raison de la garde de mes enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	0			
4	Au chômage partiel ou chômage technique	28	5.4%		
5	Au chômage	0			
6	Au travail, ce que ce soit à la maison ou sur mon lieu habituel de travail	456	88.5%		
7	Dans une autre situation (précisez)	5	1.0%		
6666	Non concerné	499			
9999	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.					

coco7_q38: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=446 /-] [Invalid=570 /-] [Mean=1.464 /-] [StdDev=0.777 /-]	
Universe Si la personne est au travail (si Q37==6).		
Literal question Au cours des deux dernières semaines, vous avez :		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Principalement travaillé sur votre lieu de travail habituel (y compris chez vous si c'est votre lieu de travail habituel)	318	71.3%
2	Alterné télétravail et travail sur votre lieu de travail habituel	49	11.0%
3	Principalement été en télétravail	79	17.7%
6666	Non concernée	569	
9999	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.			

# coco7	_q40: Raison	principale	pour se	rendre sur	le lieu	de travail

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/W]	NW/ W] [Valid=365 /-] [Invalid=651 /-] [Mean=1.408 /-] [StdDev=0.753 /-]		
Universe	Si la personne a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail habituel (si Q38==1 ou Q38==2).		
Literal question	Pour quelle raison principale vous rendez-vous sur votre lieu de travail pendant le confinement ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Mon activité n'est pas compatible avec le télétravail	275	75.3%
2	Mon employeur ne m'a pas permis de faire du télétravail	31	8.5%
3	Pour d'autres raisons	59	16.2%
6666	Non concernée	649	
9999	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.

coco7_q32CONJOINT: Situation vis-à-vis du travail du conjoint

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	istics [NW/W] [Valid=686 /-] [Invalid=330 /-] [Mean=3.289 /-] [StdDev=2.531 /-]	
Universe Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24mod_1==1).		
Literal question Quelle est actuellement la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	364	53.1%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	1	0.1%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	26	3.8%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	1	0.1%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	0	
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	266	38.8%
7	Femme ou homme au foyer	12	1.7%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	16	2.3%
6666	Non concernée	327	
9999	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.

coco7_q133_recod: Situation actuelle du conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W] [Valid=362 /-] [Invalid=654 /-] [Mean=5.787 /-] [StdDev=0.83 /-]			
Universe	Si le conjoint est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32CONJOINT==1 ou Q32CONJOINT==2).		
Literal question	Et actuellement, votre conjoint(e) est :		
Notes	Certaines réponses des champs de texte libre pour les réponses originales indiquant q133 = 7 ("Autre") ont été recodées manuellement et attribuées à l'une des catégories existantes. Pour ceux ayant indiqué être à la retraite, la catégorie supplémentaire "en retraite" a été créée.		

Value	Label	Cases	Percentage
1	En congés	4	1.1%
2	En congé maladie	5	1.4%

coco7_q133_recod: Situation actuelle du conjoint

Value	Label	Cases	Percentage
3	En congé parental en raison de la garde de mes enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	3	0.8%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	14	3.9%
5	Au chômage	1	0.3%
6	Au travail, que ce soit à la maison ou sur son lieu habituel de travail	334	92.3%
7	Dans une autre situation (précisez)	1	0.3%
6666	Non concernée	651	
9999	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.

coco7_q134mod: Situation actuelle vis-à-vis du conjoint du télétravail

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=331 /-] [Invalid=685 /-] [Mean=1.456 /-] [StdDev=0.794 /-]	
Universe Si le conjoint est au travail (c'est-à-dire Q134mod==6).	
Literal question Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Principalement travaillé sur son lieu de travail habituel (y compris chez vous si c'est son lieu de travail habituel)	243	73.4%
2	Alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel	25	7.6%
3	Principalement été en télétravail	63	19.0%
6666	Non concernée	685	
9999	N'a pas répondu	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.			

coco7_q47mod: Fréquence de sorties

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.565 /-] [StdDev=0.909 /-]
Literal question Pendant les deux dernières semaines, combien de fois êtes-vous sorti(e) de chez vous en moyenne ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	8	0.8%
2	Une fois par semaine ou moins	149	14.7%
3	Une fois tous les deux ou trois jours	238	23.5%
4	Tous les jours ou presque	497	49.1%
5	Plusieurs fois par jour	120	11.9%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q52_1: Fréquence des rencontres avec des amis

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=4.452 /-] [StdDev=0.856 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - 'Des amis, chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes'	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)	

coco7_q52_1: Fréquence des rencontres avec des amis

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	23	2.3%
2	Entre 5 et 7 fois	15	1.5%
3	3 ou 4 fois	62	6.1%
4	1 ou 2 fois	294	29.1%
5	Jamais	618	61.1%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q52_2: Fréquence des rencontres avec des amis par rencontre virtuelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=4.168 /-] [StdDev=1.057 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - 'Des amis par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)'	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	8 fois ou plus	39	3.9%	
2	Entre 5 et 7 fois	40	4.0%	
3	3 ou 4 fois	139	13.7%	
4	1 ou 2 fois	287	28.4%	
5	Jamais	506	50.0%	
9999	N'a pas répondu	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.

coco7_q52_3: Fréquence des rencontres avec la famille

Information	rmation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	W] [Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=4.353 /-] [StdDev=0.921 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - 'Votre famille, chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes'	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	19	1.9%
2	Entre 5 et 7 fois	39	3.9%
3	3 ou 4 fois	81	8.0%
4	1 ou 2 fois	297	29.5%
5	Jamais	572	56.7%
9999	N'a pas répondu	8	

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

coco7_q52_4: Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1010 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.865 /-] [StdDev=1.186 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - 'Votre famille par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)

coco7_q52_4: Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)

Value	Label	Cases	Percentage	
1	8 fois ou plus	60	5.9%	
2	Entre 5 et 7 fois	77	7.6%	
3	3 ou 4 fois	196	19.4%	
4	1 ou 2 fois	283	28.0%	
5	Jamais	394	39.0%	
9999	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.

coco7_q119120_1: Perdu contact avec : famille

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.45 /-] [StdDev=0.498 /-]	
Literal question	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des membres de ma famille	
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	557	55.0%
2	Non choisi	456	45.0%
9999	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.

coco7_q119120_2: Perdu contact avec : voisins

Information	ormation [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.726 /-] [StdDev=0.446 /-]	
Literal question	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des voisins	
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	278	27.4%
2	Non choisi	735	72.6%
9999	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.

coco7_q119120_3: Perdu contact avec : collègues

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.765 /-] [StdDev=0.424 /-]
Literal question	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des collègues
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	238	23.5%
2	Non choisi	775	76.5%
9999	N'a pas répondu	3	

File: fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7

coco7_q119120_3: Perdu contact avec : collègues

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

coco7_q119120_4: Perdu contact avec : amis

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.415 /-] [StdDev=0.493 /-]	
Literal question Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement	
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	593	58.5%
2	Non choisi	420	41.5%
9999	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.

coco7_q119120_5: Perdu contact avec : membres d'association

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[NW/W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.693 /-] [StdDev=0.461 /-]	
Literal question	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)	
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	311	30.7%
2	Non choisi	702	69.3%
9999	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.

coco7_q119120_6: Perdu contact avec : personnes rencontrées en ligne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.97 /-] [StdDev=0.17 /-]			
Literal question Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des per rencontrées en ligne			
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	30	3.0%
2	Non choisi	983	97.0%
9999	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.

coco7_q119120_7: Perdu contact avec : commerçants

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.634 /-] [StdDev=0.482 /-]		
Literal question	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Des commerçants	
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).	

File: fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7

coco7_q119120_7: Perdu contact avec : commerçants

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	371	36.6%
2	Non choisi	642	63.4%
9999	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.

coco7_q119120_8: Perdu contact avec : autres personnes

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.958 /-] [StdDev=0.202 /-]	
Literal question	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? D'autres personnes	
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	43	4.2%
2	Non choisi	970	95.8%
9999	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.

coco7_q119120_9: Perdu contact avec : personne

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2 /-] [StdDev=0 /-]		
Literal question Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Aucu		
Notes	Question à choix multiple (Q119120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q119120_1 à Q119120_9).	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	0		
2	Non choisi	1013	100.0%	
9999 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.				

coco7_Q217: Essaye d'éviter contacts physiques

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.405 /-] [StdDev=0.639 /-]	
Literal question	Par rapport à d'habitude, essayez-vous pour le moment d'éviter les contacts physiques avec les autres personnes (en dehors des personnes avec qui vous logez) ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, avec tout le monde	684	67.9%
2	Oui, avec quelques personnes seulement	240	23.8%
3	Non, je ne limite pas mes contacts	84	8.3%
9999	N'a pas répondu	8	

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

coco7_q54_1: Reçu un coup de main ou l'aide : de la famille

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.886 /-] [StdDev=0.318 /-]

File:	fr.cdsp.dd	i.elipss.20)2011.coco7
-------	------------	-------------	-------------

coco7_q54_1: Reçu un coup de main ou l'aide : de la famille

Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre
_	vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Famille '

Notes Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	115	11.4%
2	Non Choisi	897	88.6%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q54_2: Reçu un coup de main ou l'aide : d'amis proches

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.94 /-] [StdDev=0.238 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Amis proches '	
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	61	6.0%
2	Non Choisi	951	94.0%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q54_3: Reçu un coup de main ou l'aide : de collègues

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.994 /-] [StdDev=0.0768 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Collègues'	
Notes	Ouestion à choix multiple (O54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (O54 1 à O54 8).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	6	0.6%
2	Non Choisi	1006	99.4%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q54_4: Reçu un coup de main ou l'aide : de voisins

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.958 /-] [StdDev=0.202 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Voisins '	
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	43	4.2%	
2	Non Choisi	969	95.8%	
9999 N'a pas répondu 4				
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# coco7_q54_5: Reçu un coup de main ou l'aide : d'agents des services publics		
Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.995 /-] [StdDev=0.0702 /-]	
Literal question Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'D'agents des services publics '		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	5	0.5%
2	Non Choisi	1007	99.5%
9999	N'a pas répondu	4	

coco7_q54_6: Reçu un coup de main ou l'aide : de bénévoles d'une association

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0444 /-]		
Literal question Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pou vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'De bénévoles d'une association '		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	2	0.2%
2	Non Choisi	1010	99.8%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q54_7: Reçu un coup de main ou l'aide : de personnes que vous ne connaissiez pas auparavant

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.999 /-] [StdDev=0.0314 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'De personnes que vous ne connaissiez pas avant'	
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1	0.1%
2	Non Choisi	1011	99.9%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q54_8: Reçu un coup de main ou l'aide : d'aucune personne

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.179 /-] [StdDev=0.383 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Je n'ai pas reçu d'aide'	
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	831	8	32.1%
2	Non Choisi	181	17.9%	
9999	N'a pas répondu	4		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# coco7_q	54_bis_1: Do	nné un coup de main ou de l'aide à :	la famille			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1	1-9999] [Missing=*/9999]			
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.722 /-] [StdDev=0.448 /-]			
Literal question		Pendant les deux dernières semaines, avez-vou quotidienne (faire des courses, gestion des enf		ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v		
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le qu Q54bis_7).	estionnaire divisée dans la	a base en différentes variables (Q54bis_1 à		
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		282	27.8%		
2	Non Chois	i	731	72.2%		
9999	N'a pas rép	ondu	3			
Warning: these fi	igures indicate the nur	mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted	d as summary statistics of the popu	ulation of interest.		
# coco7_q	54_bis_2: Do	nné un coup de main ou de l'aide à :	des amis proches			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]				
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.895 /-] [StdDev=0.306 /-]				
Literal question		Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Amis proches '				
Notes Question à choix multiple (Q54bis_7).			ple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à			
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		106	10.5%		
2	Non Chois	i	907	89.5%		
9999	N'a pas rép	ondu	3			
Warning: these fi	igures indicate the nur	mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted	d as summary statistics of the population	ulation of interest.		
# coco7_q5	54_bis_3: Do	nné un coup de main ou l'aide à : de	s collègues			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]				
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.978 /-] [StdDev=0.146 /-]				
Literal question		Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Collègues '				
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le qu Q54bis_7).	estionnaire divisée dans la	à base en différentes variables (Q54bis_1 à		
	Value Label Cases Percentage					
Value	Label		Cases	Percentage		
Value	Label Choisi		_	Percentage 2.2%		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	22	2.2%
2	Non Choisi	991	97.8%
9999	N'a pas répondu	3	

coco7_q54_bis_4: Donné un coup de main ou l'aide à : des voisins

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	NW/ W] [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.876 /-] [StdDev=0.33 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vi quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Voisins '	
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	126	12.4%
2	Non Choisi	887	87.6%

