#### **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 5 (2020)

**Study Documentation** 

# **Metadata Production**

Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5
----------------	---------------------------------

## **Table of Contents**

<u>Overview</u>	4
Scope & Coverage	
Producers & Sponsors.	
Sampling	
Data Collection.	
Accessibility.	
Rights & Disclaimer.	
Files Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5.	
Variables List.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5.	
Variables Description.	
fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5	

### Faire face au Covid-19 - vague 5 (2020) (Coco (2020))

Coping with Covid - 5th wave (2020)

Overview							
Туре	ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales						
Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5						
Version	Version 1						
Series	ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes sont sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes par Internet élaborées par des chercheurs, envoyées par mail, ce qui permet au panéliste de répondre depuis le matériel de son choix. Les informations démographiques et socio-économiques proviennent de l'enquête annuelle.  Pour la phase pilote du projet, un premier échantillon constitué de 1 039 panélistes a été recruté en 2012. En 2016, 2 514 individus viennent compléter les 817 de la phase pilote toujours présents dans le dispositif. Un troisième recrutement a lieu en 2020.						

#### **Abstract**

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

Kind of Data	Nombre
	Texte
Unit of Analysis	Individu

Scope & Coverage		
Time Period(s)	2020	
Countries	France	

#### Geographic Coverage

France métropolitaine (hors Corse)

#### Universe

Population résidant en France métropolitaine (hors Corse) :

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

Producers & Sponsors					
Primary Investigator(s)	Équipe ELIPSS, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS RECCHI, Ettore, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS				
Other Producer(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP), Sciences Po, CNRS				

Funding Agency/ies	Agence Nationale de la Recherche (ANR) Agence Nationale de la Recherche (ANR)
Other Acknowledgment(s)	SAFI, Mirna, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS FERRAGINA, Emanuele, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS SCHRADIE, Jen, Sciences Po, Observatoire sociologique du changement (OSC), CNRS SAUGER, Nicolas, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS

#### Sampling

#### Sampling Procedure

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

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

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

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

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

#### **Deviations from Sample Design**

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

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

#### **Response Rate**

Taux de réponse : 69,3 % sur les 1 404 invités\* à répondre l'enquête.

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

#### Weighting

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

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

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

## Data Collection

**Data Collection Dates** | Terrain principal: start 2020-05-27

	Ferrain principal: end 2020-06-03		
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 25 minutes.

L'invitation à répondre au questionnaire a été envoyée par mail le 27 mai 2020 à tous les panélistes.

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

- 29/05/2020
- 02/06/2020
- 03/06/2020.

#### **Questionnaires**

Questionnaire structuré

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

#### **Supervision**

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

Accessibility				
Access Authority	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>			
Contact(s)	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>			
Distributor(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS			
Depositor(s)	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS			

#### Confidentiality

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

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

#### **Access Conditions**

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

#### **Citation Requirements**

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

#### - Citation des données produites :

Ettore Recchi, Emanuele Ferragina, Mirna Safi, Nicolas Sauger, Jen Schradie, équipe ELIPSS [auteurs]: « Faire face au Covid-19: Distanciation sociale, cohésion et inégalité dans la France de 2020 - Vague 5 » (mai 2020) [fichier électronique], Fondation Nationale des Sciences Politiques (FNSP) [producteur], Centre de Données Socio-Politiques (CDSP) [diffuseur], Version 1.

- Mention obligatoire du financement du panel ELIPSS dans les remerciements :

Les données du panel ELIPSS ont été produites par le Centre de Données Socio-Politiques (CDSP) dans le cadre de l'équipement d'excellence DIME-SHS financé par une aide de l'État gérée par l'Agence Nationale de la Recherche au titre du programme Investissements d'avenir portant la référence ANR-10-EQPX-19-01.

- Mention des données issues du panel ELIPSS dans le corps du texte : Dans cet article/ce chapitre, les données de l'enquête - Faire face au Covid-19 - vague 5 (2020) - ont été produites dans le cadre du panel ELIPSS (Étude longitudinale par Internet Pour les Sciences Sociales) par le Centre de Données Socio-Politiques (CDSP).
- Description courte du panel ELIPSS à intégrer dans le corps du texte : ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes ont été sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes Internet élaborées par des chercheurs. L'enquête annuelle permet de collecter et actualiser les informations démographiques et socio-économiques.
- Pour renvoyer à des informations plus détaillées sur le panel ELIPSS : Plus d'informations sur le panel ELIPSS sont disponibles sur le site : http://quanti.dime-shs.sciences-po.fr/

#### **Rights & Disclaimer**

#### **Disclaimer**

Le Centre de Données Socio-Politiques de Sciences Po, qui produit et diffuse les enquêtes du panel ELIPSS, n'est pas responsable des interprétations ou déductions faites à partir de l'utilisation des données.

## **Files Description**

#### Dataset contains 1 file(s)

fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5		
# Cases	973	
# Variable(s)	267	

#### **File Content**

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

- de l'enquête Coping with covid vague 5, préfixées [coco5\_] ;
- de l'Enquête annuelle, préfixées [eayy\_];
- du recensement de la population, préfixées [insee\_].

S'y ajoutent les variables de pondération.

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

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

## Variables List

#### Dataset contains 267 variable(s)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	UID_ANON	Identifiant interviewé	continuous	numeric.0	973	0	-
2	coco5_q04	Auto-évaluation de la santé	discrete	numeric.0	973	0	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
3	coco5 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Toux	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Toux
4	coco5 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Aucun de ces symptômes
5	coco5_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de tête	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de tête
6	coco5_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fatigue	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fatigue
7	coco5 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Rhume	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Rhume
8	coco5 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de gorge
9	coco5 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Gêne respiratoire	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Gêne respiratoire
10	coco5 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Courbatures	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Courbatures
11	coco5 q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fièvre	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fièvre
12	coco5_q0	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Troubles digestifs
13	coco5_q0	Consultation médicale : Aucune	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Non
14	coco5 q0	Consultation médicale : Pour un ou plusieurs symptômes	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour un ou plusieurs des symptômes précédents
15	coco5 q0	Consultation médicale : Autres raisons	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour d'autres raisons
16	coco5 q09	Infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	972	1	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 ?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
17	coco5_q10	État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	67	906	Comment vous portez-vous maintenant ?
18	coco5_q16	Les 2 dernières semaines, s'est senti : nerveux	discrete	numeric.0	973	0	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se) ?
19	coco5_q17	Les 2 dernières semaines, s'est senti : découragé	discrete	numeric.0	969	4	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 ?
20	coco5 q18	Les 2 dernières semaines, s'est senti : calme	discrete	numeric.0	970	3	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e) ?
21	coco5_q19	Les 2 dernières semaines, s'est senti : triste et abattu	discrete	numeric.0	968	5	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e) ?
22	coco5_q20	Les 2 dernières semaines, s'est senti : heureux	discrete	numeric.0	971	2	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?
23	<u>coco5_q21</u>	Sentiment de solitude	discrete	numeric.0	970	3	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?
24	coco5_q2	Tensions au sein du ménage au cours des deux dernières semaines	discrete	numeric.0	973	0	Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?
25	coco5_q37	Situation professionnelle actuelle pendant le confinement	discrete	numeric.0	959	14	Et actuellement, vous êtes :
26	<u>coco5_q3</u>	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail	discrete	numeric.0	973	0	Au cours des deux dernières semaines, vous avez :
27	<u>coco5_q6</u>	Stress lié au confinement	discrete	numeric.0	972	1	Dans l'ensemble, le confinement vous a pesé
28	coco5_q68	Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19	discrete	numeric.0	971	2	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?
29	coco5 q79	Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19	discrete	numeric.0	971	2	Est-ce que vous êtes plus préoccupé(e) par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19 ?
30	coco5_q156	Satisfaction avec sa vie actuelle	discrete	numeric.0	972	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 ? 0 signifie que vous n'êtes pas du tout satisfait(e), 10 signifie que vous êtes tout à fait satisfait(e)
31	<u>coco5 q1</u>	Faire confiance à la police	discrete	numeric.0	972	1	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - L police

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
32	coco5_q1	Faire confiance aux hôpitaux publics	discrete	numeric.0	970	3	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les hôpitaux publics
33	<u>coco5 q1</u>	Faire confiance aux tribunaux	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les tribunaux
34	coco5 q1	Faire confiance à la sécurité sociale	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - L sécurité sociale
35	coco5 q1	Faire confiance à l'école publique	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - L'école publique
36	<u>coco5 q1</u>	Faire confiance au Président de la République	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - I Président de la République
37	coco5 q1	Faire confiance au Premier ministre	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - L Premier ministre
38	coco5_q1	Faire confiance aux maires	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les maires
39	<u>coco5_so</u>	Appartenance au groupe expérimental (q158 ou q159)	discrete	numeric.0	973	0	Appartenance au groupe expérimental (social_policy_DO : q158 ou q159)
40	coco5_q158	Avis sur la mise en place du chômage partiel - Exp. Permet que l'économie ne se soit pas effondrée	discrete	numeric.0	484	489	coco5 q158 question details
41	coco5_q159	Avis sur la mise en place du chômage partiel - Exp. Ces dépenses signifient beaucoup de dettes	discrete	numeric.0	472	501	coco5_q159 question details
42	coco5_q1	Évocation positive ou négative : Allemagne	discrete	numeric.0	971	2	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: Allemagne
43	coco5_q1	Évocation positive ou négative : Chine	discrete	numeric.0	971	2	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: Chine
44	coco5_q1	Évocation positive ou négative : États-Unis	discrete	numeric.0	971	2	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: États-Unis
45	coco5 q1	Évocation positive ou négative : Italie	discrete	numeric.0	970	3	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: Italie
46	coco5_q1	Évocation positive ou négative : Royaume-Uni	discrete	numeric.0	970	3	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: Royaume-Uni
47	coco5 q1	Évocation positive ou négative : Russie	discrete	numeric.0	969	4	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: Russie

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
48	coco5 q1	Évocation positive ou négative : Suède	discrete	numeric.0	968	5	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Suède
49	coco5 q1	Évocation positive ou négative : Turquie	discrete	numeric.0	968	5	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Turquie
50	coco5 q1	Acceptabilité des inégalités de revenu	discrete	numeric.0	969	4	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités de revenu
51	coco5 q1	Acceptabilité des inégalités de richesse	discrete	numeric.0	966	7	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française: - Les inégalités de richesse
52	coco5 q1	Acceptabilité des inégalités liées au sexe	discrete	numeric.0	967	6	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées au sexe
53	coco5 q1	Acceptabilité des inégalités liées à l'âge	discrete	numeric.0	969	4	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées à l'âge
54	coco5 q1	Acceptabilité des inégalités liées à l'origine ethnique des personnes	discrete	numeric.0	965	8	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées à l'origine ethnique des personnes
55	coco5 q1	Acceptabilité des inégalités liées au territoire où l'on vit	discrete	numeric.0	961	12	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées au territoire où l'on vit
56	coco5_q1	Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès au crédit	discrete	numeric.0	968	5	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès au crédit
57	coco5 q1	Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès à l'éducation	discrete	numeric.0	968	5	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès à l'éducation
58	coco5_q1	Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès à l'emploi	discrete	numeric.0	968	5	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès à l'emploi
59	coco5_q1	Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès au logement	discrete	numeric.0	968	5	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès au logement

	_	i.elipss.202005.coco5			1	1	1
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
60	<u>coco5 q1</u>	Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès aux prestations sociales	discrete	numeric.0	968	5	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès aux prestations sociales
61	coco5_q1	Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès aux soins médicaux	discrete	numeric.0	968	5	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès aux soins médicaux
62	coco5 q1	Les inégalités se manifestent le plus : Il n'y a pas d'inégalités importantes dans ces domaines	discrete	numeric.0	968	5	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Il n'y a pas d'inégalités importantes dans ces domaines
63	coco5 q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son âge	discrete	numeric.0	969	4	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De votre âge
64	<u>coco5 q1</u>	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son éducation	discrete	numeric.0	967	6	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De votre éducation
65	coco5 q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Ses origines ethniques	discrete	numeric.0	964	9	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De vos origines ethniques
66	coco5 q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Ses revenus	discrete	numeric.0	966	7	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De vos revenus
67	coco5 q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Sa richesse	discrete	numeric.0	964	9	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De votre richesse
68	coco5 q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son sexe	discrete	numeric.0	965	8	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De votre sexe
69	coco5 q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son territoire de vie	discrete	numeric.0	967	6	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - Du territoire où vous vivez
70	coco5_q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son contrat de travail	discrete	numeric.0	543	430	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De votre contrat de travail
71	coco5_q1	Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Sa profession	discrete	numeric.0	547	426	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De votre profession
72	coco5_q164	Type de société en France	discrete	numeric.0	970	3	coco5_q164 question details

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202005.coco5					
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
73	coco5_q1	La France est un pays où l'on paye trop de charges et trop d'impôts	discrete	numeric.0	965	8	Êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - La France est un pays où l'on paye trop de charges et trop d'impôts
74	coco5_q1	Les impôts et les taxes permettent d'amortir les effets de la crise du virus Covid-19	discrete	numeric.0	951	22	Êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes ? - Les impôts et les taxes permettent d'amortir les effets de la crise du virus Covid-19
75	coco5_q166	Intention de changer ses relations sociales d'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement	discrete	numeric.0	930	43	D'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement, allez-vous plutôt
76	coco5_q167	Intention de changer sa charge de travail d'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement	discrete	numeric.0	772	201	D'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement, allez-vous plutôt
77	coco5_q168	Intention de changer sa consommation d'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement	discrete	numeric.0	890	83	D'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement, allez-vous plutôt
78	coco5_q1	Objectif pour l'avenir : Modifier ses horaires de travail en les rendant plus flexibles	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Modifier vos horaires de travail en les rendant plus flexibles
79	coco5_q1	Objectif pour l'avenir : Modifier ses horaires de travail en les rendant plus courts	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Modifier vos horaires de travail en les rendant plus courts
80	coco5_q1	Objectif pour l'avenir : Faire davantage de télétravail	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Faire davantage de télétravail
81	coco5_q1	Objectif pour l'avenir : S'occuper plus de sa maison	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire? Vous occuper plus de votre maison
82	coco5 q1	Objectif pour l'avenir : Passer moins de temps dans les transports	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Passer moins de temps dans les transports
83	coco5_q1	Objectif pour l'avenir : Voyager plus	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire? Voyager plus
84	coco5 q1	Objectif pour l'avenir : Rester plus souvent avec sa famille et ses proches	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire? Rester plus souvent avec votre famille et vos proches
85	coco5_q1	Objectif pour l'avenir : Sortir plus avec des amis	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire? Sortir plus avec des amis
86	<u>coco5_q1</u>	Objectif pour l'avenir : Rien de tout cela	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire?
87	coco5 q1	Souhaite changer à l'avenir : Son lieu de résidence	discrete	numeric.0	967	6	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer mon lieu de résidence
88	coco5 q1	Souhaite changer à l'avenir : Son mode de vie et de consommation	discrete	numeric.0	967	6	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer mon mode de vie et de consommation
89	coco5 q1	Souhaite changer à l'avenir : Sa vie affective	discrete	numeric.0	967	6	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer ma vie affective

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
90	coco5_q1	Souhaite changer à l'avenir : Sa vie sociale	discrete	numeric.0	967	6	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer ma vie sociale
91	coco5_q1	Souhaite changer à l'avenir : Aucun de ces aspects	discrete	numeric.0	967	6	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Je ne souhaite changer aucun de ces aspects
92	coco5 q171	Avis sur l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la situation économique en France	discrete	numeric.0	968	5	Selon vous, quel sera l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la situation économique en France ?
93	coco5_q172	Avis sur l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la vie sociale en France	discrete	numeric.0	960	13	Et quel sera l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la vie sociale en France ?
94	coco5 q1	Il y aura moins de solidarité entre les gens à la fin de la crise du virus Covid-19	discrete	numeric.0	963	10	À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Il y aura moins de solidarité entre les gens
95	coco5_q1	Il y aura une consommation plus responsable à la fin de la crise du virus Covid-19	discrete	numeric.0	962	11	À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Il y aura une consommation plus responsable
96	coco5_q1	Les gens seront davantage attachés aux services publics à la fin de la crise du virus Covid-19	discrete	numeric.0	961	12	À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Les gens seront davantage attachés aux services publics
97	coco5_q1	Le système économique actuel sera remis en cause à la fin de la crise du virus Covid-19	discrete	numeric.0	963	10	À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Le système économique actuel sera remis en cause
98	coco5_FL	Appartenance au groupe expérimental (pour q178 et q179)	discrete	numeric.0	973	0	Appartenance au groupe expérimental (A ou B pour les questions q178 et q179)
99	coco5 q1	Avis sur les masques : Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue	discrete	numeric.0	467	506	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue
100	coco5 q1	Avis sur les masques : La pénurie de masques a été un vrai scandale	discrete	numeric.0	468	505	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - La pénurie de masques pendant cette crise du virus Covid-19 a été un vrai scandale
101	coco5 q1	Avis sur les masques : Reconstruire une filière de production de masques en France	discrete	numeric.0	468	505	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il est indispensable de reconstruire une filière de production de masques en France, même si cela nous revient finalement plus cher
102	coco5 q1	Avis sur les masques : Privilégier les masques réutilisables	discrete	numeric.0	467	506	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il faut privilégier les masques réutilisables plutôt que les masques jetables
103	coco5 q1	Avis sur les masques : Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue	discrete	numeric.0	502	471	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
104	coco5 q1	Avis sur les masques : La pénurie de masques a été un vrai scandale	discrete	numeric.0	500	473	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - La pénurie de masques pendant cette crise du virus Covid-19 a été un vrai scandal
105	coco5_q1	Avis sur les masques : Reconstruire une filière de production de masques en France	discrete	numeric.0	498	475	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il est indispensable de reconstruire une filièr de production de masques en France, même si cela nous revient finalement plus cher
106	coco5_q1	Avis sur les masques : Privilégier les masques réutilisables	discrete	numeric.0	498	475	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il fat privilégier les masques réutilisables plutôt que les masques jetables
107	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Colère	discrete	numeric.0	448	525	coco5 q179 a 1 question details
108	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Dégoût	discrete	numeric.0	441	532	coco5 q179 a 2 question details
109	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Ennui	discrete	numeric.0	426	547	coco5_q179_a_3 question details
110	coco5_q1	À ce moment précis, ressentir : Joie	discrete	numeric.0	395	578	Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Joie
111	<u>coco5 q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Peur	discrete	numeric.0	431	542	coco5 q179 a 5 question details
112	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Tristesse	discrete	numeric.0	430	543	coco5 q179 a 6 question details
113	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Colère	discrete	numeric.0	481	492	coco5_q179_b_1 question details
114	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Dégoût	discrete	numeric.0	467	506	coco5_q179_b_2 question details
115	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Ennui	discrete	numeric.0	453	520	coco5 q179 b 3 question details
116	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Joie	discrete	numeric.0	411	562	coco5_q179_b_4 question details
117	coco5_q1	À ce moment précis, ressentir : Peur	discrete	numeric.0	452	521	coco5_q179_b_5 question details
118	<u>coco5_q1</u>	À ce moment précis, ressentir : Tristesse	discrete	numeric.0	464	509	coco5 q179 b 6 question details
119	coco5_q1	Auto-classification de sa position dans la société : Aujourd'hui (recodage)	continuous	numeric.2	911	62	Dans notre société, il y a des groupes qui sont plutôt au sommet de la société et d'autres qui sont plutôt en bas. Voic une échelle qui va du sommet au bas. [image] Où vous classeriez-vous sur cette échelle aujourd'hui?
120	<u>coco5_q1</u>	Auto-classification de sa position dans la société : À l'âge de 14 ans (recodage)	continuous	numeric.2	889	84	Dans notre société, il y a des groupes qui sont plutôt au sommet de la société et d'autres qui sont plutôt en bas. Voici

