

**France**

**Équipe ELIPSS, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS  
RECCHI, Ettore, Sciences Po, Observatoire  
sociologique du changement (OSC), CNRS**

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

**Study Documentation**

November 20, 2020

# Metadata Production

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

# 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.coco3.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">Variables List.....</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3.....</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">Variables Description.....</a>	<a href="#">30</a>
<a href="#">fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3.....</a>	<a href="#">31</a>

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

### *Coping with Covid - 3rd wave (2020)*

Overview	
Type	ELIPSS - Étude longitudinale par Internet pour les sciences sociales
Identification	fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3
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 : 72,79 % sur les 1 404 invités\* à répondre l'enquête.

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

### Weighting

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

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

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

## Data Collection

<b>Data Collection Dates</b>	Terrain principal: start 2020-04-29
------------------------------	-------------------------------------

	Terrain principal: end 2020-05-06
<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 29 avril 2020 à tous les panélistes.  Les panélistes n'ayant pas répondu ou ayant commencé le questionnaire ont reçu une relance mail le : - 01/05/2020 - 05/05/2020	
<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 3 » (mai 2020) [fichier électronique], Fondation Nationale des Sciences Politiques (FNSP) [producteur], Centre de Données Socio-Politiques (CDSP) [diffuseur], Version 1.  - Mention obligatoire du financement du panel ELIPSS dans les remerciements :	

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

- Mention des données issues du panel ELIPSS dans le corps du texte :

Dans cet article/ce chapitre, les données de l'enquête - Faire face au Covid-19 - vague 3 (2020) - ont été produites dans le cadre du panel ELIPSS (Étude longitudinale par Internet Pour les Sciences Sociales) par le Centre de Données Socio-Politiques (CDSP).

- Description courte du panel ELIPSS à intégrer dans le corps du texte :

ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes ont été sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois à des enquêtes Internet élaborées par des chercheurs. L'enquête annuelle permet de collecter et actualiser les informations démographiques et socio-économiques.

- Pour renvoyer à des informations plus détaillées sur le panel ELIPSS :

Plus d'informations sur le panel ELIPSS sont disponibles sur le site : <http://quanti.dime-shs.sciences-po.fr/>

## **Rights & Disclaimer**

### **Disclaimer**

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

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3	
# Cases	1023
# Variable(s)	312
<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 3, préfixées [coco3_] ;</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 312 variable(s)

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	<a href="#">UID_ANON..</a>	Identifiant interviewé	continuous	numeric.0	1023	0	-
2	<a href="#">coco3_ca..</a>	Age décennal (calage panel pilote)	discrete	numeric.0	1023	0	-
3	<a href="#">coco3_ca..</a>	Age décennal (calage)	discrete	numeric.0	1023	0	-
4	<a href="#">coco3_ca..</a>	Diplôme (calage)	discrete	numeric.0	1023	0	-
5	<a href="#">coco3_ca..</a>	Sexe	discrete	numeric.0	1023	0	-
6	<a href="#">coco3_ca..</a>	Zone d'études et d'aménagement du territoire	discrete	numeric.0	1023	0	-
7	<a href="#">coco3_q04</a>	Auto-évaluation de la santé	discrete	numeric.0	1021	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
8	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Toux	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Toux
9	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Aucun de ces symptômes
10	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de tête	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de tête
11	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fatigue	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fatigue
12	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Rhume	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Rhume
13	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Maux de gorge
14	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Gêne respiratoire	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Gêne respiratoire
15	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Courbatures	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Courbatures
16	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fièvre	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Fièvre
17	<a href="#">coco3_q0..</a>	Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs	discrete	numeric.0	1022	1	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Troubles digestifs
18	<a href="#">coco3_q0..</a>	Consultation médicale : Aucune	discrete	numeric.0	1023	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Non
19	<a href="#">coco3_q0..</a>	Consultation médicale : Pour un ou plusieurs symptômes	discrete	numeric.0	1023	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour un ou plusieurs des symptômes précédents

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
20	<a href="#">coco3_q0..</a>	Consultation médicale : Autres raisons	discrete	numeric.0	1023	0	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous consulté un médecin ? Oui, pour d'autres raisons
21	<a href="#">coco3_q09</a>	Infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	1019	4	Avez-vous été atteint(e) par le virus Covid-19, que vous ayez été testé(e) positif(ve) ou qu'il y ait simplement de fortes suspicions ?
22	<a href="#">coco3_q10</a>	État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19	discrete	numeric.0	73	950	Comment vous portez-vous maintenant ?
23	<a href="#">coco3_q16</a>	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Nerveux	discrete	numeric.0	1023	0	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) très nerveux(se)
24	<a href="#">coco3_q17</a>	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Découragé	discrete	numeric.0	1020	3	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) si découragé(e) que rien ne pouvait vous remonter le moral
25	<a href="#">coco3_q18</a>	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Calme	discrete	numeric.0	1019	4	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) calme et détendu(e)
26	<a href="#">coco3_q19</a>	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Triste et abattu	discrete	numeric.0	1021	2	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste et abattu(e)
27	<a href="#">coco3_q20</a>	Les 2 dernières semaines, s'est senti : Heureux	discrete	numeric.0	1020	3	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) heureux(se)
28	<a href="#">coco3_q21</a>	Sentiment de solitude	discrete	numeric.0	1021	2	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?
29	<a href="#">coco3_q2..</a>	Tensions au sein du ménage au cours des 2 dernières semaines	discrete	numeric.0	1023	0	Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?
30	<a href="#">coco3_q37</a>	Situation professionnelle actuelle pendant le confinement	discrete	numeric.0	1004	19	Et actuellement, vous êtes :
31	<a href="#">coco3_q3..</a>	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail	continuous	numeric.0	550	473	Au cours des deux dernières semaines, vous avez :
32	<a href="#">coco3_q4..</a>	Conditions de travail : Des risques pour la santé	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Des risques pour ma santé
33	<a href="#">coco3_q4..</a>	Conditions de travail : Des conflits avec employeur	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Des conflits avec mon employeur
34	<a href="#">coco3_q4..</a>	Conditions de travail : Des conflits avec collègues	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Des conflits avec mes collègues
35	<a href="#">coco3_q4..</a>	Conditions de travail : Un risque de chômage	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Un risque de chômage
36	<a href="#">coco3_q4..</a>	Conditions de travail : Une perte de salaire	discrete	numeric.0	215	808	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Une perte de salaire

**File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3**

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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							famille par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)
48	<a href="#">coco3_q5..</a>	Fréquence des contacts avec la famille à l'étranger	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - De la famille
49	<a href="#">coco3_q5..</a>	Fréquence des contacts avec des amis à l'étranger	discrete	numeric.0	1016	7	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - Des amis
50	<a href="#">coco3_q5..</a>	Fréquence des contacts avec des collègues à l'étranger	discrete	numeric.0	1017	6	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - Des collègues
51	<a href="#">coco3_q5..</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : De la famille	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Famille
52	<a href="#">coco3_q5..</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : D'amis proches	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Amis proches
53	<a href="#">coco3_q5..</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : De collègues	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Collègues
54	<a href="#">coco3_q5..</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : De voisins	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Voisins
55	<a href="#">coco3_q5..</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : D'agents des services publics	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? D'agents des services publics
56	<a href="#">coco3_q5..</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : De bénévoles d'une association	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? De bénévoles d'une association
57	<a href="#">coco3_q5..</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : De personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? De personnes que vous ne connaissiez pas avant

## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
58	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Reçu un coup de main ou l'aide : De personne	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Je n'ai pas reçu d'aide
59	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Donné un coup de main ou de l'aide à : La famille	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Famille
60	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Donné un coup de main ou de l'aide à : Des amis proches	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Amis proches
61	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Donné un coup de main ou l'aide à : Des collègues	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Collègues
62	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Donné un coup de main ou l'aide à : Des voisins	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Voisins
63	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Donné un coup de main ou l'aide à : Une association	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Une association
64	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Donné un coup de main ou l'aide à : Des personnes que vous ne connaissiez pas auparavant	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? De personnes que vous ne connaissiez pas avant
65	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Donné un coup de main ou l'aide à : Personne	discrete	numeric.0	1021	2	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Je n'ai pas eu l'occasion d'aider d'autres personnes
66	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Temps consacré à : Faire du ménage	discrete	numeric.0	1019	4	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À faire du ménage
67	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Temps consacré à : S'occuper de ses enfants	discrete	numeric.0	1015	8	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À m'occuper de mes enfants (aussi à distance)
68	<a href="#">coco3_q5_.</a>	Temps consacré à : Prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables	discrete	numeric.0	1014	9	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables (aussi à distance)

## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

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

## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
83	<a href="#">coco3_q115</a>	Avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement	continuous	numeric.0	1022	1	Avez-vous noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (voisins, collègues, rencontres en ligne, etc.) ?
84	<a href="#">coco3_q1..</a>	Nouvelles relations : Voisins	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De voisins
85	<a href="#">coco3_q1..</a>	Nouvelles relations : Collègues	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De collègues
86	<a href="#">coco3_q1..</a>	Nouvelles relations : Personnes participant aux mêmes activités collectives	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)
87	<a href="#">coco3_q1..</a>	Nouvelles relations : Personnes rencontrées en ligne	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De personnes rencontrées en ligne
88	<a href="#">coco3_q1..</a>	Nouvelles relations : Commerçants	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? De commerçants
89	<a href="#">coco3_q1..</a>	Nouvelles relations : Autre	continuous	numeric.0	151	872	S'agit-il ? Autre
90	<a href="#">coco3_q117</a>	Suivre des groupes sur des supports électroniques	continuous	numeric.0	1017	6	Y a-t-il des groupes sur des supports électroniques (forums, groupes sur des réseaux sociaux, listes de diffusion) que vous suivez particulièrement en ce moment ?
91	<a href="#">coco3_q1..</a>	Suivi via supports électroniques : Groupes familiaux	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes familiaux
92	<a href="#">coco3_q1..</a>	Suivi via supports électroniques : Groupes amicaux	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes amicaux
93	<a href="#">coco3_q1..</a>	Suivi via supports électroniques : Groupes professionnels	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes professionnels
94	<a href="#">coco3_q1..</a>	Suivi via supports électroniques : Groupes associatifs	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes associatifs
95	<a href="#">coco3_q1..</a>	Suivi via supports électroniques : Groupes thématiques	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? De groupes thématiques
96	<a href="#">coco3_q1..</a>	Suivi via supports électroniques : Autres	continuous	numeric.0	237	786	S'agit-il ? Autres
97	<a href="#">coco3_q119</a>	Avoir moins ou plus du tout de contact avec quelques personnes depuis le début du confinement	continuous	numeric.0	1017	6	Y a-t-il des personnes avec qui vous avez moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement ?
98	<a href="#">coco3_q1..</a>	Moins de contact avec : Membres de la famille	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De membres de ma famille
99	<a href="#">coco3_q1..</a>	Moins de contact avec : Voisins	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De voisins
100	<a href="#">coco3_q1..</a>	Moins de contact avec : Collègues	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De collègues
101	<a href="#">coco3_q1..</a>	Moins de contact avec : Amis	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? D'amis
102	<a href="#">coco3_q1..</a>	Moins de contact avec : Personnes participant aux mêmes activités collectives	continuous	numeric.0	437	586	S'agit-il ? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)

**File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3**

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



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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
123	<a href="#">coco3_q1..</a>	Depuis confinement, contact avec : Infirmier	continuous	numeric.0	696	327	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Infirmier
124	<a href="#">coco3_q1..</a>	Depuis confinement, contacts avec : Policier	continuous	numeric.0	329	694	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Policier
125	<a href="#">coco3_q1..</a>	Depuis confinement, contact avec : Enseignant	continuous	numeric.0	717	306	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Enseignant
126	<a href="#">coco3_q1..</a>	Depuis confinement, contact avec : Aucune de ces professions	continuous	numeric.0	979	44	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Je n'ai eu aucun contact avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce l'une de ces professions
127	<a href="#">coco3_q123</a>	Fréquence des relations sociales avant le confinement	continuous	numeric.0	1020	3	Avant le confinement, diriez-vous que les relations sociales (rencontres, visites, sorties communes) que vous aviez avec d'autres personnes que celles qui résident avec vous étaient...
128	<a href="#">coco3_q124</a>	Fréquence de se serrer la main ou de faire la bise lors des rencontres avant le confinement	continuous	numeric.0	1016	7	En règle générale, avant le confinement, quand vous rencontriez une personne que vous connaissiez, à quelle fréquence lui serriez-vous la main ou lui faisiez-vous la bise ?
129	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus jeunes	continuous	numeric.0	1013	10	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes beaucoup plus jeunes que moi
130	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus jeunes	continuous	numeric.0	1009	14	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes un peu plus jeunes que moi
131	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes d'environ le même âge	continuous	numeric.0	1012	11	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes d'environ mon âge
132	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus âgées	continuous	numeric.0	1011	12	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de

## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

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

## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
146	<a href="#">coco3_q128</a>	Comportement actuel au travail : Se soucie peu de l'établissement employeur tant qu'il reçoit son salaire	continuous	numeric.0	1017	6	Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante : - Je me soucie très peu de ce qui peut arriver à mon établissement employeur actuel tant que je reçois mon salaire.
147	<a href="#">coco3_q129</a>	Comportement actuel au travail : Les responsables de l'établissement employeur savent ce qu'ils font	continuous	numeric.0	1015	8	Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante : - Les personnes aux responsabilités dans mon établissement employeur savent en général ce qu'elles font.
148	<a href="#">coco3_q130</a>	Satisfaction à l'égard du travail actuel	continuous	numeric.0	520	503	Dans l'ensemble, êtes-vous satisfait(e) ou insatisfait(e) de votre travail actuellement ?
149	<a href="#">coco3_q131</a>	Préférence pour le télétravail à l'avenir	continuous	numeric.0	1014	9	À l'avenir, si vous aviez le choix, vous préféreriez faire :
150	<a href="#">coco3_q1..</a>	Avis sur le télétravail : Permet d'optimiser la journée de travail	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Permet d'optimiser la journée de travail en limitant les déplacements
151	<a href="#">coco3_q1..</a>	Avis sur le télétravail : Permet de se concentrer davantage	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Permet de se concentrer davantage en évitant d'être interrompu
152	<a href="#">coco3_q1..</a>	Avis sur le télétravail : Mélange trop vie privée et vie professionnelle	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Mélange trop vie privée et vie professionnelle
153	<a href="#">coco3_q1..</a>	Avis sur le télétravail : Diminue le contrôle du travail et son efficacité	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Diminue le contrôle du travail et son efficacité
154	<a href="#">coco3_q1..</a>	Avis sur le télétravail : Pousse les gens à travailler plus	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Pousse les gens à travailler plus
155	<a href="#">coco3_q1..</a>	Avis sur le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? Augmente l'autonomie des travailleurs
156	<a href="#">coco3_q1..</a>	Avis sur le télétravail : N'apporte aucun de ces changements	continuous	numeric.0	1004	19	Selon vous le télétravail ? N'apporte aucun de ces changements
157	<a href="#">coco3_q133</a>	Situation professionnelle actuelle (conjoint(e)) (recodage)	continuous	numeric.0	1017	6	Et actuellement, votre conjoint(e) est :
158	<a href="#">coco3_q134</a>	Situation actuelle vis-à-vis du télétravail (conjoint(e))	continuous	numeric.0	286	737	Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :
159	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : L'interviewé	continuous	numeric.0	1022	1	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Moi
160	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Conjoint(e)	continuous	numeric.0	703	320	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Mon(ma) conjoint(e)
161	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	988	35	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Une autre personne

## File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

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

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Mon(ma) conjoint(e)
176	<a href="#">coco3_q1..</a>	Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Autre personne	continuous	numeric.0	1008	15	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Une autre personne
177	<a href="#">coco3_SWB</a>	Niveau de bien-être subjectif	continuous	numeric-17.2	1007	16	-
178	<a href="#">ea17_SWB</a>	Index de bien-être subjectif (calcul EA17)	continuous	numeric.2	1023	0	-
179	<a href="#">ea18_SWB</a>	Index de bien-être subjectif (calcul EA18)	continuous	numeric.2	1023	0	-
180	<a href="#">ea19_SWB</a>	Index de bien-être subjectif (calcul EA19)	continuous	numeric.2	1023	0	-
181	<a href="#">eayy_A1</a>	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Vous êtes...
182	<a href="#">eayy_A2A..</a>	Age quinquennal (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Variable calculée à partir de A2A
183	<a href="#">eayy_A3_..</a>	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Avez-vous la nationalité française ?
184	<a href="#">eayy_A3B..</a>	Pays de naissance (recodage)	discrete	numeric-1.0	999	24	Quel est votre pays de naissance ?
185	<a href="#">eayy_A3C..</a>	Nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	16	1007	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.
186	<a href="#">eayy_A3D</a>	A une seconde nationalité	discrete	numeric-1.0	1023	0	Avez-vous une autre nationalité ?
187	<a href="#">eayy_A3E..</a>	Seconde nationalité (recodage)	discrete	numeric-1.0	27	996	Merci d'indiquer votre autre nationalité.
188	<a href="#">eayy_A4</a>	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	1022	1	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
189	<a href="#">eayy_A5</a>	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	1023	0	Êtes-vous en couple ?
190	<a href="#">eayy_A5A</a>	Situation familiale	discrete	numeric-1.0	770	253	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes...
191	<a href="#">eayy_A5C</a>	Ancienneté du couple	discrete	numeric-1.0	769	254	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
192	<a href="#">eayy_A5C..</a>	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	762	261	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
193	<a href="#">eayy_B1</a>	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	1000	23	Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?
194	<a href="#">eayy_B10A</a>	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	71	952	Cherchez-vous un emploi ?
195	<a href="#">eayy_B10AA</a>	Recherche un autre emploi	discrete	numeric-1.0	11	1012	Cherchez-vous un autre emploi ?
196	<a href="#">eayy_B10..</a>	Recherche d'emploi (conjoint)	discrete	numeric-2.0	41	982	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?
197	<a href="#">eayy_B11</a>	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	360	663	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
198	<a href="#">eayy_B11..</a>	Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)	discrete	numeric-1.0	255	768	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?
199	<a href="#">eayy_B18..</a>	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
200	<a href="#">eayy_B18C</a>	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable calculée à partir de B18

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
201	<a href="#">eayy_B18..</a>	Niveau de formation (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	696	327	Variable calculée à partir de B18CJT
202	<a href="#">eayy_B18..</a>	Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-2.0	696	327	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?
203	<a href="#">eayy_B1A</a>	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)	discrete	numeric-1.0	429	594	Occupez-vous également un emploi ?
204	<a href="#">eayy_B1A..</a>	Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)	discrete	numeric-1.0	289	734	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?
205	<a href="#">eayy_B1B</a>	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	1000	23	Variable calculée à partir de B1 et B1A
206	<a href="#">eayy_B1B..</a>	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	688	335	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT
207	<a href="#">eayy_B1CJT</a>	Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)	discrete	numeric-2.0	688	335	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
208	<a href="#">eayy_B2..</a>	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-2.0	983	40	[INSERT1], vous [INSERT2] :
209	<a href="#">eayy_B25</a>	Supervision d'autres salariés	discrete	numeric-2.0	533	490	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
210	<a href="#">eayy_B2C..</a>	Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-2.0	677	346	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :
211	<a href="#">eayy_B4..</a>	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)	discrete	numeric-1.0	104	919	Combien de salariés [INSERT]-vous ?
212	<a href="#">eayy_B4C..</a>	Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-1.0	61	962	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?
213	<a href="#">eayy_B5..</a>	Type de contrat de travail (recodage)	discrete	numeric-1.0	538	485	Quel est le type de votre contrat de travail ?
214	<a href="#">eayy_B5A</a>	Temps de travail	discrete	numeric-1.0	537	486	Occupez-vous cet emploi...
215	<a href="#">eayy_B5B..</a>	Type de temps partiel (recodage)	discrete	numeric-1.0	94	929	Quel est le type de ce temps partiel ?
216	<a href="#">eayy_B5C</a>	Raison principale du travail à temps partiel	discrete	numeric-2.0	94	929	Pour quelle raison principale travaillez-vous à temps partiel ?
217	<a href="#">eayy_B6A..</a>	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	discrete	numeric-2.0	481	542	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
218	<a href="#">eayy_B6B..</a>	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)	discrete	numeric-2.0	374	649	Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...
219	<a href="#">eayy_B7B..</a>	Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-2.0	984	39	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?
220	<a href="#">eayy_B8..</a>	Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-1.0	489	534	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où vous [INSERT] (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?



