## **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 6 (2020)

**Study Documentation** 

# **Metadata Production**

<b>Identification</b> fr	r.cdsp.ddi.elipss.202010.coco6
--------------------------	--------------------------------

# **Table of Contents**

Overview	4
Scope & Coverage	
Producers & Sponsors	
Sampling	
Data Collection	
Accessibility	
Rights & Disclaimer.	
Files Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202010.coco6.	
Variables List.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202010.coco6.	_
Variables Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202010.coco6.	
	<u>D C</u>

## Faire face au Covid-19 - vague 6 (2020) (Coco (2020))

Coping with Covid - 6th wave (2020)

Overview					
Туре	ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales				
Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202010.coco6				
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.

La vague 6 consiste à prendre le pouls de la population quelques mois après le confinement, alors que les restrictions sanitaires continuent et la situation se dégrade.

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 : 73,8 % sur les 1 392 invités\* à répondre à 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				
<b>Data Collection Dates</b>	Terrain principal: start 2020-10-22 Terrain principal: end 2020-10-29			
Time Period(s)	start 2020 end 2020			
<b>Data Collection Mode</b>	Questionnaire auto-administré : par Internet (CAWI)			

### **Data Collection Notes**

Durée du questionnaire estimée à 30 minutes.

L'invitation à répondre au questionnaire a été envoyée par mail le 22 octobre 2020 à tous les panélistes.

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

- 26/10/2020;
- 28/10/2020;
- 29/10/2020.

#### **Questionnaires**

Questionnaire structuré

Supervision	Sciences 10, Centre de domices socio-pontiques (CDS1), Civics (CDS1), Sciences 10, Civics					
Data Collector(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP), Sciences Po, CNRS					

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

Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) , <a href="https://cdsp.sciences-po.fr/">https://cdsp.sciences-po.fr/</a> , <a href="mailto:info.cdsp@sciencespo.fr">info.cdsp@sciencespo.fr</a>
Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (Sciences Po, CNRS) , <a href="https://cdsp.sciences-po.fr/">https://cdsp.sciences-po.fr/</a> , <a href="mailto:info.cdsp@sciencespo.fr">info.cdsp@sciencespo.fr</a>
Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
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 6 » (octobre 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 6 (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.202010.coco6		
# Cases	1027	
# Variable(s)	354	

### **File Content**

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

- de l'enquête Coping with covid vague 6, préfixées [coco6];
- de l'Enquête annuelle vague 7 (2019), préfixées [eayy\_] ;
- du recensement de la population, préfixées [insee\_].

S'y ajoutent les variables de pondération.

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

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

#### **Notes**

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

L'encodage du fichier SPSS est "windows-1252", celui des fichiers CSV et SAS est "UTF-8" et le fichier STATA est conforme au format "STATA-SE 9".

Recommandations pour utiliser les fichiers de données :

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

## Variables List

## Dataset contains 354 variable(s)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	UID_ANON	Identifiant interviewé	continuous	numeric.0	1027	0	-
2	coco6_Q04	Auto-évaluation de la santé	discrete	numeric.0	1026	1	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
3	coco6_Q0	Poids en kg (recodage)	continuous	numeric.0	939	88	Quel est votre poids (en kg) ?
4	coco6_Q189	A effectué un test Covid	discrete	numeric.0	1027	0	Avez-vous déjà été testé(e) pour le virus Covid-19 depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier ?
5	coco6_Q190	Nombre de tests PCR réalisés	continuous	numeric.0	249	778	Combien de fois avez-vous réalisé un test PCR ? Il s'agit d'un test par prélèvement nasal permettant de détecter la présence ou non du virus au moment même où vous réalisez ce test.
6	coco6_Q191	Nombre de tests sérologiques réalisés	continuous	numeric.0	247	780	Combien de fois avez-vous réalisé un test sérologique ? Il s'agit d'un test par prélèvement sanguin permettant de détecter la présence d'anticorps liés au coronavirus dans le sang. Il permet donc de savoir si vous avez déjà été infecté(e) ou non.
7	coco6_Q09	Infection par le virus Covid-19	discrete	numeric.0	1025	2	Avez-vous été atteint(e) par le virus Covid-19, que vous ayez été testé(e) positif(ve) ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ?
8	coco6_Q188	Gravité de l'infection au Covid-19	continuous	numeric.0	86	941	Et diriez-vous que vous avez été atteint(e) du Covid-19 d'une forme :
9	coco6_Q1	Personnes atteintes par le virus Covid-19 : famille	discrete	numeric.0	1026	1	Dans votre entourage, connaissez- vous quelqu'un qui a été atteint par le virus Covid-19, qu'il ait été testé positif ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ? Oui, un ou plusieurs membres de ma famille
10	coco6_Q1	Personnes atteintes par le virus Covid-19 : connaissance(s)	discrete	numeric.0	1026	1	Dans votre entourage, connaissez-vous quelqu'un qui a été atteint par le virus Covid-19, qu'il ait été testé positif ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ? Oui, une ou plusieurs de mes connaissances
11	coco6_Q1	Personnes atteintes par le virus Covid-19 : aucune	discrete	numeric.0	1026	1	Dans votre entourage, connaissez-vous quelqu'un qui a été atteint par le virus Covid-19, qu'il ait été testé positif ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ? Non, je ne connais personne
12	coco6 Q12	Nombre de proches testés positif ou suspicions Covid-19	discrete	numeric.0	570	457	Combien de ces personnes de votre famille ou de vos connaissances ont été testées positif ou ont eu de fortes suspicions d'avoir été atteintes ?
13	coco6 Q14	Nombre de proches décédés après être testés positif ou suspicions Covid-19	continuous	numeric.0	572	455	Parmi ces personnes, combien d'entre elles sont décédées aujourd'hui ?

File	fr.cdsp.ddi	.elipss.202010.coco6					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
14	coco6 Q192	A été cas contact	continuous	numeric.0	1027	0	Avez-vous été déjà identifié(e) comme "cas-contact" avec une personne testée positivement pour le virus Covid-19?
15	coco6_Q193	Nombre d'isolements depuis premier confinement	continuous	numeric.0	1020	7	Depuis la fin du confinement, c'est-à- dire depuis le 11 mai dernier, combien de fois avez-vous dû vous isoler pendant au moins une semaine à cause du virus Covid-19?
16	<u>coco6 q1</u>	Préoccupé par : le risque d'attraper le virus	continuous	numeric.0	1024	3	Dans quelles mesures vous sentez-vous angoissé(e) et/ou préoccupé(e) par : - Le risque d'attraper vous-même le virus
17	<u>coco6 q1</u>	Préoccupé par : le risque de transmettre le virus	continuous	numeric.0	1027	0	Dans quelles mesures vous sentez-vous angoissé(e) et/ou préoccupé(e) par : - Le fait de transmettre le virus aux membres de votre famille et vos proches
18	coco6 q1	Préoccupé par : le risque de propagation du virus	continuous	numeric.0	1024	3	Dans quelles mesures vous sentez-vous angoissé(e) et/ou préoccupé(e) par : - Le risque que le virus se propage partout autour de vous
19	coco6 Q16	Les 2 dernières semaines, s'est senti : nerveux	discrete	numeric.0	1026	1	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se) ?
20	coco6_Q17	Les 2 dernières semaines, s'est senti : découragé	discrete	numeric.0	1021	6	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 ?
21	coco6_Q18	Les 2 dernières semaines, s'est senti : calme	discrete	numeric.0	1023	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) ?
22	coco6_Q19	Les 2 dernières semaines, s'est senti : triste et abattu	discrete	numeric.0	1024	3	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e) ?
23	coco6 Q20	Les 2 dernières semaines, s'est senti : heureux	discrete	numeric.0	1019	8	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?
24	coco6_Q21	Sentiment de solitude	discrete	numeric.0	1026	1	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?
25	coco6 Q195	Satisfaction générale en ce moment	continuous	numeric.0	1026	1	Dans l'ensemble, sur une échelle de 0 à 10, êtes-vous satisfait(e) ou pas satisfait(e) de la vie que vous menez en ce moment ?
26	coco6 Q196	Santé par rapport aux proches	continuous	numeric.0	1024	3	Par rapport à vos proches (famille, amis, collègues), diriez-vous que vous êtes actuellement :
27	coco6_Q197	Santé mentale par rapport aux proches	continuous	numeric.0	1022	5	Toujours par rapport à vos proches (famille, amis, collègues), diriez-vous que vous êtes actuellement :
28	coco6 Q198	Santé par rapport à la population française de son âge	continuous	numeric.0	1016	11	Et de manière générale, par rapport à la population française de votre âge, diriez- vous que vous êtes actuellement :

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202010.coco6					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
29	coco6 Q199	Santé mentale par rapport à la population française de son âge	continuous	numeric.0	1016	11	Toujours par rapport à la population française de votre âge, diriez-vous que vous êtes actuellement :
30	coco6_Q2	Avis sur quotidien : permet de voir ses proches	continuous	numeric.0	1025	2	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Ma vie quotidienne me donne assez d'occasions de passer du temps avec mes proches
31	coco6_Q2	Avis sur quotidien : journées denses	continuous	numeric.0	1021	6	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Mes journées sont très denses et frénétiques
32	coco6_Q2	Avis sur quotidien : permet de profiter de la vie	continuous	numeric.0	1022	5	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Ma vie quotidienne me donne beaucoup d'occasions de profiter des plaisirs de la vie
33	coco6_Q2	Avis sur quotidien : stress intense	continuous	numeric.0	1023	4	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Mes activités habituelles me stressent beaucoup
34	coco6_Q23	Nombre de personnes vivant dans le ménage	continuous	numeric.2	1025	2	Combien de personnes vivent dans ce logement actuellement ?
35	coco6_Q2	Vit avec : conjoint(e)	discrete	numeric.0	798	229	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec Mon conjoint ou ma conjointe
36	coco6_Q2	Vit avec : des enfants ou petit-enfants	discrete	numeric.0	798	229	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec Des enfants ou petits- enfants
37	coco6 Q2	Vit avec : des parents ou grand-parents	discrete	numeric.0	798	229	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec Des parents ou grands- parents
38	coco6 Q2	Vit avec : d'autres membres de la famille	discrete	numeric.0	798	229	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec D'autres membres de ma famille ou de celle de mon ou ma conjoint(e)
39	coco6_Q2	Vit avec : des amis ou d'autres personnes	discrete	numeric.0	798	229	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec Des amis ou d'autres personnes qui ne sont pas de ma famille
40	coco6 Q2	Vit avec : un ou plusieurs chiens	discrete	numeric.0	890	137	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec Un ou plusieurs chiens
41	coco6 Q2	Vit avec : un ou plusieurs autres animaux (autres que des chiens)	discrete	numeric.0	890	137	Dans ce logement, actuellement, vivez- vous avec Un ou plusieurs autres animaux de compagnie (sans compter les chiens)
42	coco6 Q25	Tensions au sein du ménage	discrete	numeric.0	798	229	Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?
43	coco6 Q6	Expérience du confinement	continuous	numeric.0	1017	10	Comment décririez-vous votre expérience des deux mois de confinement ?
44	coco6 Q6	Conditions de vie depuis confinement	continuous	numeric.0	1024	3	Depuis la fin du confinement, pensez- vous que vos conditions de vie ont été plutôt :

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
45	сособ Q1	A changé depuis confinement : lieu de résidence	continuous	numeric.0	1022	5	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Mon lieu de résidence
46	coco6 Q1	A changé depuis confinement : mode de vie	continuous	numeric.0	1022	5	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Mon mode de vie et de consommation
47	coco6 Q1	A changé depuis confinement : vie affective	continuous	numeric.0	1022	5	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Ma vie affective
48	coco6 Q1	A changé depuis confinement : vie sociale	continuous	numeric.0	1022	5	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Ma vie sociale
49	coco6_Q1	A changé depuis confinement : rien de cela	continuous	numeric.0	1022	5	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Je n'ai changé aucun de ces aspects
50	coco6_Q6	Poids subjectif de la situation sanitaire	continuous	numeric.0	1025	2	Dans l'ensemble, la situation sanitaire vous pèse
51	coco6 Q2	Dérangé par : le port du masque dans la rue	continuous	numeric.0	1025	2	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - De devoir porter un masque dans la rue
52	coco6_Q2	Dérangé par : le port du masque avec ses amis	continuous	numeric.0	1025	2	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - De devoir porter un masque avec mes amis
53	coco6_Q2	Dérangé par : le non port du masque par les autres	continuous	numeric.0	1024	3	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - Que les gens ne portent pas leur masque correctement (sous le nez, sous le menton, etc.)
54	coco6_Q2	Dérangé par : le non respect de la distance d'un mètre	continuous	numeric.0	1024	3	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - Que les gens ne respectent pas la distance d'un mètre dans les files d'attente
55	coco6_Q2	Dérangé par : le non respect de la distanciation sociale	continuous	numeric.0	1025	2	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - Que les gens ne respectent pas la distanciation sociale lorsqu'ils me saluent
56	coco6 Q124	Fait la bise ou serre la main	continuous	numeric.0	1026	1	En règle générale, maintenant, quand vous rencontrez une personne que vous connaissez, à quelle fréquence lui serrez- vous la main ou lui faites-vous la bise ?
57	coco6_Q3	Situation principale vis-à-vis du travail	continuous	numeric.0	1026	1	Actuellement quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?
58	coco6_Q3	Situation actuelle	continuous	numeric.0	542	485	Et actuellement, vous êtes :

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
59	coco6 Q1	Depuis fin du confinement a : changé d'emploi	continuous	numeric.0	1026	1	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez- vous: Changé d'emploi principal
60	coco6 Q1	Depuis fin du confinement a : pris un boulot supplémentaire	continuous	numeric.0	1026	1	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous: Pris un petit boulot supplémentaire
61	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : commencé l'auto- entreprenariat	continuous	numeric.0	1026	1	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez- vous: Commencé de nouvelles activités comme auto-entrepreneur
62	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : changé le contenu de son travail	continuous	numeric.0	1026	1	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez- vous: Changé le contenu de vos tâches exercées dans le cadre de vos activités professionnelles habituelles
63	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : été volontaire	continuous	numeric.0	1026	1	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez- vous: Été volontaire pour de nouvelles tâches (dans le cadre de l'appel à volontariat pour l'agriculture ou les hôpitaux par exemple)
64	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : pas fait ces choses	continuous	numeric.0	1026	1	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez- vous: Rien de tout cela
65	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : repris le travail	continuous	numeric.0	548	479	Depuis la fin du confinement, c'est-à- dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous connu: Une reprise du travail alors que j'étais en arrêt, en congés ou inactif avant le début du confinement
66	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : diminué son temps de travail	continuous	numeric.0	548	479	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez- vous connu: Une diminution du temps de travail (pour les salariés) ou une diminution de l'activité (pour les indépendants)
67	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : augmenté son temps de travail	continuous	numeric.0	548	479	Depuis la fin du confinement, c'est-à- dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous connu: Une augmentation de mon temps de travail obligatoire
68	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : été obligé de travailler en horaires inhabituels	continuous	numeric.0	548	479	Depuis la fin du confinement, c'est-àdire depuis le 11 mai dernier, avez-vous connu: Une obligation de travailler en horaires inhabituels
69	coco6_Q1	Depuis fin du confinement a : vu son travail dégradé	continuous	numeric.0	548	479	Depuis la fin du confinement, c'est- à-dire depuis le 11 mai dernier, avez- vous connu: Une dégradation de mes conditions de travail
70	coco6 Q1	Depuis fin du confinement a : rien connu de cela	continuous	numeric.0	548	479	Depuis la fin du confinement, c'est-à- dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous connu : Aucune de ces situations
71	coco6 Q38	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail	discrete	numeric.0	422	605	Au cours des deux dernières semaines, vous avez :
72	coco6_Q4	Conditions de travail : des risques pour la santé	discrete	numeric.0	394	633	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des risques pour ma santé

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
73	coco6 Q4	Conditions de travail : des conflits avec employeur	discrete	numeric.0	394	633	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des conflits avec mon employeur
74	coco6 Q4	Conditions de travail : des conflits avec collègues	discrete	numeric.0	394	633	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des conflits avec mes collègues
75	coco6_Q4	Conditions de travail : un risque de chômage	discrete	numeric.0	394	633	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Un risque de chômage
76	coco6 Q4	Conditions de travail : une perte de salaire	discrete	numeric.0	394	633	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Une perte de salaire
77	coco6_Q4	Conditions de travail : aucune de ces situations	discrete	numeric.0	394	633	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Aucune de ces situations
78	coco6_Q202	Interactions avec collègues par rapport à avant le confinement	continuous	numeric.0	546	481	Par rapport à avant le confinement, diriez-vous que vous avez :
79	coco6_Q130	Satisfaction par rapport au travail	continuous	numeric.0	524	503	Dans l'ensemble, êtes-vous satisfait(e) ou insatisfait(e) de votre travail actuellement ?
80	coco6_Q131	Souhait par rapport au télétravail	continuous	numeric.0	1020	7	À l'avenir, si vous aviez le choix, vous préféreriez faire :
81	coco6_Q3	Situation principale du conjoint par rapport au travail	continuous	numeric.0	690	337	Quelle est actuellement la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
82	coco6_Q1	Situation actuelle du conjoint	continuous	numeric.0	382	645	Et actuellement, votre conjoint(e) est :
83	coco6_Q134	Situation actuelle du conjoint vis-à-vis du télétravail	continuous	numeric.0	309	718	Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :
84	coco6 Q1	Avis télétravail : permet d'optimiser sa journée	continuous	numeric.0	1011	16	Selon vous le télétravail : Permet d'optimiser la journée de travail en limitant les déplacements
85	coco6_Q1	Avis télétravail : permet de se concentrer	continuous	numeric.0	1011	16	Selon vous le télétravail : Permet de se concentrer davantage en évitant d'être interrompu
86	coco6_Q1	Avis télétravail : mélange trop vie privée et vie professionnelle	continuous	numeric.0	1011	16	Selon vous le télétravail : Mélange trop vie privée et vie professionnelle
87	coco6_Q1	Avis télétravail : diminue efficacité	continuous	numeric.0	1011	16	Selon vous le télétravail : Diminue le contrôle du travail et son efficacité
88	coco6_Q1	Avis télétravail : pousse à travailler plus	continuous	numeric.0	1011	16	Selon vous le télétravail : Pousse les gens à travailler plus
89	<u>coco6 Q1</u>	Avis télétravail : augmente autonomie	continuous	numeric.0	1011	16	Selon vous le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs
90	coco6 Q1	Avis télétravail : aucun de ces changements	continuous	numeric.0	1011	16	Selon vous le télétravail : N'apporte aucun de ces changements
91	coco6 Q2	Nombre d'ordinateurs au logement	continuous	numeric.0	1025	2	Dans votre logement, combien y a-t-il d'ordinateurs (fixes ou portables) en co moment ?
92	coco6 Q2	Nombre de téléphones portables et tablettes dans le logement	continuous	numeric.0	1023	4	Dans votre logement, combien y a-t-il de téléphones portables (smartphones) tablettes en ce moment ?

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202010.coco6					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
93	coco6_Q3	Nombre de personnes utilisant Internet dans le logement	continuous	numeric.0	1024	3	Dans votre logement, combien de personnes, y compris vous-même, utilisent Internet (à la maison) pour le travail ou les études ?
94	coco6_Q203	Doit attendre pour utiliser Internet	continuous	numeric.0	798	229	Vous arrive-t-il de devoir attendre pour utiliser Internet à la maison parce quelqu'un d'autre utilise l'équipement nécessaire ?
95	coco6_Q204	Dispose d'une connexion de qualité suffisante	continuous	numeric.0	1026	1	Disposez-vous d'une connexion Internet d'une qualité suffisante pour faire ce que vous souhaitez en ligne ?
96	coco6 Q2	Depuis confinement a : acheté du nouveau matériel informatique	continuous	numeric.0	1025	2	Depuis la fin du confinement, avez- vous: Acheté du nouveau matériel informatique (ordinateur, tablette, écran, etc.)
97	coco6 Q2	Depuis confinement a : utilisé de nouveaux logiciels	continuous	numeric.0	1027	0	Depuis la fin du confinement, avez- vous: Utilisé de nouveaux logiciels informatiques
98	coco6 Q2	Depuis confinement a : changé de forfait	continuous	numeric.0	1027	0	Depuis la fin du confinement, avez- vous: Changé de forfait pour votre portable ou votre abonnement à Internet
99	coco6_Q2	Depuis confinement a : rien changé de cela	continuous	numeric.0	1027	0	Depuis la fin du confinement, avez- vous: Rien de tout cela
100	coco6_q5	Temps consacré à : s'occuper de ses enfants	discrete	numeric.0	1015	12	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)'
101	coco6_q5	Temps consacré à : prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables	discrete	numeric.0	1016	11	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables (aussi à distance) '
102	coco6_q5	Temps consacré à : exercer son activité professionnelle	discrete	numeric.0	1017	10	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À exercer mon activité professionnelle (aussi à distance) '
103	coco6_q5	Temps consacré à : faire des exercices physiques / du sport	discrete	numeric.0	1018	9	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 '
104	coco6_q5	Temps consacré à : dormir	discrete	numeric.0	1018	9	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À dormir '
105	coco6_q5	Temps consacré à : parler au téléphone	discrete	numeric.0	1016	11	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' Parler au téléphone '
106	<u>coco6 q5</u>	Temps consacré à : utiliser des réseaux sociaux	discrete	numeric.0	1015	12	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' Utiliser Facebook, Twitter,

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							Instagram, Snapchat ou d'autres réseaux sociaux '
107	coco6 q5	Temps consacré à : regarder la télévision	discrete	numeric.0	1017	10	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'Regarder la télévision (y compris en VOD, Netflix, etc.) '
108	<u>coco6_q6</u>	Fréquence de : faire les courses	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire les courses '
109	<u>coco6_q6</u>	Fréquence de : faire la cuisine	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire la cuisine '
110	<u>coco6_q6</u>	Fréquence de : lire	discrete	numeric.0	1022	5	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Lire '
111	coco6_q6	Fréquence de : faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - ' Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration'
112	coco6_q6	Fréquence de : prier	discrete	numeric.0	1022	5	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Prier '
113	<u>coco6_q6</u>	Fréquence de : méditer	discrete	numeric.0	1022	5	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Méditer'
114	coco6_q1	Se charge de la cuisine : ego	continuous	numeric.0	1020	7	Pouvez-vous indiquer qui se charge actuellement de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire la cuisine : - Moi
115	coco6_q1	Se charge de la cuisine : conjoint	continuous	numeric.0	687	340	Pouvez-vous indiquer qui se charge actuellement de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire la cuisine : - Mon(ma) conjoint(e)
116	coco6_q1	Se charge de la cuisine : autre	continuous	numeric.0	991	36	Pouvez-vous indiquer qui se charge actuellement de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire la cuisine : - Une autre personne
117	coco6 q1	Se charge des courses : ego	continuous	numeric.0	1023	4	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire les courses : - Moi
118	coco6 q1	Se charge des courses : conjoint	continuous	numeric.0	688	339	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire les courses : - Mon(ma) conjoint(e)
119	coco6_q1	Se charge des courses : autre	continuous	numeric.0	1003	24	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer? Faire les courses : - Une autre personne
120	coco6 q1	Se charge de la lessive : ego	continuous	numeric.0	1021	6	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire la lessive : - Moi
121	coco6 q1	Se charge de la lessive : conjoint	continuous	numeric.0	689	338	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer? Faire la lessive: - Mon(ma) conjoint(e)

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
122	coco6 q1	Se charge de la lessive : autre	continuous	numeric.0	1003	24	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer Faire la lessive : - Une autre personne
123	<u>coco6_q1</u>	Se charge du repassage : ego	continuous	numeric.0	1021	6	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer Faire le repassage : - Moi
124	coco6_q1	Se charge du repassage : conjoint	continuous	numeric.0	687	340	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire le repassage : - Mon(ma) conjoint(e)
125	coco6_q1	Se charge du repassage : autre	continuous	numeric.0	1006	21	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer s Faire le repassage : - Une autre personne
126	coco6_q1	Se charge du ménage : ego	continuous	numeric.0	1023	4	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer f Faire du ménage : - Moi
127	coco6_q1	Se charge du repassage : conjoint	continuous	numeric.0	687	340	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire du ménage : - Mon(ma) conjoint(e)
128	<u>coco6 q1</u>	Se charge du repassage : autre	continuous	numeric.0	1006	21	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer? Faire du ménage : - Une autre personne
129	coco6_q1	Se charge du bricolage : ego	continuous	numeric.0	1023	4	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Moi
130	coco6_q1	Se charge du bricolage : conjoint	continuous	numeric.0	689	338	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Mon(ma) conjoint(e)
131	coco6_q1	Se charge du bricolage : autre	continuous	numeric.0	1005	22	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration: - Une autre personne
132	coco6_Q47	Fréquence des sorties au cours des deux dernières semaines	discrete	numeric.0	1021	6	Pendant les deux dernières semaines, combien de fois êtes-vous sorti(e) de chez vous en moyenne ?
133	coco6 q1	Nombre de voyages depuis confinement : en France	continuous	numeric.0	1024	3	Combien de voyages avez-vous fait depuis la fin du confinement, c'est-à- dire depuis le 11 mai dernier : - Dans un autre département en France
134	coco6_q1	Nombre de voyages depuis confinement : dans l'UE	continuous	numeric.0	1024	3	Combien de voyages avez-vous fait depuis la fin du confinement, c'est-à- dire depuis le 11 mai dernier : - Dans un autre pays de l'UE
135	<u>coco6 q1</u>	Nombre de voyages depuis confinement : hors de l'UE	continuous	numeric.0	1024	3	Combien de voyages avez-vous fait depuis la fin du confinement, c'est-à- dire depuis le 11 mai dernier : - Dans un autre pays hors UE
136	<u>coco6_q5</u>	Fréquence des rencontres avec des amis	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - 'Des

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
т	Name	Label	Турс	Tormat	Vanu	Invanu	amis, chez vous ou chez eux ou lors de
137	coco6_q5	Fréquence des rencontres avec des amis par rencontre virtuelle	discrete	numeric.0	1024	3	sorties communes'  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)
138	coco6_q5	Fréquence des rencontres avec la famille	discrete	numeric.0	1024	3	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'
139	coco6_q5	Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle	discrete	numeric.0	1024	3	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)
140	coco6_q5	Fréquence des contacts avec la famille à l'étranger	discrete	numeric.0	1023	4	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 '
141	coco6_q5	Fréquence des contacts avec des amis à l'étranger	discrete	numeric.0	1022	5	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'
142	coco6_q5	Fréquence des contacts avec des collègues à l'étranger	discrete	numeric.0	1022	5	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'
143	coco6_Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de la famille	discrete	numeric.0	1024	3	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 '
144	coco6_Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : d'amis proches	discrete	numeric.0	1024	3	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 '
145	coco6_Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de collègues	discrete	numeric.0	1024	3	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'
146	coco6_Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de voisins	discrete	numeric.0	1024	3	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 '