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
							une échelle qui va du sommet au bas. [image] Et toujours sur cette échelle, où vous classeriez-vous quand vous aviez 14 ans ?
121	coco5_q1	Auto-classification de sa position dans la société : Dans 10 ans (recodage)	continuous	numeric.2	849	124	Dans notre société, il y a des groupes qui sont plutôt au sommet de la société et d'autres qui sont plutôt en bas. Voici une échelle qui va du sommet au bas. [image] Et où pensez-vous que vous serez dans 10 ans?
122	coco5_q183	Situation financière du ménage	discrete	numeric.0	970	3	Actuellement, pour le ménage, diriez- vous plutôt que financièrement :
123	coco5_q184	Préoccupation par son niveau d'endettement	discrete	numeric.0	969	4	Dans la situation actuelle, êtes- vous préoccupé(e) par votre niveau d'endettement (emprunt immobilier, crédit à la consommation, etc.) ?
124	coco5_q185	Probabilité de ne pas pouvoir subvenir aux besoins du ménage au cours des douze prochains mois	discrete	numeric.0	963	10	Dans quelle mesure pourrait-il vous arriver, au cours des douze prochains mois, de ne pas avoir assez d'argent pour subvenir aux besoins du ménage ? Diriez-vous que c'est
125	coco5_q186	Payer l'impôt sur le revenu	discrete	numeric.0	966	7	Payez-vous l'impôt sur le revenu ?
126	coco5_q187	Valeur de tous les biens du foyer	discrete	numeric.0	969	4	Si l'on additionne tout ce que vous possédez au sein de votre foyer (biens immobiliers, argent, placements, etc.), quel est environ la valeur de vos possessions?
127	coco5_SWB	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric-17.2	960	13	coco5_SWB question details
128	ea17_SWB	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric.2	957	16	-
129	ea18_SWB	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric.2	944	29	-
130	ea19_SWB	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric.2	925	48	-
131	<u>coco5_PO</u>	Poids initial	continuous	numeric.2	973	0	Poids initial
132	<u>coco5_PD</u>	Poids initial (panel pilote)	discrete	character-11	973	0	-
133	cal_SEXE	Sexe	continuous	numeric.0	973	0	Sexe (calage)
134	cal_NAT	Nationalité (calage)	discrete	numeric.0	973	0	-
135	cal_AGE1	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric.0	973	0	Age décennal (calage panel pilote)
136	cal_AGE2	Age décennal (calage)	discrete	numeric.0	973	0	Age décennal (calage)
137	cal_DIPL	Diplôme (calage)	discrete	numeric.0	973	0	Diplôme (calage)
138	cal_ZEAT	Zone d'études et d'aménagement du territoire	discrete	numeric.0	973	0	Zone d'études et d'aménagement du territoire
139	<u>coco5_PO</u>	Poids individu	continuous	numeric.2	973	0	Poids initial
140	coco5_PD	Poids individu (panel pilote)	discrete	character-18	973	0	-
141	eayy_A1	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	973	0	Vous êtes
142	eayy_A2A	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Variable calculée à partir de A2A
143	eayy_A3	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	973	0	Avez-vous la nationalité française ?
144	eayy_A3B	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	952	21	Quel est votre pays de naissance ?

	_	.elipss.202005.coco5					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
145	eayy_A3C	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	11	962	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
146	eayy_A3D	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	973	0	Avez-vous une autre nationalité ?
147	eayy A3E	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	29	944	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
148	eayy A4	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	972	1	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
149	eayy_A5	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	973	0	Êtes-vous en couple ?
150	eayy_A5A	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	733	240	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes
151	eayy_A5C	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	731	242	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
152	eayy_A5C	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	723	250	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
153	eayy_B1	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	951	22	Quelle est votre situation principale visà-vis du travail ?
154	eayy_B10A	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	74	899	Cherchez-vous un emploi ?
155	eayy_B10AA	Rercherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	9	964	Cherchez-vous un autre emploi ?
156	eayy B10	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	42	931	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
157	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	340	633	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
158	eayy_B11	Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)	discrete	numeric-1.0	243	730	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?
159	eayy B18	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
160	eayy B18C	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable calculée à partir de B18
161	eayy B18	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	660	313	Variable calculée à partir de B18CJT
162	eayy_B18	Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-2.0	660	313	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
163	eayy_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	409	564	Occupez-vous également un emploi ?
164	eayy_B1A	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	276	697	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
165	eayy B1B	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	951	22	Variable calculée à partir de B1 et B1A
166	eayy B1B	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	652	321	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
167	eayy_B1CJT	Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)	discrete	numeric-2.0	652	321	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
168	eayy B2	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-2.0	936	37	[INSERT1], vous [INSERT2]:

File	fr.cdsp.ddi	.elipss.202005.coco5					
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
169	eayy B25	Supervision d'autres salariés	discrete	numeric-2.0	505	468	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
170	eayy_B2C	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	641	332	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2]:
171	eayy_B4	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	101	872	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
172	eayy_B4C	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	61	912	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?
173	eayy B5	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	510	463	Quel est le type de votre contrat de travail ?
174	eayy_B5A	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	509	464	Occupez-vous cet emploi
175	eayy_B5B	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	93	880	Quel est le type de ce temps partiel ?
176	eayy_B5C	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	93	880	Pour quelle raison principale travaillez- vous à temps partiel ?
177	eayy_B6A	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	discrete	numeric-2.0	467	506	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
178	eayy_B6B	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)	discrete	numeric-2.0	346	627	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme
179	eayy_B7B	Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-2.0	936	37	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
180	eayy B8	Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-1.0	473	500	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) ?
181	eayy_B9	Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-1.0	12	961	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
182	eayy_C1	Nombre de personnes dans le foyer (recodage)	discrete	numeric-1.0	973	0	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
183	eayy_C1JEU	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable calculée à partir du TCM
184	eayy_C8	A des enfants	discrete	numeric-1.0	972	1	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
185	eayy_C8A	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	498	475	Combien ?
186	eayy_C8B	Nombre d'enfants cohabitants (recodage)	discrete	numeric-1.0	498	475	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)
187	eayy_D1	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	968	5	Occupez-vous votre logement principal comme ?
188	eayy_D1A	Appartenance du logement à un organisme HLM	discrete	numeric-2.0	207	766	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?
189	eayy_D2	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	209	764	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202005.coco5					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
190	eayy_D3	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	973	0	Vous habitez dans
191	eayy_D4	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?
192	eayy_D5	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	972	1	Variable calculée à partir de D5 et D5A
193	eayy_D6	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	972	1	Quel est le type d'habitat au voisinage ovotre logement ?
194	eayy_D7_1	Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votre quartier ? Terrains-vagues, locaus désaffectés, friches industrielles, logements insalubres
195	eayy_D7_10	Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Aucun de ces problèmes
196	eayy D7 2	Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Bruits ou pollution
197	eayy_D7_3	Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Voirie insuffisante
198	eayy D7_4	Problèmes concernant le quartier : saleté	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieu des problèmes suivants concernant vot quartier ? Saleté
199	eayy D7_5	Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Manque d'espaces verts
200	eayy D7_6	Problèmes concernant le quartier : manque de commerces	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Manque de commerces
201	eayy D7_7	Problèmes concernant le quartier : manque de lieux de rencontre, d'équipements	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Manque de lieux de rencontre d'équipements
202	eayy_D7_8	Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Isolement du quartier
203	eayy D7 9	Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieur des problèmes suivants concernant votr quartier ? Manque de sécurité
204	eayy E1A	Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménag (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes
205	eayy_E1B	Personnes dans le ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménag (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t le ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée
206	eayy E1C	Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménag (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t le ressources suivantes : - allocations de chômage

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
207	eayy_E1D	Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - préretraites, retraites
208	eayy_E1E	Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité
209	eayy E1F	Personnes dans le ménage percevant : prestations familiales et bourses	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations familiales et bourses
210	eayy_E1G	Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement
211	eayy_E1H	Personnes dans le ménage percevant : RSA	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - RSA
212	eayy_E1I	Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages	discrete	numeric-1.0	973	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
213	eayy E1J	Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides	discrete	numeric-1.0	973	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
214	eayy_E2A	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	896	77	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
215	eayy E2AUC	Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)	discrete	numeric-3.0	896	77	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
216	eavy_E2A	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	discrete	numeric-1.0	973	0	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation
217	eayy_E3A	Détention placements financiers : livrets d'épargne	discrete	numeric-1.0	972	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)
218	eayy_E3B	Détention placements financiers : épargne-logement	discrete	numeric-1.0	972	1	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Épargne- logement (PEL, CEL)
219	eayy_E3C	Détention placements financiers : assurances-vies	discrete	numeric-1.0	972	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

		.elipss.202005.coco5				1	1	
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question	
220	eayy E3D	Détention placements financiers : épargne retraite	discrete	numeric-1.0	972	1	eayy E3D question details	
221	eayy E3E	Détention placements financiers : valeurs immobilières	discrete	numeric-1.0	972	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)	
222	eayy_E4	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	971	2	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?	
223	eayy E5	Situation financière actuelle du mènage	discrete	numeric-2.0	971	2	Actuellement, pour le ménage, diriez- vous plutôt que financièrement :	
224	eayy E5A	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	969	4	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?	
225	eayy E5B 1	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perte d'emploi	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Perte d'emploi/licenciement	
226	eayy E5B 2	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : modification du salaire/ heures	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Modification des heures travaillées et/ou du salaire	
227	eayy E5B 3	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Incapacité de travail pour maladie ou invalidité	
228	eayy_E5B_4	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : maternité/congé parental/ garde des enfants	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Maternité/ congé parental/garde des enfants	
229	eayy E5B 5	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Départ à la retraite	
230	eayy E5B 6	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/rupture	
231	eayy_E5B_7	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Décès	
232	eayy E5B 8	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s)? Autre changement dans la composition du ménage	
233	eayy E5B 9	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s)? Autre raison	
234	eayy F1	Fréquence de rencontre des amis (recodage)	discrete	numeric-2.0	965	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 ?	
235	eayy_F3	A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles	discrete	numeric-1.0	954	19	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?	
236	eayy F4	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	968	5	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?	

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question		
237	eayy_F5	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	967	6	D'une manière générale, diriez-vous que ?		
238	eayy_F6	Fréquence de rencontre de la famille (recodage)	discrete	numeric-2.0	966	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 ?		
239	eayy_F7	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	967	6	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?		
240	eayy F8	Membre amicale ou association sportive ou culturelle	discrete	numeric-2.0	969	4	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle		
241	eayy G1	Télévision les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	965	8	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :		
242	eayy_G2	Nombre de livres lus les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	968	5	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?		
243	eayy G3A	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma	discrete	numeric-1.0	971	2	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au cinéma ?		
244	eayy G3B	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert	discrete	numeric-1.0	955	18	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.) ?		
245	eayy G3C	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au musée ou une exposition	discrete	numeric-1.0	953	20	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - de visiter un musée ou une exposition ?		
246	eayy G4	Bricolage les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	971	2	Au cours des douze derniers mois, avez- vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?		
247	eayy_G5	Maîtrise d'une langue étrangère	discrete	numeric-1.0	969	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)?		
248	eayy G6_1	Partir en vacances les 12 derniers mois : non	discrete	numeric-1.0	972	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Non		
249	eayy G6 2	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans la région	discrete	numeric-1.0	972	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Dans la région		
250	eayy G6 3	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région	discrete	numeric-1.0	972	1	Au cours des douze derniers mois, êtes- vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région		
251	eayy G6 4	Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger	discrete	numeric-1.0	972	1	Au cours des douze derniers mois, êtesvous parti(e) en vacances ? À l'étranger		
252	eayy_H1A	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Variable calculée à partir de H1 et H1B		
253	eayy_H2	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	970	3	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?		
254	eayy_H4	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	972	1	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?		
255	eayy_I1	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	972	1	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?		
256	eayy_I8	Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite	discrete	numeric-2.0	966	7	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 ?		

File	fr.cdsp.ddi	i.elipss.202005.coco5					
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
257	eayy_J1	État de santé	discrete	numeric-2.0	971	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
258	eayy_K3	Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée	discrete	numeric-1.0	971	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 ?
259	eayy_PCS18	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	938	35	Variable calculée
260	eayy_PCS6	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	938	35	Variable calculée
261	eayy_PCS	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	639	334	Variable calculée
262	eayy_TYP	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable calculée à partir du TCM
263	VAGUE	VAGUE	discrete	numeric.0	973	0	-
264	insee NU	Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable issue du recensement de la population
265	insee_CA	Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable issue du recensement de la population
266	insee_TA	Tranche d'aire urbaine 2014	discrete	discrete numeric-2.0 973 0 Variable issuppopulation		Variable issue du recensement de la population	
267	insee_TU	Tranche d'unité urbaine 2014	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable issue du recensement de la population

# **Variables Description**

**Dataset contains 267 variable(s)** 

#### # UID\_ANONYM\_COVID: Identifiant interviewé

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-1680] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=832.919 /-] [StdDev=488.425 /-]

#### # coco5\_q04: Auto-évaluation de la santé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
T *4 1	

Li	teral quest	ion	IJ	D	iri	ez-	-V	ous	que	Э,	dans	ľ	ense	mt	ole	, vo	otre	san	ıté	est	:
----	-------------	-----	----	---	-----	-----	----	-----	-----	----	------	---	------	----	-----	------	------	-----	-----	-----	---

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bonne	199	20.5%
2	Bonne	565	58.1%
3	Assez bonne	181	18.6%
4	Mauvaise	27	2.8%
5	Très mauvaise	1	0.1%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_1: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Toux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]			
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]			
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Toux			
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).			

Value	Label	Cases	Percentage			
1	Choisi	79	8.1%			
2	Non Choisi	894	91.9%			
9999	N'a pas répondu	0				
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.						

#### # coco5\_q06\_10: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]						
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]						
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Aucun de ces symptômes						
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).						

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	626	64.3%
2	Non Choisi	347	35.7%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_2: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de tête

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]						
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]						
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de tête						
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).						

#### # coco5\_q06\_2: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de tête

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	126	12.9%
2	Non Choisi	847	87.1%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_3: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fatigue

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fatigue
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	178	18.3%
2	Non Choisi	795	81.7%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_4: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Rhume

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Rhume
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	64	6.6%
2	Non Choisi	909	93.4%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### $^{\#}\cos 5_{q}06_{5}$ : Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de gorge
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	43	4.4%
2	Non Choisi	930	95.6%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_6: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Gêne respiratoire

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Gêne respiratoire
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).

#### # coco5\_q06\_6: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Gêne respiratoire

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	24	2.5%
2	Non Choisi	949	97.5%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_7: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Courbatures

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Courbatures
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	58	6.0%
2	Non Choisi	915	94.0%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_8: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fièvre

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fièvre
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	9	0.9%
2	Non Choisi	964	99.1%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q06\_9: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Troubles digestifs
Notes	Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06_1_1 à Q06_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	65	6.7%
2	Non Choisi	908	93.3%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q07\_1: Consultation médicale : Aucune

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Non
Notes	Question à choix multiple (Q07) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q07_1 à Q07_3).

#### # coco5\_q07\_1: Consultation médicale : Aucune

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	753	77.4%
2	Non Choisi	220	22.6%

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.

#### # coco5\_q07\_2: Consultation médicale : Pour un ou plusieurs symptômes

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour un ou plusieurs des symptômes précédents
Notes	Question à choix multiple (Q07) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q07_1 à Q07_3).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	19	2.0%
2	Non Choisi	954	98.0%

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.

#### # coco5\_q07\_3: Consultation médicale : Autres raisons

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour d'autres raisons
Notes	Question à choix multiple (Q07) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q07_1 à Q07_3).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	204	21.0%
2	Non Choisi	769	79.0%

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.

#### # coco5\_q09: Infection par le virus covid-19

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=2.927 /-] [StdDev=0.276 /-]	
Literal question	Avez-vous été atteint(e) par le virus Covid-19, que vous ayez été testé(e) positif(ve) ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	J'ai été testé(e) positif(ve)	4	0.4%
2	J'ai de fortes suspicions d'avoir été atteint(e)	63	6.5%
3	Je ne pense pas avoir été atteint(e)	905	93.1%
9999	N'a pas répondu	1	

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

#### # coco5\_q10: État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/W] [Valid=67 /-] [Invalid=906 /-] [Mean=1.104 /-] [StdDev=0.394 /-]	
Universe Si la personne a été infectée par le covid-19 ou a de fortes suspicions (si Q09==1 ou Q09==2)	
Literal question	Comment vous portez-vous maintenant ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je suis guéri(e)	62	92.5%
2	Je suis encore malade mais je vais plutôt bien	3	4.5%

#### # coco5\_q10: État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19

Value	Label	Cases	Percentage
3	Je suis malade	2	3.0%
6666	Non concernée	906	

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

#### # coco5\_q16: Les 2 dernières semaines, s'est senti : nerveux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/W] [Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se) ?
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	8	0.8%
2	Souvent	68	7.0%
3	Quelques fois	270	27.7%
4	Rarement	398	40.9%
5	Jamais	229	23.5%

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.