File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
221	<a href="#">eayy_B9_..</a>	Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-1.0	15	1008	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?
222	<a href="#">eayy_C1_..</a>	Nombre de personnes dans le foyer (recodage)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
223	<a href="#">eayy_C1JEU</a>	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable calculée à partir du TCM
224	<a href="#">eayy_C8</a>	A des enfants	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
225	<a href="#">eayy_C8A_..</a>	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-1.0	528	495	Combien ?
226	<a href="#">eayy_C8B_..</a>	Nombre d'enfants cohabitants (recodage)	discrete	numeric-1.0	528	495	Parmi eux, combien vivent dans ce logement ? (même une partie du temps seulement)
227	<a href="#">eayy_D1_..</a>	Statut d'occupation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1020	3	Occupez-vous votre logement principal comme ... ?
228	<a href="#">eayy_D1A</a>	Appartenance du logement à un organisme HLM	discrete	numeric-2.0	219	804	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?
229	<a href="#">eayy_D2</a>	Propriétaire du logement	discrete	numeric-2.0	222	801	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?
230	<a href="#">eayy_D3</a>	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	1023	0	Vous habitez dans...
231	<a href="#">eayy_D4_..</a>	Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?
232	<a href="#">eayy_D5_..</a>	Année d'emménagement dans le logement (calcul)	discrete	numeric-1.0	1022	1	Variable calculée à partir de D5 et D5A
233	<a href="#">eayy_D6</a>	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	1022	1	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?
234	<a href="#">eayy_D7_1</a>	Problèmes concernant le quartier : Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres'
235	<a href="#">eayy_D7_10</a>	Problèmes concernant le quartier : Aucun de ces problèmes	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Aucun de ces problèmes'
236	<a href="#">eayy_D7_2</a>	Problèmes concernant le quartier : Bruits ou pollution	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Bruits ou pollution'
237	<a href="#">eayy_D7_3</a>	Problèmes concernant le quartier : Voirie insuffisante	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Voirie insuffisante'
238	<a href="#">eayy_D7_4</a>	Problèmes concernant le quartier : Saleté	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Saleté'
239	<a href="#">eayy_D7_5</a>	Problèmes concernant le quartier : Manque d'espaces verts	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque d'espaces verts'
240	<a href="#">eayy_D7_6</a>	Problèmes concernant le quartier : Manque de commerces	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque de commerces'
241	<a href="#">eayy_D7_7</a>	Problèmes concernant le quartier : Manque de lieux de rencontre, d'équipements	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre



File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							quartier ? 'Manque de lieux de rencontre, d'équipements'
242	<a href="#">eayy_D7_8</a>	Problèmes concernant le quartier : Isolement du quartier	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Isolement du quartier'
243	<a href="#">eayy_D7_9</a>	Problèmes concernant le quartier : Manque de sécurité	discrete	numeric-1.0	1013	10	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque de sécurité'
244	<a href="#">eayy_E1A</a>	Personnes dans le ménage percevant : Salaires, traitements et primes	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Salaires, traitements et primes'
245	<a href="#">eayy_E1B</a>	Personnes dans le ménage percevant : Revenus d'une activité professionnelle non salariée	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Revenus d'une activité professionnelle non salariée'
246	<a href="#">eayy_E1C</a>	Personnes dans le ménage percevant : Allocations de chômage	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Allocations de chômage'
247	<a href="#">eayy_E1D</a>	Personnes dans le ménage percevant : Préretraites, retraites	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Préretraites, retraites'
248	<a href="#">eayy_E1E</a>	Personnes dans le ménage percevant : Prestations liées à la maladie ou l'invalidité	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Prestations liées à la maladie ou l'invalidité'
249	<a href="#">eayy_E1F</a>	Personnes dans le ménage percevant : Prestations familiales et bourses	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Prestations familiales et bourses'
250	<a href="#">eayy_E1G</a>	Personnes dans le ménage percevant : Allocation logement, aide au logement	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Allocation logement, aide au logement'
251	<a href="#">eayy_E1H</a>	Personnes dans le ménage percevant : RSA	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'RSA'
252	<a href="#">eayy_E1I</a>	Personnes dans le ménage percevant : Loyers et fermages	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Loyers et fermages'
253	<a href="#">eayy_E1J</a>	Personnes dans le ménage percevant : Pensions, aides	discrete	numeric-1.0	1023	0	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoit(ven)t les ressources suivantes : - 'Pensions, aides'

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
254	<a href="#">eayy_E2A..</a>	Tranche de montant des ressources (calcul)	discrete	numeric-2.0	945	78	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A
255	<a href="#">eayy_E2AUC</a>	Tranche de revenu mensuel du ménage par unité de consommation (calcul)	discrete	numeric-3.0	945	78	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
256	<a href="#">eayy_E2A..</a>	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	discrete	numeric-1.0	1023	0	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation
257	<a href="#">eayy_E3A</a>	Détention placements financiers : Livrets d'épargne	discrete	numeric-1.0	1022	1	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Livrets d'épargne (livret A ou bleu, livret jeune, livret de développement durable (LDD, ex CODEVI), livret d'épargne populaire, livrets fiscalisés)'
258	<a href="#">eayy_E3B</a>	Détention placements financiers : Epargne-logement	discrete	numeric-1.0	1022	1	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Épargne-logement (PEL, CEL)'
259	<a href="#">eayy_E3C</a>	Détention placements financiers : Assurances-vies	discrete	numeric-1.0	1022	1	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Produits d'assurance-vie ou d'assurance-décès volontaire, bons de capitalisation'
260	<a href="#">eayy_E3D</a>	Détention placements financiers : Epargne retraite	discrete	numeric-1.0	1022	1	<a href="#">eayy_E3D question details</a>
261	<a href="#">eayy_E3E</a>	Détention placements financiers : Valeurs immobilières	discrete	numeric-1.0	1022	1	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Valeurs mobilières (Plan d'épargne en action - PEA, actions, obligations, parts de SICAV ou de FCP, parts sociales de banque, part des SCPI)'
262	<a href="#">eayy_E4</a>	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	1021	2	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
263	<a href="#">eayy_E5</a>	Situation financière actuelle du ménage	discrete	numeric-2.0	1021	2	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :
264	<a href="#">eayy_E5A</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1019	4	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?
265	<a href="#">eayy_E5B_1</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Licenciement/perte d'emploi	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Perte d'emploi/licenciement'
266	<a href="#">eayy_E5B_2</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Modification du salaire/ heures	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Modification des heures travaillées et/ou du salaire'
267	<a href="#">eayy_E5B_3</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Invalidité/incapacité	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Incapacité de travail pour maladie ou invalidité'
268	<a href="#">eayy_E5B_4</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Maternité/congé parental/ garde des enfants	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Maternité/ congé parental/garde des enfants'

**File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
269	<a href="#">eayy_E5B_5</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Départ à la retraite	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Départ à la retraite'
270	<a href="#">eayy_E5B_6</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Mariage/rupture	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Mariage/rupture'
271	<a href="#">eayy_E5B_7</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Décès	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Décès'
272	<a href="#">eayy_E5B_8</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Autre changement dans le ménage	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Autre changement dans la composition du ménage'
273	<a href="#">eayy_E5B_9</a>	Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Autre raison	discrete	numeric-1.0	268	755	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Autre raison'
274	<a href="#">eayy_F1...</a>	Fréquence de rencontre des amis (recodage)	discrete	numeric-2.0	1014	9	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré des amis [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?
275	<a href="#">eayy_F3</a>	A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles	discrete	numeric-1.0	1004	19	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?
276	<a href="#">eayy_F4</a>	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	1018	5	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?
277	<a href="#">eayy_F5</a>	Opinion confiance ou prudence en général	discrete	numeric-2.0	1017	6	D'une manière générale, diriez-vous que... ?
278	<a href="#">eayy_F6...</a>	Fréquence de rencontre de la famille (recodage)	discrete	numeric-2.0	1017	6	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré votre famille [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?
279	<a href="#">eayy_F7</a>	Membre association humanitaire ou sociale	discrete	numeric-2.0	1016	7	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?
280	<a href="#">eayy_F8</a>	Membre amicale ou association sportive ou culturelle	discrete	numeric-2.0	1018	5	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?
281	<a href="#">eayy_G1</a>	Télévision les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1016	7	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :
282	<a href="#">eayy_G2</a>	Nombre de livres lus les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1018	5	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?
283	<a href="#">eayy_G3A</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au cinéma	discrete	numeric-1.0	1021	2	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'D'aller au cinéma' ?
284	<a href="#">eayy_G3B</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au théâtre ou au concert	discrete	numeric-1.0	1003	20	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'D'aller au théâtre ou au concert, ou à un autre spectacle (spectacle de danse, cirque, etc.)' ?
285	<a href="#">eayy_G3C</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au musée ou une exposition	discrete	numeric-1.0	1001	22	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'De visiter un musée ou une exposition' ?
286	<a href="#">eayy_G4</a>	Bricolage les 12 derniers mois	discrete	numeric-1.0	1021	2	Au cours des douze derniers mois, avez-vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?
287	<a href="#">eayy_G5</a>	Maîtrise d'une langue étrangère	discrete	numeric-1.0	1019	4	Hormis le français, y a-t-il une langue que vous maîtrisez au point de penser

File fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							dans celle-ci (ou d'en faire couramment usage avec vos proches) ?
288	<a href="#">eayy_G6_1</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : Non	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'Non'
289	<a href="#">eayy_G6_2</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans la région	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'Dans la région'
290	<a href="#">eayy_G6_3</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans une autre région	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'Dans une autre région'
291	<a href="#">eayy_G6_4</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : A l'étranger	discrete	numeric-1.0	1022	1	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'À l'étranger'
292	<a href="#">eayy_H1A</a>	A une religion (recodage)	discrete	numeric-2.0	1023	0	Variable calculée à partir de H1 et H1B
293	<a href="#">eayy_H2</a>	Importance de la religion	discrete	numeric-2.0	1020	3	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?
294	<a href="#">eayy_H4</a>	Éducation religieuse	discrete	numeric-2.0	1022	1	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?
295	<a href="#">eayy_I1</a>	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	1022	1	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
296	<a href="#">eayy_I8</a>	Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite	discrete	numeric-2.0	1013	10	On classe habituellement les Français sur une échelle qui va de la gauche à la droite. Vous personnellement où vous classeriez-vous sur cette échelle ?
297	<a href="#">eayy_J1</a>	État de santé	discrete	numeric-2.0	1021	2	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
298	<a href="#">eayy_K3</a>	Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée	discrete	numeric-1.0	1021	2	À quelle fréquence pratiquez-vous une activité physique pendant au moins 30 minutes d'affilée, que ce soit dans le cadre de votre travail, de vos déplacements ou de vos loisirs ?
299	<a href="#">eayy_PCS18</a>	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-3.0	986	37	Variable calculée
300	<a href="#">eayy_PCS6</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)	discrete	numeric-2.0	986	37	Variable calculée
301	<a href="#">eayy_PCS_..</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)	discrete	numeric-2.0	676	347	Variable calculée
302	<a href="#">eayy_TYP_..</a>	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable calculée à partir du TCM
303	<a href="#">VAGUE</a>	VAGUE	discrete	numeric.0	1023	0	-
304	<a href="#">insee_NU_..</a>	Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population
305	<a href="#">insee_CA_..</a>	Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population
306	<a href="#">insee_TA_..</a>	Tranche d'aire urbaine 2014	discrete	numeric-2.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population
307	<a href="#">insee_TU_..</a>	Tranche d'unité urbaine 2014	discrete	numeric-1.0	1023	0	Variable issue du recensement de la population

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

# Variables Description

**Dataset contains 312 variable(s)**

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

## # UID\_ANONYM\_COVID: Identifiant interviewé

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

## # coco3\_cal\_AGE1: Age décennal (calage panel pilote)

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

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

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

## # coco3\_cal\_AGE2: Age décennal (calage)

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

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

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

## # coco3\_cal\_DIPL: Diplôme (calage)

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

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

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

## # coco3\_cal\_SEXE: Sexe

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

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

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

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

## # coco3\_cal\_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	143	14.0%
2	Bassin parisien	196	19.2%
3	Nord	44	4.3%
4	Est	109	10.7%
5	Ouest	169	16.5%
6	Sud-ouest	126	12.3%
7	Centre-est	119	11.6%
8	Méditerranée	117	11.4%

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

## # coco3\_q04: Auto-évaluation de la santé

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.053 /-] [StdDev=0.732 /-]

**Literat question** Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bonne	207	20.3%
2	Bonne	592	58.0%
3	Assez bonne	185	18.1%
4	Mauvaise	35	3.4%
5	Très mauvaise	2	0.2%
9999	N'a pas répondu	2	

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

## # coco3\_q06\_1: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Toux

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.911 /-] [StdDev=0.285 /-]

**Literat question** Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Toux

**Notes** Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06\_1 à Q06\_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	91	8.9%
2	Non Choisi	931	91.1%
9999	N'a pas répondu	1	

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

## # coco3\_q06\_10: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.415 /-] [StdDev=0.493 /-]

**Literat question** Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Aucun de ces symptômes

**Notes** Question à choix multiple (Q06) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q06\_1 à Q06\_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	598	58.5%



## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q06\_10: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Aucun de ces symptômes

Value	Label	Cases	Percentage
2	Non Choisi	424	41.5%
9999	N'a pas répondu	1	

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

### # coco3\_q06\_2: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de tête

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.841 /-] [StdDev=0.366 /-]
<b>Literat 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 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	163	15.9%
2	Non Choisi	859	84.1%
9999	N'a pas répondu	1	

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

### # coco3\_q06\_3: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fatigue

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.795 /-] [StdDev=0.404 /-]
<b>Literat 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 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	209	20.5%
2	Non Choisi	813	79.5%
9999	N'a pas répondu	1	

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

### # coco3\_q06\_4: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Rhume

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.926 /-] [StdDev=0.262 /-]
<b>Literat 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 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	76	7.4%
2	Non Choisi	946	92.6%
9999	N'a pas répondu	1	

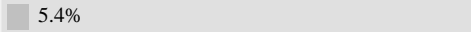
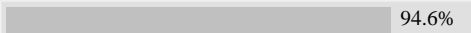
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # coco3\_q06\_5: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.946 /-] [StdDev=0.226 /-]
<b>Literat 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 à Q06_10)

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

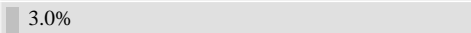

### # coco3\_q06\_5: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Maux de gorge

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	55	 5.4%
2	Non Choisi	967	 94.6%
9999	N'a pas répondu	1	

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

### # coco3\_q06\_6: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Gêne respiratoire

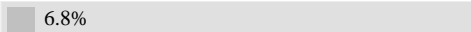
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.97 /-] [StdDev=0.172 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant ces deux dernières semaines, avez-vous eu un ou plusieurs des symptômes suivants ? Gêne respiratoire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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	31	 3.0%
2	Non Choisi	991	 97.0%
9999	N'a pas répondu	1	

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

### # coco3\_q06\_7: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Courbatures

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.932 /-] [StdDev=0.251 /-]
<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 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	69	 6.8%
2	Non Choisi	953	 93.2%
9999	N'a pas répondu	1	

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

### # coco3\_q06\_8: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Fièvre

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.981 /-] [StdDev=0.135 /-]
<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 à Q06_10)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	19	 1.9%
2	Non Choisi	1003	 98.1%
9999	N'a pas répondu	1	

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

### # coco3\_q06\_9: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.916 /-] [StdDev=0.278 /-]
<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 à Q06_10)

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

## # coco3\_q06\_9: Symptômes pendant les deux dernières semaines : Troubles digestifs

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	86	<div><div></div></div> 8.4%
2	Non Choisi	936	<div><div></div></div> 91.6%
9999	N'a pas répondu	1	

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

## # coco3\_q07\_1: Consultation médicale : Aucune

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	828	<div><div></div></div> 80.9%
2	Non Choisi	195	<div><div></div></div> 19.1%

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

## # coco3\_q07\_2: Consultation médicale : Pour un ou plusieurs symptômes

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	32	<div><div></div></div> 3.1%
2	Non Choisi	991	<div><div></div></div> 96.9%

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

## # coco3\_q07\_3: Consultation médicale : Autres raisons

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	167	<div><div></div></div> 16.3%
2	Non Choisi	856	<div><div></div></div> 83.7%

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

## # coco3\_q09: Infection par le virus covid-19

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

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q09: Infection par le virus covid-19

Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	4	

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

### # coco3\_q10: État de santé actuel après une probable infection par le virus covid-19

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

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

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

### # coco3\_q16: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Nerveux

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

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

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

### # coco3\_q17: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Découragé

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


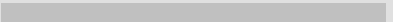
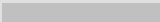


Value	Label	Cases	Percentage
1	En permanence	6	0.6%
2	Souvent	48	4.7%
3	Quelques fois	170	16.7%
4	Rarement	319	31.3%
5	Jamais	477	46.8%
9999	N'a pas répondu	3	

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q18: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Calme



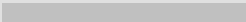
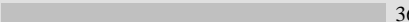
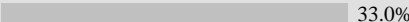
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.366 /-] [StdDev=0.82 /-]
<b>Literal question</b>	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) calme 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	94	 9.2%
2	Souvent	578	 56.7%
3	Quelques fois	237	 23.3%
4	Rarement	100	 9.8%
5	Jamais	10	 1.0%
9999	N'a pas répondu	4	

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

### # coco3\_q19: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Triste et abattu


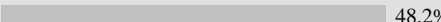
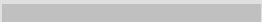


<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.954 /-] [StdDev=0.926 /-]
<b>Literal question</b>	Au cours de ces deux dernières semaines, y a-t-il eu des moments où : - Vous vous êtes senti(e) triste 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	4	 0.4%
2	Souvent	66	 6.5%
3	Quelques fois	240	 23.5%
4	Rarement	374	 36.6%
5	Jamais	337	 33.0%
9999	N'a pas répondu	2	

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

### # coco3\_q20: Les 2 dernières semaines, s'est senti : Heureux

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

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

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

## # coco3\_q21: Sentiment de solitude

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*/9999]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.961 /-] [StdDev=0.695 /-]

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	27	2.6%
2	Plutôt seul(e)	186	18.2%
3	Plutôt entouré(e)	608	59.5%
4	Très entouré(e)	200	19.6%
9999	N'a pas répondu	2	

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

## # coco3\_q25\_a: Tensions au sein du ménage au cours des 2 dernières semaines

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]

**Literal question** Au cours des deux dernières semaines, y a-t-il eu des tensions parmi les personnes qui vivent avec vous ?

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

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

## # coco3\_q37: Situation professionnelle actuelle pendant le confinement

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=\*/6666/9999]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=3.107 /-] [StdDev=2.692 /-]

**Literal question** Et actuellement, vous êtes :

**Notes** Toutes les réponses des champs de texte libre pour les réponses originales indiquant q37 = 7 ("Autre") ont été recodées manuellement et attribuées à l'une des catégories existantes. Pour ceux qui ont indiqué qu'ils sont à la retraite, la catégorie supplémentaire "en retraite" a été créée.

Value	Label	Cases	Percentage
0	En retraite	374	37.3%
1	En congés	36	3.6%
2	En congé maladie	44	4.4%
3	En congé parental en raison de la garde de mes enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	16	1.6%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	102	10.2%
5	Au chômage	53	5.3%
6	Au travail, que ce soit à la maison ou sur mon lieu habituel de travail	379	37.7%
9999	N'a pas répondu	19	

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

## # coco3\_q38\_modifie\_bis: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q38\_modifie\_bis: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Principalement travaillé sur votre lieu de travail habituel (y compris chez vous si c'est votre lieu de travail habituel)	183	33.3%
2	Alterné télétravail et travail sur votre lieu de travail habituel	32	5.8%
3	Principalement été en télétravail	176	32.0%
4	Aucune de ces situations	159	28.9%
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	2	

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

### # coco3\_q41\_1: Conditions de travail : Des risques pour la santé

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

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

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

### # coco3\_q41\_2: Conditions de travail : Des conflits avec employeur

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.93 /-] [StdDev=0.255 /-]
<b>Universe</b>	Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)
<b>Literal question</b>	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Des conflits avec mon employeur
<b>Notes</b>	Question à choix multiple (Q41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6)

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

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

### # coco3\_q41\_3: Conditions de travail : Des conflits avec collègues

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q41\_3: Conditions de travail : Des conflits avec collègues

<b>Universe</b>	Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)
<b>Literal question</b>	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Des conflits avec mes collègues
<b>Notes</b>	Question à choix multiple (Q41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	13	6.0%
2	Non Choisi	202	94.0%
6666	Non concernée	808	

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

### # coco3\_q41\_4: Conditions de travail : Un risque de chômage

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.981 /-] [StdDev=0.135 /-]
<b>Universe</b>	Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)
<b>Literal question</b>	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Un risque de chômage
<b>Notes</b>	Question à choix multiple (Q41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	4	1.9%
2	Non Choisi	211	98.1%
6666	Non concernée	808	

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

### # coco3\_q41\_5: Conditions de travail : Une perte de salaire

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.809 /-] [StdDev=0.394 /-]
<b>Universe</b>	Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)
<b>Literal question</b>	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Une perte de salaire
<b>Notes</b>	Question à choix multiple (Q41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	41	19.1%
2	Non Choisi	174	80.9%
6666	Non concernée	808	

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

### # coco3\_q41\_6: Conditions de travail : Aucune de ces situations

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=215 /-] [Invalid=808 /-] [Mean=1.628 /-] [StdDev=0.484 /-]
<b>Universe</b>	Si au cours des deux dernières semaines l'interviewé a principalement travaillé sur son lieu de travail habituel ou alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel (c'est-à-dire (si Q38==1 ou Q38==2)
<b>Literal question</b>	Au cours des deux dernières semaines, vos conditions de travail vous ont-elles exposé à... ? Aucune de ces situations
<b>Notes</b>	Question à choix multiple (Q41) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q41_1_1 à Q41_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	80	37.2%



## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q41\_6: Conditions de travail : Aucune de ces situations

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

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

### # coco3\_q46\_modifie\_1: Dépense 1 000€ : Avec économies

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	834	82.2%
2	Non Choisi	181	17.8%
9999	N'a pas répondu	8	

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

### # coco3\_q46\_modifie\_2: Dépense 1 000€ : Avec emprunt auprès des proches

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	64	6.3%
2	Non Choisi	951	93.7%
9999	N'a pas répondu	8	

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

### # coco3\_q46\_modifie\_3: Dépense 1 000€ : Avec emprunt auprès d'une banque

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	67	6.6%
2	Non Choisi	948	93.4%
9999	N'a pas répondu	8	

