

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

March 11, 2021

Metadata Production

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

Table of Contents

Overview.....	4
Scope & Coverage.....	4
Producers & Sponsors.....	5
Sampling.....	5
Data Collection.....	6
Accessibility.....	6
Rights & Disclaimer.....	7
Files Description.....	8
fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7.....	8
Variables List.....	9
fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7.....	9
Variables Description.....	24
fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7.....	25

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	Version 1
Series	<p>ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes sont sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes 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.</p> <p>Pour la phase pilote du projet, un premier échantillon constitué de 1 039 panélistes a été recruté en 2012. En 2016, 2 514 individus viennent compléter les 817 de la phase pilote toujours présents dans le dispositif. Un troisième recrutement a lieu en 2020.</p>
<p>Abstract</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	
Kind of Data	<p>Nombre</p> <p>Texte</p>
Unit of Analysis	Individu

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2020
Countries	France
<p>Geographic Coverage</p> <p>France métropolitaine (hors Corse)</p>	
<p>Universe</p> <p>Population résidant en France métropolitaine (hors Corse) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - entre 18 et 79 ans le 1er juillet 2016 ; - en résidence ordinaire ; - lisant suffisamment le français pour répondre à un questionnaire auto-administré. 	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	Équipe ELIPSS, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS RECCHI, 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
<p><u>Sampling Procedure</u></p> <p>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).</p> <p>Un seul individu a été tiré au sort dans chaque logement. La documentation des pondérations présente plus en détail la formation de l'échantillon.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p><u>Deviations from Sample Design</u></p> <p>L'échantillon des répondants apparaît avant redressement en sous-effectif sur les catégories suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p><u>Response Rate</u></p> <p>Taux de réponse : 73 % sur les 1 392 invités* à répondre l'enquête.</p> <p>* 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.).</p> <p><u>Weighting</u></p> <p>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).</p> <p>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.</p>

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)
<u>Data Collection Notes</u> 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.	
<u>Questionnaires</u> Questionnaire structuré	
Data Collector(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP) , Sciences Po, CNRS
<u>Supervision</u> 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, CNRS) , https://cdsp.sciences-po.fr/ , info.cdsp@sciencespo.fr
Contact(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) , https://cdsp.sciences-po.fr/ , info.cdsp@sciencespo.fr
Distributor(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
Depositor(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
<u>Confidentiality</u> 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.	
<u>Access Conditions</u> 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.	
<u>Citation Requirements</u> 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
<p><u>File Content</u></p> <p>Le fichier contient des variables provenant de différentes sources. Elles sont issues :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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_]. <p>S'y ajoutent les variables de pondération.</p> <p>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_].</p> <p>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.</p>	
<p><u>Notes</u></p> <p>Les fichiers de données sont disponibles sous format SPSS, SAS, STATA et CSV.</p> <p>L'encodage du fichier SPSS est "windows-1252", celui des fichiers CSV et SAS est "UTF-8" et le fichier STATA est conforme au format "STATA-SE 9".</p> <p>Recommandations pour utiliser les fichiers de données :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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]" . <p>Le dictionnaire des variables est inclus dans le fichier ".sas" ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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)

File fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7							
#	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	coco7_q16	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	coco7_q23	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

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

#	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	coco7_q3..	Situation vis-à-vis du travail	continuous	numeric.0	1014	2	Actuellement quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?
26	coco7_q3..	Situation actuelle	continuous	numeric.0	515	501	Et actuellement, vous êtes :
27	coco7_q38	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	coco7_q1..	Situation actuelle du conjoint	continuous	numeric.0	362	654	Et actuellement, votre conjoint(e) est :
31	coco7_q1..	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	coco7_q5..	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	coco7_q5..	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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7							
#	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) : - 'Votre famille par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)
37	coco7_q1..	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 voisins
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) 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.)
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	Essayez 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

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

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							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 '

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

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
59	coco7_q5..	Donné un coup de main ou l'aide à : une association	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.) ? '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	coco7_q5..	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	coco7_q5..	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	coco7_q5..	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 '

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

#	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	coco7_q6..	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	coco7_q6..	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 ?

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

#	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	coco7_q6..	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 mars 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, vous arrive-t-il de sortir de votre logement pendant plus d'une heure ?
89	coco7_q67	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 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 :
93	coco7_q71	Avis Covid-19 : libéraliser le marché du travail pour soutenir certains secteurs	discrete	numeric.0	997	19	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.
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 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.
95	coco7_q73	Avis Covid-19 : réquisitionner des biens privés pour le bien collectif	discrete	numeric.0	996	20	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.
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 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

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

#	Name	Label	Type	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	Type	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 vis-à-vis du travail ?
124	eayy_B10A	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	71	945	Cherchez-vous un emploi ?
125	eayy_B10AA	Recherche 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	Type	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 ?

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

#	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 perçoit(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 perçoit(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 perçoit(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 perçoit(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 perçoit(ven)t les

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

#	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 perçoivent 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 perçoivent 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 perçoivent les ressources suivantes : - RSA
182	eayy_E1I	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 perçoivent 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 perçoivent 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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7							
#	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 ménage	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/perde 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 ?

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

#	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 religieuse 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 fr.cdsp.ddi.elipss.202011.coco7							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							dans le cadre de votre travail, de vos déplacements 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)

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

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] [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 /-]
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%

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


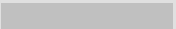
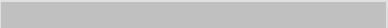
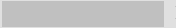

coco7_Q215: Se considère personne à risque

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



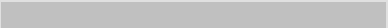
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.013 /-] [StdDev=1.025 /-]
Literat question	Par rapport aux autres personnes, dans quelle mesure vous sentez-vous plus exposé(e) au risque d'attraper le virus du Covid-19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

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 /-]
Literat 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 /-]
Literat 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.

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.968 /-] [StdDev=0.997 /-]
Literat 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 /-]
Literat 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 /-]
Literat 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)


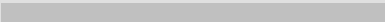
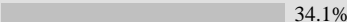
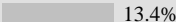

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	9	0.9%
2	Souvent	101	10.0%
3	Quelques fois	254	25.0%
4	Rarement	378	37.3%
5	Jamais	272	26.8%
9999	N'a pas répondu	2	

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.

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

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


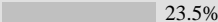
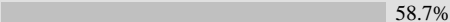
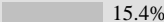
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.629 /-] [StdDev=0.844 /-]
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?
Notes	Batterie 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

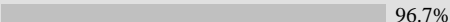




Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.872 /-] [StdDev=0.684 /-]
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?

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.

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

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	[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.

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

coco7_q24mod_4: Vit avec : autre(s) membre(s) de la famille

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/ 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 question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec... : D'autres membres de ma famille ou de celle de mon ou ma conjoint(e)
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	17	2.1%
2	Non choisi	784	97.9%
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.

coco7_q24mod_5: Vit avec : ami(s)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/ 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 question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec... : 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 à Q24mod_8).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	19	2.4%
2	Non choisi	782	97.6%
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_6: Vit avec : chien(s)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.861 /-] [StdDev=0.346 /-]
Literal question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec... : Un ou plusieurs chiens
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	141	13.9%
2	Non choisi	874	86.1%
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_7: Vit avec : autre(s) animaux de compagnie

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.765 /-] [StdDev=0.425 /-]
Literal question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec... : Un ou plusieurs autres animaux de compagnie (sans compter les chiens)

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

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).
Littéral 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]
Statistics [NW/ W]	[Valid=800 /-] [Invalid=216 /-] [Mean=2.036 /-] [StdDev=0.898 /-]
Universe	Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).
Littéral 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 /-]
Littéral 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%

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

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]	[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.