#### #coco5\_q17: Les 2 dernières semaines, s'est senti : découragé

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=4.264 /-] [StdDev=0.859 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) si découragé(e) que rien ne pouvait vous remonter le moral ?	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	6	0.6%
2	Souvent	30	3.1%
3	Quelques fois	137	14.1%
4	Rarement	325	33.5%
5	Jamais	471	48.6%
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.

#### # coco5\_q18: Les 2 dernières semaines, s'est senti : calme

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]         [Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.338 /-] [StdDev=0.788 /-]	
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	78	8.0%
2	Souvent	588	60.6%
3	Quelques fois	214	22.1%
4	Rarement	78	8.0%

#### # coco5\_q18: Les 2 dernières semaines, s'est senti : calme

Value	Label	Cases	Percentage
5	Jamais	12	1.2%
9999	N'a pas répondu	3	

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

#### # coco5\_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=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=4.086 /-] [StdDev=0.883 /-]	
Literal question	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e) ?
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q16-Q20), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q16 à Q20)

Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	5	0.5%
2	Souvent	44	4.5%
3	Quelques fois	177	18.3%
4	Rarement	379	39.2%
5	Jamais	363	37.5%
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.

#### # coco5\_q20: Les 2 dernières semaines, s'est senti : heureux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.415 /-] [StdDev=0.79 /-]
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	62	6.4%
2	Souvent	556	57.3%
3	Quelques fois	252	26.0%
4	Rarement	90	9.3%
5	Jamais	11	1.1%
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.

#### # coco5\_q21: Sentiment de solitude

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.02 /-] [StdDev=0.683 /-]
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	19	2.0%
2	Plutôt seul(e)	160	16.5%
3	Plutôt entouré(e)	574	59.2%
4	Très entouré(e)	217	22.4%
9999	N'a pas répondu	3	

#### # coco5\_q21: Sentiment de solitude

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

#### # coco5\_q25\_a: Tensions au sein du ménage au cours des deux dernières semaines

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Jamais	239	24.	6%
2	Rarement	354		36.4%
3	Parfois	173	17.8%	
4	Souvent	25	2.6%	
5	Très souvent	9	0.9%	
6	Je vis actuellement seul(e)	173	17.8%	
9999	N'a pas répondu	0		

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

#### # coco5\_q37: Situation professionnelle actuelle pendant le confinement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=959 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=3.343 /-] [StdDev=2.785 /-]	
Literal question	Et actuellement, vous êtes :
Notes	Toutes les réponses des champs de texte libre pour les réponses originales indiquant q37 = 7 ("Autre") ont été recodées manuellement et attribuées à l'une des catégories existantes. Pour ceux ayant indiqué être à la retraite, la catégorie supplémentaire "en retraite" a été créée.

Value	Label	Cases	Percentage
0	En retraite	353	36.8%
1	En congés	21	2.2%
2	En congé maladie	43	4.5%
3	En congé parental en raison de la garde de mes enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	5	0.5%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	47	4.9%
5	Au chômage	44	4.6%
6	Au travail, que ce soit à la maison ou sur mon lieu habituel de travail	446	46.5%
7	Dans une autre situation (précisez) [inputbox]	0	
6666	Non concernée	0	
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.

#### # coco5\_q38\_modifie: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
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)	295	30.3%
2	Alterné télétravail et travail sur votre lieu de travail habituel	58	6.0%

#### # coco5\_q38\_modifie: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail

Value	Label	Cases	Percentage
3	Principalement été en télétravail	132	13.6%
4	Aucune de ces situations	488	50.2%
9999	N'a pas répondu	0	

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

#### # coco5\_q64\_modifie: Stress lié au confinement

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=4.44 /-] [StdDev=2.693 /-]
Literal question	Dans l'ensemble, le confinement vous a pesé

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Pas du tout	61	6.3%
1	1	92	9.5%
2	2	146	15.0%
3	3	108	11.1%
4	4	64	6.6%
5	5	145	14.9%
6	6	109	11.2%
7	7	90	9.3%
8	8	93	9.6%
9	9	41	4.2%
10	10 - Énormément	23	2.4%
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.

#### # coco5\_q68: Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19

Information	n [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.623 /-] [StdDev=0.814 /-]		
Literal question	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait satisfait(e)	36	3.7%
2	Plutôt satisfait(e)	465	47.9%
3	Plutôt pas satisfait(e)	299	30.8%
4	Pas du tout satisfait(e)	171	17.6%
9999	N'a pas répondu	2	

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

#### # coco5\_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=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=5.582 /-] [StdDev=2.454 /-]		
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	38	3.9%

# # coco5\_q79: Préoccupation par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	33	3.4%
2	2	55	5.7%
3	3	55	5.7%
4	4	44	4.5%
5	5	303	31.2%
6	6	78	8.0%
7	7	125	12.9%
8	8	126	13.0%
9	9	70	7.2%
10	10 - Conséquences économiques	44	4.5%
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.

#### # coco5\_q156: Satisfaction avec sa vie actuelle

Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=6.543 /-] [StdDev=2.064 /-]		
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 0 signifie que vous n'êtes pas du tout satisfait(e), 10 signifie que vous êtes tout à fait satisfait(e)		

Value	Label	Cases	P	ercentage	
0	0 - Pas du tout satisfait(e)	7	0.7%		
1	1	13	1.3%		
2	2	25	2.6%		
3	3	46	4.7%		
4	4	65	6.7%		
5	5	121		12.4%	
6	6	119		12.2%	
7	7	199		20.5%	ó
8	8	250			25.7%
9	9	83	8.5%		
10	10 - Tout à fait satisfait(e)	44	4.5%		
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.

#### # coco5\_q157\_1: Faire confiance à la police

Information	rmation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.012 /-] [StdDev=0.775 /-]			
Literal question Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - La police			
Notes  Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la bat variables (Q157_1 à Q157_8)			

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas confiance du tout	37	3.8%
2	Plutôt pas confiance	148	15.2%
3	Plutôt confiance	580	59.7%

#### # coco5\_q157\_1: Faire confiance à la police

	Value	Label	Cases	Percentage
	4	Tout à fait confiance	180	18.5%
:	5	Vous ne savez pas	27	2.8%
	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.

#### # coco5\_q157\_2: Faire confiance aux hôpitaux publics

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.432 /-] [StdDev=0.608 /-]	
Literal question	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les hôpitaux publics
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q157_1 à Q157_8)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas confiance du tout	4	0.4%
2	Plutôt pas confiance	38	3.9%
3	Plutôt confiance	473	48.8%
4	Tout à fait confiance	445	45.9%
5	Vous ne savez pas	10	1.0%
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.

#### # coco5\_q157\_3: Faire confiance aux tribunaux

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.921 /-] [StdDev=0.877 /-]	
Literal question	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les tribunaux	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q157_1 à Q157_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas confiance du tout	47	4.9%
2	Plutôt pas confiance	211	21.8%
3	Plutôt confiance	545	56.2%
4	Tout à fait confiance	104	10.7%
5	Vous ne savez pas	62	6.4%
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.

#### # coco5\_q157\_4: Faire confiance à la sécurité sociale

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.146 /-] [StdDev=0.707 /-]	
Literal question	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - La sécurité sociale	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q157_1 à Q157_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas confiance du tout	14	1.4%
2	Plutôt pas confiance	108	11.1%

#### # coco5\_q157\_4: Faire confiance à la sécurité sociale

Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt confiance	602	62.1%
4	Tout à fait confiance	213	22.0%
5	Vous ne savez pas	32	3.3%
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.

#### # coco5\_q157\_5: Faire confiance à l'école publique

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing= 79999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.129 /-] [StdDev=0.763 /-]	
Literal question	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - L'école publique	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q157_1 à Q157_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas confiance du tout	22	2.3%
2	Plutôt pas confiance	131	13.5%
3	Plutôt confiance	546	56.3%
4	Tout à fait confiance	240	24.8%
5	Vous ne savez pas	30	3.1%
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.

#### # coco5\_q157\_6: Faire confiance au Président de la République

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.404 /-] [StdDev=1.007 /-]	
Literal question	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Le Président de la République	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q157_1 à Q157_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas confiance du tout	218	22.5%
2	Plutôt pas confiance	276	28.5%
3	Plutôt confiance	363	37.5%
4	Tout à fait confiance	90	9.3%
5	Vous ne savez pas	22	2.3%
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.

#### # coco5\_q157\_7: Faire confiance au Premier ministre

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.517 /-] [StdDev=0.999 /-]	
Literal question	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Le Premier ministre	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q157_1 à Q157_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas confiance du tout	184	19.0%

#### # coco5\_q157\_7: Faire confiance au Premier ministre

Value	Label	Cases	Percentage	
2	Plutôt pas confiance	257	26.5%	
3	Plutôt confiance	392	40.5%	
4	Tout à fait confiance	115	11.9%	
5	Vous ne savez pas	21	2.2%	
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.

#### # coco5\_q157\_8: Faire confiance aux maires

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.056 /-] [StdDev=0.748 /-]	
Literal question Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les maires		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q157), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q157_1 à Q157_8)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Pas confiance du tout	22	2.3%	
2	Plutôt pas confiance	154	15.9%	
3	Plutôt confiance	566	58.4%	
4	Tout à fait confiance	202	20.8%	
5	Vous ne savez pas	25	2.6%	
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.

#### # coco5\_social\_policy\_DO: Appartenance au groupe expérimental (q158 ou q159)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Appartenance au groupe expérimental (social_policy_DO : q158 ou q159)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Groupe expérimental q158	493	50.7%
2	Groupe expérimental q159	480	49.3%

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.

#### # coco5\_q158: Avis sur la mise en place du chômage partiel - Exp. Permet que l'économie ne se soit pas effondrée

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=484 /-] [Invalid=489 /-] [Mean=1.674 /-] [StdDev=0.469 /-]
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental q158 (si social_policy_DO_1 == 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 permettent aujourd'hui que l'économie du pays ne se soit pas complètement effondrée. 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	158	32.6%
2	Le chômage partiel a été une mesure indispensable et il faut donc prolonger le dispositif autant que c'est utile	326	67.4%
6666	Non concernée	480	

#### # coco5\_q158: Avis sur la mise en place du chômage partiel - Exp. Permet que l'économie ne se soit pas effondrée

Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	9	
TI7	: I: I II	-4-4'-4' C 41	

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

#### # coco5\_q159: Avis sur la mise en place du chômage partiel - Exp. Ces dépenses signifient beaucoup de dettes

_ •		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=472 /-] [Invalid=501 /-] [Mean=1.638 /-] [StdDev=0.481 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental q159 (si social_policy_DO_1 == 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	171	36.2%
2	Le chômage partiel a été une mesure indispensable et il faut donc prolonger le dispositif autant que c'est utile	301	63.8%
6666	Non concernée	493	
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.

#### # coco5\_q160\_1: Évocation positive ou négative : Allemagne

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.709 /-] [StdDev=0.764 /-]	
Literal question	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Allemagne	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

Value	Label	Cases	Percentage		
1	Très négatif	7	0.7%		
2	Assez négatif	51	5.3%		
3	Ni positif ni négatif	271		27.9%	
4	Assez positif	531			54.7%
5	Très positif	111	11.4%		
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.

#### # coco5\_q160\_2: Évocation positive ou négative : Chine

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.063 /-] [StdDev=0.875 /-]		
Literal question	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Chine	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très négatif	274	28.2%
2	Assez négatif	425	43.8%
3	Ni positif ni négatif	215	22.1%

# # coco5\_q160\_2: Évocation positive ou négative : Chine

Value	Label	Cases	Percentage
4	Assez positif	51	5.3%
5	Très positif	6	0.6%
9999	N'a pas répondu	2	

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

#### # coco5\_q160\_3: Évocation positive ou négative : États-Unis

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.987 /-] [StdDev=0.894 /-]	
Literal question	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - États- Unis	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très négatif	312	32.1%
2	Assez négatif	432	44.5%
3	Ni positif ni négatif	165	17.0%
4	Assez positif	52	5.4%
5	Très positif	10	1.0%
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.

#### # coco5\_q160\_4: Évocation positive ou négative : Italie

Information	formation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.14 /-] [StdDev=0.83 /-]		
Literal question Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: -		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très négatif	33	3.4%
2	Assez négatif	147	15.2%
3	Ni positif ni négatif	470	48.5%
4	Assez positif	291	30.0%
5	Très positif	29	3.0%
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.

#### # coco5\_q160\_5: Évocation positive ou négative : Royaume-Uni

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.633 /-] [StdDev=0.876 /-]	
Literal question	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Royaume-Uni	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très négatif	77	7.9%

#### # coco5\_q160\_5: Évocation positive ou négative : Royaume-Uni

Value	Label	Cases	Percentage
2	Assez négatif	366	37.7%
3	Ni positif ni négatif	381	39.3%
4	Assez positif	128	13.2%
5	Très positif	18	1.9%
9999	N'a pas répondu	3	

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

#### # coco5\_q160\_6: Évocation positive ou négative : Russie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.337 /-] [StdDev=0.881 /-]		
Literal question Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de nég		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très négatif	172	17.8%
2	Assez négatif	382	39.4%
3	Ni positif ni négatif	342	35.3%
4	Assez positif	62	6.4%
5	Très positif	11	1.1%
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.

#### # coco5\_q160\_7: Évocation positive ou négative : Suède

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.454 /-] [StdDev=0.874 /-]	
Literal question	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Suède	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

Value	Label	Cases	Percent	tage
1	Très négatif	22	2.3%	
2	Assez négatif	87	9.0%	
3	Ni positif ni négatif	385		39.8%
4	Assez positif	378		39.0%
5	Très positif	96	9.9%	
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.

#### # coco5\_q160\_8: Évocation positive ou négative : Turquie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.241 /-] [StdDev=0.828 /-]	
Literal question	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Turquie	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q160), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q160_1 à Q160_8)	

# # coco5\_q160\_8: Évocation positive ou négative : Turquie

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très négatif	205	21.2%
2	Assez négatif	362	37.4%
3	Ni positif ni négatif	365	37.7%
4	Assez positif	35	3.6%
5	Très positif	1	0.1%
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.

#### # coco5\_q161\_1: Acceptabilité des inégalités de revenu

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.105 /-] [StdDev=0.86 /-]	
Literal question	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités de revenu	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q161), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q161_1 à Q161_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout acceptables	268	27.7%
2	Plutôt pas acceptables	375	38.7%
3	Plutôt acceptables	282	29.1%
4	Tout à fait acceptables	44	4.5%
9999	N'a pas répondu	4	
1 1 1 1	N'a pas répondu		constation of interest

# coco5_q161_2: Acceptabilité des inégalités de richesse			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=966 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.081 /-] [StdDev=0.872 /-]		
Literal question	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités de richesse		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q161), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q161_1 à Q161_6)		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout acceptables	293	30.3%
2	Plutôt pas acceptables	340	35.2%
3	Plutôt acceptables	295	30.5%
4	Tout à fait acceptables	38	3.9%
9999	N'a pas répondu	7	

# # coco5\_q161\_3: Acceptabilité des inégalités liées au sexe

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.394 /-] [StdDev=0.61 /-]	
Literal question	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées au sexe	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q161), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q161_1 à Q161_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout acceptables	646	66.8%
2	Plutôt pas acceptables	265	27.4%
3	Plutôt acceptables	52	5.4%
4	Tout à fait acceptables	4	0.4%
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.

#### $\#\cos_q161_4$ : Acceptabilité des inégalités liées à l'âge

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.679 /-] [StdDev=0.748 /-]	
Literal question	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées à l'âge	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q161), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q161_1 à Q161_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout acceptables	464	47.9%
2	Plutôt pas acceptables	364	37.6%
3	Plutôt acceptables	129	13.3%
4	Tout à fait acceptables	12	1.2%
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.

#### # coco5\_q161\_5: Acceptabilité des inégalités liées à l'origine ethnique des personnes

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=965 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.511 /-] [StdDev=0.669 /-]

# coco5_q161_5: Acceptabilité des inégalités liées à l'origine ethnique des personnes	
Literal question	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées à l'origine ethnique des personnes
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q161), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q161_1 à Q161_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout acceptables	562	58.2%
2	Plutôt pas acceptables	318	33.0%
3	Plutôt acceptables	80	8.3%
4	Tout à fait acceptables	5	0.5%
9999	N'a pas répondu	8	

#### # coco5\_q161\_6: Acceptabilité des inégalités liées au territoire où l'on vit

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=961 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=1.697 /-] [StdDev=0.709 /-]	
Literal question	Il existe plusieurs types d'inégalités. Pour chacune des inégalités qui vont suivre, lesquelles vous semblent aujourd'hui acceptables ou pas, telles qu'elles sont dans la société française : - Les inégalités liées au territoire où l'on vit	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q161), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q161_1 à Q161_6)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout acceptables	427	44.4%
2	Plutôt pas acceptables	402	41.8%
3	Plutôt acceptables	128	13.3%
4	Tout à fait acceptables	4	0.4%
9999	N'a pas répondu	12	

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

#### # coco5\_q162\_1: Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès au crédit

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.646 /-] [StdDev=0.479 /-]		
Literal question Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès au crédit		
Notes	Question à choix multiple (Q162) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q162_1 à Q0162_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	343	35.4%
2	Non Choisi	625	64.6%
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.

#### $\# \cos 5_{q}162_{2}$ : Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès à l'éducation

Information	ion [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b> [Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.592 /-] [StdDev=0.492 /-]		
Literal question Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès à l'éducation		
Notes	Question à choix multiple (Q162) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q162_1 à Q0162_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	395	40.8%
2	Non Choisi	573	59.2%
9999	N'a pas répondu	5	

#### # coco5\_q162\_2: Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès à l'éducation

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

#### # coco5\_q162\_3: Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès à l'emploi

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.3 /-] [StdDev=0.458 /-]
Literal question	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès à l'emploi
Notes	Question à choix multiple (Q162) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q162_1 à Q0162_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	678	70.0%
2	Non Choisi	290	30.0%
9999	N'a pas répondu	5	

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

#### # coco5\_q162\_4: Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès au logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.377 /-] [StdDev=0.485 /-]		
Literal question Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès au logement		
Notes	Question à choix multiple (Q162) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q162_1 à Q0162_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	603	62.3%
2	Non Choisi	365	37.7%
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.

#### # coco5\_q162\_5: Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès aux prestations sociales

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.773 /-] [StdDev=0.419 /-]	
Literal question	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès aux prestations sociales
Notes	Question à choix multiple (Q162) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q162_1 à Q0162_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	220	22.7%
2	Non Choisi	748	77.3%
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.