Value	Label	Cases Percentage		
9999	The state of the s		3	
		mber of cases found in the data file. They cannot be interpre		population of interest.
# coco7_q5	54_bis_5: Do	nné un coup de main ou l'aide à : u	ne association	
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range=	1-9999] [Missing=*/999	99]
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.968	/-] [StdDev=0.175 /-]	
		Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en		uin ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vation '
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le c Q54bis_7).	uestionnaire divisée dans	s la base en différentes variables (Q54bis_1 à
Value	Label		Cases	Percentage
1	Choisi		32	3.2%
2	Non Chois	si	981	96.8%
9999	N'a pas ré	pondu	3	
Warning: these fi	gures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpre	ted as summary statistics of the p	population of interest.
# coco7_q5	64_bis_6: Do	nné un coup de main ou l'aide à : d	es personnes que v	ous ne connaissiez pas auparavant
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range=	1-9999] [Missing=*/999	99]
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.994	/-] [StdDev=0.0768 /-]	
-		Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en		uin ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v nes que vous ne connaissiez pas avant '
Notes Question à choix multiple (Q54bis) dan Q54bis_7).			uestionnaire divisée dans	s la base en différentes variables (Q54bis_1 à
Value	Label		Cases	Percentage
1	Choisi		6	0.6%
2	Non Chois	si	1007	99.4%
9999 N'a pas répondu		pondu	3	
		<u> </u>	_	
Warning: these fi	gures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpre	ted as summary statistics of the p	population of interest.
				population of interest.
# coco7_q5		mber of cases found in the data file. They cannot be interpre	ersonne	
# coco7_q5	64_bis_7: Do	mber of cases found in the data file. They cannot be interpre	ersonne 1-9999] [Missing=*/999	
	64_bis_7: Do	mber of cases found in the data file. They cannot be interpre nné un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429	ersonne 1-9999] [Missing=*/999 /-] [StdDev=0.495 /-] ous donné un coup de ma	popularion ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest	64_bis_7: Do	mber of cases found in the data file. They cannot be interpre nné un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en	ersonne 1-9999] [Missing=*/999 /-] [StdDev=0.495 /-] ous donné un coup de ma afants, etc.) ? 'Je n'ai pas	popularion ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest	64_bis_7: Do	mber of cases found in the data file. They cannot be interpre nné un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en Question à choix multiple (Q54bis) dans le c	ersonne 1-9999] [Missing=*/999 /-] [StdDev=0.495 /-] ous donné un coup de ma afants, etc.) ? 'Je n'ai pas	pop nin ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v eu l'occasion d'aider d'autres personnes'
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest	64_bis_7: Do	mber of cases found in the data file. They cannot be interpre nné un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en Question à choix multiple (Q54bis) dans le c	ersonne 1-9999] [Missing=*/999 /-] [StdDev=0.495 /-] ous donné un coup de ma nfants, etc.) ? 'Je n'ai pas uestionnaire divisée dans	popularion ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes's la base en différentes variables (Q54bis_1 à
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest Notes Value	64_bis_7: Do	mber of cases found in the data file. They cannot be interpresented un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des et Question à choix multiple (Q54bis) dans le cQ54bis_7).	1-9999] [Missing=*/9999] [Missing=*/9999] [StdDev=0.495 /-] Ous donné un coup de maifants, etc.) ? 'Je n'ai pas uestionnaire divisée dans	popularion ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes' s la base en différentes variables (Q54bis_1 à Percentage
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest	V/W] Label Choisi	mber of cases found in the data file. They cannot be interpresented un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en Question à choix multiple (Q54bis) dans le c Q54bis_7).	ersonne 1-9999] [Missing=*/999 /-] [StdDev=0.495 /-] ous donné un coup de manfants, etc.) ? 'Je n'ai pass uestionnaire divisée dans Cases 578	popularion ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes' s la base en différentes variables (Q54bis_1 à Percentage 57.1%
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest Notes Value 1 2 9999	V/W] ion Label Choisi Non Chois N'a pas ré	mber of cases found in the data file. They cannot be interpresented un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en Question à choix multiple (Q54bis) dans le c Q54bis_7).	ersonne 1-9999] [Missing=*/9999]	poplain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes' s la base en différentes variables (Q54bis_1 à Percentage 57.1%
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest Notes Value 1 2 9999 Warning: these fit	N/W] Label Choisi Non Chois N'a pas régures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpresented un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en Question à choix multiple (Q54bis) dans le coupsile. Q54bis_7).	ersonne 1-9999] [Missing=*/9999]	poplain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes' s la base en différentes variables (Q54bis_1 à Percentage 57.1%
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest Notes Value 1 2 9999 Warning: these fit	N/W] Label Choisi Non Chois N'a pas régures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpresented un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des et Question à choix multiple (Q54bis) dans le cQ54bis_7).	ersonne 1-9999] [Missing=*/9999] [StdDev=0.495 /-] Dus donné un coup de manfants, etc.) ? 'Je n'ai pas uestionnaire divisée dans Cases 578 435 3 seed as summary statistics of the passes.	population of interest.
# coco7_q5 Information Statistics [NV Literal quest Notes Value 1 2 9999 Warning: these fit	Label Choisi Non Chois N'a pas ré gures indicate the nu 59_1: Temps	mber of cases found in the data file. They cannot be interpresented un coup de main ou l'aide à : p [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= [Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 Pendant les deux dernières semaines, avez-v quotidienne (faire des courses, gestion des en Question à choix multiple (Q54bis) dans le coupsion que de la coupsion de	ersonne 1-9999] [Missing=*/9999]	population of interest.

coco7_q59_1: Temps consacré à : faire du ménage

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases	Percentag	ge
1	Je n'ai pas fait cette activité	49	4.9%	
2	Entre 0 et 1 heure	523		51.8%
3	Entre 1 et 2 heures	281	27.8%	
4	Entre 2 et 3 heures	91	9.0%	
5	Entre 3 et 4 heures	36	3.6%	
6	Entre 4 et 6 heures	12	1.2%	
7	Entre 6 et 8 heures	9	0.9%	
8	Entre 8 et 10 heures	6	0.6%	
9	Plus de 10 heures	3	0.3%	
9999	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.

coco7_q59_2: Temps consacré à : s'occuper de ses enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.44 /-] [StdDev=2.03 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À m'occuper de mes enfants (aussi à distance)'
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	481	47.7%
2	Entre 0 et 1 heure	195	19.3%
3	Entre 1 et 2 heures	120	11.9%
4	Entre 2 et 3 heures	74	7.3%
5	Entre 3 et 4 heures	43	4.3%
6	Entre 4 et 6 heures	33	3.3%
7	Entre 6 et 8 heures	17	1.7%
8	Entre 8 et 10 heures	11	1.1%
9	Plus de 10 heures	35	3.5%
9999	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.

coco7_q59_3: Temps consacré à : prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.03 /-] [StdDev=1.55 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables (aussi à distance) '
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	484	48.0%
2	Entre 0 et 1 heure	304	30.1%
3	Entre 1 et 2 heures	117	11.6%
4	Entre 2 et 3 heures	34	3.4%

coco7_q59_3: Temps consacré à : prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables

Value	Label	Cases	Percentage
5	Entre 3 et 4 heures	18	1.8%
6	Entre 4 et 6 heures	17	1.7%
7	Entre 6 et 8 heures	15	1.5%
8	Entre 8 et 10 heures	8	0.8%
9	Plus de 10 heures	12	1.2%
9999	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.

coco7_q59_4: Temps consacré à : exercer son activité professionnelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=4.125 /-] [StdDev=3.237 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À exercer mon activité professionnelle (aussi à distance) '
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	450	44.7%
2	Entre 0 et 1 heure	71	7.1%
3	Entre 1 et 2 heures	12	1.2%
4	Entre 2 et 3 heures	13	1.3%
5	Entre 3 et 4 heures	13	1.3%
6	Entre 4 et 6 heures	30	3.0%
7	Entre 6 et 8 heures	196	19.5%
8	Entre 8 et 10 heures	136	13.5%
9	Plus de 10 heures	85	8.4%
9999	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.

coco7_q59_5: Temps consacré à : faire des exercices physiques / du sport

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.299 /-] [StdDev=1.282 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À faire des exercices physiques / du sport '
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases		Percentage	
1	Je n'ai pas fait cette activité	238		23.7%	
2	Entre 0 et 1 heure	446			44.3%
3	Entre 1 et 2 heures	226		22.5%	
4	Entre 2 et 3 heures	46	4.6%		
5	Entre 3 et 4 heures	19	1.9%		
6	Entre 4 et 6 heures	15	1.5%		
7	Entre 6 et 8 heures	2	0.2%		
8	Entre 8 et 10 heures	4	0.4%		
9	Plus de 10 heures	10	1.0%		
9999	N'a pas répondu	10			

# coco7_q59_6: Temps consacré à : dormir		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=6.497 /-] [StdDev=1.783 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À dormir '	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	42	4.2%
2	Entre 0 et 1 heure	44	4.4%
3	Entre 1 et 2 heures	12	1.2%
4	Entre 2 et 3 heures	12	1.2%
5	Entre 3 et 4 heures	16	1.6%
6	Entre 4 et 6 heures	150	15.0%
7	Entre 6 et 8 heures	535	53.3%
8	Entre 8 et 10 heures	151	15.1%
9	Plus de 10 heures	41	4.1%
9999	N'a pas répondu	13	

coco7_q59_7: Temps consacré à : parler au téléphone

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=2.837 /-] [StdDev=1.368 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'Parler au téléphone '	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)	

Value	Label	Cases	Per	centage
1	Je n'ai pas fait cette activité	25	2.5%	
2	Entre 0 et 1 heure	530		52.8%
3	Entre 1 et 2 heures	258	25	5.7%
4	Entre 2 et 3 heures	78	7.8%	
5	Entre 3 et 4 heures	51	5.1%	
6	Entre 4 et 6 heures	31	3.1%	
7	Entre 6 et 8 heures	14	1.4%	
8	Entre 8 et 10 heures	8	0.8%	
9	Plus de 10 heures	8	0.8%	
9999	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.

coco7_q59_8: Temps consacré à : utiliser des réseaux sociaux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=2.619 /-] [StdDev=1.689 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' Utiliser Facebook, Twitter, Instagram, Snapchat ou d'autres réseaux sociaux '
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

coco7_q59_8: Temps consacré à : utiliser des réseaux sociaux

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	273	27.2%
2	Entre 0 et 1 heure	303	30.2%
3	Entre 1 et 2 heures	226	22.5%
4	Entre 2 et 3 heures	92	9.2%
5	Entre 3 et 4 heures	46	4.6%
6	Entre 4 et 6 heures	21	2.1%
7	Entre 6 et 8 heures	15	1.5%
8	Entre 8 et 10 heures	9	0.9%
9	Plus de 10 heures	19	1.9%
9999	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.

coco7_q59_9: Temps consacré à : regarder la télévision

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=4.383 /-] [StdDev=1.781 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'Regarder la télévision (y compris en VOD, Netflix, etc.) '	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)	

Value	Label	Cases	Perc	entage
1	Je n'ai pas fait cette activité	38	3.8%	
2	Entre 0 et 1 heure	71	7.1%	
3	Entre 1 et 2 heures	214		21.3%
4	Entre 2 et 3 heures	274		27.2%
5	Entre 3 et 4 heures	185		18.4%
6	Entre 4 et 6 heures	113	11.2%	
7	Entre 6 et 8 heures	41	4.1%	
8	Entre 8 et 10 heures	29	2.9%	
9	Plus de 10 heures	41	4.1%	
9999	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.

coco7_q60_1: Fréquence de : faire les courses

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.701 /-] [StdDev=0.617 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire les courses '	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	44	4.4%
2	Souvent	256	25.4%
3	Parfois	667	66.1%
4	Jamais	42	4.2%
9999	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.			

