

**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**

December 8, 2020

# Metadata Production

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

# Table of Contents

<a href="#">Overview.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Scope &amp; Coverage.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Producers &amp; Sponsors.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Sampling.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Data Collection.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Accessibility.....</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">Rights &amp; Disclaimer.....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">Files Description.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">Variables List.....</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5.....</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">Variables Description.....</a>	<a href="#">25</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5.....</a>	<a href="#">26</a>

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

### *Coping with Covid - 5th wave (2020)*

Overview	
Type	ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales
Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5
Version	Version 1
Series	<p>ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes sont sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes par Internet élaborées par des chercheurs, envoyées par mail, ce qui permet au panéliste de répondre depuis le matériel de son choix. Les informations démographiques et socio-économiques proviennent de l'enquête annuelle.</p> <p>Pour la phase pilote du projet, un premier échantillon constitué de 1 039 panélistes a été recruté en 2012. En 2016, 2 514 individus viennent compléter les 817 de la phase pilote toujours présents dans le dispositif. Un troisième recrutement a lieu en 2020.</p>
<p><b>Abstract</b></p> <p>L'enquête Coping with COVID-19 (CoCo) a tenté de mesurer "sur le vif" l'expérience sociale du confinement en France. Elle s'est appuyée sur un dispositif empirique pré-existant - ELIPSS, un panel représentatif d'environ un millier de répondants suivis longitudinalement - et l'a transformé en un baromètre permettant de suivre l'expérience du confinement en France à des intervalles réguliers (5 vagues d'enquêtes de début avril à fin mai 2020). Ces données permettent de mesurer les changements dans les pratiques sociales concrètes (vie familiale, travail, relations sociales, éducation, loisirs, etc.) et capturent l'expérience subjective ainsi que les attitudes des répondants pendant le confinement. Cette enquête a été réalisée grâce à un financement ANR : Appel Flash Covid-19.</p>	
Kind of Data	<p>Nombre</p> <p>Texte</p>
Unit of Analysis	Individu

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

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

<b>Funding Agency/ies</b>	Agence Nationale de la Recherche (ANR) Agence Nationale de la Recherche (ANR)
<b>Other Acknowledgment(s)</b>	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

<b>Data Collection Dates</b>	Terrain principal: start 2020-05-27
------------------------------	-------------------------------------

	Terrain principal: end 2020-06-03
<b>Time Period(s)</b>	start 2020 end 2020
<b>Data Collection Mode</b>	Questionnaire auto-administré : par Internet (CAWI)
<b><u>Data Collection Notes</u></b> 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.	
<b><u>Questionnaires</u></b> Questionnaire structuré	
<b>Data Collector(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS (CDSP) , Sciences Po, CNRS
<b><u>Supervision</u></b> Les actions des gestionnaires de panel en parallèle peuvent impacter le taux de réponse.	

<b>Accessibility</b>	
<b>Access Authority</b>	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>
<b>Contact(s)</b>	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>
<b>Distributor(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
<b>Depositor(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
<b><u>Confidentiality</u></b> 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.	
<b><u>Access Conditions</u></b> 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.	
<b><u>Citation Requirements</u></b> 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
<p><b><u>File Content</u></b></p> <p>Le fichier contient des variables provenant de différentes sources. Elles sont issues :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de l'enquête Coping with covid - vague 5, préfixées [coco5_] ;</li> <li>- de l'Enquête annuelle, préfixées [eayy_] ;</li> <li>- du recensement de la population, préfixées [insee_].</li> </ul> <p>S'y ajoutent les variables de pondération.</p> <p>La variable de pondération est [POIDS_coco]. Les variables de calage pour le calcul des pondérations ([AGE1], [AGE2], [DIPL], [NAT], [SEXE] et [ZEAT]) ont pour préfixe [cal_].</p> <p>Les variables de l'enquête annuelle sont agrégées au jeu de données en fonction de la dernière enquête annuelle à laquelle le panéliste a répondu. Cette information se trouve dans la variable VAGUE.</p>	



# Variables List

Dataset contains 267 variable(s)

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	<a href="#">UID_ANON..</a>	Identifiant interviewé	continuous	numeric.0	973	0	-
2	<a href="#">coco5_q04</a>	Auto-évaluation de la santé	discrete	numeric.0	973	0	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
3	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	Consultation médicale : Aucune	discrete	numeric.0	973	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Non
14	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q0..</a>	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	<a href="#">coco5_q09</a>	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 ?

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
17	<a href="#">coco5_q10</a>	État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	67	906	Comment vous portez-vous maintenant ?
18	<a href="#">coco5_q16</a>	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	<a href="#">coco5_q17</a>	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	<a href="#">coco5_q18</a>	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	<a href="#">coco5_q19</a>	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	<a href="#">coco5_q20</a>	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	<a href="#">coco5_q21</a>	Sentiment de solitude	discrete	numeric.0	970	3	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?
24	<a href="#">coco5_q2..</a>	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	<a href="#">coco5_q37</a>	Situation professionnelle actuelle pendant le confinement	discrete	numeric.0	959	14	Et actuellement, vous êtes :
26	<a href="#">coco5_q3..</a>	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail	discrete	numeric.0	973	0	Au cours des deux dernières semaines, vous avez :
27	<a href="#">coco5_q6..</a>	Stress lié au confinement	discrete	numeric.0	972	1	Dans l'ensemble, le confinement vous a pesé...
28	<a href="#">coco5_q68</a>	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	<a href="#">coco5_q79</a>	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	<a href="#">coco5_q156</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance à la police	discrete	numeric.0	972	1	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - La police

**File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
32	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance aux hôpitaux publics	discrete	numeric.0	970	3	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les hôpitaux publics
33	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance aux tribunaux	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les tribunaux
34	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance à la sécurité sociale	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - La sécurité sociale
35	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance à l'école publique	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - L'école publique
36	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance au Président de la République	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Le Président de la République
37	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance au Premier ministre	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Le Premier ministre
38	<a href="#">coco5_q1..</a>	Faire confiance aux maires	discrete	numeric.0	969	4	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les maires
39	<a href="#">coco5_so..</a>	Appartenance au groupe expérimental (q158 ou q159)	discrete	numeric.0	973	0	Appartenance au groupe expérimental (social_policy_DO : q158 ou q159)
40	<a href="#">coco5_q158</a>	Avis sur la mise en place du chômage partiel - Exp. Permet que l'économie ne se soit pas effondrée	discrete	numeric.0	484	489	<a href="#">coco5_q158 question details</a>
41	<a href="#">coco5_q159</a>	Avis sur la mise en place du chômage partiel - Exp. Ces dépenses signifient beaucoup de dettes	discrete	numeric.0	472	501	<a href="#">coco5_q159 question details</a>
42	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
48	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
60	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q164</a>	Type de société en France	discrete	numeric.0	970	3	<a href="#">coco5_q164 question details</a>

**File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
73	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q166</a>	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	<a href="#">coco5_q167</a>	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	<a href="#">coco5_q168</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	Objectif pour l'avenir : Voyager plus	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire... ? Voyager plus
84	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	Objectif pour l'avenir : Rien de tout cela	discrete	numeric.0	969	4	À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire... ? Rien de tout cela
87	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
90	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q171</a>	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	<a href="#">coco5_q172</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_FL..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
104	<a href="#">coco5_q1..</a>	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 scandale
105	<a href="#">coco5_q1..</a>	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 filière de production de masques en France, même si cela nous revient finalement plus cher
106	<a href="#">coco5_q1..</a>	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 faut privilégier les masques réutilisables plutôt que les masques jetables
107	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Colère	discrete	numeric.0	448	525	<a href="#">coco5_q179_a_1 question details</a>
108	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Dégoût	discrete	numeric.0	441	532	<a href="#">coco5_q179_a_2 question details</a>
109	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Ennui	discrete	numeric.0	426	547	<a href="#">coco5_q179_a_3 question details</a>
110	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Joie	discrete	numeric.0	395	578	Veillez 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	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Peur	discrete	numeric.0	431	542	<a href="#">coco5_q179_a_5 question details</a>
112	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Tristesse	discrete	numeric.0	430	543	<a href="#">coco5_q179_a_6 question details</a>
113	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Colère	discrete	numeric.0	481	492	<a href="#">coco5_q179_b_1 question details</a>
114	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Dégoût	discrete	numeric.0	467	506	<a href="#">coco5_q179_b_2 question details</a>
115	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Ennui	discrete	numeric.0	453	520	<a href="#">coco5_q179_b_3 question details</a>
116	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Joie	discrete	numeric.0	411	562	<a href="#">coco5_q179_b_4 question details</a>
117	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Peur	discrete	numeric.0	452	521	<a href="#">coco5_q179_b_5 question details</a>
118	<a href="#">coco5_q1..</a>	À ce moment précis, ressentir : Tristesse	discrete	numeric.0	464	509	<a href="#">coco5_q179_b_6 question details</a>
119	<a href="#">coco5_q1..</a>	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. Voici une échelle qui va du sommet au bas. [image] Où vous classeriez-vous sur cette échelle aujourd'hui ?
120	<a href="#">coco5_q1..</a>	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



## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

#	Name	Label	Type	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	<a href="#">coco5_q1..</a>	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	<a href="#">coco5_q183</a>	Situation financière du ménage	discrete	numeric.0	970	3	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :
123	<a href="#">coco5_q184</a>	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	<a href="#">coco5_q185</a>	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	<a href="#">coco5_q186</a>	Payer l'impôt sur le revenu	discrete	numeric.0	966	7	Payez-vous l'impôt sur le revenu ?
126	<a href="#">coco5_q187</a>	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	<a href="#">coco5_SWB</a>	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric-17.2	960	13	<a href="#">coco5_SWB question details</a>
128	<a href="#">ea17_SWB</a>	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric.2	957	16	-
129	<a href="#">ea18_SWB</a>	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric.2	944	29	-
130	<a href="#">ea19_SWB</a>	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric.2	925	48	-
131	<a href="#">coco5_PO..</a>	Poids initial	continuous	numeric.2	973	0	Poids initial
132	<a href="#">coco5_PD..</a>	Poids initial (panel pilote)	discrete	character-11	973	0	-
133	<a href="#">cal_SEXE</a>	Sexe	continuous	numeric.0	973	0	Sexe (calage)
134	<a href="#">cal_NAT</a>	Nationalité (calage)	discrete	numeric.0	973	0	-
135	<a href="#">cal_AGE1</a>	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric.0	973	0	Age décennal (calage panel pilote)
136	<a href="#">cal_AGE2</a>	Age décennal (calage)	discrete	numeric.0	973	0	Age décennal (calage)
137	<a href="#">cal_DIPL</a>	Diplôme (calage)	discrete	numeric.0	973	0	Diplôme (calage)
138	<a href="#">cal_ZEAT</a>	Zone d'études et d'aménagement du territoire	discrete	numeric.0	973	0	Zone d'études et d'aménagement du territoire
139	<a href="#">coco5_PO..</a>	Poids individu	continuous	numeric.2	973	0	Poids initial
140	<a href="#">coco5_PD..</a>	Poids individu (panel pilote)	discrete	character-18	973	0	-
141	<a href="#">eayy_A1</a>	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	973	0	Vous êtes...
142	<a href="#">eayy_A2A..</a>	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Variable calculée à partir de A2A
143	<a href="#">eayy_A3..</a>	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	973	0	Avez-vous la nationalité française ?
144	<a href="#">eayy_A3B..</a>	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	952	21	Quel est votre pays de naissance ?