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
147	coco6 Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : d'agents des services publics	discrete	numeric.0	1024	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pou votre vie quotidienne (faire des course gestion des enfants, etc.) ? 'D'agents de services publics '
148	coco6_Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de bénévoles d'une association	discrete	numeric.0	1024	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes por votre vie quotidienne (faire des course gestion des enfants, etc.) ? 'De bénévo d'une association '
149	coco6_Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1024	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes por votre vie quotidienne (faire des course gestion des enfants, etc.)? 'De personne que vous ne connaissiez pas avant'
150	coco6_Q5	Reçu un coup de main ou l'aide : de personne	discrete	numeric.0	1024	3	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes por votre vie quotidienne (faire des course gestion des enfants, etc.) ? 'Je n'ai pas reçu d'aide'
151	coco6_Q5	Donné un coup de main ou de l'aide à : la famille	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou l'aide à ces différentes personnes pou leur vie quotidienne (faire des courses gestion des enfants, etc.) ? 'Famille '
152	coco6_Q5	Donné un coup de main ou de l'aide à : des amis proches	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Amis proches '
153	coco6_Q5	Donné un coup de main ou l'aide à : des collègues	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses gestion des enfants, etc.) ? 'Collègues
154	coco6 Q5	Donné un coup de main ou l'aide à : des voisins	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses gestion des enfants, etc.) ? 'Voisins'
155	coco6 Q5	Donné un coup de main ou l'aide à : une association	discrete	numeric.0	1023	4	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.) ? 'U association '
156	coco6_Q5	Donné un coup de main ou l'aide à : des personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses gestion des enfants, etc.) ? 'De person que vous ne connaissiez pas avant '
157	coco6_Q5	Donné un coup de main ou l'aide à : personne	discrete	numeric.0	1023	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Je n'ai pas eu l'occasion d'aider d'autres personnes'
158	<u>coco6_q1</u>	S'occupe des enfants : ego	continuous	numeric.0	401	626	Au cours des deux dernières semaines, qui s'est occupé des enfants : - Moi
159	coco6 q1	S'occupe des enfants : conjoint	continuous	numeric.0	323	704	Au cours des deux dernières semaines, qui s'est occupé des enfants : - Mon(ma) conjoint(e)
160	coco6 q1	S'occupe des enfants : autre	continuous	numeric.0	400	627	Au cours des deux dernières semaines, qui s'est occupé des enfants : - Une autre personne
161	coco6_Q51	Fréquence de la surveillance des travaux scolaires des enfants	discrete	numeric.0	402	625	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous suivi ou supervisé le travail scolaire de vos enfants (devoirs, révisions, etc.) ?
162	coco6 Q2	Lit pour s'informer : les réseaux sociaux	continuous	numeric.0	1019	8	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous: - Les réseaux sociaux
163	coco6_Q2	Lit pour s'informer : les sites d'information	continuous	numeric.0	1020	7	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous : - Les sites Internet d'information
164	coco6 Q2	Lit pour s'informer : les journaux papiers	continuous	numeric.0	1020	7	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous: - Les journaux papier
165	coco6 Q2	Regarde pour s'informer : la télévision	continuous	numeric.0	1023	4	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous: - La télévision
166	coco6 Q2	Écoute pour s'informer : la radio	continuous	numeric.0	1020	7	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous: - La radio
167	coco6_Q2	Réseau social le plus consulté	continuous	numeric.0	603	424	Quel réseau social consultez-vous le plus souvent ?
168	coco6 Q2	Site d'information le plus consulté	continuous	numeric.0	820	207	Quel site d'information sur Internet utilisez-vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?
169	coco6_Q2	Journal le plus consulté	continuous	numeric.0	637	390	Quel journal lisez-vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?
170	coco6_Q2	Chaîne de télévision la plus consultée	continuous	numeric.0	939	88	Quelle chaîne de télévision regardez- vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?
171	coco6_Q2	Radio la plus écoutée	continuous	numeric.0	867	160	Quelle radio écoutez-vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?
172	coco6 Q2	Confiance dans les informations : du gouvernement	continuous	numeric.0	1023	4	Dans quelle mesure avez-vous confiance dans les informations diffusées par: - Le gouvernement
173	coco6_Q2	Confiance dans les informations : des médias traditionnels	continuous	numeric.0	1023	4	Dans quelle mesure avez-vous confiance dans les informations diffusées par: - Les médias traditionnels (journal, télévision, radio)

		i.elipss.202010.coco6					
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
174	coco6 Q2	Confiance dans les informations : des réseaux sociaux	continuous	numeric.0	1021	6	Dans quelle mesure avez-vous confiance dans les informations diffusées par : - Les réseaux sociaux
175	coco6 Q65	Avis sur s'informer plus sur le covid-19	discrete	numeric.0	1017	10	Pendant cette crise, pensez-vous que s'informer plus sur le virus Covid-19 est :
176	coco6 Q2	Opinion Covid : arme du gouvernement chinois	continuous	numeric.0	1025	2	Selon vous, le virus Covid-19 est: - Une arme biologique conçue par le gouvernement chinois
177	coco6 Q2	Opinion Covid : virus conçu par Big Pharma	continuous	numeric.0	1023	4	Selon vous, le virus Covid-19 est: - Un virus conçu par l'industrie pharmaceutique pour vendre des médicaments
178	coco6 Q2	Opinion Covid : exagération des médias	continuous	numeric.0	1022	5	Selon vous, le virus Covid-19 est: - Une exagération des médias pour susciter la peur et la panique
179	coco6_Q2	Opinion Covid : maladie grave transmise par les animaux	continuous	numeric.0	1023	4	Selon vous, le virus Covid-19 est : - Une maladie grave transmise à l'homme par les animaux sauvages
180	coco6_Q2	Depuis épidémie a reçu : indemnités de chômage partiel	continuous	numeric.0	1025	2	Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous: Reçu des indemnités de chômage partiel
181	coco6 Q2	Depuis épidémie a reçu : indemnités pour indépendants	continuous	numeric.0	1025	2	Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous: Reçu des indemnités du gouvernement pour les indépendants
182	coco6_Q2	Depuis épidémie a reçu : son entreprise des prêts	continuous	numeric.0	1025	2	Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous: Travaillé pour une entreprise qui a bénéficié d'un prêt garanti par l'État
183	coco6_Q2	Depuis épidémie a reçu : des soins médicaux	continuous	numeric.0	1025	2	Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous: Reçu des soins médicaux en raison de votre infection par le virus Covid-19
184	coco6 Q2	Depuis épidémie a reçu : rien de cela	continuous	numeric.0	1025	2	Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous: Je n'ai bénéficié d'aucun de ces dispositifs
185	coco6_Q68	Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19	discrete	numeric.0	1022	5	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?
186	coco6 q8	Crainte que l'épidémie affecte : la sécurité de son emploi	discrete	numeric.0	1009	18	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - La sécurité de mon emploi
187	coco6_q8	Crainte que l'épidémie affecte : les revenus de son foyer	discrete	numeric.0	1016	11	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Les revenus de mon foyer
188	coco6_q8	Crainte que l'épidémie affecte : sa santé et celle de ses proches	discrete	numeric.0	1018	9	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Ma santé et celle de mes proches

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202010.coco6					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
189	coco6 q8	Crainte que l'épidémie affecte : son alimentation	discrete	numeric.0	1018	9	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mon alimentation
190	сособ q8	Crainte que l'épidémie affecte : sa vie amoureuse ou conjugale	discrete	numeric.0	1013	14	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Ma vie amoureuse ou conjugale
191	сособ q8	Crainte que l'épidémie affecte : ses relations sociales	discrete	numeric.0	1020	7	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes relations sociales
192	coco6_q8	Crainte que l'épidémie affecte : ses habitudes de voyage	discrete	numeric.0	1018	9	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes habitudes de voyage
193	сособ q8	Crainte que l'épidémie affecte : ses loisirs	discrete	numeric.0	1020	7	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes loisirs
194	coco6_q8	Crainte que l'épidémie affecte : ses opinions politiques	discrete	numeric.0	1016	11	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes opinions politiques
195	coco6_q8	Crainte que l'épidémie affecte : ses croyances et sa spiritualité	discrete	numeric.0	1015	12	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes croyances et ma spiritualité
196	coco6_Q79	Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19	discrete	numeric.0	1021	6	Est-ce que vous êtes plus préoccupé(e) par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19 ?
197	coco6_Q210	Avoir le covid peut avoir des conséquences sanitaires graves	continuous	numeric.0	1023	4	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec l'affirmation suivante : Être infecté par le coronavirus peut avoir des conséquences sanitaires graves ?
198	coco6_q1	Opinion politique : ralentir la croissance pour sauver la planète	continuous	numeric.0	1014	13	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Si on veut vraiment préserver l'environnement pour les générations futures, on sera obligé de ralentir très sérieusement notre croissance économique
199	coco6_q1	Opinion politique : mondialisation négative pour la France	continuous	numeric.0	1005	22	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Les conséquences économiques de la mondialisation sont extrêmement négatives pour la France
200	coco6 q1	Opinion politique : donner aux pauvres et prendre aux riches	continuous	numeric.0	1012	15	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Pour établir la justice sociale, il faudrait
				- 22 -			

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							prendre aux riches pour donner aux pauvres
201	<u>coco6_q1</u>	Opinion politique : revenu universel	continuous	numeric.0	1015	12	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Il faut mettre en place un revenu universel, c'est-à-dire une allocation identique pour tout le monde en France quelle que soit sa situation
202	coco6_q1	Opinion politique : les chômeurs pourraient trouver du travail	continuous	numeric.0	1011	16	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Les chômeurs pourraient trouver du travail s'ils le voulaient vraiment
203	coco6_q1	Opinion politique : trop d'immigrés	continuous	numeric.0	1005	22	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Il y a trop d'immigrés en France
204	coco6_q1	Opinion politique : réduire le nombre de fonctionnaires	continuous	numeric.0	1010	17	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Il faudrait réduire le nombre de fonctionnaires
205	<u>coco6_q1</u>	Opinion politique : renforcer le pouvoir de l'Europe	continuous	numeric.0	1004	23	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Il faut renforcer les pouvoirs de décision de l'Europe, même si cela doit conduire à réduire la souveraineté de la France
206	coco6_q1	Opinion politique : faire des compromis c'est trahir	continuous	numeric.0	997	30	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Faire des compromis en politique, c'est trahir ses valeurs
207	coco6 Q2	Aléa pour la sélection de la question Q211	discrete	numeric.0	1027	0	-
208	coco6_Q211	Opinion chômage partiel - formulation 1	continuous	numeric.0	517	510	coco6 Q211 question details
209	coco6_Q2	Opinion chômage partiel - formulation 2	continuous	numeric.0	498	529	coco6_Q211_bis question details
210	coco6_q1	Niveau de dépenses publiques pour : entreprises	continuous	numeric.0	1020	7	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour soutenir les entreprises
211	coco6_q1	Niveau de dépenses publiques pour : hôpitaux publics	continuous	numeric.0	1020	7	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour les hôpitaux publics
212	coco6_q1	Niveau de dépenses publiques pour : éducation	continuous	numeric.0	1020	7	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour le secteur de l'éducation
213	coco6_q1	Niveau de dépenses publiques pour : police	continuous	numeric.0	1019	8	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour la police et le maintien de l'ordre public
214	<u>coco6_q1</u>	Niveau de dépenses publiques pour : chômage	continuous	numeric.0	1020	7	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques

		i.elipss.202010.coco6					1
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							en France: - Pour l'assurance chômage
215	coco6 q1	Niveau de dépenses publiques pour : aides sociales	continuous	numeric.0	1018	9	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour les aides sociales, comme le RSA (l'ex-RMI) ou l'allocation logement, réservées aux foyers les plus modestes
216	coco6 q1	Niveau de dépenses publiques pour : territoires ruraux	continuous	numeric.0	1019	8	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour les territoires ruraux (revitalisation, services publics, etc.)
217	coco6_Q213	Solution pour faire face au déficit	continuous	numeric.0	1002	25	Le déficit public français devrait atteindre 9,6 % du PIB cette année. D'après vous, comment faut-il y faire face prioritairement ?
218	insee NU	Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1	discrete	numeric-1.0	1027	0	Variable issue du recensement de la population
219	insee CA	Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010	discrete	numeric-1.0	1027	0	Variable issue du recensement de la population
220	insee_TA	Tranche d'aire urbaine 2014	discrete	numeric-2.0	1027	0	Variable issue du recensement de la population
221	insee_TU	Tranche d'unité urbaine 2014	discrete	numeric-1.0	1027	0	Variable issue du recensement de la population
222	eayy_A1	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	1027	0	Vous êtes
223	eayy_A2A	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	1027	0	Variable calculée à partir de A2A
224	eayy_A3	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	1027	0	Avez-vous la nationalité française ?
225	eayy_A3B	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	1005	22	Quel est votre pays de naissance ?
226	eayy_A3C	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	14	1013	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
227	eayy_A3D	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	1027	0	Avez-vous une autre nationalité ?
228	eayy_A3E	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	28	999	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
229	eayy_A4	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	1026	1	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
230	eayy_A5	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	1027	0	Êtes-vous en couple ?
231	eayy_A5A	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	772	255	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes
232	eayy_A5C	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	770	257	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
233	eayy_A5C	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	762	265	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
234	eayy_B1	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	1002	25	Quelle est votre situation principale visà-vis du travail ?
235	eayy_B10A	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	70	957	Cherchez-vous un emploi ?
236	eayy_B10AA	Rercherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	9	1018	Cherchez-vous un autre emploi ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
237	eayy_B10	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	38	989	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
238	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	353	674	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
239	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)	discrete	numeric-1.0	252	775	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?
240	eayy_B18	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1027	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
241	eayy_B18C	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	1027	0	Variable calculée à partir de B18
242	eayy_B18	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	700	327	Variable calculée à partir de B18CJT
243	eayy B18	Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-2.0	700	327	Quel est le diplôme le plus élevé obtent par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
244	eayy_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	422	605	Occupez-vous également un emploi ?
245	eayy B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	284	743	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
246	eayy_B1B	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	1002	25	Variable calculée à partir de B1 et B1A
247	eayy B1B	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	692	335	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
248	eayy_B1CJT	Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)	discrete	numeric-2.0	692	335	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
249	eayy_B2	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-2.0	981	46	[INSERT1], vous [INSERT2]:
250	eayy B25	Supervision d'autres salariés	discrete	numeric-2.0	541	486	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
251	eayy_B2C	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	683	344	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
252	eayy B4	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	105	922	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
253	eayy B4C	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	68	959	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?
254	eayy_B5	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	545	482	Quel est le type de votre contrat de travail ?
255	eayy_B5A	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	544	483	Occupez-vous cet emploi
256	eayy_B5B	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	97	930	Quel est le type de ce temps partiel ?
257	eayy_B5C	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	97	930	Pour quelle raison principale travaillez- vous à temps partiel ?
258	eayy_B6A	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	discrete	numeric-2.0	495	532	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
259	eayy B6B	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)	discrete	numeric-2.0	356	671	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
260	eayy B7B	Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-2.0	982	45	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
261	eayy B8	Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-1.0	503	524	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) ?
262	eayy B9	Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-1.0	14	1013	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
263	eayy C1	Nombre de personnes dans le foyer (recodage)	discrete	numeric-1.0	1027	0	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
264	eayy_C1JEU	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	1027	0	Variable calculée à partir du TCM
265	eayy_C8	A des enfants	discrete	numeric-1.0	1026	1	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
266	eayy_C8A	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	523	504	Combien ?
267	eayy C8B	Nombre d'enfants cohabitants (recodage)	discrete	numeric-1.0	523	504	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)
268	eayy_D1	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1024	3	Occupez-vous votre logement principal comme ?
269	eayy_D1A	Appartenance du logement à un organisme HLM	discrete	numeric-2.0	218	809	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?
270	eayy_D2	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	221	806	Qui est le propriétaire de votre logemen principal ?
271	eayy_D3	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	1027	0	Vous habitez dans
272	eayy_D4	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1027	0	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?
273	eayy_D5	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	1026	1	Variable calculée à partir de D5 et D5A
274	eayy_D6	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	1027	0	Quel est le type d'habitat au voisinage d votre logement ?
275	eayy D7_1	Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres
276	eayy_D7_10	Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Aucun de ces problèmes
277	eayy D7_2	Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Bruits ou pollution
278	eayy D7 3	Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Voirie insuffisante

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
279	eayy D7 4	Problèmes concernant le quartier : saleté	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieu des problèmes suivants concernant vot quartier ? Saleté
280	eayy D7 5	Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieu des problèmes suivants concernant vo quartier ? Manque d'espaces verts
281	eayy D7 6	Problèmes concernant le quartier : manque de commerces	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusier des problèmes suivants concernant vo quartier ? Manque de commerces
282	eayy_D7_7	Problèmes concernant le quartier : manque de lieux de rencontre, d'équipements	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusier des problèmes suivants concernant vo quartier ? Manque de lieux de rencont d'équipements
283	eayy D7 8	Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant vo quartier ? Isolement du quartier
284	eayy D7 9	Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité	discrete	numeric-1.0	1017	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusie des problèmes suivants concernant vo quartier ? Manque de sécurité
285	eayy E1A	Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre ména (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes
286	eayy E1B	Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre ména (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée
287	eayy_E1C	Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre ména (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t ressources suivantes : - allocations de chômage
288	eayy E1D	Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre méns (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - préretraite retraites
289	eayy E1E	Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre ména (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t ressources suivantes : - prestations lie à la maladie ou l'invalidité
290	eayy_E1F	Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre ména (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestation familiales et bourses
291	eayy E1G	Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre mén- (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement
292	eayy_E1H	Personnes dans le ménage percevant : RSA	discrete	numeric-1.0	1027	0	Y a-t-il actuellement dans votre mén (y compris vous-même), une ou

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - RSA
293	eayy_E1I	Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages	discrete	numeric-1.0	1027	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
294	eayy_E1J	Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides	discrete	numeric-1.0	1027	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
295	eayy E2A	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	947	80	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
296	eayy E2AUC	Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)	discrete	numeric-3.0	947	80	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
297	eayy_E2A	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	discrete	numeric-1.0	1027	0	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation
298	eayy E3A	Détention placements financiers : livrets d'épargne	discrete	numeric-1.0	1026	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)
299	eayy_E3B	Détention placements financiers : épargne-logement	discrete	numeric-1.0	1026	1	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Épargne- logement (PEL, CEL)
300	eayy E3C	Détention placements financiers : assurances-vies	discrete	numeric-1.0	1026	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
301	eayy E3D	Détention placements financiers : épargne retraite	discrete	numeric-1.0	1026	1	eayy_E3D question details
302	eayy_E3E	Détention placements financiers : valeurs immobilières	discrete	numeric-1.0	1026	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)
303	eayy E4	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	1025	2	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
304	eayy_E5	Situation financière actuelle du mènage	discrete	numeric-2.0	1025	2	Actuellement, pour le ménage, diriez- vous plutôt que financièrement :
305	eayy E5A	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1023	4	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?
306	eavy E5B 1	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perte d'emploi	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Perte d'emploi/licenciement

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202010.coco6					
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
307	eayy E5B 2	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : modification du salaire/ heures	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Modification des heures travaillées et/ou du salaire
308	eayy E5B 3	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Incapacité de travail pour maladie ou invalidité
309	eayy_E5B_4	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : maternité/congé parental/ garde des enfants	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/ congé parental/garde des enfants
310	eayy E5B 5	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Départ à la retraite
311	eayy E5B 6	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/rupture
312	eayy_E5B_7	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Décès
313	eayy E5B 8	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre changement dans la composition du ménage
314	eayy E5B 9	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison	discrete	numeric-1.0	261	766	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre raison
315	eayy_F1	Fréquence de rencontre des amis (recodage)	discrete	numeric-2.0	1019	8	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 ?
316	eayy F3	A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles	discrete	numeric-1.0	1008	19	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?
317	eayy_F4	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	1022	5	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?
318	eayy_F5	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	1021	6	D'une manière générale, diriez-vous que ?
319	eayy_F6	Fréquence de rencontre de la famille (recodage)	discrete	numeric-2.0	1020	7	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 ?
320	eayy_F7	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	1020	7	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?
321	eayy_F8	Membre amicale ou association sportive ou culturelle	discrete	numeric-2.0	1022	5	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?
322	eayy G1	Télévision les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1018	9	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :
323	eayy G2	Nombre de livres lus les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1022	5	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?
324	eayy_G3A	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma	discrete	numeric-1.0	1025	2	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au cinéma ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
325	eayy G3B	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert	discrete	numeric-1.0	1010	17	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.) ?
326	eayy_G3C	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au musée ou une exposition	discrete	numeric-1.0	1006	21	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - de visiter un musée ou une exposition ?
327	eayy_G4	Bricolage les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1025	2	Au cours des douze derniers mois, avezvous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?
328	eayy G5	Maîtrise d'une langue étrangère	discrete	numeric-1.0	1023	4	Hormis le français, y a-t-il une langue que vous maîtrisez au point de penser dans celle-ci (ou d'en faire couramment usage avec vos proches) ?
329	eayy_G6_1	Partir en vacances les 12 derniers mois : non	discrete	numeric-1.0	1026	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Non
330	eayy G6 2	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans la région	discrete	numeric-1.0	1026	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Dans la région
331	eayy G6 3	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région	discrete	numeric-1.0	1026	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région
332	eayy G6 4	Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger	discrete	numeric-1.0	1026	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? À l'étranger
333	eayy_H1A	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	1027	0	Variable calculée à partir de H1 et H1B
334	eayy_H2	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	1025	2	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?
335	eayy_H4	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	1026	1	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?
336	eayy_I1	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	1026	1	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
337	eayy I8	Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite	discrete	numeric-2.0	1017	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 ?
338	eayy_J1	État de santé	discrete	numeric-2.0	1025	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
339	eayy_K3	Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée	discrete	numeric-1.0	1025	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 ?
340	eayy_PCS18	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	982	45	Variable calculée
341	eayy PCS6	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	982	45	Variable calculée
342	eayy_PCS	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	680	347	Variable calculée

File	fr.cdsp.ddi.	elipss.202010.coco6					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
343	eayy_TYP	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	1027	0	Variable calculée à partir du TCM
344	eayy_VAGUE	eayy_VAGUE	discrete	numeric.0	1027	0	-
345	POIDS_INIT	Poids initial	continuous	numeric.2	1027	0	-
346	PDSPLT_I	Poids initial (panel pilote)	discrete	character-11	1027	0	-
347	cal_SEXE	Sexe	discrete	numeric.0	1027	0	-
348	cal_NAT	Nationalité (calage)	discrete	numeric.0	1027	0	-
349	cal_AGE1	Age décennal (calage)	discrete	numeric.0	1027	0	-
350	cal_AGE2	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric.0	1027	0	-
351	cal_DIPL	Diplôme (calage)	discrete	numeric.0	1027	0	-
352	cal ZEAT	Zone d'études et d'aménagement du territoire	discrete	numeric.0	1027	0	-
353	POIDS_co	Poids individu	continuous	numeric.2	1027	0	-
354	PDSPLT_c	Poids individu (panel pilote)	discrete	character-11	1027	0	-

# **Variables Description**

Dataset contains 354 variable(s)

## File: fr.cdsp.ddi.elipss.202010.coco6

## # UID\_ANONYM\_COVID: Identifiant interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-1680] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=845.497 /-] [StdDev=486.009 /-]

## # coco6\_Q04: Auto-évaluation de la santé

	Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=2.037 /-] [StdDev=0.782 /-]		[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=2.037 /-] [StdDev=0.782 /-]
Literal question Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :		Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bonne	248	24.2%
2	Bonne	537	52.3%
3	Assez bonne	198	19.3%
4	Mauvaise	41	4.0%
5	Très mauvaise	2	0.2%
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.

## # coco6\_Q05\_c: Poids en kg (recodage)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/7777/8888/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=939 /-] [Invalid=88 /-] [Mean=5.304 /-] [StdDev=2.478 /-]		
Literal question	Quel est votre poids (en kg) ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 55 kg	77	8.2%
2	Entre 55 et 59 kg	79	8.4%
3	Entre 60 et 64 kg	99	10.5%
4	Entre 65 et 69 kg	103	11.0%
5	Entre 70 et 74 kg	137	14.6%
6	Entre 75 et 79 kg	100	10.6%
7	Entre 80 et 84 kg	107	11.4%
8	Entre 85 et et 94 kg	131	14.0%
9	95 kg et plus	106	11.3%
7777	Refuse de répondre	46	
8888	Ne sait pas	36	
9999	Non réponse	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.

## # coco6\_Q189: A effectué un test Covid

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Avez-vous déjà été testé(e) pour le virus Covid-19 depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier ?	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui	249	24.2%	
2	Non	778	75.8%	
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.				

File : fr.o	cdsp.ddi	i.elipss.202010.coco6				
# coco6_Q19	0: Nombre	e de tests PCR réalisés				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-6	666] [Missing=*/	(6666)		
Statistics [NW/	<b>W</b> ]	[Valid=249 /-] [Invalid=778 /-] [Mean=1.12 /-] [Std	Dev=0.824 /-]			
Universe		Si la personne a effectué un test covid (c'est-à-dire s	i Q189==1).			
Literal question	1	Combien de fois avez-vous réalisé un test PCR ? Il s'agit d'un test par prélèvement nasal permettant d moment même où vous réalisez ce test.	Combien de fois avez-vous réalisé un test PCR ? Il s'agit d'un test par prélèvement nasal permettant de détecter la présence ou non du virus au			
Interviewer's in	structions	Indiquez 0 si vous n'avez effectué aucun test de ce t	ype.			
Value	Label		Cases	Percentage		
6666	Non conce	rné(e)	778			
Warning: these figur	es indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sun	nmary statistics of the p	population of interest.		
# coco6_Q19	1: Nombre	de tests sérologiques réalisés				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9	999] [Missing=*/	(6666/9999]		
Statistics [NW/	<b>W</b> ]	[Valid=247 /-] [Invalid=780 /-] [Mean=0.356 /-] [St	dDev=0.58 /-]			
Universe		Si la personne a effectué un test covid (c'est-à-dire s	i Q189==1).			
Literal question	1	Combien de fois avez-vous réalisé un test sérologiqu Il s'agit d'un test par prélèvement sanguin permettan au coronavirus dans le sang. Il permet donc de savoi	t de détecter la pr			
Interviewer's in	structions	Indiquez 0 si vous n'avez effectué aucun test de ce ty	ype.			
Value	Label		Cases	Percentage		
6666	Non conce	rné(e)	778			
9999	N'a pas rép	ondu	ı 2			
Warning: these figur	es indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sun	nmary statistics of the p	population of interest.		
# coco6_Q09	: Infection	par le virus Covid-19				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999	9] [Missing=*/999	99/6666]		
Statistics [NW/	<b>W</b> ]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.894 /-] [Std	Dev=0.374 /-]			
Literal question	1	Avez-vous été atteint(e) par le virus Covid-19, que vait simplement de fortes suspicions ?	vous ayez été teste	é(e) positif(ve) ou qu'il y		
Value	Label		Cases	Percentage		
1	J'ai été test	zé(e) positif(ve)	23	2.2%		
2	J'ai de fort	es suspicions d'avoir été atteint(e)	63	6.1%		
3	Je ne pense	e pas avoir été atteint(e)	939		91.6%	
9999	N'a pas rép	ondu	2			
Warning: these figur	es indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sun	nmary statistics of the p	population of interest.		
# coco6_Q18	8: Gravité	de l'infection au Covid-19				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6	666] [Missing=*/	[6666]		
Statistics [NW/	w]	[Valid=86 /-] [Invalid=941 /-] [Mean=2.349 /-] [Std	Dev=0.779 /-]			
Universe Si la personne a été atteinte par le covid ou à des suspicie		spicions fortes (c'e	est-à-dire si Q09==1 ou Q09==2).			
Literal question	1	Et diriez-vous que vous avez été atteint(e) du Covid	-19 d'une forme :			
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Asymptom	atique	12	14.0%		
2	Légère		36		41.9%	
3	Modérée		34		39.5%	

## File: fr.cdsp.ddi.elipss.202010.coco6

## # coco6\_Q188: Gravité de l'infection au Covid-19

Value	Label	Cases	Percentage
4	Sévère	4	4.7%
6666	Non concerné(e)	941	

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

## # coco6\_Q11\_1: Personnes atteintes par le virus Covid-19 : famille

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.79 /-] [StdDev=0.407 /-]	
Literal question	Dans votre entourage, connaissez-vous quelqu'un qui a été atteint par le virus Covid-19, qu'il ait été testé positif ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ? Oui, un ou plusieurs membres de ma famille	
Notes	Question à choix multiple (Q11) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q11_1 à Q11_3).	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	215	21.0%	
2	Non Choisi	811		79.0%
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.