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

### # coco3\_q46\_modifie\_4: Dépense 1 000€ : Impossible

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q46\_modifie\_4: Dépense 1 000€ : Impossible

<b>Literal question</b>	Supposons que vous deviez faire face en urgence à une dépense de 1 000 € que vous n'aviez pas prévue . Comment régleriez-vous cette dépense en fonction de votre situation financière actuelle ? Je ne serais pas en mesure de régler cette dépense
<b>Notes</b>	Question à choix multiple (Q46_modifie) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q46_modifie_1 à Q46_modifie_4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	102	10.0%
2	Non Choisi	913	90.0%
9999	N'a pas répondu	8	

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

### # coco3\_q47: Fréquence des sorties au cours des deux dernières semaines

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.794 /-] [StdDev=0.911 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, combien de fois êtes-vous sorti(e) de chez vous en moyenne ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	40	3.9%
2	Une fois par semaine ou moins	429	42.1%
3	Une fois tous les deux ou trois jours	252	24.7%
4	Tous les jours ou presque	299	29.3%
9999	N'a pas répondu	3	

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

### # coco3\_q51: Fréquence de la surveillance des travaux scolaires des enfants

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours d'école ou presque	146	14.3%
2	Au moins deux fois par semaine	45	4.4%
3	Au moins une fois par semaine	61	6.0%
4	Jamais	51	5.0%
5	Non concerné(e)	717	70.3%
9999	N'a pas répondu	3	

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

### # coco3\_q52\_1: Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie réelle

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=4.732 /-] [StdDev=0.628 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - Des amis, chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)

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

## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q52\_1: Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie réelle

Value	Label	Cases	Percentage
3	3 ou 4 fois	32	3.1%
4	1 ou 2 fois	159	15.6%
5	Jamais	816	79.9%
9999	N'a pas répondu	2	

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

### # coco3\_q52\_2: Fréquence des rencontres avec des amis dans la vie virtuelle

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.74 /-] [StdDev=1.224 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - Des amis par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	77	7.6%
2	Entre 5 et 7 fois	91	8.9%
3	3 ou 4 fois	195	19.1%
4	1 ou 2 fois	313	30.7%
5	Jamais	343	33.7%
9999	N'a pas répondu	4	

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

### # coco3\_q52\_3: Fréquence des rencontres avec la famille dans la vie réelle

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=4.629 /-] [StdDev=0.784 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - Votre famille, chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	18	1.8%
2	Entre 5 et 7 fois	15	1.5%
3	3 ou 4 fois	41	4.0%
4	1 ou 2 fois	179	17.6%
5	Jamais	766	75.2%
9999	N'a pas répondu	4	

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

### # coco3\_q52\_4: Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.31 /-] [StdDev=1.313 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous vu les personnes suivantes (en dehors des personnes avec qui vous logez) : - Votre famille par rencontre virtuelle (visio Skype, Messenger, ou tout autre moyen)
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q52), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q52_1 à Q52_4)

# File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

## # coco3\_q52\_4: Fréquence des rencontres avec la famille par rencontre virtuelle

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	140	13.7%
2	Entre 5 et 7 fois	132	13.0%
3	3 ou 4 fois	235	23.1%
4	1 ou 2 fois	296	29.0%
5	Jamais	216	21.2%
9999	N'a pas répondu	4	

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

## # coco3\_q53\_1: Fréquence des contacts avec la famille à l'étranger

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	126	12.3%
2	Entre 5 et 7 fois	80	7.8%
3	3 ou 4 fois	135	13.2%
4	1 ou 2 fois	143	14.0%
5	Jamais	181	17.7%
6	Non concerné(e)	356	34.9%
9999	N'a pas répondu	2	

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

## # coco3\_q53\_2: Fréquence des contacts avec des amis à l'étranger

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

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

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

## # coco3\_q53\_3: Fréquence des contacts avec des collègues à l'étranger

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


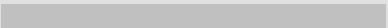

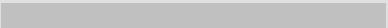

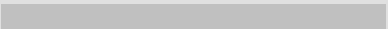

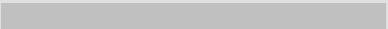
## File : fr.cdsp.ddi.elipss.202005.coco3

### # coco3\_q53\_3: Fréquence des contacts avec des collègues à l'étranger

<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous des contacts, qu'ils soient téléphoniques ou par visio (Skype, Messenger, ou tout autre moyen de rencontre virtuelle), avec des personnes à l'étranger : - Des collègues
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q53), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q53_1 à Q53_3)

Value	Label	Cases	Percentage
1	8 fois ou plus	58	5.7%
2	Entre 5 et 7 fois	35	3.4%
3	3 ou 4 fois	73	7.2%
4	1 ou 2 fois	109	10.7%
5	Jamais	262	25.8%
6	Non concerné(e)	480	47.2%
9999	N'a pas répondu	6	

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

# coco3_q54_1: Reçu un coup de main ou l'aide : De la famille			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.863 /-] [StdDev=0.344 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Famille		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	140	 13.7%
2	Non Choisi	879	 86.3%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_2: Reçu un coup de main ou l'aide : D'amis proches			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.952 /-] [StdDev=0.214 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Amis proches		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	49	 4.8%
2	Non Choisi	970	 95.2%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_3: Reçu un coup de main ou l'aide : De collègues			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.991 /-] [StdDev=0.0936 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Collègues		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	9	 0.9%
2	Non Choisi	1010	 99.1%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_4: Reçu un coup de main ou l'aide : De voisins			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.911 /-] [StdDev=0.285 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Voisins		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	91	 8.9%
2	Non Choisi	928	 91.1%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco3_q54_5: Reçu un coup de main ou l'aide : D'agents des services publics			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.994 /-] [StdDev=0.0765 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? D'agents des services publics		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	6	0.6%
2	Non Choisi	1013	99.4%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_6: Reçu un coup de main ou l'aide : De bénévoles d'une association			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0443 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? De bénévoles d'une association		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	2	0.2%
2	Non Choisi	1017	99.8%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_7: Reçu un coup de main ou l'aide : De personnes que vous ne connaissiez pas auparavant			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.999 /-] [StdDev=0.0313 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? De personnes que vous ne connaissiez pas avant		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1	0.1%
2	Non Choisi	1018	99.9%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_8: Reçu un coup de main ou l'aide : De personne			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.223 /-] [StdDev=0.416 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous reçu un coup de main ou de l'aide de ces différentes personnes pour votre vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Je n'ai pas reçu d'aide		
Notes	Question à choix multiple (Q54) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54_1 à Q54_8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	792	77.7%
2	Non Choisi	227	22.3%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco3_q54_bis_1: Donné un coup de main ou de l'aide à : La famille			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.76 /-] [StdDev=0.427 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Famille		
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	245	<div><div></div></div> 24.0%
2	Non Choisi	776	<div><div></div></div> 76.0%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_bis_2: Donné un coup de main ou de l'aide à : Des amis proches			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.918 /-] [StdDev=0.275 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Amis proches		
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	84	<div><div></div></div> 8.2%
2	Non Choisi	937	<div><div></div></div> 91.8%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_bis_3: Donné un coup de main ou l'aide à : Des collègues			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0.12 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Collègues		
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	15	<div><div></div></div> 1.5%
2	Non Choisi	1006	<div><div></div></div> 98.5%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q54_bis_4: Donné un coup de main ou l'aide à : Des voisins			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.804 /-] [StdDev=0.397 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Voisins		
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	200	<div><div></div></div> 19.6%
2	Non Choisi	821	<div><div></div></div> 80.4%



# coco3_q54_bis_4: Donné un coup de main ou l'aide à : Des voisins			
Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	2	
<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>			
# coco3_q54_bis_5: Donné un coup de main ou l'aide à : Une association			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.973 /-] [StdDev=0.163 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Une association		
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	28	2.7%
2	Non Choisi	993	97.3%
9999	N'a pas répondu	2	
<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>			
# coco3_q54_bis_6: Donné un coup de main ou l'aide à : Des personnes que vous ne connaissiez pas auparavant			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.987 /-] [StdDev=0.112 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? De personnes que vous ne connaissiez pas avant		
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	13	1.3%
2	Non Choisi	1008	98.7%
9999	N'a pas répondu	2	
<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>			
# coco3_q54_bis_7: Donné un coup de main ou l'aide à : Personne			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.445 /-] [StdDev=0.497 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, avez-vous donné un coup de main ou de l'aide à ces différentes personnes pour leur vie quotidienne (faire des courses, gestion des enfants, etc.) ? Je n'ai pas eu l'occasion d'aider d'autres personnes		
Notes	Question à choix multiple (Q54bis) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q54bis_1 à Q54bis_7).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	567	55.5%
2	Non Choisi	454	44.5%
9999	N'a pas répondu	2	
<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>			
# coco3_q59_1: Temps consacré à : Faire du ménage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.55 /-] [StdDev=1.111 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À faire du ménage		

# coco3_q59_1: Temps consacré à : Faire du ménage			
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	65	<div><div></div></div> 6.4%
2	Entre 0 et 1 heure	557	<div><div></div></div> 54.7%
3	Entre 1 et 2 heures	275	<div><div></div></div> 27.0%
4	Entre 2 et 3 heures	70	<div><div></div></div> 6.9%
5	Entre 3 et 4 heures	26	<div><div></div></div> 2.6%
6	Entre 4 et 6 heures	14	<div><div></div></div> 1.4%
7	Entre 6 et 8 heures	1	<div><div></div></div> 0.1%
8	Entre 8 et 10 heures	6	<div><div></div></div> 0.6%
9	Plus de 10 heures	5	<div><div></div></div> 0.5%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q59_2: Temps consacré à : S'occuper de ses enfants			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=2.313 /-] [StdDev=2.148 /-]	
<b>Literal question</b>		Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À m'occuper de mes enfants (aussi à distance)	
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	608	<div><div></div></div> 59.9%
2	Entre 0 et 1 heure	123	<div><div></div></div> 12.1%
3	Entre 1 et 2 heures	74	<div><div></div></div> 7.3%
4	Entre 2 et 3 heures	50	<div><div></div></div> 4.9%
5	Entre 3 et 4 heures	47	<div><div></div></div> 4.6%
6	Entre 4 et 6 heures	40	<div><div></div></div> 3.9%
7	Entre 6 et 8 heures	19	<div><div></div></div> 1.9%
8	Entre 8 et 10 heures	22	<div><div></div></div> 2.2%
9	Plus de 10 heures	32	<div><div></div></div> 3.2%
9999	N'a pas répondu	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q59_3: Temps consacré à : Prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=1.814 /-] [StdDev=1.436 /-]	
<b>Literal question</b>		Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables (aussi à distance)	
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	591	<div><div></div></div> 58.3%
2	Entre 0 et 1 heure	262	<div><div></div></div> 25.8%
3	Entre 1 et 2 heures	69	<div><div></div></div> 6.8%
4	Entre 2 et 3 heures	36	<div><div></div></div> 3.6%

### # coco3\_q59\_3: Temps consacré à : Prendre soin de personnes fragiles ou vulnérables

Value	Label	Cases	Percentage
5	Entre 3 et 4 heures	17	1.7%
6	Entre 4 et 6 heures	7	0.7%
7	Entre 6 et 8 heures	16	1.6%
8	Entre 8 et 10 heures	10	1.0%
9	Plus de 10 heures	6	0.6%
9999	N'a pas répondu	9	

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

### # coco3\_q59\_4: Temps consacré à : Exercer son activité professionnelle

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=3.362 /-] [StdDev=2.955 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À exercer mon activité professionnelle (aussi à distance)
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	565	55.7%
2	Entre 0 et 1 heure	34	3.3%
3	Entre 1 et 2 heures	18	1.8%
4	Entre 2 et 3 heures	37	3.6%
5	Entre 3 et 4 heures	35	3.4%
6	Entre 4 et 6 heures	59	5.8%
7	Entre 6 et 8 heures	140	13.8%
8	Entre 8 et 10 heures	75	7.4%
9	Plus de 10 heures	52	5.1%
9999	N'a pas répondu	8	

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

### # coco3\_q59\_5: Temps consacré à : Faire des exercices physiques / du sport

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.233 /-] [StdDev=1.247 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À faire des exercices physiques / du sport
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	245	24.1%
2	Entre 0 et 1 heure	497	48.9%
3	Entre 1 et 2 heures	180	17.7%
4	Entre 2 et 3 heures	42	4.1%
5	Entre 3 et 4 heures	29	2.9%
6	Entre 4 et 6 heures	6	0.6%
7	Entre 6 et 8 heures	3	0.3%
8	Entre 8 et 10 heures	6	0.6%
9	Plus de 10 heures	8	0.8%
9999	N'a pas répondu	7	

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

# coco3_q59_6: Temps consacré à : Dormir			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=6.076 /-] [StdDev=2.293 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - À dormir		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	102	10.0%
2	Entre 0 et 1 heure	63	6.2%
3	Entre 1 et 2 heures	23	2.3%
4	Entre 2 et 3 heures	10	1.0%
5	Entre 3 et 4 heures	13	1.3%
6	Entre 4 et 6 heures	114	11.2%
7	Entre 6 et 8 heures	482	47.4%
8	Entre 8 et 10 heures	168	16.5%
9	Plus de 10 heures	41	4.0%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q59_7: Temps consacré à : Parler au téléphone			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.889 /-] [StdDev=1.412 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - Parler au téléphone		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	37	3.6%
2	Entre 0 et 1 heure	491	48.3%
3	Entre 1 et 2 heures	269	26.5%
4	Entre 2 et 3 heures	114	11.2%
5	Entre 3 et 4 heures	46	4.5%
6	Entre 4 et 6 heures	21	2.1%
7	Entre 6 et 8 heures	18	1.8%
8	Entre 8 et 10 heures	9	0.9%
9	Plus de 10 heures	11	1.1%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q59_8: Temps consacré à : Utiliser des réseaux sociaux			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.577 /-] [StdDev=1.632 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - Utiliser Facebook, Twitter, Instagram, Snapchat ou d'autres réseaux sociaux		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)		

### # coco3\_q59\_8: Temps consacré à : Utiliser des réseaux sociaux

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	278	27.4%
2	Entre 0 et 1 heure	335	33.0%
3	Entre 1 et 2 heures	192	18.9%
4	Entre 2 et 3 heures	93	9.2%
5	Entre 3 et 4 heures	50	4.9%
6	Entre 4 et 6 heures	34	3.3%
7	Entre 6 et 8 heures	16	1.6%
8	Entre 8 et 10 heures	6	0.6%
9	Plus de 10 heures	12	1.2%
9999	N'a pas répondu	7	

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

### # coco3\_q59\_9: Temps consacré à : Regarder la télévision

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=4.3 /-] [StdDev=1.785 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacré aux activités suivantes : - Regarder la télévision (y compris en VOD, Netflix, etc.)
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q59), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q59_1 à Q59_9)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	44	4.3%
2	Entre 0 et 1 heure	93	9.2%
3	Entre 1 et 2 heures	205	20.2%
4	Entre 2 et 3 heures	268	26.4%
5	Entre 3 et 4 heures	190	18.7%
6	Entre 4 et 6 heures	106	10.4%
7	Entre 6 et 8 heures	52	5.1%
8	Entre 8 et 10 heures	20	2.0%
9	Plus de 10 heures	38	3.7%
9999	N'a pas répondu	7	

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

### # coco3\_q60\_3: Fréquence de : Lire

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.309 /-] [StdDev=0.967 /-]
<b>Literal question</b>	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - Lire
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_3, Q60_5 et Q60_6)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	257	25.2%
2	Souvent	303	29.7%
3	Parfois	350	34.3%
4	Jamais	111	10.9%
9999	N'a pas répondu	2	

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

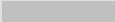
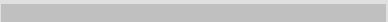
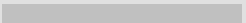
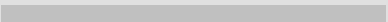
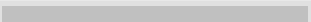
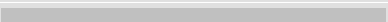
# coco3_q60_5: Fréquence de : Prier			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.605 /-] [StdDev=0.783 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - Prier		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_3,Q60_5 et Q60_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	44	4.3%
2	Souvent	59	5.8%
3	Parfois	153	15.0%
4	Jamais	765	74.9%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q60_6: Fréquence de : Méditer			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=3.473 /-] [StdDev=0.756 /-]		
Literal question	Pendant les deux dernières semaines, à quelle fréquence avez-vous fait les activités suivantes : - Méditer		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q60), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q60_3,Q60_5 et Q60_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souvent	26	2.5%
2	Souvent	86	8.4%
3	Parfois	288	28.2%
4	Jamais	620	60.8%
9999	N'a pas répondu	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q64: Stress lié au confinement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Dans l'ensemble le confinement vous pèse...		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Pas du tout	48	4.7%
1	--1--	50	4.9%
2	--2--	114	11.1%
3	--3--	93	9.1%
4	--4--	55	5.4%
5	--5--	125	12.2%
6	--6--	131	12.8%
7	--7--	173	16.9%
8	--8--	125	12.2%
9	--9--	55	5.4%
10	10 - Énormément	54	5.3%
9999	N'a pas répondu	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco3_q68: Satisfaction quant à la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du Covid-19				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.683 /-] [StdDev=0.824 /-]			
Literal question	D'une manière générale, êtes-vous satisfait(e) de la manière dont le Gouvernement français gère l'épidémie du virus Covid-19 ?			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Tout à fait satisfait(e)	44	<div></div>	4.3%
2	Plutôt satisfait(e)	426	<div></div>	41.8%
3	Plutôt pas satisfait(e)	358	<div></div>	35.1%
4	Pas du tout satisfait(e)	191	<div></div>	18.7%
9999	N'a pas répondu	4		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# coco3_q79: Préoccupation par les conséquences sanitaires ou économiques de l'épidémie du Covid-19				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=5.04 /-] [StdDev=2.612 /-]			
Literal question	Est-ce que vous êtes plus préoccupé(e) par les conséquences sanitaires ou les conséquences économiques de l'épidémie du virus Covid-19 ?			
Value	Label	Cases	Percentage	
0	0 - Conséquences sanitaires	56	<div></div>	5.5%
1	--1--	66	<div></div>	6.5%
2	--2--	72	<div></div>	7.0%
3	--3--	83	<div></div>	8.1%
4	--4--	53	<div></div>	5.2%
5	--5--	334	<div></div>	32.7%
6	--6--	62	<div></div>	6.1%
7	--7--	84	<div></div>	8.2%
8	--8--	105	<div></div>	10.3%
9	--9--	60	<div></div>	5.9%
10	10 - Conséquences économiques	47	<div></div>	4.6%
9999	N'a pas répondu	1		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# coco3_q113: Sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement				
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.597 /-] [StdDev=1.326 /-]			
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous le sentiment d'avoir plus de temps libre qu'avant le confinement ?			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Beaucoup plus	244	<div></div>	23.9%
2	Un peu plus	263	<div></div>	25.8%
3	Autant	325	<div></div>	31.9%
4	Un peu moins	70	<div></div>	6.9%
5	Beaucoup moins	81	<div></div>	7.9%
6	Je ne sais pas	36	<div></div>	3.5%
9999	N'a pas répondu	4		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# coco3_q114: Fréquence de sortie du logement pendant plus d'une heure			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.606 /-] [StdDev=1.055 /-]		
Literal question	Depuis le début du confinement, vous arrive-t-il de sortir de votre logement pendant plus d'une heure ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Souvent	212	<div><div></div></div> 20.8%
2	Parfois	211	<div><div></div></div> 20.7%
3	Rarement	364	<div><div></div></div> 35.7%
4	Jamais	233	<div><div></div></div> 22.8%
9999	N'a pas répondu	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q115: Avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.852 /-] [StdDev=0.355 /-]		
Literal question	Avez-vous noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (voisins, collègues, rencontres en ligne, etc.) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	151	<div><div></div></div> 14.8%
2	Non	871	<div><div></div></div> 85.2%
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q116_1: Nouvelles relations : Voisins			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.331 /-] [StdDev=0.472 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De voisins		
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	101	<div><div></div></div> 66.9%
2	Non Choisi	50	<div><div></div></div> 33.1%
6666	Non concernée	872	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q116_2: Nouvelles relations : Collègues			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 /-] [Invalid=872 /-] [Mean=1.881 /-] [StdDev=0.325 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De collègues		
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	18	<div><div></div></div> 11.9%
2	Non Choisi	133	<div><div></div></div> 88.1%
6666	Non concernée	872	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			



# coco3_q116_3: Nouvelles relations : Personnes participant aux même activités collectives			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 -/] [Invalid=872 -/] [Mean=1.94 -/] [StdDev=0.238 -/]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)		
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	9	6.0%
2	Non Choisi	142	94.0%
6666	Non concernée	872	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q116_4: Nouvelles relations : Personnes rencontrées en ligne			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 -/] [Invalid=872 -/] [Mean=1.868 -/] [StdDev=0.34 -/]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De personnes rencontrées en ligne		
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	20	13.2%
2	Non Choisi	131	86.8%
6666	Non concernée	872	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q116_5: Nouvelles relations : Commerçants			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 -/] [Invalid=872 -/] [Mean=1.901 -/] [StdDev=0.3 -/]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De commerçants		
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	15	9.9%
2	Non Choisi	136	90.1%
6666	Non concernée	872	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q116_6: Nouvelles relations : Autre			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 -/] [Invalid=872 -/] [Mean=1.848 -/] [StdDev=0.361 -/]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir noué de nouvelles relations depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q115 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? Autre		
Notes	Question à choix multiple (Q116) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q116_1 à Q116_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	23	15.2%
2	Non Choisi	128	84.8%

# coco3_q116_6: Nouvelles relations : Autre			
Value	Label	Cases	Percentage
6666	Non concernée	872	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q117: Suivre des groupes sur des supports électroniques			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.767 /-] [StdDev=0.423 /-]		
Literal question	Y a-t-il des groupes sur des supports électroniques (forums, groupes sur des réseaux sociaux, listes de diffusion) que vous suivez particulièrement en ce moment ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	237	 23.3%
2	Non	780	 76.7%
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q118_1: Suivi via supports électroniques : Groupes familiaux			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.616 /-] [StdDev=0.487 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De groupes familiaux		
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	91	 38.4%
2	Non Choisi	146	 61.6%
6666	Non concernée	786	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q118_2: Suivi via supports électroniques : Groupes amicaux			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.557 /-] [StdDev=0.498 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De groupes amicaux		
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	105	 44.3%
2	Non Choisi	132	 55.7%
6666	Non concernée	786	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q118_3: Suivi via supports électroniques : Groupes professionnels			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.759 /-] [StdDev=0.428 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De groupes professionnels		
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)		

# coco3_q118_3: Suivi via supports électroniques : Groupes professionnels			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	57	24.1%
2	Non Choisi	180	75.9%
6666	Non concernée	786	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q118_4: Suivi via supports électroniques : Groupes associatifs			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.751 /-] [StdDev=0.433 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De groupes associatifs		
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	59	24.9%
2	Non Choisi	178	75.1%
6666	Non concernée	786	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q118_5: Suivi via supports électroniques : Groupes thématiques			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.692 /-] [StdDev=0.463 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De groupes thématiques		
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	73	30.8%
2	Non Choisi	164	69.2%
6666	Non concernée	786	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q118_6: Suivi via supports électroniques : Autres			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=237 /-] [Invalid=786 /-] [Mean=1.865 /-] [StdDev=0.342 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré suivre des groupes sur des supports électroniques en ce moment (c'est-à-dire (si Q117 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? Autres		
Notes	Question à choix multiple (Q118) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q118_1 à Q118_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	32	13.5%
2	Non Choisi	205	86.5%
6666	Non concernée	786	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q119: Avoir moins ou plus du tout de contact avec quelques personnes depuis le début du confinement			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.57 /-] [StdDev=0.495 /-]		
Literal question	Y a t-il des personnes avec qui vous avez moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement ?		