# coco7_q60_2: Fréquence de : faire la cuisine		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.126 /-] [StdDev=0.958 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire la cuisine '	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Très souvent	311	30.9%	
2	Souvent	353	35.1%	
3	Parfois	248	24.6%	
4	Jamais	95	9.4%	
9999	N'a pas répondu	9		

coco7_q60_3: Fréquence de : lire

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.53 /-] [StdDev=0.924 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Lire '
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	163	16.2%
2	Souvent	290	28.7%
3	Parfois	414	41.0%
4	Jamais	142	14.1%
9999	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.			

coco7_q60_4: Fréquence de : faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration

coco: _qoo_ ii z requ	ever 1400 - 10 1 requested at a range at a street and street and street at a s	
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1010 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=2.704 /-] [StdDev=0.952 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - ' Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration'	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	131	13.0%
2	Souvent	258	25.5%
3	Parfois	400	39.6%
4	Jamais	221	21.9%
9999	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.

coco7_q60_5: Fréquence de : prier

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1010 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.709 /-] [StdDev=0.65 /-]
Literal question Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Prier '	

coco7_q60_5: Fréquence de : prier

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	24	2.4%
2	Souvent	37	3.7%
3	Parfois	148	14.7%
4	Jamais	801	79.3%
9999	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.

coco7_q60_6: Fréquence de : méditer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W] [Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.571 /-] [StdDev=0.688 /-]	
Literal question Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Méditer'	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	18	1.8%
2	Souvent	61	6.0%
3	Parfois	257	25.5%
4	Jamais	673	66.7%
9999	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.

coco7_q61_10: A plus ou moins : eu des relations intimes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=3.74 /-] [StdDev=1.847 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien de temps avez-vous consacré aux activités suivantes, par rapport à d'habitude : - 'Avoir des relations intimes avec une autre personne'	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q61), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q61_10 à Q61_15)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins que d'habitude	141	14.0%
2	Un peu moins que d'habitude	101	10.0%
3	Autant que d'habitude	370	36.8%
4	Un peu plus que d'habitude	22	2.2%
5	Beaucoup plus que d'habitude	11	1.1%
6	Non concerné(e)	361	35.9%
9999	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.

coco7_q61_11: A plus ou moins : consommé de boissons alcoolisées

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=3.817 /-] [StdDev=1.715 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Consommer des boissons alcoolisées	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q61), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q61_10 à Q61_15)	

coco7_q61_11: A plus ou moins : consommé de boissons alcoolisées

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins que d'habitude	94	9.3%
2	Un peu moins que d'habitude	101	10.0%
3	Autant que d'habitude	384	38.2%
4	Un peu plus que d'habitude	79	7.9%
5	Beaucoup plus que d'habitude	12	1.2%
6	Non concerné(e)	336	33.4%
9999	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.

coco7_q61_12: A plus ou moins : fumé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=5.512 /-] [StdDev=1.124 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Fumer	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q61), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q61_10 à Q61_15)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins que d'habitude	9	0.9%
2	Un peu moins que d'habitude	13	1.3%
3	Autant que d'habitude	102	10.1%
4	Un peu plus que d'habitude	36	3.6%
5	Beaucoup plus que d'habitude	17	1.7%
6	Non concerné(e)	831	82.4%
9999	N'a pas répondu	8	

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

coco7_q61_13: A plus ou moins : joué à des jeux de société

Information	formation [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1007 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=4.744 /-] [StdDev=1.61 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Jouer aux cartes, à des jeux de sociétés, aux échecs ou aux dames	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q61), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q61_10 à Q61_15)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins que d'habitude	59	5.9%
2	Un peu moins que d'habitude	34	3.4%
3	Autant que d'habitude	181	18.0%
4	Un peu plus que d'habitude	129	12.8%
5	Beaucoup plus que d'habitude	33	3.3%
6	Non concerné(e)	571	56.7%
9999	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.

coco7_q61_14: A plus ou moins : chanté ou dansé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=4.542 /-] [StdDev=1.878 /-]

# coco7_q61_14: A plus ou moins : chanté ou dansé			
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Chanter, danser		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q61), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q61_10 à Q61_15)		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins que d'habitude	116	11.5%
2	Un peu moins que d'habitude	55	5.5%
3	Autant que d'habitude	196	19.4%
4	Un peu plus que d'habitude	37	3.7%
5	Beaucoup plus que d'habitude	9	0.9%
6	Non concerné(e)	596	59.1%
9999	N'a pas répondu	7	

coco7_q61_15: A plus ou moins : écouté de podcasts

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	ics [NW/ W] [Valid=1007 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=5.035 /-] [StdDev=1.507 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes, par rapport à d'habitude : - Écouter des podcasts	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q61), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q61_10 à Q61_15)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins que d'habitude	35	3.5%
2	Un peu moins que d'habitude	28	2.8%
3	Autant que d'habitude	182	18.1%
4	Un peu plus que d'habitude	62	6.2%
5	Beaucoup plus que d'habitude	15	1.5%
6	Non concerné(e)	685	68.0%
9999	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.

coco7_q62mod: Expérience du deuxième confinement

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.759 /-] [StdDev=1.161 /-]	
Literal question Comment décririez-vous votre expérience de ce deuxième confinement ?	
Interviewer's instructions Choisissez la réponse qui correspond le mieux à ce que vous pensez.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est une expérience qui nous fait perdre beaucoup de temps	181	18.0%
2	C'est une expérience qui permet de prendre du recul et réfléchir à son mode de vie	285	28.3%
3	C'est une expérience qui permet de consacrer du temps à des choses essentielles comme la famille, les amis et les enfants	135	13.4%
4	C'est une expérience qui fatigue les nerfs	405	40.3%
9999	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.

coco7_q63mod: Conditions de vie lors du deuxième confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
-------------	--

coco7_q63mod: Conditions de vie lors du deuxième confinement

Statistics [NW/W] [Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.482 /-] [StdDev=0.567 /-]

Literal question Pensez-vous que vos conditions de vie lors de ce confinement sont plutôt :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Plus difficiles que celles de la plupart des Français	36	3.6%
2	Proches de celles de la plupart des Français	451	44.7%
3	Meilleures que celles de la plupart des Français	522	51.7%
9999	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.

coco7_q64mod: Poids subjectif du confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=5.851 /-] [StdDev=2.458 /-]	
Literal question	Dans l'ensemble, le confinement actuel vous pèse	

Value	Label	Cases	Percentage
0	Pas du tout	27	2.7%
1	1	33	3.3%
2	2	59	5.8%
3	3	90	8.9%
4	4	45	4.4%
5	5	142	14.0%
6	6	147	14.5%
7	7	196	19.4%
8	8	155	15.3%
9	9	64	6.3%
10	Enormément	54	5.3%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_Q218_CORR: Comparaison avec le premier confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.767 /-] [StdDev=1.044 /-]	
Literal question	Comment vous sentez-vous pendant ce nouveau confinement en comparaison avec le premier confinement (du 17 mars au 11 mai 2020) ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins bien	140	13.8%
2	Un peu moins bien	219	21.6%
3	Ni mieux, ni moins bien	449	44.3%
4	Un peu mieux	147	14.5%
5	Beaucoup mieux	58	5.7%
9999	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.

coco7_q113mod: Dispose de temps libre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.263 /-] [StdDev=1.319 /-]	
Literal question	Depuis le début de ce confinement, avez-vous le sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement ?	

coco7_q113mod: Dispose de temps libre

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup plus	68	6.7%
2	Un peu plus	182	18.0%
3	Autant	478	47.3%
4	Un peu moins	75	7.4%
5	Beaucoup moins	115	11.4%
6	Je ne sais pas	93	9.2%
9999	N'a pas répondu	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.

coco7_q114mod: Sort de son logement plus d'une heure

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.337 /-] [StdDev=0.976 /-]	
Literal question	Depuis le début de ce confinement, vous arrive-t-il de sortir de votre logement pendant plus d'une heure ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	235	23.2%
2	Parfois	334	33.0%
3	Rarement	310	30.6%
4	Jamais	133	13.1%
9999	N'a pas répondu	4	

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

coco7_q67: Confiance aux autres

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1.636 /-] [StdDev=0.481 /-]	
Literal question	D'une manière générale, diriez-vous que?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	On peut faire confiance à la plupart des gens	367	36.4%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	642	63.6%
9999	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.

coco7_q79: Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=5.917 /-] [StdDev=2.48 /-]	
Literal question	Est-ce que vous êtes plus préoccupé(e) par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19 ?	

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Conséquences sanitaires	27	2.7%
1	1	28	2.8%
2	2	54	5.3%
3	3	53	5.2%
4	4	41	4.1%
5	5	305	30.2%
6	6	77	7.6%
7	7	116	11.5%

coco7_q79: Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19

Value	Label	Cases	Percentage
8	8	146	14.4%
9	9	84	8.3%
10	10 - Conséquences économiques	80	7.9%
9999	N'a pas répondu	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.

coco7_q68: Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19

Information	formation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	istics [NW/W] [Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=2.754 /-] [StdDev=0.814 /-]	
Literal question	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait satisfait(e)	25	2.5%
2	Plutôt satisfait(e)	413	41.0%
3	Plutôt pas satisfait(e)	355	35.2%
4	Pas du tout satisfait(e)	215	21.3%
9999	N'a pas répondu	8	

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

coco7_q97: Réaction au possible passeport covid

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.867 /-] [StdDev=0.557 /-]	
Literal question	Imaginons aussi qu'à la fin de la période de confinement, le gouvernement autorise les voyages sous condition d'avoir un certificat médical prouvant que vous n'êtes pas atteint(e) par le virus Covid-19 ou que vous êtes immunisé(e). Vous trouveriez cette mesure :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Inacceptable	232	23.0%
2	Acceptable pour une période transitoire	678	67.3%
3	Acceptable pour une mise en place définitive	98	9.7%

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.

coco7_q71: Avis Covid-19 : libéraliser le marché du travail pour soutenir certains secteurs

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	atistics [NW/W] [Valid=997 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=2.453 /-] [StdDev=0.827 /-]	
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend qu'il faut être prêt à libéraliser le marché du travail pour soutenir certains secteurs.	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q69-Q77), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q69 à Q77)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Tout à fait d'accord	83	8.3%	
2	Plutôt d'accord	513	51.5%	
3	Plutôt pas d'accord	267	26.8%	
4	Pas d'accord du tout	134	13.4%	
9999	N'a pas répondu	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.				

# coco7_q72: Avis Covid-19 : limiter la liberté de circulation des individus pour le bien collectif		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=2.908 /-] [StdDev=0.881 /-]	
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend que dans le futur il faudra limiter la liberté de circulation des individus pour le bien collectif.	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q69-Q77), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q69 à Q77)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	49	4.9%
2	Plutôt d'accord	292	29.1%
3	Plutôt pas d'accord	364	36.3%
4	Pas d'accord du tout	298	29.7%
9999	N'a pas répondu	13	

coco7_q73: Avis Covid-19: réquisitionner des biens privés pour le bien collectif

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	tatistics [NW/ W] [Valid=996 /-] [Invalid=20 /-] [Mean=2.966 /-] [StdDev=0.844 /-]	
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend que l'État devra pouvoir plus facilement réquisitionner des biens privés pour le bien collectif.	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q69-Q77), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q69 à Q77)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	36	3.6%
2	Plutôt d'accord	264	26.5%
3	Plutôt pas d'accord	394	39.6%
4	Pas d'accord du tout	302	30.3%
9999	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.

coco7_q74: Avis Covid-19 : assurer le bien collectif sans se soucier de l'équilibre des finances publiques

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[NW/W] [Valid=998 /-] [Invalid=18 /-] [Mean=2.58 /-] [StdDev=0.791 /-]	
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - La diffusion du virus Covid-19 nous apprend qu'il faudra que l'État puisse assurer le bien collectif sans se soucier de l'équilibre des finances publiques.	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q69-Q77), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q69 à Q77)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	72	7.2%
2	Plutôt d'accord	393	39.4%
3	Plutôt pas d'accord	415	41.6%
4	Pas d'accord du tout	118	11.8%
9999	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.

coco7_q77: Avis Covid-19 : les Français savent prendre leurs responsabilités dans les périodes de crise

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]

# coco7_q77: Avis Covid-19 : les Français savent prendre leurs responsabilités dans les périodes de crise		
Statistics [NW/W]	[Valid=1001 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=2.602 /-] [StdDev=0.713 /-]	
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Les Français savent prendre leurs responsabilités collectives dans les périodes de crise.	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q69-Q77), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q69 à Q77)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	43	4.3%
2	Plutôt d'accord	403	40.3%
3	Plutôt pas d'accord	464	46.4%
4	Pas d'accord du tout	91	9.1%
9999	N'a pas répondu	15	

coco7_Q219: Avis Covid-19 : colère par rapport au comportement des Français

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=1.84 /-] [StdDev=0.756 /-]
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Je suis en colère par rapport au comportement de certains de mes concitoyens pendant cette crise.
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q219-221), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q219 à Q221)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	358	35.6%
2	Plutôt d'accord	475	47.2%
3	Plutôt pas d'accord	151	15.0%
4	Pas d'accord du tout	23	2.3%
9999	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.

coco7_Q220: Avis Covid-19 : colère par rapport aux limitations de liberté

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.622 /-] [StdDev=0.899 /-]
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Je suis en colère par rapport aux limitations des libertés qu'on nous impose pendant cette crise.
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q219-221), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q219 à Q221)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	135	13.4%
2	Plutôt d'accord	264	26.2%
3	Plutôt pas d'accord	455	45.2%
4	Pas d'accord du tout	153	15.2%
9999	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.

coco7_Q221: Avis Covid-19: prêt à manifester contre les mesures prises

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=3.29 /-] [StdDev=0.916 /-]

# coco7_Q221: Avis Covid-19 : prêt à manifester contre les mesures prises	
Literal question	Pour chacune des affirmations suivantes, êtes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout d'accord : - Je suis prêt aujourd'hui à aller manifester dans la rue contre certaines mesures prises par rapport au virus Covid-19.
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q219-221), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q219 à Q221)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	68	6.8%
2	Plutôt d'accord	114	11.3%
3	Plutôt pas d'accord	283	28.1%
4	Pas d'accord du tout	542	53.8%
9999	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.			

