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 3 (2020)

Study Documentation

Metadata Production

Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3
----------------	---------------------------------

Table of Contents

<u>Overview</u>	<u>4</u>
Scope & Coverage	
Producers & Sponsors.	
Sampling	
Data Collection.	
Accessibility.	
Rights & Disclaimer.	
Files Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3.	
Variables List.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3.	
Variables Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3.	

Faire face au Covid-19 - vague 3 (2020) (Coco (2020))

Coping with Covid - 3rd wave (2020)

Overview	
Туре	ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales
Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3
Version	Version 1
Series	ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes sont sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes par Internet élaborées par des chercheurs, envoyées par mail, ce qui permet au panéliste de répondre depuis le matériel de son choix. Les informations démographiques et socio-économiques proviennent de l'enquête annuelle. Pour la phase pilote du projet, un premier échantillon constitué de 1 039 panélistes a été recruté en 2012. En 2016, 2 514 individus viennent compléter les 817 de la phase pilote toujours présents dans le dispositif. Un troisième recrutement a lieu en 2020.

Abstract

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

Kind of Data	Nombre
	Texte
Unit of Analysis	Individu

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2020
Countries	France

Geographic Coverage

France métropolitaine (hors Corse)

Universe

Population résidant en France métropolitaine (hors Corse) :

- entre 18 et 79 ans le 1er juillet 2016;
- en résidence ordinaire ;
- lisant suffisamment le français pour répondre à un questionnaire auto-administré.

Producers & Sponsors	
Primary 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

Sampling Procedure

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

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

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

À l'issue du recrutement, 2 514 nouveaux individus ont accepté de participer au panel et ont reçu une tablette tactile pour répondre aux enquêtes (la réception de la tablette est le critère indispensable pour être défini comme un panéliste ELIPSS). Ils s'ajoutent aux 817 panélistes du pilote : 3 331 individus font partie du panel ELIPSS en septembre 2016. Les panélistes encore présents en juillet 2019 se sont vus proposer de rester au sein du panel, sans fourniture d'abonnement Internet et de tablettes. À partir de cette date, la réponse aux enquêtes se faisait sur l'équipement choisi par les panélistes.

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

Deviations from Sample Design

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

- Ménages d'une seule personne ;
- Logements du bassin parisien;
- Ménages avec des individus de plus de 60 ans ou sans des moins de 25 ans ;
- Personnes peu diplômées.

Response Rate

Taux de réponse : 72,79 % sur les 1 404 invités* à répondre l'enquête.

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

Weighting

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

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

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

Data Collection	
Data Collection Dates	Terrain principal: start 2020-04-29

	Terrain principal: end 2020-05-06
Time Period(s)	start 2020 end 2020
Data Collection Mode	Questionnaire auto-administré : par Internet (CAWI)

Data Collection Notes

Durée du questionnaire estimée à 25 minutes.

L'invitation à répondre au questionnaire a été envoyée par mail le 29 avril 2020 à tous les panélistes.

Les panélistes n'ayant pas répondu ou ayant commencé le questionnaire ont reçu une relance mail le :

- 01/05/2020
- 05/05/2020

Ouestionnaires

Ouestionnaire structuré

Cunowision	
Data Collector(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP), Sciences Po, CNRS
Questionnaire structure	

Supervision

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@sciences-po.fr
Contact(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) , https://cdsp.sciences-po.fr/ , info.cdsp@sciences-po.fr
Distributor(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
Depositor(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS

Confidentiality

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

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

Access Conditions

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

Citation Requirements

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

- Citation des données produites :

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 3 » (mai 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 3 (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.202005.coco3	
# Cases	1023
# Variable(s)	312

File Content

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

- de l'enquête Coping with covid vague 3, préfixées [coco3_] ;
- de l'Enquête annuelle, préfixées [eayy_];
- du recensement de la population, préfixées [insee_].

S'y ajoutent les variables de pondération.

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

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

Variables List

Dataset contains 312 variable(s)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	UID_ANON	Identifiant interviewé	continuous	numeric.0	1023	0	-
2	coco3_ca	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric.0	1023	0	-
3	coco3_ca	Age décennal (calage)	discrete	numeric.0	1023	0	-
4	coco3_ca	Diplôme (calage)	discrete	numeric.0	1023	0	-
5	coco3_ca	Sexe	discrete	numeric.0	1023	0	-
6	coco3_ca	Zone d'études et d'aménagement du territoire	discrete	numeric.0	1023	0	-
7	<u>coco3_q04</u>	Auto-évaluation de la santé	discrete	numeric.0	1021	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
8	coco3_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Toux	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Toux
9	coco3 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Aucun de ces symptômes
10	coco3 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de tête	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de tête
11	coco3_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fatigue	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fatigue
12	coco3_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Rhume	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Rhume
13	coco3_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de gorge
14	coco3_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Gêne respiratoire	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Gêne respiratoire
15	coco3 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Courbatures	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Courbatures
16	coco3 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fièvre	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fièvre
17	coco3 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Troubles digestifs
18	coco3_q0	Consultation médicale : Aucune	discrete	numeric.0	1023	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Non
19	coco3 q0	Consultation médicale : Pour un ou plusieurs symptômes	discrete	numeric.0	1023	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour un ou plusieurs des symptômes précédents

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
20	coco3_q0	Consultation médicale : Autres raisons	discrete	numeric.0	1023	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour d'autres raisons
21	coco3_q09	Infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	1019	4	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 ?
22	coco3_q10	État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	73	950	Comment vous portez-vous maintenant ?
23	coco3_q16	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Nerveux	discrete	numeric.0	1023	0	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se)
24	coco3_q17	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Découragé	discrete	numeric.0	1020	3	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
25	coco3 q18	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Calme	discrete	numeric.0	1019	4	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e)
26	coco3 q19	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Triste et abattu	discrete	numeric.0	1021	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)
27	coco3_q20	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Heureux	discrete	numeric.0	1020	3	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se)
28	coco3_q21	Sentiment de solitude	discrete	numeric.0	1021	2	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?
29	coco3 q2	Tensions au sein du ménage au cours des 2 dernières semaines	discrete	numeric.0	1023	0	Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?
30	coco3_q37	Situation professionnelle actuelle pendant le confinement	discrete	numeric.0	1004	19	Et actuellement, vous êtes :
31	<u>coco3_q3</u>	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail	continuous	numeric.0	550	473	Au cours des deux dernières semaines, vous avez :
32	coco3_q4	Conditions de travail : Des risques pour la santé	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des risques pour ma santé
33	coco3_q4	Conditions de travail : Des conflits avec employeur	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des conflits avec mon employeur
34	coco3_q4	Conditions de travail : Des conflits avec collègues	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des conflits avec mes collègues
35	coco3_q4	Conditions de travail : Un risque de chômage	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Un risque de chômage
36	coco3 q4	Conditions de travail : Une perte de salaire	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Une perte de salaire

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
37	coco3_q4	Conditions de travail : Aucune de ces situations	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Aucune de ces situations
38	coco3 q4	Dépense 1 000€ : Avec économies	continuous	numeric.0	1015	8	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue. Comment régleriez-vous cette dépense en fonctior de votre situation financière actuelle? Avec mes économies
39	coco3_q4	Dépense 1 000€ : Avec emprunt auprès des proches	continuous	numeric.0	1015	8	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue . Comment régleriez-vous cette dépense en fonctior de votre situation financière actuelle ? Avec un emprunt d'argent auprès de me proches
40	coco3 q4	Dépense 1 000€ : Avec emprunt auprès d'une banque	continuous	numeric.0	1015	8	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue. Comment régleriez-vous cette dépense en fonctior de votre situation financière actuelle? Avec un emprunt auprès d'une banque
41	coco3 q4	Dépense 1 000€ : Impossible	continuous	numeric.0	1015	8	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue . Comment régleriez-vous cette dépense en fonctior de votre situation financière actuelle ? J ne serais pas en mesure de régler cette dépense
42	coco3_q47	Fréquence des sorties au cours des deux dernières semaines	discrete	numeric.0	1020	3	Pendant les deux dernières semaines, combien de fois êtes-vous sorti(e) de chez vous en moyenne ?
43	coco3_q51	Fréquence de la surveillance des travaux scolaires des enfants	discrete	numeric.0	1020	3	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous suivi ou supervisé le travail scolaire de vos enfants (devoirs, révisions, etc.) ?
44	coco3_q5	Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie réelle	discrete	numeric.0	1021	2	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
45	coco3_q5	Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie virtuelle	discrete	numeric.0	1019	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 par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen
46	coco3_q5	Fréquence des rencontres avec la famille dans la vie réelle	discrete	numeric.0	1019	4	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
47	coco3 q5	Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez): - Votre

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							famille par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)
48	coco3_q5	Fréquence des contacts avec la famille à l'étranger	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-eu des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - De la famille
49	coco3 q5	Fréquence des contacts avec des amis à l'étranger	discrete	numeric.0	1016	7	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-eu des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - Des amis
50	coco3 q5	Fréquence des contacts avec des collègues à l'étranger	discrete	numeric.0	1017	6	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-eu des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - Des collègues
51	coco3 q5	Reçu un coup de main ou l'aide : De la famille	discrete	numeric.0	1019	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
52	coco3 q5	Reçu un coup de main ou l'aide : D'amis proches	discrete	numeric.0	1019	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.)? Amis proche
53	coco3_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : De collègues	discrete	numeric.0	1019	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
54	coco3_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : De voisins	discrete	numeric.0	1019	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
55	coco3 q5	Reçu un coup de main ou l'aide : D'agents des services publics	discrete	numeric.0	1019	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
56	coco3_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : De bénévoles d'une association	discrete	numeric.0	1019	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
57	coco3_q5	Reçu un coup de main ou l'aide : De personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1019	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

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
58	coco3 q5	Reçu un coup de main ou l'aide : De personne	discrete	numeric.0	1019	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
59	coco3_q5	Donné un coup de main ou de l'aide à : La famille	discrete	numeric.0	1021	2	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
60	coco3 q5	Donné un coup de main ou de l'aide à : Des amis proches	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou d l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Amis proche
61	coco3 q5	Donné un coup de main ou l'aide à : Des collègues	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou d l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Collègues
62	coco3_q5	Donné un coup de main ou l'aide à : Des voisins	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou d l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Voisins
63	coco3 q5	Donné un coup de main ou l'aide à : Une association	discrete	numeric.0	1021	2	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.)? Un association
64	coco3 q5	Donné un coup de main ou l'aide à : Des personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou d l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)? De personne que vous ne connaissiez pas avant
65	<u>coco3 q5</u>	Donné un coup de main ou l'aide à : Personne	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou d l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Je n'ai pas e l'occasion d'aider d'autres personnes
66	coco3 q5	Temps consacré à : Faire du ménage	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne avez-vous consacré aux activités suivantes : - À faire du ménage
67	coco3_q5	Temps consacré à : S'occuper de ses enfants	discrete	numeric.0	1015	8	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)
68	coco3_q5	Temps consacré à : Prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables	discrete	numeric.0	1014	9	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 (auss à distance)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
69	coco3_q5	Temps consacré à : Exercer son activité professionnelle	discrete	numeric.0	1015	8	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)
70	coco3 q5	Temps consacré à : Faire des exercices physiques / du sport	discrete	numeric.0	1016	7	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
71	coco3 q5	Temps consacré à : Dormir	discrete	numeric.0	1016	7	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À dormir
72	coco3 q5	Temps consacré à : Parler au téléphone	discrete	numeric.0	1016	7	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - Parler au téléphone
73	coco3_q5	Temps consacré à : Utiliser des réseaux sociaux	discrete	numeric.0	1016	7	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
74	coco3_q5	Temps consacré à : Regarder la télévision	discrete	numeric.0	1016	7	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.)
75	coco3 q6	Fréquence de : Lire	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - Lire
76	coco3_q6	Fréquence de : Prier	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - Prier
77	coco3_q6	Fréquence de : Méditer	discrete	numeric.0	1020	3	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - Méditer
78	<u>coco3_q64</u>	Stress lié au confinement	discrete	numeric.0	1023	0	Dans l'ensemble le confinement vous pèse
79	<u>coco3_q68</u>	Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du Covid-19	discrete	numeric.0	1019	4	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?
80	coco3_q79	Préoccupation par les conséquences sanitaires ou économiques de l'épidémie du Covid-19	discrete	numeric.0	1022	1	Est-ce que vous êtes plus préoccupé(e) par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19 ?
81	coco3_q113	Sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement	continuous	numeric.0	1019	4	Depuis le début du confinement, avez- vous le sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement ?
82	coco3_q114	Fréquence de sortie du logement pendant plus d'une heure	continuous	numeric.0	1020	3	Depuis le début du confinement, vous arrive-t-il de sortir de votre logement pendant plus d'une heure ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
83	coco3 q115	Avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement	continuous	numeric.0	1022	1	Avez-vous noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (voisins collègues, rencontres en ligne, etc.) ?
84	coco3_q1	Nouvelles relations : Voisins	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il? De voisins
85	coco3_q1	Nouvelles relations : Collègues	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De collègues
86	coco3_q1	Nouvelles relations : Personnes participant aux même activités collectives	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)
87	<u>coco3 q1</u>	Nouvelles relations : Personnes rencontrées en ligne	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De personnes rencontrées en ligne
88	<u>coco3_q1</u>	Nouvelles relations : Commerçants	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De commerçants
89	coco3_q1	Nouvelles relations : Autre	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? Autre
90	coco3_q117	Suivre des groupes sur des supports électroniques	continuous	numeric.0	1017	6	Y a-t-il des groupes sur des supports électroniques (forums, groupes sur des réseaux sociaux, listes de diffusion) que vous suivez particulièrement en ce moment ?
91	coco3 q1	Suivi via supports électroniques : Groupes familiaux	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes familiaux
92	coco3 q1	Suivi via supports électroniques : Groupes amicaux	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes amicaux
93	coco3 q1	Suivi via supports électroniques : Groupes professionnels	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes professionnels
94	coco3 q1	Suivi via supports électroniques : Groupes associatifs	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes associatifs
95	coco3 q1	Suivi via supports électroniques : Groupes thématiques	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes thématiques
96	<u>coco3_q1</u>	Suivi via supports électroniques : Autres	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? Autres
97	coco3 q119	Avoir moins ou plus du tout de contact avec quelques personnes depuis le début du confinement	continuous	numeric.0	1017	6	Y a t-il des personnes avec qui vous avez moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement ?
98	coco3_q1	Moins de contact avec : Membres de la famille	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De membres de ma famille
99	coco3_q1	Moins de contact avec : Voisins	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De voisins
100	coco3_q1	Moins de contact avec : Collègues	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De collègues
101	coco3_q1	Moins de contact avec : Amis	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? D'amis
102	coco3 q1	Moins de contact avec : Personnes participant aux même activités collectives	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
103	coco3 q1	Moins de contact avec : Personnes rencontrées en ligne	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? Des personnes rencontrées en ligne
104	<u>coco3_q1</u>	Moins de contact avec : Commerçants	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De commerçants
105	<u>coco3_q1</u>	Moins de contact avec : Autre	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? Autre
106	coco3 q1	Connait : Chauffeur de bus ou de camion	continuous	numeric.0	1019	4	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Chauffeur de bus ou de camion
107	coco3 q1	Connait : Enseignant	continuous	numeric.0	1014	9	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Enseignant
108	coco3_q1	Connait : Cadre supérieur de grande entreprise	continuous	numeric.0	1019	4	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Cadre supérieur de grande entreprise
109	coco3 q1	Connait : Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles	continuous	numeric.0	1018	5	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles
110	coco3 q1	Connait : Coiffeur	continuous	numeric.0	1019	4	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Coiffeur
111	coco3_q1	Connait : Responsable des ressources humaines	continuous	numeric.0	1016	7	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Responsable des ressources humaines
112	coco3_q1	Connait : Avocat	continuous	numeric.0	1017	6	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que

File	fr.cdsp.dd	i.elipss.202005.coco3					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Avocat
113	coco3_q1	Connait : Mécanicien automobile	continuous	numeric.0	1017	6	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Mécanicien automobile
114	coco3_q1	Connait : Infirmier	continuous	numeric.0	1014	9	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Infirmier
115	coco3_q1	Connait : Policier	continuous	numeric.0	1016	7	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Policier
116	coco3 q1	Depuis confinement, contact avec : Chauffeur de bus ou de camion	continuous	numeric.0	325	698	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Chauffeur de bus ou de camion
117	coco3_q1	Depuis confinement, contact avec : Cadre supérieur de grande entreprise	continuous	numeric.0	492	531	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Cadre supérieur de grande entreprise
118	coco3_q1	Depuis confinement, contact avec : Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles	continuous	numeric.0	420	603	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles
119	coco3_q1	Depuis confinement, contact avec : Coiffeur	continuous	numeric.0	588	435	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Coiffeur
120	coco3_q1	Depuis confinement, contact avec : Responsable des ressources humaines	continuous	numeric.0	347	676	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Responsable des ressources humaines
121	coco3_q1	Depuis confinement, contact avec : Avocat	continuous	numeric.0	272	751	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Avocat
122	coco3 q1	Depuis confinement, contact avec : Mécanicien automobile	continuous	numeric.0	444	579	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Mécanicien automobile

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
123	coco3 q1	Depuis confinement, contact avec : Infirmier	continuous	numeric.0	696	327	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Infirmier
124	coco3 q1	Depuis confinement, contacts avec : Policier	continuous	numeric.0	329	694	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Policier
125	coco3 q1	Depuis confinement, contact avec : Enseignant	continuous	numeric.0	717	306	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Enseignant
126	coco3_q1	Depuis confinement, contact avec : Aucune de ces professions	continuous	numeric.0	979	44	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Je n'ai eu aucun contact avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce l'une de ces professions
127	coco3_q123	Fréquence des relations sociales avant le confinement	continuous	numeric.0	1020	3	Avant le confinement, diriez-vous que les relations sociales (rencontres, visites, sorties communes) que vous aviez avec d'autres personnes que celles qui résident avec vous étaient
128	coco3_q124	Fréquence de se serrer la main ou de faire la bise lors des rencontres avant le confinement	continuous	numeric.0	1016	7	En règle générale, avant le confinement, quand vous rencontriez une personne que vous connaissiez, à quelle fréquence lui serriez-vous la main ou lui faisiez- vous la bise?
129	coco3 q1	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus jeunes	continuous	numeric.0	1013	10	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes beaucoup plus jeunes que moi
130	coco3 q1	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus jeunes	continuous	numeric.0	1009	14	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes un peu plus jeunes que moi
131	coco3 q1	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes d'environ le même âge	continuous	numeric.0	1012	11	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes d'environ mon âge
132	coco3_q1	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus âgées	continuous	numeric.0	1011	12	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							votre propre ménage : - Des personnes un peu plus âgées que moi
133	coco3_q1	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus âgées	continuous	numeric.0	1012	11	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes beaucoup plus âgées que moi
134	coco3 q1	Depuis le début du confinement : Changé d'emploi principal	continuous	numeric.0	1021	2	Depuis le début du confinement, avezvous ? Changé d'emploi principal
135	coco3_q1	Depuis le début du confinement : Pris un petit boulot supplémentaire	continuous	numeric.0	1021	2	Depuis le début du confinement, avez-vous? Pris un petit boulot supplémentaire
136	coco3 q1	Depuis le début du confinement : Commencé de nouvelles activités comme auto-entrepreneur	continuous	numeric.0	1021	2	Depuis le début du confinement, avez- vous? Commencé de nouvelles activités comme auto-entrepreneur
137	coco3 q1	Depuis le début du confinement : Changé le contenu de vos tâches professionnelles	continuous	numeric.0	1021	2	Depuis le début du confinement, avez- vous? Changé le contenu de vos tâches exercées dans le cadre de vos activités professionnelles habituelles
138	coco3_q1	Depuis le début du confinement : Été volontaire pour de nouvelles tâches	continuous	numeric.0	1021	2	Depuis le début du confinement, avez-vous ? Été volontaire pour de nouvelles tâches (dans le cadre de l'appel à volontariat pour l'agriculture ou les hôpitaux par exemple)
139	coco3 q1	Depuis le début du confinement : Aucune de ces modifications dans le cadre du travail	continuous	numeric.0	1021	2	Depuis le début du confinement, avezvous ? Rien de tout cela
140	coco3_q1	Depuis le début du confinement : Une reprise du travail	continuous	numeric.0	551	472	Depuis le début du confinement, avez- vous connu? Une reprise du travail alors que j'étais en arrêt, en congés ou inactif avant le début du confinement
141	coco3 q1	Depuis le début du confinement : Diminution du temps de travail ou de l'activité	continuous	numeric.0	551	472	Depuis le début du confinement, avezvous connu? Une diminution du temps de travail (pour les salariés) ou une diminution de l'activité (pour les indépendants)
142	coco3_q1	Depuis le début du confinement : Augmentation du temps de travail obligatoire	continuous	numeric.0	551	472	Depuis le début du confinement, avezvous connu? Une augmentation de mon temps de travail obligatoire
143	coco3_q1	Depuis le début du confinement : Obligation de travailler en horaires inhabituels	continuous	numeric.0	551	472	Depuis le début du confinement, avezvous connu? Une obligation de travailler en horaires inhabituels
144	coco3_q1	Depuis le début du confinement : Dégradation des conditions de travail	continuous	numeric.0	551	472	Depuis le début du confinement, avezvous connu? Une dégradation de mes conditions de travail
145	coco3_q1	Depuis le début du confinement : Aucune de ces modifications des conditions de travail	continuous	numeric.0	551	472	Depuis le début du confinement, avezvous connu ? Aucune de ces situations