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
145	<a href="#">eayy_A3C..</a>	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	11	962	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
146	<a href="#">eayy_A3D</a>	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	973	0	Avez-vous une autre nationalité ?
147	<a href="#">eayy_A3E..</a>	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	29	944	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
148	<a href="#">eayy_A4</a>	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	972	1	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
149	<a href="#">eayy_A5</a>	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	973	0	Êtes-vous en couple ?
150	<a href="#">eayy_A5A</a>	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	733	240	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes...
151	<a href="#">eayy_A5C</a>	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	731	242	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
152	<a href="#">eayy_A5C..</a>	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	723	250	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
153	<a href="#">eayy_B1</a>	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	951	22	Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?
154	<a href="#">eayy_B10A</a>	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	74	899	Cherchez-vous un emploi ?
155	<a href="#">eayy_B10AA</a>	Recherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	9	964	Cherchez-vous un autre emploi ?
156	<a href="#">eayy_B10..</a>	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	42	931	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
157	<a href="#">eayy_B11</a>	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	340	633	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
158	<a href="#">eayy_B11..</a>	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	<a href="#">eayy_B18..</a>	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
160	<a href="#">eayy_B18C</a>	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable calculée à partir de B18
161	<a href="#">eayy_B18..</a>	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	660	313	Variable calculée à partir de B18CJT
162	<a href="#">eayy_B18..</a>	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	<a href="#">eayy_B1A</a>	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	409	564	Occupez-vous également un emploi ?
164	<a href="#">eayy_B1A..</a>	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	276	697	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
165	<a href="#">eayy_B1B</a>	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	951	22	Variable calculée à partir de B1 et B1A
166	<a href="#">eayy_B1B..</a>	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	652	321	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
167	<a href="#">eayy_B1CJT</a>	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	<a href="#">eayy_B2..</a>	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	<a href="#">eayy_B25</a>	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	<a href="#">eayy_B2C..</a>	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	641	332	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
171	<a href="#">eayy_B4..</a>	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	101	872	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
172	<a href="#">eayy_B4C..</a>	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	<a href="#">eayy_B5..</a>	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	510	463	Quel est le type de votre contrat de travail ?
174	<a href="#">eayy_B5A</a>	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	509	464	Occupez-vous cet emploi...
175	<a href="#">eayy_B5B..</a>	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	93	880	Quel est le type de ce temps partiel ?
176	<a href="#">eayy_B5C</a>	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	93	880	Pour quelle raison principale travaillez-vous à temps partiel ?
177	<a href="#">eayy_B6A..</a>	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	<a href="#">eayy_B6B..</a>	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	<a href="#">eayy_B7B..</a>	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	<a href="#">eayy_B8..</a>	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	<a href="#">eayy_B9..</a>	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	<a href="#">eayy_C1..</a>	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	<a href="#">eayy_C1JEU</a>	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable calculée à partir du TCM
184	<a href="#">eayy_C8</a>	A des enfants	discrete	numeric-1.0	972	1	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
185	<a href="#">eayy_C8A..</a>	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	498	475	Combien ?
186	<a href="#">eayy_C8B..</a>	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	<a href="#">eayy_D1..</a>	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	968	5	Occupez-vous votre logement principal comme ... ?
188	<a href="#">eayy_D1A</a>	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	<a href="#">eayy_D2</a>	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	209	764	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
190	<a href="#">eayy_D3</a>	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	973	0	Vous habitez dans...
191	<a href="#">eayy_D4...</a>	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?
192	<a href="#">eayy_D5...</a>	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	972	1	Variable calculée à partir de D5 et D5A
193	<a href="#">eayy_D6</a>	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	972	1	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?
194	<a href="#">eayy_D7_1</a>	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 plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres
195	<a href="#">eayy_D7_10</a>	Problèmes concernant le quartier : aucun de ces problèmes	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Aucun de ces problèmes
196	<a href="#">eayy_D7_2</a>	Problèmes concernant le quartier : bruits ou pollution	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Bruits ou pollution
197	<a href="#">eayy_D7_3</a>	Problèmes concernant le quartier : voirie insuffisante	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Voirie insuffisante
198	<a href="#">eayy_D7_4</a>	Problèmes concernant le quartier : saleté	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Saleté
199	<a href="#">eayy_D7_5</a>	Problèmes concernant le quartier : manque d'espaces verts	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque d'espaces verts
200	<a href="#">eayy_D7_6</a>	Problèmes concernant le quartier : manque de commerces	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de commerces
201	<a href="#">eayy_D7_7</a>	Problèmes concernant le quartier : manque de lieux de rencontre, d'équipements	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de lieux de rencontre, d'équipements
202	<a href="#">eayy_D7_8</a>	Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du quartier
203	<a href="#">eayy_D7_9</a>	Problèmes concernant le quartier : manque de sécurité	discrete	numeric-1.0	964	9	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Manque de sécurité
204	<a href="#">eayy_E1A</a>	Personnes dans le ménage percevant : salaires, traitements et primes	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes
205	<a href="#">eayy_E1B</a>	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 ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée
206	<a href="#">eayy_E1C</a>	Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage	discrete	numeric-1.0	973	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - allocations de chômage

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
207	<a href="#">eayy_E1D</a>	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 perçoivent les ressources suivantes : - préretraites, retraites
208	<a href="#">eayy_E1E</a>	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 perçoivent les ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité
209	<a href="#">eayy_E1F</a>	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 perçoivent les ressources suivantes : - prestations familiales et bourses
210	<a href="#">eayy_E1G</a>	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 perçoivent les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement
211	<a href="#">eayy_E1H</a>	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 perçoivent les ressources suivantes : - RSA
212	<a href="#">eayy_E1I</a>	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 perçoivent les ressources suivantes : - loyers et fermages
213	<a href="#">eayy_E1J</a>	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 perçoivent les ressources suivantes : - pensions, aides
214	<a href="#">eayy_E2A..</a>	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	896	77	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
215	<a href="#">eayy_E2AUC</a>	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	<a href="#">eayy_E2A..</a>	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	<a href="#">eayy_E3A</a>	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	<a href="#">eayy_E3B</a>	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	<a href="#">eayy_E3C</a>	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

## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
220	<a href="#">eayy_E3D</a>	Détention placements financiers : épargne retraite	discrete	numeric-1.0	972	1	<a href="#">eayy_E3D question details</a>
221	<a href="#">eayy_E3E</a>	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	<a href="#">eayy_E4</a>	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	971	2	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
223	<a href="#">eayy_E5</a>	Situation financière actuelle du ménage	discrete	numeric-2.0	971	2	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :
224	<a href="#">eayy_E5A</a>	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	<a href="#">eayy_E5B_1</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perde d'emploi	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Perte d'emploi/licenciement
226	<a href="#">eayy_E5B_2</a>	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	<a href="#">eayy_E5B_3</a>	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	<a href="#">eayy_E5B_4</a>	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	<a href="#">eayy_E5B_5</a>	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	<a href="#">eayy_E5B_6</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Mariage/ rupture
231	<a href="#">eayy_E5B_7</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : décès	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Décès
232	<a href="#">eayy_E5B_8</a>	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	<a href="#">eayy_E5B_9</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois: autre raison	discrete	numeric-1.0	248	725	Pour quelle(s) raison(s) ? Autre raison
234	<a href="#">eayy_F1_..</a>	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	<a href="#">eayy_F3</a>	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	<a href="#">eayy_F4</a>	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	968	5	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
237	<a href="#">eayy_F5</a>	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	967	6	D'une manière générale, diriez-vous que... ?
238	<a href="#">eayy_F6_..</a>	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	<a href="#">eayy_F7</a>	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	967	6	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?
240	<a href="#">eayy_F8</a>	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	<a href="#">eayy_G1</a>	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	<a href="#">eayy_G2</a>	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	<a href="#">eayy_G3A</a>	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	<a href="#">eayy_G3B</a>	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	<a href="#">eayy_G3C</a>	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	<a href="#">eayy_G4</a>	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	<a href="#">eayy_G5</a>	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	<a href="#">eayy_G6_1</a>	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	<a href="#">eayy_G6_2</a>	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	<a href="#">eayy_G6_3</a>	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	<a href="#">eayy_G6_4</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger	discrete	numeric-1.0	972	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? À l'étranger
252	<a href="#">eayy_H1A</a>	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	973	0	Variable calculée à partir de H1 et H1B
253	<a href="#">eayy_H2</a>	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	970	3	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?
254	<a href="#">eayy_H4</a>	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	972	1	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?
255	<a href="#">eayy_I1</a>	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	972	1	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
256	<a href="#">eayy_I8</a>	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.elipss.202005.coco5							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
257	<a href="#">eayy_J1</a>	État de santé	discrete	numeric-2.0	971	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
258	<a href="#">eayy_K3</a>	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 déplacements ou de vos loisirs ?
259	<a href="#">eayy_PCS18</a>	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	938	35	Variable calculée
260	<a href="#">eayy_PCS6</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	938	35	Variable calculée
261	<a href="#">eayy_PCS..</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	639	334	Variable calculée
262	<a href="#">eayy_TYP..</a>	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable calculée à partir du TCM
263	<a href="#">VAGUE</a>	VAGUE	discrete	numeric.0	973	0	-
264	<a href="#">insee_NU..</a>	Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1	discrete	numeric-1.0	973	0	Variable issue du recensement de la population
265	<a href="#">insee_CA..</a>	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	<a href="#">insee_TA..</a>	Tranche d'aire urbaine 2014	discrete	numeric-2.0	973	0	Variable issue du recensement de la population
267	<a href="#">insee_TU..</a>	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)**


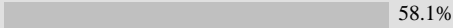
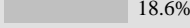


# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

## # UID\_ANONYM\_COVID: Identifiant interviewé

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

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé 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


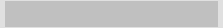
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Toux
<b>Notes</b>	Question à choix multiple (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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Aucun de ces symptômes
<b>Notes</b>	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

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	126	<div><div></div></div> 12.9%
2	Non Choisi	847	<div><div></div></div> 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fatigue
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 18.3%
2	Non Choisi	795	<div><div></div></div> 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Rhume
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 6.6%
2	Non Choisi	909	<div><div></div></div> 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.

