

## **France**

**Éric Pautard, Ministère de la Transition écologique  
et de la Cohésion des territoires (CGDD/SDES)**

**Nicolas Sauger, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS**

**Luc Rouban, Sciences Po, Centre d'études de  
la vie politique française (CEVIPOF), CNRS**

**Maël Ginsburger, Université Paris 8 Vincennes-Saint-Denis,  
Centre de recherches sociologiques et politiques de Paris**

**(CRESPPA), Université Paris Ouest Nanterre La Defense, CNRS**

**Emiliano Grossman, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS**

**Malo Jan, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS**

**Luis Sattelmayer, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS**

**Théodore Tallent, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS**

**Lucien Thabourey, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS**

**Simon Audebert, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS**

## **Baromètre Écologie Environnement (ELIPSS 2023)**

### **Study Documentation**

March 5, 2024

# Metadata Production

Version	1
Identification	doi:10.21410/7E4/OH0RKI

# 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="#">5</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="#">Files Description.....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">fr cdsp ddi elipss 202312 bee.....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">Variables List.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">fr cdsp ddi elipss 202312 bee.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">Variables Description.....</a>	<a href="#">27</a>
<a href="#">fr cdsp ddi elipss 202312 bee.....</a>	<a href="#">28</a>



## Baromètre Écologie Environnement (ELIPSS 2023) (BEE (2023))

Overview	
<b>Identification</b>	doi:10.21410/7E4/OH0RKI
<b>Series</b>	<p>ELIPSS est un panel Internet représentatif de la population résidant en France métropolitaine. Les panélistes sont sélectionnés aléatoirement. Ils répondent tous les mois en ligne à des enquêtes élaborées par des chercheurs. Les informations démographiques et socio-économiques proviennent de l'enquête annuelle. Pour la phase pilote du projet, un premier échantillon constitué de 1 039 panélistes a été recruté en 2012. En 2016, 2 514 individus viennent compléter les 817 de la phase pilote toujours présents dans le dispositif. En 2019, le modèle du dispositif évolue, et 1 400 panélistes sur les 2 400 encore présents acceptent de continuer leur participation. En 2020, un troisième recrutement de 900 personnes vient porter la taille du panel à 2 300 personnes. Au printemps 2023, un quatrième recrutement de 900 personnes a été réalisé, pour constituer un panel total de 2 641 individus, en juin 2023.</p>
<p><b>Abstract</b></p> <p>Le Baromètre Écologie Environnement (BEE) est une enquête consacrée aux attitudes face au changement climatique et, plus généralement, l'écologie. Elle comporte plusieurs parties s'intéressant à différents aspects du rapport au climat et à l'écologie. Elle comprend notamment une batterie de questions permettant de comprendre dans toutes ses dimensions la perception et la compréhension du changement climatique par les répondants. Une autre série de questions interroge les pratiques individuelles concernant le transport, la consommation. Enfin, l'enquête interroge le soutien à diverses mesures politiques et permet d'en comprendre les déterminants. L'objectif est de réaliser cette enquête annuellement, afin de créer un outil longitudinal, permettant de mieux appréhender l'évolution des attitudes face aux changements climatiques et leurs déterminants.</p> <p>The survey "Ecology and Environment Barometer" examines attitudes towards climate change and more generally ecology. The questionnaire is divided into several sections covering different aspects of people's relationship with the climate and ecology. In particular, it includes a battery of questions designed to provide a comprehensive understanding of respondents' perception and understanding of climate change. Additionally, the survey explores individual practices in transport and consumption. Also, the survey examines support for various political measures and helps to understand their determinants. It is the first wave of the survey with the objective of conducting it annually in order to develop a longitudinal tool for understanding the evolution of attitudes towards climate change and their underlying factors.</p>	
<b>Kind of Data</b>	<p>Numeric</p> <p>Text</p>
<b>Unit of Analysis</b>	<p>Individual</p> <p>Individu</p>

Scope & Coverage	
<b>Keywords</b>	Social Sciences, Sciences sociales, ENVIRONMENTAL AWARENESS, ENVIRONMENTAL CHANGES, CLIMATE CHANGE, ATTITUDES
<b>Topics</b>	NATURAL ENVIRONMENT, ENVIRONNEMENT NATUREL
<b>Time Period(s)</b>	2023-2024
<b>Countries</b>	France
<p><b>Universe</b></p> <p>Population résidant en France métropolitaine (hors Corse) : - ayant plus de 18 ans le 1er janvier 2023 ; - habitant en résidence ordinaire ; - lisant suffisamment le français pour répondre à un questionnaire auto-administré.</p>	

Producers & Sponsors	
<b>Primary Investigator(s)</b>	<p>Éric Pautard, Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires (CGDD/SDS)</p> <p>Nicolas Sauger, Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS</p> <p>Luc Rouban, Sciences Po, Centre d'études de la vie politique française (CEVIPOF), CNRS</p> <p>Maël Ginsburger, Université Paris 8 Vincennes-Saint-Denis, Centre de recherches sociologiques et politiques de Paris (CRESPPA), Université Paris Ouest Nanterre La Defense, CNRS</p> <p>Emiliano Grossman, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS</p> <p>Malo Jan, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS</p> <p>Luis Sattelmayer, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS</p> <p>Théodore Tallent, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS</p> <p>Lucien Thabourey, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS</p> <p>Simon Audebert, Sciences Po, Centre d'études européennes (CEE), CNRS</p>
<b>Other Producer(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS

Sampling
<p><b><u>Sampling Procedure</u></b></p> <p>Probability: Cluster: Stratified random</p> <p>Probabiliste : grappe : aléatoire stratifié</p>
<p><b><u>Deviations from Sample Design</u></b></p> <p>L'échantillon des répondants apparaît avant redressement en sous-effectif sur les catégories suivantes : - Logements du bassin parisien ; - Ménages avec des individus de plus de 76 ans ; - Personnes peu diplômées.</p>
<p><b><u>Response Rate</u></b></p> <p>83.4% sur les 2 410 panélistes invités à répondre à l'enquête.</p>
<p><b><u>Weighting</u></b></p> <p>La base de données contient : - deux jeux de poids initiaux (correspondant à la première phase de correction de la non-réponse du recrutement de 2020 et de 2023), - et deux pondérations propres à l'enquête (correspondant à la seconde phase de la correction de la non réponse du recrutement de 2020 et de 2023). Pour les détails concernant ces variables, voir le guide utilisateur : <a href="https://sciencespo.hal.science/hal-04329785">https://sciencespo.hal.science/hal-04329785</a></p>

Data Collection	
<b>Data Collection Dates</b>	<p>P1: start 2023-12-07</p> <p>P1: end 2024-01-11</p>
<b>Time Period(s)</b>	<p>P1: start 2023</p> <p>P1: end 2024</p>
<b>Data Collection Mode</b>	<p>Self-administered questionnaire: Web-based (CAWI)</p> <p>Questionnaire auto-administré : par Internet (CAWI)</p>
<b><u>Data Collection Notes</u></b>	<p>Durée du questionnaire estimée à 20 minutes. Les panélistes n'ayant pas répondu ou ayant commencé le questionnaire aux dates suivantes ont reçu des relances les : 15/12/2023, 22/12/2023, 05/01/2024, 10/01/2024</p>
<b><u>Questionnaires</u></b>	<p>Structured questionnaire</p> <p>Questionnaire structuré</p>
<b>Data Collector(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS

**Supervision**

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

**Accessibility**

<b>Contact(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS , <a href="mailto:info.cdsp@sciencespo.fr">info.cdsp@sciencespo.fr</a>
<b>Distributor(s)</b>	data.sciencespo Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS
<b>Depositor(s)</b>	Sciences Po, Centre de données socio-politiques (CDSP), CNRS

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee	
# Cases	2010
# Variable(s)	273

# Variables List

Dataset contains 273 variable(s)

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	<a href="#">UID_bee0</a>	Identifiant	continuous	numeric-12.0	2010	0	-
2	<a href="#">bee0_A8</a>	Rapport à la nature : Laisser la Nature se développer	discrete	numeric-12.0	2001	9	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - Il faut laisser la Nature se développer, même si cela peut poser problème pour les activités humaines (dégâts causés aux plantations ou aux troupeaux par des animaux sauvages, ...)
3	<a href="#">bee0_A5</a>	Rapport à la nature : Dangereux d'intervenir dans les règles de la Nature	discrete	numeric-12.0	2003	7	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - La Nature a ses propres règles, il est dangereux de vouloir intervenir dessus
4	<a href="#">bee0_A6</a>	Rapport à la nature : Science protège l'Homme de la Nature	discrete	numeric-12.0	1993	17	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - Il faut que la Science protège l'Homme de la Nature
5	<a href="#">bee0_A7</a>	Rapport à la nature : Nature non maîtrisée est dangereuse pour l'Homme	discrete	numeric-12.0	1994	16	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - La Nature est dangereuse pour l'Homme si elle n'est pas maîtrisée
6	<a href="#">bee0_A9</a>	Rapport à la nature : Trop tard pour espérer préserver la Nature	discrete	numeric-12.0	2001	9	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - Il est déjà trop tard pour espérer préserver la Nature
7	<a href="#">bee0_A17</a>	Niveau de sensibilisation environnementale	discrete	numeric-12.0	2003	7	Personnellement, vous sentez-vous très bien, assez bien, assez mal ou très mal informé(e) au sujet des problèmes environnementaux et sur le changement climatique ?
8	<a href="#">bee0_A14</a>	Préoccupation de la disparition de la biodiversité	discrete	numeric-12.0	1836	174	Dans quelle mesure êtes-vous préoccupé(e) par la disparition de la biodiversité ?
9	<a href="#">bee0_A13</a>	Préoccupation du changement climatique	discrete	numeric-12.0	1921	89	Dans quelle mesure êtes-vous préoccupé(e) par le changement climatique ?
10	<a href="#">bee0_B4</a>	Dépassement excessif des politiques contre le changement climatique	discrete	numeric-12.0	1941	69	Les différentes politiques menées pour lutter contre le changement climatique sont déjà allées beaucoup trop loin.
11	<a href="#">bee0_B32</a>	Nécessité d'une action gouvernementale basée sur les recommandations scientifiques	discrete	numeric-12.0	1957	53	En matière de lutte contre le changement climatique, le gouvernement doit agir à partir de ce que disent les scientifiques même si la majorité des gens y sont opposés.
12	<a href="#">bee0_A12</a>	Degré d'engagement personnel nécessaire dans la lutte contre le changement climatique	discrete	numeric-12.0	2002	8	À quel point estimez-vous qu'il est de votre devoir personnel d'essayer de lutter contre le changement climatique ?
13	<a href="#">bee0_A15</a>	Causes du changement climatique	discrete	numeric-12.0	2002	8	Pensez-vous que le changement climatique est dû à des processus