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

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]	[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).
Literat 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]	[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).
Literat 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).
Literat 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%

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

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)

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

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	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ 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)'

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

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	[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 ? Des amis
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]	[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 personnes 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	

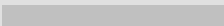
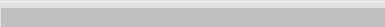
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

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

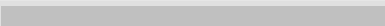

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2 /-] [StdDev=0 /-]
Literal question	Avec quelle(s) personne(s) avez-vous moins ou plus du tout de contact depuis le début de ce confinement ? Aucune personne
Notes	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: Essayer 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.ddi.elipss.202011.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 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	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	
Warning: 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_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 pour votre 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	82.1%
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_q54_bis_1: Donné un coup de main ou de l'aide à : la famille			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.722 /-] [StdDev=0.448 /-]		
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.) ? 'Famille '		
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	282	<div><div></div></div> 27.8%
2	Non Choisi	731	<div><div></div></div> 72.2%
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_q54_bis_2: Donné un coup de main ou de l'aide à : des amis proches			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ 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) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	106	<div><div></div></div> 10.5%
2	Non Choisi	907	<div><div></div></div> 89.5%
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_q54_bis_3: Donné un coup de main ou l'aide à : des collègues			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ 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 questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	22	<div><div></div></div> 2.2%
2	Non Choisi	991	<div><div></div></div> 97.8%
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_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]	[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 vie 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	<div><div></div></div> 12.4%
2	Non Choisi	887	<div><div></div></div> 87.6%

# coco7_q54_bis_4: Donné un coup de main ou l'aide à : des voisins			
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_q54_bis_5: Donné un coup de main ou l'aide à : une association			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.968 /-] [StdDev=0.175 /-]		
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.) ? 'Une association '		
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	32	3.2%
2	Non Choisi	981	96.8%
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_q54_bis_6: Donné un coup de main ou l'aide à : des personnes que vous ne connaissiez pas auparavant			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.994 /-] [StdDev=0.0768 /-]		
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.) ? 'De personnes que vous ne connaissiez pas avant '		
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	6	0.6%
2	Non Choisi	1007	99.4%
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_q54_bis_7: Donné un coup de main ou l'aide à : personne			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.429 /-] [StdDev=0.495 /-]		
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.) ? 'Je n'ai pas eu l'occasion d'aider d'autres personnes'		
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	578	57.1%
2	Non Choisi	435	42.9%
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_q59_1: Temps consacré à : faire du ménage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1010 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=2.665 /-] [StdDev=1.157 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À faire du ménage '		

# 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	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	49	<div><div></div></div> 4.9%
2	Entre 0 et 1 heure	523	<div><div></div></div> 51.8%
3	Entre 1 et 2 heures	281	<div><div></div></div> 27.8%
4	Entre 2 et 3 heures	91	<div><div></div></div> 9.0%
5	Entre 3 et 4 heures	36	<div><div></div></div> 3.6%
6	Entre 4 et 6 heures	12	<div><div></div></div> 1.2%
7	Entre 6 et 8 heures	9	<div><div></div></div> 0.9%
8	Entre 8 et 10 heures	6	<div><div></div></div> 0.6%
9	Plus de 10 heures	3	<div><div></div></div> 0.3%
9999	N'a pas répondu	6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 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	<div><div></div></div> 47.7%
2	Entre 0 et 1 heure	195	<div><div></div></div> 19.3%
3	Entre 1 et 2 heures	120	<div><div></div></div> 11.9%
4	Entre 2 et 3 heures	74	<div><div></div></div> 7.3%
5	Entre 3 et 4 heures	43	<div><div></div></div> 4.3%
6	Entre 4 et 6 heures	33	<div><div></div></div> 3.3%
7	Entre 6 et 8 heures	17	<div><div></div></div> 1.7%
8	Entre 8 et 10 heures	11	<div><div></div></div> 1.1%
9	Plus de 10 heures	35	<div><div></div></div> 3.5%
9999	N'a pas répondu	7	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 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	<div><div></div></div> 48.0%
2	Entre 0 et 1 heure	304	<div><div></div></div> 30.1%
3	Entre 1 et 2 heures	117	<div><div></div></div> 11.6%
4	Entre 2 et 3 heures	34	<div><div></div></div> 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	
Warning: 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_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	
Warning: 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_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	Percentage
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	25.7%
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	Percentage
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	<div><div></div></div> 30.9%
2	Souvent	353	<div><div></div></div> 35.1%
3	Parfois	248	<div><div></div></div> 24.6%
4	Jamais	95	<div><div></div></div> 9.4%
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_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	<div><div></div></div> 16.2%
2	Souvent	290	<div><div></div></div> 28.7%
3	Parfois	414	<div><div></div></div> 41.0%
4	Jamais	142	<div><div></div></div> 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			
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	<div><div></div></div> 13.0%
2	Souvent	258	<div><div></div></div> 25.5%
3	Parfois	400	<div><div></div></div> 39.6%
4	Jamais	221	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 9.3%
2	Un peu moins que d'habitude	101	<div><div></div></div> 10.0%
3	Autant que d'habitude	384	<div><div></div></div> 38.2%
4	Un peu plus que d'habitude	79	<div><div></div></div> 7.9%
5	Beaucoup plus que d'habitude	12	<div><div></div></div> 1.2%
6	Non concerné(e)	336	<div><div></div></div> 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= continuuous] [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	<div><div></div></div> 0.9%
2	Un peu moins que d'habitude	13	<div><div></div></div> 1.3%
3	Autant que d'habitude	102	<div><div></div></div> 10.1%
4	Un peu plus que d'habitude	36	<div><div></div></div> 3.6%
5	Beaucoup plus que d'habitude	17	<div><div></div></div> 1.7%
6	Non concerné(e)	831	<div><div></div></div> 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	[Type= continuuous] [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	<div><div></div></div> 5.9%
2	Un peu moins que d'habitude	34	<div><div></div></div> 3.4%
3	Autant que d'habitude	181	<div><div></div></div> 18.0%
4	Un peu plus que d'habitude	129	<div><div></div></div> 12.8%
5	Beaucoup plus que d'habitude	33	<div><div></div></div> 3.3%
6	Non concerné(e)	571	<div><div></div></div> 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= continuuous] [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	<div><div></div></div> 11.5%
2	Un peu moins que d'habitude	55	<div><div></div></div> 5.5%
3	Autant que d'habitude	196	<div><div></div></div> 19.4%
4	Un peu plus que d'habitude	37	<div><div></div></div> 3.7%
5	Beaucoup plus que d'habitude	9	<div><div></div></div> 0.9%
6	Non concerné(e)	596	<div><div></div></div> 59.1%
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_q61_15: A plus ou moins : écouté de podcasts			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [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	<div><div></div></div> 3.5%
2	Un peu moins que d'habitude	28	<div><div></div></div> 2.8%
3	Autant que d'habitude	182	<div><div></div></div> 18.1%
4	Un peu plus que d'habitude	62	<div><div></div></div> 6.2%
5	Beaucoup plus que d'habitude	15	<div><div></div></div> 1.5%
6	Non concerné(e)	685	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 18.0%
2	C'est une expérience qui permet de prendre du recul et réfléchir à son mode de vie	285	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 13.4%
4	C'est une expérience qui fatigue les nerfs	405	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div>	6.7%
2	Un peu plus	182	<div><div></div></div>	18.0%
3	Autant	478	<div><div></div></div>	47.3%
4	Un peu moins	75	<div><div></div></div>	7.4%
5	Beaucoup moins	115	<div><div></div></div>	11.4%
6	Je ne sais pas	93	<div><div></div></div>	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	<div><div></div></div>	23.2%
2	Parfois	334	<div><div></div></div>	33.0%
3	Rarement	310	<div><div></div></div>	30.6%
4	Jamais	133	<div><div></div></div>	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	<div><div></div></div>	36.4%
2	On n’est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	642	<div><div></div></div>	63.6%
9999	N'a pas répondu	7		

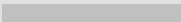
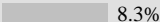
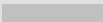
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

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	<div><div></div></div>	2.7%
1	--1--	28	<div><div></div></div>	2.8%
2	--2--	54	<div><div></div></div>	5.3%
3	--3--	53	<div><div></div></div>	5.2%
4	--4--	41	<div><div></div></div>	4.1%
5	--5--	305	<div><div></div></div>	30.2%
6	--6--	77	<div><div></div></div>	7.6%
7	--7--	116	<div><div></div></div>	11.5%


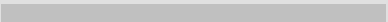
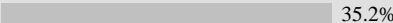
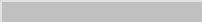
coco7_q79: Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19

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

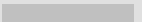
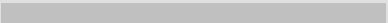

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=2.754 /-] [StdDev=0.814 /-]
Literat question	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19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