#### # coco5\_q162\_6: Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès aux soins médicaux

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.724 /-] [StdDev=0.447 /-]	
Literal question Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès aux soins médicaux	
Notes	Question à choix multiple (Q162) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q162_1 à Q0162_7).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	267	27.6%
2	Non Choisi	701	72.4%
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.			

# coco5_q162_7: Les inégalités se manifestent le plus : Il n'y a pas d'inégalités importantes dans ces domaines		
Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.895 /-] [StdDev=0.307 /-]		
Literal question  Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Il n'y a pas d'inégalités importantes dans ces domaines		
Notes	Question à choix multiple (Q162) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q162_1 à Q0162_7).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	102	10.5%
2	Non Choisi	866	89.5%
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.			

# # $\cos_q163_1$ : Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son âge

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
mormation	[1) per diserce [1 of mar-numeric] [range = 1 ////] [Missing = 70000////]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.187 /-] [StdDev=0.672 /-]	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - De votre âge	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	16	1.7%
2	Assez défavorisé	82	8.5%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	591	61.0%
4	Plutôt favorisé	265	27.3%
5	Très favorisé	15	1.5%
6666	Non concernée	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.

#### # coco5\_q163\_2: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son éducation

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.542 /-] [StdDev=0.714 /-]	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - De votre éducation	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	7	0.7%
2	Assez défavorisé	34	3.5%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	425	44.0%
4	Plutôt favorisé	430	44.5%
5	Très favorisé	71	7.3%
6666	Non concernée	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.			

#### $\#\cos_{q}163_3$ : Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Ses origines ethniques

_	
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=3.452 /-] [StdDev=0.751 /-]

# coco5_q163_3: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Ses origines ethniques		
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de: - De vos origines ethniques	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	12	1.2%
2	Assez défavorisé	36	3.7%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	500	51.9%
4	Plutôt favorisé	336	34.9%
5	Très favorisé	80	8.3%
6666	Non concernée	0	
9999	N'a pas répondu	9	

#### # coco5\_q163\_4: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Ses revenus

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=966 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.169 /-] [StdDev=0.872 /-]	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - De vos revenus	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	31	3.2%
2	Assez défavorisé	173	17.9%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	397	41.1%
4	Plutôt favorisé	332	34.4%
5	Très favorisé	33	3.4%
6666	Non concernée	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.

#### #coco5\_q163\_5: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Sa richesse

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.904 /-] [StdDev=0.8 /-]	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - De votre richesse	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Très défavorisé	58	6.0%	
2	Assez défavorisé	170	17.6%	
3	Ni défavorisé, ni favorisé	558	57.9%	
4	Plutôt favorisé	163	16.9%	
5	Très favorisé	15	1.6%	
6666	Non concernée	0		
9999	N'a pas répondu	9		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# coco5_q163_6: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son sexe		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=965 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=3.007 /-] [StdDev=0.575 /-]	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - De votre sexe	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	12	1.2%
2	Assez défavorisé	107	11.1%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	721	74.7%
4	Plutôt favorisé	112	11.6%
5	Très favorisé	13	1.3%
6666	Non concernée	0	
9999	N'a pas répondu	8	

#### $\#\cos_{q}163_{?}$ : Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son territoire de vie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.286 /-] [StdDev=0.787 /-]	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - Du territoire où vous vivez	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	18	1.9%
2	Assez défavorisé	101	10.4%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	479	49.5%
4	Plutôt favorisé	324	33.5%
5	Très favorisé	45	4.7%
6666	Non concernée	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.

#### $\# \cos 5\_q 163\_8 \colon Se \ sentir \ plut \^ot \ (d\'e-) favoris\'e \ en \ raison \ de \ \colon Son \ contrat \ de \ travail$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=543 /-] [Invalid=430 /-] [Mean=3.357 /-] [StdDev=0.934 /-]	
Universe	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour $q37 = 7$ ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour $q37$ ( $q163_8$ & $q163_9$ si $q37 == \{1,2,3,4,5,6\}$ .	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - De votre contrat de travail	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163, 1 à Q163, 9)	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	23	4.2%
2	Assez défavorisé	53	9.8%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	226	41.6%
4	Plutôt favorisé	189	34.8%

#### # coco5\_q163\_8: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son contrat de travail

Value	Label	Cases	Percentage
5	Très favorisé	52	9.6%
6666	Non concernée	422	
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.

#### # coco5\_q163\_9: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Sa profession

_		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/ W]	[Valid=547 /-] [Invalid=426 /-] [Mean=3.276 /-] [StdDev=0.937 /-]	
Universe	En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37 (q163_8 & q163_9 si q37 == {1,2,3,4,5,6}.	
Literal question	Comparés aux autres résidents en France, vous sentez-vous, personnellement, plutôt favorisé ou plutôt défavorisé en raison de : - De votre profession	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q163), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q163_1 à Q163_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très défavorisé	26	4.8%
2	Assez défavorisé	68	12.4%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	221	40.4%
4	Plutôt favorisé	193	35.3%
5	Très favorisé	39	7.1%
6666	Non concernée	422	
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.

#### # coco5\_q164: Type de société en France

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.585 /-] [StdDev=1.355 /-]	
Literal question	Les cinq dessins ci-dessous représentent différents types de sociétés. Pouvez-vous lire les descriptions et regarder les dessins, puis choisir celui qui vous paraît le mieux convenir pour caractériser la France d'aujourd'hui?	
	[image]	
	À quel type correspond la France, quel est le dessin qui la représente le mieux ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Type A: Une petite élite au sommet, très peu de gens au milieu et la grande masse en bas.	126	13.0%
2	Type B: Une société en forme de pyramide avec une petite elite en haut, beaucoup de gens au mileu et encore plus en bas.	499	51.4%
3	Type C: Une sorte de pyramide mais avec peu de gens en bas.	127	13.1%
4	Type D: Une société avec la plupart des gens au milieu.	172	17.7%
5	Type E: Beaucoup de gens proches du sommet et très peu à la base	18	1.9%
8	Ne peut choisir	28	2.9%
9999	N'a pas répondu	3	

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

#### # coco5\_q165\_1: La France est un pays où l'on paye trop de charges et trop d'impôts

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=965 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=1.958 /-] [StdDev=0.751 /-]

# coco5_q165_1: La France est un pays où l'on paye trop de charges et trop d'impôts			
Literal question	Êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - La France est un pays où l'on paye trop de charges et trop d'impôts		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q165), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q165_1 à Q165_2).		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	270	28.0%
2	Plutôt d'accord	489	50.7%
3	Plutôt pas d'accord	183	19.0%
4	Pas du tout d'accord	23	2.4%
9999	N'a pas répondu	8	

#### # coco5\_q165\_2: Les impôts et les taxes permettent d'amortir les effets de la crise du virus Covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=951 /-] [Invalid=22 /-] [Mean=2.511 /-] [StdDev=0.815 /-]	
Literal question	Êtes-vous plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes ? - Les impôts et les taxes permettent d'amortir les effets de la crise du virus Covid-19	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q165), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q165_1 à Q165_2).	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Tout à fait d'accord	90	9.5%	
2	Plutôt d'accord	392	41.2%	
3	Plutôt pas d'accord	362	38.1%	
4	Pas du tout d'accord	107	11.3%	
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.				

#### # coco5\_q166: Intention de changer ses relations sociales d'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=930 /-] [Invalid=43 /-] [Mean=1.297 /-] [StdDev=0.457 /-]	
Literal question D'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement, allez-vous plutôt	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Limiter vos relations sociales	654	70.3%
2	Intensifier vos relations sociales	276	29.7%
9999	N'a pas répondu	43	

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

#### # coco5\_q167: Intention de changer sa charge de travail d'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=772 /-] [Invalid=201 /-] [Mean=1.54 /-] [StdDev=0.499 /-]		
Literal question D'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement, allez-vous plutôt		

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Travailler moins qu'avant	355	46.0%	
2	Travailler plus qu'avant	417	54.0%	
9999 N'a pas répondu 201				
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# coco5_q168: Intention de changer sa consommation d'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W] [Valid=890 /-] [Invalid=83 /-] [Mean=1.146 /-] [StdDev=0.353 /-]		
Literal question D'ici la fin de l'année, et par rapport à avant le confinement, allez-vous plutôt		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Consommer moins	760	85.4%
2	Consommer plus	130	14.6%
9999	N'a pas répondu	83	

### # coco5\_q169\_1: Objectif pour l'avenir : Modifier ses horaires de travail en les rendant plus flexibles

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.839 /-] [StdDev=0.368 /-]	
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Modifier vos horaires de travail en les rendant plus flexibles	
Notes Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 a	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	156	16.1%
2	Non Choisi	813	83.9%
9999	N'a pas répondu	4	

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

#### # coco5\_q169\_2: Objectif pour l'avenir : Modifier ses horaires de travail en les rendant plus courts

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.921 /-] [StdDev=0.271 /-]	
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Modifier vos horaires de travail en les rendant plus courts	
Notes	Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 à Q0169_9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	77	7.9%
2	Non Choisi	892	92.1%
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.

#### # coco5\_q169\_3: Objectif pour l'avenir : Faire davantage de télétravail

	Information	Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.837 /-] [StdDev=0.37 /-]		[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.837 /-] [StdDev=0.37 /-]	
Literal question       À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire? Faire davantage de télétravail         Notes       Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variab		À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Faire davantage de télétravail	
		Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 à Q0169_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	158	16.3%
2	Non Choisi	811	83.7%
9999	N'a pas répondu	4	

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

#### # coco5\_q169\_4: Objectif pour l'avenir : S'occuper plus de sa maison

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W]         [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.688 /-] [StdDev=0.463 /-]	
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire? Vous occuper plus de votre maison	

#### # coco5\_q169\_4: Objectif pour l'avenir : S'occuper plus de sa maison

Notes Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169\_1 à Q0169\_9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	302	31.2%
2	Non Choisi	667	68.8%
9999	N'a pas répondu	4	

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

#### # coco5\_q169\_5: Objectif pour l'avenir : Passer moins de temps dans les transports

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	// <b>W</b> ] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.846 /-] [StdDev=0.361 /-]	
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Passer moins de temps dans les transports		
Notes	Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 à Q0169_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	149	15.4%
2	Non Choisi	820	84.6%
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.

#### # coco5\_q169\_6: Objectif pour l'avenir : Voyager plus

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	NW/ W] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.701 /-] [StdDev=0.458 /-]	
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Voyager plus		
Notes Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 à Q016		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	290	29.9%
2	Non Choisi	679	70.1%
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.			

# # coco5\_q169\_7: Objectif pour l'avenir : Rester plus souvent avec sa famille et ses proches

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.449 /-] [StdDev=0.498 /-]	
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Rester plus souvent avec votre famille et vos proches	
Notes Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 à Q0169_9	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	534	55.1%
2	Non Choisi	435	44.9%
9999	N'a pas répondu	4	

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

#### #coco5\_q169\_8: Objectif pour l'avenir : Sortir plus avec des amis

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.668 /-] [StdDev=0.471 /-]		
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Sortir plus avec des amis		
Notes	Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 à Q0169_9).	

# coco5 q169	8: Objectif	pour l'avenir	: Sortir plus	avec des amis

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	322	33.2%
2	Non Choisi	647	66.8%
9999	N'a pas répondu	4	

#### # coco5\_q169\_9: Objectif pour l'avenir : Rien de tout cela

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.819 /-] [StdDev=0.385 /-]	
Literal question À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire ? Rien de tout cela		
Notes Question à choix multiple (Q169) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q169_1 à Q0169		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	175	18.1%
2	Non Choisi	794	81.9%
9999	N'a pas répondu	4	

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

#### # coco5\_q170\_1: Souhaite changer à l'avenir : Son lieu de résidence

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.849 /-] [StdDev=0.358 /-]	
Literal question À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer mon lieu de résidence	
Notes Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170_1 à Q0	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	146	15.1%	
2	Non Choisi	821		84.9%
9999	N'a pas répondu	6		

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

#### # coco5\_q170\_2: Souhaite changer à l'avenir : Son mode de vie et de consommation

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.698 /-] [StdDev=0.459 /-]	
Literal question	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer mon mode de vie et de consommation
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170_1 à Q0170_5).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	292	30.2%
2	Non Choisi	675	69.8%
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.

#### # coco5\_q170\_3: Souhaite changer à l'avenir : Sa vie affective

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.891 /-] [StdDev=0.311 /-]	
Literal question	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer ma vie affective
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170_1 à Q0170_5).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	105	10.9%

# coco5_q170_3: Souhaite changer à l'avenir : Sa vie a	e affective
--	-------------

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non Choisi	862	89.1%
9999	N'a pas répondu	6	

#### # coco5\_q170\_4: Souhaite changer à l'avenir : Sa vie sociale

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W] [Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.885 /-] [StdDev=0.319 /-]	
Literal question	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Changer ma vie sociale
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170_1 à Q0170_5).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	111	11.5%
2	Non Choisi	856	88.5%
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.

#### # coco5\_q170\_5: Souhaite changer à l'avenir : Aucun de ces aspects

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.48 /-] [StdDev=0.5 /-]	
Literal question	À l'avenir, souhaiteriez-vous changer certains aspects de votre vie ? Je ne souhaite changer aucun de ces aspects
Notes	Question à choix multiple (Q170) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q170_1 à Q0170_5).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	503	52.0%
2	Non Choisi	464	48.0%
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.

#### $\#\cos 5_{q}171$ : Avis sur l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la situation économique en France

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W]         [Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=1.686 /-] [StdDev=0.464 /-]	
Literal question	Selon vous, quel sera l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la situation économique en France ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	L'impact économique sera transitoire	304	31.4%
2	L'impact économique sera durable	664	68.6%
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.

#### # coco5\_q172: Avis sur l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la vie sociale en France

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=960 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=1.538 /-] [StdDev=0.499 /-]
Literal question	Et quel sera l'impact de l'épidémie du virus Covid-19 sur la vie sociale en France ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	L'impact sur la vie sociale sera transitoire	444	46.2%
2	L'impact sur la vie sociale sera durable	516	53.8%
9999	N'a pas répondu	13	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco5_q173_1: Il y aura moins de solidarité entre les gens à la fin de la crise du virus Covid-19		
Information	Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W] [Valid=963 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.27 /-] [StdDev=0.653 /-]		
Literal question À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Il y aura moins de solidarité entre les gens		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q173), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q173_1 à Q173_4).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'accord	86	8.9%
2	Plutôt pas d'accord	555	57.6%
3	Plutôt d'accord	298	30.9%
4	Tout à fait d'accord	24	2.5%
9999	N'a pas répondu	10	

#### # coco5\_q173\_2: Il y aura une consommation plus responsable à la fin de la crise du virus Covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=962 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=2.619 /-] [StdDev=0.638 /-]
Literal question	À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Il y aura une consommation plus responsable
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q173), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q173_1 à Q173_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'accord	49	5.1%
2	Plutôt pas d'accord	302	31.4%
3	Plutôt d'accord	578	60.1%
4	Tout à fait d'accord	33	3.4%
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.			

#### # coco5\_q173\_3: Les gens seront davantage attachés aux services publics à la fin de la crise du virus Covid-19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=961 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=2.583 /-] [StdDev=0.632 /-]
Literal question	À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Les gens seront davantage attachés aux services publics
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q173), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q173_1 à Q173_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'accord	48	5.0%
2	Plutôt pas d'accord	332	34.5%
3	Plutôt d'accord	554	57.6%
4	Tout à fait d'accord	27	2.8%
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.			

# # coco5\_q173\_4: Le système économique actuel sera remis en cause à la fin de la crise du virus Covid-19

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]         [Valid=963 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.817 /-] [StdDev=0.714 /-]	
Literal question À la fin de la crise du virus Covid-19, vous pensez que : - Le système économique actuel sera remis en cause	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q173), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q173_1 à Q173_4).

#### # coco5\_q173\_4: Le système économique actuel sera remis en cause à la fin de la crise du virus Covid-19

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'accord	47	4.9%
2	Plutôt pas d'accord	208	21.6%
3	Plutôt d'accord	582	60.4%
4	Tout à fait d'accord	126	13.1%
9999	N'a pas répondu	10	

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

#### # coco5\_FL\_26\_DO\_exp: Appartenance au groupe expérimental (pour q178 et q179)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Appartenance au groupe expérimental (A ou B pour les questions q178 et q179)
Notes	Trois photos sont montrées avant de passer aux questions, en fonction du groupe.  Les trois photos du groupe A sont :  1.) une photo de masques / gants à usage unique, sales, ramassés dans la rue et disposés sur la rambarde d'une passerelle  2.) un gros plan sur un masque jetable usagé ramassé sur une plage à marée basse  3.) des masques et des gants, vraisemblablement usagés et ramassés dans la rue, disposés en vrac.  Les trois photos du groupe B sont :  1.) une photo "neutre" d'un masque blanc en tissu réutilisable, propre  2.) une photo "neutre" d'un masque noir en tissu réutilisable, propre  3.) une photo "neutre" d'un masque à usage unique, propre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Groupe expérimental A	469	48.2%
2	Groupe expérimental B	504	51.8%

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.

# # coco5\_q178\_a\_1: Avis sur les masques : Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=467 /-] [Invalid=506 /-] [Mean=2.49 /-] [StdDev=0.999 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q178_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178_a_1 à Q178_a_4).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	90	19.3%
2	Plutôt d'accord	142	30.4%
3	Plutôt pas d'accord	151	32.3%
4	Pas du tout d'accord	84	18.0%
6666	Non concernée	504	
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.

#### # coco5\_q178\_a\_2: Avis sur les masques : La pénurie de masques a été un vrai scandale

	T. C.
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=468 /-] [Invalid=505 /-] [Mean=1.703 /-] [StdDev=0.806 /-]	
Universe Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - La pénurie de masques pendant cette crise du virus Covid-19 a été un vrai scandale

# $\# \cos 5_{q}178_a_2$ : Avis sur les masques : La pénurie de masques a été un vrai scandale

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q178\_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178\_a\_1 à Q178\_a\_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	228	48.7
2	Plutôt d'accord	165	35.3%
3	Plutôt pas d'accord	61	13.0%
4	Pas du tout d'accord	14	3.0%
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	1	
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.			