### # coco5\_q06\_5: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de gorge
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 4.4%
2	Non Choisi	930	<div><div></div></div> 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

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

### # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Courbatures
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fièvre
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Troubles digestifs
<b>Notes</b>	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

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

### # 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%

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

## # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literat question</b>	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se) ?
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=4.264 /-] [StdDev=0.859 /-]
<b>Literat question</b>	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 ?
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.338 /-] [StdDev=0.788 /-]
<b>Literat question</b>	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e) ?
<b>Notes</b>	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%

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

## # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=4.086 /-] [StdDev=0.883 /-]
<b>Literal question</b>	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e) ?
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.415 /-] [StdDev=0.79 /-]
<b>Literal question</b>	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se) ?
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.02 /-] [StdDev=0.683 /-]
<b>Literal question</b>	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	

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

## # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=959 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=3.343 /-] [StdDev=2.785 /-]
<b>Literal question</b>	Et actuellement, vous êtes :

<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	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%



# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

## # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=4.44 /-] [StdDev=2.693 /-]
<b>Literal question</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.623 /-] [StdDev=0.814 /-]
<b>Literal question</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=5.582 /-] [StdDev=2.454 /-]
<b>Literal question</b>	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%

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

## # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=6.543 /-] [StdDev=2.064 /-]
<b>Literal question</b>	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)

Value	Label	Cases	Percentage
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%
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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.012 /-] [StdDev=0.775 /-]
<b>Literal question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - La police
<b>Notes</b>	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	37	3.8%
2	Plutôt pas confiance	148	15.2%
3	Plutôt confiance	580	59.7%

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

### # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.432 /-] [StdDev=0.608 /-]
<b>Literal question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les hôpitaux publics
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.921 /-] [StdDev=0.877 /-]
<b>Literal question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les tribunaux
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.146 /-] [StdDev=0.707 /-]
<b>Literal question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - La sécurité sociale
<b>Notes</b>	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%

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5



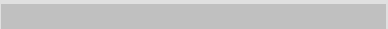
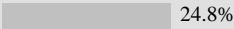

### # coco5\_q157\_4: Faire confiance à la sécurité sociale

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.129 /-] [StdDev=0.763 /-]
<b>Literal question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - L'école publique
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.404 /-] [StdDev=1.007 /-]
<b>Literal question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Le Président de la République
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.517 /-] [StdDev=0.999 /-]
<b>Literal question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Le Premier ministre
<b>Notes</b>	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%

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5



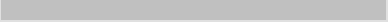
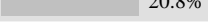

### # coco5\_q157\_7: Faire confiance au Premier ministre

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


<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 -/] [Invalid=4 -/] [Mean=3.056 -/] [StdDev=0.748 -/]
<b>Literat question</b>	Quelle confiance faites-vous, personnellement, à ces institutions : - Les maires
<b>Notes</b>	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)

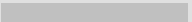
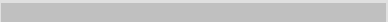
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 -/] [Invalid=0 -/]
<b>Literat question</b>	Appartenance au groupe expérimental (social_policy_DO : q158 ou q159)

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=484 -/] [Invalid=489 -/] [Mean=1.674 -/] [StdDev=0.469 -/]
<b>Universe</b>	Si la personne appartient au groupe expérimental q158 (si social_policy_DO_1 == 1)
<b>Literat question</b>	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	

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

### # 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	

Warning: 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%

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

### # 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.987 /-] [StdDev=0.894 /-]
<b>Literal question</b>	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - États-Unis
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.14 /-] [StdDev=0.83 /-]
<b>Literal question</b>	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Italie
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=970 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.633 /-] [StdDev=0.876 /-]
<b>Literal question</b>	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Royaume-Uni
<b>Notes</b>	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%

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

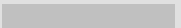

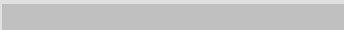


### # coco5\_q160\_5: Évocation positive ou négative : Royaume-Uni

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




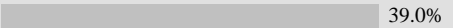
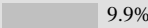
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.337 /-] [StdDev=0.881 /-]
<b>Literat question</b>	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Russie
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=968 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.454 /-] [StdDev=0.874 /-]
<b>Literat question</b>	Voici une liste de pays. Indiquez pour chacun d'entre eux s'il vous évoque quelque chose de positif ou de négatif: - Suède
<b>Notes</b>	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	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.

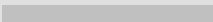
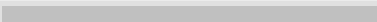
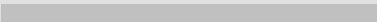


### # coco5\_q160\_8: Évocation positive ou négative : Turquie

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



## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco5

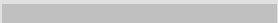
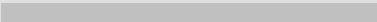
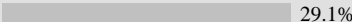

### # coco5\_q160\_8: Évocation positive ou négative : Turquie

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.105 /-] [StdDev=0.86 /-]
<b>Literal question</b>	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
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q161), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q161_1 à Q161_6)


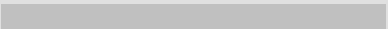


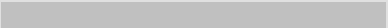
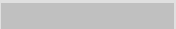



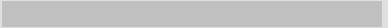
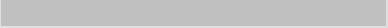

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout acceptables	268	 27.7%
2	Plutôt pas acceptables	375	 38.7%
3	Plutôt acceptables	282	 29.1%
4	Tout à fait acceptables	44	 4.5%
9999	N'a pas répondu	4	

Warning: 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_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	<div><div></div></div> 30.3%
2	Plutôt pas acceptables	340	<div><div></div></div> 35.2%
3	Plutôt acceptables	295	<div><div></div></div> 30.5%
4	Tout à fait acceptables	38	<div><div></div></div> 3.9%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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	<div><div></div></div> 66.8%
2	Plutôt pas acceptables	265	<div><div></div></div> 27.4%
3	Plutôt acceptables	52	<div><div></div></div> 5.4%
4	Tout à fait acceptables	4	<div><div></div></div> 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.			
# coco5_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	<div><div></div></div> 47.9%
2	Plutôt pas acceptables	364	<div><div></div></div> 37.6%
3	Plutôt acceptables	129	<div><div></div></div> 13.3%
4	Tout à fait acceptables	12	<div><div></div></div> 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			
<b>Literal question</b>	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		
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 58.2%
2	Plutôt pas acceptables	318	<div><div></div></div> 33.0%
3	Plutôt acceptables	80	<div><div></div></div> 8.3%
4	Tout à fait acceptables	5	<div><div></div></div> 0.5%
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_q161_6: Acceptabilité des inégalités liées au territoire où l'on vit			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=961 -/] [Invalid=12 -/] [Mean=1.697 -/] [StdDev=0.709 -/]		
<b>Literal question</b>	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		
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 44.4%
2	Plutôt pas acceptables	402	<div><div></div></div> 41.8%
3	Plutôt acceptables	128	<div><div></div></div> 13.3%
4	Tout à fait acceptables	4	<div><div></div></div> 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			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=968 -/] [Invalid=5 -/] [Mean=1.646 -/] [StdDev=0.479 -/]		
<b>Literal question</b>	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès au crédit		
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 35.4%
2	Non Choisi	625	<div><div></div></div> 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.			
# coco5_q162_2: Les inégalités se manifestent le plus : Dans l'accès à l'éducation			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=968 -/] [Invalid=5 -/] [Mean=1.592 -/] [StdDev=0.492 -/]		
<b>Literal question</b>	Où les inégalités se manifestent-elles le plus dans la société française ? Dans l'accès à l'éducation		
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 40.8%
2	Non Choisi	573	<div><div></div></div> 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	[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.			
# coco5_q163_1: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : Son âge			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
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.			
# coco5_q163_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	<div><div></div></div> 1.2%
2	Assez défavorisé	36	<div><div></div></div> 3.7%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	500	<div><div></div></div> 51.9%
4	Plutôt favorisé	336	<div><div></div></div> 34.9%
5	Très favorisé	80	<div><div></div></div> 8.3%
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_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	<div><div></div></div> 3.2%
2	Assez défavorisé	173	<div><div></div></div> 17.9%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	397	<div><div></div></div> 41.1%
4	Plutôt favorisé	332	<div><div></div></div> 34.4%
5	Très favorisé	33	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 6.0%
2	Assez défavorisé	170	<div><div></div></div> 17.6%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	558	<div><div></div></div> 57.9%
4	Plutôt favorisé	163	<div><div></div></div> 16.9%
5	Très favorisé	15	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.2%
2	Assez défavorisé	107	<div><div></div></div> 11.1%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	721	<div><div></div></div> 74.7%
4	Plutôt favorisé	112	<div><div></div></div> 11.6%
5	Très favorisé	13	<div><div></div></div> 1.3%
6666	Non concernée	0	
9999	N'a pas répondu	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco5_q163_7: 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	<div><div></div></div> 1.9%
2	Assez défavorisé	101	<div><div></div></div> 10.4%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	479	<div><div></div></div> 49.5%
4	Plutôt favorisé	324	<div><div></div></div> 33.5%
5	Très favorisé	45	<div><div></div></div> 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.			
# coco5_q163_8: Se sentir plutôt (dé-)favorisé en raison de : 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	<div><div></div></div> 4.2%
2	Assez défavorisé	53	<div><div></div></div> 9.8%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	226	<div><div></div></div> 41.6%
4	Plutôt favorisé	189	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 4.8%
2	Assez défavorisé	68	<div><div></div></div> 12.4%
3	Ni défavorisé, ni favorisé	221	<div><div></div></div> 40.4%
4	Plutôt favorisé	193	<div><div></div></div> 35.3%
5	Très favorisé	39	<div><div></div></div> 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	<p>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 ?</p> <p>[image]</p> <p>À quel type correspond la France, quel est le dessin qui la représente le mieux ?</p>		
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	<div><div></div></div> 13.0%
2	Type B: Une société en forme de pyramide avec une petite elite en haut, beaucoup de gens au milieu et encore plus en bas.	499	<div><div></div></div> 51.4%
3	Type C: Une sorte de pyramide mais avec peu de gens en bas.	127	<div><div></div></div> 13.1%
4	Type D: Une société avec la plupart des gens au milieu.	172	<div><div></div></div> 17.7%
5	Type E: Beaucoup de gens proches du sommet et très peu à la base	18	<div><div></div></div> 1.9%
8	Ne peut choisir	28	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 28.0%
2	Plutôt d'accord	489	<div><div></div></div> 50.7%
3	Plutôt pas d'accord	183	<div><div></div></div> 19.0%
4	Pas du tout d'accord	23	<div><div></div></div> 2.4%
9999	N'a pas répondu	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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	<div><div></div></div> 9.5%
2	Plutôt d'accord	392	<div><div></div></div> 41.2%
3	Plutôt pas d'accord	362	<div><div></div></div> 38.1%
4	Pas du tout d'accord	107	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 70.3%
2	Intensifier vos relations sociales	276	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 46.0%
2	Travailler plus qu'avant	417	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 85.4%
2	Consommer plus	130	<div><div></div></div> 14.6%
9999	N'a pas répondu	83	
Warning: 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_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 à Q0169_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	156	<div><div></div></div> 16.1%
2	Non Choisi	813	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 7.9%
2	Non Choisi	892	<div><div></div></div> 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 /-]		
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 variables (Q169_1 à Q0169_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	158	<div><div></div></div> 16.3%
2	Non Choisi	811	<div><div></div></div> 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			
<b>Notes</b>		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	<div></div> 31.2%
2	Non Choisi	667	<div></div> 68.8%
9999	N'a pas répondu	4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# coco5_q169_5: Objectif pour l'avenir : Passer moins de temps dans les transports			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.846 /-] [StdDev=0.361 /-]	
<b>Literal question</b>		À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire... ? Passer moins de temps dans les transports	
<b>Notes</b>		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	<div></div> 15.4%
2	Non Choisi	820	<div></div> 84.6%
9999	N'a pas répondu	4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# coco5_q169_6: Objectif pour l'avenir : Voyager plus			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.701 /-] [StdDev=0.458 /-]	
<b>Literal question</b>		À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire... ? Voyager plus	
<b>Notes</b>		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	290	<div></div> 29.9%
2	Non Choisi	679	<div></div> 70.1%
9999	N'a pas répondu	4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# coco5_q169_7: Objectif pour l'avenir : Rester plus souvent avec sa famille et ses proches			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.449 /-] [StdDev=0.498 /-]	
<b>Literal question</b>		À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire... ? Rester plus souvent avec votre famille et vos proches	
<b>Notes</b>		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	<div></div> 55.1%
2	Non Choisi	435	<div></div> 44.9%
9999	N'a pas répondu	4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# coco5_q169_8: Objectif pour l'avenir : Sortir plus avec des amis			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=969 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.668 /-] [StdDev=0.471 /-]	
<b>Literal question</b>		À l'avenir, qu'aimeriez-vous faire... ? Sortir plus avec des amis	
<b>Notes</b>		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	<div><div></div></div> 33.2%
2	Non Choisi	647	<div><div></div></div> 66.8%
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_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_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	175	<div><div></div></div> 18.1%
2	Non Choisi	794	<div><div></div></div> 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 Q0170_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	146	<div><div></div></div> 15.1%
2	Non Choisi	821	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 30.2%
2	Non Choisi	675	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 10.9%