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
146	coco3 q128	Comportement actuel au travail : Se soucie peu de l'établissement employeur tant qu'il reçoit son salaire	continuous	numeric.0	1017	6	Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante : - Je me soucie très peu de ce qui peut arriver à mon établissement employeur actuel tant que je reçois mon salaire.
147	coco3 q129	Comportement actuel au travail : Les responsables de l'établissement employeur savent ce qu'ils font	continuous	numeric.0	1015	8	Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante : - Les personnes aux responsabilités dans mon établissement employeur savent en général ce qu'elles font.
148	coco3 q130	Satisfaction à l'égard du travail actuel	continuous	numeric.0	520	503	Dans l'ensemble, êtes-vous satisfait(e) ou insatisfait(e) de votre travail actuellement ?
149	coco3_q131	Préférence pour le télétravail à l'avenir	continuous	numeric.0	1014	9	À l'avenir, si vous aviez le choix, vous préfériez faire :
150	coco3 q1	Avis sur le télétravail : Permet d'optimiser la journée de travail	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Permet d'optimiser la journée de travail en limitant les déplacements
151	coco3 q1	Avis sur le télétravail : Permet de se concentrer davantage	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Permet de se concentrer davantage en évitant d'être interrompu
152	coco3 q1	Avis sur le télétravail : Mélange trop vie privée et vie professionnelle	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Mélange trop vie privée et vie professionnelle
153	coco3 q1	Avis sur le télétravail : Diminue le contrôle du travail et son efficacité	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Diminue le contrôle du travail et son efficacité
154	coco3 q1	Avis sur le télétravail : Pousse les gens à travailler plus	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Pousse les gens à travailler plus
155	<u>coco3 q1</u>	Avis sur le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Augmente l'autonomie des travailleurs
156	<u>coco3 q1</u>	Avis sur le télétravail : N'apporte aucun de ces changements	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? N'apporte aucun de ces changements
157	<u>coco3 q133</u>	Situation professionnelle actuelle (conjoint(e)) (recodage)	continuous	numeric.0	1017	6	Et actuellement, votre conjoint(e) est :
158	<u>coco3 q134</u>	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail (conjoint(e))	continuous	numeric.0	286	737	Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :
159	coco3 q1	Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : L'interviewé	continuous	numeric.0	1022	1	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Moi
160	coco3 q1	Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Conjoint(e)	continuous	numeric.0	703	320	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Mon(ma) conjoint(e)
161	coco3 q1	Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	988	35	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Une autre personne

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
162	coco3_q1	Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : L'interviewé	continuous	numeric.0	1019	4	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre foy depuis le début du confinement ? Fa les courses : - Moi
163	coco3 q1	Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : Conjoint(e)	continuous	numeric.0	1016	7	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre for depuis le début du confinement ? Fa les courses : - Mon(ma) conjoint(e)
164	coco3 q1	Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	1007	16	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre for depuis le début du confinement ? Fa les courses : - Une autre personne
165	coco3 q1	Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : L'interviewé	continuous	numeric.0	1021	2	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa la lessive : - Moi
166	coco3_q1	Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : Conjoint(e)	continuous	numeric.0	702	321	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa la lessive : - Mon(ma) conjoint(e)
167	<u>coco3_q1</u>	Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	1007	16	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa la lessive : - Une autre personne
168	coco3 q1	Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : L'interviewé	continuous	numeric.0	1020	3	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa le repassage : - Moi
169	coco3 q1	Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Conjoint(e)	continuous	numeric.0	702	321	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa le repassage : - Mon(ma) conjoint(e
170	coco3_q1	Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	1008	15	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa le repassage : - Une autre personne
171	coco3 q1	Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : L'interviewé	continuous	numeric.0	1022	1	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa du ménage : - Moi
172	coco3 q1	Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Conjoint(e)	continuous	numeric.0	703	320	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa du ménage : - Mon(ma) conjoint(e)
173	coco3 q1	Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	1008	15	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa du ménage : - Une autre personne
174	coco3_q1	Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : L'interviewé	continuous	numeric.0	1021	2	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa du bricolage, du jardinage, des trava de décoration : - Moi
175	coco3 q1	Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Conjoint(e)	continuous	numeric.0	706	317	Pouvez-vous indiquer qui se charge la tâche suivante au sein de votre fo depuis le début du confinement ? Fa

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Mon(ma) conjoint(e)
176	coco3_q1	Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	1008	15	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Une autre personne
177	coco3_SWB	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric-17.2	1007	16	-
178	ea17_SWB	Index de bien-être subjectif (calcul EA17)	continuous	numeric.2	1023	0	-
179	ea18_SWB	Index de bien-être subjectif (calcul EA18)	continuous	numeric.2	1023	0	-
180	ea19_SWB	Index de bien-être subjectif (calcul EA19)	continuous	numeric.2	1023	0	-
181	eayy_A1	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Vous êtes
182	eayy_A2A	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Variable calculée à partir de A2A
183	eayy A3	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Avez-vous la nationalité française ?
184	eayy_A3B	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	999	24	Quel est votre pays de naissance ?
185	eayy A3C	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	16	1007	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
186	eayy_A3D	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	1023	0	Avez-vous une autre nationalité ?
187	eayy_A3E	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	27	996	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
188	eayy_A4	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	1022	1	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
189	eayy_A5	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	1023	0	Êtes-vous en couple ?
190	eayy A5A	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	770	253	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes
191	eayy_A5C	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	769	254	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
192	eayy_A5C	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	762	261	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
193	eayy_B1	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	1000	23	Quelle est votre situation principale visà-vis du travail ?
194	eayy_B10A	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	71	952	Cherchez-vous un emploi ?
195	eayy_B10AA	Rercherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	11	1012	Cherchez-vous un autre emploi ?
196	eayy_B10	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	41	982	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
197	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	360	663	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
198	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)	discrete	numeric-1.0	255	768	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?
199	eayy_B18	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
200	eayy_B18C	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable calculée à partir de B18

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202005.coco3					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
201	eayy_B18	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	696	327	Variable calculée à partir de B18CJT
202	eayy_B18	Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-2.0	696	327	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
203	eayy_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	429	594	Occupez-vous également un emploi ?
204	eayy_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	289	734	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
205	eayy_B1B	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	1000	23	Variable calculée à partir de B1 et B1A
206	eayy_B1B	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	688	335	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
207	eayy_B1CJT	Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)	discrete	numeric-2.0	688	335	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
208	eayy_B2	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-2.0	983	40	[INSERT1], vous [INSERT2]:
209	eayy_B25	Supervision d'autres salariés	discrete	numeric-2.0	533	490	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
210	eayy_B2C	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	677	346	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
211	eayy B4	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	104	919	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
212	eayy_B4C	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	61	962	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?
213	eayy_B5	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	538	485	Quel est le type de votre contrat de travail ?
214	eayy_B5A	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	537	486	Occupez-vous cet emploi
215	<u>eayy B5B</u>	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	94	929	Quel est le type de ce temps partiel ?
216	eayy_B5C	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	94	929	Pour quelle raison principale travaillez- vous à temps partiel ?
217	eayy B6A	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	discrete	numeric-2.0	481	542	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
218	eayy B6B	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)	discrete	numeric-2.0	374	649	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
219	eayy_B7B	Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-2.0	984	39	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
220	eayy B8	Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-1.0	489	534	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) ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
221	eayy B9	Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-1.0	15	1008	Quelle [INSERT] la superficie de votrexploitation (en hectares s.a.u.) ?
222	eayy C1	Nombre de personnes dans le foyer (recodage)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Combien de personnes vivent dans vo logement, y compris vous-même et le enfants ?
223	eayy_C1JEU	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable calculée à partir du TCM
224	eayy_C8	A des enfants	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours de votre vie, avez-vous eu cadopté des enfants ?
225	eayy_C8A	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	528	495	Combien ?
226	eayy C8B	Nombre d'enfants cohabitants (recodage)	discrete	numeric-1.0	528	495	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du tem seulement)
227	eayy_D1	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1020	3	Occupez-vous votre logement princip comme ?
228	eayy_D1A	Appartenance du logement à un organisme HLM	discrete	numeric-2.0	219	804	Votre habitation est-elle à loyer mod (type HLM ou autre) ?
229	eayy_D2	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	222	801	Qui est le propriétaire de votre logen principal ?
230	eayy_D3	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	1023	0	Vous habitez dans
231	eayy_D4	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Combien de pièces d'habitation comp votre logement principal ?
232	eayy_D5	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	1022	1	Variable calculée à partir de D5 et D
233	eayy_D6	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	1022	1	Quel est le type d'habitat au voisinag votre logement ?
234	eayy_D7_1	Problèmes concernant le quartier : Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industriell logements insalubres'
235	eayy D7 10	Problèmes concernant le quartier : Aucun de ces problèmes	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant v quartier ? 'Aucun de ces problèmes'
236	eayy D7_2	Problèmes concernant le quartier : Bruits ou pollution	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant v quartier ? 'Bruits ou pollution'
237	eayy_D7_3	Problèmes concernant le quartier : Voirie insuffisante	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant v quartier ? 'Voirie insuffisante'
238	eayy D7 4	Problèmes concernant le quartier : Saleté	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant v quartier ? 'Saleté'
239	eayy_D7_5	Problèmes concernant le quartier : Manque d'espaces verts	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant v quartier ? 'Manque d'espaces verts'
240	eayy_D7_6	Problèmes concernant le quartier : Manque de commerces	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant v quartier ? 'Manque de commerces'
241	eayy_D7_7	Problèmes concernant le quartier : Manque de lieux de rencontre, d'équipements	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant v

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
	- 1,11111		-JP-				quartier ? 'Manque de lieux de rencontre, d'équipements'
242	eayy D7_8	Problèmes concernant le quartier : Isolement du quartier	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Isolement du quartier'
243	eayy D7 9	Problèmes concernant le quartier : Manque de sécurité	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque de sécurité'
244	eayy_E1A	Personnes dans le ménage percevant : Salaires, traitements et primes	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Salaires, traitements et primes'
245	eayy E1B	Personnes dans le ménage percevant : Revenus d'une activité professionnelle non salariée	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Revenus d'une activité professionnelle non salariée'
246	eayy_E1C	Personnes dans le ménage percevant : Allocations de chômage	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Allocations de chômage'
247	eayy_E1D	Personnes dans le ménage percevant : Préretraites, retraites	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Préretraites, retraites'
248	eayy_E1E	Personnes dans le ménage percevant : Prestations liées à la maladie ou l'invalidité	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Prestations liées à la maladie ou l'invalidité'
249	eayy_E1F	Personnes dans le ménage percevant : Prestations familiales et bourses	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Prestations familiales et bourses'
250	eayy_E1G	Personnes dans le ménage percevant : Allocation logement, aide au logement	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Allocation logement, aide au logement'
251	eayy E1H	Personnes dans le ménage percevant : RSA	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'RSA'
252	eayy_E1I	Personnes dans le ménage percevant : Loyers et fermages	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Loyers et fermages'
253	eayy E1J	Personnes dans le ménage percevant : Pensions, aides	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'Pensions, aides'

		.elipss.202005.coco3	Truns	Format	Valid	Involid	Overtion
#	Name	Label	Type		Valid	Invalid	Question
254	eayy E2A	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	945	78	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
255	eayy E2AUC	Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)	discrete	numeric-3.0	945	78	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
256	eayy_E2A	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	discrete	numeric-1.0	1023	0	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation
257	eayy E3A	Détention placements financiers : Livrets d'épargne	discrete	numeric-1.0	1022	1	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)'
258	eayy E3B	Détention placements financiers : Epargne- logement	discrete	numeric-1.0	1022	1	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Épargne- logement (PEL, CEL)'
259	eayy E3C	Détention placements financiers : Assurances-vies	discrete	numeric-1.0	1022	1	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'
260	eayy_E3D	Détention placements financiers : Epargne retraite	discrete	numeric-1.0	1022	1	eayy_E3D question details
261	eayy_E3E	Détention placements financiers : Valeurs immobilières	discrete	numeric-1.0	1022	1	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)'
262	eayy E4	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	1021	2	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
263	eayy E5	Situation financière actuelle du mènage	discrete	numeric-2.0	1021	2	Actuellement, pour le ménage, diriez- vous plutôt que financièrement :
264	eayy E5A	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1019	4	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?
265	eayy E5B 1	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Licenciement/perte d'emploi	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Perte d'emploi/licenciement'
266	eayy E5B 2	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Modification du salaire/ heures	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Modification des heures travaillées et/ou du salaire'
267	eayy E5B 3	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Invalidité/incapacité	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Incapacité de travail pour maladie ou invalidité'
268	eayy E5B 4	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Maternité/congé parental/ garde des enfants	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Maternité/ congé parental/garde des enfants'

File	fr.cdsp.ddi	.elipss.202005.coco3					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
269	eayy E5B 5	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Départ à la retraite	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Départ à la retraite'
270	eayy_E5B_6	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Mariage/ rupture'
271	eayy_E5B_7	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Décès	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Décès'
272	eayy_E5B_8	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Autre changement dans le ménage	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Autre changement dans la composition du ménage'
273	eayy_E5B_9	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Autre raison	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Autre raison'
274	eayy F1	Fréquence de rencontre des amis (recodage)	discrete	numeric-2.0	1014	9	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 ?
275	eayy_F3	A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles	discrete	numeric-1.0	1004	19	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?
276	eayy_F4	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	1018	5	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?
277	eayy_F5	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	1017	6	D'une manière générale, diriez-vous que ?
278	eayy F6	Fréquence de rencontre de la famille (recodage)	discrete	numeric-2.0	1017	6	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 ?
279	eayy_F7	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	1016	7	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?
280	eayy F8	Membre amicale ou association sportive ou culturelle	discrete	numeric-2.0	1018	5	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?
281	eayy_G1	Télévision les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1016	7	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :
282	eayy_G2	Nombre de livres lus les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1018	5	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?
283	eayy_G3A	Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au cinéma	discrete	numeric-1.0	1021	2	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'D'aller au cinéma' ?
284	eayy_G3B	Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au théâtre ou au concert	discrete	numeric-1.0	1003	20	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.)' ?
285	eayy_G3C	Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au musée ou une exposition	discrete	numeric-1.0	1001	22	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'De visiter un musée ou une exposition' ?
286	eayy_G4	Bricolage les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1021	2	Au cours des douze derniers mois, avez- vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?
287	eayy G5	Maîtrise d'une langue étrangère	discrete	numeric-1.0	1019	4	Hormis le français, y a-t-il une langue que vous maîtrisez au point de penser

File	fr.cdsp.ddi	.elipss.202005.coco3					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							dans celle-ci (ou d'en faire couramment usage avec vos proches) ?
288	eayy G6 1	Partir en vacances les 12 derniers mois : Non	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? 'Non'
289	eayy G6 2	Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans la région	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? 'Dans la région'
290	eayy G6 3	Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans une autre région	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? 'Dans une autre région'
291	eayy G6 4	Partir en vacances les 12 derniers mois : A l'étranger	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? 'À l'étranger'
292	eayy_H1A	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Variable calculée à partir de H1 et H1B
293	eayy_H2	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	1020	3	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?
294	eayy_H4	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	1022	1	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?
295	eayy_I1	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	1022	1	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
296	eayy 18	Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite	discrete	numeric-2.0	1013	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 ?
297	eayy_J1	État de santé	discrete	numeric-2.0	1021	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
298	eayy_K3	Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée	discrete	numeric-1.0	1021	2	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 ?
299	eayy PCS18	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	986	37	Variable calculée
300	eayy_PCS6	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	986	37	Variable calculée
301	eayy_PCS	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	676	347	Variable calculée
302	eayy_TYP	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable calculée à partir du TCM
303	VAGUE	VAGUE	discrete	numeric.0	1023	0	-
304	insee_NU	Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population
305	insee CA	Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population
306	insee_TA	Tranche d'aire urbaine 2014	discrete	numeric-2.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population
307	insee_TU	Tranche d'unité urbaine 2014	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population

File	File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3									
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question			
308	<u>coco3_PO</u>	Poids individu	continuous	numeric.2	1023	0	-			
309	coco3_PD	Poids individu (pilote)	discrete	character-18	1023	0	-			
310	coco3_ca	Nationalité (calage)	discrete	numeric.0	1023	0	-			
311	coco3_PO	Poids initial	continuous	numeric.2	1023	0	-			
312	coco3_PD	Poids initial (pilote)	discrete	character-11	1023	0	-			

Variables Description

Dataset contains 312 variable(s)

UID_ANONYM_COVID: Identifiant interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-1680] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=842.282 /-] [StdDev=485.866 /-]

coco3_cal_AGE1: Age décennal (calage panel pilote)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24 ans	18	1.8%
2	25-34 ans	94	9.2%
3	35-44 ans	214	20.9%
4	45-54 ans	237	23.2%
5	55-64 ans	271	26.5%
6	65-79 ans	189	18.5%

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.

coco3_cal_AGE2: Age décennal (calage)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-22 ans	12	1.2%
2	23-34 ans	100	9.8%
3	35-44 ans	214	20.9%
4	45-54 ans	237	23.2%
5	55-64 ans	271	26.5%
6	65-75 ans	177	17.3%
7	76-79 ans	12	1.2%

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

coco3_cal_DIPL: Diplôme (calage)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun/CEP/BEPC	130	12.7%
2	CAP/BEP	219	21.4%
3	Bac/Bac+2	383	37.4%
4	Bac+3 et plus	291	28.4%

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.