# coco3_q119: Avoir moins ou plus du tout de contact avec quelques personnes depuis le début du confinement			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	437	<div><div></div></div> 43.0%
2	Non	580	<div><div></div></div> 57.0%
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q120_1: Moins de contact avec : Membres de la famille			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.611 /-] [StdDev=0.488 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De membres de ma famille		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	170	<div><div></div></div> 38.9%
2	Non Choisi	267	<div><div></div></div> 61.1%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q120_2: Moins de contact avec : Voisins			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.812 /-] [StdDev=0.391 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De voisins		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	82	<div><div></div></div> 18.8%
2	Non Choisi	355	<div><div></div></div> 81.2%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q120_3: Moins de contact avec : Collègues			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.568 /-] [StdDev=0.496 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De collègues		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	189	<div><div></div></div> 43.2%
2	Non Choisi	248	<div><div></div></div> 56.8%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco3_q120_4: Moins de contact avec : Amis			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.428 /-] [StdDev=0.495 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? D'amis		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	250	<div><div></div></div> 57.2%
2	Non Choisi	187	<div><div></div></div> 42.8%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q120_5: Moins de contact avec : Personnes participant aux mêmes activités collectives			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.638 /-] [StdDev=0.481 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De personnes participant aux activités collectives dans lesquelles vous êtes engagé(e) (associations, sport, groupes, etc.)		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	158	<div><div></div></div> 36.2%
2	Non Choisi	279	<div><div></div></div> 63.8%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q120_6: Moins de contact avec : Personnes rencontrées en ligne			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.979 /-] [StdDev=0.142 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? Des personnes rencontrées en ligne		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	9	<div><div></div></div> 2.1%
2	Non Choisi	428	<div><div></div></div> 97.9%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q120_7: Moins de contact avec : Commerçants			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.611 /-] [StdDev=0.488 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? De commerçants		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		

# coco3_q120_7: Moins de contact avec : Commerçants			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	170	38.9%
2	Non Choisi	267	61.1%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q120_8: Moins de contact avec : Autre			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=437 /-] [Invalid=586 /-] [Mean=1.959 /-] [StdDev=0.199 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir des personnes avec qui il a eu moins ou plus du tout de contact depuis le début du confinement (c'est-à-dire (si Q119 == 1)		
Literal question	S'agit-il ? Autre		
Notes	Question à choix multiple (Q120) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q120_1 à Q120_8)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	18	4.1%
2	Non Choisi	419	95.9%
6666	Non concernée	586	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_1: Connait : Chauffeur de bus ou de camion			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.423 /-] [StdDev=0.975 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Chauffeur de bus ou de camion		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	97	9.5%
2	C'est un(e) ami(e) proche	69	6.8%
3	C'est une connaissance	159	15.6%
4	Je n'en connais pas	694	68.1%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_10: Connait : Enseignant			
Information	[Type= continuuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=2.543 /-] [StdDev=1.176 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Enseignant		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	278	27.4%
2	C'est un(e) ami(e) proche	204	20.1%
3	C'est une connaissance	235	23.2%
4	Je n'en connais pas	297	29.3%

# coco3_q121_10: Connait : Enseignant			
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.			
# coco3_q121_2: Connait : Cadre supérieur de grande entreprise			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=2.993 /-] [StdDev=1.204 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Cadre supérieur de grande entreprise		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	207	<div></div> 20.3%
2	C'est un(e) ami(e) proche	120	<div></div> 11.8%
3	C'est une connaissance	165	<div></div> 16.2%
4	Je n'en connais pas	527	<div></div> 51.7%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_3: Connait : Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=3.392 /-] [StdDev=0.874 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	68	<div></div> 6.7%
2	C'est un(e) ami(e) proche	63	<div></div> 6.2%
3	C'est une connaissance	289	<div></div> 28.4%
4	Je n'en connais pas	598	<div></div> 58.7%
9999	N'a pas répondu	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_4: Connait : Coiffeur			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=3.21 /-] [StdDev=0.836 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Coiffeur		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	54	<div></div> 5.3%
2	C'est un(e) ami(e) proche	109	<div></div> 10.7%
3	C'est une connaissance	425	<div></div> 41.7%
4	Je n'en connais pas	431	<div></div> 42.3%

# coco3_q121_4: Connait : Coiffeur			
Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_5: Connait : Responsable des ressources humaines			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=3.431 /-] [StdDev=0.93 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Responsable des ressources humaines		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	83	<div><div></div></div> 8.2%
2	C'est un(e) ami(e) proche	65	<div><div></div></div> 6.4%
3	C'est une connaissance	199	<div><div></div></div> 19.6%
4	Je n'en connais pas	669	<div><div></div></div> 65.8%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_6: Connait : Avocat			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.593 /-] [StdDev=0.785 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Avocat		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	48	<div><div></div></div> 4.7%
2	C'est un(e) ami(e) proche	46	<div><div></div></div> 4.5%
3	C'est une connaissance	178	<div><div></div></div> 17.5%
4	Je n'en connais pas	745	<div><div></div></div> 73.3%
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_7: Connait : Mécanicien automobile			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.329 /-] [StdDev=0.913 /-]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Mécanicien automobile		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	73	<div><div></div></div> 7.2%
2	C'est un(e) ami(e) proche	92	<div><div></div></div> 9.0%
3	C'est une connaissance	279	<div><div></div></div> 27.4%
4	Je n'en connais pas	573	<div><div></div></div> 56.3%



# coco3_q121_7: Connait : Mécanicien automobile			
Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_8: Connait : Infirmier			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1014 -/] [Invalid=9 -/] [Mean=2.658 -/] [StdDev=1.161 -/]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Infirmier		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	251	<div></div> 24.8%
2	C'est un(e) ami(e) proche	163	<div></div> 16.1%
3	C'est une connaissance	282	<div></div> 27.8%
4	Je n'en connais pas	318	<div></div> 31.4%
9999	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q121_9: Connait : Policier			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 -/] [Invalid=7 -/] [Mean=3.41 -/] [StdDev=0.988 -/]		
Literal question	Voici une liste de professions. Elles peuvent être exercées par des personnes de votre famille ou des parents, des amis proches ou de simples connaissances, c'est-à-dire des gens que vous connaissez par leur nom et assez bien pour les contacter : - Policier		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q121), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q121_1 à Q121_10)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	C'est de la famille ou un parent	102	<div></div> 10.0%
2	C'est un(e) ami(e) proche	66	<div></div> 6.5%
3	C'est une connaissance	161	<div></div> 15.8%
4	Je n'en connais pas	687	<div></div> 67.6%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q122_1: Depuis confinement, contact avec : Chauffeur de bus ou de camion			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=325 -/] [Invalid=698 -/] [Mean=1.662 -/] [StdDev=0.474 -/]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Chauffeur de bus ou de camion		
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	110	<div></div> 33.8%
2	Non Choisi	215	<div></div> 66.2%
6666	Non concernée	698	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco3_q122_2: Depuis confinement, contact avec : Cadre supérieur de grande entreprise			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=492 /-] [Invalid=531 /-] [Mean=1.463 /-] [StdDev=0.499 /-]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Cadre supérieur de grande entreprise		
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	264	<div><div></div></div> 53.7%
2	Non Choisi	228	<div><div></div></div> 46.3%
6666	Non concernée	531	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q122_3: Depuis confinement, contact avec : Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=420 /-] [Invalid=603 /-] [Mean=1.614 /-] [StdDev=0.487 /-]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Agent d'entretien de bureaux ou de domiciles		
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	162	<div><div></div></div> 38.6%
2	Non Choisi	258	<div><div></div></div> 61.4%
6666	Non concernée	603	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q122_4: Depuis confinement, contact avec : Coiffeur			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=588 /-] [Invalid=435 /-] [Mean=18.776 /-] [StdDev=412.279 /-]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Coiffeur		
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	133	<div><div></div></div> 22.7%
2	Non Choisi	454	<div><div></div></div> 77.3%
6666	Non concernée	435	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q122_5: Depuis confinement, contact avec : Responsable des ressources humaines			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=347 /-] [Invalid=676 /-] [Mean=1.559 /-] [StdDev=0.497 /-]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Responsable des ressources humaines		

# coco3_q122_5: Depuis confinement, contact avec : Responsable des ressources humaines			
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	153	<div><div></div></div> 44.1%
2	Non Choisi	194	<div><div></div></div> 55.9%
6666	Non concernée	676	
<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>			
# coco3_q122_6: Depuis confinement, contact avec : Avocat			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=272 /-] [Invalid=751 /-] [Mean=1.699 /-] [StdDev=0.46 /-]	
<b>Universe</b>		Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))	
<b>Literal question</b>		Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Avocat	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	82	<div><div></div></div> 30.1%
2	Non Choisi	190	<div><div></div></div> 69.9%
6666	Non concernée	751	
<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>			
# coco3_q122_7: Depuis confinement, contact avec : Mécanicien automobile			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=444 /-] [Invalid=579 /-] [Mean=1.707 /-] [StdDev=0.456 /-]	
<b>Universe</b>		Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))	
<b>Literal question</b>		Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Mécanicien automobile	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	130	<div><div></div></div> 29.3%
2	Non Choisi	314	<div><div></div></div> 70.7%
6666	Non concernée	579	
<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>			
# coco3_q122_8: Depuis confinement, contact avec : Infirmier			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=696 /-] [Invalid=327 /-] [Mean=15.914 /-] [StdDev=378.953 /-]	
<b>Universe</b>		Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))	
<b>Literal question</b>		Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Infirmier	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	313	<div><div></div></div> 45.0%
2	Non Choisi	382	<div><div></div></div> 55.0%
6666	Non concernée	327	

# coco3_q122_8: Depuis confinement, contact avec : Infirmier			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q122_9: Depuis confinement, contacts avec : Policier			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=329 /-] [Invalid=694 /-] [Mean=32.131 /-] [StdDev=551.167 /-]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Policier		
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	84	<div><div></div></div> 25.6%
2	Non Choisi	244	<div><div></div></div> 74.4%
6666	Non concernée	694	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q122_10: Depuis confinement, contact avec : Enseignant			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=717 /-] [Invalid=306 /-] [Mean=15.403 /-] [StdDev=373.365 /-]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Enseignant		
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	387	<div><div></div></div> 54.1%
2	Non Choisi	329	<div><div></div></div> 45.9%
6666	Non concernée	306	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q122_11: Depuis confinement, contact avec : Aucune de ces professions			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=979 /-] [Invalid=44 /-] [Mean=11.969 /-] [StdDev=319.514 /-]		
Universe	Liste de professions exercées par une personne de la famille ou un parent, un(e) ami(e) proche ou une connaissance (c'est-à-dire (si Q121_X== {1;2;3}))		
Literal question	Et depuis le début du confinement, avez-vous eu des contacts avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce(nt) l'une des professions suivantes ? Je n'ai eu aucun contact avec une ou plusieurs de ces personnes qui exerce l'une de ces professions		
Notes	Question à choix multiple (Q122) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q122_1 à Q122_11)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	237	<div><div></div></div> 24.2%
2	Non Choisi	741	<div><div></div></div> 75.8%
6666	Non concernée	44	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q123: Fréquence des relations sociales avant le confinement			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.159 /-] [StdDev=0.781 /-]		
Literal question	Avant le confinement, diriez-vous que les relations sociales (rencontres, visites, sorties communes) que vous aviez avec d'autres personnes que celles qui résident avec vous étaient...		

# coco3_q123: Fréquence des relations sociales avant le confinement			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquentes	186	<div><div></div></div> 18.2%
2	Plutôt fréquentes	543	<div><div></div></div> 53.2%
3	Plutôt rares	234	<div><div></div></div> 22.9%
4	Très rares	57	<div><div></div></div> 5.6%
9999	N'a pas répondu	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q124: Fréquence de se serrer la main ou de faire la bise lors des rencontres avant le confinement			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1.195 /-] [StdDev=0.527 /-]		
Literal question	En règle générale, avant le confinement, quand vous rencontriez une personne que vous connaissiez, à quelle fréquence lui serriez-vous la main ou lui faisiez-vous la bise ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	869	<div><div></div></div> 85.5%
2	Parfois	106	<div><div></div></div> 10.4%
3	Rarement	31	<div><div></div></div> 3.1%
4	Jamais	10	<div><div></div></div> 1.0%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q125_1: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus jeunes			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.513 /-] [StdDev=0.962 /-]		
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes beaucoup plus jeunes que moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	163	<div><div></div></div> 16.1%
2	Plutôt fréquemment	346	<div><div></div></div> 34.2%
3	Plutôt rarement	325	<div><div></div></div> 32.1%
4	Très rarement	179	<div><div></div></div> 17.7%
9999	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q125_2: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus jeunes			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1009 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=2.317 /-] [StdDev=0.855 /-]		
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes un peu plus jeunes que moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	154	<div><div></div></div> 15.3%
2	Plutôt fréquemment	486	<div><div></div></div> 48.2%


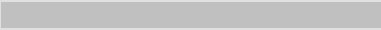
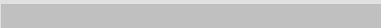
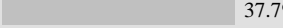

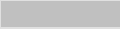



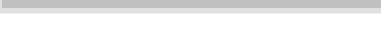
# coco3_q125_2: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus jeunes			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt rarement	264	<div><div></div></div> 26.2%
4	Très rarement	105	<div><div></div></div> 10.4%
9999	N'a pas répondu	14	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q125_3: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes d'environ le même âge			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=1.943 /-] [StdDev=0.775 /-]		
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes d'environ mon âge		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	286	<div><div></div></div> 28.3%
2	Plutôt fréquemment	546	<div><div></div></div> 54.0%
3	Plutôt rarement	132	<div><div></div></div> 13.0%
4	Très rarement	48	<div><div></div></div> 4.7%
9999	N'a pas répondu	11	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q125_4: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes un peu plus âgées			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1011 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=2.261 /-] [StdDev=0.84 /-]		
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes un peu plus âgées que moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	174	<div><div></div></div> 17.2%
2	Plutôt fréquemment	484	<div><div></div></div> 47.9%
3	Plutôt rarement	268	<div><div></div></div> 26.5%
4	Très rarement	85	<div><div></div></div> 8.4%
9999	N'a pas répondu	12	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q125_5: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus âgées			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=2.769 /-] [StdDev=0.954 /-]		
Literal question	En règle générale, avant le confinement, à quelle fréquence aviez-vous des contacts directs (rencontres, visites, sorties communes) avec les personnes suivantes, sans compter les personnes de votre propre ménage : - Des personnes beaucoup plus âgées que moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q125), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q125_1 à Q125_5)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très fréquemment	110	<div><div></div></div> 10.9%
2	Plutôt fréquemment	274	<div><div></div></div> 27.1%

# coco3_q125_5: Fréquence des contacts directs avec (avant confinement) : Des personnes beaucoup plus âgées			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt rarement	368	36.4%
4	Très rarement	260	25.7%
9999	N'a pas répondu	11	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q126_1: Depuis le début du confinement : Changé d'emploi principal			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.995 /-] [StdDev=0.0698 /-]		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous... ? Changé d'emploi principal		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	5	0.5%
2	Non Choisi	1016	99.5%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q126_2: Depuis le début du confinement : Pris un petit boulot supplémentaire			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0442 /-]		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous... ? Pris un petit boulot supplémentaire		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	2	0.2%
2	Non Choisi	1019	99.8%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q126_3: Depuis le début du confinement : Commencé de nouvelles activités comme auto-entrepreneur			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.998 /-] [StdDev=0.0442 /-]		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous... ? Commencé de nouvelles activités comme auto-entrepreneur		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	2	0.2%
2	Non Choisi	1019	99.8%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q126_4: Depuis le début du confinement : Changé le contenu de vos tâches professionnelles			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.902 /-] [StdDev=0.297 /-]		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous... ? Changé le contenu de vos tâches exercées dans le cadre de vos activités professionnelles habituelles		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)		

# coco3_q126_4: Depuis le début du confinement : Changé le contenu de vos tâches professionnelles			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	100	<div><div></div></div> 9.8%
2	Non Choisi	921	<div><div></div></div> 90.2%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q126_5: Depuis le début du confinement : Été volontaire pour de nouvelles tâches			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.981 /-] [StdDev=0.135 /-]		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous... ? Été volontaire pour de nouvelles tâches (dans le cadre de l'appel à volontariat pour l'agriculture ou les hôpitaux par exemple)		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	19	<div><div></div></div> 1.9%
2	Non Choisi	1002	<div><div></div></div> 98.1%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q126_6: Depuis le début du confinement : Aucune de ces modifications dans le cadre du travail			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.116 /-] [StdDev=0.32 /-]		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous... ? Rien de tout cela		
Notes	Question à choix multiple (Q126) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q126_1 à Q126_6)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	903	<div><div></div></div> 88.4%
2	Non Choisi	118	<div><div></div></div> 11.6%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q127_1: Depuis le début du confinement : Une reprise du travail			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.962 /-] [StdDev=0.192 /-]		
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu... ? Une reprise du travail alors que j'étais en arrêt, en congés ou inactif avant le début du confinement		
Notes	Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)  En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q37 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q37.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	21	<div><div></div></div> 3.8%
2	Non Choisi	530	<div><div></div></div> 96.2%
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			



# coco3_q127_2: Depuis le début du confinement : Diminution du temps de travail ou de l'activité			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.838 /-] [StdDev=0.368 /-]		
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu... ? Une diminution du temps de travail (pour les salariés) ou une diminution de l'activité (pour les indépendants)		
Notes	<p>Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)</p> <p>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.</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	89	<div><div></div>16.2%</div>
2	Non Choisi	462	<div><div></div>83.8%</div>
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q127_3: Depuis le début du confinement : Augmentation du temps de travail obligatoire			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.935 /-] [StdDev=0.247 /-]		
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu... ? Une augmentation de mon temps de travail obligatoire		
Notes	<p>Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)</p> <p>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.</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	36	<div><div></div>6.5%</div>
2	Non Choisi	515	<div><div></div>93.5%</div>
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q127_4: Depuis le début du confinement : Obligation de travailler en horaires inhabituels			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.913 /-] [StdDev=0.282 /-]		
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu... ? Une obligation de travailler en horaires inhabituels		
Notes	<p>Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)</p> <p>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.</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	48	<div><div></div>8.7%</div>
2	Non Choisi	503	<div><div></div>91.3%</div>
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	

# coco3_q127_4: Depuis le début du confinement : Obligation de travailler en horaires inhabituels			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q127_5: Depuis le début du confinement : Dégradation des conditions de travail			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.875 /-] [StdDev=0.331 /-]		
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu... ? Une dégradation de mes conditions de travail		
Notes	<p>Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)</p> <p>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.</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	69	 12.5%
2	Non Choisi	482	 87.5%
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q127_6: Depuis le début du confinement : Aucune de ces modifications des conditions de travail			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=551 /-] [Invalid=472 /-] [Mean=1.377 /-] [StdDev=0.485 /-]		
Universe	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler (c'est-à-dire (si Q37 != 7)		
Literal question	Depuis le début du confinement, avez-vous connu... ? Aucune de ces situations		
Notes	<p>Question à choix multiple (Q127) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q127_1 à Q127_6)</p> <p>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.</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	343	 62.3%
2	Non Choisi	208	 37.7%
6666	Non concernée	471	
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q128: Comportement actuel au travail : Se soucie peu de l'établissement employeur tant qu'il reçoit son salaire			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.651 /-] [StdDev=2.279 /-]		
Literal question	<p>Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante :</p> <p>- Je me soucie très peu de ce qui peut arriver à mon établissement employeur actuel tant que je reçois mon salaire.</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Fortement en désaccord	321	 31.6%
2	Plutôt en désaccord	144	 14.2%
3	Avis mitigé	52	 5.1%
4	Plutôt en accord	20	 2.0%
5	Fortement en accord	12	 1.2%
6	Non concerné(e)	468	 46.0%