## # coco6\_Q11\_2: Personnes atteintes par le virus Covid-19 : connaissance(s)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.573 /-] [StdDev=0.495 /-]	
Literal question	Dans votre entourage, connaissez-vous quelqu'un qui a été atteint par le virus Covid-19, qu'il ait été testé positif ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ? Oui, une ou plusieurs de mes connaissances	
Notes	Question à choix multiple (Q11) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q11_1 à Q11_3).	

Value	Label	Cases	Percentage		
1	Choisi	438	42.7%		
2	Non Choisi	588	57.3%		
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.					

### # coco6\_Q11\_3: Personnes atteintes par le virus Covid-19 : aucune

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.562 /-] [StdDev=0.496 /-]	
Literal question	Dans votre entourage, connaissez-vous quelqu'un qui a été atteint par le virus Covid-19, qu'il ait été testé positif ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ? Non, je ne connais personne	
Notes	Question à choix multiple (Q11) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q11_1 à Q11_3).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	449	43.8%
2	Non Choisi	577	56.2%
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.

### # coco6\_Q12: Nombre de proches testés positif ou suspicions Covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 6666-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=570 /-] [Invalid=457 /-] [Mean=3.326 /-] [StdDev=3.241 /-]		
Universe	Si la personne a de la famille ou des connaissances atteintes par le Covid-19 (si Q11_1==1 ou Q11_2==1).		

Fil	<b>e</b> :	fr.cds	p.ddi.e	lipss.2(	)2010	).coco6
-----	------------	--------	---------	----------	-------	---------

### # coco6\_Q12: Nombre de proches testés positif ou suspicions Covid-19

Literal question Combien de ces personnes de votre famille ou de vos connaissances ont été testées positif ou ont eu de fortes suspicions d'avoir été atteintes ?

Value	Label	Cases	Percentage
6666	Non concernée		
9999	N'a pas répondu		
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			

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

### # coco6\_Q14: Nombre de proches décédés après être testés positif ou suspicions Covid-19

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=572 /-] [Invalid=455 /-] [Mean=0.121 /-] [StdDev=0.467 /-]	
Universe	Si la personne a de la famille ou des connaissances atteintes par le Covid-19 (si Q11_1==1 ou Q11_2==1).	
Literal question	Parmi ces personnes, combien d'entre elles sont décédées aujourd'hui ?	

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

### # coco6\_Q192: A été cas contact

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=21.401 /-] [StdDev=440.951 /-]	
Literal question	Avez-vous été déjà identifié(e) comme "cas-contact" avec une personne testée positivement pour le virus Covid-19 ?	
Interviewer's instructions	On entend par cas contact une personne qui a été au contact (sans mesures de protection efficaces pendant toute la durée du contact) d'un cas positif, c'est-à-dire d'un individu qui a reçu un diagnostic positif pour le virus Covid-19.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	69	6.7%
2	Non	956	93.3%

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.

## # coco6\_Q193: Nombre d'isolements depuis premier confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=0.176 /-] [StdDev=2.84 /-]	
Literal question	Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, combien de fois avez-vous dû vous isoler pendant au moins une semaine à cause du virus Covid-19 ?	
Interviewer's instructions	Indiquez 0 si vous n'avez jamais dû vous isoler après le confinement.	

Value	Label	Cases	Percentage
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.

## # coco6\_q194\_1: Préoccupé par : le risque d'attraper le virus

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.182 /-] [StdDev=0.857 /-]		
Literal question	Dans quelles mesures vous sentez-vous angoissé(e) et/ou préoccupé(e) par : - Le risque d'attraper vous-même le virus		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q194), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q194_1 à Q194_3)		

# # coco6\_q194\_1: Préoccupé par : le risque d'attraper le virus

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	213	20.8%
2	Un peu	499	48.7%
3	Assez	225	22.0%
4	Beaucoup	87	8.5%
9999	N'a pas répondu	3	

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

# # coco6\_q194\_2: Préoccupé par : le risque de transmettre le virus

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=31.89 /-] [StdDev=539.749 /-]	
Literal question	Dans quelles mesures vous sentez-vous angoissé(e) et/ou préoccupé(e) par : - Le fait de transmettre le virus aux membres de votre famille et vos proches	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q194), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q194_1 à Q194_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	134	13.0%
2	Un peu	293	28.5%
3	Assez	354	34.5%
4	Beaucoup	243	23.7%
9999	N'a pas répondu	3	0.3%

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.

# # coco6\_q194\_3: Préoccupé par : le risque de propagation du virus

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.552 /-] [StdDev=0.938 /-]	
Literal question	Dans quelles mesures vous sentez-vous angoissé(e) et/ou préoccupé(e) par : - Le risque que le virus se propage partout autour de vous	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q194), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q194_1 à Q194_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	142	13.9%
2	Un peu	356	34.8%
3	Assez	345	33.7%
4	Beaucoup	181	17.7%
9999	N'a pas répondu	3	

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

# # coco6\_Q16: Les 2 dernières semaines, s'est senti : nerveux

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.514 /-] [StdDev=0.939 /-]	
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	17	1.7%

# # coco6\_Q16: Les 2 dernières semaines, s'est senti : nerveux

Value	Label	Cases	Percentage
2	Souvent	125	12.2%
3	Quelques fois	346	33.7%
4	Rarement	390	38.0%
5	Jamais	148	14.4%
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.

# # coco6\_Q17: Les 2 dernières semaines, s'est senti : découragé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=4.106 /-] [StdDev=0.913 /-]	
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	7	0.7%
2	Souvent	49	4.8%
3	Quelques fois	188	18.4%
4	Rarement	362	35.5%
5	Jamais	415	40.6%
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.

#### # coco6\_Q18: Les 2 dernières semaines, s'est senti : calme

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	NW/W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.479 /-] [StdDev=0.81 /-]	
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	56	5.5%
2	Souvent	560	54.7%
3	Quelques fois	281	27.5%
4	Rarement	113	11.0%
5	Jamais	13	1.3%
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.

# # coco6\_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=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.903 /-] [StdDev=0.91 /-]	
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)	

# # coco6\_Q19: Les 2 dernières semaines, s'est senti : triste et abattu

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	8	0.8%
2	Souvent	56	5.5%
3	Quelques fois	262	25.6%
4	Rarement	399	39.0%
5	Jamais	299	29.2%
9999	N'a pas répondu	3	

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

# # coco6\_Q20: Les 2 dernières semaines, s'est senti : heureux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=2.522 /-] [StdDev=0.825 /-]	
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	57	5.6%
2	Souvent	517	50.7%
3	Quelques fois	319	31.3%
4	Rarement	108	10.6%
5	Jamais	18	1.8%
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.

# # coco6\_Q21: Sentiment de solitude

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=2.986 /-] [StdDev=0.657 /-]	
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	15	1.5%
2	Plutôt seul(e)	183	17.8%
3	Plutôt entouré(e)	629	61.3%
4	Très entouré(e)	199	19.4%
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.

#### # coco6\_Q195: Satisfaction générale en ce moment

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=6.382 /-] [StdDev=2.212 /-]		
Literal question	Dans l'ensemble, sur une échelle de 0 à 10, êtes-vous satisfait(e) ou pas satisfait(e) de la vie que vous menez en ce moment ?	
Interviewer's instructions	0 signifie que vous n'êtes pas du tout satisfait(e), 10 signifie que vous êtes tout à fait satisfait(e).	

Value	Label	Cases	Percentage
0	Pas du tout satisfait(e)	11	1.1%
1	1	14	1.4%
2	2	41	4.0%

# # coco6\_Q195: Satisfaction générale en ce moment

Value	Label	Cases	Percentage
3	3	64	6.2%
4	4	61	5.9%
5	5	140	13.6%
6	6	123	12.0%
7	7	196	19.1%
8	8	234	22.8%
9	9	86	8.4%
10	Tout à fait satisfait(e)	56	5.5%
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.

# # coco6\_Q196: Santé par rapport aux proches

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.024 /-] [StdDev=0.427 /-]	
Literal question	Par rapport à vos proches (famille, amis, collègues), diriez-vous que vous êtes actuellement :	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En moins bonne santé que vos proches	81	7.9%
2	Ni en meilleure santé, ni en moins bonne santé que vos proches	837	81.7%
3	En meilleure santé que vos proches	106	10.4%
9999	N'a pas répondu	3	

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

#### # coco6\_Q197: Santé mentale par rapport aux proches

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.053 /-] [StdDev=0.478 /-]	
Literal question	Toujours par rapport à vos proches (famille, amis, collègues), diriez-vous que vous êtes actuellement :	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Plus déprimé(e) que vos proches	91	8.9%
2	Ni moins déprimé(e), ni plus déprimé(e) que vos proches	786	76.9%
3	Moins déprimé(e) que vos proches	145	14.2%
9999	N'a pas répondu	5	

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

# # coco6\_Q198: Santé par rapport à la population française de son âge

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=2.156 /-] [StdDev=0.521 /-]
Literal question	Et de manière générale, par rapport à la population française de votre âge, diriez-vous que vous êtes actuellement :

Value	Label	Cases	Percentage
1	En moins bonne santé que la population française de votre âge	71	7.0%
2	Ni en meilleure santé, ni en moins bonne santé que la population française de votre âge	716	70.5%
3	En meilleure santé que la population française de votre âge	229	22.5%
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.			

# # coco6\_Q199: Santé mentale par rapport à la population française de son âge

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=2.205 /-] [StdDev=0.519 /-]
Literal question	Toujours par rapport à la population française de votre âge, diriez-vous que vous êtes actuellement :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Plus déprimé(e) que la population française de votre âge	54	5.3%
2	Ni moins déprimé(e), ni plus déprimé(e) que la population française de votre âge	700	68.9%
3	Moins déprimé(e) que la population française de votre âge	262	25.8%
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.			

#### # coco6\_Q200\_1: Avis sur quotidien : permet de voir ses proches

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.252 /-] [StdDev=0.781 /-]	
Literal question  Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Ma vie quotidienne me donne assez d'occasions de passer du temps avec mes proches		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q200), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q200_1 à Q200_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	164	16.0%
2	Plutôt d'accord	491	47.9%
3	Plutôt pas d'accord	318	31.0%
4	Pas du tout d'accord	52	5.1%
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.

# # coco6\_Q200\_2: Avis sur quotidien : journées denses

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=2.415 /-] [StdDev=0.827 /-]	
Literal question Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Mes journées sont très denses	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q200), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q200_1 à Q200_4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	133	13.0%
2	Plutôt d'accord	423	41.4%
3	Plutôt pas d'accord	373	36.5%
4	Pas du tout d'accord	92	9.0%
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.

# # coco6\_Q200\_3: Avis sur quotidien : permet de profiter de la vie

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.511 /-] [StdDev=0.769 /-]	
Literal question	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Ma vie quotidienne me donne beaucoup d'occasions de profiter des plaisirs de la vie

# # coco6\_Q200\_3: Avis sur quotidien : permet de profiter de la vie

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q200), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q200\_1 à Q200\_4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	75	7.3%
2	Plutôt d'accord	449	43.9%
3	Plutôt pas d'accord	399	39.0%
4	Pas du tout d'accord	99	9.7%
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.

#### # coco6\_Q200\_4: Avis sur quotidien : stress intense

[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.982 /-] [StdDev=0.816 /-]	
Literal question Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec ces propositions : - Mes activités habituelles me stressent beaucoup	
Batterie de questions dans le questionnaire (Q200), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q200_1 à Q200_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	42	4.1%
2	Plutôt d'accord	223	21.8%
3	Plutôt pas d'accord	469	45.8%
4	Pas du tout d'accord	289	28.3%
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.

#### # coco6\_Q23: Nombre de personnes vivant dans le ménage

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.485 /-] [StdDev=1.277 /-]
Literal question	Combien de personnes vivent dans ce logement actuellement ?
Interviewer's instructions	Répondez en comptant toutes les personnes, y compris vous-même.

Value	Label	Cases	Percentage
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.

# # coco6\_Q24\_1: Vit avec : conjoint(e)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=1.134 /-] [StdDev=0.341 /-]		
Universe	Universe Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).	
Literal question Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec Mon conjoint ou ma conjointe		
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24_1 à Q24_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	691	86.6%
2	Non Choisi	107	13.4%
6666	Non concerné(e)	92	
9999	N'a pas répondu	137	

#### # coco6\_Q24\_1: Vit avec : conjoint(e)

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

#### # coco6\_Q24\_2: Vit avec : des enfants ou petit-enfants

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
<b>Statistics [NW/W]</b> [Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=1.494 /-] [StdDev=0.5 /-]		
Universe Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).		
Literal question Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec Des enfants ou petits-enfants		
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24_1 à Q24_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	404	50.6%
2	Non Choisi	394	49.4%
6666	Non concerné(e)	92	
9999	N'a pas répondu	137	

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

#### # coco6\_Q24\_3: Vit avec : des parents ou grand-parents

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=1.965 /-] [StdDev=0.184 /-]	
Universe	Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).
Literal question Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec Des parents ou grands-parents	
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24_1 à Q24_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	28	3.5%
2	Non Choisi	770	96.5%
6666	Non concerné(e)	92	
9999	N'a pas répondu	137	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# # coco6\_Q24\_4: Vit avec : d'autres membres de la famille

Information	mation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=1.976 /-] [StdDev=0.153 /-]		
Universe	Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).	
Literal question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec D'autres membres de ma famille ou de celle de mon ou ma conjoint(e)	
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24_1 à Q24_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	19	2.4%
2	Non Choisi	779	97.6%
6666	Non concerné(e)	92	
9999	N'a pas répondu	137	

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

#### # coco6\_Q24\_5: Vit avec : des amis ou d'autres personnes

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=1.981 /-] [StdDev=0.136 /-]
Universe	Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).

# # coco6\_Q24\_5: Vit avec : des amis ou d'autres personnes

Literal question	Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec Des amis ou d'autres personnes qui ne sont pas de ma famille
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24_1 à Q24_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	15	1.9%
2	Non Choisi	783	98.1%
6666	Non concerné(e)	92	
9999	N'a pas répondu	137	

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

# # coco6\_Q24\_6: Vit avec : un ou plusieurs chiens

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=890 /-] [Invalid=137 /-] [Mean=1.833 /-] [StdDev=0.374 /-]		
Literal question Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec Un ou plusieurs chiens		
Notes Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24_1 à Q24_7)		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	149	16.7%
2	Non Choisi	741	83.3%
9999	N'a pas répondu	137	

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

#### # coco6\_Q24\_7: Vit avec : un ou plusieurs autres animaux (autres que des chiens)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=890 /-] [Invalid=137 /-] [Mean=1.704 /-] [StdDev=0.457 /-]		
Literal question Dans ce logement, actuellement, vivez-vous avec Un ou plusieurs autres animaux de compagnie (sans compte		
Notes	Question à choix multiple (Q24) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q24_1 à Q24_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	263	29.6%
2	Non Choisi	627	70.4%
9999	N'a pas répondu	137	

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

#### # coco6\_Q25: Tensions au sein du ménage

	Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=2.04 /-] [StdDev=0.855 /-]		[Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=2.04 /-] [StdDev=0.855 /-]	
Universe Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).		Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).	
Literal question Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?		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	234	29.3%
2	Rarement	334	41.9%
3	Parfois	200	25.1%
4	Souvent	24	3.0%
5	Très souvent	6	0.8%
6666	Non concerné(e)	227	
9999	N'a pas répondu	2	

#### # coco6\_Q25: Tensions au sein du ménage

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

#### # coco6\_Q62mod: Expérience du confinement

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.517 /-] [StdDev=0.947 /-]	
Literal question Comment décririez-vous votre expérience des deux mois de confinement ?	
Interviewer's instructions Choisissez la réponse qui correspond le mieux à ce que vous pensez.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	C'était une expérience qui nous a fait perdre beaucoup de temps	112	11.0%
2	C'était une expérience qui a permis de prendre du recul et de réfléchir à son mode de vie	484	47.6%
3	C'était une expérience qui a permis de consacrer du temps à des choses essentielles comme la famille, les amis et les enfants	204	20.1%
4	C'était une expérience qui a fatigué les nerfs	217	21.3%
9999	N'a pas répondu	10	

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

# # coco6\_Q63mod: Conditions de vie depuis confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W]         [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.316 /-] [StdDev=0.555 /-]		
Literal question Depuis la fin du confinement, pensez-vous que vos conditions de vie ont été plutôt :		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Plus difficiles que celles de la plupart des Français	47	4.6%	
2	Proches de celles de la plupart des Français	606	59.2%	
3	Meilleures que celles de la plupart des Français	371	36.2%	
9999	N'a pas répondu	3		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# # coco6\_Q170mod\_1: A changé depuis confinement : lieu de résidence

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.964 /-] [StdDev=0.187 /-]	
Literal question	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Mon lieu de résidence	
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170mod_1 à Q170mod_5).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	37	3.6%
2	Non choisi	985	96.4%
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.

# # coco6\_Q170mod\_2: A changé depuis confinement : mode de vie

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.743 /-] [StdDev=0.437 /-]	
Literal question	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Mon mode de vie et de consommation	

# # coco6\_Q170mod\_2: A changé depuis confinement : mode de vie

Notes

Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170mod\_1 à Q170mod\_5).

$\mathbf{V}$	alue	Label	Cases	Percentage
1		Choisi	263	25.7%
2		Non choisi	759	74.3%
99	999	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.

# # coco6\_Q170mod\_3: A changé depuis confinement : vie affective

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.941 /-] [StdDev=0.235 /-]	
Literal question	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Ma vie affective	
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170mod_1 à Q170mod_5).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	60	5.9%
2	Non choisi	962	94.1%
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.

#### # coco6\_Q170mod\_4: A changé depuis confinement : vie sociale

Information	Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	tics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.722 /-] [StdDev=0.448 /-]	
Literal question	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Ma vie sociale	
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170mod_1 à Q170mod_5).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	284	27.8%
2	Non choisi	738	72.2%
9999	N'a pas répondu	5	

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

# # coco6\_Q170mod\_5: A changé depuis confinement : rien de cela

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	cs [NW/W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.455 /-] [StdDev=0.498 /-]	
Literal question	Avez-vous changé certains aspects de votre vie depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : Je n'ai changé aucun de ces aspects	
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170mod_1 à Q170mod_5).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	557	54.5%
2	Non choisi	465	45.5%
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.			

# #coco6\_Q64mod: Poids subjectif de la situation sanitaire

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=6.393 /-] [StdDev=2.178 /-]
Literal question	Dans l'ensemble, la situation sanitaire vous pèse

Value	Label	Cases	Percentage
0	Pas du tout	11	1.1%
1	1	19	1.9%
2	2	41	4.0%
3	3	51	5.0%
4	4	44	4.3%
5	5	130	12.7%
6	6	167	16.3%
7	7	237	23.1%
8	8	176	17.2%
9	9	86	8.4%
10	Énormément	63	6.1%
9999	N'a pas répondu	2	

# coco6_Q201_1: Dérangé par : le port du masque dans la rue			
Information	nation [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.42 /-] [StdDev=1.049 /-]			
Literal question	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - De devoir porter un masque dans la rue		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q201), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q201_1 à Q201_5)		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, beaucoup	244	23.8%
2	Oui, un peu	300	29.3%
3	Non, pas tellement	287	28.0%
4	Non, pas du tout	194	18.9%
9999	N'a pas répondu	2	

# # coco6\_Q201\_2: Dérangé par : le port du masque avec ses amis

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W] [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.08 /-] [StdDev=0.997 /-]	
Literal question	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - De devoir porter un masque avec mes amis
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q201), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q201_1 à Q201_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, beaucoup	350	34.1%
2	Oui, un peu	364	35.5%
3	Non, pas tellement	190	18.5%
4	Non, pas du tout	121	11.8%
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.

# # coco6\_Q201\_3: Dérangé par : le non port du masque par les autres

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.565 /-] [StdDev=0.858 /-]	
Literal question	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - Que les gens ne portent pas leur masque correctement (sous le nez, sous le menton, etc.)
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q201), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q201_1 à Q201_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, beaucoup	644	62.9%
2	Oui, un peu	233	22.8%
3	Non, pas tellement	95	9.3%
4	Non, pas du tout	52	5.1%
9999	N'a pas répondu	3	

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

# # coco6\_Q201\_4: Dérangé par : le non respect de la distance d'un mètre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.566 /-] [StdDev=0.803 /-]

# coco6_Q201_4: Dérangé par : le non respect de la distance d'un mètre		
Literal question	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - Que les gens ne respectent pas la distance d'un mètre dans les files d'attente	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q201), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q201_1 à Q201_5)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, beaucoup	617	60.3%
2	Oui, un peu	265	25.9%
3	Non, pas tellement	111	10.8%
4	Non, pas du tout	31	3.0%
9999	N'a pas répondu	3	

# # coco6\_Q201\_5: Dérangé par : le non respect de la distanciation sociale

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.784 /-] [StdDev=0.853 /-]		
Literal question	S'agissant de ces mesures ou recommandations sanitaires en application actuellement, cela vous dérange : - Que les gens ne respectent pas la distanciation sociale lorsqu'ils me saluent	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q201), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q201_1 à Q201_5)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, beaucoup	466	45.5%
2	Oui, un peu	355	34.6%
3	Non, pas tellement	163	15.9%
4	Non, pas du tout	41	4.0%
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.

# # coco6\_Q124: Fait la bise ou serre la main

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.581 /-] [StdDev=0.742 /-]	
Literal question	En règle générale, maintenant, quand vous rencontrez une personne que vous connaissez, à quelle fréquence lui serrez-vous la main ou lui faites-vous la bise ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	29	2.8%
2	Parfois	70	6.8%
3	Rarement	203	19.8%
4	Jamais	724	70.6%
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.

# # coco6\_Q32mod: Situation principale vis-à-vis du travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.289 /-] [StdDev=2.547 /-]		
Literal question Actuellement quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	547	53.3%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	3	0.3%

# coco6_Q					

Value	Label	Cases	Percentage
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	34	3.3%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	3	0.3%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	7	0.7%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	380	37.0%
7	Femme ou homme au foyer	23	2.2%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	29	2.8%
9999	N'a pas répondu	1	

# # coco6\_Q37\_recod: Situation actuelle

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W] [Valid=542 /-] [Invalid=485 /-] [Mean=5.079 /-] [StdDev=1.881 /-]		
Universe Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32==1 ou Q32==2).		
Literal question	Et actuellement, vous êtes :	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En congés	81	14.9%
2	En congé maladie	19	3.5%
3	En congé parental en raison de la garde de mes enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	1	0.2%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	8	1.5%
5	Au chômage	1	0.2%
6	Au travail, ce que ce soit à la maison ou sur mon lieu habituel de travail	430	79.3%
7	Dans une autre situation (précisez)	2	0.4%
6666	Non concerné(e)	477	
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.

# # coco6\_Q126mod\_1: Depuis fin du confinement a : changé d'emploi

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.974 /-] [StdDev=0.16 /-]
Literal question	Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous : Changé d'emploi principal
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126mod_1 à Q126mod_6).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	27	2.6%
2	Non choisi	999	97.4%
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.

# # coco6\_Q126mod\_2: Depuis fin du confinement a : pris un boulot supplémentaire

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.996 /-] [StdDev=0.0623 /-]		
Literal question	Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous : Pris un petit boulot supplémentaire	

#### # coco6\_Q126mod\_2: Depuis fin du confinement a : pris un boulot supplémentaire Notes Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126mod\_1 à Q126mod 6). Label Value Cases Percentage 1 Choisi 4 0.4% 2 Non choisi 1022 99.6% 9999 N'a pas répondu Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest # coco6\_Q126mod\_3: Depuis fin du confinement a : commencé l'auto-entreprenariat [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=\*/9999] Information Statistics [NW/W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.993 /-] [StdDev=0.0824 /-] Literal question Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, 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 (Q126mod\_1 à O126mod 6). Label Cases Value Percentage 1 Choisi 0.7% 99.3% 2 Non choisi 1019 9999 N'a pas répondu Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest. # coco6\_Q126mod\_4: Depuis fin du confinement a : changé le contenu de son travail Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=\*/9999] Statistics [NW/W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.959 /-] [StdDev=0.198 /-] Literal question Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, 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 (Q126mod\_1 à Q126mod\_6). Value Label Cases Percentage 1 Choisi 42 4.1% 2 Non choisi 984 95.9% 9999 N'a pas répondu Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest # coco6 Q126mod 5: Depuis fin du confinement a : été volontaire Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=\*/9999] Statistics [NW/W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.994 /-] [StdDev=0.0763 /-] Literal question Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, 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 (Q126mod\_1 à Q126mod\_6). Value Label Cases Percentage 1 Choisi 0.6% 6 99.4% 2 Non choisi 1020 9999 N'a pas répondu Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest # coco6\_Q126mod\_6: Depuis fin du confinement a : pas fait ces choses Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=\*/9999]

# coco6_Q126mod_6: Depuis fin du confinement a : pas fait ces choses		
Statistics [NW/W]         [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.08 /-] [StdDev=0.271 /-]		
Literal question Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous: Rien de tout cela		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126mod_1 à Q126mod_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	944	92.0%
2	Non choisi	82	8.0%
9999	N'a pas répondu	1	

# # coco6\_Q127mod\_1: Depuis fin du confinement a : repris le travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	s [NW/W] [Valid=548 /-] [Invalid=479 /-] [Mean=1.942 /-] [StdDev=0.235 /-]	
Universe	Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32==1 ou Q32==2).	
Literal question	Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, 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 (Q127mod_1 à Q127mod_6).		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	32	5.8%	
2	Non choisi	516	94.2%	
6666	Non concerné(e)	477		
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.				

# # coco6\_Q127mod\_2: Depuis fin du confinement a : diminué son temps de travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=548 /-] [Invalid=479 /-] [Mean=1.92 /-] [StdDev=0.272 /-]	
Universe	Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32==1 ou Q32==2).	
Literal question	Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, 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 (Q127mod_1 à Q127mod_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	44	8.0%
2	Non choisi	504	92.0%
6666	Non concerné(e)	477	
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.

#### # coco6\_Q127mod\_3: Depuis fin du confinement a : augmenté son temps de travail

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=548 /-] [Invalid=479 /-] [Mean=1.929 /-] [StdDev=0.257 /-]	
Universe	Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32==1 ou Q32==2).	
Literal question	Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, 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 (Q127mod_1 à Q127mod_6).	

Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		39	7.1%		
2	Non choisi		509		92.9%	
6666	Non conce	rné(e)	477			
9999	N'a pas rép	oondu	2			
Warning: these fig	ures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.		
# coco6_Q1	27mod_4: I	Depuis fin du confinement a : été obligé de tr	availler e	n horaires inhabituels		
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	[Missing=*/	/9999/6666]		
Statistics [NV	V/ W]	[Valid=548 /-] [Invalid=479 /-] [Mean=1.956 /-] [StdDe	valid=479 /-] [Mean=1.956 /-] [StdDev=0.205 /-]			
Universe		Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à	-dire si Q32=	=1 ou Q32==2).		
Literal questi	on	Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 m horaires inhabituels	ai dernier, av	vez-vous connu: Une obligation	de travailler en	
Notes		Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire Q127mod_6).	divisée dans	la base en différentes variables (Q	127mod_1 à	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		24	4.4%		
2	Non choisi		524		95.6%	
6666	Non conce	rné(e)	477			
9999	N'a pas rép	oondu	2			
Warning: these fig	ures indicate the nu	mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.		
# coco6_Q1	27mod_5: I	Depuis fin du confinement a : vu son travail	dégradé			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	[Missing=*/	/9999/6666]		
Statistics [NV	V/ <b>W</b> ]	[Valid=548 /-] [Invalid=479 /-] [Mean=1.83 /-] [StdDev	=0.376 /-]			
Universe		Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à	-dire si Q32=	=1 ou Q32==2).		
Literal question  Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier, avez-vous connu: Une dégradation de travail			1 11.1			
•				n de mes conditior		
			divisée dans	la base en différentes variables (Q1		
	Label	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire	divisée dans	la base en différentes variables (QI  Percentage		
Notes	<b>Label</b> Choisi	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire				
Notes Value		Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire Q127mod_6).	Cases	Percentage	127mod_1 à	
Notes Value	Choisi	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire Q127mod_6).	Cases 93	Percentage	127mod_1 à	
Notes  Value 1 2	Choisi Non choisi	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire Q127mod_6).	<b>Cases</b> 93 455	Percentage	127mod_1 à	
Value 1 2 6666 9999	Choisi Non choisi Non conce N'a pas rép	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire Q127mod_6).	Cases 93 455 477 2	Percentage	127mod_1 à	
Notes  Value  1  2  6666  9999  Warning: these fig	Choisi  Non choisi  Non conce  N'a pas répures indicate the nu	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire Q127mod_6).	Cases 93 455 477 2 statistics of the	Percentage	127mod_1 à	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig	Choisi  Non choisi  Non conce  N'a pas répures indicate the nu	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire Q127mod_6).  Trié(e)  Sondu  mber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	Cases 93 455 477 2 statistics of the p	Percentage 17.0% population of interest.	127mod_1 à	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig # coco6_Q1 Information	Choisi Non choisi Non conce N'a pas répures indicate the nu.  27mod_6: I	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire (Q127mod_6).  Trié(e)  Condu  The data file. They cannot be interpreted as summary.  Depuis fin du confinement a : rien connu de (	Cases 93 455 477 2 statistics of the general color	Percentage 17.0% population of interest.	127mod_1 à	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig # coco6_Q1 Information Statistics [NV	Choisi Non choisi Non conce N'a pas répures indicate the nu.  27mod_6: I	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire (Q127mod_6).  Trué(e) Condu  The data file. They cannot be interpreted as summary  Depuis fin du confinement a : rien connu de (Type= continuous) [Format=numeric] [Range= 1-9999]	Cases 93 455 477 2 statistics of the procedure [Missing=*/v=0.475 /-]	Percentage 17.0%  population of interest.  [9999/6666]	127mod_1 à	
Value 1 2 66666 9999 Warning: these fig # coco6_Q1 Information Statistics [NV Universe	Choisi Non choisi Non conce N'a pas rép ures indicate the nu.  27mod_6: I	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire (Q127mod_6).  Trné(e)  Condu  The data file. They cannot be interpreted as summary  Depuis fin du confinement a : rien connu de (Type= continuous) [Format=numeric] [Range= 1-9999]  [Valid=548/-] [Invalid=479/-] [Mean=1.341/-] [StdDe	Cases  93  455  477  2  statistics of the p  cela  [Missing=*/ v=0.475 /-]  -dire si Q32=	Percentage 17.0%  17.0%  17.0%  17.0%  17.0%  17.0%  17.0%  17.0%  17.0%  17.0%	127mod_1 à 83.0%	
Notes  Value  1  2  6666  9999  Warning: these fig	Choisi Non choisi Non conce N'a pas rép ures indicate the nu.  27mod_6: I	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire de Q127mod_6).  Trué(e)  Condumber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary.  Depuis fin du confinement a : rien connu de la [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999]  [Valid=548/-] [Invalid=479/-] [Mean=1.341/-] [StdDe Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à	Cases  93  455  477  2  statistics of the proceda  [Missing=*/ v=0.475 /-]  -dire si Q32= ai dernier, av	Percentage 17.0%  17.0%	127mod_1 à  83.0%	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig # coco6_Q1 Information Statistics [NV Universe Literal questi	Choisi Non choisi Non conce N'a pas rép ures indicate the nu.  27mod_6: I	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire (Q127mod_6).  Trié(e)  Condu  Interpréted as summary  Depuis fin du confinement a : rien connu de (Type= continuous) [Format=numeric] [Range= 1-9999]  [Valid=548/-] [Invalid=479/-] [Mean=1.341/-] [StdDe Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 m Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire	Cases  93  455  477  2  statistics of the proceda  [Missing=*/ v=0.475 /-]  -dire si Q32= ai dernier, av	Percentage 17.0%  17.0%	127mod_1 à  83.0% situations 127mod_1 à	
Value 1 2 6666 9999 Warning: these fig # coco6_Q1 Information Statistics [NV Universe Literal questi Notes	Choisi Non choisi Non conce N'a pas rép ures indicate the nuit 27mod_6: I	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire (Q127mod_6).  Trié(e)  Condu  Interpréted as summary  Depuis fin du confinement a : rien connu de (Type= continuous) [Format=numeric] [Range= 1-9999]  [Valid=548/-] [Invalid=479/-] [Mean=1.341/-] [StdDe Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à Depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 m Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire	Cases  93  455  477  2  statistics of the procedure of th	Percentage  17.0%  17.0	127mod_1 à  83.0% situations 127mod_1 à	

# # coco6\_Q127mod\_6: Depuis fin du confinement a : rien connu de cela

Value	Label	Cases	Percentage
6666	Non concerné(e)	477	
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.

#### $\mbox{\#} \cos 6 \mbox{\_Q38:}$ Situation actuelle vis-à-vis du télétra vail

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=422 /-] [Invalid=605 /-] [Mean=1.246 /-] [StdDev=0.565 /-]	
Universe Si la personne est au travail (si Q37==6).	
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, vous avez :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Principalement travaillé sur votre lieu de travail habituel (y compris chez vous si c'est votre lieu de travail habituel)	346	82.0%
2	Alterné télétravail et travail sur votre lieu de travail habituel	48	11.4%
3	Principalement été en télétravail	28	6.6%
6666	Non concerné(e)	603	
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.

# # coco6\_Q41\_1: Conditions de travail : des risques pour la santé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/ W] [Valid=394 /-] [Invalid=633 /-] [Mean=1.652 /-] [StdDev=0.477 /-]	
Universe	Si la personne a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail habituel (si Q38==1 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	137	34.8%
2	Non Choisi	257	65.2%
6666	Non concerné(e)	605	
9999	N'a pas répondu	28	

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

# # coco6\_Q41\_2: Conditions de travail : des conflits avec employeur

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=394 /-] [Invalid=633 /-] [Mean=1.959 /-] [StdDev=0.198 /-]
Universe	Si la personne a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail habituel (si Q38==1 ou Q38==2).
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des conflits avec mon employeur
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	16	4.1%
2	Non Choisi	378	95.9%
6666	Non concerné(e)	605	
9999	N'a pas répondu	28	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco6_Q41_3: Conditions de travail : des conflits avec collègues		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=394 /-] [Invalid=633 /-] [Mean=1.939 /-] [StdDev=0.239 /-]	
Universe	Si la personne a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail habituel (si Q38==1 ou Q38==2).	
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Des conflits avec mes collègues	
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	24	6.1%
2	Non Choisi	370	93.9%
6666	Non concerné(e)	605	
9999	N'a pas répondu	28	

# $\#\cos_2Q41_4$ : Conditions de travail : un risque de chômage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=394 /-] [Invalid=633 /-] [Mean=1.98 /-] [StdDev=0.141 /-]
Universe	Si la personne a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail habituel (si Q38==1 ou Q38==2).
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Un risque de chômage
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	8	2.0%
2	Non Choisi	386	98.0%
6666	Non concerné(e)	605	
9999	N'a pas répondu	28	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# # coco6\_Q41\_5: Conditions de travail : une perte de salaire

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=394 /-] [Invalid=633 /-] [Mean=1.949 /-] [StdDev=0.22 /-]	
Universe	Si la personne a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail habituel (si Q38==1 ou Q38==2).	
Literal question	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 questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	20	5.1%
2	Non Choisi	374	94.9%
6666	Non concerné(e)	605	
9999	N'a pas répondu	28	

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

# # coco6\_Q41\_6: Conditions de travail : aucune de ces situations

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=394 /-] [Invalid=633 /-] [Mean=1.421 /-] [StdDev=0.494 /-]
Universe	Si la personne a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail habituel (si Q38==1 ou Q38==2).

# coco6_Q41_6: Conditions de travail : aucune de ces situations	
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à ? Aucune de ces situations
Notes	Ouestion à choix multiple (O41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (O41 1 1 à O41 6).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	228	57.9%
2	Non Choisi	166	42.1%
6666	Non concerné(e)	605	
9999	N'a pas répondu	28	

# # coco6\_Q202: Interactions avec collègues par rapport à avant le confinement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=546 /-] [Invalid=481 /-] [Mean=2.636 /-] [StdDev=0.857 /-]	
Universe	Si la personne est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32==1 ou Q32==2).	
Literal question	Par rapport à avant le confinement, diriez-vous que vous avez :	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Plus d'interactions avec vos collègues de travail (en présentiel ou virtuel)	27	4.9%
2	Autant d'interactions avec vos collègues de travail (en présentiel ou virtuel)	255	46.7%
3	Moins d'interactions avec vos collègues de travail (en présentiel ou virtuel)	154	28.2%
4	Non concerné(e)	110	20.1%
6666	Non concerné(e)	477	
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.

# #coco6\_Q130: Satisfaction par rapport au travail

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=524 /-] [Invalid=503 /-] [Mean=6.338 /-] [StdDev=2.222 /-]
Universe Si la personne n'est pas au chômage ou dans une autre situation (c'est-à-dire si Q37=!5 et Q37=!7).	
Literal question	Dans l'ensemble, êtes-vous satisfait(e) ou insatisfait(e) de votre travail actuellement ?

Value	Label	Cases	Percentage	
0	Très insatisfait(e)	7	1.3%	
1	1	11	2.1%	
2	2	19	3.6%	
3	3	29	5.5%	
4	4	26	5.0%	
5	5	81	15.5%	
6	6	59	11.3%	
7	7	110		21.0%
8	8	109		20.8%
9	9	50	9.5%	
10	Très satisfait(e)	23	4.4%	
6666	Non concerné(e)	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.				

# coco6_Q131: Souhait par rapport au télétravail		
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.929 /-] [StdDev=1.178 /-]	
Literal question	À l'avenir, si vous aviez le choix, vous préféreriez faire :	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Seulement du télétravail	37	3.6%	
2	Plus de télétravail que de travail sur place	125	12.3%	
3	Plus de travail sur place que de télétravail	148	14.5%	
4	Seulement du travail sur place	273	26.8%	
5	Je ne suis pas en activité	437		42.8%
9999	N'a pas répondu	7		

# # coco6\_Q32CONJOINT: Situation principale du conjoint par rapport au travail

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=690 /-] [Invalid=337 /-] [Mean=3.142 /-] [StdDev=2.508 /-]
Universe	Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24_1==1).
Literal question Quelle est actuellement la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	388	56.2%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	1	0.1%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	21	3.0%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	1	0.1%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	0	
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	254	36.8%
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)	12	1.7%
6666	Non concerné(e)	336	
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.

# # coco6\_Q133\_recod: Situation actuelle du conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]
Statistics [NW/W]	[Valid=382 /-] [Invalid=645 /-] [Mean=5.277 /-] [StdDev=1.715 /-]
Universe	Si le conjoint est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si Q32CONJOINT==1 ou Q32CONJOINT==2).
Literal question	Et actuellement, votre conjoint(e) est :

Value	Label	Cases	Percentage
1	En congés	47	12.3%
2	En congé maladie	6	1.6%
3	En congé parental en raison de la garde de mes enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	1	0.3%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	9	2.4%
5	Au chômage	0	
6	Au travail, que ce soit à la maison ou sur son lieu habituel de travail	315	82.5%
7	Dans une autre situation (précisez)	4	1.0%

# # coco6\_Q133\_recod: Situation actuelle du conjoint

Value Label	Cases
Non concerné(e)	638
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.

# # coco6\_Q134: Situation actuelle du conjoint vis-à-vis du télétravail

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
[Type= continuous] [Format—numeric] [Range= 1-7777] [Missing= 777770000]	
Statistics [NW/W]	[Valid=309 /-] [Invalid=718 /-] [Mean=1.278 /-] [StdDev=0.587 /-]
Universe	Si le conjoint travaille (c'est-à-dire si Q133==6).
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Principalement travaillé sur son lieu de travail habituel (y compris chez vous si c'est son lieu de travail habituel)	245	79.3%
2	Alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel	42	13.6%
3	Principalement été en télétravail	22	7.1%
6666	Non concerné(e)	717	
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.

# # coco6\_Q132\_1: Avis télétravail : permet d'optimiser sa journée

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W] [Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.369 /-] [StdDev=0.483 /-]	
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	638	63.1%
2	Non choisi	373	36.9%
9999	N'a pas répondu	16	

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

# # coco6\_Q132\_2: Avis télétravail : permet de se concentrer

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.735 /-] [StdDev=0.442 /-]	
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	268	26.5%
2	Non choisi	743	73.5%
9999	N'a pas répondu	16	

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

# # coco6\_Q132\_3: Avis télétravail : mélange trop vie privée et vie professionnelle

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]
Statistics [NW/W] [Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.631 /-] [StdDev=0.483 /-]	
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).

# # coco6\_Q132\_3: Avis télétravail : mélange trop vie privée et vie professionnelle

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	373	36.9%
2	Non choisi	638	63.1%
9999	N'a pas répondu	16	

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

#### # coco6\_Q132\_4: Avis télétravail : diminue efficacité

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.881 /-] [StdDev=0.324 /-]	
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	120	11.9%
2	Non choisi	891	88.1%
9999	N'a pas répondu	16	

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

#### # coco6\_Q132\_5: Avis télétravail : pousse à travailler plus

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.753 /-] [StdDev=0.432 /-]	
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	250	24.7%
2	Non choisi	761	75.3%
9999	N'a pas répondu	16	

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

# # coco6\_Q132\_6: Avis télétravail : augmente autonomie

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.69 /-] [StdDev=0.463 /-]	
Literal question Selon vous le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs	
Notes Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q13	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	313	31.0%
2	Non choisi	698	69.0%
9999	N'a pas répondu	16	

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

# # coco6\_Q132\_7: Avis télétravail : aucun de ces changements

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.93 /-] [StdDev=0.256 /-]	
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	71	7.0%

# # coco6\_Q132\_7: Avis télétravail : aucun de ces changements

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non choisi	940	93.0%
9999	N'a pas répondu	16	

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

# # coco6\_Q28mod\_CORR: Nombre d'ordinateurs au logement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.015 /-] [StdDev=1.215 /-]	
Literal question	Dans votre logement, combien y a-t-il d'ordinateurs (fixes ou portables) en ce moment ?	

Value	Label	Cases		Percentage	
1	0	29	2.8%		
2	1	384			37.5%
3	2	327			31.9%
4	3	179		17.5%	
5	4	62	6.0%		
6	5	29	2.8%		
7	6	12	1.2%		
8	7	2	0.2%		
9	8	0			
10	9	0			
11	10	0			
12	Plus de 10	1	0.1%		
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.

# # coco6\_Q29mod: Nombre de téléphones portables et tablettes dans le logement

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.896 /-] [StdDev=1.421 /-]	
Literal question Dans votre logement, combien y a-t-il de téléphones portables (smartphones) et tablettes en ce moment ?		

Value	Label	Cases		Percentage	
1	0	7	0.7%		
2	1	137		13.4%	
3	2	314			30.7%
4	3	260		2:	5.4%
5	4	185		18.1%	
6	5	72	7.0%		
7	6	28	2.7%		
8	7	15	1.5%		
9	8	2	0.2%		
10	9	1	0.1%		
11	10	2	0.2%		
12	Plus de 10	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.

# # coco6\_Q30mod: Nombre de personnes utilisant Internet dans le logement

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

# # coco6\_Q30mod: Nombre de personnes utilisant Internet dans le logement Statistics [NW/W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.67 /-] [StdDev=1.389 /-] Literal question Dans votre logement, combien de personnes, y compris vous-même, utilisent Internet (à la maison) pour le travail ou les études ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	0	243	23.7%
2	1	244	23.8%
3	2	316	30.9%
4	3	96	9.4%
5	4	90	8.8%
6	5	29	2.8%
7	6	4	0.4%
8	7	1	0.1%
9	8	0	
10	9	0	
11	10	1	0.1%
12	Plus de 10	0	
9999	N'a pas répondu	3	

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

# # coco6\_Q203: Doit attendre pour utiliser Internet

Information	nation [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	Valid=798 /-] [Invalid=229 /-] [Mean=3.635 /-] [StdDev=0.675 /-]	
Universe	Si la personne ne vit pas seule (si Q23>1).	
Literal question	Vous arrive-t-il de devoir attendre pour utiliser Internet à la maison parce quelqu'un d'autre utilise l'équipement nécessaire ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	9	1.1%
2	Parfois	62	7.8%
3	Rarement	140	17.5%
4	Jamais	587	73.6%
6666	Non concerné(e)	227	
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.

#### # coco6\_Q204: Dispose d'une connexion de qualité suffisante

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.138 /-] [StdDev=0.345 /-]	
Literal question	Disposez-vous d'une connexion Internet d'une qualité suffisante pour faire ce que vous souhaitez en ligne ?	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui	884	86.2%	
2	Non	142	13.8%	
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.

# # coco6\_Q205\_1: Depuis confinement a : acheté du nouveau matériel informatique

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.905 /-] [StdDev=0.293 /-]
Literal question	Depuis la fin du confinement, avez-vous: Acheté du nouveau matériel informatique (ordinateur, tablette, écran, etc.)

# # coco6\_Q205\_1: Depuis confinement a : acheté du nouveau matériel informatique

Notes Question à choix multiple (Q205) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q205\_1 à Q205\_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	97	9.5%
2	Non choisi	928	90.5%
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.

#### # coco6\_Q205\_2: Depuis confinement a : utilisé de nouveaux logiciels

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=21.412 /-] [StdDev=440.951 /-]	
Literal question	Depuis la fin du confinement, avez-vous: Utilisé de nouveaux logiciels informatiques
Notes	Question à choix multiple (Q205) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q205_1 à Q205_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	58	5.6%
2	Non choisi	967	94.2%
9999	N'a pas répondu	2	0.2%

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.

#### # coco6\_Q205\_3: Depuis confinement a : changé de forfait

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=21.385 /-] [StdDev=440.952 /-]	
Literal question	Depuis la fin du confinement, avez-vous: Changé de forfait pour votre portable ou votre abonnement à Internet
Notes	Question à choix multiple (Q205) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q205_1 à Q205_4).

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	86	8.4%	
2	Non choisi	939	91.4%	
9999	N'a pas répondu	2	0.2%	

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.

# # coco6\_Q205\_4: Depuis confinement a : rien changé de cela

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=20.678 /-] [StdDev=440.983 /-]	
Literal question Depuis la fin du confinement, avez-vous: Rien de tout cela	
Notes Question à choix multiple (Q205) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q205_1 à 0	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	812	79.1%	
2	Non choisi	213	20.7%	
9999	N'a pas répondu	2	0.2%	

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.

# # coco6\_q59\_2: Temps consacré à : s'occuper de ses enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W] [Valid=1015 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=2.429 /-] [StdDev=2.109 /-]	
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)

# coco6\_q59\_2: Temps consacré à : s'occuper de ses enfants Value Label Cases Percentage 1 Je n'ai pas fait cette activité 520 51.2% 2 Entre 0 et 1 heure 17.3% 176 3 Entre 1 et 2 heures 100 9.9% 4 Entre 2 et 3 heures 6.3% 64 5 Entre 3 et 4 heures 51 5.0% 6 Entre 4 et 6 heures 42 4.1% 7 Entre 6 et 8 heures 0.7% 7 8 Entre 8 et 10 heures 14 1.4% 9 Plus de 10 heures 41 4.0% 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.

# coco6_q59_3: Temps consacré à : prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables			
Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	tistics [NW/W] [Valid=1016 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=1.89 /-] [StdDev=1.608 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'À prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables (aussi à distance) '		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Je n'ai pas fait cette activité	600		59.1%
2	Entre 0 et 1 heure	230	22.6%	
3	Entre 1 et 2 heures	82	8.1%	
4	Entre 2 et 3 heures	41	4.0%	
5	Entre 3 et 4 heures	10	1.0%	
6	Entre 4 et 6 heures	11	1.1%	
7	Entre 6 et 8 heures	20	2.0%	
8	Entre 8 et 10 heures	4	0.4%	
9	Plus de 10 heures	18	1.8%	
9999	N'a pas répondu	11		

# # coco6\_q59\_4: Temps consacré à : exercer son activité professionnelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=4.071 /-] [StdDev=3.269 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - ' À exercer mon activité professionnelle (aussi à distance) '		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Je n'ai pas fait cette activité	507		49.9%
2	Entre 0 et 1 heure	18	1.8%	
3	Entre 1 et 2 heures	12	1.2%	
4	Entre 2 et 3 heures	15	1.5%	
5	Entre 3 et 4 heures	13	1.3%	
6	Entre 4 et 6 heures	31	3.0%	
7	Entre 6 et 8 heures	201	19.8%	
8	Entre 8 et 10 heures	137	13.5%	
9	Plus de 10 heures	83	8.2%	
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.

# # coco6\_q59\_5: Temps consacré à : faire des exercices physiques / du sport

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	cs [NW/ W] [Valid=1018 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.334 /-] [StdDev=1.495 /-]		
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)		

# # coco6\_q59\_5: Temps consacré à : faire des exercices physiques / du sport

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	271	26.6%
2	Entre 0 et 1 heure	454	44.6%
3	Entre 1 et 2 heures	171	16.8%
4	Entre 2 et 3 heures	46	4.5%
5	Entre 3 et 4 heures	25	2.5%
6	Entre 4 et 6 heures	18	1.8%
7	Entre 6 et 8 heures	10	1.0%
8	Entre 8 et 10 heures	10	1.0%
9	Plus de 10 heures	13	1.3%
9999	N'a pas répondu	9	

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

# # coco6\_q59\_6: Temps consacré à : dormir

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=6.43 /-] [StdDev=1.854 /-]		
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	51	5.0%	
2	Entre 0 et 1 heure	42	4.1%	
3	Entre 1 et 2 heures	16	1.6%	
4	Entre 2 et 3 heures	10	1.0%	
5	Entre 3 et 4 heures	22	2.2%	
6	Entre 4 et 6 heures	159	15.6%	
7	Entre 6 et 8 heures	542	53.2%	
8	Entre 8 et 10 heures	119	11.7%	
9	Plus de 10 heures	57	5.6%	
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.

# # coco6\_q59\_7: Temps consacré à : parler au téléphone

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=2.582 /-] [StdDev=1.178 /-]		
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	35	3.4%	
2	Entre 0 et 1 heure	632	62.2%	
3	Entre 1 et 2 heures	212	20.9%	
4	Entre 2 et 3 heures	68	6.7%	
5	Entre 3 et 4 heures	35	3.4%	
6	Entre 4 et 6 heures	13	1.3%	

# # coco6\_q59\_7: Temps consacré à : parler au téléphone

Value	Label	Cases	Percentage
7	Entre 6 et 8 heures	10	1.0%
8	Entre 8 et 10 heures	6	0.6%
9	Plus de 10 heures	5	0.5%
6666	Non concerné(e)	0	
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.

# # coco6\_q59\_8: Temps consacré à : utiliser des réseaux sociaux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=2.332 /-] [StdDev=1.581 /-]		
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)		

Value	Label	Cases		Percentage	
1	Je n'ai pas fait cette activité	351			34.6%
2	Entre 0 et 1 heure	343			33.8%
3	Entre 1 et 2 heures	154		15.2%	
4	Entre 2 et 3 heures	79	7.8%		
5	Entre 3 et 4 heures	45	4.4%		
6	Entre 4 et 6 heures	13	1.3%		
7	Entre 6 et 8 heures	8	0.8%		
8	Entre 8 et 10 heures	5	0.5%		
9	Plus de 10 heures	17	1.7%		
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.

# # coco6\_q59\_9: Temps consacré à : regarder la télévision

	<del></del>		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=3.998 /-] [StdDev=1.701 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - 'Regarder la télévision (y compris en VOD, Netflix, etc.) '		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)		

Value	Label	Cases		Percentage	
1	Je n'ai pas fait cette activité	52	5.1%		
2	Entre 0 et 1 heure	111	1	10.9%	
3	Entre 1 et 2 heures	249			24.5%
4	Entre 2 et 3 heures	282			27.7%
5	Entre 3 et 4 heures	177		17.4%	
6	Entre 4 et 6 heures	74	7.3%		
7	Entre 6 et 8 heures	22	2.2%		
8	Entre 8 et 10 heures	16	1.6%		
9	Plus de 10 heures	34	3.3%		
9999	N'a pas répondu	10			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.					

# coco6_q60_1: Fréquence de : faire les courses		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.535 /-] [StdDev=0.66 /-]		
Literal question Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire les courses		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	63	6.2%
2	Souvent	382	37.3%
3	Parfois	546	53.4%
4	Jamais	32	3.1%
9999	N'a pas répondu	4	

# # coco6\_q60\_2: Fréquence de : faire la cuisine

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.194 /-] [StdDev=0.95 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Faire la cuisine '
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	276	27.0%
2	Souvent	378	37.0%
3	Parfois	264	25.8%
4	Jamais	105	10.3%
9999	N'a pas répondu	4	

# # coco6\_q60\_3: Fréquence de : lire

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.57 /-] [StdDev=0.866 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Lire '
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Très souvent	126	12.3%	
2	Souvent	319	31.2%	
3	Parfois	445	43.5%	
4	Jamais	132	12.9%	
9999	N'a pas répondu	5		

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

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

# # coco6\_q60\_4: Fréquence de : faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.717 /-] [StdDev=0.913 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - ' Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration'

# # coco6\_q60\_4: Fréquence de : faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60\_1 à Q60\_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	115	11.2%
2	Souvent	267	26.1%
3	Parfois	434	42.4%
4	Jamais	207	20.2%
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.

# # coco6\_q60\_5: Fréquence de : prier

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.686 /-] [StdDev=0.664 /-]	
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_1 à Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	21	2.1%
2	Souvent	52	5.1%
3	Parfois	154	15.1%
4	Jamais	795	77.8%
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.

#### # coco6\_q60\_6: Fréquence de : méditer

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.538 /-] [StdDev=0.703 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - 'Méditer'
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_1 à Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	20	2.0%
2	Souvent	65	6.4%
3	Parfois	282	27.6%
4	Jamais	655	64.1%
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.

#### #coco6\_q135\_1: Se charge de la cuisine : ego

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1.983 /-] [StdDev=1.004 /-]
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge actuellement de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	427	41.9%

# coco6	a135	1. Sa	charge	de la	cuisine :	600
" COCOO	0133	1: 50	CHAIZE	ue ia	cuisine :	. 620

Value	Label	Cases	Percentage
2	Souvent	278	27.3%
3	Parfois	220	21.6%
4	Jamais	95	9.3%
9999	N'a pas répondu	7	

# # coco6\_q135\_2: Se charge de la cuisine : conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]
Statistics [NW/W]	[Valid=687 /-] [Invalid=340 /-] [Mean=2.346 /-] [StdDev=0.973 /-]
Universe	Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24_1==1).
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge actuellement de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire la cuisine : - 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	161	23.4%	
2	Souvent	213	31.0%	
3	Parfois	227	33.0%	
4	Jamais	86	12.5%	
6666	Non concerné(e)	336		
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.