#coco3_cal_SEXE: Sexe

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Homme	474	46.3%
2 Femme 549 53.7%			
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.			

coco3_cal_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	143	14.0%
2	Bassin parisien	196	19.2%
3	Nord	44	4.3%
4	Est	109	10.7%
5	Ouest	169	16.5%
6	Sud-ouest	126	12.3%
7	Centre-est	119	11.6%
8	Méditerranée	117	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.

coco3_q04: Auto-évaluation de la santé

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.053 /-] [StdDev=0.732 /-]	
Literal question	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bonne	207	20.3%
2	Bonne	592	58.0%
3	Assez bonne	185	18.1%
4	Mauvaise	35	3.4%
5	Très mauvaise	2	0.2%
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.

coco3_q06_1: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Toux

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.911 /-] [StdDev=0.285 /-]		
Literal question Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Toux		
Notes Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	91	8.9%
2	Non Choisi	931	91.1%
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.

coco3_q06_10: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.415 /-] [StdDev=0.493 /-]	
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Aucun de ces symptômes	
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	598	58.5%

coco3_q06_10: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non Choisi	424	41.5%
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.

coco3_q06_2: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de tête

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.841 /-] [StdDev=0.366 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de tête
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	163	15.9%
2	Non Choisi	859	84.1%
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.

coco3_q06_3: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fatigue

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.795 /-] [StdDev=0.404 /-]	
Literal question Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fatigue	
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	209	20.5%
2	Non Choisi	813	79.5%
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.

coco3_q06_4: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Rhume

	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.926 /-] [StdDev=0.262 /-]		[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.926 /-] [StdDev=0.262 /-]
Literal question Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Rhume		Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Rhume
	Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	76	7.4%
2	Non Choisi	946	92.6%
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.

coco3_q06_5: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.946 /-] [StdDev=0.226 /-]	
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de gorge
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)

coco3_q06_5: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	55	5.4%
2	Non Choisi	967	94.6%
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.

coco3_q06_6: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Gêne respiratoire

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.97 /-] [StdDev=0.172 /-]		
Literal question Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Gêne respiratoire		
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	31	3.0%
2	Non Choisi	991	97.0%
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.

coco3_q06_7: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Courbatures

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.932 /-] [StdDev=0.251 /-]
Literal question Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Courbatures	
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	69	6.8%
2	Non Choisi	953	93.2%
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.

coco3_q06_8: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fièvre

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.981 /-] [StdDev=0.135 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fièvre
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	19	1.9%
2	Non Choisi	1003	98.1%
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.

coco3_q06_9: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.916 /-] [StdDev=0.278 /-]	
Literal question Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Troubles dige	
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1 à Q06_10)

coco3_q06_9: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	86	8.4%
2	Non Choisi	936	91.6%
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.

coco3_q07_1: Consultation médicale : Aucune

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Non	
Notes	Question à choix multiple (Q07) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q07_1 à Q07_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	828	80.9%
2	Non Choisi	195	19.1%

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.

coco3_q07_2: Consultation médicale : Pour un ou plusieurs symptômes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour un ou plusieurs des symptômes précédents
Notes	Question à choix multiple (Q07) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q07_1 à Q07_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	32	3.1%
2	Non Choisi	991	96.9%

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.

coco3_q07_3: Consultation médicale : Autres raisons

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour d'autres raisons
Notes	Question à choix multiple (Q07) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q07_1 à Q07_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	167	16.3%
2	Non Choisi	856	83.7%

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.

coco3_q09: Infection par le virus covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.925 /-] [StdDev=0.274 /-]	
Literal question	Avez-vous été atteint(e) par le virus Covid-19, que vous ayez été testé(e) positif(ve) ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	J'ai été testé(e) positif(ve)	3	0.3%
2	J'ai de fortes suspicions d'avoir été atteint(e)	70	6.9%
3	Je ne pense pas avoir été atteint(e)	946	92.8%

coco3_q09: Infection par le virus covid-19

	Value	Label	Cases	Percentage	
	9999	N'a pas répondu	4		
- 1	Wanning these Course indicate the number of cases found in the late Cl. They cannot be intermeded as summany statistics of the nanulation of interest				

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

coco3_q10: État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=73 /-] [Invalid=950 /-] [Mean=1.192 /-] [StdDev=0.43 /-]	
Universe	Si l'interviewé a été testé(e) positif(ve) par le virus Covid-19 ou a de fortes suspicions d'avoir été atteint(e) depuis janvier 2020 (c'est-à-dire (Q09==1 ou Q09==2)	
Literal question	Comment vous portez-vous maintenant ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je suis guéri(e)	60	82.2%
2	Je suis encore malade mais je vais plutôt bien	12	16.4%
3	Je suis malade	1	1.4%
6666	Non concernée	950	

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

coco3_q16: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Nerveux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	9	0.9%
2	Souvent	93	9.1%
3	Quelques fois	282	27.6%
4	Rarement	402	39.3%
5	Jamais	237	23.2%

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.

coco3_q17: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Découragé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=4.189 /-] [StdDev=0.917 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) si découragé(e) que rien ne pouvait vous remonter le moral	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	En permanence	6	0.6%	
2	Souvent	48	4.7%	
3	Quelques fois	170	16.7%	
4	Rarement	319	31.3%	
5	Jamais	477	46.8%	
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.				

coco3_q18: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Calme

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.366 /-] [StdDev=0.82 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	94	9.2%
2	Souvent	578	56.7%
3	Quelques fois	237	23.3%
4	Rarement	100	9.8%
5	Jamais	10	1.0%
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.

coco3_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=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.954 /-] [StdDev=0.926 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	4	0.4%
2	Souvent	66	6.5%
3	Quelques fois	240	23.5%
4	Rarement	374	36.6%
5	Jamais	337	33.0%
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.

coco3_q20: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Heureux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.538 /-] [StdDev=0.836 /-]	
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	64	6.3%	
2	Souvent	492	48.2%	
3	Quelques fois	331	32.5%	
4	Rarement	117	11.5%	
5	Jamais	16	1.6%	
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.				

coco3_q21: Sentiment de solitude

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.961 /-] [StdDev=0.695 /-]		
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	27	2.6%
2	Plutôt seul(e)	186	18.2%
3	Plutôt entouré(e)	608	59.5%
4	Très entouré(e)	200	19.6%
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.

coco3_q25_a: Tensions au sein du ménage au cours des 2 dernières semaines

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	252	24.6%
2	Rarement	337	32.9%
3	Parfois	209	20.4%
4	Souvent	40	3.9%
5	Très souvent	6	0.6%
6	Je vis actuellement seul(e)	179	17.5%

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.

$\#\cos_2q37$: Situation professionnelle actuelle pendant le confinement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=3.107 /-] [StdDev=2.692 /-]	
Literal question	Et actuellement, vous êtes :	
Notes	Toutes les 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 qui ont indiqué qu'ils sont à la retraite, la catégorie supplémentaire "en retraite" a été créée.	

Value	Label	Cases	Percentage
0	En retraite	374	37.3%
1	En congés	36	3.6%
2	En congé maladie	44	4.4%
3	En congé parental en raison de la garde de mes enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	16	1.6%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	102	10.2%
5	Au chômage	53	5.3%
6	Au travail, que ce soit à la maison ou sur mon lieu habituel de travail	379	37.7%
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.

coco3_q38_modifie_bis: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]

File	•	fr.cds	n.ddi.	elins	s.2020	005.	ഗഗവ3
1.11	•	II .CUS	p.uui		00.404	JUJ.	CUCUS

# coco3_q38_modifie_bis: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail				
Statistics [NW/W] [Valid=550 /-] [Invalid=473 /-] [Mean=2.565 /-] [StdDev=1.222 /-]				
Universe	l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)			
Literal question Au cours des deux dernières semaines, vous avez :				
Notes	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37			

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)	183	33.3%
2	Alterné télétravail et travail sur votre lieu de travail habituel	32	5.8%
3	Principalement été en télétravail	176	32.0%
4	Aucune de ces situations	159	28.9%
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	2	

coco3_q41_1: Conditions de travail : Des risques pour la santé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	tics [NW/ W] [Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.507 /-] [StdDev=0.501 /-]	
Universe Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)		
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des risques pour ma santé	
Notes	Question à choix multiple (Q41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	106	49.3%
2	Non Choisi	109	50.7%
6666	Non concernée	808	

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

coco3_q41_2: Conditions de travail : Des conflits avec employeur

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.93 /-] [StdDev=0.255 /-]		
Universe Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alt télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2) Literal question Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des conflits avec mon el Notes Question à choix multiple (Q41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_1_2 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1_1 à Q41_2_1 dans le questionnaire divisée dans la dans		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	15	7.0%
2	Non Choisi	200	93.0%
6666	Non concernée	808	

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

#coco3_q41_3: Conditions de travail : Des conflits avec collègues

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
Statistics [NW/W]	[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.94 /-] [StdDev=0.239 /-]

# coco3_q41	_3: Condi	tions de travail : Des conflits avec collègue	es			
Universe Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alte télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)			né			
Literal questio	n	Au cours des deux dernières semaines, vos condition	ns de travail vous	ont-elles exposé à ? Des conflits avec mes collé	ègues	
Notes		Question à choix multiple (Q41) dans le questionnai	re divisée dans la	base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6	j)	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		13	6.0%		
2	Non Choi	si	202	94	1.0%	
6666	Non conc	ernée	808			
		umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sun	nmary statistics of the p	population of interest.		
# coco3_q41	_4: Condi	tions de travail : Un risque de chômage				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666	6] [Missing=*/666	56]		
Statistics [NW	/ W]	[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.981 /-] [St	dDev=0.135 /-]			
Universe		Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (e			ıé	
Literal questio	n	Au cours des deux dernières semaines, vos condition	ns de travail vous	ont-elles exposé à ? Un risque de chômage		
Notes		Question à choix multiple (Q41) dans le questionnai	re divisée dans la	base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6	j)	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		4	1.9%		
2	Non Choi	si	211	98	3.1%	
Non conce			808			
		umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sun	ımary statistics of the p	population of interest.		
	_5: Cond1	tions de travail : Une perte de salaire				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]				
Statistics [NW	/ W]	[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.809 /-] [StdDev=0.394 /-]				
Universe		Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)				
Literal question	n	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Une perte de salaire				
Notes		Question à choix multiple (Q41) dans le questionnai	re divisée dans la	base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6	i)	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		41	19.1%		
2	Non Choi	si	174	80).9%	
6666	Non conc		808			
		umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as suntions de travail: Aucune de ces situations		population of interest.		
_ 	_o. Conun			S61		
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]				
Statistics [NW/W]			[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.628 /-] [StdDev=0.484 /-]			
Universe		Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)				
Literal questio	on	Au cours des deux dernières semaines, vos condition	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Aucune de ces situations			
Notes		Question à choix multiple (Q41) dans le questionnai	re divisée dans la	base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6	i)	
Value	Label		Cases	Percentage		

coco3_q41_6: Conditions de travail : Aucune de ces situations

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non Choisi	135	62.8%
6666	Non concernée	808	

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

coco3_q46_modifie_1: Dépense 1 000€ : Avec économies

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.178 /-] [StdDev=0.383 /-]	
Literal question	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue. Comment régleriez-vous cette dépense en fonction de votre situation financière actuelle? Avec mes économies	
Notes	Question à choix multiple (Q46_modifie) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q46_modifie_1 à Q46_modifie_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	834	82.2%
2	Non Choisi	181	17.8%
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.

coco3_q46_modifie_2: Dépense 1 000€ : Avec emprunt auprès des proches

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.937 /-] [StdDev=0.243 /-]		
Literal question	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue . Comment régleriez-vous cette dépense en fonction de votre situation financière actuelle ? Avec un emprunt d'argent auprès de mes proches	
Notes	Question à choix multiple (Q46_modifie) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q46_modifie_1 à Q46_modifie_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	64	6.3%
2	Non Choisi	951	93.7%
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.

coco3_q46_modifie_3: Dépense 1 000€ : Avec emprunt auprès d'une banque

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.934 /-] [StdDev=0.248 /-]		
Literal question	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue . Comment régleriez-vous cette dépense en fonction de votre situation financière actuelle ? Avec un emprunt auprès d'une banque	
Notes	Question à choix multiple (Q46_modifie) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q46_modifie_1 à Q46_modifie_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	67	6.6%
2	Non Choisi	948	93.4%
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.

coco3_q46_modifie_4: Dépense 1 000€ : Impossible

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.9 /-] [StdDev=0.301 /-]

coco3_q46_modifie_4: Dépense 1 000€ : Impossible

Literal question	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue . Comment régleriez- vous cette dépense en fonction de votre situation financière actuelle ? Je ne serais pas en mesure de régler cette dépense
Notes	Question à choix multiple (Q46_modifie) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q46_modifie_1

Question à choix multiple (Q46_modifie) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q46_modifie_ à Q46_modifie_4)

Value	Label	Cases	Percentage		
1	Choisi	102	10.0%		
2	Non Choisi	913	90.0%		
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.					

coco3_q47: Fréquence des sorties au cours des deux dernières semaines

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.794 /-] [StdDev=0.911 /-]
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	40	3.9%
2	Une fois par semaine ou moins	429	42.1%
3	Une fois tous les deux ou trois jours	252	24.7%
4	Tous les jours ou presque	299	29.3%
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.

coco3_q51: Fréquence de la surveillance des travaux scolaires des enfants

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=4.125 /-] [StdDev=1.488 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous suivi ou supervisé le travail scolaire de vos enfants (devoirs, révisions, etc.) ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours d'école ou presque	146	14.3%
2	Au moins deux fois par semaine	45	4.4%
3	Au moins une fois par semaine	61	6.0%
4	Jamais	51	5.0%
5	Non concerné(e)	717	70.3%
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.

coco3_q52_1: Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie réelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=4.732 /-] [StdDev=0.628 /-]	
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)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	9	0.9%
2	Entre 5 et 7 fois	5	0.5%

coco3_q52_1: Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie réelle

Value	Label	Cases	Percentage
3	3 ou 4 fois	32	3.1%
4	1 ou 2 fois	159	15.6%
5	Jamais	816	79.9%
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.

coco3_q52_2: Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie virtuelle

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.74 /-] [StdDev=1.224 /-]	
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	77	7.6%
2	Entre 5 et 7 fois	91	8.9%
3	3 ou 4 fois	195	19.1%
4	1 ou 2 fois	313	30.7%
5	Jamais	343	33.7%
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.

$\#\cos_2q52_3$: Fréquence des rencontres avec la famille dans la vie réelle

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=4.629 /-] [StdDev=0.784 /-]	
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	18	1.8%
2	Entre 5 et 7 fois	15	1.5%
3	3 ou 4 fois	41	4.0%
4	1 ou 2 fois	179	17.6%
5	Jamais	766	75.2%
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.

coco3_q52_4: Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	IW/ W] [Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.31 /-] [StdDev=1.313 /-]	
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)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)	

coco3_q52_4: Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	140	13.7%
2	Entre 5 et 7 fois	132	13.0%
3	3 ou 4 fois	235	23.1%
4	1 ou 2 fois	296	29.0%
5	Jamais	216	21.2%
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.

$^{\#}\cos 3_{q}53_{1}$: Fréquence des contacts avec la famille à l'étranger

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=4.215 /-] [StdDev=1.756 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-eu des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - De la famille	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q53), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q53_1 à Q53_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	126	12.3%
2	Entre 5 et 7 fois	80	7.8%
3	3 ou 4 fois	135	13.2%
4	1 ou 2 fois	143	14.0%
5	Jamais	181	17.7%
6	Non concerné(e)	356	34.9%
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.

$\#\cos_{q53}$: Fréquence des contacts avec des amis à l'étranger

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=4.435 /-] [StdDev=1.557 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-eu des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - Des amis	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q53), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q53_1 à Q53_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	76	7.5%
2	Entre 5 et 7 fois	63	6.2%
3	3 ou 4 fois	121	11.9%
4	1 ou 2 fois	179	17.6%
5	Jamais	237	23.3%
6	Non concerné(e)	340	33.5%
9999	N'a pas répondu	7	

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

coco3_q53_3: Fréquence des contacts avec des collègues à l'étranger

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=4.89 /-] [StdDev=1.442 /-]

coco3_q53_3: Fréquence des contacts avec des collègues à l'étranger

Literal question	(Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - Des collègues
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q53), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q53_1 à Q53_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	58	5.7%
2	Entre 5 et 7 fois	35	3.4%
3	3 ou 4 fois	73	7.2%
4	1 ou 2 fois	109	10.7%
5	Jamais	262	25.8%
6	Non concerné(e)	480	47.2%
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.			

# coco3_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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.863 /-] [StdDev=0.344 /-]			
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	140	13.7%
2	Non Choisi	879	86.3%
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.			

coco3_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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.952 /-] [StdDev=0.214 /-]	
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	49	4.8%
2	Non Choisi	970	95.2%
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.

coco3_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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.991 /-] [StdDev=0.0936 /-]		
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	9	0.9%
2	Non Choisi	1010	99.1%
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.

coco3_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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.911 /-] [StdDev=0.285 /-]	
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	91	8.9%
2	Non Choisi	928	91.1%
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.			

# coco3_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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.994 /-] [StdDev=0.0765 /-]		
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	6	0.6%		
2	Non Choisi	1013	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.					

coco3_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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0443 /-]	
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	1017	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.

coco3_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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.999 /-] [StdDev=0.0313 /-]
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	1018	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.

coco3_q54_8: Reçu un coup de main ou l'aide : De personne

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.223 /-] [StdDev=0.416 /-]
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	792	77.7%	
2	Non Choisi	227	22.3%	
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.				

# coco3_q5	54_bis_1: Do	onné un coup de main ou de l'aide à : La famille	e		
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]			
Statistics [NV	[W/W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.76 /-] [StdDev=0.427 /-]				
Literal question Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Famille			ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vi		
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		245	24.0%	
2	Non Choi	isi	776	76.0%	
9999	N'a pas ré	•	2		
	-	umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary stat			
	64_bis_2: Do	onné un coup de main ou de l'aide à : Des amis			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Miss		99]	
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.918 /-] [StdDev=0.2	275 /-]		
Literal questi	ion	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un co quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? A			
Notes Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).			s la base en différentes variables (Q54bis_1 à		
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		84	8.2%	
2	Non Choi	isi	937	91.8%	
9999 N'a pas répondu		•	2		
		umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary stat		population of interest.	
# coco3_q5	54_bis_3: Do	onné un coup de main ou l'aide à : Des collègues	S		
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Miss	ing=*/99	99]	
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0	12 /-]		
Literal questi	ion	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un co quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? C		ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v	
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire di Q54bis_7).	visée dan	is la base en différentes variables (Q54bis_1 à	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		15	1.5%	
2 Non Chois		isi	1006	98.5%	
9999 N'a pas répondu 2					
	-	umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary stat onné un coup de main ou l'aide à : Des voisins	istics of the	population of interest.	
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]			991		
Statistics [NV		[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.804 /-] [StdDev=0		221	
Literal question Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Voisins		ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v			
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	200	19.6%
2	Non Choisi	821	80.4%

Value	Label		Cases		
9999	N'a pas rép	oondu	2		
Warning: these fi	gures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sun	nmary statistics of the	population of interest.	
# coco3_q5	54_bis_5: Do	nné un coup de main ou l'aide à : Une as	sociation		
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999	9] [Missing=*/99	99]	
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.973 /-] [Std	Dev=0.163 /-]		
Literal quest	ion	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous dor quotidienne (faire des courses, gestion des enfants,		nain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vi iation	
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le question Q54bis_7).	naire divisée dan	ns la base en différentes variables (Q54bis_1 à	
Value	Label	1	Cases	Percentage	
1	Choisi		28	2.7%	
2	Non Chois	si	993	97.3%	
9999	N'a pas rép	oondu	2		
Narning: these fi		mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sur	nmary statistics of the	population of interest.	
¢ coco3_q5	54_bis_6: Do	nné un coup de main ou l'aide à : Des pe	rsonnes que	vous ne connaissiez pas auparavant	
nformation		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999	9] [Missing=*/99	99]	
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.987 /-] [Std	Dev=0.112 /-]		
Literal question Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou d quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? De personnes que		* *			
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le question Q54bis_7).	naire divisée dan	ns la base en différentes variables (Q54bis_1 à	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		13	1.3%	
2	Non Chois	si	1008	98.7%	
9999	N'a pas rép	oondu	2		
Warning: these fi	gures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sur	nmary statistics of the	population of interest.	
¢ coco3_q5	54_bis_7: Do	nné un coup de main ou l'aide à : Person	ne		
nformation		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	9] [Missing=*/99	999]	
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.445 /-] [Std	Dev=0.497 /-]		
Literal quest	ion	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous dor quotidienne (faire des courses, gestion des enfants,		nain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vi seu l'occasion d'aider d'autres personnes	
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le question Q54bis_7).	naire divisée dan	ns la base en différentes variables (Q54bis_1 à	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		567	55.5%	
2	Non Chois	si	454	44.5%	
9999	N'a pas rép	oondu	2		
9999		mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sur		population of interest.	
		consacré à : Faire du ménage			
Varning: these fi	59_1: Temps				
Varning: these fi	59_1: Temps	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	9] [Missing=*/99	99]	
Warning: these fi				999]	

coco3_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	65	6.4%
2	Entre 0 et 1 heure	557	54.7%
3	Entre 1 et 2 heures	275	27.0%
4	Entre 2 et 3 heures	70	6.9%
5	Entre 3 et 4 heures	26	2.6%
6	Entre 4 et 6 heures	14	1.4%
7	Entre 6 et 8 heures	1	0.1%
8	Entre 8 et 10 heures	6	0.6%
9	Plus de 10 heures	5	0.5%
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.

coco3_q59_2: Temps consacré à : S'occuper de ses enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/W] [Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=2.313 /-] [StdDev=2.148 /-]	
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	608	59.9%
2	Entre 0 et 1 heure	123	12.1%
3	Entre 1 et 2 heures	74	7.3%
4	Entre 2 et 3 heures	50	4.9%
5	Entre 3 et 4 heures	47	4.6%
6	Entre 4 et 6 heures	40	3.9%
7	Entre 6 et 8 heures	19	1.9%
8	Entre 8 et 10 heures	22	2.2%
9	Plus de 10 heures	32	3.2%
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.

coco3_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=1014 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=1.814 /-] [StdDev=1.436 /-]	
Literal question Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suiva 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	591	58.3%
2	Entre 0 et 1 heure	262	25.8%
3	Entre 1 et 2 heures	69	6.8%
4	Entre 2 et 3 heures	36	3.6%

coco3_q59_3: Temps consacré à : Prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables

Value	Label	Cases	Percentage
5	Entre 3 et 4 heures	17	1.7%
6	Entre 4 et 6 heures	7	0.7%
7	Entre 6 et 8 heures	16	1.6%
8	Entre 8 et 10 heures	10	1.0%
9	Plus de 10 heures	6	0.6%
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.

coco3_q59_4: Temps consacré à : Exercer son activité professionnelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	atistics [NW/W] [Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=3.362 /-] [StdDev=2.955 /-]	
Literal question Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivante 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	565	55.7%
2	Entre 0 et 1 heure	34	3.3%
3	Entre 1 et 2 heures	18	1.8%
4	Entre 2 et 3 heures	37	3.6%
5	Entre 3 et 4 heures	35	3.4%
6	Entre 4 et 6 heures	59	5.8%
7	Entre 6 et 8 heures	140	13.8%
8	Entre 8 et 10 heures	75	7.4%
9	Plus de 10 heures	52	5.1%
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.