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

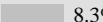
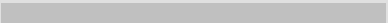
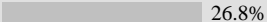
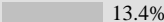
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.867 /-] [StdDev=0.557 /-]
Literat question	Imaginons aussi qu'à la fin de la période de confinement, le gouvernement autorise les voyages sous condition d'avoir un 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]	[Valid=997 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=2.453 /-] [StdDev=0.827 /-]
Literat 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	<div><div></div></div> 4.9%
2	Plutôt d'accord	292	<div><div></div></div> 29.1%
3	Plutôt pas d'accord	364	<div><div></div></div> 36.3%
4	Pas d'accord du tout	298	<div><div></div></div> 29.7%
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_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]	[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	<div><div></div></div> 3.6%
2	Plutôt d'accord	264	<div><div></div></div> 26.5%
3	Plutôt pas d'accord	394	<div><div></div></div> 39.6%
4	Pas d'accord du tout	302	<div><div></div></div> 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]	[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	<div><div></div></div> 7.2%
2	Plutôt d'accord	393	<div><div></div></div> 39.4%
3	Plutôt pas d'accord	415	<div><div></div></div> 41.6%
4	Pas d'accord du tout	118	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 4.3%
2	Plutôt d'accord	403	<div><div></div></div> 40.3%
3	Plutôt pas d'accord	464	<div><div></div></div> 46.4%
4	Pas d'accord du tout	91	<div><div></div></div> 9.1%
9999	N'a pas répondu	15	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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	<div><div></div></div> 35.6%
2	Plutôt d'accord	475	<div><div></div></div> 47.2%
3	Plutôt pas d'accord	151	<div><div></div></div> 15.0%
4	Pas d'accord du tout	23	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 13.4%
2	Plutôt d'accord	264	<div><div></div></div> 26.2%
3	Plutôt pas d'accord	455	<div><div></div></div> 45.2%
4	Pas d'accord du tout	153	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 6.8%
2	Plutôt d'accord	114	<div><div></div></div> 11.3%
3	Plutôt pas d'accord	283	<div><div></div></div> 28.1%
4	Pas d'accord du tout	542	<div><div></div></div> 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)			
Value	Label	Cases	Percentage
0,447668995		1	0.1%
0,449749275		1	0.1%
0,450424066		2	0.2%
0,454330917		1	0.1%
0,458193707		1	0.1%
0,459941527		1	0.1%
0,462108146		3	0.3%
0,467817907		2	0.2%
0,470547559		3	0.3%
0,470980772		1	0.1%
0,472653173		1	0.1%
0,47762109		1	0.1%
0,478664322		1	0.1%
0,482753646		1	0.1%
0,48342663		1	0.1%
0,485194733		1	0.1%
0,487587258		1	0.1%
0,491116771		1	0.1%
0,491557736		3	0.3%
0,492022673		1	0.1%
0,509371082		1	0.1%
0,509595264		1	0.1%
0,514161911		1	0.1%
0,517803964		1	0.1%
0,524033987		1	0.1%
0,524529641		4	0.4%
0,532362335		1	0.1%
0,534164403		1	0.1%
0,535845193		1	0.1%
0,536145262		1	0.1%
0,536652371		1	0.1%
0,540623968		1	0.1%
0,555619765		1	0.1%
0,556751043		1	0.1%
0,563669942		1	0.1%
0,564203085		1	0.1%
0,566734478		1	0.1%
0,576733292		1	0.1%
0,579104339		1	0.1%
0,582480104		1	0.1%
0,587746801		1	0.1%
0,590031934		1	0.1%
0,590475514		1	0.1%
0,595092742		1	0.1%
0,60242535		1	0.1%

# PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
0,604405178		1	0.1%
0,60757192		1	0.1%
0,612992878		1	0.1%
0,618278034		1	0.1%
0,619237499		1	0.1%
0,623414941		2	0.2%
0,627495344		1	0.1%
0,635136846		1	0.1%
0,636874884		1	0.1%
0,637477268		1	0.1%
0,639774294		1	0.1%
0,641055292		1	0.1%
0,645283281		1	0.1%
0,64835103		1	0.1%
0,648964268		1	0.1%
0,652675177		1	0.1%
0,656200938		1	0.1%
0,658195722		1	0.1%
0,663682835		1	0.1%
0,666683876		1	0.1%
0,669695572		1	0.1%
0,675731177		2	0.2%
0,681496375		1	0.1%
0,688705435		1	0.1%
0,692329838		1	0.1%
0,694255361		2	0.2%
0,698568136		1	0.1%
0,700962569		1	0.1%
0,704372169		1	0.1%
0,710151501		1	0.1%
0,711262884		1	0.1%
0,717988611		1	0.1%
0,721608522		1	0.1%
0,72343827		1	0.1%
0,724703081		1	0.1%
0,728180703		1	0.1%
0,736025182		1	0.1%
0,738098451		1	0.1%
0,743816426		1	0.1%
0,749357249		1	0.1%
0,756494318		1	0.1%
0,758604856		1	0.1%
0,75999463		1	0.1%
0,760694324		1	0.1%
0,762604954		1	0.1%

# PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
0,770269977		1	0.1%
0,77040211		1	0.1%
0,773170315		2	0.2%
0,774562492		1	0.1%
0,775789301		1	0.1%
0,775840469		1	0.1%
0,782069933		1	0.1%
0,786117583		1	0.1%
0,792229411		1	0.1%
0,794679691		1	0.1%
0,796675681		1	0.1%
0,804953984		1	0.1%
0,805343291		1	0.1%
0,821120917		2	0.2%
0,835123126		1	0.1%
0,835381342		1	0.1%
0,837678269		1	0.1%
0,838018564		1	0.1%
0,862874627		1	0.1%
0,88140885		1	0.1%
0,883796616		1	0.1%
0,887232597		1	0.1%
0,889440274		1	0.1%
0,893088298		1	0.1%
0,898566436		1	0.1%
0,91126031		1	0.1%
0,916807122		1	0.1%
0,919726139		1	0.1%
0,919883053		1	0.1%
0,923893578		1	0.1%
0,92774796		1	0.1%
0,938652958		1	0.1%
0,954339525		1	0.1%
0,957697824		1	0.1%
0,957835668		2	0.2%
0,958025702		1	0.1%
0,967290487		1	0.1%
0,968293891		1	0.1%
0,987925807		1	0.1%
0,998383235		1	0.1%
0,999327549		1	0.1%
0,99939142		1	0.1%
1,000336687		1	0.1%
1,006081492		1	0.1%
1,009660497		1	0.1%

# PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
1,01871653		1	0.1%
1,020061283		1	0.1%
1,022085801		1	0.1%
1,028300899		1	0.1%
1,029296456		1	0.1%
1,033379166		1	0.1%
1,036572734		1	0.1%
1,055304299		2	0.2%
1,068288527		1	0.1%
1,071609019		1	0.1%
1,080692166		1	0.1%
1,080756957		1	0.1%
1,081247937		1	0.1%
1,120600791		1	0.1%
1,126880236		1	0.1%
1,132430752		1	0.1%
1,145273888		1	0.1%
1,155591623		1	0.1%
1,173691529		1	0.1%
1,183565179		1	0.1%
1,206139487		1	0.1%
1,22735558		1	0.1%
1,241443972		1	0.1%
1,242996215		1	0.1%
1,261420487		1	0.1%
1,274300925		1	0.1%
1,280903488		1	0.1%
1,295686707		1	0.1%
1,300757981		1	0.1%
1,311059619		1	0.1%
1,311563788		1	0.1%
1,312299676		1	0.1%
1,317068428		2	0.2%
1,32904517		1	0.1%
1,335937438		1	0.1%
1,339016789		1	0.1%
1,369210916		1	0.1%
1,383351242		1	0.1%
1,40774078		1	0.1%
1,441470687		1	0.1%
1,44174567		1	0.1%
1,463241481		1	0.1%
1,475060832		1	0.1%
1,500822829		1	0.1%
1,511592024		1	0.1%

# PDSPLT_INIT: Poids initial (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
1,522813141		1	0.1%
1,536026114		1	0.1%
1,607842241		1	0.1%
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%
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%
Warning: 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_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	<div><div></div></div> 46.9%
2	Femme	540	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 91.1%
2	A acquis la nationalité française	36	<div><div></div></div> 3.5%
3	Nationalité étrangère	54	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 2.3%
2	25-34 ans	97	<div><div></div></div> 9.5%
3	35-44 ans	215	<div><div></div></div> 21.2%
4	45-54 ans	227	<div><div></div></div> 22.3%
5	55-64 ans	268	<div><div></div></div> 26.4%
6	65-79 ans	186	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.5%
2	23-34 ans	105	<div><div></div></div> 10.3%
3	35-44 ans	215	<div><div></div></div> 21.2%
4	45-54 ans	227	<div><div></div></div> 22.3%
5	55-64 ans	268	<div><div></div></div> 26.4%
6	65-75 ans	178	<div><div></div></div> 17.5%
7	76-79 ans	8	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 12.7%
2	CAP/BEP	217	<div><div></div></div> 21.4%
3	Bac/Bac+2	378	<div><div></div></div> 37.2%