# POIDS_INIT: Poids initial	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.035905221-3.45062085] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.893 /-] [StdDev=0.718 /-]
#PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote)	

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases Percentage	
0,294825446		7 0.7%	
0,305088362		1 0.1%	
0,305546108		1 0.1%	
0,306206815		3 0.3%	
0,313860916		1 0.1%	
0,314773405		1 0.1%	
0,324482134		1 0.1%	
0,33227877		1 0.1%	
0,338427774		1 0.1%	
0,338458708		1 0.1%	
0,339257232		1 0.1%	
0,340063554		1 0.1%	
0,344763563		1 0.1%	
0,358994305		1 0.1%	
0,375443208		1 0.1%	
0,379532181		1 0.1%	
0,379987753		1 0.1%	
0,386819322		1 0.1%	
0,387894651		3 0.3%	
0,394930978		1 0.1%	
0,400299985		1 0.1%	
0,402513781		3 0.3%	
0,403719305		1 0.1%	
0,40829414		1 0.1%	
0,412575219		1 0.1%	
0,417561563		1 0.1%	
0,417690671		1 0.1%	
0,420099448		1 0.1%	
0,423191034		1 0.1%	
0,426258132		1 0.1%	
0,42851818		1 0.1%	
0,433176277		1 0.1%	
0,4340319		2 0.2%	
0,434900947		1 0.1%	
0,435312295		2 0.2%	
0,437029021		2 0.2%	
0,440744708		1 0.1%	
0,447205093		1 0.1%	
0,44724597		1 0.1%	

PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote) Label Value Cases Percentage 0,447668995 0.1% 0,449749275 0.1% 0,450424066 2 0.2% 0,454330917 0.1% 0,458193707 0.1% 0,459941527 0.1% 0,462108146 3 0.3% 0,467817907 2 0.2% 0,470547559 3 0.3% 0,470980772 0.1% 0,472653173 0.1% 0,47762109 0.1% 0,478664322 0.1% 0,482753646 0.1% 0,48342663 0.1% 0,485194733 0.1% 0,487587258 0.1% 0,491116771 0.1% 0,491557736 3 0.3% 0,492022673 0.1% 0,509371082 0.1% 0,509595264 0.1% 0,514161911 0.1% 0,517803964 0.1% 0,524033987 0.1% 0,524529641 4 0.4% 0,532362335 0.1% 0,534164403 0.1% 0,535845193 0.1% 0,536145262 0.1% 0,536652371 0.1% 0,540623968 0.1% 0,555619765 0.1% 0,556751043 0.1% 0,563669942 0.1% 0,564203085 0.1% 0,566734478 0.1% 0,576733292 0.1% 0,579104339 0.1% 0,582480104 0.1% 0,587746801 0.1% 0,590031934 0.1% 0,590475514 0.1% 0,595092742 0.1% 0,60242535 0.1%

PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote) Label Value Cases Percentage 0,604405178 0.1% 0,60757192 0.1% 0,612992878 0.1% 0,618278034 0.1% 0,619237499 0.1% 0,623414941 2 0.2% 0,627495344 0.1% 0,635136846 0.1% 0,636874884 0.1% 0,637477268 0.1% 0,639774294 0.1% 0,641055292 0.1% 0,645283281 0.1% 0,64835103 0.1% 0,648964268 0.1% 0,652675177 0.1% 0,656200938 0.1% 0,658195722 0.1% 0,663682835 0.1% 0,666683876 0.1% 0,669695572 0.1% 0,675731177 2 0.2% 0,681496375 0.1% 0,688705435 0.1% 0,692329838 0.1% 0,694255361 2 0.2% 0,698568136 0.1% 0,700962569 0.1% 0,704372169 0.1% 0,710151501 0.1% 0,711262884 0.1% 0,717988611 0.1% 0,721608522 0.1% 0,72343827 0.1% 0,724703081 0.1% 0,728180703 0.1% 0,736025182 0.1% 0,738098451 0.1% 0,743816426 0.1% 0,749357249 0.1% 0,756494318 0.1% 0,758604856 0.1% 0,75999463 0.1% 0,760694324 0.1% 0,762604954 0.1%

PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote) Label Value Cases Percentage 0,770269977 0.1% 0,77040211 0.1% 0,773170315 2 0.2% 0,774562492 0.1% 0,775789301 0.1% 0,775840469 0.1% 0,782069933 0.1% 0,786117583 0.1% 0,792229411 0.1% 0,794679691 0.1% 0,796675681 0.1% 0,804953984 0.1% 0,805343291 0.1% 0,821120917 2 0.2% 0,835123126 0.1% 0,835381342 0.1% 0,837678269 0.1% 0,838018564 0.1% 0,862874627 0.1% 0,88140885 0.1% 0,883796616 0.1% 0,887232597 0.1% 0,889440274 0.1% 0,893088298 0.1% 0,898566436 0.1% 0,91126031 0.1% 0,916807122 0.1% 0,919726139 0.1% 0,919883053 0.1% 0,923893578 0.1% 0,92774796 0.1% 0,938652958 0.1% 0,954339525 0.1% 0,957697824 0.1% 0,957835668 2 0.2% 0,958025702 0.1% 0,967290487 0.1% 0,968293891 0.1% 0,987925807 0.1% 0,998383235 0.1% 0,999327549 0.1% 0,99939142 0.1% 1,000336687 0.1% 1,006081492 0.1%

0.1%

1,009660497

e	Label	Cases	Percentage
371653		1	0.1%
0061283		1	0.1%
2085801		1	0.1%
300899		1	0.1%
296456		1	0.1%
379166		1	0.1%
5572734		1	0.1%
304299		2	0.2%
3288527		1	0.1%
609019		1	0.1%
0692166		1	0.1%
756957		1	0.1%
247937		1	0.1%
0600791		1	0.1%
5880236		1	0.1%
2430752		1	0.1%
5273888		1	0.1%
5591623		1	0.1%
8691529		1	0.1%
565179		1	0.1%
5139487		1	0.1%
35558		1	0.1%
443972		1	0.1%
2996215		1	0.1%
420487		1	0.1%
300925		1	0.1%
903488		1	0.1%
686707		1	0.1%
757981		1	0.1%
.059619		1	0.1%
563788		1	0.1%
2299676		1	0.1%
068428		2	0.2%
004517		1	0.1%
5937438		1	0.1%
016789		1	0.1%
210916		1	0.1%
3351242		1	0.1%
74078		1	0.1%
470687		1	0.1%
74567		1	0.1%
3241481		1	0.1%
5060832		1	0.1%
822829		1	0.1%

PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote)

Value	Label	Cases	Percentage
1,522813141		1	0.1%
1,536026114		1	0.1%
,607842241		1	0.1%
,687589826		1	0.1%
1,716670863		1	0.1%
1,724071682		1	0.1%
1,727608507		1	0.1%
1,729187092		1	0.1%
1,735515211		1	0.1%
1,74288177		1	0.1%
1,745296686		1	0.1%
1,756060575		1	0.1%
1,798234274		1	0.1%
1,804223928		1	0.1%
1,819895399		1	0.1%
1,858308426		1	0.1%
1,871194211		1	0.1%
1,88524561		1	0.1%
,921355233		1	0.1%
1,966742584		1	0.1%
2,015437019		1	0.1%
2,048034819		1	0.1%
2,066758332		1	0.1%
2,079312781		1	0.1%
2,11916526		1	0.1%
2,165356804		1	0.1%
2,215685561		1	0.1%
2,222725546		1	0.1%
2,238520067		1	0.1%
2,451622899		1	0.1%
2,453473712		1	0.1%
2,556591425		1	0.1%
2,730363859		1	0.1%
2,771680735		1	0.1%
2,844087436		1	0.1%
2,911168399		1	0.1%
3,007649633		1	0.1%
3,378090476		1	0.1%
3,467750474		2	0.2%
3,500151292		1	0.1%
3,517591935		2	0.2%
NA		720	70.9%

cal_SEXE: Sexe

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

cal_SEXE: Sexe

Statistics [NW/ W] [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Homme	476	46.9%
2	Femme	540	53.1%

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_NAT: Nationalité (calage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Français(e)	926	91.1%	
2	A acquis la nationalité française	36	3.5%	
3 Nationalité étrangère 54 5.3%				
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.				

cal_AGE1: Age décennal (calage)

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

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1016/-] [Invalid=0/-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24 ans	23	2.3%
2	25-34 ans	97	9.5%
3	35-44 ans	215	21.2%
4	45-54 ans	227	22.3%
5	55-64 ans	268	26.4%
6	65-79 ans	186	18.3%

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.

cal_AGE2: Age décennal (calage panel pilote)

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

 Statistics [NW/W]
 [Valid=1016/-] [Invalid=0/-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-22 ans	15	1.5%
2	23-34 ans	105	10.3%
3	35-44 ans	215	21.2%
4	45-54 ans	227	22.3%
5	55-64 ans	268	26.4%
6	65-75 ans	178	17.5%
7	76-79 ans	8	0.8%

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.

cal_DIPL: Diplôme (calage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun/CEP/BEPC	129	12.7%
2	CAP/BEP	217	21.4%
3	Bac/Bac+2	378	37.2%

cal_DIPL: Diplôme (calage)

Value	Label	Cases	Percentage
4	Bac+3 et plus	292	28.7%

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_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	148	14.6%
2	Bassin parisien	189	18.6%
3	Nord	45	4.4%
4	Est	104	10.2%
5	Ouest	165	16.2%
6	Sud-ouest	130	12.8%
7	Centre-est	119	11.7%
8	Méditerranée	116	11.4%

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.

POIDS_coco7: Poids individu

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.017370184-16.57390333] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.299 /-]

#PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0,07511726		1	0.1%
0,079071299		1	0.1%
0,082294411		1	0.1%
0,090752612		1	0.1%
0,100622702		1	0.1%
0,100836572		1	0.1%
0,103297306		1	0.1%
0,103880263		1	0.1%
0,1074375		1	0.1%
0,115401999		1	0.1%
0,117685416		1	0.1%
0,117712972		1	0.1%
0,130416298		1	0.1%
0,133027939		3	0.3%
0,136706984		1	0.1%
0,144513679		1	0.1%
0,145757701		1	0.1%
0,15531204		1	0.1%
0,158142597		1	0.1%
0,168441872		1	0.1%
0,17695251		1	0.1%

PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote) Label Cases Value Percentage 0,185498617 0.1% 0,190964715 0.1% 0,193099828 0.1% 0,201319443 0.1% 0,201673144 0.1% 0,208257531 0.1% 0,209693781 3 0.3% 0,209890506 0.1% 0,216572315 0.1% 0,218340923 0.1% 0,228885927 0.1% 0,229054093 0.1% 0,233473462 0.1% 0,234652656 4 0.4% 0,236785104 0.1% 0,240260786 0.1% 0,245237886 0.1% 0,245261221 0.1% 0,246449477 0.1% 0,252496289 0.1% 0,256303006 0.1% 0,261444046 0.1% 0,263921725 0.1% 0,264562819 0.1% 0,264590052 2 0.2% 0,266866905 3 0.3% 0,270343878 0.1% 0,273155895 0.1% 0,275506459 0.1% 0,27957291 0.1% 0,286107577 1 0.1% 0,289295883 2 0.2% 0,301864686 0.1% 0,306962318 0.1% 0,309609461 0.1% 0,310656054 0.1% 0,312119852 0.1% 0,313280689 0.1% 0,321034807 0.1% 0,326691808 0.1% 0,329091017 2 0.2% 0,340961105 0.1% 0,345004089 0.1% 0,34588411 2 0.2% 0,348952835 0.1%

PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote) Label Value Cases Percentage 0,349684725 0.1% 0,352810584 0.1% 0,35719818 0.1% 0,374270217 0.1% 0,37434322 0.1% 0,37631156 0.1% 0,378577276 0.1% 0,37883479 0.1% 0,386391084 0.1% 0,391082923 0.1% 0,397561523 0.1% 0,402638885 0.1% 0,413232286 2 0.2% 0,418192363 0.1% 0,418590255 0.1% 0,423627231 0.1% 0,427630264 0.1% 0,431472676 0.1% 0,433915052 0.1% 0,437305388 0.1% 0,438338583 0.1% 0,450324972 0.1% 0,452499533 0.1% 0,454301118 0.1% 0,45534934 0.1% 0,457915092 0.1% 0,468756447 3 0.3% 0,48772331 0.1% 0,491001034 0.1% 0,503075886 2 0.2% 0,516223619 0.1% 0,518760122 0.1% 0,520816012 0.1% 0,521443898 0.1% 0,522711776 2 0.2% 0,524511619 2 0.2% 0,528429514 1 0.1% 0,543346284 0.1% 0,548021892 0.1% 0,55922179 0.1% 0,560447818 0.1% 0,561388769 0.1% 0,566250213 0.1%

0.1%

0.2%

2

0,567478224

0,570485865

Value	Label	Cases	Percentage
571249921		1	0.1%
72696493		1	0.1%
73237564		2	0.2%
76337941		1	0.1%
7624665		1	0.1%
84459927		1	0.1%
84835917		1	0.1%
36040765		1	0.1%
94370467		1	0.1%
27109012		1	0.1%
41090551		1	0.1%
541402865		1	0.1%
543296862		1	0.1%
43434313		1	0.1%
43844995		1	0.1%
544653094		1	0.1%
5040865		1	0.1%
59422243		1	0.1%
71439406		1	0.1%
4068271		1	0.1%
5573186		1	0.1%
89374958		1	0.1%
96310222		1	0.1%
99600957		1	0.1%
15678072		1	0.1%
0938344		1	0.1%
3540436		1	0.1%
51334311		1	0.1%
5129043		1	0.1%
009947		1	0.1%
51796457		3	0.3%
53646943		3	0.3%
112434		1	0.1%
3143749		1	0.1%
1705327		1	0.1%
)8945475		1	0.1%
398378		1	0.1%
22417257		1	0.1%
29248867		1	0.1%
32015519		1	0.1%
44169505		1	0.1%
51160895		1	0.1%
51433761		1	0.1%
59044739		1	0.1%
8925141		1	0.1%

PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote) Label Value Cases Percentage 0,869177283 0.1% 0,877043657 0.1% 0,879721285 0.1% 0,886599503 0.1% 0,889582355 0.1% 0,896566234 0.1% 0,897668096 0.1% 0,898288876 0.1% 0,904999067 0.1% 0,926541918 0.1% 0,936656312 0.1% 0,9370952 0.1% 0,937512892 0.1% 0,942502133 0.1% 0,956396055 2 0.2% 0,968048004 0.1% 0,995528156 0.1% 0,995812424 0.1% 1,018225955 0.1% 1,022618553 0.1% 1,034923915 0.1% 1,050573808 0.1% 1,091345032 0.1% 1,093882632 0.1% 1,095028814 0.1% 1,096283045 0.1% 1,103471675 0.1% 1,117878649 0.1% 1,123295291 0.1% 1,12765077 0.1% 1,133270767 2 0.2% 1,137662182 0.1% 1,148885356 0.1% 1,162506346 0.1% 1,180741206 0.1% 1,18243043 0.1% 1,188740933 0.1% 1,207520578 0.1% 1,21775287 0.1% 1,225792408 0.1% 1,234664085 0.1% 1,272058848 0.1% 1,280714189 0.1% 1,295720749 0.1%

0.1%

1,307438699

Value	Label	Cases	Percentage
1,334234744		1	0.1%
1,336774329		1	0.1%
1,34268423		1	0.1%
1,36384036		1	0.1%
1,364902541		1	0.1%
1,376144795		1	0.1%
1,382246086		1	0.1%
1,387602278		1	0.1%
1,416891413		1	0.1%
1,43819664		1	0.1%
1,440867895		1	0.1%
1,460648358		1	0.1%
1,465419553		1	0.1%
,499102619		1	0.1%
1,501565052		1	0.1%
,508441518		1	0.1%
1,517267128		1	0.1%
1,572998136			0.1%
		1	0.1%
,58864643			
,605189002		1	0.1%
1,61789095		1	0.1%
,620191232		1	0.1%
1,621772018		1	0.1%
1,621910469		1	0.1%
1,629052093		1	0.1%
1,635041317		1	0.1%
1,683425111		1	0.1%
1,688353696		1	0.1%
,721141331		1	0.1%
,723328035		1	0.1%
1,7505811		1	0.1%
,782767472		1	0.1%
1,811188119		1	0.1%
1,86903001		1	0.1%
,912675441		1	0.1%
,943072888		1	0.1%
1,9658722		1	0.1%
2,020797721		1	0.1%
2,02269229		1	0.1%
2,027110219		1	0.1%
2,049505537		2	0.2%
2,130358527		1	0.1%
2,175256747		1	0.1%
2,227877988		1	0.1%
2,23605978		1	0.1%

PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote)

Value	Label	Cases	Percentage
2,25204779		1	0.1%
2,299918681		1	0.1%
2,307337302		1	0.1%
2,37771538		1	0.1%
2,394706237		1	0.1%
2,408604668		1	0.1%
2,568658057		1	0.1%
2,612761787		1	0.1%
2,63658897		1	0.1%
2,666890095		1	0.1%
3,06328574		1	0.1%
3,245799387		2	0.2%
3,441604809		1	0.1%
3,623814224		1	0.1%
4,567517468		1	0.1%
4,616859355		1	0.1%
7,33034083		1	0.1%
7,604574679		1	0.1%
7,625248275		1	0.1%
8,643555116		1	0.1%
9,970246202		1	0.1%
NA		720	70.9%

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.

eayy_A1: Sexe (enquête annuelle)

Information	formation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question Cette enquête porte sur différents aspects de votre vie personnelle et celle de vos proches. Les questions sont sim celles [INSERT]. Ces informations sont essentielles pour les chercheurs. Elles leur permettront d'étudier et de procompte dans leurs analyses la diversité et l'évolution des situations dans la société française. Commençons par 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	476	46.9%
2	Une femme	540	53.1%

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.

eayy_A2A_rec: Age quinquennal (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-14] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W] [Valid=1016 /-] [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 :				

eayy_A2A_rec: Age quinquennal (recodage) 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=9

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	12	1.2%
5	De 25 à 29 ans	14	1.4%
6	De 30 à 34 ans	42	4.1%
7	De 35 à 39 ans	81	8.0%
8	De 40 à 44 ans	102	10.0%
9	De 45 à 49 ans	122	12.0%
10	De 50 à 54 ans	108	10.6%
11	De 55 à 59 ans	115	11.3%
12	De 60 à 64 ans	132	13.0%
13	De 65 à 69 ans	135	13.3%
14	70 ans et plus	153	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.

eayy_A3_rec: A la nationalité française (recodage)

nformation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	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	959	94.4%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	36	3.5%
3	Non	21	2.1%
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.

eayy_A3B_rec: Pays de naissance (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=996 /-] [Invalid=20 /-]
Literal question	Quel est votre pays de naissance ?

# eayy_A3B_rec: Pays de naissance (recodage)			
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	912	91.6%
2	Union européenne	22	2.2%
3	Hors Union européenne	62	6.2%
9	N'a pas répondu	20	

eayy_A3C_rec: Nationalité (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=16 /-] [Invalid=1000 /-]	
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	7	43.8%
2	Hors Union européenne	9	56.2%
6	Non concerné	995	
9	N'a pas répondu	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.

eayy_A3D: A une seconde nationalité

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	30	3.0%
2	Non	986	97.0%
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.			

#eavy A3E rec: Seconde nationalité (recodage)

" eayy_A3E_rec. seconde nationante (recodage)		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	

# eayy_A3E_rec: Seconde nationalité (recodage)			
Statistics [NW/ W]	[Valid=27 /-] [Invalid=989 /-]		
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		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Union européenne	10	37.0%
2	Hors Union européenne	17	63.0%
6	Non concerné	986	
9	N'a pas répondu	3	

eayy_A4: Statut matrimonial légal

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.623 /-] [StdDev=1.437 /-]		
Literal question Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))	138	13.6%
2	Pacsé(e)	77	7.6%
3	Union libre ou concubinage	95	9.4%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	531	52.3%
5	Divorcé(e)	118	11.6%
6	Pacs dissout	6	0.6%
7	Veuf(ve)	50	4.9%
77	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.

eayy_A5: Vit en couple

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Êtes-vous en couple ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, avec quelqu'un qui vit dans votre logement	684	67.3%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	82	8.1%
3	Non	250	24.6%
7	Refuse de répondre	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			

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

# eayy_A5A: Situation familiale		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/W]	[Valid=767 /-] [Invalid=249 /-]	
Universe	se 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	Percent	rage
1	Marié(e)	514		67.0%
2	Pacsé(e)	77	10.0%	
3	En union libre, en concubinage	163	21.3%	
4	Autre (précisez)	13	1.7%	
6	Non concerné	249		
9996	Non enquêté(e)	0		

eayy_A5C: Ancienneté du couple

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W] [Valid=765 /-] [Invalid=251 /-] [Mean=1.973 /-] [StdDev=0.164 /-]	
Universe 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	21	2.7%
2	Depuis un an ou plus	744	97.3%
6	Non concerné	249	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_A5C_rec: Ancienneté du couple (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=759 /-] [Invalid=257 /-] [Mean=5.332 /-] [StdDev=1.878 /-]	
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)<15) then A5C_rec=3 elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=4 elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=5 elseif ((2018-A5C3)<25) then A5C_rec=6 elseif ((2018-A5C3)>=25) then A5C_rec=7 endif endif elseif (A5C==9) then A5C_rec=99 endif elseif (A5C==9) then A5C_rec=99 endif else A5C_rec=66 endif	

eayy_A5C_rec: Ancienneté du couple (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	25	3.3%
2	De 2 à 4 ans	60	7.9%
3	De 5 à 9 ans	70	9.2%
4	De 10 à 14 ans	91	12.0%
5	De 15 à 19 ans	91	12.0%
6	De 20 à 24 ans	81	10.7%
7	25 ans et plus	341	44.9%
66	Non concerné	249	
99	N'a pas répondu	8	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_B1: Situation principale vis-à-vis du travail

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/W] [Valid=990 /-] [Invalid=26 /-] [Mean=3.098 /-] [StdDev=2.489 /-]	
Literal question Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	558	56.4%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	3	0.3%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	38	3.8%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	4	0.4%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	8	0.8%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	340	34.3%
7	Femme ou homme au foyer	19	1.9%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	20	2.0%
77	Refuse de répondre	26	

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

eayy_B10A: Recherche d'emploi

Information	ormation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=71 /-] [Invalid=945 /-]	
Universe	Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1 in {3, 4, 7, 8})&&(B1A==2)))	
Literal question	Cherchez-vous un emploi ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	18	25.4%
2	Oui, depuis un an ou plus	19	26.8%
3	Non	34	47.9%
6	Non concerné	945	

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

eayy_B10AA: Rercherche un autre emploi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=10 /-] [Invalid=1006 /-]

eavy_B10AA: Rercherche un autre emploi

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	20.0%
2	Oui, depuis un an ou plus	2	20.0%
3	Non	6	60.0%
6	Non concerné	1006	
9996	Non enquêté(e)	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.

eavy_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=44 /-] [Invalid=972 /-]	
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	12	27.3%
2	Oui, depuis un an ou plus	10	22.7%
3	Non	22	50.0%
6	Non concerné	970	
7	Refuse de réponse	2	
8	Ne sait pas	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.

eayy_B11: Ne travaille pas mais a déjà travaillé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=358 /-] [Invalid=658 /-]	
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	351	98.0%
2	Non	7	2.0%
6	Non concerné	658	

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

eayy_B11CJT: Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=257 /-] [Invalid=759 /-]	
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	253	98.4%
2	Non	4	1.6%
6	Non concerné	759	

eayy_B11CJT: Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)

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

eayy_B18_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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)	37	3.6%
4	CEP (certificat d'études primaires)	38	3.7%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	75	7.4%
6	CAP, brevet de compagnon	100	9.8%
7	BEP	99	9.7%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	95	9.4%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	107	10.5%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	208	20.5%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	257	25.3%

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.