# coco5_q170_3: Souhaite changer à l'avenir : Sa vie affective			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Non Choisi	862	<div></div> 89.1%
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_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	<div></div> 11.5%
2	Non Choisi	856	<div></div> 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	<div></div> 52.0%
2	Non Choisi	464	<div></div> 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.			
# coco5_q171: 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	<div></div> 31.4%
2	L'impact économique sera durable	664	<div></div> 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	<div></div> 46.2%
2	L'impact sur la vie sociale sera durable	516	<div></div> 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.			

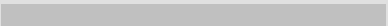
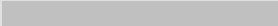


# coco5_q173_1: Il y aura moins de solidarité entre les gens à la fin de la crise du virus Covid-19			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 -] [Invalid=10 -] [Mean=2.27 -] [StdDev=0.653 -]		
Literal question	À la fin de la crise 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	<div><div></div></div> 8.9%
2	Plutôt pas d'accord	555	<div><div></div></div> 57.6%
3	Plutôt d'accord	298	<div><div></div></div> 30.9%
4	Tout à fait d'accord	24	<div><div></div></div> 2.5%
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_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	<div><div></div></div> 5.1%
2	Plutôt pas d'accord	302	<div><div></div></div> 31.4%
3	Plutôt d'accord	578	<div><div></div></div> 60.1%
4	Tout à fait d'accord	33	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 5.0%
2	Plutôt pas d'accord	332	<div><div></div></div> 34.5%
3	Plutôt d'accord	554	<div><div></div></div> 57.6%
4	Tout à fait d'accord	27	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 4.9%
2	Plutôt pas d'accord	208	<div><div></div></div> 21.6%
3	Plutôt d'accord	582	<div><div></div></div> 60.4%
4	Tout à fait d'accord	126	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 48.2%
2	Groupe expérimental B	504	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 19.3%
2	Plutôt d'accord	142	<div><div></div></div> 30.4%
3	Plutôt pas d'accord	151	<div><div></div></div> 32.3%
4	Pas du tout d'accord	84	<div><div></div></div> 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			
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		

## # coco5\_q178\_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	

*Warning: 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]	[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	<div><div></div></div> 44.0%
2	Plutôt d'accord	222	<div><div></div></div> 47.4%
3	Plutôt pas d'accord	34	<div><div></div></div> 7.3%
4	Pas du tout d'accord	6	<div><div></div></div> 1.3%
6666	Non concernée	504	
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_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 privilégier 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	<div><div></div></div> 49.7%
2	Plutôt d'accord	195	<div><div></div></div> 41.8%
3	Plutôt pas d'accord	32	<div><div></div></div> 6.9%
4	Pas du tout d'accord	8	<div><div></div></div> 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.			
# coco5_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	<div><div></div></div> 18.3%
2	Plutôt d'accord	163	<div><div></div></div> 32.5%
3	Plutôt pas d'accord	161	<div><div></div></div> 32.1%
4	Pas du tout d'accord	86	<div><div></div></div> 17.1%

### # coco5\_q178\_b\_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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=500 /-] [Invalid=473 /-] [Mean=1.656 /-] [StdDev=0.841 /-]
<b>Universe</b>	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2)
<b>Literal question</b>	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
<b>Notes</b>	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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=1.59 /-] [StdDev=0.675 /-]
<b>Universe</b>	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2)
<b>Literal question</b>	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
<b>Notes</b>	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.


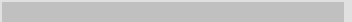
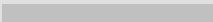
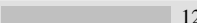
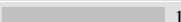


### # coco5\_q178\_b\_4: Avis sur les masques : Privilégier les masques réutilisables

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=1.751 /-] [StdDev=0.816 /-]
<b>Universe</b>	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2)
<b>Literal question</b>	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
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 45.0%
2	Plutôt d'accord	193	<div><div></div></div> 38.8%
3	Plutôt pas d'accord	62	<div><div></div></div> 12.4%
4	Pas du tout d'accord	19	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 21.2%
2	--2--	88	<div><div></div></div> 19.6%
3	--3--	57	<div><div></div></div> 12.7%
4	--4--	40	<div><div></div></div> 8.9%
5	--5--	82	<div><div></div></div> 18.3%
6	--6--	57	<div><div></div></div> 12.7%
7	7 - Extrêmement	29	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 21.1%
2	--2--	73	<div><div></div></div> 16.6%
3	--3--	49	<div><div></div></div> 11.1%
4	--4--	31	<div><div></div></div> 7.0%
5	--5--	103	<div><div></div></div> 23.4%
6	--6--	59	<div><div></div></div> 13.4%
7	7 - Extrêmement	33	<div><div></div></div> 7.5%

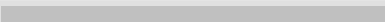

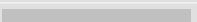
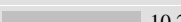
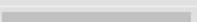


# coco5_q179_a_2: À ce moment précis, ressentir : Dégoût			
Value	Label	Cases	Percentage
6666	Non concernée	504	
9999	N'a pas répondu	28	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco5_q179_a_3: 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	<div></div> 31.9%
2	--2--	117	<div></div> 27.5%
3	--3--	73	<div></div> 17.1%
4	--4--	32	<div></div> 7.5%
5	--5--	43	<div></div> 10.1%
6	--6--	22	<div></div> 5.2%
7	7 - Extrêmement	3	<div></div> 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	<div></div> 7.1%
2	--2--	39	<div></div> 9.9%
3	--3--	69	<div></div> 17.5%
4	--4--	80	<div></div> 20.3%
5	--5--	97	<div></div> 24.6%
6	--6--	63	<div></div> 15.9%
7	7 - Extrêmement	19	<div></div> 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	
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=431 /-] [Invalid=542 /-] [Mean=2.884 /-] [StdDev=1.742 /-]
<b>Universe</b>	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)
<b>Literat question</b>	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
<b>Notes</b>	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	

*Warning: 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_6: À ce moment précis, ressentir : Tristesse	
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=430 /-] [Invalid=543 /-] [Mean=3.012 /-] [StdDev=1.844 /-]
<b>Universe</b>	Si la personne appartient au groupe expérimental A (si FL_26_DO_exp == 1)
<b>Literat question</b>	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
<b>Notes</b>	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	
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=481 /-] [Invalid=492 /-] [Mean=3.071 /-] [StdDev=1.866 /-]
<b>Universe</b>	Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).
<b>Literat question</b>	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			
<b>Notes</b>		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	<div><div></div></div> 26.8%
2	--2--	109	<div><div></div></div> 22.7%
3	--3--	65	<div><div></div></div> 13.5%
4	--4--	37	<div><div></div></div> 7.7%
5	--5--	78	<div><div></div></div> 16.2%
6	--6--	44	<div><div></div></div> 9.1%
7	7 - Extrêmement	19	<div><div></div></div> 4.0%
6666	Non concernée	469	
9999	N'a pas répondu	23	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# coco5_q179_b_2: À ce moment précis, ressentir : Dégoût			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=467 /-] [Invalid=506 /-] [Mean=2.801 /-] [StdDev=1.88 /-]	
<b>Universe</b>		Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).	
<b>Literat question</b>		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	
<b>Notes</b>		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	<div><div></div></div> 35.8%
2	--2--	99	<div><div></div></div> 21.2%
3	--3--	53	<div><div></div></div> 11.3%
4	--4--	28	<div><div></div></div> 6.0%
5	--5--	63	<div><div></div></div> 13.5%
6	--6--	42	<div><div></div></div> 9.0%
7	7 - Extrêmement	15	<div><div></div></div> 3.2%
6666	Non concernée	469	
9999	N'a pas répondu	37	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# coco5_q179_b_3: À ce moment précis, ressentir : Ennui			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=453 /-] [Invalid=520 /-] [Mean=2.6 /-] [StdDev=1.646 /-]	
<b>Universe</b>		Si la personne appartient au groupe expérimental B (si FL_26_DO_exp == 2).	
<b>Literat question</b>		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	
<b>Notes</b>		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	<div><div></div></div> 34.2%
2	--2--	107	<div><div></div></div> 23.6%
3	--3--	74	<div><div></div></div> 16.3%

# coco5_q179_b_3: À ce moment précis, ressentir : Ennui			
Value	Label	Cases	Percentage
4	--4--	41	<div><div></div></div> 9.1%
5	--5--	38	<div><div></div></div> 8.4%
6	--6--	33	<div><div></div></div> 7.3%
7	7 - Extrêmement	5	<div><div></div></div> 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.			
# coco5_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	<div><div></div></div> 5.8%
2	--2--	35	<div><div></div></div> 8.5%
3	--3--	68	<div><div></div></div> 16.5%
4	--4--	80	<div><div></div></div> 19.5%
5	--5--	89	<div><div></div></div> 21.7%
6	--6--	80	<div><div></div></div> 19.5%
7	7 - Extrêmement	35	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 27.9%
2	--2--	113	<div><div></div></div> 25.0%
3	--3--	67	<div><div></div></div> 14.8%
4	--4--	45	<div><div></div></div> 10.0%
5	--5--	61	<div><div></div></div> 13.5%
6	--6--	27	<div><div></div></div> 6.0%
7	7 - Extrêmement	13	<div><div></div></div> 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	<div></div> 30.8%
2	--2--	106	<div></div> 22.8%
3	--3--	62	<div></div> 13.4%
4	--4--	51	<div></div> 11.0%
5	--5--	54	<div></div> 11.6%
6	--6--	39	<div></div> 8.4%
7	7 - Extrêmement	9	<div></div> 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	<p>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.</p> <p>[image]</p> <p>Où vous classeriez-vous sur cette échelle aujourd'hui ?</p>		
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	<p>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").</p> <p>Veuillez noter qu'une valeur aberrante (une valeur de "52") a été classée comme manquante.</p>		
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	<p>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.</p> <p>[image]</p>		



# 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	

Warning: 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\_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	<div></div> 4.0%	
2	Un peu préoccupé(e)	183	<div></div> 18.9%	
3	Pas vraiment préoccupé(e)	222	<div></div> 22.9%	
4	Pas du tout préoccupé(e)	180	<div></div> 18.6%	
5	Je n'ai pas de dette actuellement	345	<div></div> 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	<div></div> 20.8%	
2	Peu probable	591	<div></div> 61.4%	
3	Assez probable	144	<div></div> 15.0%	
4	Très probable	28	<div></div> 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	<div></div> 71.7%	
2	Non	273	<div></div> 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	<div></div> 18.4%	
2	Entre 40 000 et 150 000 euros	136	<div></div> 14.0%	
3	Entre 150 000 et 300 000 euros	229	<div></div> 23.6%	
4	Entre 300 000 et 450 000 euros	116	<div></div> 12.0%	
5	Plus de 450 000 euros	124	<div></div> 12.8%	
6	Je ne souhaite pas répondre à cette question	186	<div></div> 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.				