$\#\cos_2q59_5$: Temps consacré à : Faire des exercices physiques / du sport

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.233 /-] [StdDev=1.247 /-]	
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	245	24.1%	
2	Entre 0 et 1 heure	497		48.9%
3	Entre 1 et 2 heures	180	17.7%	
4	Entre 2 et 3 heures	42	4.1%	
5	Entre 3 et 4 heures	29	2.9%	
6	Entre 4 et 6 heures	6	0.6%	
7	Entre 6 et 8 heures	3	0.3%	
8	Entre 8 et 10 heures	6	0.6%	
9	Plus de 10 heures	8	0.8%	
9999	N'a pas répondu	7		

# coco3_q59_6: Temps consacré à : Dormir		
Information	nation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=6.076 /-] [StdDev=2.293 /-]	
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	102	10.0%
2	Entre 0 et 1 heure	63	6.2%
3	Entre 1 et 2 heures	23	2.3%
4	Entre 2 et 3 heures	10	1.0%
5	Entre 3 et 4 heures	13	1.3%
6	Entre 4 et 6 heures	114	11.2%
7	Entre 6 et 8 heures	482	47.4%
8	Entre 8 et 10 heures	168	16.5%
9	Plus de 10 heures	41	4.0%
9999	N'a pas répondu	7	

coco3_q59_7: Temps consacré à : Parler au téléphone

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.889 /-] [StdDev=1.412 /-]	
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	37	3.6%	
2	Entre 0 et 1 heure	491		48.3%
3	Entre 1 et 2 heures	269	26.5%	
4	Entre 2 et 3 heures	114	11.2%	
5	Entre 3 et 4 heures	46	4.5%	
6	Entre 4 et 6 heures	21	2.1%	
7	Entre 6 et 8 heures	18	1.8%	
8	Entre 8 et 10 heures	9	0.9%	
9	Plus de 10 heures	11	1.1%	
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.

coco3_q59_8: Temps consacré à : Utiliser des réseaux sociaux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.577 /-] [StdDev=1.632 /-]
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)

coco3_q59_8: Temps consacré à : Utiliser des réseaux sociaux

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	278	27.4%
2	Entre 0 et 1 heure	335	33.0%
3	Entre 1 et 2 heures	192	18.9%
4	Entre 2 et 3 heures	93	9.2%
5	Entre 3 et 4 heures	50	4.9%
6	Entre 4 et 6 heures	34	3.3%
7	Entre 6 et 8 heures	16	1.6%
8	Entre 8 et 10 heures	6	0.6%
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.

coco3_q59_9: Temps consacré à : Regarder la télévision

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1016/-] [Invalid=7/-] [Mean=4.3/-] [StdDev=1.785/-]		
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	Percentag	e
1	Je n'ai pas fait cette activité	44	4.3%	
2	Entre 0 et 1 heure	93	9.2%	
3	Entre 1 et 2 heures	205		20.2%
4	Entre 2 et 3 heures	268		26.4%
5	Entre 3 et 4 heures	190		18.7%
6	Entre 4 et 6 heures	106	10.4%	
7	Entre 6 et 8 heures	52	5.1%	
8	Entre 8 et 10 heures	20	2.0%	
9	Plus de 10 heures	38	3.7%	
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.

coco3_q60_3: Fréquence de : Lire

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.309 /-] [StdDev=0.967 /-]
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_3,Q60_5 et Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	257	25.2%
2	Souvent	303	29.7%
3	Parfois	350	34.3%
4	Jamais	111	10.9%
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.			

# coco3_q60_5: Fréquence de : Prier		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.605 /-] [StdDev=0.783 /-]		
Literal question Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - Prier		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_3,Q60_5 et Q60_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	44	4.3%
2	Souvent	59	5.8%
3	Parfois	153	15.0%
4	Jamais	765	74.9%
9999	N'a pas répondu	2	

coco3_q60_6: Fréquence de : Méditer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.473 /-] [StdDev=0.756 /-]
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_3,Q60_5 et Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	26	2.5%
2	Souvent	86	8.4%
3	Parfois	288	28.2%
4	Jamais	620	60.8%
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.

coco3_q64: Stress lié au confinement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Dans l'ensemble le confinement vous pèse

Value	Label	Cases	Percentage	
0	0 - Pas du tout	48	4.7%	
1	1	50	4.9%	
2	2	114	11.1%	
3	3	93	9.1%	
4	4	55	5.4%	
5	5	125	12.2%	
6	6	131	12.8%	
7	7	173		16.9%
8	8	125	12.2%	
9	9	55	5.4%	
10	10 - Énormément	54	5.3%	
9999	N'a pas répondu	0		

# coco3_q68: Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du Covid-19		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.683 /-] [StdDev=0.824 /-]		
Literal question D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait satisfait(e)	44	4.3%
2	Plutôt satisfait(e)	426	41.8%
3	Plutôt pas satisfait(e)	358	35.1%
4	Pas du tout satisfait(e)	191	18.7%
9999	N'a pas répondu	4	

coco3_q79: Préoccupation par les conséquences sanitaires ou économiques de l'épidémie du Covid-19

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	stics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=5.04 /-] [StdDev=2.612 /-]	
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	56	5.5%
1	1	66	6.5%
2	2	72	7.0%
3	3	83	8.1%
4	4	53	5.2%
5	5	334	32.7%
6	6	62	6.1%
7	7	84	8.2%
8	8	105	10.3%
9	9	60	5.9%
10	10 - Conséquences économiques	47	4.6%
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.

coco3_q113: Sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.597 /-] [StdDev=1.326 /-]
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous le sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup plus	244	23.9%
2	Un peu plus	263	25.8%
3	Autant	325	31.9%
4	Un peu moins	70	6.9%
5	Beaucoup moins	81	7.9%
6	Je ne sais pas	36	3.5%
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.			

# coco3_q114: Fréquence de sortie du logement pendant plus d'une heure		
Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.606 /-] [StdDev=1.055 /-]		
Literal question Depuis le début du confinement, vous arrive-t-il de sortir de votre logement pendant plus d'une heure ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	212	20.8%
2	Parfois	211	20.7%
3	Rarement	364	35.7%
4	Jamais	233	22.8%
9999	N'a pas répondu	3	

coco3_q115: Avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.852 /-] [StdDev=0.355 /-]
Literal question	Avez-vous noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (voisins, collègues, rencontres en ligne, etc.) ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	151	14.8%
2	Non	871	85.2%
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.

coco3_q116_1: Nouvelles relations : Voisins

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.331 /-] [StdDev=0.472 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)
Literal question	S'agit-il ? De voisins
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	101	66.9%
2	Non Choisi	50	33.1%
6666	Non concernée	872	

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

coco3_q116_2: Nouvelles relations : Collègues

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.881 /-] [StdDev=0.325 /-]	
Universe Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)	
Literal question S'agit-il ? De collègues	
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	18	11.9%
2	Non Choisi	133	88.1%
6666	Non concernée	872	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco3_q116_3: Nouvelles relations : Personnes participant aux même activités collectives		
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.94 /-] [StdDev=0.238 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)	
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	9	6.0%
2	Non Choisi	142	94.0%
6666	Non concernée	872	

coco3_q116_4: Nouvelles relations : Personnes rencontrées en ligne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.868 /-] [StdDev=0.34 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De personnes rencontrées en ligne	
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	20	13.2%
2	Non Choisi	131	86.8%
6666	Non concernée	872	

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

$\#\cos_q116_5$: Nouvelles relations : Commerçants

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.901 /-] [StdDev=0.3 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De commerçants	
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	15	9.9%
2	Non Choisi	136	90.1%
6666	Non concernée	872	

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

coco3_q116_6: Nouvelles relations : Autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.848 /-] [StdDev=0.361 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? Autre	
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	23	15.2%
2	Non Choisi	128	84.8%

coco3_q116_6: Nouvelles relations : Autre

Value	Label	Cases	Percentage
6666	Non concernée	872	

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

coco3_q117: Suivre des groupes sur des supports électroniques

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.767 /-] [StdDev=0.423 /-]	
Literal question	Y a-t-il des groupes sur des supports électroniques (forums, groupes sur des réseaux sociaux, listes de diffusion) que vous suivez particulièrement en ce moment ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	237	23.3%
2	Non	780	76.7%
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.

coco3_q118_1: Suivi via supports électroniques : Groupes familiaux

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.616 /-] [StdDev=0.487 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De groupes familiaux	
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	91	38.4%
2	Non Choisi	146	61.6%
6666	Non concernée	786	

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

coco3_q118_2: Suivi via supports électroniques : Groupes amicaux

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.557 /-] [StdDev=0.498 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)	
Literal question	S'agit-il? De groupes amicaux	
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	105	44.3%
2	Non Choisi	132	55.7%
6666	Non concernée	786	

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

coco3_q118_3: Suivi via supports électroniques : Groupes professionnels

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	W] [Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.759 /-] [StdDev=0.428 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De groupes professionnels	
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)	

coco3_q118_3: Suivi via supports électroniques : Groupes professionnels

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	57	24.1%
2	Non Choisi	180	75.9%
6666	Non concernée	786	

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

$\#\cos_{-q}118_4$: Suivi via supports électroniques : Groupes associatifs

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.751 /-] [StdDev=0.433 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De groupes associatifs	
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	59	24.9%
2	Non Choisi	178	75.1%
6666	Non concernée	786	

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

coco3_q118_5: Suivi via supports électroniques : Groupes thématiques

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.692 /-] [StdDev=0.463 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De groupes thématiques	
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	73	30.8%
2	Non Choisi	164	69.2%
6666	Non concernée	786	

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

coco3_q118_6: Suivi via supports électroniques : Autres

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.865 /-] [StdDev=0.342 /-]		
Universe Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)		
Literal question S'agit-il ? Autres		
Notes Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_2).		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	32	13.5%
2	Non Choisi	205	86.5%
6666	Non concernée	786	

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

coco3_q119: Avoir moins ou plus du tout de contact avec quelques personnes depuis le début du confinement

Information	formation [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.57 /-] [StdDev=0.495 /-]		
Literal question	Y a t-il des personnes avec qui vous avez moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement ?	

coco3_q119: Avoir moins ou plus du tout de contact avec quelques personnes depuis le début du confinement

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	437	43.0%
2	Non	580	57.0%
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.

coco3_q120_1: Moins de contact avec : Membres de la famille

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.611 /-] [StdDev=0.488 /-]		
Universe Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du conf (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question S'agit-il? De membres de ma famille		
Notes Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	170	38.9%
2	Non Choisi	267	61.1%
6666	Non concernée	586	

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

coco3_q120_2: Moins de contact avec : Voisins

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.812 /-] [StdDev=0.391 /-]	
Universe Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du con (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question S'agit-il? De voisins		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	82	18.8%
2	Non Choisi	355	81.2%
6666	Non concernée	586	

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

coco3_q120_3: Moins de contact avec : Collègues

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.568 /-] [StdDev=0.496 /-]		
Universe Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du con (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question S'agit-il ? De collègues		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	189	43.2%	
2	Non Choisi	248	56.8%	
6666 Non concernée 586				
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the nonulation of interest.				

# coco3_q120_4: Moins de contact avec : Amis		
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.428 /-] [StdDev=0.495 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? D'amis	
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	250	57.2%
2	Non Choisi	187	42.8%
6666	Non concernée	586	

coco3_q120_5: Moins de contact avec : Personnes participant aux même activités collectives

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.638 /-] [StdDev=0.481 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)	
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	158	36.2%
2	Non Choisi	279	63.8%
6666	Non concernée	586	

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

coco3_q120_6: Moins de contact avec : Personnes rencontrées en ligne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.979 /-] [StdDev=0.142 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)	
Literal question S'agit-il ? Des personnes rencontrées en ligne		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	9	2.1%
2	Non Choisi	428	97.9%
6666	Non concernée	586	

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

coco3_q120_7: Moins de contact avec : Commerçants

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.611 /-] [StdDev=0.488 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? De commerçants	
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)	

coco3_q120_7: Moins de contact avec : Commerçants

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	170	38.9%
2	Non Choisi	267	61.1%
6666	Non concernée	586	

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

coco3_q120_8: Moins de contact avec : Autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.959 /-] [StdDev=0.199 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)	
Literal question	S'agit-il ? Autre	
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	18	4.1%
2	Non Choisi	419	95.9%
6666	Non concernée	586	

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

coco3_q121_1: Connait : Chauffeur de bus ou de camion

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.423 /-] [StdDev=0.975 /-]	
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Chauffeur de bus ou de camion	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	97	9.5%
2	C'est un(e) ami(e) proche	69	6.8%
3	C'est une connaissance	159	15.6%
4	Je n'en connais pas	694	68.1%
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.

coco3_q121_10: Connait : Enseignant

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.543 /-] [StdDev=1.176 /-]	
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Enseignant	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	278	27.4%
2	C'est un(e) ami(e) proche	204	20.1%
3	C'est une connaissance	235	23.2%
4	Je n'en connais pas	297	29.3%

# coco3_c	121_10:	Connait:	Enseignant
-----------	---------	-----------------	------------

Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	9	

coco3_q121_2: Connait : Cadre supérieur de grande entreprise

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.993 /-] [StdDev=1.204 /-]
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Cadre supérieur de grande entreprise
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	207	20.3%
2	C'est un(e) ami(e) proche	120	11.8%
3	C'est une connaissance	165	16.2%
4	Je n'en connais pas	527	51.7%
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.

coco3_q121_3: Connait: Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.392 /-] [StdDev=0.874 /-]
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	68	6.7%
2	C'est un(e) ami(e) proche	63	6.2%
3	C'est une connaissance	289	28.4%
4	Je n'en connais pas	598	58.7%
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.

coco3_q121_4: Connait : Coiffeur

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.21 /-] [StdDev=0.836 /-]
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Coiffeur
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	54	5.3%
2	C'est un(e) ami(e) proche	109	10.7%
3	C'est une connaissance	425	41.7%
4	Je n'en connais pas	431	42.3%

# coco3_q12	21_4: Conna	iit : Coiffeur			
Value	Label		Cases	Percentage	
9999	N'a pas rép	ondu	4		
Warning: these figu	ures indicate the nun	aber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the pe	opulation of interest.	
# coco3_q12	21_5: Conna	it: Responsable des ressources humaines			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	[Missing=*/9	999]	
Statistics [NW	// W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.431 /-] [StdDev=	=0.93 /-]		
Literal question	on	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercée proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des ger - Responsable des ressources humaines		* '	
Notes		Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comp variables (Q121_1 à Q121_10)	orenant plusie	urs sous-questions divisées dans la base en différentes	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	C'est de la	famille ou un parent	83	8.2%	
2	C'est un(e)	ami(e) proche	65	6.4%	
3	C'est une c	onnaissance	199	19.6%	
4	Je n'en con	nais pas	669	65.8%	
9999	N'a pas rép	ondu	7		
Warning: these figu	ures indicate the nun	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the po	opulation of interest.	
# coco3_q12	21_6: Conna	it : Avocat			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]			
Statistics [NW	tistics [NW/ W] [Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.593 /-] [StdDev=0.785 /-]				
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des ami proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour le connaissez par leur nom et assez bien pour le connaissez par leur nom et a		*		
Notes		Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comp variables (Q121_1 à Q121_10)	prenant plusie	urs sous-questions divisées dans la base en différentes	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	C'est de la	famille ou un parent	48	4.7%	
2	C'est un(e)	ami(e) proche	46	4.5%	
3	C'est une c	onnaissance	178	17.5%	
4	Je n'en con	nais pas	745	73.3%	
9999	N'a pas rép	ondu	6		
Warning: these figu	ures indicate the nun	ther of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the pe	opulation of interest.	
# coco3_q12	21_7: Conna	it : Mécanicien automobile			
Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range=		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	[Missing=*/9	9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1017 /-] [Invalid=		[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.329 /-] [StdDev=	/-] [Mean=3.329 /-] [StdDev=0.913 /-]		
Literal question Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, de proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour - Mécanicien automobile		*			
Notes Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en variables (Q121_1 à Q121_10)		urs sous-questions divisées dans la base en différentes			

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	73	7.2%
2	C'est un(e) ami(e) proche	92	9.0%
3	C'est une connaissance	279	27.4%
4	Je n'en connais pas	573	56.3%

coco3_q121_7: Connait: Mécanicien automobile

Value	Label	Cases	Percentage
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.

coco3_q121_8: Connait: Infirmier

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.658 /-] [StdDev=1.161 /-]
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Infirmier
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	251	24.8%
2	C'est un(e) ami(e) proche	163	16.1%
3	C'est une connaissance	282	27.8%
4	Je n'en connais pas	318	31.4%
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.

coco3_q121_9: Connait : Policier

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.41 /-] [StdDev=0.988 /-]
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Policier
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	102	10.0%
2	C'est un(e) ami(e) proche	66	6.5%
3	C'est une connaissance	161	15.8%
4	Je n'en connais pas	687	67.6%
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.