# cal_DIPL: Diplôme (calage)			
Value	Label	Cases	Percentage
4	Bac+3 et plus	292	<div></div> 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=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	148	<div></div> 14.6%
2	Bassin parisien	189	<div></div> 18.6%
3	Nord	45	<div></div> 4.4%
4	Est	104	<div></div> 10.2%
5	Ouest	165	<div></div> 16.2%
6	Sud-ouest	130	<div></div> 12.8%
7	Centre-est	119	<div></div> 11.7%
8	Méditerranée	116	<div></div> 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)			
Value	Label	Cases	Percentage
0,185498617		1	0.1%
0,190964715		1	0.1%
0,193099828		1	0.1%
0,201319443		1	0.1%
0,201673144		1	0.1%
0,208257531		1	0.1%
0,209693781		3	0.3%
0,209890506		1	0.1%
0,216572315		1	0.1%
0,218340923		1	0.1%
0,228885927		1	0.1%
0,229054093		1	0.1%
0,233473462		1	0.1%
0,234652656		4	0.4%
0,236785104		1	0.1%
0,240260786		1	0.1%
0,245237886		1	0.1%
0,245261221		1	0.1%
0,246449477		1	0.1%
0,252496289		1	0.1%
0,256303006		1	0.1%
0,261444046		1	0.1%
0,263921725		1	0.1%
0,264562819		1	0.1%
0,264590052		2	0.2%
0,266866905		3	0.3%
0,270343878		1	0.1%
0,273155895		1	0.1%
0,275506459		1	0.1%
0,27957291		1	0.1%
0,286107577		1	0.1%
0,289295883		2	0.2%
0,301864686		1	0.1%
0,306962318		1	0.1%
0,309609461		1	0.1%
0,310656054		1	0.1%
0,312119852		1	0.1%
0,313280689		1	0.1%
0,321034807		1	0.1%
0,326691808		1	0.1%
0,329091017		2	0.2%
0,340961105		1	0.1%
0,345004089		1	0.1%
0,34588411		2	0.2%
0,348952835		1	0.1%

# PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
0,349684725		1	0.1%
0,352810584		1	0.1%
0,35719818		1	0.1%
0,374270217		1	0.1%
0,37434322		1	0.1%
0,37631156		1	0.1%
0,378577276		1	0.1%
0,37883479		1	0.1%
0,386391084		1	0.1%
0,391082923		1	0.1%
0,397561523		1	0.1%
0,402638885		1	0.1%
0,413232286		2	0.2%
0,418192363		1	0.1%
0,418590255		1	0.1%
0,423627231		1	0.1%
0,427630264		1	0.1%
0,431472676		1	0.1%
0,433915052		1	0.1%
0,437305388		1	0.1%
0,438338583		1	0.1%
0,450324972		1	0.1%
0,452499533		1	0.1%
0,454301118		1	0.1%
0,45534934		1	0.1%
0,457915092		1	0.1%
0,468756447		3	0.3%
0,48772331		1	0.1%
0,491001034		1	0.1%
0,503075886		2	0.2%
0,516223619		1	0.1%
0,518760122		1	0.1%
0,520816012		1	0.1%
0,521443898		1	0.1%
0,522711776		2	0.2%
0,524511619		2	0.2%
0,528429514		1	0.1%
0,543346284		1	0.1%
0,548021892		1	0.1%
0,55922179		1	0.1%
0,560447818		1	0.1%
0,561388769		1	0.1%
0,566250213		1	0.1%
0,567478224		1	0.1%
0,570485865		2	0.2%

# PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
0,571249921		1	0.1%
0,572696493		1	0.1%
0,573237564		2	0.2%
0,576337941		1	0.1%
0,577624665		1	0.1%
0,584459927		1	0.1%
0,584835917		1	0.1%
0,586040765		1	0.1%
0,594370467		1	0.1%
0,627109012		1	0.1%
0,641090551		1	0.1%
0,641402865		1	0.1%
0,643296862		1	0.1%
0,643434313		1	0.1%
0,643844995		1	0.1%
0,644653094		1	0.1%
0,65040865		1	0.1%
0,659422243		1	0.1%
0,671439406		1	0.1%
0,674068271		1	0.1%
0,675573186		1	0.1%
0,689374958		1	0.1%
0,696310222		1	0.1%
0,699600957		1	0.1%
0,715678072		1	0.1%
0,740938344		1	0.1%
0,748540436		1	0.1%
0,751334311		1	0.1%
0,755129043		1	0.1%
0,76009947		1	0.1%
0,761796457		3	0.3%
0,763646943		3	0.3%
0,769112434		1	0.1%
0,773143749		1	0.1%
0,781705327		1	0.1%
0,808945475		1	0.1%
0,81398378		1	0.1%
0,822417257		1	0.1%
0,829248867		1	0.1%
0,832015519		1	0.1%
0,844169505		1	0.1%
0,851160895		1	0.1%
0,851433761		1	0.1%
0,859044739		1	0.1%
0,868925141		1	0.1%

# PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
0,869177283		1	0.1%
0,877043657		1	0.1%
0,879721285		1	0.1%
0,886599503		1	0.1%
0,889582355		1	0.1%
0,896566234		1	0.1%
0,897668096		1	0.1%
0,898288876		1	0.1%
0,904999067		1	0.1%
0,926541918		1	0.1%
0,936656312		1	0.1%
0,9370952		1	0.1%
0,937512892		1	0.1%
0,942502133		1	0.1%
0,956396055		2	0.2%
0,968048004		1	0.1%
0,995528156		1	0.1%
0,995812424		1	0.1%
1,018225955		1	0.1%
1,022618553		1	0.1%
1,034923915		1	0.1%
1,050573808		1	0.1%
1,091345032		1	0.1%
1,093882632		1	0.1%
1,095028814		1	0.1%
1,096283045		1	0.1%
1,103471675		1	0.1%
1,117878649		1	0.1%
1,123295291		1	0.1%
1,12765077		1	0.1%
1,133270767		2	0.2%
1,137662182		1	0.1%
1,148885356		1	0.1%
1,162506346		1	0.1%
1,180741206		1	0.1%
1,18243043		1	0.1%
1,188740933		1	0.1%
1,207520578		1	0.1%
1,21775287		1	0.1%
1,225792408		1	0.1%
1,234664085		1	0.1%
1,272058848		1	0.1%
1,280714189		1	0.1%
1,295720749		1	0.1%
1,307438699		1	0.1%

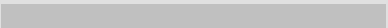

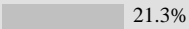


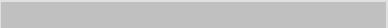
# PDSPLT_coco7: Poids individu (panel pilote)			
Value	Label	Cases	Percentage
1,334234744		1	0.1%
1,336774329		1	0.1%
1,34268423		1	0.1%
1,36384036		1	0.1%
1,364902541		1	0.1%
1,376144795		1	0.1%
1,382246086		1	0.1%
1,387602278		1	0.1%
1,416891413		1	0.1%
1,43819664		1	0.1%
1,440867895		1	0.1%
1,460648358		1	0.1%
1,465419553		1	0.1%
1,499102619		1	0.1%
1,501565052		1	0.1%
1,508441518		1	0.1%
1,517267128		1	0.1%
1,572998136		1	0.1%
1,58864643		1	0.1%
1,605189002		1	0.1%
1,61789095		1	0.1%
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%
1,721141331		1	0.1%
1,723328035		1	0.1%
1,7505811		1	0.1%
1,782767472		1	0.1%
1,811188119		1	0.1%
1,86903001		1	0.1%
1,912675441		1	0.1%
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	[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 similaires à celles [INSERT]. Ces informations sont essentielles pour les chercheurs. Elles leur permettront d'étudier et de prendre en compte dans leurs analyses la diversité et l'évolution des situations dans la société française. Commençons par quelques questions pour vous décrire.		
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)				
	<pre> if ((2018-A2A)<15) then A2A_rec=-1 elseif ((2018-A2A)<25) then A2A_rec=4 elseif ((2018-A2A)<30) then A2A_rec=5 elseif ((2018-A2A)<35) then A2A_rec=6 elseif ((2018-A2A)<40) then A2A_rec=7 elseif ((2018-A2A)<45) then A2A_rec=8 elseif ((2018-A2A)<50) then A2A_rec=9 elseif ((2018-A2A)<55) then A2A_rec=10 elseif ((2018-A2A)<60) then A2A_rec=11 elseif ((2018-A2A)<65) then A2A_rec=12 elseif ((2018-A2A)<70) then A2A_rec=13 else A2A_rec=14 endif </pre>			
Value	Label	Cases	Percentage	
4	Moins de 24 ans	12	<div><div></div></div>	1.2%
5	De 25 à 29 ans	14	<div><div></div></div>	1.4%
6	De 30 à 34 ans	42	<div><div></div></div>	4.1%
7	De 35 à 39 ans	81	<div><div></div></div>	8.0%
8	De 40 à 44 ans	102	<div><div></div></div>	10.0%
9	De 45 à 49 ans	122	<div><div></div></div>	12.0%
10	De 50 à 54 ans	108	<div><div></div></div>	10.6%
11	De 55 à 59 ans	115	<div><div></div></div>	11.3%
12	De 60 à 64 ans	132	<div><div></div></div>	13.0%
13	De 65 à 69 ans	135	<div><div></div></div>	13.3%
14	70 ans et plus	153	<div><div></div></div>	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)				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]			
Literal question	Avez-vous la nationalité française ?			
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question A3 (Avez-vous la nationalité française ?). Les modalités [Oui, par réintégration], [Oui, par naturalisation], [Oui, par mariage] et [Oui, par déclaration ou option à la majorité (ou avant)] sont regroupées dans la modalité [(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))].</p> <p>Formule :</p> <pre> if (A3 in 2:5) then A3_rec=2 elseif (A3==1) then A3_rec=1 elseif (A3==6) then A3_rec=3 elseif (a3==7) then A3_rec=4 endif </pre>			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui, de naissance	959	<div><div></div></div>	94.4%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	36	<div><div></div></div>	3.5%
3	Non	21	<div><div></div></div>	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	<div><div></div></div> 91.6%
2	Union européenne	22	<div><div></div></div> 2.2%
3	Hors Union européenne	62	<div><div></div></div> 6.2%
9	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.			
# 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	<div><div></div></div> 43.8%
2	Hors Union européenne	9	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 3.0%
2	Non	986	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_A3E_rec: Seconde nationalité (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	<p>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.</p> <p>Formule :</p> <pre> 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 </pre>		
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	
Warning: 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_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.			