# coco5_SWB: Niveau de bien-être subjectif			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/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	Bien-être subjectif le plus élevé		
9999	N'a pas répondu		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea17_SWB: Niveau de bien-être subjectif			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ 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 répondu		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea18_SWB: Niveau de bien-être subjectif			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ 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 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 répondu		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# ea19_SWB: Niveau de bien-être subjectif			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/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 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	<div><div></div></div> 46.9%
2	Femme	517	<div><div></div></div> 53.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# cal_NAT: Nationalité (calage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Français(e)	895	<div><div></div></div> 92.0%
2	A acquis la nationalité française	28	<div><div></div></div> 2.9%
3	Nationalité étrangère	50	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.8%
2	25-34 ans	92	<div><div></div></div> 9.5%
3	35-44 ans	195	<div><div></div></div> 20.0%
4	45-54 ans	233	<div><div></div></div> 23.9%
5	55-64 ans	256	<div><div></div></div> 26.3%
6	65-79 ans	179	<div><div></div></div> 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)				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question		Age décennal (calage)		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	18-22 ans	12	<div></div>	1.2%
2	23-34 ans	98	<div></div>	10.1%
3	35-44 ans	195	<div></div>	20.0%
4	45-54 ans	233	<div></div>	23.9%
5	55-64 ans	256	<div></div>	26.3%
6	65-75 ans	168	<div></div>	17.3%
7	76-79 ans	11	<div></div>	1.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# 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	<div></div>	12.1%
2	CAP/BEP	210	<div></div>	21.6%
3	Bac/Bac+2	362	<div></div>	37.2%
4	Bac+3 et plus	283	<div></div>	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	<div></div>	15.0%
2	Bassin parisien	179	<div></div>	18.4%
3	Nord	41	<div></div>	4.2%
4	Est	103	<div></div>	10.6%
5	Ouest	157	<div></div>	16.1%
6	Sud-ouest	118	<div></div>	12.1%
7	Centre-est	117	<div></div>	12.0%
8	Méditerranée	112	<div></div>	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	<div></div> 46.9%
2	Une femme	517	<div></div> 53.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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	<div></div> 0.8%
5	De 25 à 29 ans	15	<div></div> 1.5%
6	De 30 à 34 ans	39	<div></div> 4.0%
7	De 35 à 39 ans	72	<div></div> 7.4%
8	De 40 à 44 ans	89	<div></div> 9.1%
9	De 45 à 49 ans	122	<div></div> 12.5%
10	De 50 à 54 ans	112	<div></div> 11.5%
11	De 55 à 59 ans	113	<div></div> 11.6%
12	De 60 à 64 ans	124	<div></div> 12.7%
13	De 65 à 69 ans	134	<div></div> 13.8%
14	70 ans et plus	145	<div></div> 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)			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Literal question</b>		Avez-vous la nationalité française ?	
<b>Notes</b>		<p>Variable recodée à partir des réponses à la question A3 (Avez-vous la nationalité française ?). Les modalités [Oui, par réintégration], [Oui, par naturalisation], [Oui, par mariage] et [Oui, par déclaration ou option à la majorité (ou avant)] sont regroupées dans la modalité [(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))].</p> <p>Formule :</p> <pre> if (A3 in 2:5) then A3_rec=2 elseif (A3==1) then A3_rec=1 elseif (A3==6) then A3_rec=3 elseif (a3==7) then A3_rec=4 endif </pre>	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, de naissance	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	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_A3B_rec: Pays de naissance (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=952 /-] [Invalid=21 /-]	
<b>Literal question</b>		Quel est votre pays de naissance ?	
<b>Interviewer's instructions</b>		Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix	
<b>Notes</b>		<p>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.</p> <p>Formule :</p> <pre> 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 </pre>	
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	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_A3C_rec: Nationalité (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=11 /-] [Invalid=962 /-]	
<b>Universe</b>		Si l'interviewé n'a pas la nationalité française (c'est-à-dire (A3==6))	
<b>Literal question</b>		Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.	
<b>Notes</b>		<p>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.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (A3C==999) then A3C_rec=9 elseif (A3C==666) then A3C_rec=6 </pre>	

# eayy_A3C_rec: Nationalité (recodage)			
		<pre> 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 </pre>	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Union européenne	5	<div><div></div></div> 45.5%
2	Hors Union européenne	6	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 3.3%
2	Non	941	<div><div></div></div> 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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question A3E (Merci d'indiquer votre autre nationalité. ; universe=(A3D==1)).  L'Union européenne regroupe les nationalités suivantes : allemande, autrichienne, belge, britannique, bulgare, croate, danoise, espagnole, estonienne, finlandaise, hellénique, hongroise, irlandaise, italienne, lettone, lituanienne, luxembourgeoise, maltaise, néerlandaise, polonaise, portugaise, roumaine, slovaque, suédoise, tchèque.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (A3E==999) then A3E_rec=9 elseif (A3E==666) then A3E_rec=6 elseif (A3E in {26, 27, 48, 28, 125, 36, 16, 54, 23, 22, 43, 29, 57, 44, 24, 25, 58, 64, 56, 39, 60, 33, 31, 51, 34, 65, 21, 2, 3, 4, 11, 14, 13, 155, 147, 62, 63, 32, 1}) then A3E_rec=1 else A3E_rec=2 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Union européenne	11	<div><div></div></div> 37.9%
2	Hors Union européenne	18	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 12.8%



# eayy_A4: Statut matrimonial légal			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Pacsé(e)	77	<div><div></div></div> 7.9%
3	Union libre ou concubinage	98	<div><div></div></div> 10.1%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	497	<div><div></div></div> 51.1%
5	Divorcé(e)	119	<div><div></div></div> 12.2%
6	Pacs dissout	6	<div><div></div></div> 0.6%
7	Veuf(ve)	51	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 67.3%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	78	<div><div></div></div> 8.0%
3	Non	240	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 65.9%
2	Pacsé(e)	76	<div><div></div></div> 10.4%
3	En union libre, en concubinage	161	<div><div></div></div> 22.0%
4	Autre (précisez)	13	<div><div></div></div> 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	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A5C_rec: Ancienneté du couple (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=723 /-] [Invalid=250 /-] [Mean=5.339 /-] [StdDev=1.869 /-]		
Literal question	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?		
Notes	<p>Variable calculée à partir de la variable A5C (Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ? ; universe=(A5 in 1:2)), A5C2 (Depuis combien de mois ? ; universe=(A5C==1)) et A5C3 (Depuis quelle année ? ; universe=(A5C==2)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté du couple est 2018.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (A5 in 1:2) then   if (A5C==1) then A5C_rec=1   elseif (A5C==2) then     if (A5C3==9999) then A5C_rec=99     else       if ((2018-A5C3)&lt;2) then A5C_rec=1       elseif ((2018-A5C3)&lt;5) then A5C_rec=2       elseif ((2018-A5C3)&lt;10) then A5C_rec=3       elseif ((2018-A5C3)&lt;15) then A5C_rec=4       elseif ((2018-A5C3)&lt;20) then A5C_rec=5       elseif ((2018-A5C3)&lt;25) then A5C_rec=6       elseif ((2018-A5C3)&gt;=25) then A5C_rec=7     endif   endif   elseif (A5C==9) then A5C_rec=99   endif   else A5C_rec=66   endif </pre>		
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.			
# 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	<div><div></div></div> 56.8%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	2	<div><div></div></div> 0.2%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	40	<div><div></div></div> 4.2%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	5	<div><div></div></div> 0.5%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	4	<div><div></div></div> 0.4%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	322	<div><div></div></div> 33.9%
7	Femme ou homme au foyer	17	<div><div></div></div> 1.8%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler...)	21	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 24.3%
2	Oui, depuis un an ou plus	22	<div><div></div></div> 29.7%
3	Non	34	<div><div></div></div> 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: Recherche 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	<div><div></div></div> 11.1%
2	Oui, depuis un an ou plus	2	<div><div></div></div> 22.2%
3	Non	6	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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)))		

# eayy_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)			
<b>Literal question</b>		Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	12	<div><div></div></div> 28.6%
2	Oui, depuis un an ou plus	9	<div><div></div></div> 21.4%
3	Non	21	<div><div></div></div> 50.0%
6	Non concerné	929	
7	Refuse de réponse	2	
8	Ne sait pas	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_B11: Ne travaille pas mais a déjà travaillé			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=340 -/] [Invalid=633 -/]	
<b>Universe</b>		Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1 in 6:8)&&(B1A==2)))	
<b>Literal question</b>		Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	335	<div><div></div></div> 98.5%
2	Non	5	<div><div></div></div> 1.5%
6	Non concerné	633	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_B11CJT: Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=243 -/] [Invalid=730 -/]	
<b>Universe</b>		Si le conjoint de l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1CJT in 6:8)&&(B1A==2)))	
<b>Literal question</b>		Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	238	<div><div></div></div> 97.9%
2	Non	5	<div><div></div></div> 2.1%
6	Non concerné	730	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_B18_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=973 -/] [Invalid=0 -/]	
<b>Literal question</b>		Quel est le diplôme le plus élevé que vous avez obtenu ?	
<b>Notes</b>		Variable recodée à partir de la variable B18 (Quel est le diplôme le plus élevé que vous avez obtenu ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)],[Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)]. Formule : if (B18 in 1:3) then B18_rec=1 else B18_rec=b18 endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	34	<div><div></div></div> 3.5%
4	CEP (certificat d'études primaires)	33	<div><div></div></div> 3.4%
5	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	67	<div><div></div></div> 6.9%

# eayy_B18_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
6	CAP, brevet de compagnon	110	<div></div> 11.3%
7	BEP	91	<div></div> 9.4%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	86	<div></div> 8.8%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	90	<div></div> 9.2%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	206	<div></div> 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	<div></div> 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	<div></div> 13.8%
2	Niveau V : CAP ou BEP	201	<div></div> 20.7%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	176	<div></div> 18.1%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,...)	206	<div></div> 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	<div></div> 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	<div><div></div></div> 13.8%
2	Niveau V : CAP ou BEP	147	<div><div></div></div> 22.3%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	137	<div><div></div></div> 20.8%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,...)	136	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 4.4%
4	CEP (certificat d'études primaires)	22	<div><div></div></div> 3.3%
5	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	40	<div><div></div></div> 6.1%
6	CAP, brevet de compagnon	89	<div><div></div></div> 13.5%
7	BEP	58	<div><div></div></div> 8.8%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	69	<div><div></div></div> 10.5%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	68	<div><div></div></div> 10.3%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	136	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_B1A: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, 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	<div><div></div></div> 6.8%
2	Non	381	<div><div></div></div> 93.2%
6	Non concerné	563	