$\# \cos 3_q122_1$: Depuis confinement, contact avec : Chauffeur de bus ou de camion

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	// W] [Valid=325 /-] [Invalid=698 /-] [Mean=1.662 /-] [StdDev=0.474 /-]	
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})	
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Chauffeur de bus ou de camion	
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	110	33.8%
2	Non Choisi	215	66.2%
6666	Non concernée	698	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the nonulation of interest			

# coco3_q122_2: Depuis confinement, contact avec : Cadre supérieur de grande entreprise		
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=492 /-] [Invalid=531 /-] [Mean=1.463 /-] [StdDev=0.499 /-]	
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})	
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Cadre supérieur de grande entreprise	
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	264	53.7%
2	Non Choisi	228	46.3%
6666	Non concernée	531	

coco3_q122_3: Depuis confinement, contact avec : Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
Statistics [NW/W]	[Valid=420 /-] [Invalid=603 /-] [Mean=1.614 /-] [StdDev=0.487 /-]
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	162	38.6%
2	Non Choisi	258	61.4%
6666	Non concernée	603	

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

coco3_q122_4: Depuis confinement, contact avec : Coiffeur

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=588 /-] [Invalid=435 /-] [Mean=18.776 /-] [StdDev=412.279 /-]	
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})	
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Coiffeur	
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	133	22.7%
2	Non Choisi	454	77.3%
6666	Non concernée	435	

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

coco3_q122_5: Depuis confinement, contact avec : Responsable des ressources humaines

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
Statistics [NW/W] [Valid=347 /-] [Invalid=676 /-] [Mean=1.559 /-] [StdDev=0.497 /-]	
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Responsable des ressources humaines

Notes		Question à choix multiple (Q122) dans le	questionnaire divisée dans la base e	n différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		153	44.1%	
2	Non Chois	i	194	55.99	
6666	Non conce	rnée	676		
Varning: these figu	res indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be inte	rpreted as summary statistics of the population	of interest.	
coco3_q12	22_6: Depui	s confinement, contact avec : Av	ocat		
nformation		[Type= continuous] [Format=numeric] [F	Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
tatistics [NW	// W]	[Valid=272 /-] [Invalid=751 /-] [Mean=1	.699 /-] [StdDev=0.46 /-]		
Jniverse		Liste de professions exercées par une per dire (si Q121_X== {1;2;3})	sonne de la famille ou un parent, un((e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-	
Literal questio	on	Et depuis le début du confinement, avez- professions suivantes ? Avocat	vous eu des contacts avec une ou plu	sieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une	
Notes		Question à choix multiple (Q122) dans le	questionnaire divisée dans la base e	n différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
Value	Label		Cases	Percentage	
l	Choisi		82	30.1%	
2	Non Chois	i	190	69.9%	
6666	Non conce	rnée	751		
		mber of cases found in the data file. They cannot be inte		of interest.	
coco3_q12	22_7: Depui	s confinement, contact avec : Mé	ecanicien automobile		
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]			
Statistics [NW	// W]	[Valid=444 /-] [Invalid=579 /-] [Mean=1.707 /-] [StdDev=0.456 /-]			
Universe		Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})			
Literal question		Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Mécanicien automobile			
Notes		Question à choix multiple (Q122) dans le	questionnaire divisée dans la base e	n différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		130	29.3%	
2	Non Chois	i	314	70.79	
5666	Non conce	rnée	579		
arning: these figu	ires indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be inte	rpreted as summary statistics of the population	of interest.	
coco3_q12	22_8: Depui	s confinement, contact avec : Inf	ïrmier		
nformation		[Type= continuous] [Format=numeric] [F	Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW	// W]	[Valid=696 /-] [Invalid=327 /-] [Mean=15.914 /-] [StdDev=378.953 /-]			
Universe		Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})			
Literal question		Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une de professions suivantes ? Infirmier			
Notes		Question à choix multiple (Q122) dans le	questionnaire divisée dans la base e	n différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
	T . 1 . 1		Cases	Percentage	
Value	Label				
Value	Choisi		313	45.0%	
Value 1 2		i		45.0%	

coco3_q122_8: Depuis confinement, contact avec : Infirmier

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

coco3_q122_9: Depuis confinement, contacts avec : Policier

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=329 /-] [Invalid=694 /-] [Mean=32.131 /-] [StdDev=551.167 /-]	
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})	
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Policier	
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	84	25.6%
2	Non Choisi	244	74.4%
6666	Non concernée	694	

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

coco3_q122_10: Depuis confinement, contact avec : Enseignant

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=717 /-] [Invalid=306 /-] [Mean=15.403 /-] [StdDev=373.365 /-]	
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})	
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Enseignant	
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	387	54.1%
2	Non Choisi	329	45.9%
6666	Non concernée	306	

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

coco3_q122_11: Depuis confinement, contact avec : Aucune de ces professions

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=979 /-] [Invalid=44 /-] [Mean=11.969 /-] [StdDev=319.514 /-]	
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3})	
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Je n'ai eu aucun contact avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce l'une de ces professions	
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	237	24.2%
2	Non Choisi	741	75.8%
6666	Non concernée	44	

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

coco3_q123: Fréquence des relations sociales avant le confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.159 /-] [StdDev=0.781 /-]		
Literal question Avant le confinement, diriez-vous que les relations sociales (rencontres, visites, sorties communes) que vous d'autres personnes que celles qui résident avec vous étaient		

coco3_q123: Fréquence des relations sociales avant le confinement

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquentes	186	18.2%
2	Plutôt fréquentes	543	53.2%
3	Plutôt rares	234	22.9%
4	Très rares	57	5.6%
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.

coco3_q124: Fréquence de se serrer la main ou de faire la bise lors des rencontres avant le confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1.195 /-] [StdDev=0.527 /-]		
Literal question En règle générale, avant le confinement, quand vous rencontriez une personne que vous connaissiez, à quelle serriez-vous la main ou lui faisiez-vous la bise ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	869	85.5%
2	Parfois	106	10.4%
3	Rarement	31	3.1%
4	Jamais	10	1.0%
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.

coco3_q125_1: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus jeunes

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	W/W] [Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.513 /-] [StdDev=0.962 /-]	
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes beaucoup plus jeunes que moi	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	163	16.1%
2	Plutôt fréquemment	346	34.2%
3	Plutôt rarement	325	32.1%
4	Très rarement	179	17.7%
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.

coco3_q125_2: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus jeunes

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]				
Statistics [NW/ W] [Valid=1009 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=2.317 /-] [StdDev=0.855 /-]					
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes un peu plus jeunes que moi				
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125, 1 à Q125, 5)				

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	154	15.3%
2	Plutôt fréquemment	486	48.2%

# coco3	q125 2:	Fréquence de	es contacts directs avec	(avant confinement	() : Des	personnes un r	oeu plus	ieunes

Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt rarement	264	26.2%
4	Très rarement	105	10.4%
9999	N'a pas répondu	14	

coco3_q125_3: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes d'environ le même âge

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]							
Statistics [NW/W] [Valid=1012 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=1.943 /-] [StdDev=0.775 /-]							
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes d'environ mon âge						
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)						

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	286	28.3%
2	Plutôt fréquemment	546	54.0%
3	Plutôt rarement	132	13.0%
4	Très rarement	48	4.7%
9999	N'a pas répondu	11	

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

coco3_q125_4: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus âgées

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=2.261 /-] [StdDev=0.84 /-]
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes un peu plus âgées que moi
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	174	17.2%
2	Plutôt fréquemment	484	47.9%
3	Plutôt rarement	268	26.5%
4	Très rarement	85	8.4%
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.

coco3_q125_5: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus âgées

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=2.769 /-] [StdDev=0.954 /-]
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes beaucoup plus âgées que moi
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	110	10.9%
2	Plutôt fréquemment	274	27.1%

# 00003	. a125	5.	Fráguanca	doc contacts of	liroote avoc	(avant confin	omont) · Do	oc norconnoc	hoomoonn nluc ôgóoc	
" (0003	_4123	_3.	rrequence	ues comacis c	mecis avec	(avanı commi		es personnes	beaucoup plus âgées	

Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt rarement	368	36.4%
4	Très rarement	260	25.7%
9999	N'a pas répondu	11	

coco3_q126_1: Depuis le début du confinement : Changé d'emploi principal

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.995 /-] [StdDev=0.0698 /-]	
Literal question Depuis le début du confinement, avez-vous ? Changé d'emploi principal	
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	5	0.5%
2	Non Choisi	1016	99.5%
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.

coco3_q126_2: Depuis le début du confinement : Pris un petit boulot supplémentaire

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0442 /-]		
Literal question Depuis le début du confinement, avez-vous ? Pris un petit boulot supplémentaire		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	2	0.2%
2	Non Choisi	1019	99.8%
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.

coco3_q126_3: Depuis le début du confinement : Commencé de nouvelles activités comme auto-entrepreneur

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0442 /-]	
Literal question Depuis le début du confinement, avez-vous ? Commencé de nouvelles activités comme auto-entrepreneur	
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	2	0.2%
2	Non Choisi	1019	99.8%
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.

coco3_q126_4: Depuis le début du confinement : Changé le contenu de vos tâches professionnelles

	Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.902 /-] [StdDev=0.297 /-]		[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.902 /-] [StdDev=0.297 /-]	
Literal question Depuis le début du confinement, avez-vous ? Changé le content professionnelles habituelles		Depuis le début du confinement, avez-vous ? Changé le contenu de vos tâches exercées dans le cadre de vos activités professionnelles habituelles	
	Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)	

# coco3_q126_4: Depuis le début du confinement : Changé le contenu de vos tâches professionnelles			
Value	Label	Cases	Percentage

1	Choisi	100	9.8%
2	Non Choisi	921	90.2%
9999	N'a pas répondu	2	

coco3_q126_5: Depuis le début du confinement : Été volontaire pour de nouvelles tâches

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.981 /-] [StdDev=0.135 /-]	
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous ? Été volontaire pour de nouvelles tâches (dans le cadre de l'appel à volontariat pour l'agriculture ou les hôpitaux par exemple)	
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	19	1.9%
2	Non Choisi	1002	98.1%
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.

coco3_q126_6: Depuis le début du confinement : Aucune de ces modifications dans le cadre du travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	tistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.116 /-] [StdDev=0.32 /-]	
Literal question Depuis le début du confinement, avez-vous ? Rien de tout cela		
Notes	lotes Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	903	88.4%
2	Non Choisi	118	11.6%
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.

coco3_q127_1: Depuis le début du confinement : Une reprise du travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.962 /-] [StdDev=0.192 /-]	
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)	
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu ? Une reprise du travail alors que j'étais en arrêt, en congés ou inactif avant le début du confinement	
Notes	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6) En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	21	3.8%	
2	Non Choisi	530	96.2%	
6666	Non concernée	471		
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.				

# coco3_q127_2: Depuis le début du confinement : Diminution du temps de travail ou de l'activité			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.838 /-] [StdDev=0.368 /-]		
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu ? Une diminution du temps de travail (pour les salariés) ou une diminution de l'activité (pour les indépendants)		
Notes	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6) En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	89	16.2%
2	Non Choisi	462	83.8%
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	

coco3_q127_3: Depuis le début du confinement : Augmentation du temps de travail obligatoire

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.935 /-] [StdDev=0.247 /-]	
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)	
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu ? Une augmentation de mon temps de travail obligatoire	
Notes	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)	
	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	36	6.5%
2	Non Choisi	515	93.5%
6666	Non concernée	471	
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.

${\tt\#\,coco3_q127_4:\,Depuis\,le\,\,d\'ebut\,\,du\,\,confinement:\,Obligation\,\,de\,\,travailler\,\,en\,\,horaires\,\,inhabituels}$

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.913 /-] [StdDev=0.282 /-]	
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)	
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu ? Une obligation de travailler en horaires inhabituels	
Notes	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)	
	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	48	8.7%
2	Non Choisi	503	91.3%
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	

coco3_q127_4: Depuis le début du confinement : Obligation de travailler en horaires inhabituels

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

coco3_q127_5: Depuis le début du confinement : Dégradation des conditions de travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.875 /-] [StdDev=0.331 /-]	
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)	
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu ? Une dégradation de mes conditions de travail	
Notes	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)	
	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	69	12.5%
2	Non Choisi	482	87.5%
6666	Non concernée	471	
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.

coco3_q127_6: Depuis le début du confinement : Aucune de ces modifications des conditions de travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.377 /-] [StdDev=0.485 /-]	
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)	
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu ? Aucune de ces situations	
Notes	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)	
	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	343	62.3%
2	Non Choisi	208	37.7%
6666	Non concernée	471	
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.

coco3_q128: Comportement actuel au travail : Se soucie peu de l'établissement employeur tant qu'il reçoit son salaire

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.651 /-] [StdDev=2.279 /-]	
Literal question	Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante : - Je me soucie très peu de ce qui peut arriver à mon établissement employeur actuel tant que je reçois mon salaire.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Fortement en désaccord	321	31.6%
2	Plutôt en désaccord	144	14.2%
3	Avis mitigé	52	5.1%
4	Plutôt en accord	20	2.0%
5	Fortement en accord	12	1.2%
6	Non concerné(e)	468	46.0%

coco3_q128: Comportement actuel au travail : Se soucie peu de l'établissement employeur tant qu'il reçoit son salaire

	Value	Label	Cases	Percentage
	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 nonulation of interest				

coco3_q129: Comportement actuel au travail : Les responsables de l'établissement employeur savent ce qu'ils font

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=4.791 /-] [StdDev=1.342 /-]	
Literal question	Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante : - Les personnes aux responsabilités dans mon établissement employeur savent en général ce qu'elles font.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Fortement en désaccord	12	1.2%
2	Plutôt en désaccord	47	4.6%
3	Avis mitigé	149	14.7%
4	Plutôt en accord	192	18.9%
5	Fortement en accord	148	14.6%
6	Non concerné(e)	467	46.0%
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.

#coco3_q130: Satisfaction à l'égard du travail actuel

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=520 /-] [Invalid=503 /-] [Mean=6.588 /-] [StdDev=2.122 /-]
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler et il n'est pas au chômage (c'est-à-dire (Q37 != 5 Or != 7)
Literal question	Dans l'ensemble, êtes-vous satisfait(e) ou insatisfait(e) de votre travail actuellement ?
Notes	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.

Value	Label	Cases	Percentage	
0	0 - Très insatisfait(e)	4	0.8%	
1	1	8	1.5%	
2	2	16	3.1%	
3	3	23	4.4%	
4	4	18	3.5%	
5	5	86	16.5%	
6	6	59	11.3%	
7	7	102	19.6%	
8	8	119	22.99	%
9	9	55	10.6%	
10	10 - Très satisfait(e)	30	5.8%	
6666	Non concernée	501		
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.

coco3_q131: Préférence pour le télétravail à l'avenir

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=3.964 /-] [StdDev=1.153 /-]

$\#\cos_{q}131$: Préférence pour le télétravail à l'avenir

Literal question À l'avenir, si vous aviez le choix, vous préfériez faire :

	<u> </u>			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Seulement du télétravail	31	3.1%	
2	Plus de télétravail que de travail sur place	117	11.5%	
3	Plus de travail sur place que de télétravail	155	15.3%	
4	Seulement du travail sur place	265	26.1%	
5	Je ne suis pas en activité	446		44.0%
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.

coco3_q132_1: Avis sur le télétravail : Permet d'optimiser la journée de travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.375 /-] [StdDev=0.484 /-]
Literal question	Selon vous le télétravail ? Permet d'optimiser la journée de travail en limitant les déplacements
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	628	62.5%
2	Non Choisi	376	37.5%
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.			

# coco3_q132_2: Avis sur le télétravail : Permet de se concentrer davantage		
Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W] [Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.745 /-] [StdDev=0.436 /-]		
Literal question Selon vous le télétravail ? Permet de se concentrer davantage en évitant d'être interrompu		
Notes Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	256	25.5%
2	Non Choisi	748	74.5%
9999	N'a pas répondu	19	

coco3_q132_3: Avis sur le télétravail : Mélange trop vie privée et vie professionnelle

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.664 /-] [StdDev=0.472 /-]	
Literal question	Selon vous le télétravail ? Mélange trop vie privée et vie professionnelle
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	337	33.6%
2	Non Choisi	667	66.4%
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.

coco3_q132_4: Avis sur le télétravail : Diminue le contrôle du travail et son efficacité

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.865 /-] [StdDev=0.342 /-]	
Literal question Selon vous le télétravail ? Diminue le contrôle du travail et son efficacité	
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	136	13.5%
2	Non Choisi	868	86.5%
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.

coco3_q132_5: Avis sur le télétravail : Pousse les gens à travailler plus

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.788 /-] [StdDev=0.409 /-]	
Literal question Selon vous le télétravail ? Pousse les gens à travailler plus	
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	213	21.2%
2	Non Choisi	791	78.8%
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.

coco3_q132_6: Avis sur le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.653 /-] [StdDev=0.476 /-]

# coco3_q132_6: Avis sur le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs		
Literal question	Selon vous le télétravail ? Augmente l'autonomie des travailleurs	
Notes	Ouestion à choix multiple (O132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (O132 1 à O132 7)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	348	34.7%
2	Non Choisi	656	65.3%
9999	N'a pas répondu	19	

coco3_q132_7: Avis sur le télétravail : N'apporte aucun de ces changements

Information	rmation [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.921 /-] [StdDev=0.269 /-]		
Literal question Selon vous le télétravail ? N'apporte aucun de ces changements		
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	79	7.9%
2	Non Choisi	925	92.1%
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.

coco3_q133: Situation professionnelle actuelle (conjoint(e)) (recodage)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	/ W] [Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=4.822 /-] [StdDev=3.096 /-]	
Literal question Et actuellement, votre conjoint(e) est :		
Notes	Toutes les 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 qui ont indiqué qu'ils sont à la retraite, la catégorie supplémentaire "en retraite" a été créée.	

Value	Label	Cases	Percentage
0	En retraite	236	23.2%
1	En congés	20	2.0%
2	En congé maladie	29	2.9%
3	En congé parental en raison de la garde des enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	8	0.8%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	75	7.4%
5	Au chômage	34	3.3%
6	Au travail, que ce soit à la maison ou sur son lieu habituel de travail	294	28.9%
8	Non concerné(e)	321	31.6%
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.

coco3_q134: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail (conjoint(e))

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=286 /-] [Invalid=737 /-] [Mean=1.993 /-] [StdDev=0.977 /-]	
Universe	Si le/ la conjoint(e) de l'interviewé a un travail que ce soit à la maison ou sur son lieu habituel de travail (c'est-à-dire (si Q133 == 6)	
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :	
Notes	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q133 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q133.	

coco3_q134: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail (conjoint(e))

Value	Label	Cases	Percentage
1	Principalement travaillé sur son lieu de travail habituel (y compris chez vous si c'est votre lieu de travail habituel)	135	47.2%
2	Alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel	20	7.0%
3	Principalement été en télétravail	129	45.1%
4	Il ou elle n'occupe pas d'emploi actuellement	2	0.7%
6666	Non concernée	737	

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

coco3_q135_1: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : L'interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.946 /-] [StdDev=0.99 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Moi	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q135), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q135_1 à Q135_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	442	43.2%
2	Souvent	280	27.4%
3	Parfois	213	20.8%
4	Jamais	87	8.5%
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.

coco3_q135_2: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Conjoint(e)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=703 /-] [Invalid=320 /-] [Mean=2.465 /-] [StdDev=1.001 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))	
Literal question Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Facuisine : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q135), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q135_1 à Q135_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	141	20.1%
2	Souvent	217	30.9%
3	Parfois	222	31.6%
4	Jamais	123	17.5%
6666	Non concerné	311	
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.

coco3_q135_3: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Autre personne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=988 /-] [Invalid=35 /-] [Mean=3.683 /-] [StdDev=0.686 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Une autre personne	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q135), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q135_1 à Q135_3)	

coco3_q135_3: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Autre personne

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	25	2.5%
2	Souvent	50	5.1%
3	Parfois	138	14.0%
4	Jamais	775	78.4%
9999	N'a pas répondu	35	

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

coco3_q136_1: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : L'interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
	fashe assume all fasting and f	
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.925 /-] [StdDev=1.028 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire les courses : - Moi	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q136), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q136_1 à Q136_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	483	47.4%
2	Souvent	225	22.1%
3	Parfois	215	21.1%
4	Jamais	96	9.4%
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.

coco3_q136_2: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : Conjoint(e)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2042.281 /-] [StdDev=3072.493 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133!=8))	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire les courses : - Mon(ma) conjoint(e)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q136), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q136_1 à Q136_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	122	12.0%
2	Souvent	201	19.8%
3	Parfois	221	21.8%
4	Jamais	161	15.8%
6666	Non concerné	311	30.6%
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.