# eayy_A5A: Situation familiale			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=767 /-] [Invalid=249 /-]		
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))		
Literal question	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes...		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Marié(e)	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	
Warning: 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: 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	<p>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.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (A5 in 1:2) then if (A5C==1) then A5C_rec=1 elseif (A5C==2) then if (A5C3==9999) then A5C_rec=99 else if ((2018-A5C3)<2) then A5C_rec=1 elseif ((2018-A5C3)<5) then A5C_rec=2 elseif ((2018-A5C3)<10) then A5C_rec=3 elseif ((2018-A5C3)<15) then A5C_rec=4 elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=5 elseif ((2018-A5C3)<25) then A5C_rec=6 elseif ((2018-A5C3)>=25) then A5C_rec=7 endif endif elseif (A5C==9) then A5C_rec=99 endif else A5C_rec=66 endif </pre>		

eayy_A5C_rec: Ancienneté du couple (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	25	<div><div></div></div> 3.3%
2	De 2 à 4 ans	60	<div><div></div></div> 7.9%
3	De 5 à 9 ans	70	<div><div></div></div> 9.2%
4	De 10 à 14 ans	91	<div><div></div></div> 12.0%
5	De 15 à 19 ans	91	<div><div></div></div> 12.0%
6	De 20 à 24 ans	81	<div><div></div></div> 10.7%
7	25 ans et plus	341	<div><div></div></div> 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]	[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	<div><div></div></div> 56.4%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	3	<div><div></div></div> 0.3%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	38	<div><div></div></div> 3.8%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	4	<div><div></div></div> 0.4%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	8	<div><div></div></div> 0.8%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	340	<div><div></div></div> 34.3%
7	Femme ou homme au foyer	19	<div><div></div></div> 1.9%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler...)	20	<div><div></div></div> 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	[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	<div><div></div></div> 25.4%
2	Oui, depuis un an ou plus	19	<div><div></div></div> 26.8%
3	Non	34	<div><div></div></div> 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: Recherche un autre emploi

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

# eayy_B10AA: Recherche 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	<div><div></div></div> 20.0%
2	Oui, depuis un an ou plus	2	<div><div></div></div> 20.0%
3	Non	6	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 27.3%
2	Oui, depuis un an ou plus	10	<div><div></div></div> 22.7%
3	Non	22	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 98.0%
2	Non	7	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 98.4%
2	Non	4	<div><div></div></div> 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 avez obtenu ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir de la variable B18 (Quel est le diplôme le plus élevé que vous avez obtenu ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)], [Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)].</p> <p>Formule :</p> <pre>if (B18 in 1:3) then B18_rec=1 else B18_rec=b18 endif</pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	37	<div></div> 3.6%
4	CEP (certificat d'études primaires)	38	<div></div> 3.7%
5	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	75	<div></div> 7.4%
6	CAP, brevet de compagnon	100	<div></div> 9.8%
7	BEP	99	<div></div> 9.7%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	95	<div></div> 9.4%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	107	<div></div> 10.5%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	208	<div></div> 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	<div></div> 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	<p>Variable recodée à partir de la variable B18_rec (Quel est le diplôme le plus élevé que vous avez obtenu ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE.</p> <p>Formule :</p> <pre>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</pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	150	<div></div> 14.8%
2	Niveau V : CAP ou BEP	199	<div></div> 19.6%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	202	<div></div> 19.9%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,...)	208	<div></div> 20.5%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	257	<div></div> 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_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	<p>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.</p> <p>Formule :</p> <pre> 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 </pre>		
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	
Warning: 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_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	<p>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)].</p> <p>Formule :</p> <pre> if (B18CJT in 1:3) then B18CJT_rec=1 else B18CJT_rec=B18CJT endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	33	4.8%
4	CEP (certificat d'études primaires)	23	3.3%
5	BEPC, brevet élémentaire, 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%

# eayy_B18CJT_rec: Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)			
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	<p>Variable recodée à partir de la variable B1CJT (Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ? ; universe=((A5==1) (NB_CJT>0))) et B1ACJT (Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ? ; universe=(B1CJT in 3:8)). Si l'interviewé a déclaré que son conjoint a un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1BCJT est oui.</p> <p>Formule :</p> <pre> if ((B1CJT in 1:2) (B1ACJT=1)) then B1BCJT=1 elseif (B1ACJT=2) then B1BCJT=2 elseif ((B1CJT=77) (B1ACJT=7)) then B1BCJT=7 elseif (B1CJT=66) then B1BCJT=6 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	402	58.9%
2	N'est pas en activité	280	41.1%
6	Non concerné	326	
7	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_B1CJT: Situation principale vis-à-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	<div><div></div></div> 17.6%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	65	<div><div></div></div> 6.7%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	45	<div><div></div></div> 4.6%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	87	<div><div></div></div> 9.0%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	435	<div><div></div></div> 44.8%
6	Salarié(e) d'un particulier	59	<div><div></div></div> 6.1%
7	Vous aidez un membre de votre famille dans son travail sans être rémunéré(e)	5	<div><div></div></div> 0.5%
8	Vous êtes chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	27	<div><div></div></div> 2.8%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	77	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 25.0%
2	Non	390	<div><div></div></div> 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)			
	<pre> #[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 </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	133	<div><div></div></div> 19.8%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	39	<div><div></div></div> 5.8%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	29	<div><div></div></div> 4.3%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	56	<div><div></div></div> 8.3%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	312	<div><div></div></div> 46.5%
6	Salairé(e) d'un particulier	35	<div><div></div></div> 5.2%
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	1	<div><div></div></div> 0.1%
8	Il(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	14	<div><div></div></div> 2.1%
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	52	<div><div></div></div> 7.7%
66	Non concerné	340	
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_B4_rec: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	<p>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.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez"</p> <p>sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B4==6) then</p> <p>if (B13 in 2:4) then B4_rec=2</p> <p>else B4_rec=B13</p> <p>endif</p> <p>else</p> <p>if (B4 in 2:4) then B4_rec=2</p> <p>else B4_rec=B4</p> <p>endif</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	58	<div><div></div></div> 56.3%
2	Au moins 1 salarié	45	<div><div></div></div> 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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B4CJT (universe=(B2CJT in 8:9)) et à la question B13CJT (universe=(B11ACJT in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2CJT, B11ACJT :</p> <p>si (B2CJT in 8:9) alors [INSERT]="emploie"</p> <p>sinonSi (B11ACJT in 8:9) alors [INSERT]="employait"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B4CJT==6) then</p> <p>if (B13CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2</p> <p>else B4CJT_rec=B13CJT</p> <p>endif</p> <p>else</p> <p>if (B4CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2</p> <p>else B4CJT_rec=B4CJT</p> <p>endif</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	37	<div><div></div></div> 56.9%
2	Au moins 1 salarié	28	<div><div></div></div> 43.1%
6	Non concerné	950	
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_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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B5 (Quel est le type de votre contrat de travail ? ; universe=(B2 in 1:6)). Les modalités [Contrat à durée déterminée autre que saisonnier] et [Contrat saisonnier] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Contrat saisonnier] sont faibles.</p> <p>Formule :</p> <p>if (B5==3) then B5_rec=2</p> <p>else B5_rec=b5</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Contrat à durée indéterminée	479	<div><div></div></div> 90.9%
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	37	<div><div></div></div> 7.0%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	8	<div><div></div></div> 1.5%
5	Contrat d'apprentissage	3	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 81.9%
2	À temps partiel	95	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 44.2%
3	Entre 50 et 80%	23	<div><div></div></div> 24.2%
4	Mi-temps (50%)	10	<div><div></div></div> 10.5%
5	Moins d'un mi-temps (moins de 50%)	20	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 7.4%
2	Pour raisons de santé	7	<div><div></div></div> 7.4%
3	Vous n'avez pas trouvé d'emploi à temps plein	7	<div><div></div></div> 7.4%
4	Cela vous a été imposé par votre employeur	11	<div><div></div></div> 11.6%
5	Pour vous occuper de vos enfants, ou d'un autre membre de votre famille	32	<div><div></div></div> 33.7%
6	Pour disposer de temps libre ou faire des travaux domestiques	18	<div><div></div></div> 18.9%
7	Pour une autre raison (précisez)	13	<div><div></div></div> 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 /-]	