# eayy_B1A: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)			
Value	Label	Cases	Percentage
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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	<div></div> 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	<div></div> 57.7%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	0	
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	20	<div></div> 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	<div></div> 0.5%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	226	<div></div> 34.7%
7	Femme ou homme au foyer	13	<div></div> 2.0%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler...)	14	<div></div> 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.			
# eayy_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	<p>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)&amp;&amp;(B1A==2))   (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 :</p> <p>si ((B1 in 1:2)   (B1A==1)) alors  # [INSERT1]="Actuellement"  # [INSERT2]="êtes"</p> <p>sinonSi (((B1==3)&amp;&amp;(B1A==2))   (B11==1)) alors  # [INSERT1]="Dans votre dernier emploi"  # [INSERT2]="étiez"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B2==66) then B2_rec=B11A  else B2_rec= B2  endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	167	<div></div> 17.8%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	61	<div></div> 6.5%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	39	<div></div> 4.2%

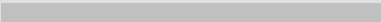
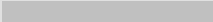




# eayy_B2_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	89	<div><div></div></div> 9.5%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	420	<div><div></div></div> 44.9%
6	Salarié(e) d'un particulier	54	<div><div></div></div> 5.8%
7	Vous aidez un membre de votre famille dans son travail sans être rémunéré(e)	5	<div><div></div></div> 0.5%
8	Vous êtes chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	25	<div><div></div></div> 2.7%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	76	<div><div></div></div> 8.1%
66	Non concerné	34	
88	Ne sait pas	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 26.3%
2	Non	372	<div><div></div></div> 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	<p>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.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B1CJT, B1ACJT et B11CJT :</p> <p>si ((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT==1)) alors  # [INSERT1] = "Actuellement"  # [INSERT2] = "est"</p> <p>sinonSi (((B1CJT==3)&amp;&amp; (B1ACJT==2))   (B11CJT==1)) alors  # [INSERT1] = "Dans son dernier emploi"  # [INSERT2] = "était"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B2CJT==66) then B2CJT_rec= B11ACJT  else B2CJT_rec= B2CJT  endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	124	<div><div></div></div> 19.3%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	38	<div><div></div></div> 5.9%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	28	<div><div></div></div> 4.4%

# eayy_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)			
Value	Label	Cases	Percentage
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	54	<div><div></div></div> 8.4%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	294	<div><div></div></div> 45.9%
6	Salairé(e) d'un particulier	38	<div><div></div></div> 5.9%
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	3	<div><div></div></div> 0.5%
8	Il(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	16	<div><div></div></div> 2.5%
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	46	<div><div></div></div> 7.2%
66	Non concerné	328	
88	Ne sait pas	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B4 (universe=(B2 in 8:9)) et à la question B13 (universe=(B11A in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez"</p> <p>sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <pre> 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 </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	57	<div><div></div></div> 56.4%
2	Au moins 1 salarié	44	<div><div></div></div> 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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B4CJT (universe=(B2CJT in 8:9)) et à la question B13CJT (universe=(B11ACJT in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2CJT, B11ACJT :</p> <p>si (B2CJT in 8:9) alors [INSERT]="emploie"</p> <p>sinonSi (B11ACJT in 8:9) alors [INSERT]="employait"</p> <p>finSi</p>		








# 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 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	33	<div><div></div></div> 54.1%
2	Au moins 1 salarié	28	<div><div></div></div> 45.9%
6	Non concerné	911	
8	Ne sait pas	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B5_rec: Type de contrat de travail (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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 déterminée 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	<div><div></div></div> 91.0%
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	35	<div><div></div></div> 6.9%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	8	<div><div></div></div> 1.6%
5	Contrat d'apprentissage	3	<div><div></div></div> 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]	[Valid=509 /-] [Invalid=464 /-]		
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	<div><div></div></div> 81.7%
2	À temps partiel	93	<div><div></div></div> 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)	
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=93 /-] [Invalid=880 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé occupe un emploi à temps partiel (c'est-à-dire (B5A==2))
<b>Literal question</b>	Quel est le type de ce temps partiel ?
<b>Notes</b>	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	

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

# eayy_B5C: Raison principale du travail à temps partiel	
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=93 /-] [Invalid=880 /-] [Mean=4.462 /-] [StdDev=1.729 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé occupe un emploi à temps partiel (c'est-à-dire (B5A==2))
<b>Literal question</b>	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)	
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=467 /-] [Invalid=506 /-] [Mean=4.163 /-] [StdDev=1.612 /-]
<b>Universe</b>	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)))
<b>Literal question</b>	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
<b>Notes</b>	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	<div><div></div></div> 5.6%
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	75	<div><div></div></div> 16.1%
3	Technicien(ne)	60	<div><div></div></div> 12.8%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	63	<div><div></div></div> 13.5%
5	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	134	<div><div></div></div> 28.7%
6	Employé(e) de bureau, employé(e) de commerce, personnel de services	97	<div><div></div></div> 20.8%
7	Directeur général, adjoint direct	12	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 2.9%
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	24	<div><div></div></div> 6.9%
3	Technicien(ne)	31	<div><div></div></div> 9.0%
4	Personnel de catégorie C ou assimilé	77	<div><div></div></div> 22.3%
5	Personnel de catégorie B ou assimilé	65	<div><div></div></div> 18.8%
6	Personnel de catégorie A ou assimilé	139	<div><div></div></div> 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)	
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=936 /-] [Invalid=37 /-] [Mean=6.936 /-] [StdDev=3.437 /-]
<b>Universe</b>	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))))
<b>Literal question</b>	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B7B (universe=((B1 in 1:2)   (B1A==1))) et à la question B15 (universe=((B1==3)&amp;&amp;(B1A==2))   (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 :</p> <p>si ((B1 in 1:2)   (B1A==1)) alors  # [INSERT1]=""  # [INSERT2]="est"  sinonSi ((B1==3)&amp;&amp;(B1A==2))   (B11==1)) alors  # [INSERT1]="dernier"  # [INSERT2]="était"  finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B7B==66) then B7B_rec=B15  else B7B_rec=B7B  endif</p>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Production, chantier, exploitation	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	

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

# eayy_B8_rec: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=473 /-] [Invalid=500 /-]
<b>Universe</b>	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)))
<b>Literal question</b>	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) ?
<b>Notes</b>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B8 (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B16 (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 5:6) alors [INSERT]="travaillez"  sinonSi (B11A in 5:6) alors [INSERT]="avez travaillé"  finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B8==6) then B8_rec=B16  else B8_rec=B8  endif</p>

# 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	<div><div></div></div> 22.8%
2	10 à 49	91	<div><div></div></div> 19.2%
3	50 à 499	103	<div><div></div></div> 21.8%
4	500 et plus	171	<div><div></div></div> 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	<p>Question intervalle recodée à partir des réponses à la question B9 (universe=((B2 in 8:9)&amp;&amp;(B7A==1))) et à la question B17 (universe=((B11A in 8:9)&amp;&amp;(B14==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B7A, B11A et B14 :</p> <p>si ((B2 in 8:9)&amp;&amp;(B7A==1)) alors [INSERT]="est"</p> <p>sinonSi ((B11A in 8:9)&amp;&amp;(B14==1)) alors [INSERT]="était"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <pre> if (B9&lt;20) then B9_rec=1 elseif (B9&lt;50) then B9_rec=2 elseif (B9&lt;100) then B9_rec=3 elseif (B9&lt;200) then B9_rec=4 elseif (B9&lt;1000000) then B9_rec=5 elseif (B9==8888888) then B9_rec=8 elseif (B9==6666666) then if (B17&lt;20) then B9_rec=1 elseif (B17&lt;50) then B9_rec=2 elseif (B17&lt;100) then B9_rec=3 elseif (B17&lt;200) then B9_rec=4 elseif (B17&lt;1000000) then B9_rec=5 elseif (B17==6666666) then B9_rec=6 elseif (B17==8888888) then B9_rec=8 endif endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 20 hectares	5	<div><div></div></div> 41.7%
2	De 20 à moins de 50 hectares	1	<div><div></div></div> 8.3%
3	De 50 à moins de 100 hectares	3	<div><div></div></div> 25.0%
4	De 100 à moins de 200 hectares	0	
5	200 hectares et plus	3	<div><div></div></div> 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)			
<b>Notes</b>		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	<div><div></div></div> 31.1%
2	2 habitants	326	<div><div></div></div> 33.5%
3	3 habitants	139	<div><div></div></div> 14.3%
4	4 habitants	133	<div><div></div></div> 13.7%
5	5 habitants	58	<div><div></div></div> 6.0%
6	6 habitants et plus	14	<div><div></div></div> 1.4%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_C1JEU: Nombre de jeunes (calcul)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Literal question</b>		Variable calculée à partir du TCM	
<b>Notes</b>		Le codage de la variable est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage, il tient compte du nombre de personnes et de l'âge des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement. Formule : if ((C1ADU_rec+C1ADO_rec+C1ENF_rec)=C1) then if ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=0) then C1JEU=1 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=1) then C1JEU=2 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=2) then C1JEU=3 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)>=2) then C1JEU=4 endif else C1JEU=9 endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	688	<div><div></div></div> 70.7%
2	1 jeune	117	<div><div></div></div> 12.0%
3	2 jeunes	112	<div><div></div></div> 11.5%
4	3 jeunes ou plus	56	<div><div></div></div> 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			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=972 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.488 /-] [StdDev=0.5 /-]	
<b>Literal question</b>		Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	498	<div><div></div></div> 51.2%
2	Non	474	<div><div></div></div> 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)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=2.058 /-] [StdDev=0.705 /-]	
<b>Universe</b>		Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))	



# eayy_C8A_rec: Nombre d'enfants (recodage)			
<b>Literal question</b>	Combien ?		
<b>Notes</b>	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	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_C8B_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=498 /-] [Invalid=475 /-] [Mean=1.645 /-] [StdDev=0.919 /-]		
<b>Universe</b>	Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))		
<b>Literal question</b>	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)		
<b>Notes</b>	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	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_D1_rec: Statut d'occupation du logement (recodage)			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=968 /-] [Invalid=5 /-]		
<b>Literal question</b>	Occupez-vous votre logement principal comme ... ?		
<b>Notes</b>	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		


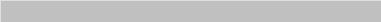

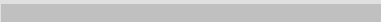

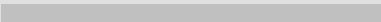
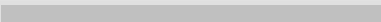
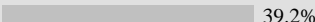