#coco3_q136_3: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : Autre personne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=3.718 /-] [StdDev=0.689 /-]
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire les courses : - Une autre personne
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q136), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q136_1 à Q136_3)

# coco3_q136_3: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement :	: Autre personne
---	------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	31	3.1%
2	Souvent	44	4.4%
3	Parfois	103	10.2%
4	Jamais	829	82.3%
9999	N'a pas répondu	16	

$\#\cos_2q137_1$: Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : L'interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.009 /-] [StdDev=1.227 /-]
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la lessive : - Moi
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q137), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q137_1 à Q137_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	549	53.8%
2	Souvent	128	12.5%
3	Parfois	130	12.7%
4	Jamais	214	21.0%
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.

coco3_q137_2: Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : Conjoint(e)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	Valid=702 /-] [Invalid=321 /-] [Mean=2.614 /-] [StdDev=1.264 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la lessive : - Mon(ma) conjoint(e)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q137), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q137_1 à Q137_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	208	29.6%
2	Souvent	124	17.7%
3	Parfois	101	14.4%
4	Jamais	269	38.3%
6666	Non concerné	311	
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.

coco3_q137_3: Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : Autre personne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=3.813 /-] [StdDev=0.591 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la lessive : - Une autre personne	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q137), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q137_1 à Q137_3)	

# coco3_q137_3: Fré	quence de faire la lessive de	puis le début du confinement :	Autre personne
---------------------	-------------------------------	--------------------------------	----------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	25	2.5%
2	Souvent	24	2.4%
3	Parfois	65	6.5%
4	Jamais	893	88.7%
9999	N'a pas répondu	16	

$\#\cos_2q138_1$: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : L'interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.538 /-] [StdDev=1.383 /-]
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire le repassage : - Moi
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q138), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q138_1 à Q138_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	421	41.3%
2	Souvent	56	5.5%
3	Parfois	116	11.4%
4	Jamais	427	41.9%
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.

coco3_q138_2: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Conjoint(e)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=702 /-] [Invalid=321 /-] [Mean=2.952 /-] [StdDev=1.288 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))	
Literal question Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Fa repassage : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q138), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q138_1 à Q138_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	182	25.9%
2	Souvent	53	7.5%
3	Parfois	84	12.0%
4	Jamais	383	54.6%
6666	Non concerné	311	
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.

coco3_q138_3: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Autre personne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=3.831 /-] [StdDev=0.611 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire le repassage : - Une autre personne	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q138), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q138_1 à Q138_3)	

coco3_q138_3: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Autre personne

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	35	3.5%
2	Souvent	12	1.2%
3	Parfois	41	4.1%
4	Jamais	920	91.3%
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.

coco3_q139_1: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : L'interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.925 /-] [StdDev=0.924 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du ménage : - Moi	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q139), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q139_1 à Q139_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	430	42.1%
2	Souvent	286	28.0%
3	Parfois	259	25.3%
4	Jamais	47	4.6%
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.

coco3_q139_2: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Conjoint(e)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=703 /-] [Invalid=320 /-] [Mean=2.578 /-] [StdDev=0.948 /-]	
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du ménage : - Mon(ma) conjoint(e)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q139), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q139_1 à Q139_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	97	13.8%
2	Souvent	236	33.6%
3	Parfois	237	33.7%
4	Jamais	133	18.9%
6666	Non concerné	311	
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.

coco3_q139_3: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Autre personne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=3.664 /-] [StdDev=0.682 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du ménage : - Une autre personne	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q139), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q139_1 à Q139_3)	

coco3_q139_3: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Autre personne

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	21	2.1%
2	Souvent	59	5.9%
3	Parfois	158	15.7%
4	Jamais	770	76.4%
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.

coco3_q140_1: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : L'interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.111 /-] [StdDev=1.02 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Moi	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q140), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q140_1 à Q140_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	376	36.8%
2	Souvent	260	25.5%
3	Parfois	281	27.5%
4	Jamais	104	10.2%
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.

coco3_q140_2: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Conjoint(e)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]		
Statistics [NW/W]	[Valid=706 /-] [Invalid=317 /-] [Mean=2.582 /-] [StdDev=0.947 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133!=8))		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q140), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q140_1 à Q140_3)		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	105	14.9%
2	Souvent	210	29.7%
3	Parfois	266	37.7%
4	Jamais	125	17.7%
6666	Non concerné	311	
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.

coco3_q140_3: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Autre personne

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=3.742 /-] [StdDev=0.584 /-]
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Une autre personne
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q140), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q140_1 à Q140_3)

coco3_q140_3: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Autre person
--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	13	1.3%
2	Souvent	36	3.6%
3	Parfois	149	14.8%
4	Jamais	810	80.4%
9999	N'a pas répondu	15	

coco3_SWB: Niveau de bien-être subjectif

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=0.705 /-] [StdDev=0.173 /-]		
Notes	Variable calculée à partir de q04, q16, q17, q18, q19, q20, q21. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé comme suit : q16*0,15781 (nerveux) + q17*0,26870 (découragé) + q18*0,22771 (détendu) + q19*0. 23109 (vaincu) + q20*0,18459 (heureux) + q21*0,07786 (solitaire) + q04*0,06387 (état de santé général), où toutes les variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.		

ea17_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA17)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=157.016 /-] [StdDev=1241.196 /-]		
Notes	Variable calculée à partir de j7a, j7b, j7c, j7d, j7e, f4, j1. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé comme suit : j7a*0,15781 (nerveux) + j7b*0,26870 (découragé) + j7c*0,22771 (détendu) + j7d*0. 23109 (vaincu) + j7e*0,18459 (heureux) + f4*0,07786 (solitaire) + j1*0,06387 (état de santé général), où toutes les variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.		

Value	Label	Cases	Percentage
0	Bien-être subjectif le plus élevé	1	50.0%
1	Bien-être subjectif le plus faible	1	50.0%

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.

ea18_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA18)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*]				
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=254.759 /-] [StdDev=1574.343 /-]				
Notes	Variable calculée à partir de j7a, j7b, j7c, j7d, j7e, f4, j1. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé come suit : j7a*0,15781 (nerveux) + j7b*0,26870 (découragé) + j7c*0,22771 (détendu) + j7d*0. 23109 (vaincu) + j7e*0,18459 (heureux) + f4*0,07786 (solitaire) + j1*0,06387 (état de santé général), où toutes les variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.				

Value	Label	Cases	Percentage
0	Bien-être subjectif le plus élevé	1	25.0%
1	Bien-être subjectif le plus faible	3	75.0%

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

ea19_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA19)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=450.239 /-] [StdDev=2072.96 /-]
Notes	Variable calculée à partir de j7a, j7b, j7c, j7d, j7e, f4, j1. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé comme suit : j7a*0,15781 (nerveux) + j7b*0,26870 (découragé) + j7c*0,22771 (détendu) + j7d*0. 23109 (vaincu) + j7e*0,18459 (heureux) + f4*0,07786 (solitaire) + j1*0,06387 (état de santé général), où toutes les variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.

ea19_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA19)

Value	Label	Cases	Percentage
0	Bien-être subjectif le plus élevé	1	25.0%
1	Bien-être subjectif le plus faible	3	75.0%

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_A1: Sexe (enquête annuelle)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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	475	46.4%
2	Une femme	548	53.6%

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.

eavy_A2A_rec: Age quinquennal (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-14] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question Variable calculée à partir de A2A	
Notes	Variable calculée et regroupée à partir des réponses à la question A2A (Pouvez-vous nous indiquer votre année de naissance ?). L'année de référence pour le calcul de l'âge de l'interviewé est 2018. Formule: if ((2018-A2A)<15) then A2A_rec=-1 elseif ((2018-A2A)<25) then A2A_rec=4 elseif ((2018-A2A)<30) then A2A_rec=5 elseif ((2018-A2A)<35) then A2A_rec=6 elseif ((2018-A2A)<40) then A2A_rec=7 elseif ((2018-A2A)<45) then A2A_rec=8 elseif ((2018-A2A)<50) then A2A_rec=9 elseif ((2018-A2A)<55) then A2A_rec=10 elseif ((2018-A2A)<60) then A2A_rec=11 elseif ((2018-A2A)<65) then A2A_rec=12 elseif ((2018-A2A)<70) then A2A_rec=13 else A2A_rec=14 endif

Value	Label	Cases	Percentage
4	Moins de 24 ans	9	0.9%
5	De 25 à 29 ans	14	1.4%
6	De 30 à 34 ans	41	4.0%
7	De 35 à 39 ans	76	7.4%
8	De 40 à 44 ans	99	9.7%
9	De 45 à 49 ans	127	12.4%
10	De 50 à 54 ans	112	10.9%
11	De 55 à 59 ans	120	11.7%
12	De 60 à 64 ans	134	13.1%

eavy_A2A_rec: Age quinquennal (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
13	De 65 à 69 ans	137	13.4%
14	70 ans et plus	154	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=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Avez-vous la nationalité française ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question A3 (Avez-vous la nationalité française?). Les modalités [Oui, par réintégration], [Oui, par naturalisation], [Oui, par mariage] et [Oui, par déclaration ou option à la majorité (ou avant)] sont regroupées dans la modalité [(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))]. Formule: if (A3 in 2:5) then A3_rec=2 elseif (A3==1) then A3_rec=1 elseif (A3==6) then A3_rec=3 elseif (a3==7) then A3_rec=4 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, de naissance	969	94.7%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	32	3.1%
3	Non	22	2.2%
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=999 /-] [Invalid=24 /-]
Literal question	Quel est votre pays de naissance ?
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question A3B (Quel est votre pays de naissance ?). L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque. Formule : if (A3B==999) then A3B_rec=9 elseif (A3B in {26,27,48,51,28,36,16,54,23,22,43,29,57,44,24,25,58,64,56,39,60,31,33,21,34}) then A3B_rec=2 elseif (A3B==1) then A3B_rec=1 else A3B_rec=3 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	France	919	92.0%
2	Union européenne	21	2.1%
3	Hors Union européenne	59	5.9%
9	N'a pas répondu	24	

Warning: 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=1007 /-]

# eayy_A3C_rec: Nationalité (recodage)		
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	6	37.5%
2	Hors Union européenne	10	62.5%
6	Non concerné	1001	
9	N'a pas répondu	6	

eayy_A3D: A une seconde nationalité

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1023 /-] [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	29	2.8%	
2	Non	994	97.2%	
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_A3E_rec: Seconde nationalité (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=27 /-] [Invalid=996 /-]	
Universe	Si l'interviewé a une seconde nationalité (c'est-à-dire (A3D==1))	
Literal question	Merci d'indiquer votre autre nationalité.	
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question A3E (Merci d'indiquer votre autre nationalité. ; universe=(A3D==1)). L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque. Formule : if (A3E==999) then A3E_rec=9 elseif (A3E==666) then A3E_rec=6 elseif (A3E in {26, 27, 48, 28, 125, 36, 16, 54, 23, 22, 43, 29, 57, 44, 24, 25, 58, 64, 56, 39, 60, 33, 31, 51, 34, 65, 21, 2, 3, 4, 11, 14, 13, 155, 147, 62, 63, 32, 1}) then A3E_rec=1 else A3E_rec=2 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Union européenne	12	44.4%
2	Hors Union européenne	15	55.6%
6	Non concerné	994	
9	N'a pas répondu	2	

eayy_A3E_rec: Seconde nationalité (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_A4: Statut matrimonial légal

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*] Statistics [NW/W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.667 /-] [StdDev=1.428 /-] Literal question Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
		[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.667 /-] [StdDev=1.428 /-]
		Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))	130	12.7%
2	Pacsé(e)	74	7.2%
3	Union libre ou concubinage	101	9.9%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	530	51.9%
5	Divorcé(e)	128	12.5%
6	Pacs dissout	6	0.6%
7	Veuf(ve)	53	5.2%
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.

eavy_A5: Vit en couple

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Êtes-vous en couple ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, avec quelqu'un qui vit dans votre logement	690	67.4%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	81	7.9%
3	Non	252	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=770 /-] [Invalid=253 /-] [Mean=1.581 /-] [StdDev=0.884 /-]	
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	Percent	age
1	Marié(e)	516		67.0%
2	Pacsé(e)	75	9.7%	
3	En union libre, en concubinage	165	21.4%	
4	Autre (précisez)	14	1.8%	
6	Non concerné	252		
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: Ancienneté du couple

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/ W] [Valid=769 /-] [Invalid=254 /-] [Mean=1.974 /-] [StdDev=0.159 /-]	
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 ?	

eayy_A5C: Ancienneté du couple

Value	Label	Cases	Percentage
1	Depuis moins d'un an	20	2.6%
2	Depuis un an ou plus	749	97.4%
6	Non concerné	252	
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=762 /-] [Invalid=261 /-] [Mean=5.345 /-] [StdDev=1.871 /-]		
Literal question	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?		
Notes	Variable calculée à partir de la variable A5C (Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?; universe=(A5 in 1:2)), A5C2 (Depuis combien de mois ?; universe=(A5C==1)) et A5C3 (Depuis quelle année ?; universe=(A5C==2)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté du couple est 2018. Formule : if (A5 in 1:2) then if (A5C==1) then A5C_rec=1 elseif (A5C==2) then if (A5C3==9999) then A5C_rec=99 else if ((2018-A5C3)<2) then A5C_rec=1 elseif ((2018-A5C3)<3) then A5C_rec=2 elseif ((2018-A5C3)<15) then A5C_rec=3 elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=4 elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=5 elseif ((2018-A5C3)<25) then A5C_rec=6 elseif ((2018-A5C3)>=25) then A5C_rec=7 endif endif elseif (A5C==9) then A5C_rec=99 endif else A5C_rec=66		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	25	3.3%
2	De 2 à 4 ans	57	7.5%
3	De 5 à 9 ans	71	9.3%
4	De 10 à 14 ans	95	12.5%
5	De 15 à 19 ans	89	11.7%
6	De 20 à 24 ans	79	10.4%
7	25 ans et plus	346	45.4%
66	Non concerné	252	
99	N'a pas répondu	8	
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_B1: Situation principale vis-à-vis du travail

endif

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1000 /-] [Invalid=23 /-] [Mean=3.084 /-] [StdDev=2.495 /-]	
Literal question Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	569	56.9%

# eayy_B1: Situation principale vis-à-vis du trava	#eavv B	1: Situation	principale	e vis-à-vis	du trava
--	---------	--------------	------------	-------------	----------

Value	Label	Cases	Percentage
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	2	0.2%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	37	3.7%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	5	0.5%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	4	0.4%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	343	34.3%
7	Femme ou homme au foyer	18	1.8%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	22	2.2%
77	Refuse de répondre	23	

eayy_B10A: Recherche d'emploi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=71 /-] [Invalid=952 /-]	
Universe	Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1 in {3, 4, 7, 8})&&(B1A==2)))	
Literal question	Cherchez-vous un emploi ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	18	25.4%
2	Oui, depuis un an ou plus	19	26.8%
3	Non	34	47.9%
6	Non concerné	952	

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

eavy_B10AA: Rercherche un autre emploi

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=11 /-] [Invalid=1012 /-] [Mean=2.455 /-] [StdDev=0.82 /-]	
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	18.2%
2	Oui, depuis un an ou plus	2	18.2%
3	Non	7	63.6%
6	Non concerné	1011	
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_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=41 /-] [Invalid=982 /-]	
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	29.3%

eayy_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)

Value	Label	Cases	Percentage
2	Oui, depuis un an ou plus	8	19.5%
3	Non	21	51.2%
6	Non concerné	980	
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=360 /-] [Invalid=663 /-]
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	354	98.3%
2	Non	6	1.7%
6	Non concerné	663	

Warning: 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=255 /-] [Invalid=768 /-]	
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	251	98.4%
2	Non	4	1.6%
6	Non concerné	768	

Warning: 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=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?	
Notes	Variable recodée à partir de la variable B18 (Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)],[Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)]. Formule: if (B18 in 1:3) then B18_rec=1 else B18_rec=b18 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	35	3.4%
4	CEP (certificat d'études primaires)	36	3.5%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	74	7.2%
6	CAP, brevet de compagnon	113	11.0%
7	BEP	97	9.5%

eayy_B18_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage	
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	96	9.4%	
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	100	9.8%	
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	213	20.8%	
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	259	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=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Variable calculée à partir de B18	
Notes	Variable recodée à partir de la variable B18_rec (Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE. Formule: if (B18_rec in 1:5) then B18C=1 elseif (B18_rec in 6:7) then B18C=2 elseif (B18_rec in 8:9) then B18C=3 elseif (B18_rec=10) then B18C=4 elseif (B18_rec==11) then B18C=5 elseif (B18_rec==77) then B18C=7 elseif (B18_rec==88) then B18C=8 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI: sans diplôme ou Brevet des collèges	145	14.2%
2	Niveau V : CAP ou BEP	210	20.5%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	196	19.2%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,)	213	20.8%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	259	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=696 /-] [Invalid=327 /-]		
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1) (NB_CJT>0)))		
Literal question	Variable calculée à partir de B18CJT		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT (Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par votre conjoint(e) ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE. Formule : if (B18CJT in 1:5) then B18CCJT=1 elseif (B18CJT in 6:7) then B18CCJT=2 elseif (B18CJT in 8:9) then B18CCJT=3 elseif (B18CJT==10) then B18CCJT=4 elseif (B18CJT==11) then B18CCJT=5 elseif (B18CJT==88) then B18CCJT=8 elseif (B18CJT==66) then B18CCJT=6 endif		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	104	14.9%
2	Niveau V : CAP ou BEP	155	22.3%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	137	19.7%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,)	144	20.7%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	156	22.4%
6	Non concerné	327	

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=696 /-] [Invalid=327 /-] [Mean=8.147 /-] [StdDev=2.67 /-]	
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1) (NB_CJT>0)))	
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT (Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)], [Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)]. Formule: if (B18CJT in 1:3) then B18CJT_rec=1 else B18CJT_rec=B18CJT endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	35	5.0%
4	CEP (certificat d'études primaires)	23	3.3%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	46	6.6%
6	CAP, brevet de compagnon	90	12.9%
7	ВЕР	65	9.3%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	71	10.2%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	66	9.5%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	144	20.7%

# eayy_B18CJT_rec:	Diplôme le plus élevé	é (conjoint) (re	codage)
--------------------	-----------------------	------------------	---------

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	156	22.4%
66	Non concerné	327	
Warning: 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=594 /-] [Mean=1.928 /-] [StdDev=0.259 /-]	
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	31	7.2%
2	Non	398	92.8%
6	Non concerné	593	
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_B1ACJT: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/ W] [Valid=289 /-] [Invalid=734 /-] [Mean=1.955 /-] [StdDev=0.208 /-]		
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	13	4.5%	
2	Non	276	95.5%	
6	Non concerné	733		
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_B1B: Exercice d'une activité professionnelle (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1000 /-] [Invalid=23 /-]	
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	602	60.2%	
2	N'est pas en activité	398	39.8%	
7 Refuse de répondre 23				
Warning: 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=688 /-] [Invalid=335 /-]		
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1) (NB_CJT>0)))		
Literal question	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT		
Notes	Variable recodée à partir de la variable B1CJT (Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ? ; universe=((A5==1) (NB_CJT>0))) et B1ACJT (Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ? ; universe=(B1CJT in 3:8)). Si l'interviewé a déclaré que son conjoint a un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1BCJT est oui. Formule : if ((B1CJT in 1:2) (B1ACJT=1)) then B1BCJT=1 elseif (B1ACJT=2) then B1BCJT=2 elseif ((B1CJT=77) (B1ACJT=7)) then B1BCJT=7 elseif ((B1CJT=66) then B1BCJT=6 endif		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	412	59.9%
2	N'est pas en activité	276	40.1%
6	Non concerné	327	
7	Refuse de répondre	8	

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

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=688 /-] [Invalid=335 /-] [Mean=3.065 /-] [StdDev=2.501 /-]
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	399	58.0%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	0	
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	20	2.9%
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	34.9%
7	Femme ou homme au foyer	13	1.9%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	13	1.9%
66	Non concerné	327	
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=983 /-] [Invalid=40 /-] [Mean=4.35 /-] [StdDev=2.234 /-]
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	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	177	18.0%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	72	7.3%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	42	4.3%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	92	9.4%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	433	44.0%
6	Salarié(e) d'un particulier	57	5.8%
7	Vous aidez un membre de votre famille dans son travail sans être rémunéré(e)	5	0.5%
8	Vous êtes chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	26	2.6%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	79	8.0%
66	Non concerné	36	
88	Ne sait pas	4	

eayy_B25: Supervision d'autres salariés

endif

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=533 /-] [Invalid=490 /-]
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	138	25.9%
2	Non	395	74.1%
6	Non concerné	487	
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté	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_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=677 /-] [Invalid=346 /-] [Mean=4.281 /-] [StdDev=2.177 /-]
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:

eayy_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul) si ((B1CJT in 1:2)||(B1ACJT==1)) alors #[INSERT1]="Actuellement" #[INSERT2]="est" sinonSi (((B1CJT==3)&&(B1ACJT==2))||(B11CJT==1)) alors #[INSERT1]="Dans son dernier emploi" #[INSERT2]="était" finSi Formule: if (B2CJT==66) then B2CJT_rec= B11ACJT else B2CJT_rec= B2CJT endif