# coco3_q128: Comportement actuel au travail : Se soucie peu de l'établissement employeur tant qu'il reçoit son salaire			
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q129: Comportement actuel au travail : Les responsables de l'établissement employeur savent ce qu'ils font			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1015 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=4.791 /-] [StdDev=1.342 /-]		
<b>Literal question</b>	Êtes-vous en accord ou en désaccord avec la phrase suivante : - Les personnes aux responsabilités dans mon établissement employeur savent en général ce qu'elles font.		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Fortement en désaccord	12	1.2%
2	Plutôt en désaccord	47	4.6%
3	Avis mitigé	149	14.7%
4	Plutôt en accord	192	18.9%
5	Fortement en accord	148	14.6%
6	Non concerné(e)	467	46.0%
9999	N'a pas répondu	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q130: Satisfaction à l'égard du travail actuel			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=520 /-] [Invalid=503 /-] [Mean=6.588 /-] [StdDev=2.122 /-]		
<b>Universe</b>	Si l'activité professionnelle de l'interviewé est présente dans la liste d'options à signaler et il n'est pas au chômage (c'est-à-dire (Q37 != 5 Or != 7)		
<b>Literal question</b>	Dans l'ensemble, êtes-vous satisfait(e) ou insatisfait(e) de votre travail actuellement ?		
<b>Notes</b>	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.		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
0	0 - Très insatisfait(e)	4	0.8%
1	--1--	8	1.5%
2	--2--	16	3.1%
3	--3--	23	4.4%
4	--4--	18	3.5%
5	--5--	86	16.5%
6	--6--	59	11.3%
7	--7--	102	19.6%
8	--8--	119	22.9%
9	--9--	55	10.6%
10	10 - Très satisfait(e)	30	5.8%
6666	Non concernée	501	
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q131: Préférence pour le télétravail à l'avenir			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-] [Mean=3.964 /-] [StdDev=1.153 /-]		

# coco3_q131: Préférence pour le télétravail à l'avenir			
<b>Literal question</b>		À l'avenir, si vous aviez le choix, vous préféreriez faire :	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Seulement du télétravail	31	<div><div></div></div> 3.1%
2	Plus de télétravail que de travail sur place	117	<div><div></div></div> 11.5%
3	Plus de travail sur place que de télétravail	155	<div><div></div></div> 15.3%
4	Seulement du travail sur place	265	<div><div></div></div> 26.1%
5	Je ne suis pas en activité	446	<div><div></div></div> 44.0%
9999	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q132_1: Avis sur le télétravail : Permet d'optimiser la journée de travail			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.375 /-] [StdDev=0.484 /-]	
<b>Literal question</b>		Selon vous le télétravail ? Permet d'optimiser la journée de travail en limitant les déplacements	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	628	<div><div></div></div> 62.5%
2	Non Choisi	376	<div><div></div></div> 37.5%
9999	N'a pas répondu	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# coco3_q132_2: Avis sur le télétravail : Permet de se concentrer davantage			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.745 /-] [StdDev=0.436 /-]		
Literal question	Selon vous le télétravail ? Permet de se concentrer davantage en évitant d'être interrompu		
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	256	<div><div></div></div> 25.5%
2	Non Choisi	748	<div><div></div></div> 74.5%
9999	N'a pas répondu	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q132_3: Avis sur le télétravail : Mélange trop vie privée et vie professionnelle			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.664 /-] [StdDev=0.472 /-]		
Literal question	Selon vous le télétravail ? Mélange trop vie privée et vie professionnelle		
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	337	<div><div></div></div> 33.6%
2	Non Choisi	667	<div><div></div></div> 66.4%
9999	N'a pas répondu	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q132_4: Avis sur le télétravail : Diminue le contrôle du travail et son efficacité			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.865 /-] [StdDev=0.342 /-]		
Literal question	Selon vous le télétravail ? Diminue le contrôle du travail et son efficacité		
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	136	<div><div></div></div> 13.5%
2	Non Choisi	868	<div><div></div></div> 86.5%
9999	N'a pas répondu	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q132_5: Avis sur le télétravail : Pousse les gens à travailler plus			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.788 /-] [StdDev=0.409 /-]		
Literal question	Selon vous le télétravail ? Pousse les gens à travailler plus		
Notes	Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	213	<div><div></div></div> 21.2%
2	Non Choisi	791	<div><div></div></div> 78.8%
9999	N'a pas répondu	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q132_6: Avis sur le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.653 /-] [StdDev=0.476 /-]		

# coco3_q132_6: Avis sur le télétravail : Augmente l'autonomie des travailleurs			
<b>Literal question</b>		Selon vous le télétravail ? Augmente l'autonomie des travailleurs	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	348	<div><div></div></div> 34.7%
2	Non Choisi	656	<div><div></div></div> 65.3%
9999	N'a pas répondu	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q132_7: Avis sur le télétravail : N'apporte aucun de ces changements			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1004 /-] [Invalid=19 /-] [Mean=1.921 /-] [StdDev=0.269 /-]	
<b>Literal question</b>		Selon vous le télétravail ? N'apporte aucun de ces changements	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (Q132) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (Q132_1 à Q132_7)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	79	<div><div></div></div> 7.9%
2	Non Choisi	925	<div><div></div></div> 92.1%
9999	N'a pas répondu	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q133: Situation professionnelle actuelle (conjoint(e)) (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=4.822 /-] [StdDev=3.096 /-]	
<b>Literal question</b>		Et actuellement, votre conjoint(e) est :	
<b>Notes</b>		Toutes les réponses des champs de texte libre pour les réponses originales indiquant q133 = 7 ("Autre") ont été recodées manuellement et attribuées à l'une des catégories existantes. Pour ceux qui ont indiqué qu'ils sont à la retraite, la catégorie supplémentaire "en retraite" a été créée.	
Value	Label	Cases	Percentage
0	En retraite	236	<div><div></div></div> 23.2%
1	En congés	20	<div><div></div></div> 2.0%
2	En congé maladie	29	<div><div></div></div> 2.9%
3	En congé parental en raison de la garde des enfants (autorisation spéciale d'absence pour garde d'enfants)	8	<div><div></div></div> 0.8%
4	Au chômage partiel ou chômage technique	75	<div><div></div></div> 7.4%
5	Au chômage	34	<div><div></div></div> 3.3%
6	Au travail, que ce soit à la maison ou sur son lieu habituel de travail	294	<div><div></div></div> 28.9%
8	Non concerné(e)	321	<div><div></div></div> 31.6%
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q134: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail (conjoint(e))			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=286 /-] [Invalid=737 /-] [Mean=1.993 /-] [StdDev=0.977 /-]	
<b>Universe</b>		Si le/ la conjoint(e) de l'interviewé a un travail que ce soit à la maison ou sur son lieu habituel de travail (c'est-à-dire (si Q133 == 6)	
<b>Literal question</b>		Au cours des deux dernières semaines, votre conjoint(e) a :	
<b>Notes</b>		En ce qui concerne l'univers, notez que les réponses des champs de texte libre pour q133 = 7 ont été recodées manuellement et soit attribuées à l'une des catégories existantes. Le nombre de personnes "non concernées" ne correspond donc pas aux réponses recodées pour q133.	

# coco3_q134: Situation actuelle vis-à-vis du télétravail (conjoint(e))			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Principalement travaillé sur son lieu de travail habituel (y compris chez vous si c'est votre lieu de travail habituel)	135	<div><div></div></div> 47.2%
2	Alterné télétravail et travail sur son lieu de travail habituel	20	<div><div></div></div> 7.0%
3	Principalement été en télétravail	129	<div><div></div></div> 45.1%
4	Il ou elle n'occupe pas d'emploi actuellement	2	<div><div></div></div> 0.7%
6666	Non concernée	737	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q135_1: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : L'interviewé			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.946 /-] [StdDev=0.99 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q135), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q135_1 à Q135_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	442	<div><div></div></div> 43.2%
2	Souvent	280	<div><div></div></div> 27.4%
3	Parfois	213	<div><div></div></div> 20.8%
4	Jamais	87	<div><div></div></div> 8.5%
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q135_2: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Conjoint(e)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=703 /-] [Invalid=320 /-] [Mean=2.465 /-] [StdDev=1.001 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q135), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q135_1 à Q135_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	141	<div><div></div></div> 20.1%
2	Souvent	217	<div><div></div></div> 30.9%
3	Parfois	222	<div><div></div></div> 31.6%
4	Jamais	123	<div><div></div></div> 17.5%
6666	Non concerné	311	
9999	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q135_3: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Autre personne			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=988 /-] [Invalid=35 /-] [Mean=3.683 /-] [StdDev=0.686 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la cuisine : - Une autre personne		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q135), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q135_1 à Q135_3)		

# coco3_q135_3: Fréquence de faire la cuisine depuis le début du confinement : Autre personne			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	25	<div><div></div></div> 2.5%
2	Souvent	50	<div><div></div></div> 5.1%
3	Parfois	138	<div><div></div></div> 14.0%
4	Jamais	775	<div><div></div></div> 78.4%
9999	N'a pas répondu	35	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q136_1: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : L'interviewé			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.925 /-] [StdDev=1.028 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire les courses : - Moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q136), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q136_1 à Q136_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	483	<div><div></div></div> 47.4%
2	Souvent	225	<div><div></div></div> 22.1%
3	Parfois	215	<div><div></div></div> 21.1%
4	Jamais	96	<div><div></div></div> 9.4%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q136_2: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : Conjoint(e)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2042.281 /-] [StdDev=3072.493 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire ( Q133 != 8))		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire les courses : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q136), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q136_1 à Q136_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	122	<div><div></div></div> 12.0%
2	Souvent	201	<div><div></div></div> 19.8%
3	Parfois	221	<div><div></div></div> 21.8%
4	Jamais	161	<div><div></div></div> 15.8%
6666	Non concerné	311	<div><div></div></div> 30.6%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q136_3: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : Autre personne			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=3.718 /-] [StdDev=0.689 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire les courses : - Une autre personne		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q136), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q136_1 à Q136_3)		



# coco3_q136_3: Fréquence de faire les courses depuis le début du confinement : Autre personne			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	31	<div><div></div></div> 3.1%
2	Souvent	44	<div><div></div></div> 4.4%
3	Parfois	103	<div><div></div></div> 10.2%
4	Jamais	829	<div><div></div></div> 82.3%
9999	N'a pas répondu	16	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q137_1: Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : L'interviewé			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.009 /-] [StdDev=1.227 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la lessive : - Moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q137), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q137_1 à Q137_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	549	<div><div></div></div> 53.8%
2	Souvent	128	<div><div></div></div> 12.5%
3	Parfois	130	<div><div></div></div> 12.7%
4	Jamais	214	<div><div></div></div> 21.0%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q137_2: Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : Conjoint(e)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=702 /-] [Invalid=321 /-] [Mean=2.614 /-] [StdDev=1.264 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la lessive : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q137), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q137_1 à Q137_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	208	<div><div></div></div> 29.6%
2	Souvent	124	<div><div></div></div> 17.7%
3	Parfois	101	<div><div></div></div> 14.4%
4	Jamais	269	<div><div></div></div> 38.3%
6666	Non concerné	311	
9999	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q137_3: Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : Autre personne			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1007 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=3.813 /-] [StdDev=0.591 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire la lessive : - Une autre personne		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q137), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q137_1 à Q137_3)		

# coco3_q137_3: Fréquence de faire la lessive depuis le début du confinement : Autre personne			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	25	<div><div></div></div> 2.5%
2	Souvent	24	<div><div></div></div> 2.4%
3	Parfois	65	<div><div></div></div> 6.5%
4	Jamais	893	<div><div></div></div> 88.7%
9999	N'a pas répondu	16	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q138_1: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : L'interviewé			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=2.538 /-] [StdDev=1.383 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire le repassage : - Moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q138), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q138_1 à Q138_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	421	<div><div></div></div> 41.3%
2	Souvent	56	<div><div></div></div> 5.5%
3	Parfois	116	<div><div></div></div> 11.4%
4	Jamais	427	<div><div></div></div> 41.9%
9999	N'a pas répondu	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q138_2: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Conjoint(e)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=702 /-] [Invalid=321 /-] [Mean=2.952 /-] [StdDev=1.288 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire le repassage : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q138), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q138_1 à Q138_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	182	<div><div></div></div> 25.9%
2	Souvent	53	<div><div></div></div> 7.5%
3	Parfois	84	<div><div></div></div> 12.0%
4	Jamais	383	<div><div></div></div> 54.6%
6666	Non concerné	311	
9999	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q138_3: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Autre personne			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=3.831 /-] [StdDev=0.611 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire le repassage : - Une autre personne		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q138), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q138_1 à Q138_3)		

# coco3_q138_3: Fréquence de faire le repassage depuis le début du confinement : Autre personne			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	35	<div><div></div></div> 3.5%
2	Souvent	12	<div><div></div></div> 1.2%
3	Parfois	41	<div><div></div></div> 4.1%
4	Jamais	920	<div><div></div></div> 91.3%
9999	N'a pas répondu	15	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q139_1: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : L'interviewé			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.925 /-] [StdDev=0.924 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du ménage : - Moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q139), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q139_1 à Q139_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	430	<div><div></div></div> 42.1%
2	Souvent	286	<div><div></div></div> 28.0%
3	Parfois	259	<div><div></div></div> 25.3%
4	Jamais	47	<div><div></div></div> 4.6%
9999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q139_2: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Conjoint(e)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=703 /-] [Invalid=320 /-] [Mean=2.578 /-] [StdDev=0.948 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire (Q133 != 8))		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du ménage : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q139), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q139_1 à Q139_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	97	<div><div></div></div> 13.8%
2	Souvent	236	<div><div></div></div> 33.6%
3	Parfois	237	<div><div></div></div> 33.7%
4	Jamais	133	<div><div></div></div> 18.9%
6666	Non concerné	311	
9999	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q139_3: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Autre personne			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=3.664 /-] [StdDev=0.682 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du ménage : - Une autre personne		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q139), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q139_1 à Q139_3)		

# coco3_q139_3: Fréquence de faire le ménage depuis le début du confinement : Autre personne			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	21	<div><div></div></div> 2.1%
2	Souvent	59	<div><div></div></div> 5.9%
3	Parfois	158	<div><div></div></div> 15.7%
4	Jamais	770	<div><div></div></div> 76.4%
9999	N'a pas répondu	15	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q140_1: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : L'interviewé			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=2.111 /-] [StdDev=1.02 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Moi		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q140), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q140_1 à Q140_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	376	<div><div></div></div> 36.8%
2	Souvent	260	<div><div></div></div> 25.5%
3	Parfois	281	<div><div></div></div> 27.5%
4	Jamais	104	<div><div></div></div> 10.2%
9999	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q140_2: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Conjoint(e)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=706 /-] [Invalid=317 /-] [Mean=2.582 /-] [StdDev=0.947 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré avoir un(e) conjoint(e) (c'est-à-dire ( Q133 != 8))		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Mon(ma) conjoint(e)		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q140), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q140_1 à Q140_3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	105	<div><div></div></div> 14.9%
2	Souvent	210	<div><div></div></div> 29.7%
3	Parfois	266	<div><div></div></div> 37.7%
4	Jamais	125	<div><div></div></div> 17.7%
6666	Non concerné	311	
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_q140_3: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Autre personne			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1008 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=3.742 /-] [StdDev=0.584 /-]		
Literal question	Pouvez-vous indiquer qui se charge de la tâche suivante au sein de votre foyer, depuis le début du confinement ? Faire du bricolage, du jardinage, des travaux de décoration : - Une autre personne		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire (Q140), comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (Q140_1 à Q140_3)		

### # coco3\_q140\_3: Fréquence de faire du bricolage, jardinage, etc. depuis le début du confinement : Autre personne

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

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

### # coco3\_SWB: Niveau de bien-être subjectif

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

### # ea17\_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA17)

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

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

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

### # ea18\_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA18)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=254.759 /-] [StdDev=1574.343 /-]
Notes	Variable calculée à partir de j7a, j7b, j7c, j7d, j7e, f4, j1. En utilisant ces variables, basées sur une analyse factorielle, l'indice de bien-être subjectif est calculé 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	25.0%
1	Bien-être subjectif le plus faible	3	75.0%

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

### # ea19\_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA19)

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

# ea19_SWB: Index de bien-être subjectif (calcul EA19)			
Value	Label	Cases	Percentage
0	Bien-être subjectif le plus élevé	1	<div></div> 25.0%
1	Bien-être subjectif le plus faible	3	<div></div> 75.0%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A1: Sexe (enquête annuelle)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Cette enquête porte sur différents aspects de votre vie personnelle et celle de vos proches. Les questions sont similaires à celles [INSERT]. Ces informations sont essentielles pour les chercheurs. Elles leur permettront d'étudier et de prendre en compte dans leurs analyses la diversité et l'évolution des situations dans la société française. Commençons par quelques questions pour vous décrire.		
Literal question	Vous êtes...		
Notes	La formulation de la préquestion est fonction de [PANEL]. si ([PANEL]==1) alors [INSERT] = 'des années précédentes' sinon [INSERT] = 'de l'année précédente' finSi		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Un homme	475	<div></div> 46.4%
2	Une femme	548	<div></div> 53.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A2A_rec: Age quinquennal (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de A2A		
Notes	Variable calculée et regroupée à partir des réponses à la question A2A (Pouvez-vous nous indiquer votre année de naissance ?). L'année de référence pour le calcul de l'âge de l'interviewé est 2018. Formule : if ((2018-A2A)<15) then A2A_rec=-1 elseif ((2018-A2A)<25) then A2A_rec=4 elseif ((2018-A2A)<30) then A2A_rec=5 elseif ((2018-A2A)<35) then A2A_rec=6 elseif ((2018-A2A)<40) then A2A_rec=7 elseif ((2018-A2A)<45) then A2A_rec=8 elseif ((2018-A2A)<50) then A2A_rec=9 elseif ((2018-A2A)<55) then A2A_rec=10 elseif ((2018-A2A)<60) then A2A_rec=11 elseif ((2018-A2A)<65) then A2A_rec=12 elseif ((2018-A2A)<70) then A2A_rec=13 else A2A_rec=14 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
4	Moins de 24 ans	9	<div></div> 0.9%
5	De 25 à 29 ans	14	<div></div> 1.4%
6	De 30 à 34 ans	41	<div></div> 4.0%
7	De 35 à 39 ans	76	<div></div> 7.4%
8	De 40 à 44 ans	99	<div></div> 9.7%
9	De 45 à 49 ans	127	<div></div> 12.4%
10	De 50 à 54 ans	112	<div></div> 10.9%
11	De 55 à 59 ans	120	<div></div> 11.7%
12	De 60 à 64 ans	134	<div></div> 13.1%

# eayy_A2A_rec: Age quinquennal (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
13	De 65 à 69 ans	137	<div><div></div></div> 13.4%
14	70 ans et plus	154	<div><div></div></div> 15.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A3_rec: A la nationalité française (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Avez-vous la nationalité française ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question A3 (Avez-vous la nationalité française ?). Les modalités [Oui, par réintégration], [Oui, par naturalisation], [Oui, par mariage] et [Oui, par déclaration ou option à la majorité (ou avant)] sont regroupées dans la modalité [(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))].</p> <p>Formule :</p> <pre>if (A3 in 2:5) then A3_rec=2 elseif (A3==1) then A3_rec=1 elseif (A3==6) then A3_rec=3 elseif (a3==7) then A3_rec=4 endif</pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, de naissance	969	<div><div></div></div> 94.7%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	32	<div><div></div></div> 3.1%
3	Non	22	<div><div></div></div> 2.2%
4	Apatride	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A3B_rec: Pays de naissance (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=999 /-] [Invalid=24 /-]		
Literal question	Quel est votre pays de naissance ?		
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix		
Notes	<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	919	<div><div></div></div> 92.0%
2	Union européenne	21	<div><div></div></div> 2.1%
3	Hors Union européenne	59	<div><div></div></div> 5.9%
9	N'a pas répondu	24	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A3C_rec: Nationalité (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=16 /-] [Invalid=1007 /-]		

# eayy_A3C_rec: Nationalité (recodage)			
Universe	Si l'interviewé n'a pas la nationalité française (c'est-à-dire (A3==6))		
Literal question	Merci d'indiquer quelle est votre nationalité.		
Notes	<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 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	6	<div><div></div></div> 37.5%
2	Hors Union européenne	10	<div><div></div></div> 62.5%
6	Non concerné	1001	
9	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A3D: A une seconde nationalité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Universe	Si l'interviewé a une nationalité (c'est-à-dire (A3 in 1:6))		
Literal question	Avez-vous une autre nationalité ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	29	<div><div></div></div> 2.8%
2	Non	994	<div><div></div></div> 97.2%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A3E_rec: Seconde nationalité (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=27 /-] [Invalid=996 /-]		
Universe	Si l'interviewé a une seconde nationalité (c'est-à-dire (A3D==1))		
Literal question	Merci d'indiquer votre autre nationalité.		
Interviewer's instructions	Veuillez saisir au moins les trois premières lettres et sélectionner le pays de votre choix		
Notes	<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	12	<div><div></div></div> 44.4%
2	Hors Union européenne	15	<div><div></div></div> 55.6%
6	Non concerné	994	
9	N'a pas répondu	2	



# eayy_A3E_rec: Seconde nationalité (recodage)			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A4: Statut matrimonial légal			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=3.667 /-] [StdDev=1.428 /-]		
Literal question	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))	130	<div><div></div></div> 12.7%
2	Pacsé(e)	74	<div><div></div></div> 7.2%
3	Union libre ou concubinage	101	<div><div></div></div> 9.9%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	530	<div><div></div></div> 51.9%
5	Divorcé(e)	128	<div><div></div></div> 12.5%
6	Pacs dissout	6	<div><div></div></div> 0.6%
7	Veuf(ve)	53	<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=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Êtes-vous en couple ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, avec quelqu'un qui vit dans votre logement	690	<div><div></div></div> 67.4%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	81	<div><div></div></div> 7.9%
3	Non	252	<div><div></div></div> 24.6%
7	Refuse de répondre	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A5A: Situation familiale			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=770 /-] [Invalid=253 /-] [Mean=1.581 /-] [StdDev=0.884 /-]		
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))		
Literal question	Avec la personne avec qui vous êtes en couple, vous êtes...		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Marié(e)	516	<div><div></div></div> 67.0%
2	Pacsé(e)	75	<div><div></div></div> 9.7%
3	En union libre, en concubinage	165	<div><div></div></div> 21.4%
4	Autre (précisez)	14	<div><div></div></div> 1.8%
6	Non concerné	252	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A5C: Ancienneté du couple			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=769 /-] [Invalid=254 /-] [Mean=1.974 /-] [StdDev=0.159 /-]		
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire (A5 in 1:2))		
Literal question	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?		