# coco5_q178_a_3: Avis sur les masques : Reconstruire une filière de production de masques en France		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	tatistics [NW/W] [Valid=468 /-] [Invalid=505 /-] [Mean=1.658 /-] [StdDev=0.669 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il est indispensable de reconstruire une filière de production de masques en France, même si cela nous revient finalement plus cher	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q178_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178_a_1 à Q178_a_4).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	206	44.0%
2	Plutôt d'accord	222	47.4%
3	Plutôt pas d'accord	34	7.3%
4	Pas du tout d'accord	6	1.3%
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	1	

#### # coco5\_q178\_a\_4: Avis sur les masques : Privilégier les masques réutilisables

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=467 /-] [Invalid=506 /-] [Mean=1.606 /-] [StdDev=0.693 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il faut privilég les masques réutilisables plutôt que les masques jetables	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q178_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178_a_1 à Q178_a_4).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	232	49.7%
2	Plutôt d'accord	195	41.8%
3	Plutôt pas d'accord	32	6.9%
4	Pas du tout d'accord	8	1.7%
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	2	

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

# $\#\cos_q178_b_1$ : Avis sur les masques : Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=502 /-] [Invalid=471 /-] [Mean=2.48 /-] [StdDev=0.98 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q178_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178_b_1 à Q178_b_4).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	92	18.3%
2	Plutôt d'accord	163	32.5%
3	Plutôt pas d'accord	161	32.1%
4	Pas du tout d'accord	86	17.1%

# $\# \cos 5_{1}$ : Avis sur les masques : Il faut laisser libre les gens de choisir de porter un masque ou non dans la rue

Value	Label	Cases	Percentage
6666	Non concernée	469	
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.

#### # coco5\_q178\_b\_2: Avis sur les masques : La pénurie de masques a été un vrai scandale

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=500 /-] [Invalid=473 /-] [Mean=1.656 /-] [StdDev=0.841 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - La pénurie de masques pendant cette crise du virus Covid-19 a été un vrai scandale	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q178_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178_b_1 à Q178_b_4).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	276	55.2%
2	Plutôt d'accord	136	27.2%
3	Plutôt pas d'accord	72	14.4%
4	Pas du tout d'accord	16	3.2%
6666	Non concernée	469	
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.

#### # coco5\_q178\_b\_3: Avis sur les masques : Reconstruire une filière de production de masques en France

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=1.59 /-] [StdDev=0.675 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il est indispensable de reconstruire une filière de production de masques en France, même si cela nous revient finalement plus cher	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q178_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178_b_1 à Q178_b_4).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	250	50.2%
2	Plutôt d'accord	209	42.0%
3	Plutôt pas d'accord	32	6.4%
4	Pas du tout d'accord	7	1.4%
6666	Non concernée	469	
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.

# $\#\cos_{q178_b_4}$ : Avis sur les masques : Privilégier les masques réutilisables

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=1.751 /-] [StdDev=0.816 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2)	
Literal question	Dites-nous maintenant si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec les affirmations suivantes : - Il faut privilégier les masques réutilisables plutôt que les masques jetables	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q178_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q178_b_1 à Q178_b_4).	

# # coco5\_q178\_b\_4: Avis sur les masques : Privilégier les masques réutilisables

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	224	45.0%
2	Plutôt d'accord	193	38.8%
3	Plutôt pas d'accord	62	12.4%
4	Pas du tout d'accord	19	3.8%
6666	Non concernée	469	
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.

#### #coco5\_q179\_a\_1: À ce moment précis, ressentir : Colère

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=448 /-] [Invalid=525 /-] [Mean=3.475 /-] [StdDev=1.957 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Colère	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_a_1 à Q179_a_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	95	21.2%
2	2	88	19.6%
3	3	57	12.7%
4	4	40	8.9%
5	5	82	18.3%
6	6	57	12.7%
7	7 - Extrêmement	29	6.5%
6666	Non concernée	504	
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.

#### # coco5\_q179\_a\_2: À ce moment précis, ressentir : Dégoût

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=441 /-] [Invalid=532 /-] [Mean=3.651 /-] [StdDev=2 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Dégoût	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_a_1 à Q179_a_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	93	21.1%
2	2	73	16.6%
3	3	49	11.1%
4	4	31	7.0%
5	5	103	23.4%
6	6	59	13.4%
7	7 - Extrêmement	33	7.5%

# #coco5\_q179\_a\_2: À ce moment précis, ressentir : Dégoût

Value	Label	Cases	Percentage
6666	Non concernée	504	
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.

# # coco5\_q179\_a\_3: À ce moment précis, ressentir : Ennui

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=426 /-] [Invalid=547 /-] [Mean=2.547 /-] [StdDev=1.552 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ?  Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Ennui	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_a_1 à Q179_a_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	136	31.9%
2	2	117	27.5%
3	3	73	17.1%
4	4	32	7.5%
5	5	43	10.1%
6	6	22	5.2%
7	7 - Extrêmement	3	0.7%
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	43	

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

#### # coco5\_q179\_a\_4: À ce moment précis, ressentir : Joie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=395 /-] [Invalid=578 /-] [Mean=4.124 /-] [StdDev=1.586 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)	
Literal question	Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Joie	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_a_1 à Q179_a_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	28	7.1%
2	2	39	9.9%
3	3	69	17.5%
4	4	80	20.3%
5	5	97	24.6%
6	6	63	15.9%
7	7 - Extrêmement	19	4.8%
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	74	

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

# # coco5\_q179\_a\_5: À ce moment précis, ressentir : Peur

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

# coco5_q179_a_5: À ce moment précis, ressentir : Peur			
Statistics [NW/W]	[Valid=431 /-] [Invalid=542 /-] [Mean=2.884 /-] [StdDev=1.742 /-]		
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)		
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ?  Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Peur		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_a_1 à Q179_a_6).		

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	118	27.4%
2	2	105	24.4%
3	3	65	15.1%
4	4	52	12.1%
5	5	50	11.6%
6	6	25	5.8%
7	7 - Extrêmement	16	3.7%
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	38	

# # coco5\_q179\_a\_6: À ce moment précis, ressentir : Tristesse

	• /
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=430 /-] [Invalid=543 /-] [Mean=3.012 /-] [StdDev=1.844 /-]
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Tristesse
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_a), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_a_1 à Q179_a_6).

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	122	28.4%
2	2	91	21.2%
3	3	60	14.0%
4	4	44	10.2%
5	5	60	14.0%
6	6	36	8.4%
7	7 - Extrêmement	17	4.0%
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	39	

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

# #coco5\_q179\_b\_1: À ce moment précis, ressentir : Colère

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W] [Valid=481 /-] [Invalid=492 /-] [Mean=3.071 /-] [StdDev=1.866 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Colère

# #coco5\_q179\_b\_1: À ce moment précis, ressentir : Colère

Notes

Batterie de questions dans le questionnaire (Q179\_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179\_b\_1 à Q179\_b\_6).

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	129	26.8%
2	2	109	22.7%
3	3	65	13.5%
4	4	37	7.7%
5	5	78	16.2%
6	6	44	9.1%
7	7 - Extrêmement	19	4.0%
6666	Non concernée	469	
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.

#### # coco5\_q179\_b\_2: À ce moment précis, ressentir : Dégoût

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=467 /-] [Invalid=506 /-] [Mean=2.801 /-] [StdDev=1.88 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).	
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Dégoût	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_b_1 à Q179_b_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	167	35.8%
2	2	99	21.2%
3	3	53	11.3%
4	4	28	6.0%
5	5	63	13.5%
6	6	42	9.0%
7	7 - Extrêmement	15	3.2%
6666	Non concernée	469	
9999	N'a pas répondu	37	

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

#### # coco5\_q179\_b\_3: À ce moment précis, ressentir : Ennui

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=453 /-] [Invalid=520 /-] [Mean=2.6 /-] [StdDev=1.646 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).	
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Ennui	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_b_1 à Q179_b_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	155	34.2%
2	2	107	23.6%
3	3	74	16.3%

# #coco5\_q179\_b\_3: À ce moment précis, ressentir : Ennui

Value	Label	Cases	Percentage
4	4	41	9.1%
5	5	38	8.4%
6	6	33	7.3%
7	7 - Extrêmement	5	1.1%
6666	Non concernée	469	
9999	N'a pas répondu	51	

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

# $\#\cos_q179_b_4$ : À ce moment précis, ressentir : Joie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/W]	[Valid=411 /-] [Invalid=562 /-] [Mean=4.35 /-] [StdDev=1.636 /-]		
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).		
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Joie		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_b_1 à Q179_b_6).		

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	24	5.8%
2	2	35	8.5%
3	3	68	16.5%
4	4	80	19.5%
5	5	89	21.7%
6	6	80	19.5%
7	7 - Extrêmement	35	8.5%
6666	Non concernée	469	
9999	N'a pas répondu	93	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# # coco5\_q179\_b\_5: À ce moment précis, ressentir : Peur

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=452 /-] [Invalid=521 /-] [Mean=2.856 /-] [StdDev=1.729 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).	
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ?  Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Peur	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_b_1 à Q179_b_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	126	27.9%
2	2	113	25.0%
3	3	67	14.8%
4	4	45	10.0%
5	5	61	13.5%
6	6	27	6.0%
7	7 - Extrêmement	13	2.9%
6666	Non concernée	469	

# # coco5\_q179\_b\_5: À ce moment précis, ressentir : Peur

Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	52	

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

#### # coco5\_q179\_b\_6: À ce moment précis, ressentir : Tristesse

_		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=464 /-] [Invalid=509 /-] [Mean=2.828 /-] [StdDev=1.755 /-]	
Universe	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).	
Literal question	À ce moment précis, ressentez-vous ou non les émotions suivantes ? Veuillez choisir pour chaque émotion une réponse sur cette échelle où 1 signifie que vous ne ressentez pas du tout cette émotion et 7 que vous la ressentez énormément, les notes intermédiaires permettent de nuancer votre ressenti : - Tristesse	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q179_b), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q179_b_1 à Q179_b_6).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 - Pas du tout	143	30.8%
2	2	106	22.8%
3	3	62	13.4%
4	4	51	11.0%
5	5	54	11.6%
6	6	39	8.4%
7	7 - Extrêmement	9	1.9%
6666	Non concernée	469	
9999	N'a pas répondu	40	

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

#### # coco5\_q180\_c: Auto-classification de sa position dans la société : Aujourd'hui (recodage)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.7-9999] [Missing=*/8888/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=911 /-] [Invalid=62 /-] [Mean=5.052 /-] [StdDev=1.639 /-]	
Literal question	Dans notre société, il y a des groupes qui sont plutôt au sommet de la société et d'autres qui sont plutôt en bas.  Voici une échelle qui va du sommet au bas.  [image]	
	Où vous classeriez-vous sur cette échelle aujourd'hui ?	
Interviewer's instructions	Veuillez saisir ci-dessous un chiffre entre 1 et 10 où 1 signifie que vous vous classez en bas de l'échelle, 10 au sommet de l'échelle, et les notes intermédiaires permettent de nuancer votre classement.	
Notes	La variable a d'abord été nettoyée. Par la suite, les valeurs ont été ajustées, en utilisant des valeurs numériques pour certaines valeurs (par exemple 2.5 pour "entre 2 et 3").  Veuillez noter qu'une valeur aberrante (une valeur de "52") a été classée comme manquante.	

Value	Label	Cases	Percentage
8888	Ne peut choisir	54	
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.

#### # coco5\_q181\_c: Auto-classification de sa position dans la société : À l'âge de 14 ans (recodage)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/8888/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=889 /-] [Invalid=84 /-] [Mean=4.481 /-] [StdDev=1.833 /-]
Literal question	Dans notre société, il y a des groupes qui sont plutôt au sommet de la société et d'autres qui sont plutôt en bas.  Voici une échelle qui va du sommet au bas.  [image]

# coco5_q181_c: Auto-classification de sa position dans la société : À l'âge de 14 ans (recodage)		
	Et toujours sur cette échelle, où vous classeriez-vous quand vous aviez 14 ans ?	
Interviewer's instructions	Veuillez saisir ci-dessous un chiffre entre 1 et 10 où 1 signifie que vous vous classez en bas de l'échelle, 10 au sommet de l'échelle, et les notes intermédiaires permettent de nuancer votre classement.	
Notes	La variable a d'abord été nettoyée. Par la suite, les valeurs ont été ajustées, en utilisant des valeurs numériques pour certaines valeurs (par exemple 2.5 pour "entre 2 et 3").  Veuillez noter qu'une valeur aberrante (une valeur de "52") a été classée comme manquante.	

Value	Label	Cases	Percentage
8888	Ne peut choisir	79	
9999	N'a pas répondu	5	

#### # coco5\_q182\_c: Auto-classification de sa position dans la société : Dans 10 ans (recodage)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.7-9999] [Missing=*/8888/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=849 /-] [Invalid=124 /-] [Mean=4.923 /-] [StdDev=1.896 /-]	
Literal question	Dans notre société, il y a des groupes qui sont plutôt au sommet de la société et d'autres qui sont plutôt en bas.  Voici une échelle qui va du sommet au bas.  [image]	
	Et où pensez-vous que vous serez dans 10 ans ?	
Interviewer's instructions	Veuillez saisir ci-dessous un chiffre entre 1 et 10 où 1 signifie que vous vous classez en bas de l'échelle, 10 au sommet de l'échelle, et les notes intermédiaires permettent de nuancer votre classement.	
Notes	La variable a d'abord été nettoyée. Par la suite, les valeurs ont été ajustées, en utilisant des valeurs numériques pour certaines valeurs (par exemple 2.5 pour "entre 2 et 3").  Veuillez noter qu'une valeur aberrante (une valeur de "52") a été classée comme manquante.	

Value	Label	Cases	Percentage
8888	Ne peut choisir	114	
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.

#### # coco5\_q183: Situation financière du ménage

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.727 /-] [StdDev=1.039 /-]
Literal question	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Vous ne pouvez pas y arriver sans faire de dettes	25	2.6%	
2	Vous y arrivez difficilement	81	8.4%	
3	C'est juste, il faut faire attention	270	27.8%	
4	Ça va	381	39.3%	
5	Vous êtes plutôt à l'aise	184	19.0%	
6	Vous êtes vraiment à l'aise	29	3.0%	
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.

#### #coco5\_q184: Préoccupation par son niveau d'endettement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.628 /-] [StdDev=1.252 /-]	
Literal question	Dans la situation actuelle, êtes-vous préoccupé(e) par votre niveau d'endettement (emprunt immobilier, crédit à la consommation, etc.) ?	

#### # coco5\_q184: Préoccupation par son niveau d'endettement

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très préoccupé(e)	39	4.0%
2	Un peu préoccupé(e)	183	18.9%
3	Pas vraiment préoccupé(e)	222	22.9%
4	Pas du tout préoccupé(e)	180	18.6%
5	Je n'ai pas de dette actuellement	345	35.6%
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.

#### # coco5\_q185: Probabilité de ne pas pouvoir subvenir aux besoins du ménage au cours des douze prochains mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=963 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2 /-] [StdDev=0.688 /-]	
Literal question	Dans quelle mesure pourrait-il vous arriver, au cours des douze prochains mois, de ne pas avoir assez d'argent pour subvenir aux besoins du ménage ? Diriez-vous que c'est	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout probable	200	20.8%
2	Peu probable	591	61.4%
3	Assez probable	144	15.0%
4	Très probable	28	2.9%
9999	N'a pas répondu	10	

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

#### # coco5\_q186: Payer l'impôt sur le revenu

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/W]	[Valid=966 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1.283 /-] [StdDev=0.451 /-]
Literal question	Payez-vous l'impôt sur le revenu ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	693	71.7%
2	Non	273	28.3%
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.

#### # coco5\_q187: Valeur de tous les biens du foyer

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.444 /-] [StdDev=1.744 /-]
Literal question	Si l'on additionne tout ce que vous possédez au sein de votre foyer (biens immobiliers, argent, placements, etc.), quel est environ la valeur de vos possessions ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 40 000 euros	178	18.4%
2	Entre 40 000 et 150 000 euros	136	14.0%
3	Entre 150 000 et 300 000 euros	229	23.6%
4	Entre 300 000 et 450 000 euros	116	12.0%
5	Plus de 450 000 euros	124	12.8%
6	Je ne souhaite pas répondre à cette question	186	19.2%
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.			

Informe (*)		[Type continuous] [F	Minging 4"	00001
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [N		9999]
Statistics [NW/W]		[Valid=960 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=0.711 /-] [StdDev=0.	.175 /-]	
Literal question		Variable calculée à partir de q04, q16, q17, q18, q19, q20, q21. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé comme suit : q16*0,15781 (nerveux) + q17*0,26870 (découragé) + q18*0,22771 (détendu) + q19*0. 23109 (vaincu) + q20*0,18459 (heureux) + q21*0,07786 (solitaire) + q04*0,06387 (état de santé général), où toutes les variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.		
Notes		Variable calculée à partir de q04, q16, q17, q18, q19, q20, q21. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé comme suit : q16*0,15781 (nerveux) + q17*0,26870 (découragé) + q18*0,22771 (détendu) + q19*0. 23109 (vaincu) + q20*0,18459 (heureux) + q21*0,07786 (solitaire) + q04*0,06387 (état de santé général), où toutes les variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.		
Value	Label		Cases	Percentage
0	Bien-être	subjectif le plus faible		
1		subjectif le plus élevé		
9999		•		
	N'a pas régures indicate the nu	politiu unber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary sta	tistics of the p	opulation of interest.
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	B: Niveau C	le bien-être subjectif		
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [N	Aissing=*/9	9999]
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=957 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=0.639 /-] [StdDev=0.	.174 /-]	
Notes		Variable calculée à partir de j7a, j7b, j7c, j7d, j7e, f4, j1. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé comme suit : j7a*0,15781 (nerveux) + j7b*0,26870 (découragé) + j7c*0,22771 (détendu) + j7d*0. 23109 (vaincu) + j7e*0,18459 (heureux) + f4*0,07786 (solitaire) + j1*0,06387 (état de santé général), où toutes les variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.		
Value	Label		Cases	Percentage
0	Bien-être	subjectif le plus élevé		
1	Bien-être	subjectif le plus faible		
9999	N'a pas ré	pondu		
Warning: these fig	gures indicate the nu	umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary sta	tistics of the p	opulation of interest.
# ea18_SW	B: Niveau d	le bien-être subjectif		
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Manage= 0-9999]	//dissing=*/	9999]
Statistics [NV	W/ W]	[Valid=944 /-] [Invalid=29 /-] [Mean=0.643 /-] [StdDev=0.171 /-]		
Notes		Variable calculée à partir de j7a, j7b, j7c, j7d, j7e, f4, j1. En de bien-être subjectif est calculé comme suit : j7a*0,15781 j7d*0. 23109 (vaincu) + j7e*0,18459 (heureux) + f4*0,077 variables ont été recodées précédemment de telle sorte que plus élevé.	(nerveux) 86 (solitair	+ j7b*0,26870 (découragé) + j7c*0,22771 (détendu) + e) + j1*0,06387 (état de santé général), où toutes les
Value	Label		Cases	Percentage
0	Bien-être	subjectif le plus élevé		
1	Bien-être	subjectif le plus faible		
9999 N'a pas rép		pondu		
	-	umber of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary sta	tistics of the p	opulation of interest.
# ea19_SW	B: Niveau d	le bien-être subjectif		
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [M	//issing=*/	9999]
Statistics [NW/ W]		[Valid=925 /-] [Invalid=48 /-] [Mean=0.656 /-] [StdDev=0.168 /-]		
Notes		Variable calculée à partir de j7a, j7b, j7c, j7d, j7e, f4, j1. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé comme suit : j7a*0,15781 (nerveux) + j7b*0,26870 (découragé) + j7c*0,22771 (détendu) + j7d*0. 23109 (vaincu) + j7e*0,18459 (heureux) + f4*0,07786 (solitaire) + j1*0,06387 (état de santé général), où toutes les		

#### # ea19\_SWB: Niveau de bien-être subjectif

variables ont été recodées précédemment de telle sorte que 0 représente le niveau de bien-être le plus faible et 1 le niveau le plus élevé.