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Salarié(e) de l'État	131	19.4%	
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	39	5.8%	
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	31	4.6%	
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	57	8.4%	
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	319	47.1	%
6	Salairé(e) d'un particulier	35	5.2%	
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	3	0.4%	
8	II(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	16	2.4%	
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	46	6.8%	
66	Non concerné	341		
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=104/-] [Invalid=919/-]
Universe	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2 in 8:9) (B11A in 8:9)))
Literal question	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B4 (universe=(B2 in 8:9)) et à la question B13 (universe=(B11A in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A : si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez" sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez" finSi Formule : if (B4==6) then if (B13 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B13 endif else if (B4 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B4 endif endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	58	55.8%
2	Au moins 1 salarié	46	44.2%
6	Non concerné	918	
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=61 /-] [Invalid=962 /-]	
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2CJT in 8:9) (B11ACJT in 8:9)))	
Literal question	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B4CJT (universe=(B2CJT in 8:9)) et à la question B13CJT (universe=(B11ACJT in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2CJT, B11ACJT : si (B2CJT in 8:9) alors [INSERT]="emploie" sinonSi (B11ACJT in 8:9) alors [INSERT]="employait" finSi Formule : if (B4CJT==6) then if (B13CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2 else B4CJT_rec=B13CJT endif else if (B4CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2 else B4CJT_rec=B4CJT endif else if (B4CJT rec=B4CJT endif endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	34	55.7%
2	Au moins 1 salarié	27	44.3%
6	Non concerné	961	
8	Ne sait pas	1	

eayy_B5_rec: Type de contrat de travail (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=538 /-] [Invalid=485 /-]
Universe	Si l'interviewé est salarié (c'est-à-dire (B2 in 1:6))
Literal question	Quel est le type de votre contrat de travail ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B5 (Quel est le type de votre contrat de travail ? ; universe=(B2 in 1:6)). Les modalités [Contrat à durée determinée autre que saisonnier] et [Contrat saisonnier] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Contrat saisonnier] sont faibles. Formule : if (B5==3) then B5_rec=2 else B5_rec=b5 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Contrat à durée indéterminée	489	90.9%
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	37	6.9%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	9	1.7%
5	Contrat d'apprentissage	3	0.6%
6	Non concerné	485	
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=537 /-] [Invalid=486 /-]
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	443	82.5%
2	À temps partiel	94	17.5%
6	Non concerné	485	
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=94 /-] [Invalid=929 /-]
Universe	Si l'interviewé occupe un emploi à temps partiel (c'est-à-dire (B5A==2))
Literal question	Quel est le type de ce temps partiel ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B5B (Quel est le type de ce temps partiel ?; universe=(B5A==2)). La modalité [80 %] et [Plus de 80 %] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Plus de 80 %] sont faibles. Formule: if (B5B==2) then B5B_rec=1 else B5B_rec=b5b endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	(80% et plus)	42	44.7%
3	Entre 50 et 80%	23	24.5%
4	Mi-temps (50%)	10	10.6%
5	Moins d'un mi-temps (moins de 50%)	19	20.2%
6	Non concerné	929	

Warning: 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=94 /-] [Invalid=929 /-] [Mean=4.543 /-] [StdDev=1.788 /-]		
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	10	10.6%
2	Pour raisons de santé	6	6.4%
3	Vous n'avez pas trouvé d'emploi à temps plein	8	8.5%
4	Cela vous a été imposé par votre employeur	9	9.6%
5	Pour vous occuper de vos enfants, ou d'un autre membre de votre famille	32	34.0%
6	Pour disposer de temps libre ou faire des travaux domestiques	18	19.1%
7	Pour une autre raison (précisez)	11	11.7%
66	Non concerné	929	

Warning: 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=481 /-] [Invalid=542 /-] [Mean=4.158 /-] [StdDev=1.611 /-]

# eayy_B6A_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)		
Universe	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6) (B11A in 5:6)))	
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B6A (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B12A (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A: si (B2 in 5:6) alors #[INSERT1]="" #[INSERT2]="êtes" sinonSi (B11A in 5:6) alors #[INSERT1]="dernier" #[INSERT1]="dernier" #[INSERT2]="étiez" finSi Formule: if (B6A==66) then B6A_rec=B12A else B6A_rec=B6A endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier(e) spécialisé(e)	28	5.8%
2	Ouvier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	72	15.0%
3	Technicien(ne)	68	14.1%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	68	14.1%
5	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	130	27.0%
6	Employé(e) de bureau, employé(e) de commerce, personnel de services	103	21.4%
7	Directeur général, adjoint direct	12	2.5%
66	Non concerné	533	
88	Ne sait pas	9	

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=374 /-] [Invalid=649 /-] [Mean=4.679 /-] [StdDev=1.4 /-]	
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)	10	2.7%

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	27	7.2%
3	Technicien(ne)	35	9.4%
4	Personnel de catégorie C ou assimilé	78	20.9%
5	Personnel de catégorie B ou assimilé	75	20.1%
6	Personnel de catégorie A ou assimilé	149	39.8%
66	Non concerné	640	
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=984 /-] [Invalid=39 /-] [Mean=7.007 /-] [StdDev=3.417 /-]	
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1 in 1:2) (B1A==1)) (((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1))))	
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B7B (universe=((B1 in 1:2) (B1A==1))) et à la question B15 (universe=(((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 : si ((B1 in 1:2) (B1A==1)) alors #[INSERT1]="" #[INSERT2]="est" sinonSi ((B1==3)&&(B1A==2)) (B11==1)) alors #[INSERT1]="dernier" #[INSERT2]="était" finSi Formule : if (B7B==66) then B7B_rec=B15 else B7B_rec=B7B endif	

	l l		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Production, chantier, exploitation	117	11.9%
2	Installation, réparation, maintenance	63	6.4%
3	Gardiennage, nettoyage, entretien ménager	17	1.7%
4	Manutention, magasinage, logistique	32	3.3%
5	Secrétariat, saisie, accueil	70	7.1%
6	Gestion, comptabilité	99	10.1%
7	Commercial, technico-commercial	86	8.7%
8	Études, recherche et développement, méthodes	93	9.5%
9	Enseignement	103	10.5%
10	Soin des personnes	88	8.9%
11	Autre fonction (précisez)	216	22.0%
66	Non concerné	36	
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.

${\tt\#\,eayy_B8_rec:\,Nombre\,\,de\,\,salari\'es\,\,dans\,\,l'entreprise\,\,de\,\,l'emploi\,\,actuel\,\,ou\,\,ant\'erieur\,\,(recodage)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=489 /-] [Invalid=534 /-]

# eayy_B8_rec: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Universe	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6) (B11A in 5:6)))		
Literal question	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où vous [INSERT] (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B8 (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B16 (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A: si (B2 in 5:6) alors [INSERT]="travaillez" sinonSi (B11A in 5:6) alors [INSERT]="avez travaillé" finSi Formule: if (B8==6) then B8_rec=B16 else B8_rec=B8 endif		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 10	110	22.5%
2	10 à 49	94	19.2%
3	50 à 499	113	23.1%
4	500 et plus	172	35.2%
6	Non concerné	533	
8	Ne sait pas	1	

eayy_B9_rec: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=15 /-] [Invalid=1008 /-]	
Universe	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte dans le secteur de l'agriculteur, de la sylviculture et de la pêche (c'est-à-dire (((B2 in 8:9)&&(B7A==1))) ((B11A in 8:9)&&(B14==1))))	
Literal question	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?	
Notes	Question intervalle recodée à partir des réponses à la question B9 (universe=((B2 in 8:9)&&(B7A==1))) et à la question B17 (universe=((B11A in 8:9)&&(B14==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Le codage est fait en fonction des occurences de citation. La formulation de la question est fonction des variables B2, B7A, B11A et B14: si ((B2 in 8:9)&&(B7A==1)) alors [INSERT]="est" sinonSi ((B11A in 8:9)&&(B14==1)) alors [INSERT]="était" finsi Formule: if (B9<20) then B9_rec=1 elseif (B9<20) then B9_rec=2 elseif (B9<100) then B9_rec=3 elseif (B9<200) then B9_rec=4 elseif (B9=888888) then B9_rec=8 elseif (B17<20) then B9_rec=1 elseif (B17<20) then B9_rec=2 elseif (B17<200) then B9_rec=3 elseif (B17<1000000) then B9_rec=5 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6 elseif (B17=1000000) then B9_rec=5 elseif (B17=1000000) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=8 endif endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 20 hectares	6	40.0%
2	De 20 à moins de 50 hectares	2	13.3%

eayy_B9_rec: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage	
3	De 50 à moins de 100 hectares	3	20.0%	
4	De 100 à moins de 200 hectares	1	6.7%	
5	200 hectares et plus	3	20.0%	
6	Non concerné	1008		
8	Ne sait pas	0		
9996	Non enquêté	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=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	iteral question Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C1 (Combien de personnes vivent habituellement dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule: if (C1<7) then C1_rec=C1 else C1_rec=6 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 habitant	325	31.8%
2	2 habitants	337	32.9%
3	3 habitants	144	14.1%
4	4 habitants	146	14.3%
5	5 habitants	59	5.8%
6	6 habitants et plus	12	1.2%

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

eayy_C1JEU: Nombre de jeunes (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Variable calculée à partir du TCM
Notes	Le codage de la variable est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage, il tient compte du nombre de personnes et de l'âge des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement. Formule: if ((C1ADU_rec+C1ADO_rec+C1ENF_rec)=C1) then if ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=0) then C1JEU=1 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=1) then C1JEU=2 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=2) then C1JEU=3 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)>=2) then C1JEU=4 endif else C1JEU=9 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	722	70.6%
2	1 jeune	122	11.9%
3	2 jeunes	119	11.6%
4	3 jeunes ou plus	60	5.9%

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_C8: A des enfants

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

#eayy_C8: A des enfants

Statistics [NW/W] [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.483 /-] [StdDev=0.5 /-]

Literal question Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	528	51.7%
2	Non	494	48.3%
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.

eavy_C8A_rec: Nombre d'enfants (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=528 /-] [Invalid=495 /-] [Mean=2.044 /-] [StdDev=0.705 /-]	
Universe	Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))	
Literal question	Combien ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C8A (Avez-vous eu ou adopté des enfants ? - Combien ? ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule : if (C8A==0) then C8A_rec=-1 elseif (C8A==1) then C8A_rec=1 elseif (C8A==2) then C8A_rec=2 elseif ((C8A>=2) then C8A_rec=2 elseif ((C8A>=2)&&(C8A<20)) then C8A_rec=3 elseif (C8A==666) then C8A_rec=6 elseif (C8A==777) then C8A_rec=7 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 enfant	120	22.7%
2	2 enfants	265	50.2%
3	3 enfants ou plus	143	27.1%
6	Non concerné	494	
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_C8B_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=528 /-] [Invalid=495 /-] [Mean=1.655 /-] [StdDev=0.915 /-]	
Universe	Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))	
Literal question	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C8B (Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement) ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule : if (C8B==0) then C8B_rec=1 elseif (C8B==1) then C8B_rec=2 elseif (C8B==2) then C8B_rec=3 elseif ((C8B>2)&&(C8B<20)) then C8B_rec=4 elseif (C8B==666) THEN C8B_rec=6 elseif (C8B==777) THEN C8B_rec=7 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 enfant	314	59.5%
2	1 enfant	111	21.0%
3	2 enfants	74	14.0%
4	3 enfants ou plus	29	5.5%

eayy_C8B_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
6	Non concerné	494	
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_D1_rec: Statut d'occupation du logement (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-]
Literal question	Occupez-vous votre logement principal comme ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question D1 (Occupez-vous votre logement principal comme?). Les modalités [Locataire] et [Sous-locataire] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Sous-locataire] sont faibles. Formule: if (D1==4) then D1_rec=3 else D1_rec=d1 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	535	52.5%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	240	23.5%
3	(Locataire, sous-locataire)	221	21.7%
5	Occupant à titre gratuit	24	2.4%
7	Refuse de répondre	0	
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_D1A: Appartenance du logement à un organisme HLM

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W] [Valid=219 /-] [Invalid=804 /-] [Mean=1.594 /-] [StdDev=0.492 /-]		
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	89	40.6%
2	Non	130	59.4%
6	Non concerné	801	
8	Ne sait pas	2	
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_D2: Propriétaire du logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=222 /-] [Invalid=801 /-] [Mean=4.563 /-] [StdDev=1.159 /-]		
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)	3	1.4%
2	Un autre membre du foyer	1	0.5%
3	Une autre personne de votre famille	6	2.7%

eayy_D2: Propriétaire du logement

Value	Label	Cases	Percentage
4	Un autre particulier	112	50.5%
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	85	38.3%
6	Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du $1\ \%$ patronal	5	2.3%
7	Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	1	0.5%
8	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	1	0.5%
9	Autre cas	8	3.6%
66	Non concerné	801	
77	Refuse de répondre	0	
88	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_D3: Type d'habitation

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Vous habitez dans

Value	Label	Cases	Percentage
1	Une maison individuelle	718	70.2%
2	Un appartement	284	27.8%
3	Autre (précisez)	21	2.1%

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_D4_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question D4 (Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule: if (D4==1) then D4_rec=1 elseif (D4==2) then D4_rec=2 elseif (D4==3) then D4_rec=3 elseif (D4==4) then D4_rec=3 elseif (D4==5) then D4_rec=5 elseif (D4==6) then D4_rec=6 elseif (D4==7) then D4_rec=7 elseif (D4==8) then D4_rec=8 elseif (D4==8) then D4_rec=8 elseif (D4==8) then D4_rec=9 elseif (D4==9) endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 pièce	16	1.6%
2	2 pièces	57	5.6%
3	3 pièces	142	13.9%
4	4 pièces	236	23.1%
5	5 pièces	257	25.1%
6	6 pièces	164	16.0%
7	7 pièces	81	7.9%

eayy_D4_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
8	8 pièces	43	4.2%
9	9 pièces et plus	27	2.6%

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_D5_rec: Année d'emménagement dans le logement (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]	
Literal question	Variable calculée à partir de D5 et D5A	
Notes	Question D5 (En quelle année avez-vous emmangé dans ce logement (ex : 1998) ?) fusionnée avec la question D5 A (Si vous ne pouvez pas donner une année précise d'emménagement, veuillez indiquer si c'était il y a ; universe=(D5==8888)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté d'emménagement est 2018. Formule : if (D5 in {8888, 9999}) then D5_rec=D5A else if ((2018-D5)<2) then D5_rec=1 elseif ((2018-D5)<5) then D5_rec=2 elseif ((2018-D5)<10) then D5_rec=3 elseif ((2018-D5)<=15) then D5_rec=4 elseif ((2018-D5)>15) then D5_rec=5 endif endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	66	6.5%
2	Entre 2 à 5 ans	122	11.9%
3	Entre 5 et 10 ans	188	18.4%
4	Entre 10 et 15 ans	220	21.5%
5	Il y a plus de 15 ans	426	41.7%
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.

eavy_D6: Type d'habitat au voisinage du logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]	
Literal question	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Maisons dispersées, hors agglomération	260	25.4%
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	454	44.4%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	121	11.8%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	32	3.1%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	155	15.2%
9	N'a pas répondu	1	

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

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=1013 /-] [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).

eayy_D7_1: Problèmes concernant le quartier : Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	35	3.5%
2	Non choisi	978	96.5%
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_10: Problèmes concernant le quartier : Aucun de ces problèmes

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [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	508	50.1%
2	Non choisi	505	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.

eavy_D7_2: Problèmes concernant le quartier : Bruits ou pollution

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [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	94	9.3%
2	Non choisi	919	90.7%
9	N'a pas répondu	10	

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

eayy_D7_3: Problèmes concernant le quartier : Voirie insuffisante

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [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	8.6%
2	Non choisi	926	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.

eavy_D7_4: Problèmes concernant le quartier : Saleté

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [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).

eayy_D7_4: Problèmes concernant le quartier : Saleté

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	78	7.7%
2	Non choisi	935	92.3%
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=1013 /-] [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	62	6.1%
2	Non choisi	951	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.

eavy_D7_6: Problèmes concernant le quartier : Manque de commerces

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [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	248	24.5%
2	Non choisi	765	75.5%
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.

eavy_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=1013 /-] [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	112	11.1%
2	Non choisi	901	88.9%
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_8: Problèmes concernant le quartier : Isolement du quartier

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [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).

# eavy D7	8: Problèmes	concernant le c	quartier : Isc	olement du quartier

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	191	18.9%
2	Non choisi	822	81.1%
9	N'a pas répondu	10	

eayy_D7_9: Problèmes concernant le quartier : Manque de sécurité

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [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	52	5.1%
2	Non choisi	961	94.9%
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_E1A: Personnes dans le ménage percevant : Salaires, traitements et primes

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1023 /-] [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 perço 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	615	60.1%
2	Non	395	38.6%
3	Je ne sais pas	13	1.3%

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

eayy_E1B: Personnes dans le ménage percevant : Revenus d'une activité professionnelle non salariée

Information	rmation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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 perç 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	82	8.0%	
2	Non	924	90.3%	
3	Je ne sais pas	17	1.7%	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# eayy_E1C: Personnes dans le ménage percevant : Allocations de chômage		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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	65	6.4%
2	Non	943	92.2%
3	Je ne sais pas	15	1.5%

$\mbox{\# eavy_E1D: Personnes dans le ménage percevant: Préretraites, retraites}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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	415	40.6%
2	Non	594	58.1%
3	Je ne sais pas	14	1.4%

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

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=1023 /-] [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	60	5.9%
2	Non	947	92.6%
3	Je ne sais pas	16	1.6%

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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_E1F: Personnes dans le ménage percevant : Prestations familiales et bourses		
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	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	219	21.4%
2	Non	788	77.0%
3	Je ne sais pas	16	1.6%

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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	70	6.8%
2	Non	936	91.5%
3	Je ne sais pas	17	1.7%

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

# eayy_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - 'RSA'	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	20	2.0%
2	Non	985	96.3%
3	Je ne sais pas	18	1.8%

eavy_E1I: Personnes dans le ménage percevant : Loyers et fermages

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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	157	15.3%
2	Non	851	83.2%
3	Je ne sais pas	15	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.

eavy_E1J: Personnes dans le ménage percevant : Pensions, aides

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [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	36	3.5%
2	Non	969	94.7%
3	Je ne sais pas	18	1.8%

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

eavy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=945 /-] [Invalid=78 /-] [Mean=10.02 /-] [StdDev=2.497 /-]	
Literal question Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A	

eavy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)

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)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E==1)||(E1E

Formule:

endif endif

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

Value Label Cases Percentage 3 (Moins de 800 €) 22 2.3% 4 De 800 à moins de 1000 € 17 1.8% 5 De 1000 à moins de 1200 € 1.9% 18 De 1200 à moins de 1500 € 6 61 6.5% 7 De 1500 à moins de 1800 € 5.3% 50 8 De 1800 à moins de 2000 € 5.1% 48 9 De 2000 à moins de 2500 € 94 9.9% 10 De 2500 à moins de 3000 € 117 12.4% De 3000 à moins de 4000 € 11 21.1% 199 12 De 4000 à moins de 6000 € 207 21.9% 13 (6000 € et plus) 112 11.9% 77 71 Refuse de répondre 7 88 Ne sait pas

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

eavy 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=945 /-] [Invalid=78 /-] [Mean=6.675 /-] [StdDev=2.652 /-]	
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 :	

# eayy_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)		
if (C	C1UC<66) then	
if (E	E2_rec<666666) then I=E2_rec/C1UC	
elsei	if (E2A==1) then I=200/C1UC	
elsei	if (E2A==2) then I=500/C1UC	
elsei	if (E2A==3) then I=700/C1UC	
elsei	if (E2A==4) then I=900/C1UC	
elsei	if (E2A==5) then I=1100/C1UC	
elsei	if (E2A==6) then I=1350/C1UC	
elsei	if (E2A==7) then I=1650/C1UC	
elsei	if (E2A==8) then I=1900/C1UC	
elsei	if (E2A==9) then I=2250/C1UC	
elsei	if (E2A==10) then I=2750/C1UC	
elsei	if (E2A==11) then I=3500/C1UC	
elsei	if (E2A==12) then I=5000/C1UC	
elsei	if (E2A==13) then I=8000/C1UC	
elsei	if (E2A==14) then I=10000/C1UC	
else		
endi		
else		
endi		
,	==-1) then E2AUC=99	
	if (I<650) then E2AUC=2	
	if (I<950) then E2AUC=2	
	if (I<1200) then E2AUC=3	
	if (I<1400) then E2AUC=4	
	if (I<1650) then E2AUC=5	
	if (I<1900) then E2AUC=6	
	if (I<2200) then E2AUC=7	
	if (I<2500) then E2AUC=8	
	if (I<3200) then E2AUC=9	
	if (I>=3200) then E2AUC=10	
endi	if	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Moins de 650 €	28	3.0%	
2	De 650 à moins de 950 €	51	5.4%	
3	De 950 à moins de 1200 €	61	6.5%	
4	De 1200 à moins de 1400 €	73	7.7%	
5	De 1400 à moins de 1650 €	114	12.1%	
6	De 1650 à moins de 1900 €	98	10.4%	
7	De 1900 à moins de 2200 €	119	12.6%	
8	De 2200 à moins de 2500 €	75	7.9%	
9	De 2500 à moins de 3200 €	148	15.7%	
10	3200 € et plus	178	18.8	3%
99	N'a pas répondu	78		