# eayy_A5C: Ancienneté du couple			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Depuis moins d'un an	20	2.6%
2	Depuis un an ou plus	749	97.4%
6	Non concerné	252	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_A5C_rec: Ancienneté du couple (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=762 /-] [Invalid=261 /-] [Mean=5.345 /-] [StdDev=1.871 /-]		
Literal question	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?		
Notes	<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	25	3.3%
2	De 2 à 4 ans	57	7.5%
3	De 5 à 9 ans	71	9.3%
4	De 10 à 14 ans	95	12.5%
5	De 15 à 19 ans	89	11.7%
6	De 20 à 24 ans	79	10.4%
7	25 ans et plus	346	45.4%
66	Non concerné	252	
99	N'a pas répondu	8	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B1: Situation principale vis-à-vis du travail			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1000 /-] [Invalid=23 /-] [Mean=3.084 /-] [StdDev=2.495 /-]		
Literal question	Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	569	56.9%

# eayy_B1: Situation principale vis-à-vis du travail			
Value	Label	Cases	Percentage
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	2	0.2%
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	37	3.7%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	5	0.5%
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	4	0.4%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	343	34.3%
7	Femme ou homme au foyer	18	1.8%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler...)	22	2.2%
77	Refuse de répondre	23	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B10A: Recherche d'emploi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=71 /-] [Invalid=952 /-]		
Universe	Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1 in {3, 4, 7, 8})&&(B1A==2)))		
Literal question	Cherchez-vous un emploi ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	18	25.4%
2	Oui, depuis un an ou plus	19	26.8%
3	Non	34	47.9%
6	Non concerné	952	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B10AA: Recherche un autre emploi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11 /-] [Invalid=1012 /-] [Mean=2.455 /-] [StdDev=0.82 /-]		
Universe	Si l'interviewé est chômeur ayant déjà travaillé ou au foyer ou autre et il exerce une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1 in {3, 7, 8})&&(B1A==1)))		
Literal question	Cherchez-vous un autre emploi ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	2	18.2%
2	Oui, depuis un an ou plus	2	18.2%
3	Non	7	63.6%
6	Non concerné	1011	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=41 /-] [Invalid=982 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1CJT in {3, 4, 7, 8})&&(B1ACJT==2)))		
Literal question	Votre conjoint(e) cherche-t-il (elle) un emploi ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, depuis moins d'un an	12	29.3%

# eayy_B10ACJT: Recherche d'emploi (conjoint)			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Oui, depuis un an ou plus	8	<div><div></div></div> 19.5%
3	Non	21	<div><div></div></div> 51.2%
6	Non concerné	980	
7	Refuse de réponse	2	
8	Ne sait pas	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B11: Ne travaille pas mais a déjà travaillé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=360 /-] [Invalid=663 /-]		
Universe	Si l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1 in 6:8)&&(B1A==2)))		
Literal question	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	354	<div><div></div></div> 98.3%
2	Non	6	<div><div></div></div> 1.7%
6	Non concerné	663	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B11CJT: Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=255 /-] [Invalid=768 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé n'exerce pas une activité professionnelle sans être chômeur (c'est-à-dire ((B1CJT in 6:8)&&(B1A==2))))		
Literal question	Votre conjoint(e) a-t-il (elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	251	<div><div></div></div> 98.4%
2	Non	4	<div><div></div></div> 1.6%
6	Non concerné	768	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B18_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?		
Notes	Variable recodée à partir de la variable B18 (Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)],[Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)]. Formule : if (B18 in 1:3) then B18_rec=1 else B18_rec=b18 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	35	<div><div></div></div> 3.4%
4	CEP (certificat d'études primaires)	36	<div><div></div></div> 3.5%
5	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	74	<div><div></div></div> 7.2%
6	CAP, brevet de compagnon	113	<div><div></div></div> 11.0%
7	BEP	97	<div><div></div></div> 9.5%

# eayy_B18_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)				
Value	Label	Cases	Percentage	
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	96	<div></div>	9.4%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	100	<div></div>	9.8%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	213	<div></div>	20.8%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	259	<div></div>	25.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# eayy_B18C: Niveau de formation (recodage)				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]			
Literal question	Variable calculée à partir de B18			
Notes	<p>Variable recodée à partir de la variable B18_rec (Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (B18_rec in 1:5) then B18C=1 elseif (B18_rec in 6:7) then B18C=2 elseif (B18_rec in 8:9) then B18C=3 elseif (B18_rec==10) then B18C=4 elseif (B18_rec==11) then B18C=5 elseif (B18_rec==77) then B18C=7 elseif (B18_rec==88) then B18C=8 endif </pre>			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	145	<div></div>	14.2%
2	Niveau V : CAP ou BEP	210	<div></div>	20.5%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	196	<div></div>	19.2%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,...)	213	<div></div>	20.8%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	259	<div></div>	25.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# eayy_B18CCJT: Niveau de formation (conjoint) (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=696 /-] [Invalid=327 /-]		
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)   (NB_CJT>0)))		
Literal question	Variable calculée à partir de B18CJT		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT (Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par votre conjoint(e) ?). Le codage s'appuie sur la nomenclature des niveaux de diplômes de l'INSEE.</p> <p>Formule :</p> <pre> if (B18CJT in 1:5) then B18CCJT=1 elseif (B18CJT in 6:7) then B18CCJT=2 elseif (B18CJT in 8:9) then B18CCJT=3 elseif (B18CJT==10) then B18CCJT=4 elseif (B18CJT==11) then B18CCJT=5 elseif (B18CJT==88) then B18CCJT=8 elseif (B18CJT==66) then B18CCJT=6 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	104	<div></div> 14.9%
2	Niveau V : CAP ou BEP	155	<div></div> 22.3%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	137	<div></div> 19.7%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,...)	144	<div></div> 20.7%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	156	<div></div> 22.4%
6	Non concerné	327	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B18CJT_rec: Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=696 /-] [Invalid=327 /-] [Mean=8.147 /-] [StdDev=2.67 /-]		
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)   (NB_CJT>0)))		
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT (Quel est le diplôme le plus élevé obtenu par [PRENOM CONJOINT] (votre conjoint(e)) ?). Les modalités [Vous n'avez pas été scolarisé(e)], [Aucun diplôme primaire mais scolarité jusqu'en école primaire ou au collège] et [Aucun diplôme mais scolarité au-delà du collège] sont regroupées dans la modalité [(Aucun diplôme)].</p> <p>Formule :</p> <pre> if (B18CJT in 1:3) then B18CJT_rec=1 else B18CJT_rec=B18CJT endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	(Aucun diplôme)	35	<div></div> 5.0%
4	CEP (certificat d'études primaires)	23	<div></div> 3.3%
5	BEPC, brevet élémentaire, brevet des collèges	46	<div></div> 6.6%
6	CAP, brevet de compagnon	90	<div></div> 12.9%
7	BEP	65	<div></div> 9.3%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	71	<div></div> 10.2%
9	Baccalauréat technologique ou professionnel, brevet professionnel ou de technicien, BEA, BEC, BEI, BEH, capacité en droit	66	<div></div> 9.5%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	144	<div></div> 20.7%

# eayy_B18CJT_rec: Diplôme le plus élevé (conjoint) (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	156	<div><div></div></div> 22.4%
66	Non concerné	327	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B1A: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=429 /-] [Invalid=594 /-] [Mean=1.928 /-] [StdDev=0.259 /-]		
Universe	Si l'interviewé est inactif, chômeur ou à la retraite (c'est-à-dire (B1 in 3:8))		
Literal question	Occupez-vous également un emploi ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	31	<div><div></div></div> 7.2%
2	Non	398	<div><div></div></div> 92.8%
6	Non concerné	593	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B1ACJT: Emploi (étudiant, chômeur, retraité, autre inactif) (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=289 /-] [Invalid=734 /-] [Mean=1.955 /-] [StdDev=0.208 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est inactif, chômeur ou retraité (c'est-à-dire (B1CJT in 3:8))		
Literal question	Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	13	<div><div></div></div> 4.5%
2	Non	276	<div><div></div></div> 95.5%
6	Non concerné	733	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B1B: Exercice d'une activité professionnelle (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1000 /-] [Invalid=23 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de B1 et B1A		
Notes	Variable recodée à partir de la variable B1 (Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?) et B1A (Occupez-vous également un emploi ? ; universe=(B1 in 3:8)). Si l'interviewé a déclaré avoir un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1B est oui. Formule : if ((b1 in 1:2)  (b1a== 1)) then B1B=1 elseif (B1A==2) then B1B=2 elseif (B1A==7) then B1B=7 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	602	<div><div></div></div> 60.2%
2	N'est pas en activité	398	<div><div></div></div> 39.8%
7	Refuse de répondre	23	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_B1BCJT: Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=688 /-] [Invalid=335 /-]		
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)   (NB_CJT>0)))		
Literal question	Variable calculée à partir de B1CJT et B1ACJT		
Notes	<p>Variable recodée à partir de la variable B1CJT (Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ? ; universe=((A5==1)   (NB_CJT&gt;0))) et B1ACJT (Votre conjoint(e) occupe-t-il(elle) également un emploi ? ; universe=(B1CJT in 3:8)). Si l'interviewé a déclaré que son conjoint a un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1BCJT est oui.</p> <p>Formule :</p> <pre> if ((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT=1)) then B1BCJT=1 elseif (B1ACJT=2) then B1BCJT=2 elseif ((B1CJT=77)   (B1ACJT=7)) then B1BCJT=7 elseif (B1CJT=66) then B1BCJT=6 endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	412	59.9%
2	N'est pas en activité	276	40.1%
6	Non concerné	327	
7	Refuse de répondre	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B1CJT: Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=688 /-] [Invalid=335 /-] [Mean=3.065 /-] [StdDev=2.501 /-]		
Universe	Si l'interviewé habite avec un conjoint (c'est-à-dire ((A5==1)   (NB_CJT>0)))		
Literal question	Quelle est la situation de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En emploi	399	58.0%
2	En apprentissage sous contrat ou en stage rémunéré	0	
3	Chômeur (ayant déjà travaillé)	20	2.9%
4	Chômeur (à la recherche d'un premier emploi)	0	
5	En études (étudiant(e), élève, en formation ou en stage non rémunéré)	3	0.4%
6	Retraité(e) ou retiré(e) des affaires ou en préretraite	240	34.9%
7	Femme ou homme au foyer	13	1.9%
8	Dans une autre situation d'inactivité (personne handicapée, en incapacité ou en interdiction de travailler...)	13	1.9%
66	Non concerné	327	
77	Refuse de répondre	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B2_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=983 /-] [Invalid=40 /-] [Mean=4.35 /-] [StdDev=2.234 /-]		
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1 in 1:2)   (B1A==1))   ((B1==3)&& (B1A==2))   (B11==1))))		
Literal question	[INSERT1], vous [INSERT2] :		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B2 (universe=(B1 in 1:2)   (B1A==1)) et à la question B11A (universe=((B1==3)&& (B1A==2))   (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.		



# eayy_B2_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (recodage)			
		La formulation de la question est fonction des variables B1, B1A et B11 : si ((B1 in 1:2)   (B1A==1)) alors #[INSERT1]="Actuellement" #[INSERT2]="êtes" sinonSi (((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1)) alors #[INSERT1]="Dans votre dernier emploi" #[INSERT2]="étiez" finSi Formule : if (B2==66) then B2_rec=B11A else B2_rec= B2 endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	177	<div><div></div></div> 18.0%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	72	<div><div></div></div> 7.3%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	42	<div><div></div></div> 4.3%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	92	<div><div></div></div> 9.4%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	433	<div><div></div></div> 44.0%
6	Salarié(e) d'un particulier	57	<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)	26	<div><div></div></div> 2.6%
9	Vous êtes indépendant(e) ou à votre compte	79	<div><div></div></div> 8.0%
66	Non concerné	36	
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_B25: Supervision d'autres salariés			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=533 /-] [Invalid=490 /-]		
Universe	Si l'interviewé est salarié (hors apprentis et stagiaires) (c'est-à-dire ((B2 in 1:6)&&(B1!=2)))		
Literal question	Votre tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	138	<div><div></div></div> 25.9%
2	Non	395	<div><div></div></div> 74.1%
6	Non concerné	487	
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=677 /-] [Invalid=346 /-] [Mean=4.281 /-] [StdDev=2.177 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT==1))   ((B1CJT==3)   (B11CJT==1))))		
Literal question	[INSERT1], votre conjoint(e) [INSERT2] :		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B2CJT (universe=((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT==1))) et à la question B11ACJT (universe=((B1CJT==3)   (B11CJT==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B1CJT, B1ACJT et B11CJT :		

# eayy_B2CJT_rec: Statut de l'activité actuelle ou antérieure (conjoint) (calcul)			
		si ((B1CJT in 1:2)   (B1ACJT==1)) alors #[INSERT1]="Actuellement" #[INSERT2]="est" sinonSi (((B1CJT==3)&&(B1ACJT==2))   (B11CJT==1)) alors #[INSERT1]="Dans son dernier emploi" #[INSERT2]="était" finSi Formule : if (B2CJT==66) then B2CJT_rec= B11ACJT else B2CJT_rec= B2CJT endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Salarié(e) de l'État	131	<div><div></div></div> 19.4%
2	Salarié(e) d'une collectivité territoriale, des HLM	39	<div><div></div></div> 5.8%
3	Salarié(e) de la fonction publique hospitalière	31	<div><div></div></div> 4.6%
4	Salarié(e) d'une entreprise publique	57	<div><div></div></div> 8.4%
5	Salarié(e) d'une entreprise, d'un artisan, d'une association	319	<div><div></div></div> 47.1%
6	Salairé(e) d'un particulier	35	<div><div></div></div> 5.2%
7	Il(elle) aide un membre de sa famille dans son travail sans être rémunéré(e)	3	<div><div></div></div> 0.4%
8	Il(elle) est chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e)	16	<div><div></div></div> 2.4%
9	Il(elle) est indépendant(e) ou à son compte	46	<div><div></div></div> 6.8%
66	Non concerné	341	
88	Ne sait pas	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B4_rec: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=104 /-] [Invalid=919 /-]		
Universe	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2 in 8:9)   (B11A in 8:9)))		
Literal question	Combien de salariés [INSERT]-vous ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B4 (universe=(B2 in 8:9)) et à la question B13 (universe=(B11A in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A : si (B2 in 8:9) alors [INSERT]="employez" sinonSi (B11A in 8:9) alors [INSERT]="employiez" finSi Formule : if (B4==6) then if (B13 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B13 endif else if (B4 in 2:4) then B4_rec=2 else B4_rec=B4 endif endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	58	<div><div></div></div> 55.8%
2	Au moins 1 salarié	46	<div><div></div></div> 44.2%
6	Non concerné	918	
8	Ne sait pas	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_B4CJT_rec: Nombre de salariés employés actuellement ou par le passé (conjoint) (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=61 /-] [Invalid=962 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte (c'est-à-dire ((B2CJT in 8:9)   (B11ACJT in 8:9)))		
Literal question	Combien de salariés [INSERT] votre conjoint(e) ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B4CJT (universe=(B2CJT in 8:9)) et à la question B13CJT (universe=(B11ACJT in 8:9)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2CJT, B11ACJT :</p> <p>si (B2CJT in 8:9) alors [INSERT]="emploie"</p> <p>sinonSi (B11ACJT in 8:9) alors [INSERT]="employait"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B4CJT==6) then</p> <p>if (B13CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2</p> <p>else B4CJT_rec=B13CJT</p> <p>endif</p> <p>else</p> <p>if (B4CJT in 2:4) then B4CJT_rec=2</p> <p>else B4CJT_rec=B4CJT</p> <p>endif</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun salarié	34	<div></div> 55.7%
2	Au moins 1 salarié	27	<div></div> 44.3%
6	Non concerné	961	
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=538 /-] [Invalid=485 /-]		
Universe	Si l'interviewé est salarié (c'est-à-dire (B2 in 1:6))		
Literal question	Quel est le type de votre contrat de travail ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B5 (Quel est le type de votre contrat de travail ? ; universe=(B2 in 1:6)). Les modalités [Contrat à durée déterminée autre que saisonnier] et [Contrat saisonnier] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Contrat saisonnier] sont faibles.</p> <p>Formule :</p> <p>if (B5==3) then B5_rec=2</p> <p>else B5_rec=b5</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Contrat à durée indéterminée	489	<div></div> 90.9%
2	(Contrat à durée déterminée (dont contrat saisonnier))	37	<div></div> 6.9%
4	Contrat d'interim ou de travail temporaire	9	<div></div> 1.7%
5	Contrat d'apprentissage	3	<div></div> 0.6%
6	Non concerné	485	
9	N'a pas répondu	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B5A: Temps de travail			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=537 /-] [Invalid=486 /-]		
Universe	Si l'interviewé a déclaré le type de son contrat de travail (c'est-à-dire (B5 in 1:5))		

# eayy_B5A: Temps de travail			
<b>Literal question</b>		Occupez-vous cet emploi...	
Value	Label	Cases	Percentage
1	À temps complet	443	<div><div></div></div> 82.5%
2	À temps partiel	94	<div><div></div></div> 17.5%
6	Non concerné	485	
9	N'a pas répondu	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_B5B_rec: Type de temps partiel (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=94 /-] [Invalid=929 /-]	
<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)	42	<div><div></div></div> 44.7%
3	Entre 50 et 80%	23	<div><div></div></div> 24.5%
4	Mi-temps (50%)	10	<div><div></div></div> 10.6%
5	Moins d'un mi-temps (moins de 50%)	19	<div><div></div></div> 20.2%
6	Non concerné	929	
<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_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=94 /-] [Invalid=929 /-] [Mean=4.543 /-] [StdDev=1.788 /-]	
<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	10	<div><div></div></div> 10.6%
2	Pour raisons de santé	6	<div><div></div></div> 6.4%
3	Vous n'avez pas trouvé d'emploi à temps plein	8	<div><div></div></div> 8.5%
4	Cela vous a été imposé par votre employeur	9	<div><div></div></div> 9.6%
5	Pour vous occuper de vos enfants, ou d'un autre membre de votre famille	32	<div><div></div></div> 34.0%
6	Pour disposer de temps libre ou faire des travaux domestiques	18	<div><div></div></div> 19.1%
7	Pour une autre raison (précisez)	11	<div><div></div></div> 11.7%
66	Non concerné	929	
<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_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=481 /-] [Invalid=542 /-] [Mean=4.158 /-] [StdDev=1.611 /-]	

# eayy_B6A_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	
<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>	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B6A (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B12A (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 5:6) alors  # [INSERT1]=""  # [INSERT2]="êtes"  sinonSi (B11A in 5:6) alors  # [INSERT1]="dernier"  # [INSERT2]="étiez"  finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B6A==66) then B6A_rec=B12A  else B6A_rec=B6A  endif</p>

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

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

# eayy_B6B_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=374 /-] [Invalid=649 /-] [Mean=4.679 /-] [StdDev=1.4 /-]	
Universe		Si l'interviewé est ou était salarié de l'État, d'une collectivité territoriale, des HLM, de la fonction publique hospitalière ou d'une entreprise publique (c'est-à-dire ((B2 in 1:4) (B11A in 1:4)))	
Literal question		Dans votre [INSERT1] emploi, vous [INSERT2] classé(e) comme...	
Notes		Variable recodée à partir des réponses à la question B6B (universe=(B2 in 1:4)) et à la question B12B (universe=(B11A in 1:4)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A : si (B2 in 1:4) alors #[INSERT1]="" #[INSERT2]="êtes" sinonSi (B11A in 1:4) alors #[INSERT1]="dernier" #[INSERT2]="étiez" finSi Formule : if (B6B==66) then B6B_rec=B12B else B6B_rec=B6B endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier(e) spécialisé(e)	10	2.7%