Value	Label	Cases	Percentage
0	Bien-être subjectif le plus élevé		
1	Bien-être subjectif le plus faible		
9999	N'a pas répondu		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interrupted as summary statistics of the nanulation of interest			

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

# # coco5\_POIDS\_INIT: Poids initial

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.035905221-3.45062085] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.901 /-] [StdDev=0.728 /-]
Literal question	Poids initial

# # coco5\_PDSPLT\_INIT: Poids initial (panel pilote)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]

# # cal\_SEXE: Sexe

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Sexe (calage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Homme	456	46.9%
2	Femme	517	53.1%

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

#### # cal\_NAT: Nationalité (calage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Français(e)	895	92.0%
2	A acquis la nationalité française	28	2.9%
3	Nationalité étrangère	50	5.1%

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

#### # cal\_AGE1: Age décennal (calage panel pilote)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Age décennal (calage panel pilote)

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24 ans	18	1.8%
2	25-34 ans	92	9.5%
3	35-44 ans	195	20.0%
4	45-54 ans	233	23.9%
5	55-64 ans	256	26.3%
6	65-79 ans	179	18.4%
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.			

# # cal\_AGE2: Age décennal (calage)

nformation	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
niormation	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-/] [Missing=*]

Statistics [NW/W] [Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]

Literal question Age décennal (calage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-22 ans	12	1.2%
2	23-34 ans	98	10.1%
3	35-44 ans	195	20.0%
4	45-54 ans	233	23.9%
5	55-64 ans	256	26.3%
6	65-75 ans	168	17.3%
7	76-79 ans	11	1.1%

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

#### # cal\_DIPL: Diplôme (calage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]

Literal question Diplôme (calage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun/CEP/BEPC	118	12.1%
2	CAP/BEP	210	21.6%
3	Bac/Bac+2	362	37.2%
4	Bac+3 et plus	283	29.1%

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

#### # cal\_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Zone d'études et d'aménagement du territoire

Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	146	15.0%
2	Bassin parisien	179	18.4%
3	Nord	41	4.2%
4	Est	103	10.6%
5	Ouest	157	16.1%
6	Sud-ouest	118	12.1%
7	Centre-est	117	12.0%
8	Méditerranée	112	11.5%

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.

#### # coco5\_POIDS: Poids individu

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0179566480460251-19.0477976977901] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.342 /-]		
Literal question	Poids initial		

#### # coco5\_PDSPLT: Poids individu (panel pilote)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]

# eayy_A1: Sexe (enquête annuelle)		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	456	46.9%
2	Une femme	517	53.1%

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-14] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Variable calculée à partir de A2A	
Notes	Variable calculée et regroupée à partir des réponses à la question A2A (Pouvez-vous nous indiquer votre année de naissance ?). L'année de référence pour le calcul de l'âge de l'interviewé est 2018.  Formule : if ((2018-A2A)<15) then A2A_rec=-1 elseif ((2018-A2A)<25) then A2A_rec=4 elseif ((2018-A2A)<30) then A2A_rec=5 elseif ((2018-A2A)<35) then A2A_rec=6 elseif ((2018-A2A)<40) then A2A_rec=7 elseif ((2018-A2A)<45) then A2A_rec=8 elseif ((2018-A2A)<50) then A2A_rec=9 elseif ((2018-A2A)<55) then A2A_rec=10 elseif ((2018-A2A)<60) then A2A_rec=11 elseif ((2018-A2A)<65) then A2A_rec=12 elseif ((2018-A2A)<70) then A2A_rec=13 else A2A_rec=14 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
4	Moins de 24 ans	8	0.8%
5	De 25 à 29 ans	15	1.5%
6	De 30 à 34 ans	39	4.0%
7	De 35 à 39 ans	72	7.4%
8	De 40 à 44 ans	89	9.1%
9	De 45 à 49 ans	122	12.5%
10	De 50 à 54 ans	112	11.5%
11	De 55 à 59 ans	113	11.6%
12	De 60 à 64 ans	124	12.7%
13	De 65 à 69 ans	134	13.8%
14	70 ans et plus	145	14.9%

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

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

# eayy_A3_rec: A la nationalité française (recodage)			
Statistics [NW/ W] [Valid=973 /-] [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	927	95.3%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	30	3.1%
3	Non	16	1.6%
4	Apatride	0	

#### # eayy\_A3B\_rec: Pays de naissance (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=952 /-] [Invalid=21 /-]
Literal question	Quel est votre pays de naissance ?
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question A3B (Quel est votre pays de naissance ?). L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque.  Formule : if (A3B==999) then A3B_rec=9 elseif (A3B in {26,27,48,51,28,36,16,54,23,22,43,29,57,44,24,25,58,64,56,39,60,31,33,21,34}) then A3B_rec=2 elseif (A3B==1) then A3B_rec=1 else A3B_rec=3 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	France	882	92.6%
2	Union européenne	16	1.7%
3	Hors Union européenne	54	5.7%
9	N'a pas répondu	21	

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

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

Information	nation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=11 /-] [Invalid=962 /-]		
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	

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

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	5	45.5%
2	Hors Union européenne	6	54.5%
6	Non concerné	957	
9	N'a pas répondu	5	

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

#### # eayy\_A3D: A une seconde nationalité

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	32	3.3%
2	Non	941	96.7%

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\_A3E\_rec: Seconde nationalité (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=29 /-] [Invalid=944 /-]
Universe	Si l'interviewé a une seconde nationalité (c'est-à-dire (A3D==1))
Literal question	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question A3E (Merci d'indiquer votre autre nationalité. ; universe=(A3D==1)). L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque. Formule : if (A3E==999) then A3E_rec=9 elseif (A3E==666) then A3E_rec=6 elseif (A3E in {26, 27, 48, 28, 125, 36, 16, 54, 23, 22, 43, 29, 57, 44, 24, 25, 58, 64, 56, 39, 60, 33, 31, 51, 34, 65, 21, 2, 3, 4, 11, 14, 13, 155, 147, 62, 63, 32, 1}) then A3E_rec=1 else A3E_rec=2 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Union européenne	11	37.9%
2	Hors Union européenne	18	62.1%
6	Non concerné	941	
9	N'a pas répondu	3	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.65 /-] [StdDev=1.437 /-]
Literal question	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))	124	12.8%

# # eayy\_A4: Statut matrimonial légal

Value	Label	Cases	Percentage
2	Pacsé(e)	77	7.9%
3	Union libre ou concubinage	98	10.1%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	497	51.1%
5	Divorcé(e)	119	12.2%
6	Pacs dissout	6	0.6%
7	Veuf(ve)	51	5.2%
77	Refuse de répondre	1	

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

# # eayy\_A5: Vit en couple

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Êtes-vous en couple ?

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui, avec quelqu'un qui vit dans votre logement	655	67.3	%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	78	8.0%	
3	Non	240	24.7%	
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.

#### # eavy\_A5A: Situation familiale

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=733 /-] [Invalid=240 /-] [Mean=1.596 /-] [StdDev=0.887 /-]	
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)	483	65.9%
2	Pacsé(e)	76	10.4%
3	En union libre, en concubinage	161	22.0%
4	Autre (précisez)	13	1.8%
6	Non concerné	239	
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=731 /-] [Invalid=242 /-] [Mean=1.977 /-] [StdDev=0.151 /-]
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	2.3%
2	Depuis un an ou plus	714	97.7%
6	Non concerné	239	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	2	

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=723 /-] [Invalid=250 /-] [Mean=5.339 /-] [StdDev=1.869 /-]	
Literal question	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?	
Notes	Variable calculée à partir de la variable A5C (Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?; universe=(A5 in 1:2)), A5C2 (Depuis combien de mois ?; universe=(A5C==1)) et A5C3 (Depuis quelle année ?; universe=(A5C==2)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté du couple est 2018.  Formule:  if (A5 in 1:2) then  if (A5C==1) then A5C_rec=1  elseif (A5C==2) then  if (A5C3=9999) then A5C_rec=99  else  if ((2018-A5C3)<2) then A5C_rec=1  elseif ((2018-A5C3)<5) then A5C_rec=2  elseif ((2018-A5C3)<10) then A5C_rec=3  elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=4  elseif ((2018-A5C3)<20) then A5C_rec=5  elseif ((2018-A5C3)<25) then A5C_rec=6  elseif ((2018-A5C3)>=25) then A5C_rec=7  endif  endif  elseif (A5C==9) then A5C_rec=99  endif  else A5C_rec=66  endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	22	3.0%
2	De 2 à 4 ans	57	7.9%
3	De 5 à 9 ans	67	9.3%
4	De 10 à 14 ans	92	12.7%
5	De 15 à 19 ans	80	11.1%
6	De 20 à 24 ans	80	11.1%
7	25 ans et plus	325	45.0%
66	Non concerné	239	
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.

# $\mbox{\tt\#\,eayy\_B1:}$ Situation principale vis-à-vis du travail

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

#### # eayy\_B1: Situation principale vis-à-vis du travail

Statistics [NW/ W] [Valid=951 /-] [Invalid=22 /-] [Mean=3.074 /-] [StdDev=2.486 /-]

**Literal question** Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail?

Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	540	56.8%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	2	0.2%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	40	4.2%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	5	0.5%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	4	0.4%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	322	33.9%
7	Femme ou homme au foyer	17	1.8%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	21	2.2%
77	Refuse de répondre	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.

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=74 /-] [Invalid=899 /-]
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	24.3%
2	Oui, depuis un an ou plus	22	29.7%
3	Non	34	45.9%
6	Non concerné	899	

Warning: these 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=964 /-] [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	963	
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\_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=42 /-] [Invalid=931 /-]
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)))

## # eavy\_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)

Literal question Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	12	28.6%
2	Oui, depuis un an ou plus	9	21.4%
3	Non	21	50.0%
6	Non concerné	929	
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=340 /-] [Invalid=633 /-]	
Universe Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1 in 6:8)&&(B1A=	
Literal question	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	335	98.5%
2	Non	5	1.5%
6	Non concerné	633	

Warning: these 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]	V/W] [Valid=243 /-] [Invalid=730 /-]	
Universe Si le conjoint de l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1CJT 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	238	97.9%
2	Non	5	2.1%
6	Non concerné	730	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?	
Notes	Variable recodée à partir de la variable B18 (Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)],[Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)].  Formule:  if (B18 in 1:3) then B18_rec=1 else B18_rec=b18 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	34	3.5%
4	CEP (certificat d'études primaires)	33	3.4%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	67	6.9%

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

Value	Label	Cases	Percentage
6	CAP, brevet de compagnon	110	11.3%
7	BEP	91	9.4%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	86	8.8%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	90	9.2%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	206	21.2%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	256	26.3%

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

#### # eayy\_B18C: Niveau de formation (recodage)

••-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	134	13.8%
2	Niveau V : CAP ou BEP	201	20.7%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	176	18.1%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,)	206	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	256	26.3%

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=660 /-] [Invalid=313 /-]		
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)  (NB_CJT>0)))		
Literal question	Variable calculée à partir de B18CJT		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT (Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par votre conjoint(e) ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE.  Formule:  if (B18CJT in 1:5) then B18CCJT=1 elseif (B18CJT in 6:7) then B18CCJT=2 elseif (B18CJT in 8:9) then B18CCJT=3 elseif (B18CJT==10) then B18CCJT=4 elseif (B18CJT==11) then B18CCJT=5 elseif (B18CJT==88) then B18CCJT=8 elseif (B18CJT==66) then B18CCJT=6 endif		

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	91	13.8%
2	Niveau V : CAP ou BEP	147	22.3%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	137	20.8%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,)	136	20.6%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	149	22.6%
6	Non concerné	313	

Warning: these 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=660 /-] [Invalid=313 /-] [Mean=8.212 /-] [StdDev=2.605 /-]	
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)	29	4.4%
4	CEP (certificat d'études primaires)	22	3.3%
5	BEPC, brevet élementaire, brevet des collèges	40	6.1%
6	CAP, brevet de compagnon	89	13.5%
7	BEP	58	8.8%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	69	10.5%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	68	10.3%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	136	20.6%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	149	22.6%
66	Non concerné	313	

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

# ${\tt\#\,eayy\_B1A:\,Emploi\,(\acute{e}tudiant,\,ch\^{o}meur,\,retrait\'e,\,autre\,inactif)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=409 /-] [Invalid=564 /-] [Mean=1.932 /-] [StdDev=0.253 /-]	
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	28	6.8%
2	Non	381	93.2%
6	Non concerné	563	

	#eavy B1A	A: Emploi	(étudiant	, chômeur.	, retraité	, autre inactif
--	-----------	-----------	-----------	------------	------------	-----------------

Value	Label	Cases	Percentage
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=276 /-] [Invalid=697 /-] [Mean=1.957 /-] [StdDev=0.204 /-]		
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	4.3%
2	Non	264	95.7%
6	Non concerné	696	
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=951 /-] [Invalid=22 /-]	
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	570	59.9%
2	N'est pas en activité	381	40.1%
7	Refuse de répondre	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.

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=652 /-] [Invalid=321 /-]		
Universe Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)  (NB_CJT>0)))		
Literal question	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT	
Notes	Variable recodée à partir de la variable B1CJT (Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?; universe=((A5==1)  (NB_CJT>0))) et B1ACJT (Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?; universe=(B1CJT in 3:8)). Si l'interviewé a déclaré que son conjoint a un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1BCJT est oui.  Formule:  if ((B1CJT in 1:2)  (B1ACJT=1)) then B1BCJT=1 elseif (B1ACJT=2) then B1BCJT=2 elseif ((B1CJT=77)  (B1ACJT=7)) then B1BCJT=7 elseif (B1CJT=66) then B1BCJT=6 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	388	59.5%

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

Value	Label	Cases	Percentage
2	N'est pas en activité	264	40.5%
6	Non concerné	313	
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=652 /-] [Invalid=321 /-] [Mean=3.083 /-] [StdDev=2.511 /-]	
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	376			57.7%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	0			
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	20	3.1%		
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	0			
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	3	0.5%		
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	226		34.7%	
7	Femme ou homme au foyer	13	2.0%		
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler)	14	2.1%		
66	Non concerné	313			
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.

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=936 /-] [Invalid=37 /-] [Mean=4.386 /-] [StdDev=2.225 /-]	
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   endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	167	17.8%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	61	6.5%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	39	4.2%

# eavv B2	rec: Statu	ıt de l'activit	é actuelle ou	antérieure (	(recodage)	)

Value	Label	Cases	Percentage
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	89	9.5%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	420	44.9%
6	Salarié(e) d'un particulier	54	5.8%
7	Vous aidez un membre de votre famille dans son travail sans être rémunéré(e)	5	0.5%
8	Vous êtes chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	25	2.7%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	76	8.1%
66	Non concerné	34	
88	Ne sait pas	3	

#### # eayy\_B25: Supervision d'autres salariés

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W] [Valid=505 /-] [Invalid=468 /-]		
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	133	26.3%
2	Non	372	73.7%
6	Non concerné	465	
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=641 /-] [Invalid=332 /-] [Mean=4.307 /-] [StdDev=2.206 /-]		
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	124	19.3%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	38	5.9%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	28	4.4%

# eav	v B2CJT	rec: Statu	t de l'activité	actuelle ou	antérieure	(conjoint	) (calcul)

Value	Label	Cases	Percentage
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	54	8.4%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	294	45.9%
6	Salairé(e) d'un particulier	38	5.9%
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	3	0.5%
8	Il(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	16	2.5%
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	46	7.2%
66	Non concerné	328	
88	Ne sait pas	4	

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=101 /-] [Invalid=872 /-]
Universe	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2 in 8:9)  (B11A in 8:9)))
Literal question	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B4 (universe=(B2 in 8:9)) et à la question B13 (universe=(B11A in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A : si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez" sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez" finSi Formule : if (B4==6) then if (B13 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B13 endif else if (B4 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B4 endif endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	57	56.4%
2	Au moins 1 salarié	44	43.6%
6	Non concerné	872	
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\_B4CJT\_rec: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=61 /-] [Invalid=912 /-]	
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	

# eayy_B4CJT_rec: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)			
	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		

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	33	54.1%
2	Au moins 1 salarié	28	45.9%
6	Non concerné	911	
8	Ne sait pas	1	

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

endif

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=510 /-] [Invalid=463 /-]
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	464	91.0%
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	35	6.9%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	8	1.6%
5	Contrat d'apprentissage	3	0.6%
6	Non concerné	463	
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]	Statistics [NW/W] [Valid=509 /-] [Invalid=464 /-]	
Universe	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	416	81.7%	
2	À temps partiel	93	18.3%	
6	Non concerné	463		
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=93 /-] [Invalid=880 /-]	
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)	43	46.2%
3	Entre 50 et 80%	24	25.8%
4	Mi-temps (50%)	9	9.7%
5	Moins d'un mi-temps (moins de 50%)	17	18.3%
6	Non concerné	880	

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

Information	IType= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	istics [NW/W] [Valid=93 /-] [Invalid=880 /-] [Mean=4.462 /-] [StdDev=1.729 /-]	
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	9.7%
2	Pour raisons de santé	7	7.5%
3	Vous n'avez pas trouvé d'emploi à temps plein	8	8.6%
4	Cela vous a été imposé par votre employeur	11	11.8%
5	Pour vous occuper de vos enfants, ou d'un autre membre de votre famille	33	35.5%
6	Pour disposer de temps libre ou faire des travaux domestiques	16	17.2%
7	Pour une autre raison (précisez)	9	9.7%
66	Non concerné	880	