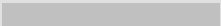
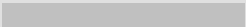
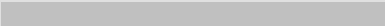
# eayy_B6A_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	
Universe	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6) (B11A in 5:6)))
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
Notes	<p>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.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 5:6) alors # [INSERT1]="" # [INSERT2]="êtes" sinonSi (B11A in 5:6) alors # [INSERT1]="dernier" # [INSERT2]="étiez" finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B6A==66) then B6A_rec=B12A else B6A_rec=B6A endif</p>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier(e) spécialisé(e)	29	<div><div></div></div> 6.0%
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	78	<div><div></div></div> 16.1%
3	Technicien(ne)	55	<div><div></div></div> 11.3%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	66	<div><div></div></div> 13.6%
5	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	136	<div><div></div></div> 28.0%
6	Employé(e) de bureau, employé(e) de commerce, personnel de services	110	<div><div></div></div> 22.7%
7	Directeur général, adjoint direct	11	<div><div></div></div> 2.3%
66	Non concerné	522	
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_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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B7B (universe=((B1 in 1:2)) (B1A==1))) et à la question B15 (universe=((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 :</p> <p>si ((B1 in 1:2)) (B1A==1)) alors # [INSERT1]="" # [INSERT2]="est" sinonSi ((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1)) alors # [INSERT1]="dernier" # [INSERT2]="était" finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B7B==66) then B7B_rec=B15 else B7B_rec=B7B endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Production, chantier, exploitation	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	21.9%
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)))	
Literat 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		<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B8 (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B16 (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 5:6) alors [INSERT]="travaillez"</p> <p>sinonSi (B11A in 5:6) alors [INSERT]="avez travaillé"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B8==6) then B8_rec=B16</p> <p>else B8_rec=B8</p> <p>endif</p>	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 10	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	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# 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	<p>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 occurrences de citation.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B7A, B11A et B14 :</p> <p>si ((B2 in 8:9)&&(B7A==1)) alors [INSERT]="est"</p> <p>sinonSi ((B11A in 8:9)&&(B14==1)) alors [INSERT]="était"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <pre> if (B9<20) then B9_rec=1 elseif (B9<50) then B9_rec=2 elseif (B9<100) then B9_rec=3 elseif (B9<200) then B9_rec=4 elseif (B9<1000000) then B9_rec=5 elseif (B9==8888888) then B9_rec=8 elseif (B9==6666666) then if (B17<20) then B9_rec=1 elseif (B17<50) then B9_rec=2 elseif (B17<100) then B9_rec=3 elseif (B17<200) then B9_rec=4 elseif (B17<1000000) then B9_rec=5 elseif (B17==6666666) then B9_rec=6 elseif (B17==8888888) then B9_rec=8 endif endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 20 hectares	4	<div><div></div></div> 33.3%
2	De 20 à moins de 50 hectares	1	<div><div></div></div> 8.3%
3	De 50 à moins de 100 hectares	3	<div><div></div></div> 25.0%
4	De 100 à moins de 200 hectares	1	<div><div></div></div> 8.3%
5	200 hectares et plus	3	<div><div></div></div> 25.0%
6	Non concerné	1004	
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_C1_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?		
Notes	<p>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.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C1<7) then C1_rec=C1 else C1_rec=6 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 habitant	308	<div><div></div></div> 30.3%
2	2 habitants	339	<div><div></div></div> 33.4%
3	3 habitants	148	<div><div></div></div> 14.6%
4	4 habitants	147	<div><div></div></div> 14.5%

# eayy_C1_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
5	5 habitants	62	<div><div></div></div> 6.1%
6	6 habitants et plus	12	<div><div></div></div> 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	<p>Le codage de la variable est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage, il tient compte du nombre de personnes et de l'âge des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement.</p> <p>Formule :</p> <pre> if ((C1ADU_rec+C1ADO_rec+C1ENF_rec)=C1) then if ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=0) then C1JEU=1 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=1) then C1JEU=2 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=2) then C1JEU=3 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)>=2) then C1JEU=4 endif else C1JEU=9 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	703	<div><div></div></div> 69.2%
2	1 jeune	129	<div><div></div></div> 12.7%
3	2 jeunes	127	<div><div></div></div> 12.5%
4	3 jeunes ou plus	57	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 50.9%
2	Non	499	<div><div></div></div> 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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question C8A (Avez-vous eu ou adopté des enfants ? - Combien ? ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C8A==0) then C8A_rec=-1 elseif (C8A==1) then C8A_rec=1 elseif (C8A==2) then C8A_rec=2 elseif ((C8A>2)&&(C8A<20)) then C8A_rec=3 elseif (C8A==666) then C8A_rec=6 elseif (C8A==777) then C8A_rec=7 endif </pre>		

# 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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question C8B (Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement) ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C8B==0) then C8B_rec=1 elseif (C8B==1) then C8B_rec=2 elseif (C8B==2) then C8B_rec=3 elseif ((C8B>2)&&(C8B<20)) then C8B_rec=4 elseif (C8B==666) THEN C8B_rec=6 elseif (C8B==777) THEN C8B_rec=7 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	0 enfant	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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question D1 (Occupez-vous votre logement principal comme ...?). Les modalités [Locataire] et [Sous-locataire] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Sous-locataire] sont faibles.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (D1==4) then D1_rec=3 else D1_rec=d1 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	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 ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Votre conjoint(e)	2	0.9%
2	Un autre membre du foyer	1	0.4%
3	Une autre personne de votre famille	6	2.7%
4	Un autre particulier	107	47.6%
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	94	41.8%
6	Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 % patronal	4	1.8%
7	Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	3	1.3%
8	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	1	0.4%
9	Autre cas	7	3.1%
66	Non concerné	790	
77	Refuse de répondre	0	
88	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_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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question D4 (Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?).</p> <p>Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre> 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=4 elseif (D4==5) then D4_rec=5 elseif (D4==6) then D4_rec=6 elseif (D4==7) then D4_rec=7 elseif (D4==8) then D4_rec=8 elseif ((D4>8)&&(D4<100)) then D4_rec=9 elseif D4_rec=99 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 pièce	19	<div><div></div></div> 1.9%
2	2 pièces	62	<div><div></div></div> 6.1%
3	3 pièces	136	<div><div></div></div> 13.4%
4	4 pièces	229	<div><div></div></div> 22.5%
5	5 pièces	245	<div><div></div></div> 24.1%
6	6 pièces	164	<div><div></div></div> 16.1%
7	7 pièces	88	<div><div></div></div> 8.7%
8	8 pièces	45	<div><div></div></div> 4.4%
9	9 pièces et plus	28	<div><div></div></div> 2.8%
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_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	<p>Question D5 (En quelle année avez-vous emmangé dans ce logement (ex : 1998) ?) fusionnée avec la question D5A (Si vous ne pouvez pas donner une année précise d'emménagement, veuillez indiquer si c'était il y a ; universe=(D5==8888)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté d'emménagement est 2018.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (D5 in {8888, 9999}) then D5_rec=D5A else if ((2018-D5)<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 </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	67	<div><div></div></div> 6.6%
2	Entre 2 à 5 ans	128	<div><div></div></div> 12.6%
3	Entre 5 et 10 ans	191	<div><div></div></div> 18.8%
4	Entre 10 et 15 ans	222	<div><div></div></div> 21.9%
5	Il y a plus de 15 ans	407	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 26.0%
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	442	<div><div></div></div> 43.5%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	129	<div><div></div></div> 12.7%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	36	<div><div></div></div> 3.5%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	145	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 3.4%
2	Non choisi	972	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 50.1%
2	Non choisi	502	<div><div></div></div> 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]	[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	<div><div></div></div> 9.2%
2	Non choisi	913	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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 insuffisante		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	87	<div><div></div></div> 8.6%
2	Non choisi	919	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 7.8%
2	Non choisi	928	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 6.1%
2	Non choisi	945	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 25.1%
2	Non choisi	753	<div><div></div></div> 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	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	113	<div><div></div></div> 11.2%
2	Non choisi	893	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 18.5%
2	Non choisi	820	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 5.0%
2	Non choisi	956	<div><div></div></div> 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 perçoivent les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	612	<div><div></div></div> 60.2%