# eayy_D1_rec: Statut d'occupation du logement (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	507	<div><div></div></div> 52.4%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	230	<div><div></div></div> 23.8%
3	(Locataire, sous-locataire)	209	<div><div></div></div> 21.6%
5	Occupant à titre gratuit	22	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 41.1%
2	Non	122	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.0%
2	Un autre membre du foyer	1	<div><div></div></div> 0.5%
3	Une autre personne de votre famille	5	<div><div></div></div> 2.4%
4	Un autre particulier	105	<div><div></div></div> 50.2%
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	82	<div><div></div></div> 39.2%
6	Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 % patronal	4	<div><div></div></div> 1.9%
7	Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	1	<div><div></div></div> 0.5%
8	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	1	<div><div></div></div> 0.5%
9	Autre cas	8	<div><div></div></div> 3.8%
66	Non concerné	763	
77	Refuse de répondre	0	
88	Ne sait pas	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_D3: Type d'habitation			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D4_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question D4 (Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (D4==1) then D4_rec=1 elseif (D4==2) then D4_rec=2 elseif (D4==3) then D4_rec=3 elseif (D4==4) then D4_rec=4 elseif (D4==5) then D4_rec=5 elseif (D4==6) then D4_rec=6 elseif (D4==7) then D4_rec=7 elseif (D4==8) then D4_rec=8 elseif ((D4&gt;8)&amp;&amp;(D4&lt;100)) then D4_rec=9 elseif D4_rec=99 endif </pre>		
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.			
# eayy_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	<p>Question D5 (En quelle année avez-vous emmangé dans ce logement (ex : 1998) ?) fusionnée avec la question D5A (Si vous ne pouvez pas donner une année précise d'emménagement, veuillez indiquer si c'était il y a ; universe=(D5==8888)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté d'emménagement est 2018.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (D5 in {8888, 9999}) then D5_rec=D5A else if ((2018-D5)&lt;2) then D5_rec=1 elseif ((2018-D5)&lt;5) then D5_rec=2 elseif ((2018-D5)&lt;10) then D5_rec=3 elseif ((2018-D5)&lt;=15) then D5_rec=4 </pre>		

# 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	<div><div></div></div> 6.2%
2	Entre 2 à 5 ans	122	<div><div></div></div> 12.6%
3	Entre 5 et 10 ans	181	<div><div></div></div> 18.6%
4	Entre 10 et 15 ans	209	<div><div></div></div> 21.5%
5	Il y a plus de 15 ans	400	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 25.2%
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	426	<div><div></div></div> 43.8%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	118	<div><div></div></div> 12.1%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	30	<div><div></div></div> 3.1%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	153	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_D7_1: Problèmes concernant le quartier : terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	<div><div></div></div> 3.3%
2	Non choisi	932	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 48.9%
2	Non choisi	493	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Bruits ou pollution		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	94	<div><div></div></div> 9.8%
2	Non choisi	870	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 8.7%
2	Non choisi	880	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 8.3%
2	Non choisi	884	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 7.0%
2	Non choisi	897	<div><div></div></div> 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	<div></div> 25.6%
2	Non choisi	717	<div></div> 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	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D7_8: Problèmes concernant le quartier : isolement du quartier			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 /-] [Invalid=9 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? Isolement du quartier		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	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 perçoivent les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	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 perçoit(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	<div><div></div></div> 8.5%
2	Non	874	<div><div></div></div> 89.8%
3	Je ne sais pas	16	<div><div></div></div> 1.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1C: Personnes dans le ménage percevant : allocations de chômage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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 perçoit(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	<div><div></div></div> 6.8%
2	Non	893	<div><div></div></div> 91.8%
3	Je ne sais pas	14	<div><div></div></div> 1.4%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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 perçoit(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	<div><div></div></div> 40.3%
2	Non	567	<div><div></div></div> 58.3%
3	Je ne sais pas	14	<div><div></div></div> 1.4%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 6.4%
2	Non	894	<div><div></div></div> 91.9%
3	Je ne sais pas	17	<div><div></div></div> 1.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 21.9%
2	Non	746	<div><div></div></div> 76.7%
3	Je ne sais pas	14	<div><div></div></div> 1.4%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1G: Personnes dans le ménage percevant : allocation logement, aide au logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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 : - 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	<div><div></div></div> 7.1%
2	Non	888	<div><div></div></div> 91.3%
3	Je ne sais pas	16	<div><div></div></div> 1.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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)		




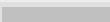

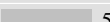
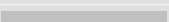

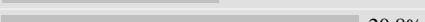

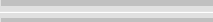
# eayy_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	19	<div><div></div></div> 2.0%
2	Non	935	<div><div></div></div> 96.1%
3	Je ne sais pas	19	<div><div></div></div> 2.0%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 15.0%
2	Non	812	<div><div></div></div> 83.5%
3	Je ne sais pas	15	<div><div></div></div> 1.5%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1J: Personnes dans le ménage percevant : pensions, aides			
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 : - 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	<div><div></div></div> 3.4%
2	Non	921	<div><div></div></div> 94.7%
3	Je ne sais pas	19	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<p>Question E2 (En prenant en compte tous les types de revenus que vous venez de mentionner, quel est actuellement le montant mensuel des ressources de l'ensemble de votre ménage ? ; universe=((E1A==1)  (E1B==1)  (E1C==1)  (E1D==1)  (E1E==1)  (E1F==1)  (E1G==1)  (E1H==1)  (E1I==1)  (E1J==1))) fusionnée avec la question E2NON (En prenant en compte tous les types de revenus perçus par les membres de votre ménage, quel est actuellement le montant mensuel de vos ressources ? ; universe=((E1A!=1)&amp;&amp;(E1B!=1)&amp;&amp;(E1C!=1)&amp;&amp;(E1D!=1)&amp;&amp;(E1E!=1)&amp;&amp;(E1F!=1)&amp;&amp;(E1G!=1)&amp;&amp;(E1H!=1)&amp;&amp;(E1I!=1)&amp;&amp;(E1J!=1))) et E2A (Si vous ne pouvez pas donner un montant précis des ressources de tous les membres du ménage, à combien environ les estimez-vous pour un mois ordinaire ? ; universe=((E2 in {7777777, 8888888})) (E2NON in {7777777, 8888888}))).</p> <p>Formule :</p> <p>if (E2_rec&lt;=5000000) then</p> <p>if (E2_rec&lt;800) then E2A_rec=3</p> <p>elseif (E2_rec&lt;1000) then E2A_rec=4</p>		

## # 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	 12.3%
77	Refuse de répondre	68	
88	Ne sait pas	9	

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

## # eayy\_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=896 /-] [Invalid=77 /-] [Mean=6.721 /-] [StdDev=2.658 /-]
<b>Literal question</b>	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
<b>Notes</b>	<p>Si l'interviewé a répondu à la question E2 ou E2NON alors E2AUC = Salaire déclaré/Nombre d'unités de consommation.</p> <p>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 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 UC pour le premier adulte du ménage ;</li> <li>- 0,5 UC pour les autres personnes de 14 ans ou plus ;</li> <li>- 0,3 UC pour les enfants de moins de 14 ans.</li> </ul> <p>Formule :</p> <pre> if (C1UC&lt;66) then if (E2_rec&lt;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==9) then I=2250/C1UC elseif (E2A==10) then I=2750/C1UC </pre>

# eayy_E2AUC: Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)			
	<pre> 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&lt;650) then E2AUC=2 elseif (I&lt;950) then E2AUC=2 elseif (I&lt;1200) then E2AUC=3 elseif (I&lt;1400) then E2AUC=4 elseif (I&lt;1650) then E2AUC=5 elseif (I&lt;1900) then E2AUC=6 elseif (I&lt;2200) then E2AUC=7 elseif (I&lt;2500) then E2AUC=8 elseif (I&lt;3200) then E2AUC=9 elseif (I&gt;=3200) then E2AUC=10 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 650 €	28	<div><div></div></div> 3.1%
2	De 650 à moins de 950 €	49	<div><div></div></div> 5.5%
3	De 950 à moins de 1200 €	53	<div><div></div></div> 5.9%
4	De 1200 à moins de 1400 €	67	<div><div></div></div> 7.5%
5	De 1400 à moins de 1650 €	105	<div><div></div></div> 11.7%
6	De 1650 à moins de 1900 €	92	<div><div></div></div> 10.3%
7	De 1900 à moins de 2200 €	112	<div><div></div></div> 12.5%
8	De 2200 à moins de 2500 €	73	<div><div></div></div> 8.1%
9	De 2500 à moins de 3200 €	146	<div><div></div></div> 16.3%
10	3200 € et plus	171	<div><div></div></div> 19.1%
99	N'a pas répondu	77	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E2AUC_SOURCE: Source d'information du montant des ressources par unité de consommation			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation		
Notes	<p>Variable calculée à partir des réponses aux questions E2, E2NON et E2A</p> <p>Formule :</p> <pre> if (C1UC&lt;66) then if (E2_rec&lt;6666666) then E2AUC_SOURCE=1 elseif (E2A in 1:14) then E2AUC_SOURCE=2 else E2AUC_SOURCE=3 endif else E2AUC_SOURCE=3 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	À partir du montant déclaré des ressources	770	<div><div></div></div> 79.1%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	126	<div><div></div></div> 12.9%
3	Non calculé	77	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 84.1%
2	Non	138	<div><div></div></div> 14.2%
3	Je ne sais pas	17	<div><div></div></div> 1.7%
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 51.1%
2	Non	449	<div><div></div></div> 46.2%
3	Je ne sais pas	26	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 59.0%
2	Non	371	<div><div></div></div> 38.2%
3	Je ne sais pas	28	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 25.9%
2	Non	682	<div><div></div></div> 70.2%
3	Je ne sais pas	38	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 28.1%
2	Non	659	<div><div></div></div> 67.8%
3	Je ne sais pas	40	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 14.4%
2	Non	831	<div><div></div></div> 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 ménage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.566 /-] [StdDev=1.077 /-]		
Literal question	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Vous ne pouvez pas y arriver sans faire de dettes	32	<div><div></div></div> 3.3%
2	Vous y arrivez difficilement	119	<div><div></div></div> 12.3%
3	C'est juste, il faut faire attention	296	<div><div></div></div> 30.5%
4	Ça va	334	<div><div></div></div> 34.4%
5	Vous êtes plutôt à l'aise	171	<div><div></div></div> 17.6%
6	Vous êtes vraiment à l'aise	19	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 25.7%
2	Non	720	<div><div></div></div> 74.3%
9	N'a pas répondu	3	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E5B_1: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : licenciement/perte d'emploi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	<div><div></div></div> 16.5%
2	Non choisi	207	<div><div></div></div> 83.5%
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_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	<div><div></div></div> 11.7%
2	Non choisi	219	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_E5B_3: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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 revenu importante les 12 derniers mois : invalidité/incapacité			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	20	<div><div></div></div> 8.1%
2	Non choisi	228	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.2%
2	Non choisi	245	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_E5B_5: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : départ à la retraite			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	Cases	Percentage
1	Choisi	36	<div><div></div></div> 14.5%
2	Non choisi	212	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.2%
2	Non choisi	245	<div><div></div></div> 98.8%