# eayy_B6B_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Ouvrier(e) qualifié(e) ou hautement qualifié(e), technicien(ne) d'atelier	27	<div><div></div></div> 7.2%
3	Technicien(ne)	35	<div><div></div></div> 9.4%
4	Personnel de catégorie C ou assimilé	78	<div><div></div></div> 20.9%
5	Personnel de catégorie B ou assimilé	75	<div><div></div></div> 20.1%
6	Personnel de catégorie A ou assimilé	149	<div><div></div></div> 39.8%
66	Non concerné	640	
88	Ne sait pas	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B7B_rec: Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=984 /-] [Invalid=39 /-] [Mean=7.007 /-] [StdDev=3.417 /-]		
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire (((B1 in 1:2))  (B1A==1))  (((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1))))		
Literal question	Dans votre [INSERT1] emploi, quelle [INSERT2] votre fonction principale ?		
Notes	<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	117	<div><div></div></div> 11.9%
2	Installation, réparation, maintenance	63	<div><div></div></div> 6.4%
3	Gardiennage, nettoyage, entretien ménager	17	<div><div></div></div> 1.7%
4	Manutention, magasinage, logistique	32	<div><div></div></div> 3.3%
5	Secrétariat, saisie, accueil	70	<div><div></div></div> 7.1%
6	Gestion, comptabilité	99	<div><div></div></div> 10.1%
7	Commercial, technico-commercial	86	<div><div></div></div> 8.7%
8	Études, recherche et développement, méthodes	93	<div><div></div></div> 9.5%
9	Enseignement	103	<div><div></div></div> 10.5%
10	Soin des personnes	88	<div><div></div></div> 8.9%
11	Autre fonction (précisez)	216	<div><div></div></div> 22.0%
66	Non concerné	36	
88	Ne sait pas	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_B8_rec: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=489 /-] [Invalid=534 /-]		

# eayy_B8_rec: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Universe	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6)   (B11A in 5:6)))		
Literal question	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où vous [INSERT] (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?		
Notes	<p>Variable recodée à partir des réponses à la question B8 (universe=(B2 in 5:6)) et à la question B16 (universe=(B11A in 5:6)). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.</p> <p>La formulation de la question est fonction des variables B2, B11A :</p> <p>si (B2 in 5:6) alors [INSERT]="travaillez"</p> <p>sinonSi (B11A in 5:6) alors [INSERT]="avez travaillé"</p> <p>finSi</p> <p>Formule :</p> <p>if (B8==6) then B8_rec=B16</p> <p>else B8_rec=B8</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 10	110	22.5%
2	10 à 49	94	19.2%
3	50 à 499	113	23.1%
4	500 et plus	172	35.2%
6	Non concerné	533	
8	Ne sait pas	1	
Warning: these 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=15 /-] [Invalid=1008 /-]		
Universe	Si l'interviewé est ou était chef d'entreprise salarié, PDG, gérant(e) minoritaire, associé(e), indépendant(e) ou à son compte dans le secteur de l'agriculteur, de la sylviculture et de la pêche (c'est-à-dire (((B2 in 8:9)&&(B7A==1))  (B11A in 8:9)&&(B14==1))))		
Literal question	Quelle [INSERT] la superficie de votre exploitation (en hectares s.a.u.) ?		
Notes	<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> <p>if (B9&lt;20) then B9_rec=1</p> <p>elseif (B9&lt;50) then B9_rec=2</p> <p>elseif (B9&lt;100) then B9_rec=3</p> <p>elseif (B9&lt;200) then B9_rec=4</p> <p>elseif (B9&lt;1000000) then B9_rec=5</p> <p>elseif (B9==8888888) then B9_rec=8</p> <p>elseif (B9==6666666) then</p> <p>if (B17&lt;20) then B9_rec=1</p> <p>elseif (B17&lt;50) then B9_rec=2</p> <p>elseif (B17&lt;100) then B9_rec=3</p> <p>elseif (B17&lt;200) then B9_rec=4</p> <p>elseif (B17&lt;1000000) then B9_rec=5</p> <p>elseif (B17==6666666) then B9_rec=6</p> <p>elseif (B17==8888888) then B9_rec=8</p> <p>endif</p> <p>endif</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 20 hectares	6	40.0%
2	De 20 à moins de 50 hectares	2	13.3%

# eayy_B9_rec: Superficie de l'exploitation actuelle ou antérieure (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
3	De 50 à moins de 100 hectares	3	<div><div></div></div> 20.0%
4	De 100 à moins de 200 hectares	1	<div><div></div></div> 6.7%
5	200 hectares et plus	3	<div><div></div></div> 20.0%
6	Non concerné	1008	
8	Ne sait pas	0	
9996	Non enquêté	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_C1_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C1 (Combien de personnes vivent habituellement dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule : if (C1<7) then C1_rec=C1 else C1_rec=6 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 habitant	325	<div><div></div></div> 31.8%
2	2 habitants	337	<div><div></div></div> 32.9%
3	3 habitants	144	<div><div></div></div> 14.1%
4	4 habitants	146	<div><div></div></div> 14.3%
5	5 habitants	59	<div><div></div></div> 5.8%
6	6 habitants et plus	12	<div><div></div></div> 1.2%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_C1JEU: Nombre de jeunes (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir du TCM		
Notes	Le codage de la variable est fait à partir des réponses données au tableau de composition du ménage, il tient compte du nombre de personnes et de l'âge des personnes vivant avec l'interviewé dans le logement. Formule : if ((C1ADU_rec+C1ADO_rec+C1ENF_rec)=C1) then if ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=0) then C1JEU=1 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=1) then C1JEU=2 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)=2) then C1JEU=3 elseif ((C1ADO_rec+C1ENF_rec)>=2) then C1JEU=4 endif else C1JEU=9 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	722	<div><div></div></div> 70.6%
2	1 jeune	122	<div><div></div></div> 11.9%
3	2 jeunes	119	<div><div></div></div> 11.6%
4	3 jeunes ou plus	60	<div><div></div></div> 5.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_C8: A des enfants			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]		




# eayy_C8: A des enfants			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.483 /-] [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	528	51.7%
2	Non	494	48.3%
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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=528 /-] [Invalid=495 /-] [Mean=2.044 /-] [StdDev=0.705 /-]	
<b>Universe</b>		Si l'interviewé a des enfants (c'est-à-dire (C8==1))	
<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	120	22.7%
2	2 enfants	265	50.2%
3	3 enfants ou plus	143	27.1%
6	Non concerné	494	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_C8B_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=528 /-] [Invalid=495 /-] [Mean=1.655 /-] [StdDev=0.915 /-]	
<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	314	59.5%
2	1 enfant	111	21.0%
3	2 enfants	74	14.0%
4	3 enfants ou plus	29	5.5%

# eayy_C8B_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
6	Non concerné	494	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D1_rec: Statut d'occupation du logement (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-]		
Literal question	Occupez-vous votre logement principal comme ... ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question D1 (Occupez-vous votre logement principal comme ...?). Les modalités [Locataire] et [Sous-locataire] sont regroupées car les effectifs de la modalité [Sous-locataire] sont faibles. Formule : if (D1==4) then D1_rec=3 else D1_rec=d1 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	535	<div><div></div></div> 52.5%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	240	<div><div></div></div> 23.5%
3	(Locataire, sous-locataire)	221	<div><div></div></div> 21.7%
5	Occupant à titre gratuit	24	<div><div></div></div> 2.4%
7	Refuse de répondre	0	
8	Ne sait pas	3	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D1A: Appartenance du logement à un organisme HLM			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=219 /-] [Invalid=804 /-] [Mean=1.594 /-] [StdDev=0.492 /-]		
Universe	Si l'interviewé est locataire ou sous-locataire (c'est-à-dire (D1 in 3:4))		
Literal question	Votre habitation est-elle à loyer modéré (type HLM ou autre) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	89	<div><div></div></div> 40.6%
2	Non	130	<div><div></div></div> 59.4%
6	Non concerné	801	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D2: Propriétaire du logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=222 /-] [Invalid=801 /-] [Mean=4.563 /-] [StdDev=1.159 /-]		
Universe	Si l'interviewé est locataire ou sous-locataire (c'est-à-dire (D1 in 3:4))		
Literal question	Qui est le propriétaire de votre logement principal ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Votre conjoint(e)	3	<div><div></div></div> 1.4%
2	Un autre membre du foyer	1	<div><div></div></div> 0.5%
3	Une autre personne de votre famille	6	<div><div></div></div> 2.7%

# eayy_D2: Propriétaire du logement			
Value	Label	Cases	Percentage
4	Un autre particulier	112	50.5%
5	Un organisme HLM (ou assimilé, OPAC, offices, sociétés, fondations)	85	38.3%
6	Une administration, organisme de Sécurité Sociale ou association au titre du 1 % patronal	5	2.3%
7	Une banque, assurance ou autre société du secteur public ou du secteur privé	1	0.5%
8	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	1	0.5%
9	Autre cas	8	3.6%
66	Non concerné	801	
77	Refuse de répondre	0	
88	Ne sait pas	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D3: Type d'habitation			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Vous habitez dans...		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Une maison individuelle	718	70.2%
2	Un appartement	284	27.8%
3	Autre (précisez)	21	2.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D4_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question D4 (Combien de pièces d'habitation compte votre logement principal ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. Formule : if (D4==1) then D4_rec=1 elseif (D4==2) then D4_rec=2 elseif (D4==3) then D4_rec=3 elseif (D4==4) then D4_rec=4 elseif (D4==5) then D4_rec=5 elseif (D4==6) then D4_rec=6 elseif (D4==7) then D4_rec=7 elseif (D4==8) then D4_rec=8 elseif ((D4>8)&&(D4<100)) then D4_rec=9 elseif D4_rec=99 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 pièce	16	1.6%
2	2 pièces	57	5.6%
3	3 pièces	142	13.9%
4	4 pièces	236	23.1%
5	5 pièces	257	25.1%
6	6 pièces	164	16.0%
7	7 pièces	81	7.9%

# eayy_D4_rec: Nombre pièces d'habitation du logement (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
8	8 pièces	43	<div></div> 4.2%
9	9 pièces et plus	27	<div></div> 2.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D5_rec: Année d'emménagement dans le logement (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de D5 et D5A		
Notes	<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 elseif ((2018-D5)&gt;15) then D5_rec=5 endif endif </pre>		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	66	<div></div> 6.5%
2	Entre 2 à 5 ans	122	<div></div> 11.9%
3	Entre 5 et 10 ans	188	<div></div> 18.4%
4	Entre 10 et 15 ans	220	<div></div> 21.5%
5	Il y a plus de 15 ans	426	<div></div> 41.7%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D6: Type d'habitat au voisinage du logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Maisons dispersées, hors agglomération	260	<div></div> 25.4%
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	454	<div></div> 44.4%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	121	<div></div> 11.8%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	32	<div></div> 3.1%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	155	<div></div> 15.2%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D7_1: Problèmes concernant le quartier : Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Terrains-vagues, locaux désaffectés, friches industrielles, logements insalubres'		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	35	 3.5%
2	Non choisi	978	 96.5%
9	N'a pas répondu	10	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Aucun de ces problèmes'
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	508	 50.1%
2	Non choisi	505	 49.9%
9	N'a pas répondu	10	

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

### # eayy\_D7\_2: Problèmes concernant le quartier : Bruits ou pollution

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Bruits ou pollution'
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	94	 9.3%
2	Non choisi	919	 90.7%
9	N'a pas répondu	10	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Voirie insuffisante'
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	87	 8.6%
2	Non choisi	926	 91.4%
9	N'a pas répondu	10	

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

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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Saleté'
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).

# eayy_D7_4: Problèmes concernant le quartier : Saleté			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	78	<div><div></div></div> 7.7%
2	Non choisi	935	<div><div></div></div> 92.3%
9	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D7_5: Problèmes concernant le quartier : Manque d'espaces verts			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque d'espaces verts'		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	62	<div><div></div></div> 6.1%
2	Non choisi	951	<div><div></div></div> 93.9%
9	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D7_6: Problèmes concernant le quartier : Manque de commerces			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque de commerces'		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	248	<div><div></div></div> 24.5%
2	Non choisi	765	<div><div></div></div> 75.5%
9	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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=1013 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque de lieux de rencontre, d'équipements'		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	112	<div><div></div></div> 11.1%
2	Non choisi	901	<div><div></div></div> 88.9%
9	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D7_8: Problèmes concernant le quartier : Isolement du quartier			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Isolement du quartier'		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		

# eayy_D7_8: Problèmes concernant le quartier : Isolement du quartier			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	191	<div><div></div></div> 18.9%
2	Non choisi	822	<div><div></div></div> 81.1%
9	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_D7_9: Problèmes concernant le quartier : Manque de sécurité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Êtes-vous confronté(e) à un ou plusieurs des problèmes suivants concernant votre quartier ? 'Manque de sécurité'		
Notes	Question à choix multiple (D7) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (D7_1 à D7_10).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	52	<div><div></div></div> 5.1%
2	Non choisi	961	<div><div></div></div> 94.9%
9	N'a pas répondu	10	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1A: Personnes dans le ménage percevant : Salaires, traitements et primes			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui 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	615	<div><div></div></div> 60.1%
2	Non	395	<div><div></div></div> 38.6%
3	Je ne sais pas	13	<div><div></div></div> 1.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_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=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent 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	82	<div><div></div></div> 8.0%
2	Non	924	<div><div></div></div> 90.3%
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_E1C: Personnes dans le ménage percevant : Allocations de chômage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - 'Allocations de chômage'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	65	6.4%
2	Non	943	92.2%
3	Je ne sais pas	15	1.5%
Warning: these 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 : Prérétraites, retraites			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - 'Prérétraites, retraites'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	415	40.6%
2	Non	594	58.1%
3	Je ne sais pas	14	1.4%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1E: Personnes dans le ménage percevant : Prestations liées à la maladie ou l'invalidité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - 'Prestations liées à la maladie ou l'invalidité'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	60	5.9%
2	Non	947	92.6%
3	Je ne sais pas	16	1.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1F: Personnes dans le ménage percevant : Prestations familiales et bourses			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		



# eayy_E1F: Personnes dans le ménage percevant : Prestations familiales et bourses			
<b>Literal question</b>	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'		
<b>Notes</b>	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	219	<div><div></div></div> 21.4%
2	Non	788	<div><div></div></div> 77.0%
3	Je ne sais pas	16	<div><div></div></div> 1.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_E1G: Personnes dans le ménage percevant : Allocation logement, aide au logement			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Pre-question</b>	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.		
<b>Literal question</b>	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'		
<b>Notes</b>	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	70	<div><div></div></div> 6.8%
2	Non	936	<div><div></div></div> 91.5%
3	Je ne sais pas	17	<div><div></div></div> 1.7%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# eayy_E1H: Personnes dans le ménage percevant : RSA			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - 'RSA'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	20	2.0%
2	Non	985	96.3%
3	Je ne sais pas	18	1.8%
Warning: these 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=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - 'Loyers et fermages'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	157	15.3%
2	Non	851	83.2%
3	Je ne sais pas	15	1.5%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E1J: Personnes dans le ménage percevant : Pensions, aides			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur vos revenus et les prestations sociales que vous touchez éventuellement. Elles sont détaillées afin d'établir une estimation de votre niveau de vie et celui de votre ménage.		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - 'Pensions, aides'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire E1, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A à E1J)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	36	3.5%
2	Non	969	94.7%
3	Je ne sais pas	18	1.8%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=945 /-] [Invalid=78 /-] [Mean=10.02 /-] [StdDev=2.497 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A		

# eayy_E2A_rec: Tranche de montant des ressources (calcul)			
<b>Notes</b>		<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> <pre> if (E2_rec&lt;=5000000) then   if (E2_rec&lt;800) then E2A_rec=3   elseif (E2_rec&lt;1000) then E2A_rec=4   elseif (E2_rec&lt;1200) then E2A_rec=5   elseif (E2_rec&lt;1500) then E2A_rec=6   elseif (E2_rec&lt;1800) then E2A_rec=7   elseif (E2_rec&lt;2000) then E2A_rec=8   elseif (E2_rec&lt;2500) then E2A_rec=9   elseif (E2_rec&lt;3000) then E2A_rec=10   elseif (E2_rec&lt;4000) then E2A_rec=11   elseif (E2_rec&lt;6000) then E2A_rec=12   elseif (E2_rec&lt;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 </pre>	
Value	Label	Cases	Percentage
3	(Moins de 800 €)	22	<div></div> 2.3%
4	De 800 à moins de 1000 €	17	<div></div> 1.8%
5	De 1000 à moins de 1200 €	18	<div></div> 1.9%
6	De 1200 à moins de 1500 €	61	<div></div> 6.5%
7	De 1500 à moins de 1800 €	50	<div></div> 5.3%
8	De 1800 à moins de 2000 €	48	<div></div> 5.1%
9	De 2000 à moins de 2500 €	94	<div></div> 9.9%
10	De 2500 à moins de 3000 €	117	<div></div> 12.4%
11	De 3000 à moins de 4000 €	199	<div></div> 21.1%
12	De 4000 à moins de 6000 €	207	<div></div> 21.9%
13	(6000 € et plus)	112	<div></div> 11.9%
77	Refuse de répondre	71	
88	Ne sait pas	7	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 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=945 /-] [Invalid=78 /-] [Mean=6.675 /-] [StdDev=2.652 /-]		
<b>Literat 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>		

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

```

if (C1UC<66) then
if (E2_rec<66666666) 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
elseif (E2A==11) then I=3500/C1UC
elseif (E2A==12) then I=5000/C1UC
elseif (E2A==13) then I=8000/C1UC
elseif (E2A==14) then I=10000/C1UC
else I=-1
endif
else I=-1
endif
if (i==1) then E2AUC=99
elseif (I<650) then E2AUC=2
elseif (I<950) then E2AUC=3
elseif (I<1200) then E2AUC=4
elseif (I<1400) then E2AUC=5
elseif (I<1650) then E2AUC=6
elseif (I<1900) then E2AUC=7
elseif (I<2200) then E2AUC=8
elseif (I<2500) then E2AUC=9
elseif (I<3200) then E2AUC=10
elseif (I>=3200) then E2AUC=10
endif

```

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

*Warning: these 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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation
<b>Notes</b>	<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;66666666) then E2AUC_SOURCE=1 elseif (E2A in 1:14) then E2AUC_SOURCE=2 else E2AUC_SOURCE=3 endif else E2AUC_SOURCE=3 endif </pre>

# eayy_E2AUC_SOURCE: Source d'information du montant des ressources par unité de consommation			
Value	Label	Cases	Percentage
1	À partir du montant déclaré des ressources	805	<div><div></div></div> 78.7%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	140	<div><div></div></div> 13.7%
3	Non calculé	78	<div><div></div></div> 7.6%
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_E3A: Détention placements financiers : Livrets d'épargne			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.175 /-] [StdDev=0.422 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Livrets d'épargne (livret A ou bleu, livret jeune, livret de développement durable (LDD, ex CODEVI), livret d'épargne populaire, livrets fiscalisés)'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	860	<div><div></div></div> 84.1%
2	Non	145	<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 : Epargne-logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.521 /-] [StdDev=0.55 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Épargne-logement (PEL, CEL)'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	517	<div><div></div></div> 50.6%
2	Non	478	<div><div></div></div> 46.8%
3	Je ne sais pas	27	<div><div></div></div> 2.6%
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E3C: Détention placements financiers : Assurances-vies			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.457 /-] [StdDev=0.556 /-]		
Literal question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Produits d'assurance-vie ou d'assurance-décès volontaire, bons de capitalisation'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	586	<div><div></div></div> 57.3%
2	Non	405	<div><div></div></div> 39.6%
3	Je ne sais pas	31	<div><div></div></div> 3.0%
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_E3D: Détention placements financiers : Epargne retraite			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.78 /-] [StdDev=0.5 /-]		
Littéral question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Produits d'épargne retraite (plan d'épargne retraite populaire - Perp ; plan d'épargne populaire - PEP ; produit d'épargne-retraite complémentaire volontaire (Préfon, Loi Madelin, etc.), surcomplémentaire)'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	265	<div><div></div></div> 25.9%
2	Non	717	<div><div></div></div> 70.2%
3	Je ne sais pas	40	<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=1022 /-] [Invalid=1 /-] [Mean=1.761 /-] [StdDev=0.512 /-]		
Littéral question	Vous-même ou une autre personne de votre ménage possédez-vous au moins un des placements suivants : - 'Valeurs mobilières (Plan d'épargne en action - PEA, actions, obligations, parts de SICAV ou de FCP, parts sociales de banque, part des SCPI)'		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E3A à E3E).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	285	<div><div></div></div> 27.9%
2	Non	696	<div><div></div></div> 68.1%
3	Je ne sais pas	41	<div><div></div></div> 4.0%
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E4: Résidence secondaire			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=1.856 /-] [StdDev=0.351 /-]		
Littéral question	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	147	<div><div></div></div> 14.4%
2	Non	874	<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=1021 /-] [Invalid=2 /-] [Mean=3.551 /-] [StdDev=1.081 /-]		
Littéral 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> 3.1%
2	Vous y arrivez difficilement	133	<div><div></div></div> 13.0%

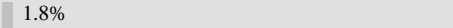
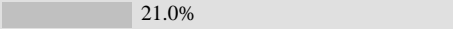
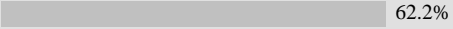
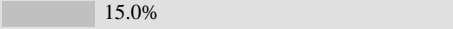