# eayy_E1A: Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Non	393	<div><div></div></div> 38.7%
3	Je ne sais pas	11	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 8.5%
2	Non	914	<div><div></div></div> 90.0%
3	Je ne sais pas	16	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 6.6%
2	Non	937	<div><div></div></div> 92.2%
3	Je ne sais pas	12	<div><div></div></div> 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_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	<div><div></div></div> 40.6%
2	Non	592	<div><div></div></div> 58.3%
3	Je ne sais pas	12	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 6.8%
2	Non	932	<div><div></div></div> 91.7%
3	Je ne sais pas	15	<div><div></div></div> 1.5%
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_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	<div><div></div></div> 23.0%
2	Non	768	<div><div></div></div> 75.6%
3	Je ne sais pas	14	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 7.4%
2	Non	925	<div><div></div></div> 91.0%
3	Je ne sais pas	16	<div><div></div></div> 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 variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui	19	<div><div></div></div>	1.9%
2	Non	980	<div><div></div></div>	96.5%
3	Je ne sais pas	17	<div><div></div></div>	1.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# eayy_E1I: Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages				
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	<div><div></div></div>	15.6%
2	Non	844	<div><div></div></div>	83.1%
3	Je ne sais pas	13	<div><div></div></div>	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	<div><div></div></div>	3.7%
2	Non	961	<div><div></div></div>	94.6%
3	Je ne sais pas	17	<div><div></div></div>	1.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# 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) (E1C==1) (E1D==1) (E1E==1) (E1F==1) (E1G==1) (E1H==1) (E1I==1) (E1J==1))) fusionnée avec la question E2NON (En prenant en compte tous les types de revenus perçus par les membres de votre ménage, quel est actuellement le montant mensuel de vos ressources ? ; universe=((E1A!=1)&&(E1B!=1)&&(E1C!=1)&&(E1D!=1)&&(E1E!=1)&&(E1F!=1)&&(E1G!=1)&&(E1H!=1)&&(E1I!=1)&&(E1J!=1))) et E2A (Si vous ne pouvez pas donner un montant précis des ressources de tous les membres		

# eayy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)			
	du ménage, à combien environ les estimez-vous pour un mois ordinaire ? ; universe=((E2 in {7777777, 8888888})) (E2NON in {7777777, 8888888}))). Formule : if (E2_rec<=5000000) then if (E2_rec<800) then E2A_rec=3 elseif (E2_rec<1000) then E2A_rec=4 elseif (E2_rec<1200) then E2A_rec=5 elseif (E2_rec<1500) then E2A_rec=6 elseif (E2_rec<1800) then E2A_rec=7 elseif (E2_rec<2000) then E2A_rec=8 elseif (E2_rec<2500) then E2A_rec=9 elseif (E2_rec<3000) then E2A_rec=10 elseif (E2_rec<4000) then E2A_rec=11 elseif (E2_rec<6000) then E2A_rec=12 elseif (E2_rec<10000) then E2A_rec=13 else E2A_rec=13 endif else if (E2A==77) then E2A_rec=77 elseif (E2A==88) THEN E2A_rec=88 elseif (E2A in 1:2) THEN E2A_rec=3 elseif (E2A==14) THEN E2A_rec=13 else E2A_rec=E2A endif endif		
Value	Label	Cases	Percentage
3	(Moins de 800 €)	22	<div><div></div></div> 2.3%
4	De 800 à moins de 1000 €	13	<div><div></div></div> 1.4%
5	De 1000 à moins de 1200 €	14	<div><div></div></div> 1.5%
6	De 1200 à moins de 1500 €	60	<div><div></div></div> 6.4%
7	De 1500 à moins de 1800 €	51	<div><div></div></div> 5.4%
8	De 1800 à moins de 2000 €	48	<div><div></div></div> 5.1%
9	De 2000 à moins de 2500 €	95	<div><div></div></div> 10.1%
10	De 2500 à moins de 3000 €	122	<div><div></div></div> 13.0%
11	De 3000 à moins de 4000 €	197	<div><div></div></div> 21.0%
12	De 4000 à moins de 6000 €	205	<div><div></div></div> 21.9%
13	(6000 € et plus)	110	<div><div></div></div> 11.7%
77	Refuse de répondre	70	
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_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)			
	<pre> 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 </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 650 €	29	<div><div></div></div> 3.1%
2	De 650 à moins de 950 €	56	<div><div></div></div> 6.0%
3	De 950 à moins de 1200 €	54	<div><div></div></div> 5.8%
4	De 1200 à moins de 1400 €	73	<div><div></div></div> 7.8%
5	De 1400 à moins de 1650 €	107	<div><div></div></div> 11.4%
6	De 1650 à moins de 1900 €	98	<div><div></div></div> 10.5%
7	De 1900 à moins de 2200 €	129	<div><div></div></div> 13.8%
8	De 2200 à moins de 2500 €	76	<div><div></div></div> 8.1%
9	De 2500 à moins de 3200 €	146	<div><div></div></div> 15.6%
10	3200 € et plus	169	<div><div></div></div> 18.0%
99	N'a pas répondu	79	
Warning: 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_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	<p>Variable calculée à partir des réponses aux questions E2, E2NON et E2A</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C1UC<66) then if (E2_rec<66666666) then E2AUC_SOURCE=1 elseif (E2A in 1:14) then E2AUC_SOURCE=2 else E2AUC_SOURCE=3 endif else E2AUC_SOURCE=3 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	À partir du montant déclaré des ressources	803	<div><div></div></div> 79.0%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	134	<div><div></div></div> 13.2%

# eayy_E2AUC_SOURCE: Source d'information du montant des ressources par unité de consommation			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Non calculé	79	<div><div></div></div> 7.8%
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_E3A: Détention placements financiers : livrets d'épargne			
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 : - Livrets d'épargne (livret A ou bleu, livret jeune, livret de développement durable (LDD, ex CODEVI), livret d'épargne populaire, livrets fiscalisés)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	845	<div><div></div></div> 83.2%
2	Non	154	<div><div></div></div> 15.2%
3	Je ne sais pas	17	<div><div></div></div> 1.7%
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_E3B: Détention placements financiers : épargne-logement			
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 : - Épargne-logement (PEL, CEL)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	501	<div><div></div></div> 49.3%
2	Non	486	<div><div></div></div> 47.8%
3	Je ne sais pas	29	<div><div></div></div> 2.9%
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_E3C: Détention placements financiers : assurances-vies			
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 : - Produits d'assurance-vie ou d'assurance-décès volontaire, bons de capitalisation		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	580	<div><div></div></div> 57.1%
2	Non	405	<div><div></div></div> 39.9%
3	Je ne sais pas	31	<div><div></div></div> 3.1%
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_E3D: Détention placements financiers : épargne retraite			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		

# 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	<div><div></div></div> 25.3%
2	Non	716	<div><div></div></div> 70.5%
3	Je ne sais pas	43	<div><div></div></div> 4.2%
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_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	<div><div></div></div> 28.1%
2	Non	690	<div><div></div></div> 67.9%
3	Je ne sais pas	41	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 14.5%
2	Non	868	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_E5: Situation financière actuelle du ménage			
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	<div><div></div></div> 3.6%
2	Vous y arrivez difficilement	127	<div><div></div></div> 12.5%
3	C'est juste, il faut faire attention	321	<div><div></div></div> 31.7%
4	Ça va	330	<div><div></div></div> 32.5%