eayy_B18C: Niveau de formation (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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

ne ou Brevet des collèges	150			
	130		14.8%	
P	199		19.6%	
at général, technologique ou professionnel	202		19.9%	
	208		20.5%	
	257			25.3%
	P tat général, technologique ou professionnel e niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles es ou sociales,) es de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école und in the data file. They cannot be interpreted as summary	tat général, technologique ou professionnel 202 e niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles es ou sociales,) es de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	iat général, technologique ou professionnel e niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles es ou sociales,) es de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, 257	tat général, technologique ou professionnel 202 19.9% e niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles 208 20.5% es ou sociales,) es de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école

# eayy_B18CCJT: Niveau de formation (conjoint) (calcul)		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=690 /-] [Invalid=326 /-]	
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. 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	101	14.6%
2	Niveau V : CAP ou BEP	153	22.2%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	143	20.7%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,)	138	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	155	22.5%
6	Non concerné	326	

eayy_B18CJT_rec: Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=690 /-] [Invalid=326 /-] [Mean=8.157 /-] [StdDev=2.641 /-]	
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)	33	4.8%
4	CEP (certificat d'études primaires)	23	3.3%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	45	6.5%
6	CAP, brevet de compagnon	89	12.9%
7	BEP	64	9.3%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	76	11.0%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	67	9.7%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	138	20.0%

Value	Label	Cases	Percentage	
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	155	22.5%	
66	Non concerné	326		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

eayy_B1A: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=429 /-] [Invalid=587 /-]	
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	29	6.8%
2	Non	400	93.2%
6	Non concerné	587	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_B1ACJT: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=292 /-] [Invalid=724 /-]
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	12	4.1%
2	Non	280	95.9%
6	Non concerné	724	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_B1B: Exercice d'une activité professionnelle (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=990 /-] [Invalid=26 /-]
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	590	59.6%
2	N'est pas en activité	400	40.4%
7	Refuse de répondre	26	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_B1BCJT: Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=682 /-] [Invalid=334 /-]	
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 elseif (B1CJT=66) then B1BCJT=6 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	402	58.9%
2	N'est pas en activité	280	41.1%
6	Non concerné	326	
7	Refuse de répondre	8	

${\it \# \, eavy_B1CJT: \, Situation \, principale \, vis-\`a-vis \, du \, travail \, (conjoint)}$

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=682 /-] [Invalid=334 /-] [Mean=3.103 /-] [StdDev=2.513 /-]
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	390	57.2%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	0	
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	22	3.2%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	0	
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	3	0.4%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	240	35.2%
7	Femme ou homme au foyer	11	1.6%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	16	2.3%
66	Non concerné	326	
77	Refuse de répondre	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.

eayy_B2_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [Invalid=45 /-] [Mean=4.384 /-] [StdDev=2.218 /-]	
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.	

# eayy_B2_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)	
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	
#[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	171	17.6%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	65	6.7%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	45	4.6%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	87	9.0%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	435	44.8%
6	Salarié(e) d'un particulier	59	6.1%
7	Vous aidez un membre de votre famille dans son travail sans être rémunéré(e)	5	0.5%
8	Vous êtes chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	27	2.8%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	77	7.9%
66	Non concerné	43	
88	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.

eayy_B25: Supervision d'autres salariés

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=520 /-] [Invalid=496 /-]
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	130	25.0%
2	Non	390	75.0%
6	Non concerné	492	
7	Refuse de répondre	2	
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.

eayy_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=671 /-] [Invalid=345 /-] [Mean=4.291 /-] [StdDev=2.223 /-]	
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==3) (B11CJT==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	

# eayy_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)			
	#[INSERT1]="Actuellement"		
	#[INSERT2]="est"		
	sinonSi (((B1CJT==3)&&(B1ACJT==2)) (B11CJT==1)) alors		
	#[INSERT1]="Dans son dernier emploi"		
	#[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	133	19.8%	
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	39	5.8%	
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	29	4.3%	
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	56	8.3%	
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	312		46.5%
6	Salairé(e) d'un particulier	35	5.2%	
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	1	0.1%	
8	II(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	14	2.1%	
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	52	7.7%	
66	Non concerné	340		
88	Ne sait pas	5		

${\tt\#\,eayy_B4_rec:\,Nombre\,\,de\,\,salari\acute{e}s\,\,employ\acute{e}s\,\,actuellement\,\,ou\,\,par\,\,le\,\,pass\acute{e}\,\,(recodage)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=103 /-] [Invalid=913 /-]	
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=(B11A in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A: si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez" sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez" finSi Formule: if (B4==6) then if (B13 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B13 endif else if (B4 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B4 endif endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	58	56.3%
2	Au moins 1 salarié	45	43.7%
6	Non concerné	912	
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.			

# eayy_B4CJT_rec: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=65 /-] [Invalid=951 /-]		
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 else if (B4CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2 else B4CJT_rec=B4CJT endif endif endif		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	37	56.9%
2	Au moins 1 salarié	28	43.1%
6	Non concerné	950	
8	Ne sait pas	1	

eayy_B5_rec: Type de contrat de travail (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=527 /-] [Invalid=489 /-]
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	479	90.9%
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	37	7.0%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	8	1.5%
5	Contrat d'apprentissage	3	0.6%
6	Non concerné	489	
9	N'a pas répondu	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.

eayy_B5A: Temps de travail

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=526 /-] [Invalid=490 /-]
Universe Si l'interviewé a déclaré le type de son contrat de travail (c'est-à-dire (B5 in 1:5))	

#eayy_B5A: Temps de travail

Literal question Occupez-vous cet emploi...

Value	Label	Cases	Percentage
1	À temps complet	431	81.9%
2	À temps partiel	95	18.1%
6	Non concerné	489	
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.

eayy_B5B_rec: Type de temps partiel (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=95 /-] [Invalid=921 /-]
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)	42	44.2%
3	Entre 50 et 80%	23	24.2%
4	Mi-temps (50%)	10	10.5%
5	Moins d'un mi-temps (moins de 50%)	20	21.1%
6	Non concerné	921	

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

eayy_B5C: Raison principale du travail à temps partiel

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=95 /-] [Invalid=921 /-] [Mean=4.684 /-] [StdDev=1.709 /-]	
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	7	7.4%
2	Pour raisons de santé	7	7.4%
3	Vous n'avez pas trouvé d'emploi à temps plein	7	7.4%
4	Cela vous a été imposé par votre employeur	11	11.6%
5	Pour vous occuper de vos enfants, ou d'un autre membre de votre famille	32	33.7%
6	Pour disposer de temps libre ou faire des travaux domestiques	18	18.9%
7	Pour une autre raison (précisez)	13	13.7%
66	Non concerné	921	

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

eayy_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=485 /-] [Invalid=531 /-] [Mean=4.188 /-] [StdDev=1.63 /-]

# eayy_B6A_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)			
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 #[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)	29	6.0%
2	Ouvier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	78	16.1%
3	Technicien(ne)	55	11.3%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	66	13.6%
5	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	136	28.0%
6	Employé(e) de bureau, employé(e) de commerce, personnel de services	110	22.7%
7	Directeur général, adjoint direct	11	2.3%
66	Non concerné	522	
88	Ne sait pas	9	

eayy_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=359 /-] [Invalid=657 /-] [Mean=4.646 /-] [StdDev=1.418 /-]
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)	12	3.3%

eayy_B6B_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	25	7.0%
3	Technicien(ne)	33	9.2%
4	Personnel de catégorie C ou assimilé	77	21.4%
5	Personnel de catégorie B ou assimilé	73	20.3%
6	Personnel de catégorie A ou assimilé	139	38.7%
66	Non concerné	648	
88	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.

eayy_B7B_rec: Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=46 /-] [Mean=6.997 /-] [StdDev=3.424 /-]	
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	

	l l		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Production, chantier, exploitation	113	11.6%
2	Installation, réparation, maintenance	64	6.6%
3	Gardiennage, nettoyage, entretien ménager	18	1.9%
4	Manutention, magasinage, logistique	34	3.5%
5	Secrétariat, saisie, accueil	73	7.5%
6	Gestion, comptabilité	94	9.7%
7	Commercial, technico-commercial	85	8.8%
8	Études, recherche et développement, méthodes	88	9.1%
9	Enseignement	94	9.7%
10	Soin des personnes	95	9.8%
11	Autre fonction (précisez)	212	21.99
66	Non concerné	43	
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.

eayy_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=493 /-] [Invalid=523 /-]	

# eayy_B8_rec: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
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) ?		
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	117	23.7%
2	10 à 49	97	19.7%
3	50 à 499	108	21.9%
4	500 et plus	171	34.7%
6	Non concerné	522	
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.			

# eayy_B9_rec: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=12 /-] [Invalid=1004 /-]		
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<100) then B9_rec=3 elseif (B9=100) then B9_rec=5 elseif (B9=666666) then if (B17<20) then B9_rec=1 elseif (B17<50) then B9_rec=2 elseif (B17<100) then B9_rec=3 elseif (B17<1000000) then B9_rec=5 elseif (B17=6666666) then B9_rec=5 elseif (B17=6666666) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Moins de 20 hectares	4		33.3%
2	De 20 à moins de 50 hectares	1	8.3%	
3	De 50 à moins de 100 hectares	3	25.0%	
4	De 100 à moins de 200 hectares	1	8.3%	
5	200 hectares et plus	3	25.0%	
6	Non concerné	1004		
8	Ne sait pas	0		

eavy_C1_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	V] [Valid=1016 /-] [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	308	30.3%
2	2 habitants	339	33.4%
3	3 habitants	148	14.6%
4	4 habitants	147	14.5%

#eayy_C1_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
5	5 habitants	62	6.1%
6	6 habitants et plus	12	1.2%

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.

eayy_C1JEU: Nombre de jeunes (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	703	69.2%
2	1 jeune	129	12.7%
3	2 jeunes	127	12.5%
4	3 jeunes ou plus	57	5.6%

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.

eayy_C8: A des enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	517	50.9%
2	Non	499	49.1%
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_C8A_rec: Nombre d'enfants (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=517 /-] [Invalid=499 /-]
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)&&(C8A<20)) then C8A_rec=3 elseif (C8A==666) then C8A_rec=6 elseif (C8A==777) then C8A_rec=7 endif

eayy_C8A_rec: Nombre d'enfants (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 enfant	120	23.2%
2	2 enfants	249	48.2%
3	3 enfants ou plus	148	28.6%
6	Non concerné	499	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_C8B_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=517 /-] [Invalid=499 /-]
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	300	58.0%
2	1 enfant	113	21.9%
3	2 enfants	71	13.7%
4	3 enfants ou plus	33	6.4%
6	Non concerné	499	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_D1_rec: Statut d'occupation du logement (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-]	
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	515	50.8%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	247	24.4%
3	(Locataire, sous-locataire)	226	22.3%
5	Occupant à titre gratuit	25	2.5%
7	Refuse de répondre	0	
8	Ne sait pas	3	

eayy_D1_rec: Statut d'occupation du logement (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.

eayy_D1A: Appartenance du logement à un organisme HLM

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=223 /-] [Invalid=793 /-]	
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	98	43.9%
2	Non	125	56.1%
6	Non concerné	790	
8	Ne sait pas	3	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_D2: Propriétaire du logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=225 /-] [Invalid=791 /-] [Mean=4.604 /-] [StdDev=1.106 /-]	
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 ?	

Label	Cases	Percentage
Votre conjoint(e)	2	0.9%
Un autre membre du foyer	1	0.4%
Une autre personne de votre famille	6	2.7%
Un autre particulier	107	47.6%
Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	94	41.8%
Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du $1\ \%$ patronal	4	1.8%
Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	3	1.3%
L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	1	0.4%
Autre cas	7	3.1%
Non concerné	790	
Refuse de répondre	0	
Ne sait pas	1	
	Votre conjoint(e) Un autre membre du foyer Une autre personne de votre famille Un autre particulier Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations) Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 % patronal Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction Autre cas Non concerné Refuse de répondre	Votre conjoint(e) Un autre membre du foyer Une autre personne de votre famille Un autre particulier Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations) Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 % patronal Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction Autre cas 7 Non concerné 790 Refuse de répondre 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.

eayy_D3: Type d'habitation

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Vous habitez dans	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Une maison individuelle	708	69.7%	
2	Un appartement	291	28.6%	
3 Autre (précisez) 17 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.				