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							naturels, à l'activité humaine ou aux deux ?
14	<a href="#">bee0_A16</a>	Conséquence du changement climatique dans sa vie quotidienne	discrete	numeric-12.0	1988	22	Pensez-vous que le changement climatique peut avoir des conséquences pour vous personnellement, dans votre vie quotidienne ?
15	<a href="#">bee0_A16..</a>	Conséquence du changement climatique dans sa vie professionnelle	discrete	numeric-12.0	1979	31	Pensez-vous que le changement climatique peut avoir des conséquences pour vous personnellement, dans votre vie professionnelle ?
16	<a href="#">bee0_A18</a>	Résolution des problèmes environnementaux par le progrès scientifique	discrete	numeric-12.0	1984	26	Pensez-vous que le progrès scientifique et technique résoudra les problèmes d'environnement qui se posent aujourd'hui ?
17	<a href="#">bee0_D1</a>	Travail et climat : Son activité professionnelle a un impact sur le changement climatique	discrete	numeric-12.0	2007	3	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - Mon activité professionnelle a un impact sur le changement climatique
18	<a href="#">bee0_D2</a>	Travail et climat : Il/elle mène des actions en faveur du climat dans le cadre de ses activités de travail	discrete	numeric-12.0	2006	4	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - Je mène des actions en faveur du climat dans le cadre de mes activités de travail
19	<a href="#">bee0_D3</a>	Travail et climat : Il/elle a accès à des interlocuteurs sur les questions liées au climat dans l'organisation où il/elle travaille	discrete	numeric-12.0	2003	7	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - Au sein de l'organisation dans laquelle je travaille, j'ai accès à des interlocuteurs sur les questions liées au climat
20	<a href="#">bee0_D4</a>	Travail et climat : L'organisation qui l'emploi lui a formé(e) sur les enjeux climatiques	discrete	numeric-12.0	2004	6	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - L'organisation qui m'emploie m'a formé(e) sur les enjeux climatiques
21	<a href="#">bee0_C1</a>	Action la plus efficace pour protéger l'environnement	discrete	numeric-12.0	1999	11	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ?
22	<a href="#">bee0_C1_..</a>	Ordre de passation C1 : Réduire sa consommation d'eau	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Réduire sa consommation d'eau
23	<a href="#">bee0_C1_..</a>	Ordre de passation C1 : Choisir des produits locaux	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Choisir des produits locaux
24	<a href="#">bee0_C1_..</a>	Ordre de passation C1 : Réduire sa consommation d'énergie	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Réduire sa consommation d'énergie
25	<a href="#">bee0_C1_..</a>	Ordre de passation C1 : Réduire ses déchets	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Réduire ses déchets
26	<a href="#">bee0_C1_..</a>	Ordre de passation C1 : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage
27	<a href="#">bee0_C1_..</a>	Ordre de passation C1 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Acheter des

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							produits écologiques portant un label environnemental
28	<a href="#">bee0_C1_...</a>	Ordre de passation C1 : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens
29	<a href="#">bee0_C1_...</a>	Ordre de passation C1 : Diminuer sa consommation de viande	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Diminuer sa consommation de viande
30	<a href="#">bee0_C1_...</a>	Ordre de passation C1 : Limiter son utilisation de la voiture	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Limiter son utilisation de la voiture
31	<a href="#">bee0_C1_...</a>	Ordre de passation C1 : Limiter son utilisation des transports en avion	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Limiter son utilisation des transports en avion
32	<a href="#">bee0_C1_...</a>	Ordre de passation C1 : Aucune de ces actions	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Aucune de ces actions
33	<a href="#">bee0_C2</a>	Autre action la plus efficace pour protéger l'environnement	discrete	numeric-12.0	1829	181	Quelle autre action vous semble la plus efficace pour protéger l'environnement ?
34	<a href="#">bee0_C3</a>	Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement	discrete	numeric-12.0	2003	7	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ?
35	<a href="#">bee0_C3_...</a>	Ordre de passation C3 : Réduire sa consommation d'eau	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'eau
36	<a href="#">bee0_C3_...</a>	Ordre de passation C3 : Choisir des produits locaux	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Choisir des produits locaux
37	<a href="#">bee0_C3_...</a>	Ordre de passation C3 : Réduire sa consommation d'énergie	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'énergie
38	<a href="#">bee0_C3_...</a>	Ordre de passation C3 : Réduire ses déchets	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Réduire ses déchets
39	<a href="#">bee0_C3_...</a>	Ordre de passation C3 : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage
40	<a href="#">bee0_C3_...</a>	Ordre de passation C3 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Acheter des produits écologiques portant un label environnemental

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
41	<a href="#">bee0_C3_..</a>	Ordre de passation C3 : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens
42	<a href="#">bee0_C3_..</a>	Ordre de passation C3 : Diminuer sa consommation de viande	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Diminuer sa consommation de viande
43	<a href="#">bee0_C3_..</a>	Ordre de passation C3 : Limiter son utilisation de la voiture	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation de la voiture
44	<a href="#">bee0_C3_..</a>	Ordre de passation C3 : Limiter son utilisation des transports en avion	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation des transports en avion
45	<a href="#">bee0_C3_..</a>	Ordre de passation C3 : Aucune de ces actions	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Aucune de ces actions
46	<a href="#">bee0_C4</a>	Autre action la plus fréquemment mise en œuvre pour protéger l'environnement	discrete	numeric-12.0	1944	66	Pour protéger l'environnement, quelle autre action mettez-vous le plus fréquemment en œuvre ?
47	<a href="#">bee0_C5</a>	Action la plus difficile à mettre en œuvre pour protéger l'environnement	discrete	numeric-12.0	1990	20	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ?
48	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Réduire sa consommation d'eau	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'eau
49	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Choisir des produits locaux	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Choisir des produits locaux
50	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Réduire sa consommation d'énergie	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'énergie
51	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Réduire ses déchets	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Réduire ses déchets
52	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage
53	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Acheter des

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							produits écologiques portant un label environnemental
54	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens
55	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Diminuer sa consommation de viande	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Diminuer sa consommation de viande
56	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Limiter son utilisation de la voiture	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation de la voiture
57	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Limiter son utilisation des transports en avion	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation des transports en avion
58	<a href="#">bee0_C5_..</a>	Ordre de passation C5 : Aucune de ces actions	discrete	numeric-12.0	2010	0	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Aucune de ces actions
59	<a href="#">bee0_C6</a>	Autre action la plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement	discrete	numeric-12.0	1807	203	Pour protéger l'environnement, quelle autre action avez-vous le plus de difficultés à mettre en œuvre ?
60	<a href="#">bee0_C7</a>	Critère d'achat des produits alimentaires : Distance parcourue pour leur transport	discrete	numeric-12.0	2001	9	En général, dans votre ménage, les critères suivants sont-ils pris en compte pour l'achat de produits alimentaires ? : - La distance parcourue pour leur transport (leur provenance géographique)
61	<a href="#">bee0_C8</a>	Critère d'achat des produits alimentaires : Label biologique	discrete	numeric-12.0	1999	11	En général, dans votre ménage, les critères suivants sont-ils pris en compte pour l'achat de produits alimentaires ? : - Le label biologique
62	<a href="#">bee0_C9_1</a>	Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Récoltes d'un potager, d'arbres fruitiers et/ou d'élevage	discrete	numeric-12.0	1970	40	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Les produits d'un jardin potager, d'arbres fruitiers et/ou d'animaux d'élevage
63	<a href="#">bee0_C9_2</a>	Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Produits de la cueillette, de la chasse ou de la pêche	discrete	numeric-12.0	1970	40	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Des produits de la cueillette, de la chasse ou de la pêche
64	<a href="#">bee0_C9_3</a>	Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Confitures et conserves maison	discrete	numeric-12.0	1970	40	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Des confitures et conserves faites maison
65	<a href="#">bee0_C9_4</a>	Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels	discrete	numeric-12.0	1970	40	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		il/elle a accès : Autres (préciser)					accès (chez vous ou par vos proches) ? - Autres aliments (préciser)
66	<a href="#">bee0_C9_5</a>	Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Il/elle n'a pas accès à ce type d'aliments	discrete	numeric-12.0	1970	40	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Je n'ai pas accès à ce type d'aliments
67	<a href="#">bee0_C10</a>	Fréquence de consommation de la viande rouge	discrete	numeric-12.0	2005	5	Personnellement, au cours d'une semaine habituelle, à quelle fréquence consommez-vous de la viande rouge (y compris dans des plats préparés) ?
68	<a href="#">bee0_C11</a>	Nombre de paires de chaussures achetées pour son propre usage pendant les 12 derniers mois	discrete	numeric-12.0	2002	8	Veuillez indiquer le nombre total de paires de chaussures (y compris bottes, baskets, tongs, pantoufles) que vous avez achetées pour votre propre usage pendant les 12 derniers mois.
69	<a href="#">bee0_C12</a>	Vêtement ou chaussures acquis d'occasion pour son propre usage pendant 12 derniers mois	discrete	numeric-12.0	1987	23	Pour tout type de vêtement ou chaussures que vous avez acquis pour votre propre usage ces 12 derniers mois, les avez-vous acquis d'occasion (récupérés gratuitement ou achetés dans des vide-greniers, fripes, sur des plateformes de revente, etc.) ?
70	<a href="#">bee0_C13</a>	Achat de produit non alimentaire avec un label écologique	discrete	numeric-12.0	1991	19	Au cours du dernier mois, vous-même ou un membre de votre ménage, avez-vous acheté un ou plusieurs produits hors nourriture portant un label écologique (comme par exemple le label NF Environnement) ?
71	<a href="#">bee0_C14</a>	Mode de chauffage de sa résidence principale	discrete	numeric-12.0	2005	5	Quel est le mode de chauffage principal de votre résidence principale ?
72	<a href="#">bee0_C15</a>	Source d'énergie correspondante de son mode de chauffage	discrete	numeric-12.0	1945	65	Quelle est la source d'énergie correspondante ?
73	<a href="#">bee0_C16</a>	Nombre de réfrigérateur dans le foyer	discrete	numeric-12.0	1998	12	Combien possédez-vous de réfrigérateurs ou combinés réfrigérateur/congélateur (hors congélateur seul) dans votre foyer ?
74	<a href="#">bee0_C17_1</a>	Appareils électroménagers dans le foyer : Four	discrete	numeric-12.0	2004	6	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Four
75	<a href="#">bee0_C17_2</a>	Appareils électroménagers dans le foyer : Sèche-linge	discrete	numeric-12.0	2004	6	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Sèche-linge
76	<a href="#">bee0_C17_3</a>	Appareils électroménagers dans le foyer : Lave-vaisselle	discrete	numeric-12.0	2004	6	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Lave-vaisselle
77	<a href="#">bee0_C17_4</a>	Appareils électroménagers dans le foyer : Congélateur indépendant	discrete	numeric-12.0	2004	6	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Congélateur indépendant
78	<a href="#">bee0_C17_5</a>	Appareils électroménagers dans le foyer : Aucun	discrete	numeric-12.0	2004	6	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Aucun de ces appareils
79	<a href="#">bee0_C18</a>	Nombre d'ordinateurs acquis dans son foyer pendant les 2 dernières années	discrete	numeric-12.0	2002	8	Dans les 2 dernières années, en prenant en compte tous les membres de votre foyer, combien d'ordinateurs ou de tablettes votre foyer a-t-il acquis ?