Warning: these 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=467 /-] [Invalid=506 /-] [Mean=4.163 /-] [StdDev=1.612 /-]	
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"	

#### # eayy\_B6A\_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)

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)	26	5.6%
2	Ouvier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	75	16.1%
3	Technicien(ne)	60	12.8%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	63	13.5%
5	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	134	28.7%
6	Employé(e) de bureau, employé(e) de commerce, personnel de services	97	20.8%
7	Directeur général, adjoint direct	12	2.6%
66	Non concerné	499	
88	Ne sait pas	7	

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

#### # 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=346 /-] [Invalid=627 /-] [Mean=4.676 /-] [StdDev=1.404 /-]	
Universe	Si l'interviewé est ou était salarié de l'État, d'une collectivité territoriale, des HLM, de la fonction publique hospitalière ou d'une entreprise publique (c'est-à-dire ((B2 in 1:4)  (B11A in 1:4)))	
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B6B (universe=(B2 in 1:4)) et à la question B12B (universe=(B11A in 1:4)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.  La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A: si (B2 in 1:4) alors #[INSERT1]="" #[INSERT2]="êtes" sinonSi (B11A in 1:4) alors #[INSERT1]="dernier" #[INSERT2]="étiez" finSi Formule: if (B6B==66) then B6B_rec=B12B else B6B_rec=B6B endif	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Manœuvre ou ouvrier(e) spécialisé(e)	10	2.9%	
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	24	6.9%	
3	Technicien(ne)	31	9.0%	
4	Personnel de catégorie C ou assimilé	77	22.3%	
5	Personnel de catégorie B ou assimilé	65	18.8%	
6	Personnel de catégorie A ou assimilé	139	40.2%	
66	Non concerné	617		
88	Ne sait pas	10		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# 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=936 /-] [Invalid=37 /-] [Mean=6.936 /-] [StdDev=3.437 /-]	
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	114	12.2%
2	Installation, réparation, maintenance	63	6.7%
3	Gardiennage, nettoyage, entretien ménager	17	1.8%
4	Manutention, magasinage, logistique	31	3.3%
5	Secrétariat, saisie, accueil	70	7.5%
6	Gestion, comptabilité	93	9.9%
7	Commercial, technico-commercial	81	8.7%
8	Études, recherche et développement, méthodes	88	9.4%
9	Enseignement	94	10.0%
10	Soin des personnes	83	8.9%
11	Autre fonction (précisez)	202	21.6%
66	Non concerné	34	
88	Ne sait pas	3	

# # 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=473 /-] [Invalid=500 /-]
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

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 10	108	22.8%
2	10 à 49	91	19.2%
3	50 à 499	103	21.8%
4	500 et plus	171	36.2%
6	Non concerné	499	
8	Ne sait pas	1	

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

#### # eayy\_B9\_rec: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=12 /-] [Invalid=961 /-]
Universe	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte dans le secteur de l'agriculteur, de la sylviculture et de la pêche (c'est-à-dire (((B2 in 8:9)&&(B7A==1))  ((B11A in 8:9)&&(B14==1))))
Literal question	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
Notes	Question intervalle recodée à partir des réponses à la question B9 (universe=((B2 in 8:9)&&(B7A==1))) et à la question B17 (universe=((B11A in 8:9)&&(B14==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Le codage est fait en fonction des occurences de citation.  La formulation de la question est fonction des variables B2, B7A, B11A et B14: si ((B2 in 8:9)&&(B7A==1)) alors [INSERT]="est" sinonSi ((B11A in 8:9)&&(B14==1)) alors [INSERT]="était" finsi Formule: if (B9<20) then B9_rec=1 elseif (B9<100) then B9_rec=2 elseif (B9<1000000) then B9_rec=3 elseif (B9<1000000) then B9_rec=5 elseif (B9=8888888) then B9_rec=8 elseif (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=3 elseif (B17<200) then B9_rec=3 elseif (B17<200) then B9_rec=5 elseif (B17=888888) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=6 elseif (B17=8888888) then B9_rec=8

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 20 hectares	5	41.7%
2	De 20 à moins de 50 hectares	1	8.3%
3	De 50 à moins de 100 hectares	3	25.0%
4	De 100 à moins de 200 hectares	0	
5	200 hectares et plus	3	25.0%
6	Non concerné	961	
8	Ne sait pas	0	

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

#### # eayy\_C1\_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?	

#### # eayy\_C1\_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)

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	303	31.1%
2	2 habitants	326	33.5%
3	3 habitants	139	14.3%
4	4 habitants	133	13.7%
5	5 habitants	58	6.0%
6	6 habitants et plus	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\_C1JEU: Nombre de jeunes (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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+C1ENF_rec)=C1) then  if ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=0) then C1JEU=1  elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=1) then C1JEU=2  elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=2) then C1JEU=3  elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)>=2) then C1JEU=4  endif  else C1JEU=9  endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	688	70.7%
2	1 jeune	117	12.0%
3	2 jeunes	112	11.5%
4	3 jeunes ou plus	56	5.8%

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\_C8: A des enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.488 /-] [StdDev=0.5 /-]	
Literal question	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	498	51.2%
2	Non	474	48.8%
9996	Non enquêté(e)	1	

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

#### # eayy\_C8A\_rec: Nombre d'enfants (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=2.058 /-] [StdDev=0.705 /-]	
Universe	Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))	

# eayy_C8A_rec: Nombre d'enfants (recodage)		
Literal question	Combien ?	
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C8A (Avez-vous eu ou adopté des enfants ? - Combien ? ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.  Formule :  if (C8A==0) then C8A_rec=-1 elseif (C8A==1) then C8A_rec=1 elseif (C8A==2) then C8A_rec=2 elseif ((C8A>=2) &&(C8A<20)) then C8A_rec=3 elseif (C8A==666) then C8A_rec=6 elseif (C8A==777) then C8A_rec=7 endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 enfant	110	22.1%
2	2 enfants	249	50.0%
3	3 enfants ou plus	139	27.9%
6	Non concerné	474	
9996	Non enquêté(e)	1	

# ${\it \#\, eavy\_C8B\_rec:\, Nombre\, d'enfants\, cohabitants\, (recodage)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=1.645 /-] [StdDev=0.919 /-]
Universe	Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))
Literal question	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C8B (Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement) ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.  Formule : if (C8B==0) then C8B_rec=1 elseif (C8B==1) then C8B_rec=2 elseif (C8B==2) then C8B_rec=3 elseif ((C8B>2)&&(C8B<20)) then C8B_rec=4 elseif (C8B==666) THEN C8B_rec=6 elseif (C8B==777) THEN C8B_rec=7 endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 enfant	301	60.4%
2	1 enfant	102	20.5%
3	2 enfants	66	13.3%
4	3 enfants ou plus	29	5.8%
6	Non concerné	474	
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=968 /-] [Invalid=5 /-]
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

#### #eayy\_D1\_rec: Statut d'occupation du logement (recodage)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	507	52.4%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	230	23.8%
3	(Locataire, sous-locataire)	209	21.6%
5	Occupant à titre gratuit	22	2.3%
7	Refuse de répondre	0	
8	Ne sait pas	5	

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

#### # eayy\_D1A: Appartenance du logement à un organisme HLM

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/W]	[Valid=207 /-] [Invalid=766 /-] [Mean=1.589 /-] [StdDev=0.493 /-]
Universe	Si l'interviewé est locataire ou sous-locataire (c'est-à-dire (D1 in 3:4))
Literal question	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	85	41.1%
2	Non	122	58.9%
6	Non concerné	763	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté(e)	1	

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

#### # eayy\_D2: Propriétaire du logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=209 /-] [Invalid=764 /-] [Mean=4.593 /-] [StdDev=1.153 /-]
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	1.0%		
2	Un autre membre du foyer	1	0.5%		
3	Une autre personne de votre famille	5	2.4%		
4	Un autre particulier	105	5	50.2%	
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	82	39.2%		
6	Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 % patronal	4	1.9%		
7	Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	1	0.5%		
8	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	1	0.5%		
9	Autre cas	8	3.8%		
66	Non concerné	763			
77	Refuse de répondre	0			
88	Ne sait pas	1			
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_D3: Type d'habitation		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question	Vous habitez dans	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Une maison individuelle	683	70.2%
2	Un appartement	272	28.0%
3	Autre (précisez)	18	1.8%

## # eayy\_D4\_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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=4  elseif (D4==5) then D4_rec=5  elseif (D4==6) then D4_rec=5  elseif (D4==7) then D4_rec=6  elseif (D4==8) then D4_rec=8  elseif ((D4>8)&&(D4<100)) then D4_rec=9  elseif D4_rec=99  endif	

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 pièce	13	1.3%
2	2 pièces	54	5.5%
3	3 pièces	139	14.3%
4	4 pièces	226	23.2%
5	5 pièces	240	24.7%
6	6 pièces	156	16.0%
7	7 pièces	74	7.6%
8	8 pièces	43	4.4%
9	9 pièces et plus	28	2.9%

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

# # eavy\_D5\_rec: Année d'emménagement dans le logement (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question Variable calculée à partir de D5 et D5A	
Notes	Question D5 (En quelle année avez-vous emmangé dans ce logement (ex : 1998) ?) fusionnée avec la question D5 A (Si vous ne pouvez pas donner une année précise d'emménagement, veuillez indiquer si c'était il y a ; universe=(D5==8888)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté d'emménagement est 2018.  Formule :  if (D5 in {8888, 9999}) then D5_rec=D5A else  if ((2018-D5)<2) then D5_rec=1  elseif ((2018-D5)<5) then D5_rec=2  elseif ((2018-D5)<10) then D5_rec=3  elseif ((2018-D5)<=15) then D5_rec=4

#### # eayy\_D5\_rec: Année d'emménagement dans le logement (calcul)

elseif ((2018-D5)>15) then D5\_rec=5 endif endif

Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	60	6.2%
2	Entre 2 à 5 ans	122	12.6%
3	Entre 5 et 10 ans	181	18.6%
4	Entre 10 et 15 ans	209	21.5%
5	Il y a plus de 15 ans	400	41.2%
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=972 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Maisons dispersées, hors agglomération	245	25.2%	
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	426	4	13.8%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	118	12.1%	
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	30	3.1%	
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	153	15.7%	
9	N'a pas répondu	1		

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

# # eavy\_D7\_1: Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres	
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	32	3.3%
2	Non choisi	932	96.7%
9	N'a pas répondu	9	

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

#### # eayy\_D7\_10: Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]
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	471	48.9%
2	Non choisi	493	51.1%
9	N'a pas répondu	9	

#### # 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.

#### # eavy\_D7\_2: Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution

	Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W] [Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]		[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]
	Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Bruits ou pollution
Notes Question à cho		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	9.8%
2	Non choisi	870	90.2%
9	N'a pas répondu	9	

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

#### # eayy\_D7\_3: Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]
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	84	8.7%
2	Non choisi	880	91.3%
9	N'a pas répondu	9	

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

#### # eayy\_D7\_4: Problèmes concernant le quartier : saleté

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]
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	80	8.3%
2	Non choisi	884	91.7%
9	N'a pas répondu	9	

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

#### # eayy\_D7\_5: Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]
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	7.0%
2	Non choisi	897	93.0%
9	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_D7_6: Problèmes concernant le quartier : manque de commerces		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]	
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	247	25.6%
2	Non choisi	717	74.4%
9	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# 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=964 /-] [Invalid=9 /-]	
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de lieux de rencontre, d'équipements	
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	112	11.6%
2	Non choisi	852	88.4%
9	N'a pas répondu	9	

#### # eayy\_D7\_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]
Literal question Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du	
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	180	18.7%
2	Non choisi	784	81.3%
9	N'a pas répondu	9	

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

#### # eayy\_D7\_9: Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]
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	53	5.5%
2	Non choisi	911	94.5%
9	N'a pas répondu	9	

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

#### # eayy\_E1A: Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	582	59.8%
2	Non	381	39.2%
3 Je ne sais pas 10 1.0%			
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_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=973 /-] [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	83	8.5%
2	Non	874	89.8%
3	Je ne sais pas	16	1.6%

#### # eavy\_E1C: Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	66	6.8%
2	Non	893	91.8%
3	Je ne sais pas	14	1.4%

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

#### # eavy\_E1D: Personnes dans le ménage percevant : préretraites, retraites

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	392	40.3%
2	Non	567	58.3%
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=973 /-] [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\_E1E: Personnes dans le ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité Literal question Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité Notes Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	62	6.4%
2	Non	894	91.9%
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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	213	21.9%	
2	Non	746	76.7%	
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\_E1G: Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question  Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles so 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	69	7.1%	
2	Non	888	91.3%	
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\_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA

Information	rmation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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)	

#### # eayy\_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui	19	2.0%	
2	Non	935	96.1%	
3	Je ne sais pas	19	2.0%	

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

#### # eavy\_E1I: Personnes dans le ménage percevant : loyers et fermages

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.	
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - loyers et fermages	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui	146	15.0%	
2	Non	812	83.5%	
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.

#### # eayy\_E1J: Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides

Information	ormation [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	33	3.4%	
2	Non	921	94.7%	
3	Je ne sais pas	19	2.0%	

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

#### # eavy\_E2A\_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-77] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=896 /-] [Invalid=77 /-] [Mean=10.07 /-] [StdDev=2.47 /-]
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
Notes	Question E2 (En prenant en compte tous les types de revenus que vous venez de mentionner, quel est actuellement le montant mensuel des ressources de l'ensemble de votre ménage ? ; universe=((E1A==1)  (E1B==1)  (E1C==1)  (E1D==1)   (E1E==1)  (E1E==1) (E1E==1)  (E1E==1)  (E1E==1)  (E1E==1)  (E1E==1)  (E1E==1)  (E1E==1)  (E1E==1)  (E1E=1

eayy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)		
	elseif (E2_rec<1200) then E2A_rec=5	
	elseif (E2_rec<1500) then E2A_rec=6	
	elseif (E2_rec<1800) then E2A_rec=7	
	elseif (E2_rec<2000) then E2A_rec=8	
	elseif (E2_rec<2500) then E2A_rec=9	
	elseif (E2_rec<3000) then E2A_rec=10	
	elseif (E2_rec<4000) then E2A_rec=11	
	elseif (E2_rec<6000) then E2A_rec=12	
	elseif (E2_rec<10000) then E2A_rec=13	
	else E2A_rec=13	
	endif	
	else	
	if (E2A==77) then E2A_rec=77	
	elseif (E2A==88) THEN E2A_rec=88	
	elseif (E2A in 1:2) THEN E2A_rec=3	
	elseif (E2A==14) THEN E2A_rec=13	
	else E2A_rec=E2A	
	endif	
	endif	

Value	Label	Cases	Percentage	
3	(Moins de 800 €)	18	2.0%	
4	De 800 à moins de 1000 €	18	2.0%	
5	De 1000 à moins de 1200 €	13	1.5%	
6	De 1200 à moins de 1500 €	59	6.6%	
7	De 1500 à moins de 1800 €	46	5.1%	
8	De 1800 à moins de 2000 €	47	5.2%	
9	De 2000 à moins de 2500 €	86	9.6%	
10	De 2500 à moins de 3000 €	113		12.6%
11	De 3000 à moins de 4000 €	186		20.8%
12	De 4000 à moins de 6000 €	200		22.3%
13	(6000 € et plus)	110	1	2.3%
77	Refuse de répondre	68		
88	Ne sait pas	9		

# ${\tt\#\,eayy\_E2AUC\colon Tranche\ de\ revenu\ mensuel\ du\ m\'enage\ par\ unit\'e\ de\ consommation\ (calcul)}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=896 /-] [Invalid=77 /-] [Mean=6.721 /-] [StdDev=2.658 /-]	
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=6) then I=1350/C1UC  elseif (E2A=7) then I=1650/C1UC  elseif (E2A=8) then I=1900/C1UC  elseif (E2A=8) then I=1250/C1UC  elseif (E2A=9) then I=2250/C1UC	

# eayy_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)		
	elseif (E2A==11) then I=3500/C1UC	
	elseif (E2A==12) then I=5000/C1UC	
	elseif (E2A==13) then I=8000/C1UC	
	elseif (E2A==14) then I=10000/C1UC	
	else I=-1	
	endif	
	else I=-1	
	endif	
	if (i==-1) then E2AUC=99	
	elseif (I<650) then E2AUC=2	
	elseif (I<950) then E2AUC=2	
	elseif (I<1200) then E2AUC=3	
	elseif (I<1400) then E2AUC=4	
	elseif (I<1650) then E2AUC=5	
	elseif (I<1900) then E2AUC=6	
	elseif (I<2200) then E2AUC=7	
	elseif (I<2500) then E2AUC=8	
	elseif (I<3200) then E2AUC=9	
	elseif (I>=3200) then E2AUC=10	
	endif	

Value	Label	Cases	Percenta	age
1	Moins de 650 €	28	3.1%	
2	De 650 à moins de 950 €	49	5.5%	
3	De 950 à moins de 1200 €	53	5.9%	
4	De 1200 à moins de 1400 €	67	7.5%	
5	De 1400 à moins de 1650 €	105	1	1.7%
6	De 1650 à moins de 1900 €	92	10.39	%
7	De 1900 à moins de 2200 €	112		12.5%
8	De 2200 à moins de 2500 €	73	8.1%	
9	De 2500 à moins de 3200 €	146		16.3%
10	3200 € et plus	171		19.1%
99	N'a pas répondu	77		

# ${\tt\#\,eayy\_E2AUC\_SOURCE:\,Source\,\,d'information\,\,du\,\,montant\,\,des\,\,ressources\,\,par\,\,unit\'e\,\,de\,\,consommation}$

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [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	770	79.1%		
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	126	12.9%		
3 Non calculé 77 7.9%					
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\_E3A: Détention placements financiers : livrets d'épargne

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]

# eayy_E3A: Détention placements financiers : livrets d'épargne		
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.177 /-] [StdDev=0.425 /-]	
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	817	84.1%
2	Non	138	14.2%
3	Je ne sais pas	17	1.7%
9996	Non enquêté(e)	1	

#### # eavy\_E3B: Détention placements financiers : épargne-logement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.515 /-] [StdDev=0.551 /-]	
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Épargne-logement (PEL, CEL)	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	497	51.1%
2	Non	449	46.2%
3	Je ne sais pas	26	2.7%
9996	Non enquêté(e)	1	

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

#### # eayy\_E3C: Détention placements financiers : assurances-vies

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.439 /-] [StdDev=0.552 /-]	
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Produits d'assurance-vie ou d'assurance-décès volontaire, bons de capitalisation	
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	573	59.0%
2	Non	371	38.2%
3	Je ne sais pas	28	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.