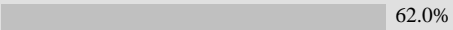
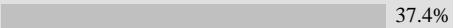
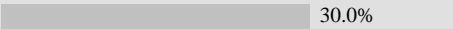
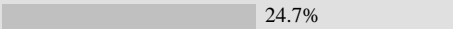
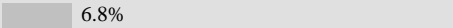
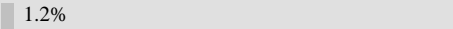
# eayy_E5: Situation financière actuelle du ménage			
Value	Label	Cases	Percentage
3	C'est juste, il faut faire attention	317	<div><div></div></div> 31.0%
4	Ça va	338	<div><div></div></div> 33.1%
5	Vous êtes plutôt à l'aise	181	<div><div></div></div> 17.7%
6	Vous êtes vraiment à l'aise	20	<div><div></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=1019 /-] [Invalid=4 /-] [Mean=1.736 /-] [StdDev=0.441 /-]		
Literal question	Au cours des 12 derniers mois, le revenu de votre ménage a-t-il connu une baisse importante ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	269	<div><div></div></div> 26.4%
2	Non	750	<div><div></div></div> 73.6%
9	N'a pas répondu	3	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E5B_1: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Licenciement/perte d'emploi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.84 /-] [StdDev=0.368 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Perte d'emploi/licenciement'		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	43	<div><div></div></div> 16.0%
2	Non choisi	225	<div><div></div></div> 84.0%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E5B_2: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Modification du salaire/heures			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.884 /-] [StdDev=0.32 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Modification des heures travaillées et/ou du salaire'		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	31	<div><div></div></div> 11.6%
2	Non choisi	237	<div><div></div></div> 88.4%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_E5B_3: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Invalidité/incapacité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.922 /-] [StdDev=0.269 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Incapacité de travail pour maladie ou invalidité'		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	21	<div><div></div></div> 7.8%
2	Non choisi	247	<div><div></div></div> 92.2%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E5B_4: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Maternité/congé parental/garde des enfants			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0.121 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Maternité/congé parental/garde des enfants'		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	4	<div><div></div></div> 1.5%
2	Non choisi	264	<div><div></div></div> 98.5%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.847 /-] [StdDev=0.361 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		
Literal question	Pour quelle(s) raison(s) ? 'Départ à la retraite'		
Notes	Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	41	<div><div></div></div> 15.3%
2	Non choisi	227	<div><div></div></div> 84.7%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E5B_6: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Mariage/rupture			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.989 /-] [StdDev=0.105 /-]		
Universe	Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))		



# eayy_E5B_6: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Mariage/rupture			
<b>Literal question</b>		Pour quelle(s) raison(s) ? 'Mariage/rupture'	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	3	1.1%
2	Non choisi	265	98.9%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these 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			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.993 /-] [StdDev=0.0862 /-]	
<b>Universe</b>		Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))	
<b>Literal question</b>		Pour quelle(s) raison(s) ? 'Décès'	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	2	0.7%
2	Non choisi	266	99.3%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E5B_8: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Autre changement dans le ménage			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.985 /-] [StdDev=0.121 /-]	
<b>Universe</b>		Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))	
<b>Literal question</b>		Pour quelle(s) raison(s) ? 'Autre changement dans la composition du ménage'	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	4	1.5%
2	Non choisi	264	98.5%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_E5B_9: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Autre raison			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9996]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=268 /-] [Invalid=755 /-] [Mean=1.463 /-] [StdDev=0.5 /-]	
<b>Universe</b>		Si les revenus du ménage ont connu une baisse importante les 12 derniers mois (c'est-à-dire (E5A==1))	
<b>Literal question</b>		Pour quelle(s) raison(s) ? 'Autre raison'	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (E5B) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (E5B_1 à E5B_9).	

# eayy_E5B_9: Baisse de revenu importante les 12 derniers mois : Autre raison			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	144	<div><div></div></div> 53.7%
2	Non choisi	124	<div><div></div></div> 46.3%
6	Non concerné	753	
9	N'a pas répondu	1	
9996	Non enquêté(e)	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_F1_rec: Fréquence de rencontre des amis (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1014 /-] [Invalid=9 /-]		
Pre-question	Maintenant, quelques questions sur les relations que vous entretenez avec vos proches.		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous rencontré des amis [INSERT], chez vous ou chez eux ou lors de sorties communes ?		
Notes	<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	361	<div><div></div></div> 35.6%
2	Une à trois fois par mois	334	<div><div></div></div> 32.9%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	222	<div><div></div></div> 21.9%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	80	<div><div></div></div> 7.9%
5	Jamais	17	<div><div></div></div> 1.7%
7	Refuse de répondre	8	
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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=1004 /-] [Invalid=19 /-]		
Literal question	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Il n'y en a pas	132	<div><div></div></div> 13.1%
2	1 ou 2 personnes	675	<div><div></div></div> 67.2%
3	Entre 3 et 5 personnes	176	<div><div></div></div> 17.5%
4	6 personnes ou plus	21	<div><div></div></div> 2.1%
8	Ne sait pas	19	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_F4: Sentiment de solitude			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-] [Mean=2.905 /-] [StdDev=0.65 /-]		

# eayy_F4: Sentiment de solitude			
<b>Literal question</b>		D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul(e)	18	 1.8%
2	Plutôt seul(e)	214	 21.0%
3	Plutôt entouré(e)	633	 62.2%
4	Très entouré(e)	153	 15.0%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté(e)	1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_F5: Opinion confiance ou prudence en général			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9996]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.62 /-] [StdDev=0.486 /-]	
<b>Literal question</b>		D'une manière générale, diriez-vous que... ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	On peut faire confiance à la plupart des gens	386	 38.0%
2	On n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres	631	 62.0%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	3	
9996	Non enquêté(e)	1	
<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_F6_rec: Fréquence de rencontre de la famille (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1017 /-] [Invalid=6 /-]	
<b>Literal question</b>		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 ?	
<b>Notes</b>		<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, 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]="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	380	 37.4%
2	Une à trois fois par mois	305	 30.0%
3	Plusieurs fois dans l'année (mais moins d'une fois par mois)	251	 24.7%
4	Seulement pour des occasions exceptionnelles	69	 6.8%
5	Jamais	12	 1.2%
7	Refuse de répondre	5	
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	0	
<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_F7: Membre association humanitaire ou sociale			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-]		
Literal question	Êtes-vous membre d'une association humanitaire ou sociale ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	166	<div><div></div></div> 16.3%
2	Non	850	<div><div></div></div> 83.7%
7	Refuse de répondre	5	
8	Ne sait pas	2	
9996	Non enquêté	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_F8: Membre amicale ou association sportive ou culturelle			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	Êtes-vous membre d'une amicale ou d'une association sportive ou culturelle ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	392	<div><div></div></div> 38.5%
2	Non	626	<div><div></div></div> 61.5%
7	Refuse de répondre	4	
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G1: Télévision les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=7 /-]		
Pre-question	Nous allons maintenant vous poser des questions sur vos loisirs.		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, en moyenne, vous avez regardé la télévision :		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 heures par jour	352	<div><div></div></div> 34.6%
2	De 2 à 4 heures par jour	490	<div><div></div></div> 48.2%
3	Plus de 4 heures par jour	107	<div><div></div></div> 10.5%
4	Je ne regarde par la télévision	67	<div><div></div></div> 6.6%
8	Ne sait pas	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1018 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	Combien de livres avez-vous lus au cours des douze derniers mois ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun	179	<div><div></div></div> 17.6%
2	Moins de 6	404	<div><div></div></div> 39.7%
3	De 6 à moins de 12	238	<div><div></div></div> 23.4%
4	De 12 à 24 (c'est-à-dire entre 1 et 2 livres par mois)	123	<div><div></div></div> 12.1%
5	De 25 à 50 (c'est-à-dire plus de 2 livres par mois)	52	<div><div></div></div> 5.1%

# eayy_G2: Nombre de livres lus les 12 derniers mois			
Value	Label	Cases	Percentage
6	Plus de 50 (c'est-à-dire plus de 4 livres par mois)	22	<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=1021 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'D'aller au cinéma' ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G3, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G3A à G3C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	262	<div><div></div></div> 25.7%
2	1 à 3 fois	419	<div><div></div></div> 41.0%
3	4 à 6 fois	206	<div><div></div></div> 20.2%
4	7 à 12 fois	81	<div><div></div></div> 7.9%
5	Plus de 12 fois	53	<div><div></div></div> 5.2%
9	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G3B: Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au théâtre ou au concert			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=20 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'D'aller au théâtre ou au concert, ou à un autre spectacle (spectacle de danse, cirque, etc.)' ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G3, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G3A à G3C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	435	<div><div></div></div> 43.4%
2	1 à 3 fois	424	<div><div></div></div> 42.3%
3	4 à 6 fois	88	<div><div></div></div> 8.8%
4	7 à 12 fois	35	<div><div></div></div> 3.5%
5	Plus de 12 fois	21	<div><div></div></div> 2.1%
9	N'a pas répondu	20	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G3C: Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au musée ou une exposition			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1001 /-] [Invalid=22 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé : - 'De visiter un musée ou une exposition' ?		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G3, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G3A à G3C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	358	<div><div></div></div> 35.8%
2	1 à 3 fois	492	<div><div></div></div> 49.2%
3	4 à 6 fois	118	<div><div></div></div> 11.8%
4	7 à 12 fois	22	<div><div></div></div> 2.2%

# eayy_G3C: Sortie culturelle les 12 derniers mois : Au musée ou une exposition			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Plus de 12 fois	11	1.1%
9	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G4: Bricolage les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, avez-vous fait du bricolage, des travaux de décoration ou de jardinage ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Régulièrement tout au long de l'année	444	43.5%
2	De temps en temps tout au long de l'année	282	27.6%
3	Seulement pendant certaines périodes ou pendant les vacances	86	8.4%
4	Occasionnellement ou rarement	159	15.6%
5	Jamais	50	4.9%
8	Ne sait pas	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G5: Maîtrise d'une langue étrangère			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1019 /-] [Invalid=4 /-]		
Literal question	Hormis le français, y a-t-il une langue que vous maîtrisez au point de penser dans celle-ci (ou d'en faire couramment usage avec vos proches) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	212	20.8%
2	Non	807	79.2%
9	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G6_1: Partir en vacances les 12 derniers mois : Non			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'Non'		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	197	19.3%
2	Non choisi	825	80.7%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G6_2: Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans la région			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'Dans la région'		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	150	14.7%

# eayy_G6_2: Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans la région			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Non choisi	872	<div><div></div></div> 85.3%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G6_3: Partir en vacances les 12 derniers mois : Dans une autre région			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'Dans une autre région'		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	599	<div><div></div></div> 58.6%
2	Non choisi	423	<div><div></div></div> 41.4%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_G6_4: Partir en vacances les 12 derniers mois : A l'étranger			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? 'À l'étranger'		
Notes	Question à choix multiple (G6) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (G6_1 à G6_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	364	<div><div></div></div> 35.6%
2	Non choisi	658	<div><div></div></div> 64.4%
9	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_H1A: A une religion (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de H1 et H1B		
Notes	Variable calculée à partir des réponses à la question H1 (Quelle est votre religion, si vous en avez une ?) en fonction de la déclaration d'une religion. Formule : if (H1==1) then H1A= 2 elseif (H1==77) then H1A=7 elseif (H1==88) then H1A=8 else H1A=1 endif		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	685	<div><div></div></div> 67.0%
2	Non	338	<div><div></div></div> 33.0%
7	Refuse de répondre	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_H2: Importance de la religion			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=3 /-]		
Literal question	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?		

# eayy_H2: Importance de la religion			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'importance	531	<div><div></div></div> 52.1%
2	Un peu d'importance	334	<div><div></div></div> 32.7%
3	Assez d'importance	100	<div><div></div></div> 9.8%
4	Beaucoup d'importance	55	<div><div></div></div> 5.4%
7	Refuse de répondre	2	
8	Ne sait pas	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_H4: Éducation religieuse			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Literal question	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	738	<div><div></div></div> 72.2%
2	Non	284	<div><div></div></div> 27.8%
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_I1: Intérêt pour la politique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1022 /-] [Invalid=1 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur la politique.		
Literal question	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Beaucoup	155	<div><div></div></div> 15.2%
2	Assez	409	<div><div></div></div> 40.0%
3	Peu	358	<div><div></div></div> 35.0%
4	Pas du tout	100	<div><div></div></div> 9.8%
8	Ne sait pas	1	
9996	Non enquêté	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1013 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=5.049 /-] [StdDev=2.219 /-]		
Literal question	On classe habituellement les Français sur une échelle qui va de la gauche à la droite. Vous personnellement où vous classeriez-vous sur cette échelle ?		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Gauche	23	<div><div></div></div> 2.3%
1	--1--	23	<div><div></div></div> 2.3%
2	--2--	93	<div><div></div></div> 9.2%
3	--3--	124	<div><div></div></div> 12.2%
4	--4--	117	<div><div></div></div> 11.5%
5	--5--	244	<div><div></div></div> 24.1%



# eayy_I8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite			
Value	Label	Cases	Percentage
6	--6--	104	<div><div></div></div> 10.3%
7	--7--	138	<div><div></div></div> 13.6%
8	--8--	94	<div><div></div></div> 9.3%
9	--9--	26	<div><div></div></div> 2.6%
10	Droite	27	<div><div></div></div> 2.7%
77	Refuse de répondre	7	
88	Ne sait pas	3	
9996	Non enquêté	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_J1: État de santé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-]		
Pre-question	Les questions qui suivent portent sur votre santé et votre bien-être.		
Literal question	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bonne	119	<div><div></div></div> 11.7%
2	Bonne	497	<div><div></div></div> 48.7%
3	Assez bonne	342	<div><div></div></div> 33.5%
4	Mauvaise	56	<div><div></div></div> 5.5%
5	Très mauvaise	7	<div><div></div></div> 0.7%
7	Refuse de répondre	1	
8	Ne sait pas	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_K3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1021 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	À quelle fréquence pratiquez-vous une activité physique pendant au moins 30 minutes d'affilée, que ce soit dans le cadre de votre travail, de vos déplacement ou de vos loisirs ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours ou presque	197	<div><div></div></div> 19.3%
2	Plusieurs fois par semaine	343	<div><div></div></div> 33.6%
3	Une fois par semaine	190	<div><div></div></div> 18.6%
4	Une à trois fois par mois	97	<div><div></div></div> 9.5%
5	Moins souvent	194	<div><div></div></div> 19.0%
9	N'a pas répondu	2	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_PCS18: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 10-666] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=986 /-] [Invalid=37 /-] [Mean=43.43 /-] [StdDev=11.796 /-]		
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1B==1))  (B11==1)))		
Literal question	Variable calculée		
Notes	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1, B3, B5, B6A, B6B, B7A, B7AA, B7B, B8, A1, B9, B11, B11A, B11B, B12A, B12B, B13, B14, B15, B16, B17). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE		

# eayy_PCS18: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession)			
		et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.	
Value	Label	Cases	Percentage
10	Agriculteurs exploitants	15	<div><div></div></div> 1.5%
20	(Artisans, commerçants et chefs d'entreprise)	60	<div><div></div></div> 6.1%
31	Professions libérales et assimilés	13	<div><div></div></div> 1.3%
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	108	<div><div></div></div> 11.0%
36	Cadres d'entreprise	148	<div><div></div></div> 15.0%
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	147	<div><div></div></div> 14.9%
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	75	<div><div></div></div> 7.6%
47	Techniciens	52	<div><div></div></div> 5.3%
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	32	<div><div></div></div> 3.2%
51	Employés de la fonction publique	102	<div><div></div></div> 10.3%
54	Employés administratifs d'entreprise	48	<div><div></div></div> 4.9%
55	Employés de commerce	27	<div><div></div></div> 2.7%
56	Personnels des services directs aux particuliers	50	<div><div></div></div> 5.1%
61	Ouvriers qualifiés	89	<div><div></div></div> 9.0%
66	(Ouvriers non qualifiés et ouvriers agricoles)	20	<div><div></div></div> 2.0%
666	Non concerné	36	
999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_PCS6: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=986 /-] [Invalid=37 /-] [Mean=4.011 /-] [StdDev=1.152 /-]		
Universe	Si l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1B==1)   (B11==1)))		
Literal question	Variable calculée		
Notes	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1, B3, B5, B6A, B6B, B7A, B7AA, B7B, B8, A1, B9, B11, B11A, B11B, B12A, B12B, B13, B14, B15, B16, B17). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	15	<div><div></div></div> 1.5%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	60	<div><div></div></div> 6.1%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	269	<div><div></div></div> 27.3%
4	Professions intermédiaires	306	<div><div></div></div> 31.0%
5	Employés	227	<div><div></div></div> 23.0%
6	Ouvriers	109	<div><div></div></div> 11.1%
666	Non concerné	36	
999	N'a pas répondu	1	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_PCS6CJT: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=676 /-] [Invalid=347 /-] [Mean=4.262 /-] [StdDev=1.175 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé exerce ou a exercé une activité professionnelle (c'est-à-dire ((B1BCJT==1)  ((B11CJT==1))))		
Literal question	Variable calculée		
Notes	Variable recodée d'après les réponses issues de plusieurs questions distinctes correspondant à la profession actuelle ou à la dernière profession (B1CJT, B3CJT, B4CJT, B11CJT, B11ACJT, B11BCJT, B13CJT). La codification de la profession en PCS est effectuée avec le logiciel SICORE développé par l'INSEE et complétée par une reprise manuelle. Le logiciel SICORE permet de coder en PCS 2003 des libellés de professions. Ce recodage a été réalisé par le Service des enquêtes et des sondages de l'Ined.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	11	1.6%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	37	5.5%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	121	17.9%
4	Professions intermédiaires	205	30.3%
5	Employés	199	29.4%
6	Ouvriers	103	15.2%
666	Non concerné	341	
999	N'a pas répondu	6	
Warning: these 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=1023 /-] [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 endif </pre>		

# eayy_TYPMEN5: Type de ménage (calcul)			
		else TYPMEN5=9 endif	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ménages d'une seule personne	325	<div></div> 31.8%
2	Familles monoparentales	82	<div></div> 8.0%
3	Couples sans enfant	279	<div></div> 27.3%
4	Couples avec enfant(s)	315	<div></div> 30.8%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	22	<div></div> 2.2%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# VAGUE: VAGUE			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2016-2019] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
2016		1	<div></div> 0.1%
2017		4	<div></div> 0.4%
2018		36	<div></div> 3.5%
2019		982	<div></div> 96.0%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# insee_NUTS1: Nomenclature des unités territoriales statistiques niv. 1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Variable issue du recensement de la population		
Notes	La nomenclature des unités territoriales statistiques est un découpage territorial destiné à faciliter les comparaisons entre pays, ou entre régions, d'un même ensemble.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	FR1 : Région parisienne	141	<div></div> 13.8%
2	FR2 : Bassin parisien	190	<div></div> 18.6%
3	FR3 : Nord	44	<div></div> 4.3%
4	FR4 : Est	107	<div></div> 10.5%
5	FR5 : Ouest	176	<div></div> 17.2%
6	FR6 : Sud-ouest	128	<div></div> 12.5%
7	FR7 : Centre-est	123	<div></div> 12.0%
8	FR8 : Méditerranée	114	<div></div> 11.1%
9	FRA : Départements d'Outre-Mer	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# insee_CATAEU2010: Catégorie de la commune dans le zonage en aires urbaines 2010			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 111-999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=139.661 /-] [StdDev=70.857 /-]		
Literal question	Variable issue du recensement de la population		
Notes	Ce code indique la catégorie de la commune au sein du découpage en aires urbaines		
Value	Label	Cases	Percentage
111	Commune appartenant à un grand pôle (10 000 emplois ou plus)	551	<div></div> 53.9%
112	Commune appartenant à la couronne d'un grand pôle	250	<div></div> 24.4%
120	Commune multipolarisée des grandes aires urbaines	60	<div></div> 5.9%

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

# insee_TUU2014: Tranche d'unité urbaine 2014			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Commune appartenant à une unité urbaine de 5 000 à 9 999 habitants	80	<div></div> 7.8%
3	Commune appartenant à une unité urbaine de 10 000 à 19 999 habitants	48	<div></div> 4.7%
4	Commune appartenant à une unité urbaine de 20 000 à 49 999 habitants	100	<div></div> 9.8%
5	Commune appartenant à une unité urbaine de 50 000 à 99 999 habitants	61	<div></div> 6.0%
6	Commune appartenant à une unité urbaine de 100 000 à 199 999 habitants	64	<div></div> 6.3%
7	Commune appartenant à une unité urbaine de 200 000 à 1 999 999 habitants	226	<div></div> 22.1%
8	Commune appartenant à l'unité urbaine de Paris	129	<div></div> 12.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_POIDS: Poids individu			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0192234650850247-21.3540779331135] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.343 /-]		
# coco3_PDSPLT: Poids individu (pilote)			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
# coco3_cal_NAT: Nationalité (calage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Français(e)	934	<div></div> 91.3%
2	A acquis la nationalité française	32	<div></div> 3.1%
3	Nationalité étrangère	57	<div></div> 5.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# coco3_POIDS_INIT: Poids initial			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.035905221-3.450621] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.897 /-] [StdDev=0.724 /-]		
# coco3_PDSPLT_INIT: Poids initial (pilote)			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1023 /-] [Invalid=0 /-]		