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
80	<a href="#">bee0_C19</a>	Nombre de téléphones portables acquis dans son foyer pendant les 2 dernières années	discrete	numeric-12.0	1926	84	Dans les 2 dernières années, en prenant en compte tous les membres de votre foyer, combien de téléphones portables ou smartphones votre foyer a-t-il acquis ?
81	<a href="#">bee0_C20</a>	Fréquence de laver les vêtements à basse température	discrete	numeric-12.0	2006	4	À quelle fréquence, en général, accomplissez-vous personnellement les actions suivantes dans votre vie quotidienne ? : - Laver les vêtements à basse température (ex. : 30°C)
82	<a href="#">bee0_C21</a>	Fréquence de couper le mode veille des appareils électroniques	discrete	numeric-12.0	2006	4	À quelle fréquence, en général, accomplissez-vous personnellement les actions suivantes dans votre vie quotidienne ? : - Couper le mode veille des appareils électroménagers/ électroniques (téléviseur, ordinateur)
83	<a href="#">bee0_C22</a>	Fréquence de baisser le chauffage ou la climatisation pour limiter la consommation d'énergie domicile	discrete	numeric-12.0	2005	5	À votre domicile, vous arrive-t-il d'effectuer les actions suivantes ? : - Baisser le chauffage ou la climatisation afin de limiter votre consommation d'énergie à domicile
84	<a href="#">bee0_C23</a>	Fréquence de limiter la consommation d'eau	discrete	numeric-12.0	2005	5	À votre domicile, vous arrive-t-il d'effectuer les actions suivantes ? : - Limiter votre consommation d'eau (douches, vaisselle, toilettes ...)
85	<a href="#">bee0_C24</a>	Achat des produits alimentaires sans emballage	discrete	numeric-12.0	2001	9	Lorsque vous achetez des produits alimentaires, privilégiez-vous les produits sans emballage (vrac, produits à la coupe, contenants consignés, etc.) ?
86	<a href="#">bee0_C25_1</a>	Tri des déchets : Bouteilles	discrete	numeric-12.0	2003	7	Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Bouteilles/récipients en verre
87	<a href="#">bee0_C25_2</a>	Tri des déchets : Plastique, métal, papier ou carton	discrete	numeric-12.0	2003	7	Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Déchets et emballages en plastique, métal, papier ou carton
88	<a href="#">bee0_C25_3</a>	Tri des déchets : Déchets alimentaires	discrete	numeric-12.0	2003	7	Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Déchets alimentaires ou de jardin
89	<a href="#">bee0_C25_4</a>	Tri des déchets : Il/elle ne trie pas ces déchets	discrete	numeric-12.0	2003	7	Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Je ne trie pas ces déchets
90	<a href="#">bee0_C26</a>	Taille de sac poubelle ménagers hors recyclage dans le foyer	discrete	numeric-12.0	1994	16	<a href="#">bee0_C26 question details</a>
91	<a href="#">bee0_C27</a>	Nombre de sacs poubelle utilisés au cours d'une semaine normale	discrete	numeric-12.0	1986	24	Pouvez-vous nous indiquer maintenant le nombre de sacs de [C26] que votre foyer produit en moyenne au cours d'une semaine normale ?
92	<a href="#">bee0_C28</a>	Nombre de véhicules automobiles dans le foyer	discrete	numeric-12.0	1990	20	Dans votre foyer, combien y a-t-il de véhicules automobiles ?

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
93	<a href="#">bee0_C29</a>	Année de première mise en circulation de la voiture la plus récente dans le foyer	discrete	numeric-12.0	1861	149	Quelle est l'année de première mise en circulation de cette voiture ?
94	<a href="#">bee0_C30</a>	Carburant utilisé par la voiture la plus récente du foyer	discrete	numeric-12.0	1856	154	Quel est le carburant utilisé par cette voiture ?
95	<a href="#">bee0_C31</a>	Mode de transport principal utilisé pour se rendre sur le lieu de travail	discrete	numeric-12.0	2006	4	Habituellement, quel est le mode de transport principal que vous utilisez personnellement pour vous rendre sur votre lieu de travail ou d'études ?
96	<a href="#">bee0_C32</a>	Temps moyen pour un aller simple pour se rendre sur le lieu de travail	discrete	numeric-12.0	1356	654	Combien de temps mettez-vous, habituellement, pour vous rendre à votre lieu de travail ou d'études ?
97	<a href="#">bee0_C33</a>	Recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets courts	discrete	numeric-12.0	1983	27	Avez-vous recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets courts (moins d'une heure) ?
98	<a href="#">bee0_C34</a>	Recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets longs	discrete	numeric-12.0	1928	82	Avez-vous recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets longs (plus d'une heure) ?
99	<a href="#">bee0_C35</a>	Nombre de vols pris au cours des 12 derniers mois hors trajets professionnels	discrete	numeric-12.0	1998	12	À l'exclusion des trajets professionnels, combien de fois avez-vous pris l'avion au cours des 12 derniers mois ?
100	<a href="#">bee0_C36</a>	Nombre de déplacements pour des séjours d'au moins une nuit hors de son domicile hors déplacement professionnel au cours des 12 derniers mois	discrete	numeric-12.0	2001	9	Au cours des 12 derniers mois, combien de déplacements avez-vous effectués pour des séjours d'au moins une nuit hors de votre domicile, hors déplacement professionnel ?
101	<a href="#">bee0_D5</a>	Facile d'effectuer les déplacements quotidiens sans voiture à l'avenir	discrete	numeric-12.0	1874	136	Là où vous habitez, pensez-vous qu'à l'avenir il sera plus facile pour vous d'effectuer vos déplacements quotidiens (travail, études, loisirs, courses) sans voiture ?
102	<a href="#">bee0_D6</a>	Facteur pour utiliser moins sa voiture lors de ses déplacements quotidiens	discrete	numeric-12.0	2003	7	Lors de vos déplacements quotidiens (travail, études, loisirs, courses) quel facteur vous encouragerait à moins utiliser votre voiture (y compris un véhicule utilitaire), votre moto ou votre scooter ?
103	<a href="#">bee0_D7</a>	Incitatif à acheter des produits respectueux de l'environnement	discrete	numeric-12.0	1973	37	Qu'est-ce qui vous inciterait à acheter davantage de produits respectueux de l'environnement ?
104	<a href="#">bee0_A10</a>	Opinion face au changement climatique	discrete	numeric-12.0	1987	23	De laquelle des deux opinions suivantes vous sentez-vous le/la plus proche ?
105	<a href="#">bee0_A19</a>	Opinion sur la priorité concernant les émissions de gaz à effet de serre	discrete	numeric-12.0	1954	56	De laquelle des deux opinions suivantes vous sentez-vous le/la plus proche ?
106	<a href="#">bee0_A21</a>	Acteur principal pour lutter contre le changement climatique dans son pays	discrete	numeric-12.0	1989	21	Selon vous, parmi la liste suivante, quel est l'acteur qui doit agir en priorité pour lutter contre le changement climatique dans votre pays ?
107	<a href="#">bee0_B9</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Accès aux centres villes uniquement aux voitures électriques	discrete	numeric-12.0	1989	21	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Limiter l'accès des

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							centres villes aux voitures électriques ou hybrides
108	<a href="#">bee0_B10</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Augmentation de la taxe sur les énergies fossiles	discrete	numeric-12.0	1989	21	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Augmenter la taxe sur les énergies fossiles (pétrole, gaz, charbon)
109	<a href="#">bee0_B11</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Obligation des propriétaires à rénover les logements	discrete	numeric-12.0	1987	23	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Obliger les propriétaires à rénover et à isoler les logements
110	<a href="#">bee0_B12</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Développement du nucléaire	discrete	numeric-12.0	1970	40	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Développer le nucléaire
111	<a href="#">bee0_B13</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Plus d'impôt pour les billets d'avion	discrete	numeric-12.0	1989	21	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Taxer plus fortement les billets d'avion
112	<a href="#">bee0_B14</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Construction d'un grand nombre d'éoliennes	discrete	numeric-12.0	1974	36	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Construire un grand nombre d'éoliennes
113	<a href="#">bee0_B15</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Interdiction de la vente de voitures neuves à essence	discrete	numeric-12.0	1979	31	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Interdire la vente de voitures neuves à essence ou diesel d'ici 2035
114	<a href="#">bee0_B16</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Régularisation de la construction de nouveaux bâtiments	discrete	numeric-12.0	1989	21	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Réguler la construction de nouveaux bâtiments pour lutter contre l'artificialisation des sols
115	<a href="#">bee0_B17</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Imposition des normes strictes sur les pratiques agricoles	discrete	numeric-12.0	1992	18	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Imposer des normes plus strictes sur les pratiques agricoles (interdiction des pesticides, gestion des sols, etc.)
116	<a href="#">bee0_B18</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Augmentation de	discrete	numeric-12.0	1979	31	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement.