#### # eayy\_E3D: Détention placements financiers : épargne retraite

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.78 /-] [StdDev=0.5 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - Produits d'épargne retraite (plan d'épargne retraite populaire - Perp ; plan d'épargne populaire - PEP ; produit d'épargne-retraite complémentaire volontaire (Préfon, Loi Madelin, etc.), surcomplémentaire)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		

#### # eayy\_E3D: Détention placements financiers : épargne retraite

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	252	25.9%
2	Non	682	70.2%
3	Je ne sais pas	38	3.9%
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\_E3E: Détention placements financiers : valeurs immobilières

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.76 /-] [StdDev=0.515 /-]	
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	273	28.1%
2	Non	659	67.8%
3	Je ne sais pas	40	4.1%
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\_E4: Résidence secondaire

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/W] [Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.856 /-] [StdDev=0.351 /-]	
Literal question En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	140	14.4%
2	Non	831	85.6%
7	Refuse de répondre	1	
9996	Non enquêté(e)	1	

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

#### # eayy\_E5: Situation financière actuelle du mènage

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W] [Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.566 /-] [StdDev=1.077 /-]		[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.566 /-] [StdDev=1.077 /-]
Literal question         Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :		Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Vous ne pouvez pas y arriver sans faire de dettes	32	3.3%	
2	Vous y arrivez difficilement	119	12.3%	
3	C"est juste, il faut faire attention	296	30.5%	
4	Ça va	334	34.4%	
5	Vous êtes plutôt à l'aise	171	17.6%	
6	Vous êtes vraiment à l'aise	19	2.0%	
99	N'a pas répondu	2		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# eayy_E5A: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/W]         [Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.743 /-] [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	249	25.7%
2	Non	720	74.3%
9	N'a pas répondu	3	
9996	Non enquêté(e)	1	

#### # 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=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.835 /-] [StdDev=0.372 /-]		
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	41	16.5%	
2	Non choisi	207	83.5%	
6	Non concerné	723		
9	9 N'a pas répondu 1			
9996	Non enquêté(e)	1		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

#### # eavy\_E5B\_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=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.883 /-] [StdDev=0.322 /-]						
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	29	11.7%
2	Non choisi	219	88.3%
6	Non concerné	723	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	

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

#### # eavy\_E5B\_3: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]				
Statistics [NW/W] [Valid=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.919 /-] [StdDev=0.273 /-]					
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).				

# eayy	_E5B_	_3:	Baisse	de reve	nu impo	rtante l	es 12	derniers	mois :	invalidité/inca	pacité
--------	-------	-----	--------	---------	---------	----------	-------	----------	--------	-----------------	--------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	20	8.1%
2	Non choisi	228	91.9%
6	Non concerné	723	
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\_4: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : maternité/congé parental/garde des enfants

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.988 /-] [StdDev=0.11 /-]
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	3	1.2%
2	Non choisi	245	98.8%
6	Non concerné	723	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	

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

#### # eavy\_E5B\_5: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]				
Statistics [NW/W] [Valid=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.855 /-] [StdDev=0.353 /-]					
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		Percentage
1	Choisi	36	14.5%
2	Non choisi	212	85.5%
6	Non concerné	723	
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=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.988 /-] [StdDev=0.11 /-]
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/rupture
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Choisi	3	1.2%	
2	Non choisi	245	98.8%	

# eavv	E5B	6:	Baisse	de revenu	importante	les 1	2	derniers	mois :	: mariage/ı	upture
			Daibbe	ac i c i ciia	mipor tunite	100 1	_	aci iiici b		, mulai mago, i	apture

Value	Label	Cases	Percentage
6	Non concerné	723	
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=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.992 /-] [StdDev=0.0896 /-]		
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	246	99.2%
6	Non concerné	723	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	

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

#### # eayy\_E5B\_8: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : autre changement dans le ménage

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/W] [Valid=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.98 /-] [StdDev=0.141 /-]	
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	5	2.0%
2	Non choisi	243	98.0%
6	Non concerné	723	
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=248 /-] [Invalid=725 /-] [Mean=1.468 /-] [StdDev=0.5 /-]		
Universe Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question Pour quelle(s) raison(s) ? Autre raison		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	132	53.2%
2	Non choisi	116	46.8%
6	Non concerné	723	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	

#### # eayy\_E5B\_9: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison

Warning: 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 F1 rec: Fréquence de rencontre des amis (recodage)

cujj_11_reev11equence de feneomite des unms (recodunge)		
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=965 /-] [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	344	35.6%
2	Une à trois fois par mois	312	32.3%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	213	22.1%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	80	8.3%
5	Jamais	16	1.7%
7	Refuse de répondre	7	
8	Ne sait pas	1	

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

#### # eayy\_F3: A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=954 /-] [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	133	13.9%
2	1 ou 2 personnes	632	66.2%
3	Entre 3 et 5 personnes	166	17.4%
4	6 personnes ou plus	23	2.4%
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=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.896 /-] [StdDev=0.645 /-]
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	17	1.8%
2	Plutôt seul(e)	206	21.3%
3	Plutôt entouré(e)	606	62.6%
4	Très entouré(e)	139	14.4%
7	Refuse de répondre	2	

# # eayy\_F4: Sentiment de solitude

Value	Label	Cases	Percentage
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=967 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.614 /-] [StdDev=0.487 /-]
Literal question	D'une manière générale, diriez-vous que ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	On peut faire confiance à la plupart des gens	373	38.6%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	594	61.4%
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=966 /-] [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	350	36.2%
2	Une à trois fois par mois	295	30.5%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	243	25.2%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	68	7.0%
5	Jamais	10	1.0%
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\_F7: Membre association humanitaire ou sociale

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=967 /-] [Invalid=6 /-]
Literal question	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	161	16.6%
2	Non	806	83.4%
7	Refuse de répondre	4	

#### # eavy\_F7: Membre association humanitaire ou sociale

Value	Label	Cases	Percentage
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=969 /-] [Invalid=4 /-]
<b>Literal question</b> Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?	

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	374	38.6%
2	Non	595	61.4%
7	Refuse de répondre	3	
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\_G1: Télévision les 12 derniers mois

Information	IType= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=965 /-] [Invalid=8 /-]	
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	333	34.5%
2	De 2 à 4 heures par jour	467	48.4%
3	Plus de 4 heures par jour	102	10.6%
4	Je ne regarde par la télévision	63	6.5%
8	Ne sait pas	8	

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

#### # eayy\_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=968 /-] [Invalid=5 /-]
Literal question	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun	176	18.2%
2	Moins de 6	378	39.0%
3	De 6 à moins de 12	224	23.1%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	121	12.5%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	48	5.0%
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	21	2.2%
8	Ne sait pas	5	

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

#### # eayy\_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-]
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - d'aller au cinéma ?

#### # eayy\_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : 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	244	25.1%	
2	1 à 3 fois	396		40.8%
3	4 à 6 fois	197	20.3%	
4	7 à 12 fois	82	8.4%	
5	Plus de 12 fois	52	5.4%	
9	N'a pas répondu	2		

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

#### # eayy\_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=955 /-] [Invalid=18 /-]
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	401	42.0%
2	1 à 3 fois	416	43.6%
3	4 à 6 fois	84	8.8%
4	7 à 12 fois	33	3.5%
5	Plus de 12 fois	21	2.2%
9	N'a pas répondu	18	

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

#### # 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=953 /-] [Invalid=20 /-]
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	332	34.8%
2	1 à 3 fois	474	49.7%
3	4 à 6 fois	112	11.8%
4	7 à 12 fois	23	2.4%
5	Plus de 12 fois	12	1.3%
9	N'a pas répondu	20	

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

#### # eavy\_G4: Bricolage les 12 derniers mois

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-]
Literal question	Au cours des douze derniers mois, avez-vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?

#### # eayy\_G4: Bricolage les 12 derniers mois

Value	Label	Cases	Percentage
1	Régulièrement tout au long de l'année	424	43.7%
2	De temps en temps tout au long de l'année	265	27.3%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	80	8.2%
4	Occasionnellement ou rarement	156	16.1%
5	Jamais	46	4.7%
8	Ne sait pas	2	

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

#### # eayy\_G5: Maîtrise d'une langue étrangère

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=969 /-] [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	199	20.5%
2	Non	770	79.5%
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=972 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Non	
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	184	18.9%
2	Non choisi	788	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=972 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans la région	
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	149	15.3%
2	Non choisi	823	84.7%
9	N'a pas répondu	1	

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

#### # eayy\_G6\_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=972 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région	
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).

# eayy_G6_3: Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	570	58.6%
2	Non choisi	402	41.4%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_G6_4: Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger		
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [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	354	36.4%
2	Non choisi	618	63.6%
9	N'a pas répondu	1	

#### # eayy\_H1A: A une religion (recodage)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [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	646	66.4%
2	Non	327	33.6%
7	Refuse de répondre	0	

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

#### # eayy\_H2: Importance de la religion

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-]
Literal question	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Pas du tout d'importance	500	51.5%	
2	Un peu d'importance	324	33.4%	
3	Assez d'importance	98	10.1%	
4	Beaucoup d'importance	48	4.9%	
7	Refuse de répondre	2		
8	Ne sait pas	1		

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

#### # eayy\_H4: Éducation religieuse

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?

Value	Label	Cases	Percentage	
1	Oui	699	71.9%	
2	Non	273	28.1%	

# # eayy\_H4: Éducation religieuse

Value	Label	Cases	Perce
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	0	

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

# # eayy\_I1: Intérêt pour la politique

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=972 /-] [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	15.5%
2	Assez	397	40.8%
3	Peu	341	35.1%
4	Pas du tout	83	8.5%
8	Ne sait pas	1	

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

#### # eavy\_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=966 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=5.069 /-] [StdDev=2.206 /-]
Literal question	On classe habituellement les Français sur une échelle qui va de la gauche à la droite. Vous personnellement où vous classeriez-vous sur cette échelle ?

Value	Label	Cases	:	Percentage
0	Gauche	19	2.0%	
1	1	20	2.1%	
2	2	90	9.3	%
3	3	126		13.0%
4	4	105		10.9%
5	5	231		23.9%
6	6	98	10	0.1%
7	7	134		13.9%
8	8	93	9.6	5%
9	9	26	2.7%	
10	Droite	24	2.5%	
77	Refuse de répondre	6		
88	Ne sait pas	1		

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

#### # eayy\_J1: État de santé

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [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	11.8%
2	Bonne	471	48.5%

# # eayy\_J1: État de santé

Value	Label	Cases	Percentage	
3	Assez bonne	325	33.5%	
4	Mauvaise	55	5.7%	
5	Très mauvaise	5	0.5%	
7	Refuse de répondre	1		
8	Ne sait pas	1		

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

#### # eayy\_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=971 /-] [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	184	18.9%
2	Plusieurs fois par semaine	333	34.3%
3	Une fois par semaine	187	19.3%
4	Une à trois fois par mois	89	9.2%
5	Moins souvent	178	18.3%
9	N'a pas répondu	2	

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

#### # 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=938 /-] [Invalid=35 /-] [Mean=43.568 /-] [StdDev=11.672 /-]
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	12	1.3%
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	55	5.9%
31	Professions libérales et assimilés	12	1.3%
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	102	10.9%
36	Cadres d'entreprise	150	16.0%
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	133	14.2%
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	70	7.5%
47	Techniciens	51	5.4%
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	30	3.2%
51	Employés de la fonction publique	99	10.6%
54	Employés administratifs d'entreprise	43	4.6%
55	Employés de commerce	26	2.8%
56	Personnels des services directs aux particuliers	50	5.3%

# eavv	PCS18.	Catégorie	socioprofessio	nnelle en 18	R nostes (	nrofession s	actuelle ou	dernière ni	ofession)
" cavv	1 (310.	Categorie	20010010162210	immente en 10	บบรเธรา	DI OLESSIULI &	actuene ou	uermere bi	OLESSIUII

Value	Label	Cases	Percentage
61	Ouvriers qualifiés	86	9.2%
66	(Ouvriers non qualifiés et ouvriers agricoles)	19	2.0%
666	Non concerné	34	
999	N'a pas répondu	1	

#### # 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=938 /-] [Invalid=35 /-] [Mean=4.019 /-] [StdDev=1.146 /-]	
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	Percenta	age
1	Agriculteurs exploitants	12	1.3%	
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	55	5.9%	
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	264		28.1%
4	Professions intermédiaires	284		30.3%
5	Employés	218		23.2%
6	Ouvriers	105	11.2%	
666	Non concerné	34		
999	N'a pas répondu	1		

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

#### # 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=639 /-] [Invalid=334 /-] [Mean=4.247 /-] [StdDev=1.172 /-]	
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	I	Percentage	
1	Agriculteurs exploitants	11	1.7%		
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	35	5.5%		
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	118		18.5%	
4	Professions intermédiaires	186			29.1%
5	Employés	199			31.1%
6	Ouvriers	90	1	4.1%	
666	Non concerné	328			
999	N'a pas répondu	6			
Warning: these f	igures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as	s summary statistics of the p	population of interest.		

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Variable calculée à partir du TCM
Notes	Le codage est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage. Il tient compte du nombre de personnes et des liens des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement :  - conjointe/conjoint ;  - fils/fille (y compris beau-fils/belle fille ou adopté ;  - enfant placé dans une famille d'accueil, enfant du conjoint ou compagnon) ;  - parent/beau-parent/parent du conjoint-conjointe ;  - frère/sœur (y compris demi-frère, demi-sœur) ;  - autre personne non membre de la famille.  Formule :  C=0  E=0  P=0  F=0  AF=0  A=0  for (I in 2:C1) do  case IND[I]_REL of  1 : C=C+1  2 : E=E+1  3 : P=P+1  4 : F=F+1  5 : AF=AF+1  6 : A=A+1  endcase  enddo  if ((C=E+P+F+AF+A+1)=C1) then  if (C1==1) then TYPMEN5=1  elseif ((C==0)&&(P==0)&&(AF==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=2  elseif ((C==0)&&(P==0)&&(F==0)&&(A==0)) &&(A==0)) then TYPMEN5=3  elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(A==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=3  elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(A==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=3  elseif ((C==1)&&(P==0)&&(F==0)&&(A==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=3  elseif ((C==0)&&(P==0)&&(F==0)&&(A==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=4  elseif ((C==0)&&(P==0)&&(A==0)&&(A==0)&&(A==0)) then TYPMEN5=3  elseif ((C==0)&&(P==0)&&(A==0)&&(A==0)&&(A==0)&(A==0) then TYPMEN5=3  elseif ((C=0)&&(P==0)&&(A==0)&&(A==0)&&(A==0)&(A==0) then TYPMEN5=3  elseif ((C=0)&&(P==0)&&(A==0)&&(A==0)&&(A==0)&(A=

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ménages d'une seule personne	303	31.1%
2	Familles monoparentales	79	8.1%
3	Couples sans enfant	269	27.6%
4	Couples avec enfant(s)	300	30.8%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	22	2.3%

# # VAGUE: VAGUE

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2016-2019] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2016		2	0.2%
2017		5	0.5%
2018		36	3.7%
2019		930	95.6%
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.			

# insee_NUTS1: Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1			
Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/W]	Statistics [NW/ W] [Valid=973 /-] [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	143	14.7%
2	FR2: Bassin parisien	175	18.0%
3	FR3: Nord	41	4.2%
4	FR4: Est	101	10.4%
5	FR5 : Ouest	163	16.8%
6	FR6: Sud-ouest	119	12.2%
7	FR7 : Centre-est	121	12.4%
8	FR8 : Méditerranée	110	11.3%
9	FRA : Départements d'Outre-Mer	0	

#### # 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=973 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=139.293 /-] [StdDev=70.028 /-]	
Literal question Variable issue du recensement de la population	
Notes Ce code indique la catégorie de la commune au sein du découpage en aires urbaines	

Value	Label	Cases	Percentage
111	Commune appartenant à un grand pôle (10 000 emplois ou plus)	526	54.1%
112	Commune appartenant à la couronne d'un grand pôle	238	24.5%
120	Commune multipolarisée des grandes aires urbaines	55	5.7%
211	Commune appartenant à un moyen pôle (5 000 à moins de 10 000 emplois)	32	3.3%
212	Commune appartenant à la couronne d'un moyen pôle	5	0.5%
221	Commune appartenant à un petit pôle (de 1 500 à moins de 5 000 emplois)	36	3.7%
222	Commune appartenant à la couronne d'un petit pôle	1	0.1%
300	Autre commune multipolarisée	41	4.2%
400	Commune isolée hors influence des pôles	39	4.0%

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\_TAU2014: Tranche d'aire urbaine 2014

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable issue du recensement de la population	
Notes	Ce code indique la tranche de taille de l'aire urbaine à laquelle appartient la commune selon le recensement de la population 2014	

Value	Label	Cases	Percentage
0	Commune hors aire urbaine	135	13.9%
1	Commune appartenant à une aire urbaine de moins de 15 000 habitants	45	4.6%

# insee_TAU2	014: Tranche	d'aire	urbaine	2014
--------------	--------------	--------	---------	------

Value	Label	Cases	Percentage
2	Commune appartenant à une aire urbaine de 15 000 à 19 999 habitants	17	1.7%
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	16	1.6%
6	Commune appartenant à une aire urbaine de 50 000 à 99 999 habitants	100	10.3%
7	Commune appartenant à une aire urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	97	10.0%
8	Commune appartenant à une aire urbaine de 200 000 à 499 999 habitants	141	14.5%
9	Commune appartenant à une aire urbaine de 500 000 à 9 999 999 habitants	231	23.7%
10	Commune appartenant à l'aire urbaine de Paris	163	16.8%

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W] [Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable issue du recensement de la population	
Notes	Ce code indique la tranche de taille de l'unité urbaine à laquelle appartient la commune selon le recensement de la population 2014	

Value	Label	Cases	Percentage
0	Commune rurale	252	25.9%
1	Commune appartenant à une unité urbaine de 2 000 à 4 999 habitants	43	4.4%
2	Commune appartenant à une unité urbaine de 5 000 à 9 999 habitants	76	7.8%
3	Commune appartenant à une unité urbaine de 10 000 à 19 999 habitants	48	4.9%
4	Commune appartenant à une unité urbaine de 20 000 à 49 999 habitants	96	9.9%
5	Commune appartenant à une unité urbaine de 50 000 à 99 999 habitants	55	5.7%
6	Commune appartenant à une unité urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	56	5.8%
7	Commune appartenant à une unité urbaine de 200 000 à 1 999 999 habitants	217	22.3%
8	Commune appartenant à l'unité urbaine de Paris	130	13.4%