# eayy_E5B_6: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : mariage/rupture			
Value	Label	Cases	Percentage
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_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]	[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.			
# eayy_F1_rec: Fréquence de rencontre des amis (recodage)			
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	<p>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.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables A5 :</p> <p>si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="(de vous ou de votre conjoint(e))"</p> <p>sinon [INSERT]=""</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (F1A!=6) then F1_rec=F1A</p> <p>else F1_rec=F1B</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	344	<div><div></div></div> 35.6%
2	Une à trois fois par mois	312	<div><div></div></div> 32.3%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	213	<div><div></div></div> 22.1%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	80	<div><div></div></div> 8.3%
5	Jamais	16	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 13.9%
2	1 ou 2 personnes	632	<div><div></div></div> 66.2%
3	Entre 3 et 5 personnes	166	<div><div></div></div> 17.4%
4	6 personnes ou plus	23	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.8%
2	Plutôt seul(e)	206	<div><div></div></div> 21.3%
3	Plutôt entouré(e)	606	<div><div></div></div> 62.6%
4	Très entouré(e)	139	<div><div></div></div> 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	<div></div> 38.6%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	594	<div></div> 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	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question F6A (universe=(A5 in 1:2)) et à la question F6B (universe=(A5 in {3, 7})). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables A5 :</p> <p>si (A5 in 1:2) alors [INSERT]="ou celle de votre conjoint(e)"</p> <p>sinon [INSERT]=""</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (F6A!=6) then F6_rec=F6A</p> <p>else F6_rec=F6B</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Au moins une fois par semaine	350	<div></div> 36.2%
2	Une à trois fois par mois	295	<div></div> 30.5%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	243	<div></div> 25.2%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	68	<div></div> 7.0%
5	Jamais	10	<div></div> 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	<div></div> 16.6%
2	Non	806	<div></div> 83.4%
7	Refuse de répondre	4	

# eayy_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 /-]		
Literal question	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	374	<div><div></div></div> 38.6%
2	Non	595	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_G1: Télévision les 12 derniers mois			
Information	[Type= 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	<div><div></div></div> 34.5%
2	De 2 à 4 heures par jour	467	<div><div></div></div> 48.4%
3	Plus de 4 heures par jour	102	<div><div></div></div> 10.6%
4	Je ne regarde par la télévision	63	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 18.2%
2	Moins de 6	378	<div><div></div></div> 39.0%
3	De 6 à moins de 12	224	<div><div></div></div> 23.1%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	121	<div><div></div></div> 12.5%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	48	<div><div></div></div> 5.0%
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	21	<div><div></div></div> 2.2%
8	Ne sait pas	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G3A: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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			
<b>Notes</b>		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	<div></div> 25.1%
2	1 à 3 fois	396	<div></div> 40.8%
3	4 à 6 fois	197	<div></div> 20.3%
4	7 à 12 fois	82	<div></div> 8.4%
5	Plus de 12 fois	52	<div></div> 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			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=955 /-] [Invalid=18 /-]	
<b>Literal question</b>		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.) ?	
<b>Notes</b>		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	<div></div> 42.0%
2	1 à 3 fois	416	<div></div> 43.6%
3	4 à 6 fois	84	<div></div> 8.8%
4	7 à 12 fois	33	<div></div> 3.5%
5	Plus de 12 fois	21	<div></div> 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			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=953 /-] [Invalid=20 /-]	
<b>Literal question</b>		Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - de visiter un musée ou une exposition ?	
<b>Notes</b>		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	<div></div> 34.8%
2	1 à 3 fois	474	<div></div> 49.7%
3	4 à 6 fois	112	<div></div> 11.8%
4	7 à 12 fois	23	<div></div> 2.4%
5	Plus de 12 fois	12	<div></div> 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.			
# eayy_G4: Bricolage les 12 derniers mois			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=971 /-] [Invalid=2 /-]	
<b>Literal question</b>		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	<div></div>	43.7%
2	De temps en temps tout au long de l'année	265	<div></div>	27.3%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	80	<div></div>	8.2%
4	Occasionnellement ou rarement	156	<div></div>	16.1%
5	Jamais	46	<div></div>	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	<div></div>	20.5%
2	Non	770	<div></div>	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	<div></div>	18.9%
2	Non choisi	788	<div></div>	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	<div></div>	15.3%
2	Non choisi	823	<div></div>	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	<div></div> 36.4%
2	Non choisi	618	<div></div> 63.6%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_H1A: A une religion (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	<div></div> 66.4%
2	Non	327	<div></div> 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	<div></div> 51.5%
2	Un peu d'importance	324	<div></div> 33.4%
3	Assez d'importance	98	<div></div> 10.1%
4	Beaucoup d'importance	48	<div></div> 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	<div></div> 71.9%
2	Non	273	<div></div> 28.1%



# eayy_H4: Éducation religieuse			
Value	Label	Cases	Percentage
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_I1: Intérêt pour la politique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	<div><div></div></div> 15.5%
2	Assez	397	<div><div></div></div> 40.8%
3	Peu	341	<div><div></div></div> 35.1%
4	Pas du tout	83	<div><div></div></div> 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.			
# eayy_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	<div><div></div></div> 2.0%
1	--1--	20	<div><div></div></div> 2.1%
2	--2--	90	<div><div></div></div> 9.3%
3	--3--	126	<div><div></div></div> 13.0%
4	--4--	105	<div><div></div></div> 10.9%
5	--5--	231	<div><div></div></div> 23.9%
6	--6--	98	<div><div></div></div> 10.1%
7	--7--	134	<div><div></div></div> 13.9%
8	--8--	93	<div><div></div></div> 9.6%
9	--9--	26	<div><div></div></div> 2.7%
10	Droite	24	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 11.8%
2	Bonne	471	<div><div></div></div> 48.5%

# eayy_J1: État de santé			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Assez bonne	325	<div><div></div></div> 33.5%
4	Mauvaise	55	<div><div></div></div> 5.7%
5	Très mauvaise	5	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 18.9%
2	Plusieurs fois par semaine	333	<div><div></div></div> 34.3%
3	Une fois par semaine	187	<div><div></div></div> 19.3%
4	Une à trois fois par mois	89	<div><div></div></div> 9.2%
5	Moins souvent	178	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 1.3%
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	55	<div><div></div></div> 5.9%
31	Professions libérales et assimilés	12	<div><div></div></div> 1.3%
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	102	<div><div></div></div> 10.9%
36	Cadres d'entreprise	150	<div><div></div></div> 16.0%
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	133	<div><div></div></div> 14.2%
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	70	<div><div></div></div> 7.5%
47	Techniciens	51	<div><div></div></div> 5.4%
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	30	<div><div></div></div> 3.2%
51	Employés de la fonction publique	99	<div><div></div></div> 10.6%
54	Employés administratifs d'entreprise	43	<div><div></div></div> 4.6%
55	Employés de commerce	26	<div><div></div></div> 2.8%
56	Personnels des services directs aux particuliers	50	<div><div></div></div> 5.3%

# eayy_PCS18: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)			
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	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_PCS6: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	Percentage
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.			
# eayy_PCS6CJT: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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, B11ACJT, B11BCJT, B13CJT). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	11	1.7%
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	14.1%
666	Non concerné	328	
999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_TYPMEN5: Type de ménage (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir du TCM		
Notes	<p>Le codage est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage. Il tient compte du nombre de personnes et des liens des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conjointe/conjoint ;</li> <li>- fils/fille (y compris beau-fils/belle fille ou adopté ;</li> <li>- enfant placé dans une famille d'accueil, enfant du conjoint ou compagnon) ;</li> <li>- parent/beau-parent/parent du conjoint-conjointe ;</li> <li>- frère/sœur (y compris demi-frère, demi-sœur) ;</li> <li>- autre personne non membre de la famille.</li> </ul> <p>Formule :</p> <pre> C=0 E=0 P=0 F=0 AF=0 A=0 for (I in 2:C1) do case IND[I]_REL of 1 : C=C+1 2 : E=E+1 3 : P=P+1 4 : F=F+1 5 : AF=AF+1 6 : A=A+1 endcase enddo if ((C+E+P+F+AF+A+1)==C1) then if (C1==1) then TYPMEN5=1 elseif ((C==0)&amp;&amp;(P==0)&amp;&amp;(F==0)&amp;&amp;(AF==0)&amp;&amp;(A==0)) then TYPMEN5=2 elseif ((C==0)&amp;&amp;(P==1)&amp;&amp;(E==0)&amp;&amp;(AF==0)&amp;&amp;(A==0)) then TYPMEN5=2 elseif ((C==1)&amp;&amp;(P==0)&amp;&amp;(F==0)&amp;&amp;(AF==0)&amp;&amp;(A==0)&amp;&amp;(E==0)) then TYPMEN5=3 elseif ((C==1)&amp;&amp;(P==0)&amp;&amp;(F==0)&amp;&amp;(AF==0)&amp;&amp;(A==0)&amp;&amp;(E&gt;0)) then TYPMEN5=4 elseif ((C==0)&amp;&amp;(P==2)&amp;&amp;(E==0)&amp;&amp;(AF==0)&amp;&amp;(A==0)) then TYPMEN5=4 else TYPMEN5=5 endif else TYPMEN5=9 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ménages d'une seule personne	303	<div><div></div></div> 31.1%
2	Familles monoparentales	79	<div><div></div></div> 8.1%
3	Couples sans enfant	269	<div><div></div></div> 27.6%
4	Couples avec enfant(s)	300	<div><div></div></div> 30.8%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	22	<div><div></div></div> 2.3%
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.			
# VAGUE: VAGUE			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2016-2019] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
2016		2	<div><div></div></div> 0.2%
2017		5	<div><div></div></div> 0.5%
2018		36	<div><div></div></div> 3.7%
2019		930	<div><div></div></div> 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]	[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	<div><div></div></div> 14.7%
2	FR2 : Bassin parisien	175	<div><div></div></div> 18.0%
3	FR3 : Nord	41	<div><div></div></div> 4.2%
4	FR4 : Est	101	<div><div></div></div> 10.4%
5	FR5 : Ouest	163	<div><div></div></div> 16.8%
6	FR6 : Sud-ouest	119	<div><div></div></div> 12.2%
7	FR7 : Centre-est	121	<div><div></div></div> 12.4%
8	FR8 : Méditerranée	110	<div><div></div></div> 11.3%
9	FRA : Départements d'Outre-Mer	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# insee_CATAEU2010: Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 111-999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=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	<div><div></div></div> 54.1%
112	Commune appartenant à la couronne d'un grand pôle	238	<div><div></div></div> 24.5%
120	Commune multipolarisée des grandes aires urbaines	55	<div><div></div></div> 5.7%
211	Commune appartenant à un moyen pôle (5 000 à moins de 10 000 emplois)	32	<div><div></div></div> 3.3%
212	Commune appartenant à la couronne d'un moyen pôle	5	<div><div></div></div> 0.5%
221	Commune appartenant à un petit pôle (de 1 500 à moins de 5 000 emplois)	36	<div><div></div></div> 3.7%
222	Commune appartenant à la couronne d'un petit pôle	1	<div><div></div></div> 0.1%
300	Autre commune multipolarisée	41	<div><div></div></div> 4.2%
400	Commune isolée hors influence des pôles	39	<div><div></div></div> 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	<div><div></div></div> 13.9%
1	Commune appartenant à une aire urbaine de moins de 15 000 habitants	45	<div><div></div></div> 4.6%

## # inseet\_TAU2014: 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%

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

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=973 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Variable issue du recensement de la population
<b>Notes</b>	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%

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