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		la part de menus végétariens et bios dans la restauration collective					Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Augmenter la part de menus végétariens et bios dans la restauration collective
117	<a href="#">bee0_B19</a>	Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Subvention des billets de transports publics	discrete	numeric-12.0	1986	24	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Subventionner davantage les billets des transports publics
118	<a href="#">bee0_B20</a>	Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Réduction de l'emploi et nuisance à l'économie	discrete	numeric-12.0	1981	29	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Réduire l'emploi et nuire à notre économie
119	<a href="#">bee0_B21</a>	Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Danger à son propre emploi	discrete	numeric-12.0	1912	98	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Mettre mon propre travail en danger
120	<a href="#">bee0_B22</a>	Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Meilleure vie aux générations futures	discrete	numeric-12.0	1987	23	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Offrir une vie meilleure aux générations futures
121	<a href="#">bee0_B23</a>	Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Amélioration de la santé	discrete	numeric-12.0	1987	23	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Améliorer la santé des personnes
122	<a href="#">bee0_B24</a>	Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Impact négatif sur son mode de vie	discrete	numeric-12.0	1978	32	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Avoir un impact négatif sur mon mode de vie
123	<a href="#">bee0_B25</a>	Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Impact négatif sur son pouvoir d'achat	discrete	numeric-12.0	1970	40	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Avoir un impact négatif sur mon pouvoir d'achat
124	<a href="#">bee0_GRAC</a>	Expérimentation A : Vitesse limite sur autoroute à 110km/heure	discrete	numeric-12.0	645	1365	Voici une annonce fictive d'un gouvernement qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique : - La vitesse limite sur autoroute sera abaissée à 110km/heure. Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?
125	<a href="#">bee0_GRA1</a>	Expérimentation A : Vitesse limite sur autoroute à 110km/heure et utilisation du train pour les déplacements nationaux des ministres	discrete	numeric-12.0	655	1355	<a href="#">bee0_GRA1 question details</a>

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
126	<a href="#">bee0_GRA2</a>	Expérimentation A: Vitesse limite sur autoroute à 110km/heure et interdiction de jets privés en France	discrete	numeric-12.0	673	1337	<a href="#">bee0_GRA2 question details</a>
127	<a href="#">bee0_GRBC</a>	Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures	discrete	numeric-12.0	636	1374	Voici une annonce fictive d'un gouvernement, qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique : - Les déplacements en avion en France seront interdits lorsqu'une alternative en train de moins de cinq heures existe. Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?
128	<a href="#">bee0_GRB1</a>	Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures, avec obligation d'utiliser le train pour les déplacements nationaux des ministres	discrete	numeric-12.0	710	1300	<a href="#">bee0_GRB1 question details</a>
129	<a href="#">bee0_GRB2</a>	Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures et interdiction de jets privés en France	discrete	numeric-12.0	638	1372	<a href="#">bee0_GRB2 question details</a>
130	<a href="#">bee0_FL_..</a>	Ordre de passation de l'expérimentation A	discrete	numeric-12.0	2010	0	-
131	<a href="#">bee0_FL_..</a>	Ordre de passation de l'expérimentation B	discrete	numeric-12.0	2010	0	-
132	<a href="#">bee0_EXP_..</a>	Expérimentation A : Présentation aléatoire de la question GRAC	discrete	numeric-12.0	655	1355	-
133	<a href="#">bee0_EXP_..</a>	Expérimentation A : Présentation aléatoire de la question GRA2	discrete	numeric-12.0	691	1319	-
134	<a href="#">bee0_EXP_..</a>	Expérimentation A : Présentation aléatoire de la question GRA1	discrete	numeric-12.0	664	1346	-
135	<a href="#">bee0_EXP_..</a>	Expérimentation B : Présentation aléatoire de la question GRB1	discrete	numeric-12.0	716	1294	-
136	<a href="#">bee0_EXP_..</a>	Expérimentation B : Présentation aléatoire de la question GRBC	discrete	numeric-12.0	648	1362	-
137	<a href="#">bee0_EXP_..</a>	Expérimentation B : Présentation aléatoire de la question GRB2	discrete	numeric-12.0	646	1364	-
138	<a href="#">bee0_B1</a>	Satisfaction à l'égard de l'action du gouvernement en général	discrete	numeric-12.0	1988	22	D'une manière générale, êtes-vous très satisfait(e), assez satisfait(e), peu satisfait(e) ou pas du tout satisfait(e) de l'action du gouvernement ?
139	<a href="#">bee0_B2</a>	Satisfaction à l'égard de l'action du gouvernement dans la lutte contre le changement climatique	discrete	numeric-12.0	1951	59	Et en matière de lutte contre le changement climatique, êtes-vous très satisfait(e), assez satisfait(e), peu

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							satisfait(e) ou pas du tout satisfait(e) de l'action du gouvernement ?
140	<a href="#">bee0_B3</a>	Satisfaction à l'égard de l'action du gouvernement dans l'adaptation aux effets du changement climatique	discrete	numeric-12.0	1960	50	Et en matière d'adaptation aux effets du changement climatique, êtes-vous très satisfait(e), assez satisfait(e), peu satisfait(e) ou pas du tout satisfait(e) de l'action du gouvernement ?
141	<a href="#">bee0_B5</a>	Parti politique qui se préoccupe le plus du changement climatique	discrete	numeric-12.0	1981	29	Quel est selon vous, le parti qui se préoccupe le plus du changement climatique ?
142	<a href="#">bee0_B6</a>	Deuxième parti politique qui se préoccupe le plus du changement climatique	discrete	numeric-12.0	1175	835	Et quel est selon vous, le parti qui se préoccupe le plus du changement climatique en second ?
143	<a href="#">bee0_B7</a>	Parti politique capable d'apporter des solutions au changement climatique	discrete	numeric-12.0	1950	60	Indépendamment du fait que le parti s'en préoccupe beaucoup ou pas, quel est selon vous le parti qui est le plus capable d'apporter des solutions au changement climatique ?
144	<a href="#">bee0_B8</a>	Deuxième parti politique capable d'apporter des solutions au changement climatique	discrete	numeric-12.0	1123	887	Et indépendamment du fait que le parti s'en préoccupe beaucoup ou pas, quel est selon vous le parti qui est le plus capable d'apporter des solutions au changement climatique en second ?
145	<a href="#">bee0_D8</a>	Participation aux actions politiques : Manifestation pour l'environnement	discrete	numeric-12.0	1997	13	Avez-vous déjà ... : - Manifesté pour l'environnement ou le climat
146	<a href="#">bee0_D9</a>	Participation aux actions politiques : Don à une association écologiste	discrete	numeric-12.0	1994	16	Avez-vous déjà ... : - Donné de l'argent à une association ou une organisation écologiste
147	<a href="#">bee0_D10</a>	Participation aux actions politiques : Pétition pour l'environnement	discrete	numeric-12.0	1996	14	Avez-vous déjà ... : - Signé une pétition pour l'environnement ou le climat
148	<a href="#">bee0_D11</a>	Participation aux actions politiques : Boycott d'un produit pour son impact environnemental	discrete	numeric-12.0	1996	14	Avez-vous déjà ... : - Boycotté un produit ou une marque en raison de son impact sur l'environnement ou le climat
149	<a href="#">bee0_D12</a>	Participation aux actions politiques : Partage des contenus pour sensibiliser sur le climat	discrete	numeric-12.0	1993	17	Avez-vous déjà ... : - Partagé autour de vous des contenus pour sensibiliser sur le climat et l'environnement
150	<a href="#">bee0_B26</a>	Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Manifestation sur la voie publique	discrete	numeric-12.0	1995	15	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Manifester sur la voie publique
151	<a href="#">bee0_B27</a>	Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Blocage de la route	discrete	numeric-12.0	1996	14	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Bloquer une route
152	<a href="#">bee0_B28</a>	Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Blocage de l'entreprise polluante	discrete	numeric-12.0	1993	17	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Bloquer une entreprise polluante
153	<a href="#">bee0_B29</a>	Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Interruption d'un événement sportif ou artistique	discrete	numeric-12.0	1995	15	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? :