# # coco6\_q135\_3: Se charge de la cuisine : autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=991 /-] [Invalid=36 /-] [Mean=3.735 /-] [StdDev=0.587 /-]
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge actuellement de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	10	1.0%
2	Souvent	44	4.4%
3	Parfois	145	14.6%
4	Jamais	792	79.9%
9999	N'a pas répondu	36	

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

# # coco6\_q136\_1: Se charge des courses : ego

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.808 /-] [StdDev=0.882 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	478	46.7%

# coco6	$\alpha$ 136	1 · Se	charge des	courses .	ല്
" (0(00	uisu	1	charge des	courses.	CZU

Value	Label	Cases	Percentage
2	Souvent	299	29.2%
3	Parfois	210	20.5%
4	Jamais	36	3.5%
9999	N'a pas répondu	4	

# # coco6\_q136\_2: Se charge des courses : conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=688 /-] [Invalid=339 /-] [Mean=2.359 /-] [StdDev=0.869 /-]	
Universe	Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24_1==1).	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	119	17.3%
2	Souvent	264	38.4%
3	Parfois	244	35.5%
4	Jamais	61	8.9%
6666	Non concerné(e)	336	
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.

# # coco6\_q136\_3: Se charge des courses : autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=24 /-] [Mean=3.783 /-] [StdDev=0.559 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	12	1.2%
2	Souvent	35	3.5%
3	Parfois	112	11.2%
4	Jamais	844	84.1%
9999	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.

# # coco6\_q137\_1: Se charge de la lessive : ego

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=2.012 /-] [StdDev=1.207 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	536	52.5%

# coco6	a137	1. 50	charge	de la	loccivo ·	ΔΩΩ
# COCOO	015/	1: 5e	cnarge	ae ia	iessive :	620

Value	Label	Cases	Percentage
2	Souvent	138	13.5%
3	Parfois	146	14.3%
4	Jamais	201	19.7%
9999	N'a pas répondu	6	

# # coco6\_q137\_2: Se charge de la lessive : conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=689 /-] [Invalid=338 /-] [Mean=2.466 /-] [StdDev=1.228 /-]	
Universe	Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24_1==1).	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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)	

Label	Cases	Percentage
Toujours	218	31.6%
Souvent	147	21.3%
Parfois	109	15.8%
Jamais	215	31.2%
Non concerné(e)	336	
N'a pas répondu	2	
	Toujours Souvent Parfois Jamais Non concerné(e)	Toujours         218           Souvent         147           Parfois         109           Jamais         215           Non concerné(e)         336

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

# # coco6\_q137\_3: Se charge de la lessive : autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=24 /-] [Mean=3.815 /-] [StdDev=0.547 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Toujours	15	1.5%	
2	Souvent	29	2.9%	
3	Parfois	83	8.3%	
4	Jamais	876	87.3%	
9999	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.

# # coco6\_q138\_1: Se charge du repassage : ego

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=2.586 /-] [StdDev=1.339 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	l
1	Toujours	384	37.6%	ĺ

Value	Label		Cases Percentage				
2	Souvent		61	6.0%			
3	Parfois		170	16.79	6		
4	Jamais		406	10.77	39.89		
9999	N'a pas ré	pondu	6		37.0		
	•	umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as		pulation of interest.			
# coco6_q13	38_2: Se ch	arge du repassage : conjoint					
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]					
Statistics [NW/ W]		[Valid=687 /-] [Invalid=340 /-] [Mean=2.821 /-] [StdDev=1.29 /-]					
Universe		Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24_1==1).					
Literal question		Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire le repassage : - Mon(ma) conjoint(e)					
Notes		Batterie de questions dans le questionnaire (Q138 variables (Q138_1 à Q138_3)	), comprenant plusieu	ırs sous-questions divisé	es dans la base en différen		
Value	Label		Cases	Per	centage		
1	Toujours		190		27.7%		
2	Souvent		73	10.6%			
3	Parfois		94	13.7%			
4	Jamais		330				
6666	Non conce	erné(e)	336				
9999	N'a pas ré	pondu	4				
Warning: these figi	ures indicate the ni	umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as	summary statistics of the po	pulation of interest.			
# coco6_q1.	38_3: Se ch	arge du repassage : autre					
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1	-9999] [Missing=*/9	999]			
Statistics [NW	// <b>W</b> ]	[Valid=1006 /-] [Invalid=21 /-] [Mean=3.743 /-] [	StdDev=0.701 /-]				
Literal questi	on	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire le repassage : - Une autre personne					
Notes		Batterie de questions dans le questionnaire (Q138 variables (Q138_1 à Q138_3)	), comprenant plusieu	rs sous-questions divisé	es dans la base en différen		
Value	Label		Cases	Per	centage		
1	Toujours		36	3.6%			
2	Souvent		43	4.3%			
3	Parfois		65	6.5%			
4	Jamais		862	85.79			
9999	N'a pas répondu		21		5011		
	-	umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as		pulation of interest.			
# coco6_q13	39_1: Se ch	arge du ménage : ego					
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]					
Statistics [NW/ W]		[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.982 /-] [StdDev=0.931 /-]					
Literal question		Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? Faire du ménage : - Moi					
Notes		Batterie de questions dans le questionnaire (Q139		41 41	as dans la basa an difféna		

Cases

403

Percentage

39.4%

Value

1

Label

Toujours

# coco6	a139	1. Se	charge	ժո	ménage	•	egn
" (0000	uis	1. 50	Charge	uu	menage		620

Value	Label	Cases	Percentage
2	Souvent	284	27.8%
3	Parfois	287	28.1%
4	Jamais	49	4.8%
9999	N'a pas répondu	4	

## # coco6\_q139\_2: Se charge du repassage : conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]				
Statistics [NW/W]	[Valid=687 /-] [Invalid=340 /-] [Mean=2.476 /-] [StdDev=0.895 /-]				
Universe	Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24_1==1).				
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	98	14.3%
2	Souvent	255	37.1%
3	Parfois	243	35.4%
4	Jamais	91	13.2%
6666	Non concerné(e)	336	
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.

# #coco6\_q139\_3: Se charge du repassage : autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1006 /-] [Invalid=21 /-] [Mean=3.531 /-] [StdDev=0.819 /-]
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	38	3.8%
2	Souvent	98	9.7%
3	Parfois	162	16.1%
4	Jamais	708	70.4%
9999	N'a pas répondu	21	

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

#### # coco6\_q140\_1: Se charge du bricolage : ego

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]				
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.119 /-] [StdDev=1.011 /-]				
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	365	35.7%

# coco6_q140_1: Se charge du bricolage : e	# coco6	q140	1: Se	charge	du	bricol	lage :	eg:
--	---------	------	-------	--------	----	--------	--------	-----

Value	Label	Cases	Percentage
2	Souvent	275	26.9%
3	Parfois	279	27.3%
4	Jamais	104	10.2%
9999	N'a pas répondu	4	

#### # coco6\_q140\_2: Se charge du bricolage : conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]
Statistics [NW/W]	[Valid=689 /-] [Invalid=338 /-] [Mean=2.597 /-] [StdDev=0.889 /-]
Universe	Si la personne vit avec son conjoint (c'est-à-dire si Q24_1==1).
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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	85	12.3%
2	Souvent	212	30.8%
3	Parfois	288	41.8%
4	Jamais	104	15.1%
6666	Non concerné(e)	336	
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.

### $\# coco6_q140_3$ : Se charge du bricolage : autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1005 /-] [Invalid=22 /-] [Mean=3.755 /-] [StdDev=0.563 /-]	
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer ? 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)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	11	1.1%
2	Souvent	33	3.3%
3	Parfois	147	14.6%
4	Jamais	814	81.0%
9999	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.

#### # coco6\_Q47: Fréquence des sorties au cours des deux dernières semaines

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.473 /-] [StdDev=0.743 /-]			
Literal question Pendant les deux dernières semaines, combien de fois êtes-vous sorti(e) de chez vous en moyenne ?			

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	8	0.8%
2	Une fois par semaine ou moins	130	12.7%
3	Une fois tous les deux ou trois jours	254	24.9%

# coco6_Q4'	7: Fréquenc	e des sorties au cours des deux dernières sen	naines	
Value	Label		Cases	Percentage
4	Tous les jou	urs ou presque	629	61.6%
9999	N'a pas rép	ondu	6	
		nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary s		population of interest.
# coco6_q10	3mod_1: N	ombre de voyages depuis confinement : en F	rance	
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	[Missing=*	7/9999]
Statistics [NW	/ <b>W</b> ]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.193 /-] [StdDev=	1.521 /-]	
Literal question	on	Combien de voyages avez-vous fait depuis la fin du confi département en France	nement, c'e	est-à-dire depuis le 11 mai dernier : - Dans un autre
Notes		Batterie de questions dans le questionnaire (Q103), comprevariables (Q103mod_1 à Q103mod_3)	renant plusi	ieurs sous-questions divisées dans la base en différentes
Value	Label		Cases	Percentage
1	1		214	20.9%
2	2		176	17.2%
3	3		118	11.5%
4	4 ou plus		230	22.5%
5	Je n'ai pas	fait de voyage de ce type	286	27.9%
9999 N'a pas répondu			3	annulation of interest
		ombre de voyages depuis confinement: dans		population of interest.
	//////////////////////////////////////			e/00001
Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]			79797]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=4.614 /-] [StdDev=1.155 /-]				
Literal question Combien de voyages avez-vous fait depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 mai dernier : - Dans de l'UE		st-å-dire depuis le 11 mai dernier : - Dans un autre pays		
Notes		Batterie de questions dans le questionnaire (Q103), compr variables (Q103mod_1 à Q103mod_3)	renant plusi	ieurs sous-questions divisées dans la base en différentes
Value	Label		Cases	Percentage
1	1		88	8.6%
2	2		11	1.1%
3	3		0	
4	4 ou plus		10	1.0%
5	Je n'ai pas	fait de voyage de ce type	915	89.4%
9999 N'a pas répondu			3	l
		nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary s		• • •
	3: No	ombre de voyages depuis confinement : hors		
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW	/ <b>W</b> ]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=4.952 /-] [StdDev=0.418 /-]		
Literal question Combien de voyages avez-vous fait depuis la fin du confinement, c'est-à-dire depuis le 11 ma hors UE		est-à-dire depuis le 11 mai dernier : - Dans un autre pays		

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	10	1.0%
2	2	2	0.2%
3	3	0	

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q103), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q103mod\_1 à Q103mod\_3)

### # coco6\_q103mod\_3: Nombre de voyages depuis confinement : hors de l'UE

Value	Label	Cases	Percentage
4	4 ou plus	3	0.3%
5	Je n'ai pas fait de voyage de ce type	1009	98.5%
9999	N'a pas répondu	3	

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

## # coco6\_q52\_1: Fréquence des rencontres avec des amis

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.826 /-] [StdDev=0.941 /-]	
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	29	2.8%
2	Entre 5 et 7 fois	56	5.5%
3	3 ou 4 fois	215	21.0%
4	1 ou 2 fois	487	47.6%
5	Jamais	236	23.1%
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.

### # coco6\_q52\_2: Fréquence des rencontres avec des amis par rencontre virtuelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=4.387 /-] [StdDev=0.988 /-]
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	26	2.5%
2	Entre 5 et 7 fois	45	4.4%
3	3 ou 4 fois	87	8.5%
4	1 ou 2 fois	215	21.0%
5	Jamais	651	63.6%
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.

### # coco6\_q52\_3: Fréquence des rencontres avec la famille

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.639 /-] [StdDev=1.055 /-]
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)

Val	lue	Label	Cases	Percentage
1		8 fois ou plus	61	6.0%
2		Entre 5 et 7 fois	72	7.0%

# coco6_0	q52_	_3:	Fréq	uence	des	rencontres	avec	la	famille
-----------	------	-----	------	-------	-----	------------	------	----	---------

Value	Label	Cases	Percentage
3	3 ou 4 fois	239	23.3%
4	1 ou 2 fois	456	44.5%
5	Jamais	196	19.1%
9999	N'a pas répondu	3	

#### # coco6\_q52\_4: Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=4.146 /-] [StdDev=1.143 /-]
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)

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	48	4.7%
2	Entre 5 et 7 fois	61	6.0%
3	3 ou 4 fois	134	13.1%
4	1 ou 2 fois	232	22.7%
5	Jamais	549	53.6%
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.

### # coco6\_q53\_1: Fréquence des contacts avec la famille à l'étranger

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=4.587 /-] [StdDev=1.567 /-]
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	77	7.5%
2	Entre 5 et 7 fois	49	4.8%
3	3 ou 4 fois	109	10.7%
4	1 ou 2 fois	163	15.9%
5	Jamais	212	20.7%
6	Non concerné(e)	413	40.4%
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.

### $\#\cos(6-q53)$ : Fréquence des contacts avec des amis à l'étranger

Information [Type= discrete] [Format=num		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=4.754 /-] [StdDev=1.301 /-]		[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=4.754 /-] [StdDev=1.301 /-]
	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)

	# coco6_q53	_2: Fréquence	des contacts av	vec des amis à	l'étranger
--	-------------	---------------	-----------------	----------------	------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	27	2.6%
2	Entre 5 et 7 fois	43	4.2%
3	3 ou 4 fois	96	9.4%
4	1 ou 2 fois	204	20.0%
5	Jamais	270	26.4%
6	Non concerné(e)	382	37.4%
9999	N'a pas répondu	5	

#### # coco6\_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=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=5.123 /-] [StdDev=1.232 /-]
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 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	34	3.3%
2	Entre 5 et 7 fois	26	2.5%
3	3 ou 4 fois	40	3.9%
4	1 ou 2 fois	104	10.2%
5	Jamais	294	28.8%
6	Non concerné(e)	524	51.3%
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.

#### # coco6\_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=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.792 /-] [StdDev=0.406 /-]	
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	213	20.8%
2	Non Choisi	811	79.2%
9999	N'a pas répondu	3	

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

#### # coco6\_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]	W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.918 /-] [StdDev=0.275 /-]	
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	84	8.2%

# coco6	054	2. Recu	un coup d	e main	ou l'aide	· 4	'amic	nroches
# COCOO	U34	2. Necu	un coup a	е шаш	ou i aiue	: u	ашы	proches

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non Choisi	940	91.8%
9999	N'a pas répondu	3	

### # coco6\_Q54\_3: Reçu un coup de main ou l'aide : de collègues

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	tistics [NW/ W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.988 /-] [StdDev=0.108 /-]		
Literal question  Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes purie 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	12	1.2%
2	Non Choisi	1012	98.8%
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.

### # coco6\_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]	s [NW/ W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.953 /-] [StdDev=0.211 /-]	
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	48	4.7%
2	Non Choisi	976	95.3%
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.

#### # coco6\_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]	istics [NW/W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.992 /-] [StdDev=0.0881 /-]		
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	8	0.8%
2	Non Choisi	1016	99.2%
9999	N'a pas répondu	3	

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

#### # coco6\_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=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.994 /-] [StdDev=0.0764 /-]		
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).	

#coco6_Q54_6: Reçu un coup de main ou l'aide : de bénévoles d'une association	# coco6_	Q54_	6:	Reçu	un co	oup d	le main	ou	l'aide	: de	bénévole	s d'u	ıne associat	ion
---	----------	------	----	------	-------	-------	---------	----	--------	------	----------	-------	--------------	-----

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	6	0.6%
2	Non Choisi	1018	99.4%
9999	N'a pas répondu	3	

## # coco6\_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=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0442 /-]	
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	2	0.2%
2	Non Choisi	1022	99.8%
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.

## # coco6\_Q54\_8: Reçu un coup de main ou l'aide : de personne

Information	ation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=1.262 /-] [StdDev=0.44 /-]		
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	756	73.8%		
2	Non Choisi	268	26.2%		
9999	N'a pas répondu	3			
Warning: these figures	Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# coco6_Q	# coco6_Q54_bis_1: Donné un coup de main ou de l'aide à : la famille					
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]				
Statistics [NW/ W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.632 /-] [StdDev=0.482 /-]						
Literal question  Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes pers quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Famille '			ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie			
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire Q54bis_7).	divisée dan	s la base en différentes variables (Q54bis_1 à		
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Choisi		376	36.8%		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	376	36.8%
2	Non Choisi	647	63.2%
9999	N'a pas répondu	4	

### # coco6\_Q54\_bis\_2: Donné un coup de main ou de l'aide à : des amis proches

	Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W] [V		[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.88 /-] [StdDev=0.325 /-]
	Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Amis proches '
	Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	123	12.0%
2	Non Choisi	900	88.0%
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.

#### # coco6\_Q54\_bis\_3: Donné un coup de main ou l'aide à : des collègues

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.98 /-] [StdDev=0.139 /-]
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Collègues '
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	20	2.0%
2	Non Choisi	1003	98.0%
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.

#### # coco6\_Q54\_bis\_4: Donné un coup de main ou l'aide à : des voisins

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.875 /-] [StdDev=0.331 /-]	
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'Voisins '
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	128	12.5%
2	Non Choisi	895	87.5%

Value	Label		Cases	Percentage	
9999	N'a pas rép	ondu	4		
Warning: these figures indicate the nur		nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.	
# coco6_Q	54_bis_5: Do	nné un coup de main ou l'aide à : une associ	iation		
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [M	lissing=*/99	99]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.954 /-] [StdDev:	=0.209 /-]		
Literal question		Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné u quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)			
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire Q54bis_7).	e divisée dan	s la base en différentes variables (Q54bis_1 à	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		47	4.6%	
2	Non Chois	i	976	95.4%	
9999	N'a pas rép	ondu	4		
Warning: these fig	gures indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.	
‡ coco6_Q	54_bis_6: Do	nné un coup de main ou l'aide à : des person	nnes que	vous ne connaissiez pas auparavant	
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [M	lissing=*/99	99]	
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.997 /-] [StdDev	=0.0541 /-]		
Literal question		Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? 'De personnes que vous ne connaissiez pas avant '			
Notes		Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire Q54bis_7).	e divisée dan	s la base en différentes variables (Q54bis_1 à	
Value	Label		Cases	Percentage	
1	Choisi		3	0.3%	
2	Non Chois	i	1020	99.7%	
		ondu 4			
9999	N'a pas rep				
	1 1	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	statistics of the	population of interest.	
Warning: these fig	gures indicate the nu	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary nné un coup de main ou l'aide à : personne	statistics of the	population of interest.	
Warning: these fig	gures indicate the nu				
Warning: these fig # coco6_Q5 Information	gures indicate the num	nné un coup de main ou l'aide à : personne	lissing=*/99		
Warning: these fig	gures indicate the num  54_bis_7: Do	nné un coup de main ou l'aide à : personne [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [M	fissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m	99] ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi	gures indicate the num  54_bis_7: Do	mné un coup de main ou l'aide à : personne  [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [M  [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevente de la deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou l'aide à : personne	lissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas	99] ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur v eu l'occasion d'aider d'autres personnes'	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi	gures indicate the num  54_bis_7: Do	rnné un coup de main ou l'aide à : personne  [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [N  [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevel  Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné u quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)  Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire	lissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas	ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes'	
Varning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi Notes	gures indicate the num  54_bis_7: Do  N/W]  ion	rnné un coup de main ou l'aide à : personne  [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [N  [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevel  Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné u quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)  Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire	fissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan	ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes' s la base en différentes variables (Q54bis_1 à  Percentage	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi Notes  Value 1	zures indicate the nui 54_bis_7: Do  V/W] ion  Label	Inverse discrete [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Nalid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevelocation and the second of the second	fissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan Cases	ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes's la base en différentes variables (Q54bis_1 à	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi Notes  Value 1 2	zures indicate the nur 54_bis_7: Do  V/W] ion  Label Choisi Non Choisi	IType= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Malid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevelocation and the second of the second	flissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan  Cases 520	percentage  ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur veu l'occasion d'aider d'autres personnes'  Percentage  50.8%	
Varning: these fig the coco6_Qs Information Statistics [NV Literal question Notes  Value 1 2 9999	zures indicate the nur 54_bis_7: Do  W/W] ion  Label Choisi Non Choisi N'a pas rép	IType= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Malid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevelocation and the second of the second	fissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan  Cases 520 503 4	percentage  299]  ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur de l'occasion d'aider d'autres personnes'  S la base en différentes variables (Q54bis_1 à Percentage 50.8%	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi Notes  Value 1 2 9999 Warning: these fig	zures indicate the nur  54_bis_7: Do  N/W]  ion  Label  Choisi  Non Chois  N'a pas rép  zures indicate the nur	Inné un coup de main ou l'aide à : personne  [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Maid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevelous de la course de la c	fissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan  Cases 520 503 4	percentage  299]  ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur de l'occasion d'aider d'autres personnes'  S la base en différentes variables (Q54bis_1 à Percentage 50.8%	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi Notes  Value 1 2 9999 Warning: these fig # coco6_q1	zures indicate the nur  54_bis_7: Do  N/W]  ion  Label  Choisi  Non Chois  N'a pas rép  zures indicate the nur	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Malid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDevalendant les deux dernières semaines, avez-vous donné u quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)  Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire Q54bis_7).	fissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan  Cases 520 503 4 statistics of the	ain ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur eu l'occasion d'aider d'autres personnes' s la base en différentes variables (Q54bis_1 à  Percentage  50.8% 49.2%	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi Notes  Value 1 2 99999 Warning: these fig # coco6_q1 Information	zures indicate the num 54_bis_7: Do  N/W]  ion  Label  Choisi  Non Chois  N'a pas régures indicate the num 12mod_1: S	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [N [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDev: Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné u quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)  Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire Q54bis_7).  dondu  neber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary occupe des enfants: ego  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999]	flissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan  Cases 520 503 4 statistics of the	population of interest.	
Warning: these fig # coco6_Q5 Information Statistics [NV Literal questi Notes  Value 1 2 9999 Warning: these fig	zures indicate the num 54_bis_7: Do  N/W]  ion  Label  Choisi  Non Chois  N'a pas régures indicate the num 12mod_1: S	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Malid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.492 /-] [StdDeve Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné u quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.)  Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire Q54bis_7).	flissing=*/99 =0.5 /-] n coup de m ? 'Je n'ai pas e divisée dan  Cases 520 503 4 statistics of the  [Missing=* v=1.726 /-]	population of interest.	

### # coco6\_q112mod\_1: S'occupe des enfants : ego

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q112), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q112mod\_1 à Q112mod\_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours d'école ou presque	208	51.9%
2	Au moins deux fois par semaine	48	12.0%
3	Au moins une fois par semaine	28	7.0%
4	Jamais	6	1.5%
5	Non concerné(e)	111	27.7%
6666	Non concerné(e)	623	
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.

#### # coco6\_q112mod\_2: S'occupe des enfants : conjoint

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	ntistics [NW/ W] [Valid=323 /-] [Invalid=704 /-] [Mean=2.483 /-] [StdDev=1.682 /-]	
Universe	Si la personne vit avec des enfants ou des petits-enfants (c'est-à-dire Q24_2==1) et si elle vit avec son conjoint (c'est-à-dire Q24_1==1).	
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, qui s'est occupé des enfants : - Mon(ma) conjoint(e)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q112), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q112mod_1 à Q112mod_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours d'école ou presque	151	46.7%
2	Au moins deux fois par semaine	45	13.9%
3	Au moins une fois par semaine	31	9.6%
4	Jamais	12	3.7%
5	Non concerné(e)	84	26.0%
6666	Non concerné(e)	701	
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.

#### # coco6\_q112mod\_3: S'occupe des enfants : autre

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]
Statistics [NW/ W] [Valid=400 /-] [Invalid=627 /-] [Mean=4.153 /-] [StdDev=1.189 /-]	
Universe	Si la personne vit avec des enfants ou des petits-enfants (c'est-à-dire Q24_2==1).
Literal question Au cours des deux dernières semaines, qui s'est occupé des enfants : - Une autre personne	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q112), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q112mod_1 à Q112mod_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours d'école ou presque	29	7.2%
2	Au moins deux fois par semaine	15	3.8%
3	Au moins une fois par semaine	37	9.2%
4	Jamais	104	26.0%
5	Non concerné(e)	215	53.8%
6666	Non concerné(e)	623	
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.			

# coco6_Q51: Fréquence de la surveillance des travaux scolaires des enfants		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]		
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/ W] [Valid=402 /-] [Invalid=625 /-] [Mean=3 /-] [StdDev=1.644 /-]	
Universe Si la personne vit avec des enfants ou des petits-enfants (c'est-à-dire Q24_2==1).		
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	120	29.9%
2	Au moins deux fois par semaine	56	13.9%
3	Au moins une fois par semaine	56	13.9%
4	Jamais	44	10.9%
5	Non concerné(e)	126	31.3%
6666	Non concerné(e)	623	
9999	N'a pas répondu	2	

### # coco6\_Q206\_1: Lit pour s'informer : les réseaux sociaux

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1019 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=2.824 /-] [StdDev=1.147 /-]	
Literal question	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous : - Les réseaux sociaux
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q206), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q206_1 à Q206_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	187	18.4%
2	Parfois	214	21.0%
3	Rarement	209	20.5%
4	Jamais	409	40.1%
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.

### # coco6\_Q206\_2: Lit pour s'informer : les sites d'information

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.246 /-] [StdDev=1.075 /-]	
Literal question	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous : - Les sites Internet d'information	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q206), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q206_1 à Q206_5)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	316	31.0%
2	Parfois	315	30.9%
3	Rarement	211	20.7%
4	Jamais	178	17.5%
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.

### #coco6\_Q206\_3: Lit pour s'informer : les journaux papiers

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.788 /-] [StdDev=1.118 /-]	
Literal question	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous : - Les journaux papier

### # coco6\_Q206\_3: Lit pour s'informer : les journaux papiers

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q206), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q206\_1 à Q206\_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	191	18.7%
2	Parfois	195	19.1%
3	Rarement	273	26.8%
4	Jamais	361	35.4%
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.

### # coco6\_Q206\_4: Regarde pour s'informer : la télévision

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.616 /-] [StdDev=0.942 /-]
Literal question	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous : - La télévision
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q206), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q206_1 à Q206_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	647	63.2%
2	Parfois	200	19.6%
3	Rarement	98	9.6%
4	Jamais	78	7.6%
9999	N'a pas répondu	4	

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

#### # coco6\_Q206\_5: Écoute pour s'informer : la radio

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.021 /-] [StdDev=1.074 /-]
Literal question	Pour vous tenir informé(e) sur la politique et l'actualité, dans quelle mesure utilisez-vous: - La radio
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q206), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q206_1 à Q206_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	436	42.7%
2	Parfois	268	26.3%
3	Rarement	175	17.2%
4	Jamais	141	13.8%
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.

#### # coco6\_Q206\_A: Réseau social le plus consulté

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=603 /-] [Invalid=424 /-] [Mean=4.718 /-] [StdDev=4.45 /-]
Universe	Si la personne lit les réseaux sociaux pour s'informer (c'est-à-dire si Q206_1<4).
Literal question	Quel réseau social consultez-vous le plus souvent ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Facebook	315	52.2%
2	Instagram	32	5.3%
3	LinkedIn	10	1.7%

### # coco6\_Q206\_A: Réseau social le plus consulté

Value	Label	Cases	Percentage
4	Pinterest	8	1.3%
5	Reddit	0	
6	Snapchat	13	2.2%
7	Telegram	1	0.2%
8	TikTok	5	0.8%
9	Twitter	22	3.6%
10	WhatsApp	102	16.9%
11	YouTube	79	13.1%
12	Autre	16	2.7%
6666	Non concerné(e)	417	
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.