# eayy_D4_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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 elseif (D4==4) then D4_rec=3 elseif (D4==5) then D4_rec=5 elseif (D4==6) 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	19	1.9%
2	2 pièces	62	6.1%
3	3 pièces	136	13.4%
4	4 pièces	229	22.5%
5	5 pièces	245	24.1%
6	6 pièces	164	16.1%
7	7 pièces	88	8.7%
8	8 pièces	45	4.4%
9	9 pièces et plus	28	2.8%

eayy_D5_rec: Année d'emménagement dans le logement (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-]	
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	67	6.6%
2	Entre 2 à 5 ans	128	12.6%
3	Entre 5 et 10 ans	191	18.8%
4	Entre 10 et 15 ans	222	21.9%
5	Il y a plus de 15 ans	407	40.1%
9	N'a pas répondu	1	

eayy_D5_rec: Année d'emménagement dans le logement (calcul)

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

eayy_D6: Type d'habitat au voisinage du logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Maisons dispersées, hors agglomération	264	26.0%
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	442	43.5%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	129	12.7%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	36	3.5%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	145	14.3%
9	N'a pas répondu	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.

eayy_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=1006 /-] [Invalid=10 /-]	
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	34	3.4%
2	Non choisi	972	96.6%
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.

eavy_D7_10: Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]	
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	504	50.1%
2	Non choisi	502	49.9%
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.

eayy_D7_2: Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	NW/ W] [Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]	
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	93	9.2%
2	Non choisi	913	90.8%

eayy_D7_2: Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution

Value	Label	Cases	Percentage
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.

eavy_D7_3: Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]	
Literal question Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Voirie insuf	
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	87	8.6%
2	Non choisi	919	91.4%
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.

eayy_D7_4: Problèmes concernant le quartier : saleté

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1006/-] [Invalid=10/-]	
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Saleté
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	78	7.8%
2	Non choisi	928	92.2%
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.

eayy_D7_5: Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque d'espaces verts
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	61	6.1%
2	Non choisi	945	93.9%
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.

eayy_D7_6: Problèmes concernant le quartier : manque de commerces

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de commerces
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	253	25.1%
2	Non choisi	753	74.9%
9	N'a pas répondu	10	

eayy_D7_6: Problèmes concernant le quartier : manque de commerces

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

eayy_D7_7: Problèmes concernant le quartier : manque de lieux de rencontre, d'équipements

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]	
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de lieux de rencontre, d'équipements
Notes	Ouestion 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	113	11.2%
2	Non choisi	893	88.8%
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.

eayy_D7_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1006/-] [Invalid=10/-]	
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du quartier
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	186	18.5%
2	Non choisi	820	81.5%
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.

eayy_D7_9: Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]	
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	50	5.0%
2	Non choisi	956	95.0%
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.

eayy_E1A: Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	612	60.2%

eayy_E1A: Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes

Valu	ue	Label	Cases	Percentage
2		Non	393	38.7%
3		Je ne sais pas	11	1.1%

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.

eayy_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=1016 /-] [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 : - 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	86	8.5%
2	Non	914	90.0%
3	Je ne sais pas	16	1.6%

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.

eayy_E1C: Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	67	6.6%
2	Non	937	92.2%
3	Je ne sais pas	12	1.2%

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.

$\mbox{\tt\#}$ eavy _E1D: Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	412	40.6%	
2	Non	592	58.3%	
3	Je ne sais pas	12	1.2%	
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.				

# eayy_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=1016 /-] [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	
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	69	6.8%
2	Non	932	91.7%
3	Je ne sais pas	15	1.5%

eavy_E1F: Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	234	23.0%
2	Non	768	75.6%
3	Je ne sais pas	14	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.

eavy_E1G: Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	75	7.4%
2	Non	925	91.0%
3	Je ne sais pas	16	1.6%

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.

eayy_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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.	

eayy_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA 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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	19	1.9%
2	Non	980	96.5%
3	Je ne sais pas	17	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.

eayy_E1I: Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages

variables (E1A à E1J)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	159	15.6%
2	Non	844	83.1%
3	Je ne sais pas	13	1.3%

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.

eayy_E1J: Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - pensions, aides	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	38	3.7%
2	Non	961	94.6%
3	Je ne sais pas	17	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.

eayy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-77] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=937 /-] [Invalid=79 /-] [Mean=10.054 /-] [StdDev=2.447 /-]
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
Notes	Question E2 (En prenant en compte tous les types de revenus que vous venez de mentionner, quel est actuellement le montant mensuel des ressources de l'ensemble de votre ménage ? ; universe=((E1A==1) (E1B==1) (E1B==1) (E1D==1) (E1B==1) (E1B=

# eayy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)		
NON		

Value	Label	Cases	Percentage
3	(Moins de 800 €)	22	2.3%
4	De 800 à moins de 1000 €	13	1.4%
5	De 1000 à moins de 1200 €	14	1.5%
6	De 1200 à moins de 1500 €	60	6.4%
7	De 1500 à moins de 1800 €	51	5.4%
8	De 1800 à moins de 2000 €	48	5.1%
9	De 2000 à moins de 2500 €	95	10.1%
10	De 2500 à moins de 3000 €	122	13.0%
11	De 3000 à moins de 4000 €	197	21.0%
12	De 4000 à moins de 6000 €	205	21.9%
13	(6000 € et plus)	110	11.7%
77	Refuse de répondre	70	
88	Ne sait pas	9	

endif endif

${\tt\#\,eayy_E2AUC\colon Tranche\,de\,revenu\,mensuel\,du\,m\'enage\,par\,unit\'e\,de\,consommation\,(calcul)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	Valid=937 /-] [Invalid=79 /-] [Mean=6.652 /-] [StdDev=2.647 /-]	
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 elseif (E2A==4) then I=900/C1UC	

# eayy_E2AU	UC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)
	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
	l .

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 650 €	29	3.1%
2	De 650 à moins de 950 €	56	6.0%
3	De 950 à moins de 1200 €	54	5.8%
4	De 1200 à moins de 1400 €	73	7.8%
5	De 1400 à moins de 1650 €	107	11.4%
6	De 1650 à moins de 1900 €	98	10.5%
7	De 1900 à moins de 2200 €	129	13.8%
8	De 2200 à moins de 2500 €	76	8.1%
9	De 2500 à moins de 3200 €	146	15.6%
10	3200 € et plus	169	18.0%
99	N'a pas répondu	79	

eavy_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=1016 /-] [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	803	79.0%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	134	13.2%

Value	Label		Cases	Percentage		
3	Non calc	ulé	79	7.8%		
Warning: these fi	igures indicate the n	number of cases found in the data file. They cannot be in	nterpreted as summary statistics of the popul	ttion of interest.		
# eayy_E3	A: Détentio	n placements financiers : livrets	d'épargne			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Ra	ange= 1-3] [Missing=*/9996]			
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]				
Literal quest	tion			ins un des placements suivants : - Livrets of CODEVI), livret d'épargne populaire, livre		
Notes		Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E).	aire, comprenant plusieurs sous-qu	estions divisées dans la base en différentes	3	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Oui		845		83.2%	
2	Non		154	15.2%		
3	Je ne sais	s pas	17 1	7%		
9996	Non enqu	uêté(e)	0			
Warning: these fi	igures indicate the n	number of cases found in the data file. They cannot be in	nterpreted as summary statistics of the popul	ation of interest.		
# eayy_E3	B: Détentio	n placements financiers : épargn	e-logement			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Ra	ange= 1-3] [Missing=*/9996]			
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]			
_		Vous-même ou une autre personne de v	otre ménage possédez-vous au mo	ins un des placements suivants : - Éparane	·-	
quest		logement (PEL, CEL)		ms un des placements survants Epargie		
Notes				estions divisées dans la base en différentes		
	Label	Batterie de questions dans le questionna				
Notes	Label Oui	Batterie de questions dans le questionna	aire, comprenant plusieurs sous-qu	estions divisées dans la base en différentes Percentage	8	
Notes Value		Batterie de questions dans le questionna	aire, comprenant plusieurs sous-qu	estions divisées dans la base en différentes Percentage	8	
Notes Value	Oui	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E).	Cases 501 486	estions divisées dans la base en différentes Percentage	49.3%	
Value 1 2 3 9996	Oui Non Je ne sais Non enqu	Batterie de questions dans le questionne variables (E3A à E3E).	Cases 501 486 29 0	Percentage 42.9%	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fi	Oui Non Je ne sais Non enquigures indicate the n	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas uêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in	Cases 501 486 29 0 temperated as summary statistics of the popular	Percentage 42.9%	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fi	Oui Non Je ne sais Non enquigures indicate the n	Batterie de questions dans le questionne variables (E3A à E3E).	Cases 501 486 29 0 temperated as summary statistics of the popular	Percentage 42.9%	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fi	Oui Non Je ne sais Non enqu igures indicate the n C: Détentio	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas uêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in	Cases 501 486 29 0 nterpreted as summary statistics of the popular	Percentage 42.9%	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fit # eayy_E3 Information	Oui Non Je ne sais Non enquigures indicate the n C: Détentio	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas uêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in placements financiers : assura	Cases 501 486 29 0 nterpreted as summary statistics of the popular	Percentage 42.9%	49.3%	
Notes Value 1 2 3 9996 Warning: these fi	Oui Non Je ne sais Non enqu igures indicate the n C: Détentio	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas nêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in n placements financiers: assura [Type= discrete] [Format=numeric] [Rate [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]	Cases 501 486 29 0 nterpreted as summary statistics of the popular nces-vies ange= 1-3] [Missing=*/9996]	Percentage 42.9%	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fill # eavy_E3 Information Statistics [N	Oui Non Je ne sais Non enqu igures indicate the n C: Détentio	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas uêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in m placements financiers: assura [Type= discrete] [Format=numeric] [Ra [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] Vous-même ou une autre personne de val'assurance-vie ou d'assurance-décès vou	Cases 501 486 29 0 atterpreted as summary statistics of the popular st	Percentage 4 2.9%	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fit # eavy_E3 Information Statistics [N' Literal quest	Oui Non Je ne sais Non enqu igures indicate the n C: Détentio	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas aêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in m placements financiers: assura [Type= discrete] [Format=numeric] [Ra [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] Vous-même ou une autre personne de val'assurance-vie ou d'assurance-décès vous Batterie de questions dans le questionna	Cases 501 486 29 0 atterpreted as summary statistics of the popular st	Percentage 4 2.9% tion of interest. ins un des placements suivants: - Produits	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fit # eavy_E3 Information Statistics [N' Literal quest	Oui Non Je ne sais Non enquigures indicate the n C: Détentio W/ W]	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas aêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in m placements financiers: assura [Type= discrete] [Format=numeric] [Ra [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] Vous-même ou une autre personne de val'assurance-vie ou d'assurance-décès vous Batterie de questions dans le questionna	Cases 501 486 29 0 nterpreted as summary statistics of the popular sta	Percentage 4 2.9% tion of interest. ins un des placements suivants : - Produits estions divisées dans la base en différentes Percentage	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fit # eavy_E3 Information Statistics [N' Literal quest Notes Value	Oui Non Je ne sais Non enquigures indicate the n C: Détentio W/ W] tion Label	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas aêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in m placements financiers: assura [Type= discrete] [Format=numeric] [Ra [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] Vous-même ou une autre personne de val'assurance-vie ou d'assurance-décès vous Batterie de questions dans le questionna	Cases 501 486 29 0 tterpreted as summary statistics of the popular popula	Percentage 4 2.9% tion of interest. ins un des placements suivants : - Produits estions divisées dans la base en différentes Percentage	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fit # eavy_E3 Information Statistics [Null Literal quest Notes Value 1	Oui Non Je ne sais Non enquigures indicate the n C: Détentio W/ W] tion Label Oui	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). s pas aêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in n placements financiers: assura [Type= discrete] [Format=numeric] [Ra [Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-] Vous-même ou une autre personne de val'assurance-vie ou d'assurance-décès vous Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E).	Cases 501 486 29 0 atterpreted as summary statistics of the popular nces-vies ange= 1-3] [Missing=*/9996] votre ménage possédez-vous au modolontaire, bons de capitalisation aire, comprenant plusieurs sous-que Cases 580 405	Percentage 4 2.9% ins un des placements suivants : - Produits estions divisées dans la base en différentes Percentage	49.3%	
Value 1 2 3 9996 Warning: these fit # eavy_E3 Information Statistics [N' Literal quest Notes Value 1 2 3 9996	Oui Non Je ne sais Non enquigures indicate the n C: Détentio W/ W] tion Label Oui Non Je ne sais Non enqu	Batterie de questions dans le questionna variables (E3A à E3E). S pas nêté(e) number of cases found in the data file. They cannot be in n placements financiers: assura [Type= discrete] [Format=numeric] [Rate of the control of	Cases 501 486 29 0 tterpreted as summary statistics of the popular popula	Percentage 4 2.9% tion of interest. Percentage ins un des placements suivants : - Produits estions divisées dans la base en différentes Percentage 39.9% 39.9%	49.3%	

# eayy_E3D: Détention placements financiers : épargne retraite	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	257	25.3%
2	Non	716	70.5%
3	Je ne sais pas	43	4.2%
9996	Non enquêté(e)	0	

eayy_E3E: Détention placements financiers : valeurs immobilières

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [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	285	28.1%
2	Non	690	67.9%
3	Je ne sais pas	41	4.0%
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_E4: Résidence secondaire

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	147	14.5%
2	Non	868	85.5%
7	Refuse de répondre	1	
9996	Non enquêté(e)	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.			

eavy_E5: Situation financière actuelle du mènage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.541 /-] [StdDev=1.086 /-]
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	36	3.6%
2	Vous y arrivez difficilement	127	12.5%
3	C"est juste, il faut faire attention	321	31.7%
4	Ça va	330	32.5%

eayy_E5: Situation financière actuelle du mènage

Value	Label	Cases	Percentage
5	Vous êtes plutôt à l'aise	182	17.9%
6	Vous êtes vraiment à l"aise	18	1.8%
99	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.

eayy_E5A: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-]
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	270	26.6%
2	Non	744	73.4%
9	N'a pas répondu	2	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_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=269 /-] [Invalid=747 /-]
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	44	16.4%
2	Non choisi	225	83.6%
6	Non concerné	746	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_E5B_2: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : modification du salaire/heures

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Modification des heures travaillées et/ou du salaire
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	27	10.0%
2	Non choisi	242	90.0%
6	Non concerné	746	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_E5B_3: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité

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

# eayy_E5B_3: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité			
Statistics [NW/ W] [Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]			
Universe Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))			
Literal question Pour quelle(s) raison(s) ? Incapacité de travail pour maladie ou invalidité			
Notes Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).			