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							- Interrompre un événement sportif ou artistique
154	<a href="#">bee0_B30</a>	Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Occupation d'une zone naturelle menacée	discrete	numeric-12.0	1995	15	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Occuper une zone naturelle menacée
155	<a href="#">bee0_B31</a>	Évaluation juridique des militants écologistes qui transgressent la loi	discrete	numeric-12.0	1966	44	Face à la justice, vous pensez que les militants écologistes qui transgressent la loi doivent être :
156	<a href="#">bee0_A1</a>	Sentiment vis à vis de changement climatique : Politiques menées pour faire face au changement climatique ne vont pas assez loin	discrete	numeric-12.0	1967	43	Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous : - Lorsqu'elles estiment que les politiques menées pour faire face au changement climatique ne vont pas assez loin ?
157	<a href="#">bee0_A2</a>	Sentiment vis à vis de changement climatique : Politiques menées pour faire face au changement climatique vont trop loin	discrete	numeric-12.0	1877	133	Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous : - Lorsqu'elles estiment que les politiques menées pour faire face au changement climatique vont déjà trop loin ?
158	<a href="#">bee0_A3</a>	Sentiment vis à vis de changement climatique : Changement climatique est inéluctable	discrete	numeric-12.0	1945	65	Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous : - Lorsqu'elles estiment que, de toute façon, quoi que l'on fasse, le changement climatique est inéluctable ?
159	<a href="#">bee0_A4</a>	Sentiment vis à vis de changement climatique : Il est toujours temps de lutter de manière efficace contre le changement climatique	discrete	numeric-12.0	1945	65	Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous : - Lorsqu'elles estiment qu'il est toujours temps de lutter de manière efficace contre le changement climatique ?
160	<a href="#">cal_AGE</a>	Age décennal (calage panel à partir de 2023)	discrete	numeric-12.0	2010	0	Age décennal (calage panel à partir de 2021)
161	<a href="#">cal_DIPL</a>	Diplôme (calage panel à partir de 2021)	discrete	numeric-12.0	2010	0	Diplôme (calage panel à partir de 2021)
162	<a href="#">cal_SEXE</a>	Sexe panéliste (calage)	discrete	numeric-12.0	2010	0	Sexe panéliste (calage)
163	<a href="#">cal_TUU</a>	Tranche d'unité urbaine	discrete	numeric-12.0	2010	0	Tranche d'unité urbaine
164	<a href="#">cal_ZEAT</a>	Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)	discrete	numeric-12.0	2010	0	Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)
165	<a href="#">PDSPLT I..</a>	Poids initiaux - panel rafraîchi en 2020	discrete	character-18	1475	0	Poids initiaux - panel rafraîchi en 2020
166	<a href="#">POIDS_INIT</a>	Poids initiaux - panel rafraîchi en 2023	discrete	character-19	2010	0	Poids initiaux - panel rafraîchi en 2023
167	<a href="#">panel</a>	Vague de recrutement/ rafraîchissement ELIPSS	discrete	numeric-12.0	2010	0	-
168	<a href="#">POIDS_bee0</a>	Poids des répondants à l'enquête - 2023	discrete	character-19	2010	0	Poids des répondants à l'enquête 2023

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
169	<a href="#">PDSPLT b..</a>	Poids des répondants à l'enquête - 2020	discrete	character-18	1475	0	Poids des répondants à l'enquête - 2020
170	<a href="#">eayy_a1</a>	Sexe (enquête annuelle)	discrete	numeric-1.0	2004	6	Vous êtes...
171	<a href="#">eayy_a2a..</a>	Âge quinquennal (recodage) - 12 tranches	discrete	numeric-12.0	2004	6	Variable calculée à partir de A2A
172	<a href="#">eayy_a3..</a>	A la nationalité française (recodage)	discrete	numeric-1.0	2003	7	Avez-vous la nationalité française ?
173	<a href="#">eayy_a4</a>	Statut matrimonial légal	discrete	numeric-2.0	2002	8	Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?
174	<a href="#">eayy_a5</a>	Vit en couple	discrete	numeric-1.0	1974	36	Êtes-vous en couple ?
175	<a href="#">eayy_a5c..</a>	Ancienneté du couple (recodage)	discrete	numeric-2.0	1426	584	Depuis combien de temps êtes-vous en couple avec cette personne ?
176	<a href="#">eayy_b1..</a>	Situation principale vis-à-vis du travail	discrete	numeric-2.0	2003	7	Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?
177	<a href="#">eayy_b10a</a>	Recherche d'emploi	discrete	numeric-1.0	118	1892	Cherchez-vous un emploi ?
178	<a href="#">eayy_b11</a>	Ne travaille pas mais a déjà travaillé	discrete	numeric-1.0	724	1286	Avez-vous déjà travaillé, même il y a longtemps ?
179	<a href="#">eayy_b11..</a>	Ne travaille pas mais a déjà travaillé (conjoint)	discrete	numeric-12.0	533	1477	Votre conjoint(e) a-t-il(elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?
180	<a href="#">eayy_b18..</a>	Diplôme le plus élevé (recodage)	discrete	numeric-2.0	2004	6	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?
181	<a href="#">eayy_b18c</a>	Niveau de formation (recodage)	discrete	numeric-1.0	2004	6	Variable calculée à partir de B18
182	<a href="#">eayy_b18..</a>	Niveau de formation (recodage) (conjoint)	discrete	numeric-12.0	1433	577	-
183	<a href="#">eayy_b18..</a>	Diplôme (compilation des questions B18cjt, B18_1cjt et B18_2cjt) (conjoint)	discrete	numeric-12.0	1433	577	Quel est le plus haut diplôme que votre conjoint.e a obtenu ?
184	<a href="#">eayy_b1b</a>	Exercice d'une activité professionnelle (recodage)	discrete	numeric-1.0	2003	7	Variable calculée à partir de B1 et B1A
185	<a href="#">eayy_b1b..</a>	Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)	discrete	numeric-12.0	1453	557	Variable calculée à partir de B1_CJT et B1A_CJT
186	<a href="#">eayy_b1c..</a>	Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)	discrete	numeric-12.0	1453	557	Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?
187	<a href="#">eayy_b2..</a>	Statut de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-12.0	1796	214	Êtes/Étiez-vous ?
188	<a href="#">eayy_b2..</a>	Statut de l'emploi actuel ou antérieur du conjoint (recodage)	discrete	numeric-12.0	1371	639	Votre conjoint.e est(était)-il.elle ?
189	<a href="#">eayy_b25..</a>	Supervision d'autres salariés actuelle ou antérieure (recodage)	discrete	numeric-12.0	1575	435	Votre tâche principale est ou était-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
190	<a href="#">eayy_b25..</a>	Supervision d'autres salariés actuelle ou antérieure (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-12.0	1205	805	Sa tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?
191	<a href="#">eayy_b5</a>	Type de contrat de travail	discrete	numeric-12.0	980	1030	Quel est votre type de contrat de travail ou d'emploi ?

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
192	<a href="#">eayy_b5a..</a>	Temps de travail actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-12.0	1825	185	-
193	<a href="#">eayy_b5a..</a>	Temps de travail (conjoint)	discrete	numeric-12.0	861	1149	Votre conjoint.e occupe-t-il.elle cet emploi...
194	<a href="#">eayy_b5d..</a>	Ancienneté dans l'emploi (recodage)	discrete	numeric-12.0	970	1040	Depuis quelle année occupez-vous cet emploi ?
195	<a href="#">eayy_b6a..</a>	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)	discrete	numeric-12.0	1052	958	Dans votre emploi, êtes(étiez)-vous... ?
196	<a href="#">eayy_b6b..</a>	Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)	discrete	numeric-12.0	546	1464	Dans votre emploi, êtes(étiez)-vous... ?
197	<a href="#">eayy_b7b..</a>	Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-12.0	1817	193	Dans votre emploi, quelle est(était) votre fonction principale ?
198	<a href="#">eayy_b8..</a>	Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)	discrete	numeric-1.0	981	1029	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) ?
199	<a href="#">eayy_b8c..</a>	Nombre de salariés dans l'entreprise actuelle ou antérieure (conjoint) (recodage)	discrete	numeric-12.0	745	1265	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où votre conjoint.e travaille/travaillait (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?
200	<a href="#">eayy_c1_..</a>	Nombre de personnes dans le foyer (recodage)	discrete	numeric-1.0	2004	6	Combien de personnes vivent dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?
201	<a href="#">eayy_cljeu</a>	Nombre de jeunes (calcul)	discrete	numeric-1.0	2004	6	Nombre de jeunes (calcul à partir du TCM)
202	<a href="#">eayy_c8</a>	A des enfants	discrete	numeric-1.0	1999	11	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?
203	<a href="#">eayy_c8a..</a>	Nombre d'enfants (recodage)	discrete	numeric-12.0	841	1169	Variable calculée.
204	<a href="#">eayy_c8b..</a>	Nombre d'enfants cohabitants (recodage)	discrete	numeric-12.0	842	1168	Variable calculée.
205	<a href="#">eayy_d1</a>	Statut d'occupation du logement	discrete	numeric-12.0	1997	13	Actuellement, occupez-vous votre logement principal comme... ?
206	<a href="#">eayy_d2_..</a>	Propriétaire du logement (variable effective à partir de 2021)	discrete	numeric-12.0	574	1436	Qui est le propriétaire de votre logement principal ? (variable effective à partir de 2021)
207	<a href="#">eayy_d3</a>	Type d'habitation	discrete	numeric-1.0	1995	15	Vous habitez dans...
208	<a href="#">eayy_d6</a>	Type d'habitat au voisinage du logement	discrete	numeric-1.0	1994	16	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?
209	<a href="#">eayy_d7_..</a>	Problèmes concernant le quartier : variable de comptage	discrete	numeric-12.0	1940	70	Variable recodée à partir de D7_REV_1 à D7_REV_10 : somme des réponses "1" à la question D7_REV
210	<a href="#">eayy_e1a..</a>	Ménage percevant : salaires, traitements et primes	discrete	numeric-12.0	1824	186	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