# eayy_E5: Situation financière actuelle du ménage			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Vous êtes plutôt à l'aise	182	<div><div></div></div> 17.9%
6	Vous êtes vraiment à l'aise	18	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 26.6%
2	Non	744	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 16.4%
2	Non choisi	225	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 10.0%
2	Non choisi	242	<div><div></div></div> 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	
Warning: 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_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.			
# eayy_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).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	5	<div><div></div></div> 1.9%
2	Non choisi	264	<div><div></div></div> 98.1%
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_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	
Warning: 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_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 à E5B_9).		
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	<div><div></div></div> 36.7%
2	Une à trois fois par mois	320	<div><div></div></div> 31.8%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	219	<div><div></div></div> 21.8%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	80	<div><div></div></div> 8.0%
5	Jamais	18	<div><div></div></div> 1.8%
7	Refuse de répondre	9	
8	Ne sait pas	1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_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	<div><div></div></div> 12.8%
2	1 ou 2 personnes	676	<div><div></div></div> 67.7%
3	Entre 3 et 5 personnes	173	<div><div></div></div> 17.3%
4	6 personnes ou plus	21	<div><div></div></div> 2.1%
8	Ne sait pas	18	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 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	<div><div></div></div> 1.5%
2	Plutôt seul(e)	204	<div><div></div></div> 20.2%
3	Plutôt entouré(e)	642	<div><div></div></div> 63.4%
4	Très entouré(e)	151	<div><div></div></div> 14.9%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté(e)	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 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	<div></div> 38.0%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	627	<div></div> 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		<p>Variable recodée à partir des réponses à la question F6A (universe=(A5 in 1:2)) et à la question F6B (universe=(A5 in {3, 7})). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables A5 :</p> <p>si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="ou celle de votre conjoint(e)"</p> <p>sinon [INSERT]=""</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (F6A!=6) then F6_rec=F6A</p> <p>else F6_rec=F6B</p> <p>endif</p>	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	368	<div></div> 36.5%
2	Une à trois fois par mois	308	<div></div> 30.6%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	248	<div></div> 24.6%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	74	<div></div> 7.3%
5	Jamais	10	<div></div> 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=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1009 /-] [Invalid=7 /-]	
Literal question		Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	164	<div></div> 16.3%
2	Non	845	<div></div> 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.			
# eayy_F8: Membre amicale ou association sportive ou culturelle			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1010 /-] [Invalid=6 /-]	

# eayy_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	<div><div></div></div> 38.7%
2	Non	619	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 35.8%
2	De 2 à 4 heures par jour	479	<div><div></div></div> 47.6%
3	Plus de 4 heures par jour	104	<div><div></div></div> 10.3%
4	Je ne regarde par la télévision	63	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 18.2%
2	Moins de 6	403	<div><div></div></div> 39.9%
3	De 6 à moins de 12	238	<div><div></div></div> 23.5%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	113	<div><div></div></div> 11.2%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	51	<div><div></div></div> 5.0%
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	22	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 24.0%
2	1 à 3 fois	437	<div><div></div></div> 43.1%
3	4 à 6 fois	202	<div><div></div></div> 19.9%
4	7 à 12 fois	82	<div><div></div></div> 8.1%

# eayy_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Plus de 12 fois	50	<div></div> 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.			
# eayy_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	<div></div> 42.1%
2	1 à 3 fois	438	<div></div> 44.0%
3	4 à 6 fois	87	<div></div> 8.7%
4	7 à 12 fois	31	<div></div> 3.1%
5	Plus de 12 fois	20	<div></div> 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	<div></div> 35.1%
2	1 à 3 fois	497	<div></div> 50.2%
3	4 à 6 fois	112	<div></div> 11.3%
4	7 à 12 fois	24	<div></div> 2.4%
5	Plus de 12 fois	10	<div></div> 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.			
# eayy_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	<div></div> 43.8%
2	De temps en temps tout au long de l'année	289	<div></div> 28.5%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	79	<div></div> 7.8%
4	Occasionnellement ou rarement	156	<div></div> 15.4%
5	Jamais	46	<div></div> 4.5%
8	Ne sait pas	2	

# eayy_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	<div><div></div></div> 36.6%
2	Non choisi	644	<div><div></div></div> 63.4%
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_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	<div><div></div></div> 66.5%
2	Non	340	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 52.2%
2	Un peu d'importance	332	<div><div></div></div> 32.7%
3	Assez d'importance	105	<div><div></div></div> 10.4%
4	Beaucoup d'importance	48	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 73.0%
2	Non	274	<div><div></div></div> 27.0%

# eayy_H4: Éducation religieuse			
Value	Label	Cases	Percentage
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	[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	<div><div></div></div> 15.2%
2	Assez	414	<div><div></div></div> 40.8%
3	Peu	349	<div><div></div></div> 34.4%
4	Pas du tout	98	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 1.9%
1	--1--	23	<div><div></div></div> 2.3%
2	--2--	93	<div><div></div></div> 9.2%
3	--3--	129	<div><div></div></div> 12.8%
4	--4--	112	<div><div></div></div> 11.1%
5	--5--	244	<div><div></div></div> 24.3%
6	--6--	100	<div><div></div></div> 9.9%
7	--7--	140	<div><div></div></div> 13.9%
8	--8--	93	<div><div></div></div> 9.2%
9	--9--	29	<div><div></div></div> 2.9%
10	Droite	24	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 11.6%
2	Bonne	491	<div><div></div></div> 48.4%

# eayy_J1: État de santé			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Assez bonne	339	<div><div></div></div> 33.4%
4	Mauvaise	62	<div><div></div></div> 6.1%
5	Très mauvaise	4	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 18.3%
2	Plusieurs fois par semaine	341	<div><div></div></div> 33.6%
3	Une fois par semaine	200	<div><div></div></div> 19.7%
4	Une à trois fois par mois	100	<div><div></div></div> 9.9%
5	Moins souvent	187	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.4%
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	59	<div><div></div></div> 6.1%
31	Professions libérales et assimilés	12	<div><div></div></div> 1.2%
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	106	<div><div></div></div> 10.9%
36	Cadres d'entreprise	147	<div><div></div></div> 15.2%
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	137	<div><div></div></div> 14.1%
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	73	<div><div></div></div> 7.5%
47	Techniciens	47	<div><div></div></div> 4.8%
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	29	<div><div></div></div> 3.0%
51	Employés de la fonction publique	104	<div><div></div></div> 10.7%
54	Employés administratifs d'entreprise	47	<div><div></div></div> 4.8%
55	Employés de commerce	28	<div><div></div></div> 2.9%
56	Personnels des services directs aux particuliers	52	<div><div></div></div> 5.4%

# eayy_PCS18: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)			
Value	Label	Cases	Percentage
61	Ouvriers qualifiés	93	<div><div></div></div> 9.6%
66	(Ouvriers non qualifiés et ouvriers agricoles)	22	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.4%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	59	<div><div></div></div> 6.1%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	265	<div><div></div></div> 27.3%
4	Professions intermédiaires	286	<div><div></div></div> 29.5%
5	Employés	231	<div><div></div></div> 23.8%
6	Ouvriers	115	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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, B11ACJT, B11BCJT, B13CJT). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	13	<div><div></div></div> 1.9%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	34	<div><div></div></div> 5.1%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	122	<div><div></div></div> 18.2%
4	Professions intermédiaires	198	<div><div></div></div> 29.6%
5	Employés	201	<div><div></div></div> 30.0%
6	Ouvriers	102	<div><div></div></div> 15.2%
66		11	
666	Non concerné	329	

# eayy_PCS6CJT: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)			
Value	Label	Cases	Percentage
999	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.			
# eayy_TYPMEN5: 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	<p>Le codage est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage. Il tient compte du nombre de personnes et des liens des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - conjointe/conjoint ; - fils/fille (y compris beau-fils/belle fille ou adopté ; - enfant placé dans une famille d'accueil, enfant du conjoint ou compagnon) ; - parent/beau-parent/parent du conjoint-conjointe ; - frère/sœur (y compris demi-frère, demi-sœur) ; - autre personne non membre de la famille. <p>Formule :</p> <pre> C=0 E=0 P=0 F=0 AF=0 A=0 for (I in 2:C1) do case IND[I]_REL of 1 : C=C+1 2 : E=E+1 3 : P=P+1 4 : F=F+1 5 : AF=AF+1 6 : A=A+1 endcase enddo if ((C+E+P+F+AF+A+1)==C1) then if (C1==1) then TYPMEN5=1 elseif ((C==0)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=2 elseif ((C==0)&&(P==1)&&(E==0)&&(AF==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=2 elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&&(A==0)&&(E==0)) then TYPMEN5=3 elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(AF==0)&&(A==0)&&(E>0)) then TYPMEN5=4 elseif ((C==0)&&(P==2)&&(E==0)&&(AF==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=4 else TYPMEN5=5 endif else TYPMEN5=9 endif </pre>		
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%
Warning: 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_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.			