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	22	8.2%
2	Non choisi	247	91.8%
6	Non concerné	746	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	0	

eayy_E5B_4: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : maternité/congé parental/garde des enfants

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/W] [Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]		
Universe Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/congé parental/garde des enfants		
Notes Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	4	1.5%	
2	Non choisi	265	98.5%	
6	Non concerné	746		
9	N'a pas répondu	1		
9996	Non enquêté(e)	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.				

eavy_E5B_5: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W] [Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]		
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	41	15.2%
2	Non choisi	228	84.8%
6	Non concerné	746	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_E5B_6: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/W] [Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]		
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	

eayy_E5B_6: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture Notes Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9). Label Value Cases Percentage 1.9% Choisi 5 2 Non choisi 264 98.1% 6 Non concerné 746

0

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

9

9996

N'a pas répondu

# eayy_E5B_7: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès			
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W] [Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]			
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	2	0.7%
2	Non choisi	267	99.3%
6	Non concerné	746	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	0	

eayy_E5B_8: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W] [Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]		
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		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	6	2.2%	
2	Non choisi	263	97.8%	
6	Non concerné	746		
9	N'a pas répondu	1		
9996	Non enquêté(e)	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.				

eayy_E5B_9: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison

	•
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=269 /-] [Invalid=747 /-]
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	147	54.6%
2	Non choisi	122	45.4%
6	Non concerné	746	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_F1_rec: Fréquence de rencontre des amis (recodage)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-]
Pre-question Maintenant, quelques questions sur les relations que vous entretenez avec vos proches.	

# eayy_F1_rec: Fréquence de rencontre des amis (recodage)		
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 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	369	36.7%
2	Une à trois fois par mois	320	31.8%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	219	21.8%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	80	8.0%
5	Jamais	18	1.8%
7	Refuse de répondre	9	
8	Ne sait pas	1	

eavy_F3: A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=998 /-] [Invalid=18 /-]
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	128	12.8%
2	1 ou 2 personnes	676	67.7%
3	Entre 3 et 5 personnes	173	17.3%
4	6 personnes ou plus	21	2.1%
8	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.

eayy_F4: Sentiment de solitude

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-]
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	15	1.5%
2	Plutôt seul(e)	204	20.2%
3	Plutôt entouré(e)	642	63.4%
4	Très entouré(e)	151	14.9%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_F5: Opinion confiance ou prudence en général

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]

eayy_F5: Opinion confiance ou prudence en général

Statistics [NW/ W] [Valid=1011 /-] [Invalid=5 /-]

Literal question D'une manière générale, diriez-vous que...?

Value	Label	Cases	Percentage
1	On peut faire confiance à la plupart des gens	384	38.0%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	627	62.0%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	3	
9996	Non enquêté(e)	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.

eayy_F6_rec: Fréquence de rencontre de la famille (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-]	
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	368	36.5%
2	Une à trois fois par mois	308	30.6%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	248	24.6%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	74	7.3%
5	Jamais	10	1.0%
7	Refuse de répondre	5	
8	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.

eayy_F7: Membre association humanitaire ou sociale

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
5	Statistics [NW/W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-]
Literal question Êtes-vous membre d'une association humanitaire		Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	164	16.3%
2	Non	845	83.7%
7	Refuse de répondre	6	
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.

eavy_F8: Membre amicale ou association sportive ou culturelle

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1010 /-] [Invalid=6 /-]

eavy_F8: Membre amicale ou association sportive ou culturelle

Literal question Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	391	38.7%
2	Non	619	61.3%
7	Refuse de répondre	5	
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.

eayy_G1: Télévision les 12 derniers mois

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1007 /-] [Invalid=9 /-]	
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	361	35.8%
2	De 2 à 4 heures par jour	479	47.6%
3	Plus de 4 heures par jour	104	10.3%
4	Je ne regarde par la télévision	63	6.3%
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.

eavy_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=5 /-]
Literal question	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun	184	18.2%
2	Moins de 6	403	39.9%
3	De 6 à moins de 12	238	23.5%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	113	11.2%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	51	5.0%
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	22	2.2%
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.

eayy_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-]	
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	243	24.0%
2	1 à 3 fois	437	43.1%
3	4 à 6 fois	202	19.9%
4	7 à 12 fois	82	8.1%

eayy_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma

ſ	Value	Label	Cases	Percentage
	5	Plus de 12 fois	50	4.9%
	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.

$\mbox{\# eavy_G3B:}$ Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=995 /-] [Invalid=21 /-]	
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	419	42.1%
2	1 à 3 fois	438	44.0%
3	4 à 6 fois	87	8.7%
4	7 à 12 fois	31	3.1%
5	Plus de 12 fois	20	2.0%
9	N'a pas répondu	21	

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

eayy_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=991 /-] [Invalid=25 /-]	
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	348	35.1%
2	1 à 3 fois	497	50.2%
3	4 à 6 fois	112	11.3%
4	7 à 12 fois	24	2.4%
5	Plus de 12 fois	10	1.0%
9	N'a pas répondu	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.

eavy_G4: Bricolage les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [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	444	43.8%
2	De temps en temps tout au long de l'année	289	28.5%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	79	7.8%
4	Occasionnellement ou rarement	156	15.4%
5	Jamais	46	4.5%
8	Ne sait pas	2	

eavy_G4: Bricolage les 12 derniers mois

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

eayy_G5: Maîtrise d'une langue étrangère

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=4 /-]		
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	212	20.9%
2	Non	800	79.1%
9	N'a pas répondu	4	

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

eayy_G6_1: Partir en vacances les 12 derniers mois : non

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1015 /-] [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	184	18.1%
2	Non choisi	831	81.9%
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.

eayy_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=1015 /-] [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	149	14.7%
2	Non choisi	866	85.3%
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.

eayy_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=1015 /-] [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	604	59.5%	
2	Non choisi	411	40.5%	
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.				

# eayy_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=1015 /-] [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	371	36.6%	
2	Non choisi	644	63.4%	
9	N'a pas répondu	1		

eayy_H1A: A une religion (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]
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	676	66.5%
2	Non	340	33.5%
7	Refuse de répondre	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.

eayy_H2: Importance de la religion

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-]	
Literal question Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Pas du tout d'importance	529	52.2%	
2	Un peu d'importance	332	32.7%	
3	Assez d'importance	105	10.4%	
4	Beaucoup d'importance	48	4.7%	
7	Refuse de répondre	1		
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.

eayy_H4: Éducation religieuse

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-]	
Literal question Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui	741	73.0%	
2	Non	274	27.0%	

eayy_H4: Éducation religieuse

Value	Label	Cases	Perce
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	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.

eayy_I1: Intérêt pour la politique

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-]	
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	154	15.2%
2	Assez	414	40.8%
3	Peu	349	34.4%
4	Pas du tout	98	9.7%
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.

eavy_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-77] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=5.059 /-] [StdDev=2.2 /-]
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	19	1.9%
1	1	23	2.3%
2	2	93	9.2%
3	3	129	12.8%
4	4	112	11.1%
5	5	244	24.3%
6	6	100	9.9%
7	7	140	13.9%
8	8	93	9.2%
9	9	29	2.9%
10	Droite	24	2.4%
77	Refuse de répondre	5	
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.

eayy_J1: État de santé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-]
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	118	11.6%
2	Bonne	491	48.4%

eayy_J1: État de santé

Value	Label	Cases	Percentage
3	Assez bonne	339	33.4%
4	Mauvaise	62	6.1%
5	Très mauvaise	4	0.4%
7	Refuse de répondre	1	
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.

eayy_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-]
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	186	18.3%
2	Plusieurs fois par semaine	341	33.6%
3	Une fois par semaine	200	19.7%
4	Une à trois fois par mois	100	9.9%
5	Moins souvent	187	18.4%
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.

eayy_PCS18: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 10-666] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=46 /-] [Mean=43.681 /-] [StdDev=11.907 /-]	
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	14	1.4%
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	59	6.1%
31	Professions libérales et assimilés	12	1.2%
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	106	10.9%
36	Cadres d'entreprise	147	15.29
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	137	14.1%
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	73	7.5%
47	Techniciens	47	4.8%
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	29	3.0%
51	Employés de la fonction publique	104	10.7%
54	Employés administratifs d'entreprise	47	4.8%
55	Employés de commerce	28	2.9%
56	Personnels des services directs aux particuliers	52	5.4%

Value	Label	Cases	Percentage	
61	Ouvriers qualifiés	93	9.6%	
66	(Ouvriers non qualifiés et ouvriers agricoles)	22	2.3%	
666	Non concerné	43		
999	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.				

eayy_PCS6: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]				
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=46 /-] [Mean=4.037 /-] [StdDev=1.166 /-]				
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	
1	Agriculteurs exploitants	14	1.4%	
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	59	6.1%	
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	265	27.3%	
4	Professions intermédiaires	286	29.5%	
5	Employés	231	23.8%	
6	Ouvriers	115	11.9%	
66		1		
666	Non concerné	42		
999	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.				

eavy_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=670 /-] [Invalid=346 /-] [Mean=4.263 /-] [StdDev=1.184 /-]				
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, 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	13	1.9%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	34	5.1%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	122	18.2%
4	Professions intermédiaires	198	29.6%
5	Employés	201	30.0%
6	Ouvriers	102	15.2%
66		11	
666	Non concerné	329	

Value L	abel	Cases	Percentage	
999 N	a pas répondu	6		
Warning: these figures indi	cate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as s	ummary statistics of the population o	f interest.	
eayy_TYPME	N5: Type de ménage (calcul)			
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]				
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]			
Literal question	Variable calculée à partir du TCM			
Notes	Le codage est fait à partir des réponses données at personnes et des liens des personnes vivant avec l - conjointe/conjoint; - fils/fille (y compris beau-fils/belle fille ou adopte - enfant placé dans une famille d'accueil, enfant de - parent/beau-parent/parent du conjoint-conjointe - 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)&elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&elseif ((C==0)&&(P==0)&&(E==0)&&(AF==0)&elseif ((C==0)&&(D==0)&&(D==0)&&(D==0)&elseif ((D==0)&&(D==0)&&(D==0)&elseif ((D==0)&&(D==0)&&(D==0)&elseif ((D==0)&&(D==0)&&(D==0)&elseif ((D==0)&&(D==0)&&(D==0)&elseif ((D==0)&&(D==0)&&(D==0)&elseif ((D==0)&&(D==0)&elseif ((D==0)&&(D==0)&	interviewé dans le logement	=2 =2 FYPMEN5=3 YPMEN5=4	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ménages d'une seule personne	308	30.3%
2	Familles monoparentales	87	8.6%
3	Couples sans enfant	274	27.0%
4	Couples avec enfant(s)	322	31.7%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	25	2.5%

eayy_VAGUE_doc: eayy_VAGUE_doc

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2016-2019] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2016		1	0.1%

# eayy_VAGUE_doc: eayy_VAGUE_doc				
Value	Label	Cases	Percentage	
2017		5	0.5%	
2018		33	3.2%	
2019		977		96.2%
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.				