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
211	<a href="#">eayy_elb..</a>	Ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée	discrete	numeric-12.0	1776	234	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
212	<a href="#">eayy_elc..</a>	Ménage percevant : allocations de chômage	discrete	numeric-12.0	1760	250	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - allocations de chômage
213	<a href="#">eayy_eld..</a>	Ménage percevant : préretraites, retraites	discrete	numeric-12.0	1920	90	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - préretraites, retraites
214	<a href="#">eayy_ele..</a>	Ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité	discrete	numeric-12.0	1769	241	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
215	<a href="#">eayy_elf..</a>	Ménage percevant : prestations familiales	discrete	numeric-12.0	1767	243	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - prestations familiales
216	<a href="#">eayy_elf..</a>	Ménage percevant : bourses	discrete	numeric-12.0	1763	247	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - bourses
217	<a href="#">eayy_elg..</a>	Ménage percevant : allocation logement, aide au logement	discrete	numeric-12.0	1766	244	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - allocation logement, aide au logement
218	<a href="#">eayy_elh..</a>	Ménage percevant : RSA	discrete	numeric-12.0	1760	250	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - RSA
219	<a href="#">eayy_eli..</a>	Ménage percevant : loyers et fermages	discrete	numeric-12.0	1788	222	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - loyers et fermages
220	<a href="#">eayy_elj..</a>	Ménage percevant : pensions, aides	discrete	numeric-12.0	1758	252	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoivent les ressources suivantes : - pensions, aides
221	<a href="#">eayy_e2a..</a>	Tranche de montant des ressources du ménage (calcul)	discrete	numeric-2.0	1388	622	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A. Cette variable concerne les ressources des ménages de plus de 1 individu (C1>1)
222	<a href="#">eayy_e2auc</a>	Tranche de revenu mensuel du ménage par UC (calcul)	discrete	numeric-12.0	1925	85	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC
223	<a href="#">eayy_e2a..</a>	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation	discrete	numeric-1.0	2004	6	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
224	<a href="#">eayy_e2a_..</a>	Tranche de montant des ressources de EGO (calcul)	discrete	numeric-12.0	1905	105	Tranche de montant des ressources de EGO (calcul). Cette variable concerne ressources de EGO (tous les ménages confondus) et est recodée à partir de E2_EGO, E2NON_EGO et E2A_EGO.
225	<a href="#">eayy_e3_..</a>	Détention placements financiers : variable de comptage	discrete	numeric-12.0	1963	47	Variable recodée à partir de E3A, E3B, E3C, E3D et E3E : somme des réponses "1" à la question E3
226	<a href="#">eayy_e4</a>	Résidence secondaire	discrete	numeric-1.0	2000	10	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?
227	<a href="#">eayy_e5</a>	Situation financière actuelle du ménage	discrete	numeric-2.0	1989	21	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :
228	<a href="#">eayy_e6</a>	Emprunt ou crédit en cours	discrete	numeric-12.0	1985	25	En dehors de votre emprunt lié à votre résidence principale, avez-vous, vous-même ou quelqu'un de votre ménage, des emprunts ou des crédits actuellement en cours ?
229	<a href="#">eayy_f1_..</a>	Bonheur subjectif	discrete	numeric-12.0	2000	10	Tout bien considéré, dans quelle mesure diriez-vous que vous êtes heureux-se ?
230	<a href="#">eayy_f1a1</a>	Fréquence de rencontre des amis	discrete	numeric-12.0	1994	16	Vous arrive-t-il, en dehors du travail, de fréquenter des amis ?
231	<a href="#">eayy_f3_..</a>	A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles	discrete	numeric-12.0	1983	27	Y a-t-il quelqu'un avec qui vous pouvez parler de choses intimes et personnelles ?
232	<a href="#">eayy_f4</a>	Sentiment de solitude	discrete	numeric-2.0	1986	24	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?
233	<a href="#">eayy_f6a</a>	Fréquence de rencontre de la famille	discrete	numeric-12.0	1980	30	Vous arrive-t-il, en dehors du travail, de fréquenter des membres de votre famille (ou celle de votre conjoint(e)) ?
234	<a href="#">eayy_f7_..</a>	Membre association : variable de comptage	discrete	numeric-12.0	1945	65	Variable recodée à partir de F7_1 à F7_14 : somme des réponses "1" à la question F7
235	<a href="#">eayy_f7ter</a>	Être ou avoir été syndiqué	discrete	numeric-12.0	1996	14	Êtes-vous ou avez-vous été syndiqué-e ?
236	<a href="#">eayy_f9</a>	Confiance de manière générale	discrete	numeric-12.0	1996	14	D'une manière générale, sur une échelle de 0 à 10, diriez-vous que l'on peut faire confiance à la plupart des gens ou que l'on n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres ? 0 signifie que l'on n'est jamais assez prudent, 10 signifie que l'on peut faire confiance aux gens.
237	<a href="#">eayy_g1_1</a>	Télévision les 12 derniers mois : sur un téléviseur	discrete	numeric-12.0	1978	32	Au cours des 12 derniers mois, en moyenne, avez-vous regardé la télévision ou des émissions de télévision, que ce soit en direct ou en différé/rattrapage, sur un téléviseur ou un autre support... : Sur un téléviseur
238	<a href="#">eayy_g1_2</a>	Télévision les 12 derniers mois : sur un autre support	discrete	numeric-12.0	1810	200	Au cours des 12 derniers mois, en moyenne, avez-vous regardé la télévision ou des émissions de télévision, que ce soit en direct ou en différé/rattrapage, sur un téléviseur ou un autre support... : Sur un autre support (un ordinateur, un téléphone, une tablette, etc.)

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
239	<a href="#">eayy_g3a</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au cinéma	discrete	numeric-1.0	1980	30	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé... : D'aller au cinéma
240	<a href="#">eayy_g3b</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert	discrete	numeric-1.0	1974	36	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.)
241	<a href="#">eayy_g3c</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : au musée ou une exposition	discrete	numeric-1.0	1970	40	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé... : De visiter un musée ou une exposition
242	<a href="#">eayy_g3d</a>	Sortie culturelle les 12 derniers mois : à un match ou spectacle sportif	discrete	numeric-12.0	1950	60	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé... : D'aller voir un match ou autre spectacle sportif payant
243	<a href="#">eayy_g5</a>	Maîtrise d'une langue étrangère	discrete	numeric-1.0	1996	14	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) ?
244	<a href="#">eayy_g6_1</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : non	discrete	numeric-1.0	1997	13	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Non
245	<a href="#">eayy_g6_2</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans la région	discrete	numeric-1.0	1997	13	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans la région
246	<a href="#">eayy_g6_3</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région	discrete	numeric-1.0	1997	13	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région
247	<a href="#">eayy_g6_4</a>	Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger	discrete	numeric-1.0	1997	13	Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? À l'étranger
248	<a href="#">eayy_g7</a>	Temps consacré aux tâches ménagères	discrete	numeric-12.0	1998	12	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacrées aux tâches ménagères au sein de votre foyer ?
249	<a href="#">eayy_g8a</a>	Personne en charge des tâches ménagères : ego	discrete	numeric-12.0	1939	71	Habituellement, qui se charge des tâches ménagères au sein de votre foyer : - Vous-même
250	<a href="#">eayy_g8b</a>	Personne en charge des tâches ménagères : conjoint	discrete	numeric-12.0	1242	768	Habituellement, qui se charge des tâches ménagères au sein de votre foyer : - Votre conjoint
251	<a href="#">eayy_g8c</a>	Personne en charge des tâches ménagères : autre	discrete	numeric-12.0	1700	310	Habituellement, qui se charge des tâches ménagères au sein de votre foyer : - Une autre personne
252	<a href="#">eayy_h_c11</a>	Appartenance religieuse	discrete	numeric-12.0	1985	25	Considérez-vous que vous appartenez à une religion ou à une confession religieuse ?
253	<a href="#">eayy_h_t..</a>	Importance donnée à la religion	discrete	numeric-12.0	1996	14	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?
254	<a href="#">eayy_h1a</a>	A une religion	discrete	numeric-12.0	991	1019	Variable calculée
255	<a href="#">eayy_h4</a>	Éducation religieuse	discrete	numeric-12.0	1994	16	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?
256	<a href="#">eayy_h5_..</a>	Fréquence de la prière	discrete	numeric-12.0	1963	47	-
257	<a href="#">eayy_i1</a>	Intérêt pour la politique	discrete	numeric-1.0	2000	10	Est-ce que vous vous intéressez à la politique ?
258	<a href="#">eayy_i2</a>	Fonctionnement de la démocratie en France	discrete	numeric-12.0	1980	30	Diriez-vous qu'en France la démocratie fonctionne... ?

File fr_cdsp_ddi_elipss_202312_bee							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
259	<a href="#">eayy_i8</a>	Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite	discrete	numeric-2.0	1925	85	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 ?
260	<a href="#">eayy_i11..</a>	A voté au premier tour de l'élection présidentielle de 2022	discrete	numeric-12.0	1947	63	Avez-vous voté lors du premier tour de l'élection présidentielle en 2022 ?
261	<a href="#">eayy_i11..</a>	Candidat choisi au 1er tour des élections 2022	discrete	numeric-12.0	1651	359	Pour quel candidat avez-vous voté lors du premier tour de l'élection présidentielle en 2022 ?
262	<a href="#">eayy_i12..</a>	A voté au second tour de l'élection présidentielle de 2022	discrete	numeric-12.0	1943	67	Avez-vous voté lors du second tour de l'élection présidentielle en 2022 ?
263	<a href="#">eayy_i12..</a>	Candidat choisi au 2nd tour des élections 2022	discrete	numeric-12.0	1545	465	Pour quel candidat avez-vous voté lors du premier tour de l'élection présidentielle en 2022 ?
264	<a href="#">eayy_j1</a>	État de santé	discrete	numeric-2.0	1996	14	Diriez-vous que, dans l'ensemble, votre santé est :
265	<a href="#">eayy_k1_..</a>	Taille de l'interviewé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1987	23	Quelle est votre taille en cm ?
266	<a href="#">eayy_k2_..</a>	Poids de l'interviewé (recodage)	discrete	numeric-2.0	1953	57	Quel est votre poids ?
267	<a href="#">eayy_k3</a>	Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée	discrete	numeric-1.0	1995	15	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 ?
268	<a href="#">eayy_pcs..</a>	Catégorie socioprofessionnelle en 29 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020	discrete	numeric-12.0	1787	223	Catégorie socioprofessionnelle en 29 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020
269	<a href="#">eayy_pcs..</a>	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020	discrete	numeric-12.0	1787	223	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020
270	<a href="#">eayy_pcs..</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020	discrete	numeric-12.0	1787	223	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020
271	<a href="#">eayy_pcs..</a>	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint) – PCS2020	discrete	numeric-12.0	1320	690	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint) – PCS2020
272	<a href="#">eayy_typ..</a>	Type de ménage (calcul)	discrete	numeric-12.0	2004	6	Variable calculée à partir du TCM
273	<a href="#">VAGUE</a>	VAGUE	discrete	numeric-4.0	2004	6	-