# # coco6\_Q206\_B: Site d'information le plus consulté

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=820 /-] [Invalid=207 /-] [Mean=6.784 /-] [StdDev=3.314 /-]	
Universe Si la personne lit les sites d'information pour s'informer (c'est-à-dire si Q206_2<4).	
Literal question Quel site d'information sur Internet utilisez-vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Le site ou l'appli 20 Minutes (20minutes.fr)	48	5.9%
2	Le site ou l'appli Le Monde (LeMonde.fr)	64	7.8%
3	Le site ou l'appli France info (Franceinfo.fr)	68	8.3%
4	Le site ou l'appli Le Figaro (lefigaro.fr)	19	2.3%
5	Le site ou l'appli d'un journal régional (ex : Ouest-france.fr)	92	11.2%
6	MSN News	18	2.2%
7	Google actualités	231	28.2%
8	Orange.fr	51	6.2%
9	BFMtv.com	61	7.4%
10	Actu.fr	13	1.6%
11	Un autre site international d'information	25	3.0%
12	Un autre site	130	15.9%
6666	Non concerné(e)	185	
9999	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.

## # coco6\_Q206\_C: Journal le plus consulté

Information	IType= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=637 /-] [Invalid=390 /-] [Mean=6.432 /-] [StdDev=2.322 /-]		
Universe Si la personne lit les journaux pour s'informer (c'est-à-dire si Q206_3<4).		
Literal question Quel journal lisez-vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?		
Interviewer's instructions  Quelque soit le format du journal consulté : en papier, en ligne ou via une application mobile		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Le Monde	60	9.4%
2	Le Figaro	22	3.5%
3	Les Echos	11	1.7%

# coco6	O206	C: Journal	le nlus	consulté
COCOO	<b>V</b> 200	C. Juli Hai	ic pius	Consum

Value	Label	Cases	Percentage
4	Aujourd'hui en France	9	1.4%
5	20 Minutes	32	5.0%
6	CNews	20	3.1%
7	Un journal régional (ex : Ouest-France, La Voix du Nord, Le Parisien)	348	54.6%
8	Un journal étranger	7	1.1%
9	Un autre journal	128	20.1%
6666	Non concerné(e)	368	
9999	N'a pas répondu	22	

## # coco6\_Q206\_D: Chaîne de télévision la plus consultée

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=939 /-] [Invalid=88 /-] [Mean=5.564 /-] [StdDev=4.125 /-]	
Universe Si la personne regarde la télévision pour s'informer (c'est-à-dire si Q206_4<4).	
Literal question	Quelle chaîne de télévision regardez-vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	TF1	199	21.2%
2	France 2	218	23.2%
3	France 3	41	4.4%
4	France 4	0	
5	France 5	26	2.8%
6	Canal+	4	0.4%
7	M6	70	7.5%
8	Arte	45	4.8%
9	BFMtv	159	16.9%
10	CNews	54	5.8%
11	LCI	30	3.2%
12	FranceInfo	67	7.1%
13	Une chaîne de télévision étrangère	6	0.6%
14	Une autre chaîne	20	2.1%
6666	Non concerné(e)	82	
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.

### # coco6\_Q206\_E: Radio la plus écoutée

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/ W] [Valid=867 /-] [Invalid=160 /-] [Mean=5.539 /-] [StdDev=3.638 /-]		
Universe Si la personne écoute la radio pour s'informer (c'est-à-dire si Q206_5<4).		
Literal question	Quelle radio écoutez-vous le plus souvent pour vous tenir informé(e) ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	France Inter	149	17.2%
2	RMC	66	7.6%
3	Europe 1	59	6.8%
4	RTL	135	15.6%

### # coco6\_Q206\_E: Radio la plus écoutée

Value	Label	Cases	Percentage
5	France Info	138	15.9%
6	NRJ	51	5.9%
7	Skyrock	7	0.8%
8	France Culture	29	3.3%
9	BFM	16	1.8%
10	Une radio étrangère	4	0.5%
11	Une autre radio	213	24.6%
6666	Non concerné(e)	148	
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.

#### # coco6\_Q207\_1: Confiance dans les informations : du gouvernement

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.494 /-] [StdDev=0.757 /-]		
Literal question	Dans quelle mesure avez-vous confiance dans les informations diffusées par : - Le gouvernement	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q207), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q207_1 à Q207_3)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Tout à fait confiance	50	4.9%	
2	Plutôt confiance	533	52.1%	
3	Plutôt pas confiance	325	31.8%	
4	Pas du tout confiance	115	11.2%	
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.

#### # coco6\_Q207\_2: Confiance dans les informations : des médias traditionnels

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.436 /-] [StdDev=0.701 /-]	
Literal question	Dans quelle mesure avez-vous confiance dans les informations diffusées par : - Les médias traditionnels (journal, télévision, radio)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q207), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q207_1 à Q207_3)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait confiance	33	3.2%
2	Plutôt confiance	603	58.9%
3	Plutôt pas confiance	295	28.8%
4	Pas du tout confiance	92	9.0%
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.

#### # coco6\_Q207\_3: Confiance dans les informations : des réseaux sociaux

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.286 /-] [StdDev=0.669 /-]	
Literal question Dans quelle mesure avez-vous confiance dans les informations diffusées par: - Les réseaux sociaux	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q207), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q207_1 à Q207_3)

### # coco6\_Q207\_3: Confiance dans les informations : des réseaux sociaux

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait confiance	1	0.1%
2	Plutôt confiance	121	11.9%
3	Plutôt pas confiance	484	47.4%
4	Pas du tout confiance	415	40.6%
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.

### # coco6\_Q65: Avis sur s'informer plus sur le covid-19

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=1.842 /-] [StdDev=0.873 /-]
Literal question	Pendant cette crise, pensez-vous que s'informer plus sur le virus Covid-19 est :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Une manière de mieux comprendre et de mieux agir en conséquence	480	47.2%
2	Une source supplémentaire d'angoisse	218	21.4%
3	Une source de confusion	319	31.4%
9999	N'a pas répondu	10	

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

#### # coco6\_Q209\_1: Opinion Covid : arme du gouvernement chinois

Information	on [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.812 /-] [StdDev=1.107 /-]		
Literal question Selon vous, le virus Covid-19 est : - Une arme biologique conçue par le gouvernement chinois		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q209), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q209_1 à Q209_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	40	3.9%
2	Plutôt d'accord	130	12.7%
3	Plutôt pas d'accord	112	10.9%
4	Pas du tout d'accord	444	43.3%
5	Je ne sais pas	299	29.2%
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.

#### # coco6\_Q209\_2: Opinion Covid : virus conçu par Big Pharma

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.82 /-] [StdDev=0.969 /-]	
Literal question Selon vous, le virus Covid-19 est: - Un virus conçu par l'industrie pharmaceutique pour vendre des médicar	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q209), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q209_1 à Q209_4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	23	2.2%
2	Plutôt d'accord	98	9.6%
3	Plutôt pas d'accord	156	15.2%
4	Pas du tout d'accord	509	49.8%
5	Je ne sais pas	237	23.2%
9999	N'a pas répondu	4	

#### # coco6\_Q209\_2: Opinion Covid : virus conçu par Big Pharma

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

#### # coco6\_Q209\_3: Opinion Covid : exagération des médias

Information	ormation [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/ W] [Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.337 /-] [StdDev=1.153 /-]	
Literal question Selon vous, le virus Covid-19 est : - Une exagération des médias pour susciter la peur et la panique		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q209), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q209_1 à Q209_4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	73	7.1%
2	Plutôt d'accord	198	19.4%
3	Plutôt pas d'accord	210	20.5%
4	Pas du tout d'accord	394	38.6%
5	Je ne sais pas	147	14.4%
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.

#### # coco6\_Q209\_4: Opinion Covid : maladie grave transmise par les animaux

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W] [Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.296 /-] [StdDev=1.437 /-]	
Literal question	Selon vous, le virus Covid-19 est : - Une maladie grave transmise à l'homme par les animaux sauvages
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q209), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q209_1 à Q209_4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	108	10.6%
2	Plutôt d'accord	296	28.9%
3	Plutôt pas d'accord	132	12.9%
4	Pas du tout d'accord	159	15.5%
5	Je ne sais pas	328	32.1%
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.

#### # coco6\_Q212\_1: Depuis épidémie a reçu : indemnités de chômage partiel

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.881 /-] [StdDev=0.324 /-]	
Literal question Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous: Reçu des indemnités de chômage partiel	
Notes	Question à choix multiple dans le questionnaire (Q212), recodée dans la base en différentes variables (Q212_1 à Q212_5)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	122	11.9%
2	Non choisi	903	88.1%
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.

#### # coco6\_Q212\_2: Depuis épidémie a reçu : indemnités pour indépendants

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.964 /-] [StdDev=0.187 /-]	
Literal question	Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous : Reçu des indemnités du gouvernement pour les indépendants	

Notes		Question à choix multiple dans le questionnaire (Q212), recodée dans la base en différentes variables (Q212_1 à Q212_5)				
Value	Label		Cases		Percentage	
1	Choisi		37	3.6%		
2	Non choisi		988			96.4%
9999	N'a pas rép	ondu	2			
Warning: these figu	ures indicate the nu	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as	summary statistics of the	population of interest.		
coco6_Q2	12_3: Depu	is épidémie a reçu : son entreprise des j	prêts			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1	-9999] [Missing=*	·/9999]		
Statistics [NW	// <b>W</b> ]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.98 /-] [Std	dDev=0.138 /-]			
Literal questio	on	Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, garanti par l'État	avez-vous: Tra	vaillé pour une en	treprise qui a bénéficié	d'un prêt
Notes		Question à choix multiple dans le questionnaire (0	Q212), recodée dan	is la base en diffé	rentes variables (Q212_	1 à Q212_5)
Value	Label		Cases		Percentage	
1	Choisi		20	2.0%		
2	Non choisi		1005			98.0%
9999	N'a pas rép	ondu	2			
		nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as		population of interest.		
# coco6_Q2	12_4: Depu	is épidémie a reçu : des soins médicaux				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]				
Statistics [NW/ W] [Valid=1025 /-] [Invalid=2		[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.994 /-] [S	/-] [Mean=1.994 /-] [StdDev=0.0763 /-]			
		Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19, avez-vous : Reçu des soins médicaux en raison de votre infect virus Covid-19				
Literal question	on		avez-vous: Reç	u des soins médic	aux en raison de votre i	nfection par
	on					
	Label	virus Covid-19				
Notes		virus Covid-19	Q212), recodée dan		rentes variables (Q212_	
Notes Value	Label	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (C	Q212), recodée dan Cases	is la base en différ	rentes variables (Q212_	1 à Q212_5)
Notes  Value  1 2 9999	Label Choisi Non choisi N'a pas rép	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (Coordinate de la condu	Q212), recodée dan	is la base en différ	rentes variables (Q212_: Percentage	1 à Q212_5)
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (Coondu	Q212), recodée dan	is la base en différ	rentes variables (Q212_: Percentage	1 à Q212_5)
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (Coordinate de la condu	Q212), recodée dan	is la base en différ	rentes variables (Q212_: Percentage	1 à Q212_5)
Value 1 2 9999 Warning: these figure # coco6_Q2	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (Coondu	Cases 6 1019 2 summary statistics of the	s la base en différ	rentes variables (Q212_: Percentage	1 à Q212_5)
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu # coco6_Q2  Information	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nun 12_5: Depu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (Condu niber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sis épidémie a reçu : rien de cela	Cases 6 1019 2 summary statistics of the	s la base en différ	rentes variables (Q212_: Percentage	1 à Q212_5)
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figure # coco6_Q2  Information  Statistics [NW	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the num 12_5: Depu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (  condu  nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as s  is épidémie a reçu : rien de cela  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1]	Q212), recodée dan  Cases  6  1019 2 summary statistics of the  -9999] [Missing=* atdDev=0.374 /-]	os la base en différences.    0.6%   population of interest.	Percentage	1 à Q212_5)
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figure # coco6_Q2  Information  Statistics [NW Literal question	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the num 12_5: Depu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (Condumber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sis épidémie a reçu : rien de cela  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1]  [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.168 /-] [S	Cases  Cases  6  1019  2  summary statistics of the  ctdDev=0.374 /-]  avez-vous: Je n	s la base en différences.    0.6%   population of interest.  5/9999]  'ai bénéficié d'au	Percentage  Percentage	1 à Q212_5) 99.4%
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the num 12_5: Depu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (  condu  nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sis épidémie a reçu : rien de cela  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1  [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.168 /-] [S  Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19,	Cases  Cases  6  1019  2  summary statistics of the  ctdDev=0.374 /-]  avez-vous: Je n	s la base en différences.    0.6%   population of interest.  5/9999]  'ai bénéficié d'au	Percentage  Percentage	1 à Q212_5) 99.4%
Notes  Value  1 2 9999 Warning: these figu # coco6_Q2 Information Statistics [NW Literal question Notes	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nu 12_5: Depu	virus Covid-19  Question à choix multiple dans le questionnaire (  condu  nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sis épidémie a reçu : rien de cela  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1  [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.168 /-] [S  Depuis le début de l'épidémie du virus Covid-19,	Cases  6 1019 2 summary statistics of the  -9999] [Missing=*  ttdDev=0.374/-] avez-vous: Je n	s la base en différences.    0.6%   population of interest.  5/9999]  'ai bénéficié d'au	Percentage  Percentage  cun de ces dispositifs rentes variables (Q212_	1 à Q212_5) 99.4%
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu # coco6_Q2  Information  Statistics [NW Literal question Notes  Value  1	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nuit 12_5: Depu	Question à choix multiple dans le questionnaire (Question à choix multiple dans le questionnaire (Questionnaire que dans le questionnaire (Questionnaire que dans le questionnaire (Questionnaire que dans le que d	Cases  Cases  6  1019 2 summary statistics of the  cidDev=0.374 /-] avez-vous: Je n  Q212), recodée dan  Cases	s la base en différences.    0.6%   population of interest.  5/9999]  'ai bénéficié d'au	Percentage  Cun de ces dispositifs rentes variables (Q212_ Percentage	1 à Q212_5)  99.4%  1 à Q212_5)
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figst # coco6_Q2  Information  Statistics [NW Literal question Notes  Value	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nun 12_5: Depu	Question à choix multiple dans le questionnaire (Condumber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sis épidémie a reçu : rien de cela  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1  [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.168 /-] [Solution à choix multiple dans le questionnaire (Conduction	Cases  6 1019 2 summary statistics of the  -9999] [Missing=* avez-vous: Je n Q212), recodée dan  Cases 853	os la base en différences.  1 0.6%  2 population of interest.  2 (9999)  2 ai bénéficié d'au las la base en différences.	Percentage  Cun de ces dispositifs rentes variables (Q212_ Percentage	1 à Q212_5)  99.4%  1 à Q212_5)
Notes  Value  1 2 9999 Warning: these figu # coco6_Q2 Information Statistics [NW Literal questic Notes  Value  1 2 9999	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the num 12_5: Depu 7/ W] on Label Choisi Non choisi N'a pas rép	Question à choix multiple dans le questionnaire (Condumber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sis épidémie a reçu : rien de cela  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1  [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.168 /-] [Solution à choix multiple dans le questionnaire (Conduction	Q212), recodée dan  Cases  6  1019 2 summary statistics of the  stdDev=0.374 /-] avez-vous: Je n Q212), recodée dan  Cases  853  172 2	one la base en différence la	Percentage  Coun de ces dispositifs rentes variables (Q212	1 à Q212_5)  99.4%  1 à Q212_5)
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu # coco6_Q2  Information  Statistics [NW Literal question Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu Warning: these figu	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nun 12_5: Depu  Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nun in the choisi N'a pas répures indicate the nun	Question à choix multiple dans le questionnaire (Condumbre of cases found in the data file. They cannot be interpreted as sis épidémie a reçu : rien de cela  [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1  [Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.168 /-] [Solution à choix multiple dans le questionnaire (Condument)	Cases  6 1019 2 summary statistics of the  stdDev=0.374 /-] avez-vous: Je n Q212), recodée dan  Cases 853 172 2 summary statistics of the	os la base en différences.  10.6%  10	Percentage  cun de ces dispositifs rentes variables (Q212_ Percentage	1 à Q212_5)  99.4%  1 à Q212_5)  83.2%
Notes  Value  1 2 9999 Warning: these figu # coco6_Q2 Information Statistics [NW Literal question Notes  Value 1 2 9999 Warning: these figu Warning: these figu	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nun 12_5: Depu  Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the nun in the choisi N'a pas répures indicate the nun	Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question à choix multiple dans le questionnaire (Question de l'épidémie du virus Covid-19, Question	Cases 6 1019 2 summary statistics of the summary statistics of the cases 6 1019 2 summary statistics of the cases 853 172 2 summary statistics of the cases 853 172 2 summary statistics of the cases 6 853 172 2 summary statistics of the cases 6 853	one la base en différence la la la base en différence la la base en différence la la la la base en différence la la la la base en différence la	Percentage  cun de ces dispositifs rentes variables (Q212_ Percentage	1 à Q212_5)  99.4%  1 à Q212_5)  83.2%
Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu # coco6_Q2  Information  Statistics [NW Literal question Notes  Value  1  2  9999  Warning: these figu # coco6_Q6	Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the num 12_5: Depu 7/ W] On Label Choisi Non choisi N'a pas répures indicate the num 8: Satisfaction	Question à choix multiple dans le questionnaire (Question à quant à la manière dont le Gouvernaire (Question à la manière dont le Gouvern	Cases  6 1019 2 summary statistics of the  stdDev=0.374 /-] avez-vous: Je n Q212), recodée dan  Cases 853 172 2 summary statistics of the	one la base en différence la la la base en différence la la base en différence la la la la base en différence la la la la base en différence la	Percentage  cun de ces dispositifs rentes variables (Q212_ Percentage	1 à Q212_5)  99.4%  1 à Q212_5)  83.2%

### # coco6\_Q68: Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait satisfait(e)	28	2.7%
2	Plutôt satisfait(e)	420	41.1%
3	Plutôt pas satisfait(e)	372	36.4%
4	Pas du tout satisfait(e)	202	19.8%
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.

### # coco6\_q83\_1: Crainte que l'épidémie affecte : la sécurité de son emploi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=18 /-] [Mean=1.543 /-] [StdDev=0.928 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - La sécurité de mon emploi	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	691	68.5%
2	Un peu	167	16.6%
3	Assez	72	7.1%
4	Beaucoup	79	7.8%
9999	N'a pas répondu	18	

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

#### # coco6\_q83\_2: Crainte que l'épidémie affecte : les revenus de son foyer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1016 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=1.639 /-] [StdDev=0.89 /-]		
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Les revenus de mon foyer	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	593	58.4%
2	Un peu	256	25.2%
3	Assez	108	10.6%
4	Beaucoup	59	5.8%
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.

### # coco6\_q83\_3: Crainte que l'épidémie affecte : sa santé et celle de ses proches

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Valid=1018 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0.937 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Ma santé et celle de mes proches	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	364	35.8%
2	Un peu	395	38.8%

### # coco6\_q83\_3: Crainte que l'épidémie affecte : sa santé et celle de ses proches

Value	Label	Cases	Percentage
3	Assez	169	16.6%
4	Beaucoup	90	8.8%
9999	N'a pas répondu	9	

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

#### # coco6\_q83\_4: Crainte que l'épidémie affecte : son alimentation

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Valid=1018 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=1.562 /-] [StdDev=0.796 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mon alimentation	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	609	59.8%
2	Un peu	280	27.5%
3	Assez	95	9.3%
4	Beaucoup	34	3.3%
9999	N'a pas répondu	9	

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

### # coco6\_q83\_5: Crainte que l'épidémie affecte : sa vie amoureuse ou conjugale

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=1.415 /-] [StdDev=0.786 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Ma vie amoureuse ou conjugale	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	743	73.3%
2	Un peu	160	15.8%
3	Assez	70	6.9%
4	Beaucoup	40	3.9%
9999	N'a pas répondu	14	

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

#### # coco6\_q83\_6: Crainte que l'épidémie affecte : ses relations sociales

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.516 /-] [StdDev=1.022 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes relations sociales	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	197	19.3%
2	Un peu	308	30.2%
3	Assez	307	30.1%
4	Beaucoup	208	20.4%

#### 

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.

#### # coco6\_q83\_7: Crainte que l'épidémie affecte : ses habitudes de voyage

Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Valid=1018 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.775 /-] [StdDev=1.133 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes habitudes de voyage	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	200	19.6%
2	Un peu	193	19.0%
3	Assez	261	25.6%
4	Beaucoup	364	35.8%
9999	N'a pas répondu	9	

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

#### # coco6\_q83\_8: Crainte que l'épidémie affecte : ses loisirs

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.725 /-] [StdDev=1.024 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes loisirs	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	147	14.4%
2	Un peu	272	26.7%
3	Assez	315	30.9%
4	Beaucoup	286	28.0%
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.

#### # coco6\_q83\_9: Crainte que l'épidémie affecte : ses opinions politiques

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=1.479 /-] [StdDev=0.844 /-]
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes opinions politiques
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)

Label	Cases	Percentage	
Pas du tout	715		70.4%
Un peu	164	16.1%	
Assez	88	8.7%	
Beaucoup	49	4.8%	
N'a pas répondu	11		
	Pas du tout Un peu Assez Beaucoup N'a pas répondu	Pas du tout       715         Un peu       164         Assez       88         Beaucoup       49         N'a pas répondu       11	Pas du tout 715 Un peu 164 16.1% Assez 88 8.7% Beaucoup 49 4.8%

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

# coco6_q83_10: Crainte que l'épidémie affecte : ses croyances et sa spiritualité		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=1.181 /-] [StdDev=0.568 /-]	
Literal question	Pensez-vous que l'épidémie du virus Covid-19 va affecter ces aspects de votre vie à la fin de la période de confinement : - Mes croyances et ma spiritualité	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q83), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q83_1 à Q83_10)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout	899	88.6%
2	Un peu	68	6.7%
3	Assez	28	2.8%
4	Beaucoup	20	2.0%
9999	N'a pas répondu	12	

#### # coco6\_Q79: Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=5.671 /-] [StdDev=2.51 /-]
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	37	3.6%
1	1	36	3.5%
2	2	56	5.5%
3	3	55	5.4%
4	4	42	4.1%
5	5	333	32.6%
6	6	78	7.6%
7	7	110	10.8%
8	8	129	12.6%
9	9	76	7.4%
10	10 - Conséquences économiques	69	6.8%
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.

## # coco6\_Q210: Avoir le covid peut avoir des conséquences sanitaires graves

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.579 /-] [StdDev=0.675 /-]	
Literal question	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec l'affirmation suivante : Être infecté par le coronavirus peut avoir des conséquences sanitaires graves ?	

Value	Label	Cases		Percentage
1	Tout à fait d'accord	528		51.69
2	Plutôt d'accord	409		40.0%
3	Plutôt pas d'accord	75	7.3%	
4	Pas du tout d'accord	11	1.1%	
9999	N'a pas répondu	4		

# coco6_q143_1: Opinion politique : ralentir la croissance pour sauver la planète		
Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=2.104 /-] [StdDev=0.794 /-]	
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Si on veut vraiment préserver l'environnement pour les générations futures, on sera obligé de ralentir très sérieusement notre croissance économique	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143_1 à Q143_9)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	223	22.0%
2	Plutôt d'accord	512	50.5%
3	Plutôt pas d'accord	230	22.7%
4	Pas du tout d'accord	49	4.8%
9999	N'a pas répondu	13	

### # coco6\_q143\_2: Opinion politique : mondialisation négative pour la France

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1005 /-] [Invalid=22 /-] [Mean=2.138 /-] [StdDev=0.732 /-]
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Les conséquences économiques de la mondialisation sont extrêmement négatives pour la France
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143_1 à Q143_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	184	18.3%
2	Plutôt d'accord	523	52.0%
3	Plutôt pas d'accord	273	27.2%
4	Pas du tout d'accord	25	2.5%
9999	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.

## # coco6\_q143\_3: Opinion politique : donner aux pauvres et prendre aux riches

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=2.432 /-] [StdDev=0.873 /-]	
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Pour éta justice sociale, il faudrait prendre aux riches pour donner aux pauvres	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143_1 à Q143_9)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	152	15.0%
2	Plutôt d'accord	380	37.5%
3	Plutôt pas d'accord	371	36.7%
4	Pas du tout d'accord	109	10.8%
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.			

# coco6_q143_4: Opi	# coco6_q143_4: Opinion politique : revenu universel		
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1015 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=2.708 /-] [StdDev=0.952 /-]		
Literal question  Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - en place un revenu universel, c'est-à-dire une allocation identique pour tout le monde en France quelle que soi			
Notes  Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en orvariables (Q143_1 à Q143_9)			

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	132	13.0%
2	Plutôt d'accord	255	25.1%
3	Plutôt pas d'accord	405	39.9%
4	Pas du tout d'accord	223	22.0%
9999	N'a pas répondu	12	

### ${\tt\#\,coco6\_q143\_5:\,Opinion\,politique:les\,ch\^omeurs\,pourraient\,trouver\,du\,travail}$

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=2.535 /-] [StdDev=0.835 /-]	
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Les chômeurs pourraient trouver du travail s'ils le voulaient vraiment	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143_1 à Q143_9)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	106	10.5%
2	Plutôt d'accord	378	37.4%
3	Plutôt pas d'accord	407	40.3%
4	Pas du tout d'accord	120	11.9%
9999	N'a pas répondu	16	

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

## # coco6\_q143\_6: Opinion politique : trop d'immigrés

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1005 /-] [Invalid=22 /-] [Mean=2.336 /-] [StdDev=0.985 /-]	
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Il y a trop d'immigrés en France	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143_1 à Q143_9)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	233	23.2%
2	Plutôt d'accord	343	34.1%
3	Plutôt pas d'accord	287	28.6%
4	Pas du tout d'accord	142	14.1%
9999	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.

### # coco6\_q143\_7: Opinion politique : réduire le nombre de fonctionnaires

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=1010 /-] [Invalid=17 /-] [Mean=2.712 /-] [StdDev=0.85 /-]

# coco6_q143_7: Opinion politique : réduire le nombre de fonctionnaires				
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord			

cord : - Il faudrait réduire le nombre de fonctionnaires

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143\_1 à Q143\_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	79	7.8%
2	Plutôt d'accord	315	31.2%
3	Plutôt pas d'accord	434	43.0%
4	Pas du tout d'accord	182	18.0%
9999	N'a pas répondu	17	

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

#### # coco6\_q143\_8: Opinion politique : renforcer le pouvoir de l'Europe

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=23 /-] [Mean=2.765 /-] [StdDev=0.826 /-]	
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Il faut renforcer les pouvoirs de décision de l'Europe, même si cela doit conduire à réduire la souveraineté de la France	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143_1 à Q143_9)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	62	6.2%
2	Plutôt d'accord	302	30.1%
3	Plutôt pas d'accord	450	44.8%
4	Pas du tout d'accord	190	18.9%
9999	N'a pas répondu	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.