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=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	
Notes	Variable calculée à partir des réponses aux questions E2, E2NON et E2A Formule: if (C1UC<66) then if (E2_rec<6666666) then E2AUC_SOURCE=1 elseif (E2A in 1:14) then E2AUC_SOURCE=2 else E2AUC_SOURCE=3 endif else E2AUC_SOURCE=3 endif	

# cover F2AIIC	C SOURCE: Source d'information	n du montont des resseure	oc nor unitó do concommotion
# eavy EZAUC	Z SOUKUE: Source a informatio	n au momam des ressourc	es dar unite de consommation

Value	Label	Cases	Percentage
1	À partir du montant déclaré des ressources	805	78.7%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	140	13.7%
3	Non calculé	78	7.6%

eayy_E3A: Détention placements financiers : Livrets d'épargne

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.175 /-] [StdDev=0.422 /-]		
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	860	84.1%
2	Non	145	14.2%
3	Je ne sais pas	17	1.7%
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.

eavy_E3B: Détention placements financiers : Epargne-logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.521 /-] [StdDev=0.55 /-]		
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	517	50.6%
2	Non	478	46.8%
3	Je ne sais pas	27	2.6%
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_E3C: Détention placements financiers : Assurances-vies

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.457 /-] [StdDev=0.556 /-]		
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	586	57.3%
2	Non	405	39.6%
3	Je ne sais pas	31	3.0%
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_E3D: Détention placements financiers : Epargne retraite				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.78 /-] [StdDev=0.5 /-]		
Literal ques	tion	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).			s-questions divisées dans la base en différentes	
Value	Label		Cases	Percentage
1	0 .		265	25.00/

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	265	25.9%
2	Non	717	70.2%
3	Je ne sais pas	40	3.9%
9996	Non enquêté(e)	1	

eayy_E3E: Détention placements financiers : Valeurs immobilières

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.761 /-] [StdDev=0.512 /-]		
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	27.9%
2	Non	696	68.1%
3	Je ne sais pas	41	4.0%
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_E4: Résidence secondaire

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.856 /-] [StdDev=0.351 /-]		
Literal question	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	147	14.4%
2	Non	874	85.6%
7	Refuse de répondre	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_E5: Situation financière actuelle du mènage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.551 /-] [StdDev=1.081 /-]	
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	32	3.1%
2	Vous y arrivez difficilement	133	13.0%

eayy_E5: Situation financière actuelle du mènage

Value	Label	Cases	Percentage
3	C"est juste, il faut faire attention	317	31.0%
4	Ça va	338	33.1%
5	Vous êtes plutôt à l'aise	181	17.7%
6	Vous êtes vraiment à l"aise	20	2.0%
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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.736 /-] [StdDev=0.441 /-]
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	269	26.4%
2	Non	750	73.6%
9	N'a pas répondu	3	
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_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=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.84 /-] [StdDev=0.368 /-]	
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	43	16.0%
2	Non choisi	225	84.0%
6	Non concerné	753	
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_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]	W] [Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.884 /-] [StdDev=0.32 /-]	
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	31	11.6%
2	Non choisi	237	88.4%
6	Non concerné	753	
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_E5B_3: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Invalidité/incapacité		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.922 /-] [StdDev=0.269 /-]	
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	21	7.8%
2	Non choisi	247	92.2%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	

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=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0.121 /-]	
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	264	98.5%
6	Non concerné	753	
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.			

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

-	•	
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.847 /-] [StdDev=0.361 /-]	
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	15.3%
2	Non choisi	227	84.7%
6	Non concerné	753	
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_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=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.989 /-] [StdDev=0.105 /-]
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))

# eayy_E5B_6: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Mariage/rupture			
Literal question	Literal question Pour quelle(s) raison(s) ? 'Mariage/rupture'		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	3	1.1%
2	Non choisi	265	98.9%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	

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=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.993 /-] [StdDev=0.0862 /-]	
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	266	99.3%
6	Non concerné	753	
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_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=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0.121 /-]	
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	4	1.5%
2	Non choisi	264	98.5%
6	Non concerné	753	
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.

eavy_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=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.463 /-] [StdDev=0.5 /-]	
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).	

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	144	53.7%
2	Non choisi	124	46.3%
6	Non concerné	753	
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_F1_rec: Fréquence de rencontre des amis (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-]	
Pre-question	Maintenant, quelques questions sur les relations que vous entretenez avec vos proches.	
Literal question	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré des amis [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question F1A (universe=(A5 in 1:2)) et à la question F1B (universe=(A5 in {3, 77})). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables A5 : si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="(de vous ou de votre conjoint(e))" sinon [INSERT]="" finSi Formule : if (F1A!=6) then F1_rec=F1A else F1_rec=F1B endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	361	35.6%
2	Une à trois fois par mois	334	32.9%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	222	21.9%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	80	7.9%
5	Jamais	17	1.7%
7	Refuse de répondre	8	
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	0	

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

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

	1			
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]				
	Statistics [NW/ W] [Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-]			
	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	132	13.1%
2	1 ou 2 personnes	675	67.2%
3	Entre 3 et 5 personnes	176	17.5%
4	6 personnes ou plus	21	2.1%
8	Ne sait pas	19	

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

eavy_F4: Sentiment de solitude

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.905 /-] [StdDev=0.65 /-]

eavy_F4: Sentiment de solitude

Literal question D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez...?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	18	1.8%
2	Plutôt seul(e)	214	21.0%
3	Plutôt entouré(e)	633	62.2%
4	Très entouré(e)	153	15.0%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	2	
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_F5: Opinion confiance ou prudence en général

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.62 /-] [StdDev=0.486 /-]
Literal question	D'une manière générale, diriez-vous que ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	On peut faire confiance à la plupart des gens	386	38.0%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	631	62.0%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	3	
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_F6_rec: Fréquence de rencontre de la famille (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-]	
Literal question	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré votre famille [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question F6A (universe=(A5 in 1:2)) et à la question F6B (universe=(A5 in {3, 77})). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables A5 : si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="ou celle de votre conjoint(e)" sinon [INSERT]="" finSi Formule : if (F6A!=6) then F6_rec=F6A else F6_rec=F6B endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	380	37.4%
2	Une à trois fois par mois	305	30.0%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	251	24.7%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	69	6.8%
5	Jamais	12	1.2%
7	Refuse de répondre	5	
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	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_F7: Membre association humanitaire ou sociale		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-]		
Literal question	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	166	16.3%
2	Non	850	83.7%
7	Refuse de répondre	5	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté	0	

eayy_F8: Membre amicale ou association sportive ou culturelle

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-]	
Literal question Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	392	38.5%
2	Non	626	61.5%
7	Refuse de répondre	4	
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	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_G1: Télévision les 12 derniers mois

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/ W] [Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-]	
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	352		34.6%
2	De 2 à 4 heures par jour	490		48.2%
3	Plus de 4 heures par jour	107	10.5%	
4	Je ne regarde par la télévision	67	6.6%	
8	Ne sait pas	7		

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

eayy_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-]	
Literal question Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun	179	17.6%
2	Moins de 6	404	39.7%
3	De 6 à moins de 12	238	23.4%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	123	12.1%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	52	5.1%

eayy_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois

Value	Label	Cases	Percentage
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	22	2.2%
8	Ne sait pas	5	

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

eayy_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au cinéma

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	atistics [NW/W] [Valid=1021 /-] [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	262	25.7%
2	1 à 3 fois	419	41.0%
3	4 à 6 fois	206	20.2%
4	7 à 12 fois	81	7.9%
5	Plus de 12 fois	53	5.2%
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=1003 /-] [Invalid=20 /-]	
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	435	43.4%
2	1 à 3 fois	424	42.3%
3	4 à 6 fois	88	8.8%
4	7 à 12 fois	35	3.5%
5	Plus de 12 fois	21	2.1%
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_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=1001 /-] [Invalid=22 /-]		
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	358	35.8%
2	1 à 3 fois	492	49.2%
3	4 à 6 fois	118	11.8%
4	7 à 12 fois	22	2.2%

eayy_G3C: Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au musée ou une exposition

Value	Label	Cases	Percentage
5	Plus de 12 fois	11	1.1%
9	N'a pas répondu	22	

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

eavy_G4: Bricolage les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-]
Literal question	Au cours des douze derniers mois, avez-vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Régulièrement tout au long de l'année	444	43.5%
2	De temps en temps tout au long de l'année	282	27.6%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	86	8.4%
4	Occasionnellement ou rarement	159	15.6%
5	Jamais	50	4.9%
8	Ne sait pas	2	

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

eayy_G5: Maîtrise d'une langue étrangère

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1019 /-] [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	20.8%
2	Non	807	79.2%
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=1022 /-] [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	197	19.3%
2	Non choisi	825	80.7%
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=1022 /-] [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	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	150	14.7%

eayy_G6_2: Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans la région

Ì	Value	Label	Cases	Percentage
	2	Non choisi	872	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.

eavy_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=1022 /-] [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).

Val	lue	Label	Cases	Percentage
1		Choisi	599	58.6%
2		Non choisi	423	41.4%
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_G6_4: Partir en vacances les 12 derniers mois : A l'étranger

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [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	364	35.6%
2	Non choisi	658	64.4%
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=1023 /-] [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	685	67.0%
2	Non	338	33.0%
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=1020 /-] [Invalid=3 /-]
Literal question	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?

eayy_H2: Importance de la religion

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'importance	531	52.1%
2	Un peu d'importance	334	32.7%
3	Assez d'importance	100	9.8%
4	Beaucoup d'importance	55	5.4%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	1	

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

eayy_H4: Éducation religieuse

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	738	72.2%
2	Non	284	27.8%
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=1022 /-] [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	155	15.2%
2	Assez	409	40.0%
3	Peu	358	35.0%
4	Pas du tout	100	9.8%
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	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_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=5.049 /-] [StdDev=2.219 /-]
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	23	2.3%		
1	1	23	2.3%		
2	2	93	9.2%		
3	3	124	12.2%		
4	4	117	11.5%		
5	5	244	24.1%		

#eayy_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	104	10.3%
7	7	138	13.6%
8	8	94	9.3%
9	9	26	2.6%
10	Droite	27	2.7%
77	Refuse de répondre	7	
88	Ne sait pas	3	
9996	Non enquêté	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_J1: État de santé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [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	119	11.7%	
2	Bonne	497	48.7%	
3	Assez bonne	342	33.5%	
4	Mauvaise	56	5.5%	
5	Très mauvaise	7	0.7%	
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_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [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	197	19.3%	
2	Plusieurs fois par semaine	343	33.6%	
3	Une fois par semaine	190	18.6%	
4	Une à trois fois par mois	97	9.5%	
5	Moins souvent	194	19.0%	
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=986 /-] [Invalid=37 /-] [Mean=43.43 /-] [StdDev=11.796 /-]		
Universe	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		

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

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

Value	Label	Cases	Percentage		
10	Agriculteurs exploitants	15	1.5%		
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	60	6.1%		
31	Professions libérales et assimilés	13	1.3%		
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	108	11.0%		
36	Cadres d'entreprise	148	15.0%		
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	147	14.9%		
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	75	7.6%		
47	Techniciens	52	5.3%		
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	32	3.2%		
51	Employés de la fonction publique	102	10.3%		
54	Employés administratifs d'entreprise	48	4.9%		
55	Employés de commerce	27	2.7%		
56	Personnels des services directs aux particuliers	50	5.1%		
61	Ouvriers qualifiés	89	9.0%		
66	(Ouvriers non qualifiés et ouvriers agricoles)	20	2.0%		
666	Non concerné	36			
999	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_PCS6: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=986 /-] [Invalid=37 /-] [Mean=4.011 /-] [StdDev=1.152 /-]
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	15	1.5%		
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	60	6.1%		
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	269	27.3%		
4	Professions intermédiaires	306	31.0%		
5	Employés	227	23.0%		
6	Ouvriers	109	11.1%		
666	Non concerné	36			
999	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_PCS6CJT: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]			
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/ W] [Valid=676 /-] [Invalid=347 /-] [Mean=4.262 /-] [StdDev=1.175 /-]			
Universe	Si le conjoint de l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1BCJT==1) (B11CJT==1)))			
Literal question	iteral 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	11	1.6%		
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	37	5.5%		
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	121		17.9%	
4	Professions intermédiaires	205			30.3%
5	Employés	199			29.4%
6	Ouvriers	103		15.2%	
666	Non concerné	341			
999	N'a pas répondu	6			

eayy_TYPMEN5: Type de ménage (calcul)

endif

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Variable calculée à partir du TCM
Notes	Le codage est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage. Il tient compte du nombre de personnes et des liens des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement : - conjointe/conjoint ; - fils/fille (y compris beau-fils/belle fille ou adopté ; - enfant placé dans une famille d'accueil, enfant du conjoint ou compagnon) ; - parent/beau-parent/parent du conjoint-conjointe ; - frère/sœur (y compris demi-frère, demi-sœur) ; - autre personne non membre de la famille. Formule : C=0 E=0 P=0 F=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 TYPMENS=1 elseif ((C=0)&&(P=0)&&(F=0)&&(AF=0)&&(A=0)) then TYPMENS=2 elseif ((C=0)&&(P=0)&&(F=0)&&(AF=0)&&(A=0)) then TYPMENS=3 elseif ((C=1)&&(P=0)&&(F=0)&&(AF=0)&&(A=0)) then TYPMENS=3 elseif ((C=1)&&(P=0)&&(F=0)&&(AF=0)&&(A=0)) then TYPMENS=4 elseif ((C=0)&&(P=0)&&(F=0)&&(AF=0)&&(A=0)) then TYPMENS=4 elseif ((C=0)&&(P=0)&&(F=0)&&(AF=0)&&(A=0)&&(B=0)) then TYPMENS=4 elseif ((C=0)&&(P=0)&&(F=0)&&(AF=0)&&(A=0)&&(A=0)) then TYPMENS=4 else TYPMENS=5

eayy_TYPMEN5: Type de ménage (calcul)

else TYPMEN5=9 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ménages d'une seule personne	325	31.8%
2	Familles monoparentales	82	8.0%
3	Couples sans enfant	279	27.3%
4	Couples avec enfant(s)	315	30.8%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	22	2.2%

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.

VAGUE: VAGUE

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2016-2019] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2016		1	0.1%
2017		4	0.4%
2018		36	3.5%
2019		982	96.0%

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

insee_NUTS1: Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question Variable issue du recensement de la population		
Notes	La nomenclature des unités territoriales statistiques est un découpage territorial destiné à faciliter les comparaisons entre pays, ou entre régions, d'un même ensemble.	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	FR1 : Région parisienne	141	13.8%	
2	FR2: Bassin parisien	190	18.6%	
3	FR3: Nord	44	4.3%	
4	FR4: Est	107	10.5%	
5	FR5 : Ouest	176	17.2%	
6	FR6: Sud-ouest	128	12.5%	
7	FR7: Centre-est	123	12.0%	
8	FR8 : Méditerranée	114	11.1%	
9	FRA: Départements d'Outre-Mer	0		

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

insee_CATAEU2010: Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010

Information	ormation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 111-999] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=139.661 /-] [StdDev=70.857 /-]		
Literal question Variable issue du recensement de la population		
Notes Ce code indique la catégorie de la commune au sein du découpage en aires urbaines		

Value	Label	Cases	Percentage
111	Commune appartenant à un grand pôle (10 000 emplois ou plus)	551	53.9%
112	Commune appartenant à la couronne d'un grand pôle	250	24.4%
120	Commune multipolarisée des grandes aires urbaines	60	5.9%

$\mbox{\tt\#}$ insee_CATAEU2010: Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010

Value	Label	Cases	Percentage
211	Commune appartenant à un moyen pôle (5 000 à moins de 10 000 emplois)	34	3.3%
212	Commune appartenant à la couronne d'un moyen pôle	5	0.5%
221	Commune appartenant à un petit pôle (de 1 500 à moins de 5 000 emplois)	36	3.5%
222	Commune appartenant à la couronne d'un petit pôle	1	0.1%
300	Autre commune multipolarisée	43	4.2%
400	Commune isolée hors influence des pôles	43	4.2%

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.

#insee_TAU2014: Tranche d'aire urbaine 2014

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Variable issue du recensement de la population	
Notes	Ce code indique la tranche de taille de l'aire urbaine à laquelle appartient la commune selon le recensement de la population 2014	

Value	Label	Cases		Percentage	
0	Commune hors aire urbaine	146		14.3%	
1	Commune appartenant à une aire urbaine de moins de 15 000 habitants	47	4.6%		
2	Commune appartenant à une aire urbaine de 15 000 à 19 999 habitants	15	1.5%		
3	Commune appartenant à une aire urbaine de 20 000 à 24 999 habitants	11	1.1%		
4	Commune appartenant à une aire urbaine de 25 000 à 34 999 habitants	18	1.8%		
5	Commune appartenant à une aire urbaine de 35 000 à 49 999 habitants	17	1.7%		
6	Commune appartenant à une aire urbaine de 50 000 à 99 999 habitants	108		10.6%	
7	Commune appartenant à une aire urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	105		10.3%	
8	Commune appartenant à une aire urbaine de 200 000 à 499 999 habitants	148		14.5%	
9	Commune appartenant à une aire urbaine de 500 000 à 9 999 999 habitants	244			23.9%
10	Commune appartenant à l'aire urbaine de Paris	164		16.0%	

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

#insee_TUU2014: Tranche d'unité urbaine 2014

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Variable issue du recensement de la population	
Notes	Ce code indique la tranche de taille de l'unité urbaine à laquelle appartient la commune selon le recensement de la population 2014	

Value	Label	Cases	Percentage
0	Commune rurale	270	26.4%
1	Commune appartenant à une unité urbaine de 2 000 à 4 999 habitants	45	4.4%

Value	Label		Cases	Percentage	Percentage		
2	Commune habitants	Commune appartenant à une unité urbaine de 5 000 à 9 999 habitants		7.8%			
3	Commune appartenant à une unité urbaine de 10 000 à 19 999 habitants		48	4.7%			
4	Commune appartenant à une unité urbaine de 20 000 à 49 999 habitants		100	9.8%			
5	Commune appartenant à une unité urbaine de 50 000 à 99 999 habitants		61	6.0%			
6	Commune appartenant à une unité urbaine de 100 000 à 199 999 habitants		64	6.3%			
7	Commune habitants	appartenant à une unité urbaine de 200 000 à 1 999 999	226		22.1%		
8 Warning: these fig		appartenant à l'unité urbaine de Paris mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	129 statistics of the	12.6% population of interest.			
# coco3_P(OIDS: Poids	individu					
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0192234650850247-21.3540779331135] [Missing=*]					
Statistics [NW/ W]		[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.343 /-]					
# coco3_PI	OSPLT: Poic	ls individu (pilote)					
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]					
Statistics [NW/W]		[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]					
# coco3_ca	l_NAT: Nat	ionalité (calage)					
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]					
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]					
Value	Label		Cases	Percentage			
1	Français(e)	934		91.3%		
2	A acquis l	A acquis la nationalité française		3.1%			
3	Nationalité étrangère		57	5.6%			
		mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.			
# coco3_P(DIDS_INIT:	Poids initial					
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.035905221-3.450621] [Missing=*]					
Statistics [NW/W]		[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.897 /-] [StdDev=0.724 /-]					
# coco3_PI	OSPLT_INI	Γ: Poids initial (pilote)					
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]					
		1. 2					

Statistics [NW/W]

[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]