# Variables Description

Dataset contains 273 variable(s)

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # UID\_bee0: Identifiant

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-2010] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1005.5 /-] [StdDev=580.381 /-]

### # bee0\_A8: Rapport à la nature : Laisser la Nature se développer

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2001 /-] [Invalid=9 /-]
<b>Literal question</b>	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - Il faut laisser la Nature se développer, même si cela peut poser problème pour les activités humaines (dégâts causés aux plantations ou aux troupeaux par des animaux sauvages, ...)
<b>Notes</b>	Batterie de questions (A8_A9) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (A8 à A9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	359	17.9%
2	Plutôt d'accord	1032	51.6%
3	Plutôt pas d'accord	564	28.2%
4	Pas du tout d'accord	46	2.3%
9999	N'a pas répondu	9	

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

### # bee0\_A5: Rapport à la nature : Dangereux d'intervenir dans les règles de la Nature

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]
<b>Literal question</b>	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - La Nature a ses propres règles, il est dangereux de vouloir intervenir dessus
<b>Notes</b>	Batterie de questions (A8_A9) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (A8 à A9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	688	34.3%
2	Plutôt d'accord	1090	54.4%
3	Plutôt pas d'accord	208	10.4%
4	Pas du tout d'accord	17	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.*

### # bee0\_A6: Rapport à la nature : Science protège l'Homme de la Nature

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1993 /-] [Invalid=17 /-]
<b>Literal question</b>	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - Il faut que la Science protège l'Homme de la Nature
<b>Notes</b>	Batterie de questions (A8_A9) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (A8 à A9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	238	11.9%
2	Plutôt d'accord	686	34.4%
3	Plutôt pas d'accord	850	42.6%
4	Pas du tout d'accord	219	11.0%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

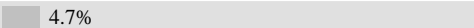
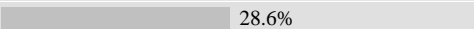
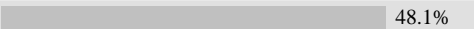
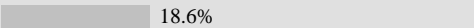
### # bee0\_A6: Rapport à la nature : Science protège l'Homme de la Nature

Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	17	

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

### # bee0\_A7: Rapport à la nature : Nature non maîtrisée est dangereuse pour l'Homme

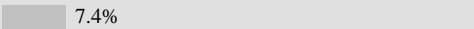

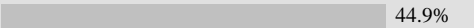
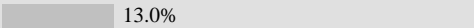
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1994 /-] [Invalid=16 /-]
<b>Literal question</b>	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - La Nature est dangereuse pour l'Homme si elle n'est pas maîtrisée
<b>Notes</b>	Batterie de questions (A8_A9) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (A8 à A9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	94	 4.7%
2	Plutôt d'accord	570	 28.6%
3	Plutôt pas d'accord	960	 48.1%
4	Pas du tout d'accord	370	 18.6%
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.*

### # bee0\_A9: Rapport à la nature : Trop tard pour espérer préserver la Nature

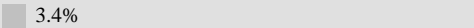


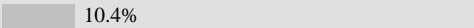
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2001 /-] [Invalid=9 /-]
<b>Literal question</b>	Pour chacune de ces affirmations, êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord ? : - Il est déjà trop tard pour espérer préserver la Nature
<b>Notes</b>	Batterie de questions (A8_A9) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (A8 à A9).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	149	 7.4%
2	Plutôt d'accord	692	 34.6%
3	Plutôt pas d'accord	899	 44.9%
4	Pas du tout d'accord	261	 13.0%
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.*

### # bee0\_A17: Niveau de sensibilisation environnementale

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]
<b>Literal question</b>	Personnellement, vous sentez-vous très bien, assez bien, assez mal ou très mal informé(e) au sujet des problèmes environnementaux et sur le changement climatique ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très mal informé(e)	69	 3.4%
2	Assez mal informé(e)	616	 30.8%
3	Assez bien informé(e)	1109	 55.4%
4	Très bien informé(e)	209	 10.4%
9999	N'a pas répondu	7	

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

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_A14: Préoccupation de la disparition de la biodiversité

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1836 /-] [Invalid=174 /-]

**Literal question** Dans quelle mesure êtes-vous préoccupé(e) par la disparition de la biodiversité ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout préoccupé(e)	19	1.0%
2	Pas très préoccupé(e)	175	9.5%
3	Assez préoccupé(e)	826	45.0%
4	Très préoccupé(e)	536	29.2%
5	Extrêmement préoccupé(e)	280	15.3%
9999	N'a pas répondu	174	

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

### # bee0\_A13: Préoccupation du changement climatique

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1921 /-] [Invalid=89 /-]

**Literal question** Dans quelle mesure êtes-vous préoccupé(e) par le changement climatique ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout préoccupé(e)	35	1.8%
2	Pas très préoccupé(e)	194	10.1%
3	Assez préoccupé(e)	803	41.8%
4	Très préoccupé(e)	580	30.2%
5	Extrêmement préoccupé(e)	309	16.1%
9999	N'a pas répondu	89	

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

### # bee0\_B4: Dépassement excessif des politiques contre le changement climatique

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1941 /-] [Invalid=69 /-]

**Literal question** Les différentes politiques menées pour lutter contre le changement climatique sont déjà allées beaucoup trop loin.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	52	2.7%
2	Plutôt d'accord	244	12.6%
3	Plutôt pas d'accord	887	45.7%
4	Pas du tout d'accord	758	39.1%
9999	N'a pas répondu	69	

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

### # bee0\_B32: Nécessité d'une action gouvernementale basée sur les recommandations scientifiques

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

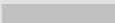

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1957 /-] [Invalid=53 /-]

**Literal question** En matière de lutte contre le changement climatique, le gouvernement doit agir à partir de ce que disent les scientifiques même si la majorité des gens y sont opposés.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	451	23.0%
2	Plutôt d'accord	1124	57.4%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee












### # bee0\_B32: Nécessité d'une action gouvernementale basée sur les recommandations scientifiques

Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt pas d'accord	335	 17.1%
4	Pas du tout d'accord	47	 2.4%
9999	N'a pas répondu	53	

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

### # bee0\_A12: Degré d'engagement personnel nécessaire dans la lutte contre le changement climatique



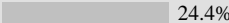



<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2002 /-] [Invalid=8 /-]
<b>Literal question</b>	À quel point estimez-vous qu'il est de votre devoir personnel d'essayer de lutter contre le changement climatique ?

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 Pas du tout	18	 0.9%
1	1	6	 0.3%
2	2	28	 1.4%
3	3	33	 1.6%
4	4	41	 2.0%
5	5	228	 11.4%
6	6	255	 12.7%
7	7	454	 22.7%
8	8	496	 24.8%
9	9	177	 8.8%
10	10 Énormément	266	 13.3%
9999	N'a pas répondu	8	

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

### # bee0\_A15: Causes du changement climatique

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2002 /-] [Invalid=8 /-]
<b>Literal question</b>	Pensez-vous que le changement climatique est dû à des processus naturels, à l'activité humaine ou aux deux ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Uniquement à des processus naturels	17	 0.8%
2	Principalement à des processus naturels	72	 3.6%
3	Autant à des processus naturels qu'à l'activité humaine	488	 24.4%
4	Principalement à l'activité humaine	1127	 56.3%
5	Uniquement à l'activité humaine	287	 14.3%
6	Je ne pense pas qu'il y ait de changement climatique	11	 0.5%
9999	N'a pas répondu	8	

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

### # bee0\_A16: Conséquence du changement climatique dans sa vie quotidienne

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1988 /-] [Invalid=22 /-]
<b>Literal question</b>	Pensez-vous que le changement climatique peut avoir des conséquences pour vous personnellement, dans votre vie quotidienne ?

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_A16: Conséquence du changement climatique dans sa vie quotidienne

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui et c'est déjà le cas	832	41.9%
2	Oui, dans les dix prochaines années	620	31.2%
3	Oui, mais pour les générations suivantes	452	22.7%
4	Non	84	4.2%
9999	N'a pas répondu	22	

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

### # bee0\_A16BIS: Conséquence du changement climatique dans sa vie professionnelle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1979 /-] [Invalid=31 /-]
Literal question	Pensez-vous que le changement climatique peut avoir des conséquences pour vous personnellement, dans votre vie professionnelle ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui et c'est déjà le cas	440	22.2%
2	Oui, dans les dix prochaines années	447	22.6%
3	Oui, mais pour les générations suivantes	272	13.7%
4	Non	302	15.3%
5	Non concerné(e)	518	26.2%
9999	N'a pas répondu	31	

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

### # bee0\_A18: Résolution des problèmes environnementaux par le progrès scientifique

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1984 /-] [Invalid=26 /-]
Literal question	Pensez-vous que le progrès scientifique et technique résoudra les problèmes d'environnement qui se posent aujourd'hui ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Certainement	63	3.2%
2	Probablement	664	33.5%
3	Probablement pas	1049	52.9%
4	Certainement pas	208	10.5%
9999	N'a pas répondu	26	

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

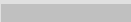

### # bee0\_D1: Travail et climat : Son activité professionnelle a un impact sur le changement climatique

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2007 /-] [Invalid=3 /-]
Literal question	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - Mon activité professionnelle a un impact sur le changement climatique
Notes	Batterie de questions (D1_D4) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D1 à D4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, tout à fait	115	5.7%
2	Oui, plutôt	395	19.7%
3	Non, pas vraiment	539	26.9%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee



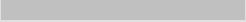
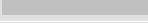
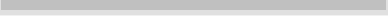
### # bee0\_D1: Travail et climat : Son activité professionnelle a un impact sur le changement climatique

Value	Label	Cases	Percentage
4	Non, pas du tout	241	 12.0%
5	Non concerné(e)	717	 35.7%
9999	N'a pas répondu	3	

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

### # bee0\_D2: Travail et climat : Il/elle mène des actions en faveur du climat dans le cadre de ses activités de travail


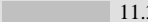
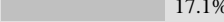
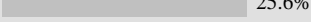

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2006 /-] [Invalid=4 /-]
<b>Literal question</b>	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - Je mène des actions en faveur du climat dans le cadre de mes activités de travail
<b>Notes</b>	Batterie de questions (D1_D4) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D1 à D4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, tout à fait	91	 4.5%
2	Oui, plutôt	421	 21.0%
3	Non, pas vraiment	464	 23.1%
4	Non, pas du tout	297	 14.8%
5	Non concerné(e)	733	 36.5%
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.