### # coco6\_q143\_9: Opinion politique : faire des compromis c'est trahir

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=997 /-] [Invalid=30 /-] [Mean=2.723 /-] [StdDev=0.803 /-]	
Literal question	Voici maintenant une liste de phrases. Pour chacune d'elles, êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord : - Faire des compromis en politique, c'est trahir ses valeurs	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q143), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q143_1 à Q143_9)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Tout à fait d'accord	75	7.5%	
2	Plutôt d'accord	272	27.3%	
3	Plutôt pas d'accord	504		50.6%
4	Pas du tout d'accord	146	14.6%	
9999	N'a pas répondu	30		

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

#### # coco6\_Q211\_ALEA: Aléa pour la sélection de la question Q211

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Formulation 1 (Q211)	523	50.9%
2	Formulation 2 (Q211 bis)	504	49.1%

#### # coco6\_Q211\_ALEA: Aléa pour la sélection de la question Q211

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

#### # coco6\_Q211: Opinion chômage partiel - formulation 1

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/ W]	[Valid=517 /-] [Invalid=510 /-] [Mean=1.814 /-] [StdDev=0.389 /-]	
Universe	Si la personne a reçu la formulation 1.	
Literal question	L'État a dépensé beaucoup pour faire face à l'épidémie du virus Covid-19 et ses conséquences, notamment avec la mise en place du chômage partiel qui a concerné 12 millions de personnes pour un coût de 24 milliards d'euros jusqu'à présent. Ces dépenses signifient beaucoup de dettes pour l'État, qu'il faudra rembourser à l'avenir avec des sacrifices importants pour tous de la part de tout le monde. Le budget de l'État devrait être géré aussi sérieusement que celui de n'importe quelle famille. Que pensez-vous de la mise en place du chômage partiel ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Le chômage partiel nous a coûté trop cher et il faut donc maintenant en restreindre l'usage autant que possible	96	18.6%
2	Le chômage partiel a été une mesure indispensable et il faut donc prolonger le dispositif autant que c'est utile	421	81.4%
6666	Non concerné(e)	504	
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.

### $\#\cos(Q211)$ bis: Opinion chômage partiel - formulation 2

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]	
Statistics [NW/W]	[Valid=498 /-] [Invalid=529 /-] [Mean=1.783 /-] [StdDev=0.413 /-]	
Universe	Si la personne a reçu la formulation 2.	
Literal question	L'État a dépensé beaucoup pour faire face à l'épidémie du virus Covid-19 et ses conséquences, notamment avec la mise en place du chômage partiel qui a concerné 12 millions de personnes pour un coût de 24 milliards d'euros jusqu'à présent. Ces dépenses signifient beaucoup de dettes pour l'État, qu'il faudra rembourser à l'avenir. Que pensez-vous de la mise en place du chômage partiel ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Le chômage partiel nous a coûté trop cher et il faut donc maintenant en restreindre l'usage autant que possible	108	21.7%
2	Le chômage partiel a été une mesure indispensable et il faut donc prolonger le dispositif autant que c'est utile	390	78.3%
6666	Non concerné(e)	523	
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.

## # coco6\_q150\_1: Niveau de dépenses publiques pour : entreprises

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	istics [NW/W] [Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.227 /-] [StdDev=1.269 /-]		
Literal question Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour soutenir les entre			
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q150), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q150_1 à Q150_7)		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins de dépenses	71	7.0%
2	Un peu moins de dépenses	205	20.1%
3	Le même niveau de dépenses	394	38.6%
4	Un peu plus de dépenses	205	20.1%
5	Beaucoup plus de dépenses	61	6.0%
6	Je ne sais pas	84	8.2%

### # coco6\_q150\_1: Niveau de dépenses publiques pour : entreprises

Value	Label	Cases	Percentage
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.

### # coco6\_q150\_2: Niveau de dépenses publiques pour : hôpitaux publics

Information	Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=4.535 /-] [StdDev=0.784 /-]		
Literal question Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour les hôpitaux publiques en France:		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q150), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q150_1 à Q150_7)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins de dépenses	11	1.1%
2	Un peu moins de dépenses	17	1.7%
3	Le même niveau de dépenses	53	5.2%
4	Un peu plus de dépenses	289	28.3%
5	Beaucoup plus de dépenses	634	62.2%
6	Je ne sais pas	16	1.6%
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.

#### # coco6\_q150\_3: Niveau de dépenses publiques pour : éducation

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.975 /-] [StdDev=1.008 /-]	
Literal question	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour le secteur de l'éducation
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q150), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q150_1 à Q150_7)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins de dépenses	17	1.7%
2	Un peu moins de dépenses	48	4.7%
3	Le même niveau de dépenses	266	26.1%
4	Un peu plus de dépenses	321	31.5%
5	Beaucoup plus de dépenses	349	34.2%
6	Je ne sais pas	19	1.9%
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.

#### # coco6\_q150\_4: Niveau de dépenses publiques pour : police

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/W] [Valid=1019 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=4.038 /-] [StdDev=1.035 /-]	
Literal question	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour la police et le maintien de l'ordre public	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q150), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q150_1 à Q150_7)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins de dépenses	30	2.9%
2	Un peu moins de dépenses	44	4.3%
3	Le même niveau de dépenses	195	19.1%

# coco6_q150	_4: Niveau	de dépenses	publiques ¡	pour : police
--------------	------------	-------------	-------------	---------------

Value	Label	Cases	Percentage
4	Un peu plus de dépenses	357	35.0%
5	Beaucoup plus de dépenses	374	36.7%
6	Je ne sais pas	19	1.9%
9999	N'a pas répondu	8	

#### # coco6\_q150\_5: Niveau de dépenses publiques pour : chômage

Information	Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.186 /-] [StdDev=1.098 /-]		
Literal question	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour l'assurance chômage	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q150), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q150_1 à Q150_7)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins de dépenses	51	5.0%
2	Un peu moins de dépenses	178	17.5%
3	Le même niveau de dépenses	482	47.3%
4	Un peu plus de dépenses	193	18.9%
5	Beaucoup plus de dépenses	71	7.0%
6	Je ne sais pas	45	4.4%
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.

#### # coco6\_q150\_6: Niveau de dépenses publiques pour : aides sociales

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.917 /-] [StdDev=1.231 /-]	
Literal question	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour les aides sociales, comme le RSA (l'ex-RMI) ou l'allocation logement, réservées aux foyers les plus modestes	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q150), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q150_1 à Q150_7)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins de dépenses	134	13.2%
2	Un peu moins de dépenses	230	22.6%
3	Le même niveau de dépenses	389	38.2%
4	Un peu plus de dépenses	154	15.1%
5	Beaucoup plus de dépenses	74	7.3%
6	Je ne sais pas	37	3.6%
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.

#### # coco6\_q150\_7: Niveau de dépenses publiques pour : territoires ruraux

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=1019 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=3.707 /-] [StdDev=1.046 /-]		
Literal question	Aujourd'hui, faudrait-il selon vous plus, autant ou moins de dépenses publiques en France: - Pour les territoires ruraux (revitalisation, services publics, etc.)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q150), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q150_1 à Q150_7)	

### # coco6\_q150\_7: Niveau de dépenses publiques pour : territoires ruraux

Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup moins de dépenses	20	2.0%
2	Un peu moins de dépenses	85	8.3%
3	Le même niveau de dépenses	331	32.5%
4	Un peu plus de dépenses	365	35.8%
5	Beaucoup plus de dépenses	174	17.1%
6	Je ne sais pas	44	4.3%
9999	N'a pas répondu	8	

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

#### # coco6\_Q213: Solution pour faire face au déficit

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1002 /-] [Invalid=25 /-] [Mean=2.738 /-] [StdDev=1.099 /-]
Literal question	Le déficit public français devrait atteindre 9,6 % du PIB cette année. D'après vous, comment faut-il y faire face prioritairement ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Emprunter et donc augmenter la dette de l'État	134	13.4%
2	Réduire les dépenses publiques	369	36.8%
3	Augmenter les impôts pour tous de manière proportionnelle aux revenus	125	12.5%
4	Augmenter les impôts seulement pour les 10 % les plus riches	374	37.3%
9999	N'a pas répondu	25	

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

#### # insee\_NUTS1: Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	145	14.1%	
2	FR2 : Bassin parisien	196	19.1%	
3	FR3: Nord	43	4.2%	
4	FR4: Est	100	9.7%	
5	FR5 : Ouest	177	17.2%	
6	FR6: Sud-ouest	132	12.9%	
7	FR7 : Centre-est	124	12.1%	
8	FR8 : Méditerranée	110	10.7%	
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	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 111-999] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=138.985 /-] [StdDev=70.342 /-]
Literal question	Variable issue du recensement de la population
Notes	Ce code indique la catégorie de la commune au sein du découpage en aires urbaines

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

Value	Label	Cases	Percentage
111	Commune appartenant à un grand pôle (10 000 emplois ou plus)	557	54.2%
112	Commune appartenant à la couronne d'un grand pôle	245	23.9%
120	Commune multipolarisée des grandes aires urbaines	67	6.5%
211	Commune appartenant à un moyen pôle (5 000 à moins de 10 000 emplois)	33	3.2%
212	Commune appartenant à la couronne d'un moyen pôle	4	0.4%
221	Commune appartenant à un petit pôle (de 1 500 à moins de 5 000 emplois)	38	3.7%
222	Commune appartenant à la couronne d'un petit pôle	1	0.1%
300	Autre commune multipolarisée	38	3.7%
400	Commune isolée hors influence des pôles	44	4.3%

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	Pero	centage	
0	Commune hors aire urbaine	149		14.5%	
1	Commune appartenant à une aire urbaine de moins de 15 000 habitants	44	4.3%		
2	Commune appartenant à une aire urbaine de 15 000 à 19 999 habitants	20	1.9%		
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	17	1.7%		
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	107	10.49	%	
7	Commune appartenant à une aire urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	97	9.4%		
8	Commune appartenant à une aire urbaine de 200 000 à 499 999 habitants	154		15.0%	
9	Commune appartenant à une aire urbaine de 500 000 à 9 999 999 habitants	243			23.7%
10	Commune appartenant à l'aire urbaine de Paris	168		16.4%	

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.

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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

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

Value	Label	Cases	Percentage
0	Commune rurale	271	26.4%
1	Commune appartenant à une unité urbaine de 2 000 à 4 999 habitants	42	4.1%
2	Commune appartenant à une unité urbaine de 5 000 à 9 999 habitants	81	7.9%
3	Commune appartenant à une unité urbaine de 10 000 à 19 999 habitants	47	4.6%
4	Commune appartenant à une unité urbaine de 20 000 à 49 999 habitants	101	9.8%
5	Commune appartenant à une unité urbaine de 50 000 à 99 999 habitants	60	5.8%
6	Commune appartenant à une unité urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	64	6.2%
7	Commune appartenant à une unité urbaine de 200 000 à 1 999 999 habitants	227	22.1%
8	Commune appartenant à l'unité urbaine de Paris	134	13.0%

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=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Cette enquête porte sur différents aspects de votre vie personnelle et celle de vos proches. Les questions sont similaires à celles [INSERT]. Ces informations sont essentielles pour les chercheurs. Elles leur permettront d'étudier et de prendre en compte dans leurs analyses la diversité et l'évolution des situations dans la société française. Commençons par quelques questions pour vous décrire.	
Literal question	Vous êtes	
Notes	La formulation de la préquestion est fonction de [PANEL]. si ([PANEL]==1) alors [INSERT] = 'des années précédentes' sinon [INSERT] = 'de l'année précédente' finSi	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Un homme	476	46.3%
2	Une femme	551	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.

# # eayy\_A2A\_rec: Age quinquennal (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-14] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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

# # eavy\_A2A\_rec: Age quinquennal (recodage)

endif

Value	Label	Cases	Percentage
4	Moins de 24 ans	12	1.2%
5	De 25 à 29 ans	16	1.6%
6	De 30 à 34 ans	48	4.7%
7	De 35 à 39 ans	78	7.6%
8	De 40 à 44 ans	101	9.8%
9	De 45 à 49 ans	130	12.7%
10	De 50 à 54 ans	108	10.5%
11	De 55 à 59 ans	119	11.6%
12	De 60 à 64 ans	132	12.9%
13	De 65 à 69 ans	131	12.8%
14	70 ans et plus	152	14.8%

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\_A3\_rec: A la nationalité française (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	971	94.5%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	36	3.5%
3	Non	20	1.9%
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=1005 /-] [Invalid=22 /-]
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

# eayy_A3B_	_rec: Pays	de naissance	(recodage)
-------------	------------	--------------	------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	France	922	91.7%
2	Union européenne	22	2.2%
3	Hors Union européenne	61	6.1%
9	N'a pas répondu	22	

### # eayy\_A3C\_rec: Nationalité (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=14 /-] [Invalid=1013 /-]	
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	42.9%	
2	Hors Union européenne	8	57.1%	
6	Non concerné	1007		
9 N'a pas répondu 6				
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

## # eayy\_A3D: A une seconde nationalité

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	31	3.0%
2	Non	996	97.0%

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

#### # eavy\_A3E\_rec: Seconde nationalité (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=28 /-] [Invalid=999 /-]
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 :

### # eayy\_A3E\_rec: Seconde nationalité (recodage)

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, 11) then A3E, recent

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	11	39.3%
2	Hors Union européenne	17	60.7%
6	Non concerné	996	
9	N'a pas répondu	3	

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

#### # eayy\_A4: Statut matrimonial légal

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.626 /-] [StdDev=1.427 /-]	
Literal question	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))	139	13.5%
2	Pacsé(e)	75	7.3%
3	Union libre ou concubinage	96	9.4%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	541	52.7%
5	Divorcé(e)	120	11.7%
6	Pacs dissout	6	0.6%
7	Veuf(ve)	49	4.8%
77	Refuse de répondre	1	

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

#### # eayy\_A5: Vit en couple

Information	Cormation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Êtes-vous en couple ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, avec quelqu'un qui vit dans votre logement	694	67.6%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	78	7.6%
3	Non	255	24.8%
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=772 /-] [Invalid=255 /-] [Mean=1.563 /-] [StdDev=0.876 /-]	
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))	
Literal question	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Marié(e)	524	67.9%
2	Pacsé(e)	75	9.7%
3	En union libre, en concubinage	159	20.6%

## # eavy\_A5A: Situation familiale

Value	Label	Cases	Percentage
4	Autre (précisez)	14	1.8%
6	Non concerné	254	
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=770 /-] [Invalid=257 /-] [Mean=1.978 /-] [StdDev=0.147 /-]	
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))	
Literal question	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Depuis moins d'un an	17	2.2%
2	Depuis un an ou plus	753	97.8%
6	Non concerné	254	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	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\_A5C\_rec: Ancienneté du couple (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*/9996]			
Statistics [NW/W]	s [NW/W] [Valid=762 /-] [Invalid=265 /-] [Mean=5.354 /-] [StdDev=1.844 /-]			
Literal question	ral 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 (A5 in 1:2) then if (A5C==1) then A5C_rec=1 elseif (A5C==2) then if (A5C3==9999) then A5C_rec=99 else if ((2018-A5C3)<2) then A5C_rec=1 elseif ((2018-A5C3)<3) then A5C_rec=2 elseif ((2018-A5C3)<10) then A5C_rec=3 elseif ((2018-A5C3)<15) then A5C_rec=4 elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=5 elseif ((2018-A5C3)<25) then A5C_rec=6 elseif ((2018-A5C3)>=25) then A5C_rec=7 endif endif elseif (A5C==9) then A5C_rec=99 endif else A5C_rec=66 endif			

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	20	2.6%
2	De 2 à 4 ans	58	7.6%
3	De 5 à 9 ans	75	9.8%
4	De 10 à 14 ans	92	12.1%
5	De 15 à 19 ans	93	12.2%
6	De 20 à 24 ans	82	10.8%
7	25 ans et plus	342	44.9%

# # eayy\_A5C\_rec: Ancienneté du couple (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
66	Non concerné	254	
99	N'a pas répondu	10	
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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1002 /-] [Invalid=25 /-] [Mean=3.034 /-] [StdDev=2.475 /-]
Literal question	Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	579	57.8%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	1	0.1%
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)	8	0.8%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	335	33.4%
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)	19	1.9%
77	Refuse de répondre	25	

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

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

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=70 /-] [Invalid=957 /-]
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	25.7%
2	Oui, depuis un an ou plus	20	28.6%
3	Non	32	45.7%
6	Non concerné	957	

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

#### # eayy\_B10AA: Rercherche un autre emploi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=9 /-] [Invalid=1018 /-] [Mean=2.556 /-] [StdDev=0.726 /-]	
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	1	11.1%
2	Oui, depuis un an ou plus	2	22.2%
3	Non	6	66.7%
6	Non concerné	1017	

# # eayy\_B10AA: Rercherche un autre emploi

Value	Label	Cases	Percentage
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=38 /-] [Invalid=989 /-]
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	31.6%
2	Oui, depuis un an ou plus	9	23.7%
3	Non	17	44.7%
6	Non concerné	987	
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=353 /-] [Invalid=674 /-]
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	347	98.3%
2	Non	6	1.7%
6	Non concerné	674	

Warning: these 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=252 /-] [Invalid=775 /-]		
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	248	98.4%
2	Non	4	1.6%
6	Non concerné	775	

Warning: these 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=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W] [Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?		

# # eayy\_B18\_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)

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)	38	3.7%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	75	7.3%
6	CAP, brevet de compagnon	102	9.9%
7	BEP	99	9.6%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	93	9.1%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	102	9.9%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	218	21.2%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	265	25.8%

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\_B18C: Niveau de formation (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	148	14.4%
2	Niveau V : CAP ou BEP	201	19.6%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	195	19.0%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,)	218	21.2%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	265	25.8%

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=700 /-] [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	

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

Notes

 $Variable\ recodée\ à\ partir\ des\ réponses\ \grave{a}\ la\ question\ B18CJT\ (Quel\ est\ le\ diplôme\ le\ plus\ \acute{e}lev\'e\ obtenu\ par\ votre\ conjoint(e)\ ?).$  Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE.

Formule:

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

endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	101	14.4%
2	Niveau V : CAP ou BEP	157	22.4%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	140	20.0%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,)	145	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	157	22.4%
6	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\_B18CJT\_rec: Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=700 /-] [Invalid=327 /-] [Mean=8.159 /-] [StdDev=2.668 /-]	
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)	36	5.1%
4	CEP (certificat d'études primaires)	20	2.9%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	45	6.4%
6	CAP, brevet de compagnon	95	13.6%
7	BEP	62	8.9%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	71	10.1%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	69	9.9%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	145	20.7%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	157	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]

# eayy_B1A: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)		
Statistics [NW/ W] [Valid=422 /-] [Invalid=605 /-] [Mean=1.936 /-] [StdDev=0.245 /-]		
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	27	6.4%
2	Non	395	93.6%
6	Non concerné	604	
9996	Non enquêté(e)	1	

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=284 /-] [Invalid=743 /-] [Mean=1.958 /-] [StdDev=0.202 /-]	
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est inactif, chômeur ou retraité (c'est-à-dire (B1CJT in 3:8))	
Literal question	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	12	4.2%
2	Non	272	95.8%
6	Non concerné	742	
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=1002 /-] [Invalid=25 /-]
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	607	60.6%
2	N'est pas en activité	395	39.4%
7	Refuse de répondre	25	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=692 /-] [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.	

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

Formule:

if ((B1CJT in 1:2)||(B1ACJT=1)) then B1BCJT=1

elseif (B1ACJT=2) then B1BCJT=2

elseif ((B1CJT=77) $\parallel$ (B1ACJT=7)) then B1BCJT=7

elseif (B1CJT=66) then B1BCJT=6

endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	420	60.7%
2	N'est pas en activité	272	39.3%
6	Non concerné	327	
7	Refuse de répondre	8	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=692 /-] [Invalid=335 /-] [Mean=3.019 /-] [StdDev=2.491 /-]	
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	408	59.0%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	0	
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	19	2.7%
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	238	34.4%
7	Femme ou homme au foyer	11	1.6%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	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=981 /-] [Invalid=46 /-] [Mean=4.413 /-] [StdDev=2.212 /-]
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1 in 1:2)  (B1A==1))   (((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1))))
Literal question	[INSERT1], vous [INSERT2]:
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B2 (universe=(B1 in 1:2)  (B1A==1)) et à la question B11A (universe=(((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.  La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 : si ((B1 in 1:2)  (B1A==1)) alors   #[INSERT1]="Actuellement"   #[INSERT2]="êtes"   sinonSi (((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1)) alors   #[INSERT1]="Dans votre dernier emploi"   #[INSERT2]="étiez"   finSi   Formule : if (B2==66) then B2_rec=B11A   else B2_rec= B2

# # eayy\_B2\_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)

endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	166	16.9%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	68	6.9%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	44	4.5%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	87	8.9%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	448	45.7%
6	Salarié(e) d'un particulier	56	5.7%
7	Vous aidez un membre de votre famille dans son travail sans être rémunéré(e)	6	0.6%
8	Vous êtes chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	25	2.5%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	81	8.3%
66	Non concerné	42	
88	Ne sait pas	4	

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

# # eavy\_B25: Supervision d'autres salariés

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=541 /-] [Invalid=486 /-]	
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	25.5%
2	Non	403	74.5%
6	Non concerné	483	
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=683 /-] [Invalid=344 /-] [Mean=4.312 /-] [StdDev=2.225 /-]	
Universe	Si le conjoint de l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1CJT in 1:2)  (B1ACJT==1))   ((B1CJT==3)  (B11CJT==1))))	
Literal question	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2]:	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B2CJT (universe=((B1CJT in 1:2)  (B1ACJT==1))) et à la question B11ACJT (universe=((B1CJT==3)  (B11CJT==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.  La formulation de la question est fonction des variables B1CJT, B1ACJT et B11CJT : si ((B1CJT in 1:2)  (B1ACJT==1)) alors #[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	134	19.6%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	40	5.9%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	30	4.4%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	51	7.5%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	322	47.1%
6	Salairé(e) d'un particulier	36	5.3%
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	1	0.1%
8	Il(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	17	2.5%
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	52	7.6%
66	Non concerné	341	
88	Ne sait pas	3	

# ${\tt\#\,eayy\_B4\_rec:\,Nombre\,\,de\,\,salari\'es\,\,employ\'es\,\,actuellement\,\,ou\,\,par\,\,le\,\,pass\'e\,\,(recodage)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=105 /-] [Invalid=922 /-]	
Universe	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2 in 8:9)  (B11A in 8:9)))	
Literal question	Combien de salariés [INSERT]-vous ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B4 (universe=(B2 in 8:9)) et à la question B13 (universe=(B1IA in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A: si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez" sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez" finSi Formule: if (B4==6) then if (B13 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B13 endif else if (B4 in 2:4) then B4_rec=2	

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

else B4\_rec=B4 endif endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	58	55.2%
2	Au moins 1 salarié	47	44.8%
6	Non concerné	921	
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=68 /-] [Invalid=959 /-]	
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	38	55.9%
2	Au moins 1 salarié	30	44.1%
6	Non concerné	958	
8	Ne sait pas	1	

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

# # eayy\_B5\_rec: Type de contrat de travail (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=545 /-] [Invalid=482 /-]	
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	496	91.0%

# # eayy\_B5\_rec: Type de contrat de travail (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	39	7.2%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	8	1.5%
5	Contrat d'apprentissage	2	0.4%
6	Non concerné	482	
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=544 /-] [Invalid=483 /-]	
Universe Si l'interviewé a déclaré le type de son contrat de travail (c'est-à-dire (B5 in 1:5))	
Literal question	Occupez-vous cet emploi

Value	Label	Cases	Percentage
1	À temps complet	447	82.2%
2	À temps partiel	97	17.8%
6	Non concerné	482	
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=97 /-] [Invalid=930 /-]
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)	40	41.2%
3	Entre 50 et 80%	24	24.7%
4	Mi-temps (50%)	14	14.4%
5	Moins d'un mi-temps (moins de 50%)	19	19.6%
6	Non concerné	930	

Warning: these 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=97 /-] [Invalid=930 /-] [Mean=4.546 /-] [StdDev=1.75 /-]
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	9	9.3%
2	Pour raisons de santé	7	7.2%

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

Value	Label	Cases	Percentage
3	Vous n'avez pas trouvé d'emploi à temps plein	8	8.2%
4	Cela vous a été imposé par votre employeur	11	11.3%
5	Pour vous occuper de vos enfants, ou d'un autre membre de votre famille	34	35.1%
6	Pour disposer de temps libre ou faire des travaux domestiques	16	16.5%
7	Pour une autre raison (précisez)	12	12.4%
66	Non concerné	930	

Warning: these 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=495 /-] [Invalid=532 /-] [Mean=4.147 /-] [StdDev=1.62 /-]	
Universe	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6))  (B11A in 5:6)))	
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B6A (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B12A (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.  La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A:  si (B2 in 5:6) alors  #[INSERT1]=""  #[INSERT2]="êtes"  sinonSi (B11A in 5:6) alors  #[INSERT1]="dernier"  #[INSERT2]="étiez"  finSi  Formule:  if (B6A==66) then B6A_rec=B12A  else B6A_rec=B6A  endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier(e) spécialisé(e)	29	5.9%
2	Ouvier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	81	16.4%
3	Technicien(ne)	61	12.3%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	70	14.1%
5	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	135	27.3%
6	Employé(e) de bureau, employé(e) de commerce, personnel de services	109	22.0%
7	Directeur général, adjoint direct	10	2.0%
66	Non concerné	523	
88	Ne sait pas	9	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=356 /-] [Invalid=671 /-] [Mean=4.699 /-] [StdDev=1.391 /-]
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

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

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)	11	3.1%		
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	22	6.2%		
3	Technicien(ne)	32	9.0%		
4	Personnel de catégorie C ou assimilé	75		21.1%	
5	Personnel de catégorie B ou assimilé	74		20.8%	
6	Personnel de catégorie A ou assimilé	142			39.9%
66	Non concerné	662			
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=982 /-] [Invalid=45 /-] [Mean=7.04 /-] [StdDev=3.427 /-]
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1 in 1:2)  (B1A==1))   (((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1))))
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B7B (universe=((B1 in 1:2)  (B1A==1))) et à la question B15 (universe=(((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.  La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 : si ((B1 in 1:2)  (B1A==1)) alors   #[INSERT1]="" #[INSERT2]="est" sinonSi ((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1)) alors   #[INSERT1]="dernier" #[INSERT2]="était" finSi Formule : if (B7B==66) then B7B_rec=B15 else B7B_rec=B7B endif

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Production, chantier, exploitation	115	11.7%	
2	Installation, réparation, maintenance	65	6.6%	
3	Gardiennage, nettoyage, entretien ménager	15	1.5%	
4	Manutention, magasinage, logistique	32	3.3%	
5	Secrétariat, saisie, accueil	70	7.1%	
6	Gestion, comptabilité	99	10.1%	
7	Commercial, technico-commercial	84	8.6%	

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

Value	Label	Cases	Percentage
8	Études, recherche et développement, méthodes	90	9.2%
9	Enseignement	95	9.7%
10	Soin des personnes	99	10.1%
11	Autre fonction (précisez)	218	22.2%
66	Non concerné	42	
88	Ne sait pas	3	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=503 /-] [Invalid=524 /-]
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	113	22.5%
2	10 à 49	96	19.1%
3	50 à 499	118	23.5%
4	500 et plus	176	35.0%
6	Non concerné	523	
8	Ne sait pas	1	

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

# # eayy\_B9\_rec: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)

[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
[Valid=14 /-] [Invalid=1013 /-]
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))))
Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
Question intervalle recodée à partir des réponses à la question B9 (universe=((B2 in 8:9)&&(B7A==1))) et à la question B17 (universe=((B11A in 8:9)&&(B14==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Le codage est fait en fonction des occurences de citation.  La formulation de la question est fonction des variables B2, B7A, B11A et B14: si ((B2 in 8:9)&&(B7A==1)) alors [INSERT]="est" sinonSi ((B11A in 8:9)&&(B14==1)) alors [INSERT]="était" finsi Formule: if (B9<20) then B9_rec=1 elseif (B9<50) then B9_rec=2 elseif (B9<100) then B9_rec=3 elseif (B9<200) then B9_rec=4

# # eayy\_B9\_rec: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage) | elseif (B9<1000000) then B9\_rec=5 | | elseif (B9=8888888) then B9\_rec=8 | | elseif (B9=66666666) then | | if (B17<20) then B9\_rec=1 | | elseif (B17<50) then B9\_rec=2 | | elseif (B17<100) then B9\_rec=3 | | elseif (B17<200) then B9\_rec=4 | | elseif (B17<1000000) then B9\_rec=5 | | elseif (B17=8888888) then B9\_rec=6 | | elseif (B17=8888888) then B9\_rec=8 | | endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 20 hectares	5	35.7%
2	De 20 à moins de 50 hectares	1	7.1%
3	De 50 à moins de 100 hectares	3	21.4%
4	De 100 à moins de 200 hectares	2	14.3%
5	200 hectares et plus	3	21.4%
6	Non concerné	1013	
8	Ne sait pas	0	

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

# # eayy\_C1\_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)

endif

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C1 (Combien de personnes vivent habituellement dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.  Formule:  if (C1<7) then C1_rec=C1 else C1_rec=6 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 habitant	304	29.6%
2	2 habitants	340	33.1%
3	3 habitants	152	14.8%
4	4 habitants	156	15.2%
5	5 habitants	60	5.8%
6	6 habitants et plus	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.

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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

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

else C1JEU=9 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	705	68.6%
2	1 jeune	128	12.5%
3	2 jeunes	136	13.2%
4	3 jeunes ou plus	58	5.6%

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

#### # eayy\_C8: A des enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.49 /-] [StdDev=0.5 /-]
Literal question	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	523	51.0%
2	Non	503	49.0%
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\_C8A\_rec: Nombre d'enfants (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=523 /-] [Invalid=504 /-] [Mean=2.052 /-] [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>=666) 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	117	22.4%
2	2 enfants	262	50.1%
3	3 enfants ou plus	144	27.5%
6	Non concerné	503	
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.

# ${\it \#\, eayy\_C8B\_rec:\, Nombre\,\, d'enfants\,\, cohabitants\,\, (recodage)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=523 /-] [Invalid=504 /-] [Mean=1.711 /-] [StdDev=0.944 /-]	
Universe	Iniverse 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		

# # eavy\_C8B\_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 enfant	296	56.6%
2	1 enfant	116	22.2%
3	2 enfants	77	14.7%
4	3 enfants ou plus	34	6.5%
6	Non concerné	503	
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=1024 /-] [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	520	50.8%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	252	24.6%
3	(Locataire, sous-locataire)	221	21.6%
5	Occupant à titre gratuit	31	3.0%
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=218 /-] [Invalid=809 /-] [Mean=1.569 /-] [StdDev=0.496 /-]	
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) ?

Label	Cases	Percentage	
Oui	94	43.1%	
Non	124	56	5.9%
Non concerné	805		
Ne sait pas	3		
Non enquêté(e)	1		
	Oui Non Non concerné Ne sait pas	Oui       94         Non       124         Non concerné       805         Ne sait pas       3	Oui       94       43.1%         Non       124       56         Non concerné       805         Ne sait pas       3

# # eayy\_D2: Propriétaire du logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
-------------	---

# eayy_D2: Propriétaire du logement		
Statistics [NW/ W]	[Valid=221 /-] [Invalid=806 /-] [Mean=4.624 /-] [StdDev=1.16 /-]	
Universe Si l'interviewé est locataire ou sous-locataire (c'est-à-dire (D1 in 3:4))		
Literal question	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Votre conjoint(e)	2	0.9%
2	Un autre membre du foyer	1	0.5%
3	Une autre personne de votre famille	7	3.2%
4	Un autre particulier	104	47.1%
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	90	40.7%
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	3	1.4%
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	805	
77	Refuse de répondre	0	
88	Ne sait pas	1	

### # eayy\_D3: Type d'habitation

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Vous habitez dans

Value	Label	Cases	Percentage
1	Une maison individuelle	719	70.0%
2	Un appartement	292	28.4%
3	Autre (précisez)	16	1.6%

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

# # eayy\_D4\_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question D4 (Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?).  Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.  Formule : if (D4==1) then D4_rec=1 elseif (D4==2) then D4_rec=2 elseif (D4==3) then D4_rec=3 elseif (D4==4) then D4_rec=3 elseif (D4==5) then D4_rec=5 elseif (D4==6) then D4_rec=5 elseif (D4==6) then D4_rec=6 elseif (D4==7) then D4_rec=7 elseif (D4==8) then D4_rec=8 elseif ((D4>8)&&(D4<100)) then D4_rec=9 elseif D4_rec=99 endif	

# # eayy\_D4\_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 pièce	13	1.3%
2	2 pièces	59	5.7%
3	3 pièces	137	13.3%
4	4 pièces	234	22.8%
5	5 pièces	258	25.1%
6	6 pièces	165	16.1%
7	7 pièces	88	8.6%
8	8 pièces	47	4.6%
9	9 pièces et plus	26	2.5%

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

#### # eayy\_D5\_rec: Année d'emménagement dans le logement (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [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 D5A (Si vous ne pouvez pas donner une année précise d'emménagement, veuillez indiquer si c'était il y a ; universe=(D5==8888)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté d'emménagement est 2018. 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	69	6.7%
2	Entre 2 à 5 ans	133	13.0%
3	Entre 5 et 10 ans	195	19.0%
4	Entre 10 et 15 ans	217	21.2%
5	Il y a plus de 15 ans	412	40.2%
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\_D6: Type d'habitat au voisinage du logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Maisons dispersées, hors agglomération	271	26.4%
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	440	42.8%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	126	12.3%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	37	3.6%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	153	14.9%
9	N'a pas répondu	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_D7_1: Problèmo insalubres	# eayy_D7_1: Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]			

Notes Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7\_1 à D7\_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	34	3.3%
2	Non choisi	983	96.7%
9	N'a pas répondu	10	

#### # eayy\_D7\_10: Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes

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

[Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-]

Statistics [NW/W]

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [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	507	49.9%
2	Non choisi	510	50.1%
9	N'a pas répondu	10	

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

# # eayy\_D7\_2: Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [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	9.2%
2	Non choisi	923	90.8%
9	N'a pas répondu	10	

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

#### # eavy\_D7\_3: Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [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	93	9.1%
2	Non choisi	924	90.9%
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\_4: Problèmes concernant le quartier : saleté

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
-------------	--

# eayy_D7_4: Problèmes concernant le quartier : saleté		
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-]	
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Saleté	
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	78	7.7%
2	Non choisi	939	92.3%
9	N'a pas répondu	10	

# # eavy\_D7\_5: Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [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	67	6.6%
2	Non choisi	950	93.4%
9	N'a pas répondu	10	

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

#### # eayy\_D7\_6: Problèmes concernant le quartier : manque de commerces

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [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	252	24.8%
2	Non choisi	765	75.2%
9	N'a pas répondu	10	

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

#### # eayy\_D7\_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=1017 /-] [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	115	11.3%
2	Non choisi	902	88.7%
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\_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-]

# eayy_D7_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du quartier	
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).	

Value	Label	Cases	Percenta	ge
1	Choisi	192	18.9%	
2	Non choisi	825		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=1017 /-] [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	965	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.

#### # eavy\_E1A: Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	631	61.4%
2	Non	384	37.4%
3	Je ne sais pas	12	1.2%

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

#### # eayy\_E1B: Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	88	8.6%
2	Non	921	89.7%
3	Je ne sais pas	18	1.8%

#### # eayy\_E1B: Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée

Warning: these 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=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - allocations de chômage	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	67	6.5%
2	Non	945	92.0%
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\_E1D: Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	411	40.0%
2	Non	602	58.6%
3	Je ne sais pas	14	1.4%

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

#### # 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=1027 /-] [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	a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources vivantes : - 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	5.8%
2	Non	950	92.5%
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\_E1F: Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses

	m 1 1 1 m 1 1 m 1 1 m 1 1 m 1 1 m 1 m 1
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]

# eayy_E1F: Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses		
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations familiales et bourses	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	240	23.4%
2	Non	771	75.1%
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=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	75	7.3%
2	Non	933	90.8%
3	Je ne sais pas	19	1.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

#### # eayy\_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	21	2.0%
2	Non	987	96.1%
3	Je ne sais pas	19	1.9%

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

# # eayy\_E1I: Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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\_E11: Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages 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

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	156	15.2%
2	Non	855	83.3%
3	Je ne sais pas	16	1.6%

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

#### # eayy\_E1J: Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides

Notes

Information

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	34	3.3%
2	Non	974	94.8%
3	Je ne sais pas	19	1.9%

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

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

if (E2A==77) then E2A\_rec=77 elseif (E2A==88) THEN E2A\_rec=88 elseif (E2A in 1:2) THEN E2A\_rec=3

endif else

[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-77] [Missing=\*]

#### # eavy\_E2A\_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)

Statistics [NW/W]	[Valid=947 /-] [Invalid=80 /-] [Mean=10.089 /-] [StdDev=2.434 /-]
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
Notes	Question E2 (En prenant en compte tous les types de revenus que vous venez de mentionner, quel est actuellement le montant mensuel des ressources de l'ensemble de votre ménage ? ; universe=((E1A==1)  (E1B==1)  (E1D==1)   (E1E==1)  (E1B==1)  (E1B==1)  (E1B==1)  (E1B==1)   (E1E==1)  (E1B==1)  (E1B==1)   (E1B==1)  (E1B==1)   (E1B==

- 132 -

# # eayy\_E2A\_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)

elseif (E2A==14) THEN E2A\_rec=13 else E2A\_rec=E2A endif endif

Value	Label	Cases	Percentage
3	(Moins de 800 €)	20	2.1%
4	De 800 à moins de 1000 €	15	1.6%
5	De 1000 à moins de 1200 €	13	1.4%
6	De 1200 à moins de 1500 €	57	6.0%
7	De 1500 à moins de 1800 €	54	5.7%
8	De 1800 à moins de 2000 €	50	5.3%
9	De 2000 à moins de 2500 €	95	10.0%
10	De 2500 à moins de 3000 €	118	12.5%
11	De 3000 à moins de 4000 €	201	21.2%
12	De 4000 à moins de 6000 €	209	22.1%
13	(6000 € et plus)	115	12.1%
77	Refuse de répondre	72	
88	Ne sait pas	8	

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

# # 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=947 /-] [Invalid=80 /-] [Mean=6.647 /-] [StdDev=2.649 /-]
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
Notes	Si l'interviewé a répondu à la question E2 ou E2NON alors E2AUC = Salaire déclaré/Nombre d'unités de consommation. Si l'interviewé a répondu à la question E2A alors E2AUC = Valeur centrale de la tranche déclarée/Nombre d'unités de consommation. Le nombre d'unités de consommation est calculé selon la formule suivante :  - 1 UC pour le premier adulte du ménage ;  - 0.5 UC pour les autres personnes de 14 ans ou plus ;  - 0,3 UC pour les enfants de moins de 14 ans. Formule :  if (C1UC<66) then  if (E2_rec<6666666) then I=E2_rec/C1UC elseif (E2A==1) then I=200/C1UC elseif (E2A==2) then I=500/C1UC elseif (E2A==3) then I=700/C1UC elseif (E2A==4) then I=900/C1UC elseif (E2A==5) then I=1100/C1UC elseif (E2A==5) then I=1350/C1UC elseif (E2A==6) then I=1350/C1UC elseif (E2A==8) then I=2500/C1UC elseif (E2A==9) then I=2500/C1UC elseif (E2A==10) then I=2500/C1UC elseif (E2A==11) then I=3500/C1UC elseif (E2A==11) then I=3500/C1UC elseif (E2A==12) then I=5000/C1UC elseif (E2A==13) then I=8000/C1UC elseif (E2A==14) then I=10000/C1UC elseif (E2A==14) then I=8000/C1UC elseif (E2A==14) then I=10000/C1UC elseif (E2A==14) then I=8000/C1UC elseif (E2A==14) then I=8000/C1UC elseif (E2A==14) then I=8000/C1UC elseif (E2A==15) then I=8000/C1UC elseif (E2A==16) then I=8000/C1UC elseif (E2A==17) then I=8000/C1UC elseif (E2A==16) then I=8000/C1UC elseif (E2A==17) then I=8000/C1UC elseif (E2A==16) then I=8000/C1UC elseif (E2A==17) then I=8000/C1UC elseif (E2A==17) then I=8000/C1UC elseif (E2A==18) then I=8000/C1UC elseif (E2A==19) then I=80

elseif (I<1650) then E2AUC=5 elseif (I<1900) then E2AUC=6

# # eayy\_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 650 €	29	3.1%
2	De 650 à moins de 950 €	54	5.7%
3	De 950 à moins de 1200 €	59	6.2%
4	De 1200 à moins de 1400 €	76	8.0%
5	De 1400 à moins de 1650 €	106	11.2%
6	De 1650 à moins de 1900 €	99	10.5%
7	De 1900 à moins de 2200 €	128	13.5%
8	De 2200 à moins de 2500 €	81	8.6%
9	De 2500 à moins de 3200 €	141	14.9%
10	3200 € et plus	174	18.4%
99	N'a pas répondu	80	

Warning: 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\_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=1027 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	
Notes	Variable calculée à partir des réponses aux questions E2, E2NON et E2A Formule: if (C1UC<66) then if (E2_rec<6666666) then E2AUC_SOURCE=1 elseif (E2A in 1:14) then E2AUC_SOURCE=2 else E2AUC_SOURCE=3 endif else E2AUC_SOURCE=3 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	À partir du montant déclaré des ressources	810	78.9%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	137	13.3%
3	Non calculé	80	7.8%

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

# # eayy\_E3A: Détention placements financiers : livrets d'épargne

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]
<b>Statistics [NW/W]</b> [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.177 /-] [StdDev=0.426 /-]	
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	862	84.0%
2	Non	146	14.2%
3	Je ne sais pas	18	1.8%
9996	Non enquêté(e)	1	

# # eayy\_E3A: Détention placements financiers : livrets d'épargne

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

#### # eayy\_E3B: Détention placements financiers : épargne-logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.532 /-] [StdDev=0.555 /-]
Literal question Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Épargrilogement (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	510	49.7%
2	Non	486	47.4%
3	Je ne sais pas	30	2.9%
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\_E3C: Détention placements financiers : assurances-vies

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W] [Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.447 /-] [StdDev=0.555 /-]	
Literal question Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants 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	598	58.3%
2	Non	397	38.7%
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_E3	D: Détention	placements financiers : épargne retrai	te			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3]	[Missing=*/9996]			
Statistics [NW/ W] Literal question		[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.786 /-] [S	tdDev=0.503 /-]			
		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, compravariables (E3A à E3E).	enant plusieurs sous-qu	estions divisées dans la base en d	ifférentes	
Value	Label		Cases	Percentage		
1	Oui		263	25.6%		
2	Non		720		70.2%	
3	Je ne sais p	pas	43	4.2%		
9996	Non enquê	té(e)	1			
Warning: these f	igures indicate the nur	nber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as s	ummary statistics of the populo	ntion of interest.		
# eayy_E3	E: Détention	placements financiers : valeurs immob	ilières			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]				
Statistics [N	W/ W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.765 /-] [StdDev=0.514 /-]				
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	284	27.7%
2	Non	699	68.1%
3	Je ne sais pas	43	4.2%
9996	Non enquêté(e)	1	

# # eavy\_E4: Résidence secondaire

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.86 /-] [StdDev=0.348 /-]
Literal question	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	144	14.0%
2	Non	881	86.0%
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=1025 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.544 /-] [StdDev=1.069 /-]
Literal question Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :	

1	Value	Label	Cases	Percentage
1	Í	Vous ne pouvez pas y arriver sans faire de dettes	32	3.1%
2	2	Vous y arrivez difficilement	132	12.9%

# # eayy\_E5: Situation financière actuelle du mènage

Value	Label	Cases	Percentage
3	C"est juste, il faut faire attention	320	31.2%
4	Ça va	345	33.7%
5	Vous êtes plutôt à l'aise	179	17.5%
6	Vous êtes vraiment à l"aise	17	1.7%
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=1023 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.744 /-] [StdDev=0.437 /-]
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	262	25.6%
2	Non	761	74.4%
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=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.82 /-] [StdDev=0.385 /-]		
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	47	18.0%
2	Non choisi	214	82.0%
6	Non concerné	764	
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] [Valid=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.904 /-] [StdDev=0.295 /-]		
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	25	9.6%
2	Non choisi	236	90.4%
6	Non concerné	764	
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=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.927 /-] [StdDev=0.26 /-]	
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	19	7.3%
2	Non choisi	242	92.7%
6	Non concerné	764	
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]	Statistics [NW/ W] [Valid=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0.123 /-]	
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	257	98.5%
6	Non concerné	764	
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\_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=261 /-] [Invalid=766 /-] [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	40	15.3%
2	Non choisi	221	84.7%
6	Non concerné	764	
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=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.989 /-] [StdDev=0.107 /-]
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 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	258	98.9%
6	Non concerné	764	
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=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.992 /-] [StdDev=0.0874 /-]	
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	0.8%
2	Non choisi	259	99.2%
6	Non concerné	764	
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=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b> [Valid=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.973 /-] [StdDev=0.162 /-]	
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	7	2.7%
2	Non choisi	254	97.3%
6	Non concerné	764	
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\_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=261 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.456 /-] [StdDev=0.499 /-]
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	142	54.4%
2	Non choisi	119	45.6%
6	Non concerné	764	
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=1019 /-] [Invalid=8 /-]
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	369	36.2%
2	Une à trois fois par mois	326	32.0%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	227	22.3%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	79	7.8%
5	Jamais	18	1.8%
7	Refuse de répondre	8	
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.

#### # eavy\_F3: A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1008 /-] [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	134	13.3%
2	1 ou 2 personnes	672	66.7%
3	Entre 3 et 5 personnes	180	17.9%
4	6 personnes ou plus	22	2.2%
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.

#### # eayy\_F4: Sentiment de solitude

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.914 /-] [StdDev=0.642 /-]
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?

# # eavy\_F4: Sentiment de solitude

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Très seul(e)	18	1.8%	
2	Plutôt seul(e)	204	20.0%	
3	Plutôt entouré(e)	648		63.4%
4	Très entouré(e)	152	14.9%	
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=1021 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.619 /-] [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	389	38.1%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	632	61.9%
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=1020 /-] [Invalid=7 /-]
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	374	36.7%
2	Une à trois fois par mois	308	30.2%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	250	24.5%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	76	7.5%
5	Jamais	12	1.2%
7	Refuse de répondre	5	
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.

#### # eavy\_F7: Membre association humanitaire ou sociale

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=7 /-]

# # eavy\_F7: Membre association humanitaire ou sociale

**Literal question** Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	171	16.8%
2	Non	849	83.2%
7	Refuse de répondre	5	
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\_F8: Membre amicale ou association sportive ou culturelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-]
Literal question	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	404	39.5%
2	Non	618	60.5%
7	Refuse de répondre	4	
8	Ne sait pas	1	

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

#### # eayy\_G1: Télévision les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=9 /-]
Pre-question	Nous allons maintenant vous poser des questions sur vos loisirs.
Literal question	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 heures par jour	356	35.0%
2	De 2 à 4 heures par jour	492	48.3%
3	Plus de 4 heures par jour	109	10.7%
4	Je ne regarde par la télévision	61	6.0%
8	Ne sait pas	9	

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

#### # eayy\_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=5 /-]
Literal question	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?

Value	Label	Cases	Percentage		
1	Aucun	191	18	.7%	
2	Moins de 6	411			40.2%
3	De 6 à moins de 12	237		23.2%	
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	110	10.8%		
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	50	4.9%		
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	23	2.3%		
8	Ne sait pas	5			

# eayy_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [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	258	25.2%
2	1 à 3 fois	427	41.7%
3	4 à 6 fois	211	20.6%
4	7 à 12 fois	81	7.9%
5	Plus de 12 fois	48	4.7%
9	N'a pas répondu	2	

## # 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=1010 /-] [Invalid=17 /-]
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	429	42.5%
2	1 à 3 fois	443	43.9%
3	4 à 6 fois	87	8.6%
4	7 à 12 fois	30	3.0%
5	Plus de 12 fois	21	2.1%
9	N'a pas répondu	17	

Warning: these 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=1006 /-] [Invalid=21 /-]
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	361	35.9%
2	1 à 3 fois	493	49.0%
3	4 à 6 fois	114	11.3%
4	7 à 12 fois	28	2.8%
5	Plus de 12 fois	10	1.0%
9	N'a pas répondu	21	

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

#### # eavy\_G4: Bricolage les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

# # eayy\_G4: Bricolage les 12 derniers mois

Statistics [NW/ W] [Valid=1025 /-] [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	43.3%
2	De temps en temps tout au long de l'année	286	27.9%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	83	8.1%
4	Occasionnellement ou rarement	160	15.6%
5	Jamais	52	5.1%
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=1023 /-] [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	213	20.8%
2	Non	810	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=1026 /-] [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	194	18.9%
2	Non choisi	832	81.1%
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=1026 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans la région
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	146	14.2%
2	Non choisi	880	85.8%
9	N'a pas répondu	1	

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

#### # eayy\_G6\_3: Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [Invalid=1 /-]

# eayy_G6_3: Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région	
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6, 1 à G6, 4)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	610	59.5%
2	Non choisi	416	40.5%
9	N'a pas répondu	1	

#### # eayy\_G6\_4: Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1026 /-] [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	375	36.5%
2	Non choisi	651	63.5%
9	N'a pas répondu	1	

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

# # eayy\_H1A: A une religion (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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	691	67.3%
2	Non	336	32.7%
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=1025 /-] [Invalid=2 /-]	
Literal question	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'importance	525	51.2%
2	Un peu d'importance	330	32.2%
3	Assez d'importance	117	11.4%
4	Beaucoup d'importance	53	5.2%
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	1	

#### # eayy\_H2: Importance de la religion

Warning: these 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=1026 /-] [Invalid=1 /-]	
Literal question	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	752	73.3%
2	Non	274	26.7%
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=1026 /-] [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	151	14.7%
2	Assez	420	40.9%
3	Peu	356	34.7%
4	Pas du tout	99	9.6%
8	Ne sait pas	1	

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

# # eavy\_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=5.091 /-] [StdDev=2.193 /-]		
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	20	2.0%			
1	1	24	2.4%	5		
2	2	90		8.89	%	
3	3	121			11.9%	
4	4	114			11.2%	
5	5	249				24.5%
6	6	108		1	10.6%	
7	7	144			14.2%	
8	8	94		9.2	%	
9	9	28	2.89	%		
10	Droite	25	2.5%	ó		
77	Refuse de répondre	6				
88	Ne sait pas	4				
Warning: these j	Warning: these 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=1025 /-] [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	115	11.2%	
2	Bonne	496	48.4%	
3	Assez bonne	353	34.4%	
4	Mauvaise	56	5.5%	
5	Très mauvaise	5	0.5%	
7	Refuse de répondre	1		
8	Ne sait pas	1		

#### # eayy\_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=1025 /-] [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	192	18.7%	
2	Plusieurs fois par semaine	341	33.3%	
3	Une fois par semaine	197	19.2%	
4	Une à trois fois par mois	99	9.7%	
5	Moins souvent	196	19.1%	
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=982 /-] [Invalid=45 /-] [Mean=43.495 /-] [StdDev=11.88 /-]	
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1B==1)  (B11==1)))	
Literal question	Variable calculée	
Notes	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1, B3, B5, B6A, B6B, B7A, B7AA, B7B, B8, A1, B9, B11, B11A, B11B, B12A, B12B, B13, B14, B15, B16, B17). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.	

Value	Label	Cases	Percentage	
10	Agriculteurs exploitants	15	1.5%	
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	59	6.0%	
31	Professions libérales et assimilés	14	1.4%	
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	115	11.7%	
36	Cadres d'entreprise	142	14.5%	
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	141	14.4%	

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

Value	Label	Cases	Percentage	
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	73	7.4%	
47	Techniciens	51	5.2%	
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	29	3.0%	
51	Employés de la fonction publique	102	10.4%	
54	Employés administratifs d'entreprise	49	5.0%	
55	Employés de commerce	27	2.7%	
56	Personnels des services directs aux particuliers	53	5.4%	
61	Ouvriers qualifiés	93	9.5%	
66	(Ouvriers non qualifiés et ouvriers agricoles)	19	1.9%	
666	Non concerné	42		
999	N'a pas répondu	3		

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=982 /-] [Invalid=45 /-] [Mean=4.021 /-] [StdDev=1.16 /-]		
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	Percen	tage
1	Agriculteurs exploitants	15	1.5%	
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	59	6.0%	
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	271		27.6%
4	Professions intermédiaires	294		29.9%
5	Employés	231		23.5%
6	Ouvriers	112	11.4%	
66		3		
666	Non concerné	39		
999	N'a pas répondu	3		

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=680 /-] [Invalid=347 /-] [Mean=4.246 /-] [StdDev=1.18 /-]	
Universe	Si le conjoint de l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1BCJT==1)  (B11CJT==1)))	
Literal question	Variable calculée	
Notes	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1CJT, B3CJT, B4CJT, B11CJT, B11BCJT, B13CJT). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	12	1.8%

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

Value	Label	Cases	Percentage
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	38	5.6%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	125	18.4%
4	Professions intermédiaires	200	29.4%
5	Employés	206	30.3%
6	Ouvriers	99	14.6%
66		14	
666	Non concerné	327	
999	N'a pas répondu	6	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [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  B=0  P=0  F=0  AF=0  AF=0  AF=0  AF=0  AF=0  AF=0  AF=0  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=0)&&(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)) 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)) then TYPMENS=5  endif  else TYPMENS=9  endif

Value	Label	Cases	Percei	ntage
1	Ménages d'une seule personne	304		29.6%
2	Familles monoparentales	90	8.8%	
3	Couples sans enfant	275		26.8%
4	Couples avec enfant(s)	331		32.2%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	27	2.6%	

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

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

#### # eayy\_VAGUE: eayy\_VAGUE

Statistics [NW/W] [Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2016		2	0.2%
2017		6	0.6%
2018		41	4.0%
2019		978	95.2%

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.

#### # POIDS\_INIT: Poids initial

Information Statistics [NW/ W]		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.035905221-3.45062085] [Missing=*]		
		[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.894 /-] [StdDev=0.725 /-]		

#### **# PDSPLT\_INIT: Poids initial (panel pilote)**

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

#### # cal\_SEXE: Sexe

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Homme	476	46.3%
2	Femme	551	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.

#### # cal\_NAT: Nationalité (calage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Français(e)	938	91.3%
2	A acquis la nationalité française	36	3.5%
3	Nationalité étrangère	53	5.2%

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.

#### # cal\_AGE1: Age décennal (calage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]
Statistics [14 44/ 44]	[ valid=1027 /- ] [ ilivalid=0 /- ]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24 ans	26	2.5%
2	25-34 ans	101	9.8%
3	35-44 ans	220	21.4%
4	45-54 ans	230	22.4%
5	55-64 ans	267	26.0%
6	65-79 ans	183	17.8%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# cal_AGE2: Age décennal (calage panel pilote)	
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-22 ans	17	1.7%
2	23-34 ans	110	10.7%
3	35-44 ans	220	21.4%
4	45-54 ans	230	22.4%
5	55-64 ans	267	26.0%
6	65-75 ans	174	16.9%
7	76-79 ans	9	0.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# # cal\_DIPL: Diplôme (calage) Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*] Statistics [NW/W] [Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun/CEP/BEPC	131	12.8%
2	CAP/BEP	216	21.0%
3	Bac/Bac+2	386	37.6%
4	Bac+3 et plus	294	28.6%

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.

# # cal\_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	149	14.5%
2	Bassin parisien	201	19.6%
3	Nord	42	4.1%
4	Est	104	10.1%
5	Ouest	170	16.6%
6	Sud-ouest	129	12.6%
7	Centre-est	119	11.6%
8	Méditerranée	113	11.0%

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.

# # POIDS\_coco6: Poids individu

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.019400718-16.40397538] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.284 /-]

# # PDSPLT\_coco6: Poids individu (panel pilote)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=0 /-]