### # bee0\_D3: Travail et climat : Il/elle a accès à des interlocuteurs sur les questions liées au climat dans l'organisation où il/elle travaille

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]
<b>Literal question</b>	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - Au sein de l'organisation dans laquelle je travaille, j'ai accès à des interlocuteurs sur les questions liées au climat
<b>Notes</b>	Batterie de questions (D1_D4) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D1 à D4).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, tout à fait	117	 5.8%
2	Oui, plutôt	226	 11.3%
3	Non, pas vraiment	342	 17.1%
4	Non, pas du tout	513	 25.6%
5	Non concerné(e)	805	 40.2%
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.

### # bee0\_D4: Travail et climat : L'organisation qui l'emploi lui a formé(e) sur les enjeux climatiques

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-]
<b>Literal question</b>	Dans quelle mesure êtes-vous d'accord avec les affirmations suivantes ? : - L'organisation qui m'emploie m'a formé(e) sur les enjeux climatiques
<b>Notes</b>	Batterie de questions (D1_D4) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D1 à D4).

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_D4: Travail et climat : L'organisation qui l'emploi lui a formé(e) sur les enjeux climatiques

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, tout à fait	83	4.1%
2	Oui, plutôt	184	9.2%
3	Non, pas vraiment	339	16.9%
4	Non, pas du tout	555	27.7%
5	Non concerné(e)	843	42.1%
9999	N'a pas répondu	6	

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

### # bee0\_C1: Action le plus efficace pour protéger l'environnement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1999 /-] [Invalid=11 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ?
Notes	Les modalités sont présentées aléatoirement pour chaque interviewé.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Réduire sa consommation d'eau	75	3.8%
2	Choisir des produits locaux	231	11.6%
3	Réduire sa consommation d'énergie	371	18.6%
4	Réduire ses déchets	223	11.2%
5	Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	171	8.6%
6	Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	39	2.0%
7	Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	261	13.1%
8	Diminuer sa consommation de viande	118	5.9%
9	Limiter son utilisation de la voiture	121	6.1%
10	Limiter son utilisation des transports en avion	241	12.1%
11	Aucune de ces actions	148	7.4%
9999	N'a pas répondu	11	

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

### # bee0\_C1\_DO\_1: Ordre de passation C1 : Réduire sa consommation d'eau

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Réduire sa consommation d'eau
Notes	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Réduire sa consommation d'eau) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	217	10.8%
2	2	200	10.0%
3	3	223	11.1%
4	4	210	10.4%
5	5	188	9.4%
6	6	204	10.1%
7	7	188	9.4%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C1\_DO\_1: Ordre de passation C1 : Réduire sa consommation d'eau

Value	Label	Cases	Percentage
8	8	189	9.4%
9	9	199	9.9%
10	10	192	9.6%

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.

### # bee0\_C1\_DO\_2: Ordre de passation C1 : Choisir des produits locaux

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Choisir des produits locaux
<b>Notes</b>	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Choisir des produits locaux) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	207	10.3%
2	2	218	10.8%
3	3	164	8.2%
4	4	213	10.6%
5	5	213	10.6%
6	6	174	8.7%
7	7	214	10.6%
8	8	187	9.3%
9	9	208	10.3%
10	10	212	10.5%

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.

### # bee0\_C1\_DO\_3: Ordre de passation C1 : Réduire sa consommation d'énergie

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Réduire sa consommation d'énergie
<b>Notes</b>	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Réduire sa consommation d'énergie) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	199	9.9%
2	2	179	8.9%
3	3	200	10.0%
4	4	188	9.4%
5	5	207	10.3%
6	6	213	10.6%
7	7	199	9.9%
8	8	196	9.8%
9	9	224	11.1%
10	10	205	10.2%

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.

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C1\_DO\_4: Ordre de passation C1 : Réduire ses déchets

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Réduire ses déchets
<b>Notes</b>	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Réduire ses déchets) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	192	9.6%
2	2	228	11.3%
3	3	185	9.2%
4	4	201	10.0%
5	5	206	10.2%
6	6	195	9.7%
7	7	214	10.6%
8	8	218	10.8%
9	9	197	9.8%
10	10	174	8.7%

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.

### # bee0\_C1\_DO\_5: Ordre de passation C1 : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage
<b>Notes</b>	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	191	9.5%
2	2	210	10.4%
3	3	219	10.9%
4	4	194	9.7%
5	5	184	9.2%
6	6	229	11.4%
7	7	194	9.7%
8	8	201	10.0%
9	9	179	8.9%
10	10	209	10.4%

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.

### # bee0\_C1\_DO\_6: Ordre de passation C1 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Acheter des produits écologiques portant un label environnemental
<b>Notes</b>	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental) en fonction de l'ordre de passage

# File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

## # bee0\_C1\_DO\_6: Ordre de passation C1 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	195	<div></div> 9.7%
2	2	207	<div></div> 10.3%
3	3	190	<div></div> 9.5%
4	4	198	<div></div> 9.9%
5	5	214	<div></div> 10.6%
6	6	210	<div></div> 10.4%
7	7	195	<div></div> 9.7%
8	8	188	<div></div> 9.4%
9	9	210	<div></div> 10.4%
10	10	203	<div></div> 10.1%

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

## # bee0\_C1\_DO\_7: Ordre de passation C1 : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens
<b>Notes</b>	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	217	<div></div> 10.8%
2	2	204	<div></div> 10.1%
3	3	185	<div></div> 9.2%
4	4	203	<div></div> 10.1%
5	5	213	<div></div> 10.6%
6	6	197	<div></div> 9.8%
7	7	189	<div></div> 9.4%
8	8	187	<div></div> 9.3%
9	9	206	<div></div> 10.2%
10	10	209	<div></div> 10.4%

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.

## # bee0\_C1\_DO\_8: Ordre de passation C1 : Diminuer sa consommation de viande

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Diminuer sa consommation de viande
<b>Notes</b>	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Diminuer sa consommation de viande) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	202	<div></div> 10.0%
2	2	189	<div></div> 9.4%
3	3	227	<div></div> 11.3%
4	4	194	<div></div> 9.7%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C1\_DO\_8: Ordre de passation C1 : Diminuer sa consommation de viande

Value	Label	Cases	Percentage
5	5	187	9.3%
6	6	192	9.6%
7	7	209	10.4%
8	8	210	10.4%
9	9	199	9.9%
10	10	201	10.0%

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.

### # bee0\_C1\_DO\_9: Ordre de passation C1 : Limiter son utilisation de la voiture

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Limiter son utilisation de la voiture
Notes	Recodage de variable C1 (Action la plus efficace pour protéger l'environnement : Limiter son utilisation de la voiture) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	196	9.8%
2	2	190	9.5%
3	3	214	10.6%
4	4	213	10.6%
5	5	197	9.8%
6	6	187	9.3%
7	7	209	10.4%
8	8	205	10.2%
9	9	207	10.3%
10	10	192	9.6%

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.

### # bee0\_C1\_DO\_10: Ordre de passation C1 : Limiter son utilisation des transports en avion

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Limiter son utilisation des transports en avion
Notes	Recodage de variable C1 (Action la plus efficace pour protéger l'environnement : Limiter son utilisation des transports en avion) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	194	9.7%
2	2	185	9.2%
3	3	203	10.1%
4	4	196	9.8%
5	5	201	10.0%
6	6	209	10.4%
7	7	199	9.9%
8	8	229	11.4%
9	9	181	9.0%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C1\_DO\_10: Ordre de passation C1 : Limiter son utilisation des transports en avion

Value	Label	Cases	Percentage
10	10	213	 10.6%

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.

### # bee0\_C1\_DO\_11: Ordre de passation C1 : Aucune de ces actions

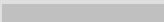
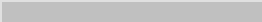
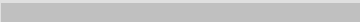
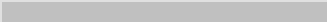
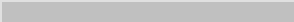


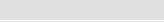
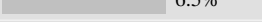
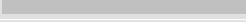

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est, selon vous, l'action la plus efficace ? - Display Order - Aucune de ces actions
Notes	Recodage de variable C1 (Action le plus efficace pour protéger l'environnement : Aucune de ces actions) en fonction de l'ordre de passage La modatlié Aucune de ces actions est toujours présentée à 11ème place

Value	Label	Cases	Percentage
11	11	2010	 100.0%

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.

### # bee0\_C2: Autre action la plus efficace pour protéger l'environnement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1829 /-] [Invalid=181 /-]
Universe	Si l'interviewé ne considère pas qu'aucune des actions proposées est efficace (c'est-à-dire si C1 <> 11)
Literal question	Quelle autre action vous semble la plus efficace pour protéger l'environnement ?
Notes	Reprise de l'ordre de C1 sans afficher la modatlié choisie en C1

Value	Label	Cases	Percentage
1	Réduire sa consommation d'eau	119	 6.5%
2	Choisir des produits locaux	196	 10.7%
3	Réduire sa consommation d'énergie	277	 15.1%
4	Réduire ses déchets	238	 13.0%
5	Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	211	 11.5%
6	Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	59	 3.2%
7	Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	222	 12.1%
8	Diminuer sa consommation de viande	118	 6.5%
9	Limiter son utilisation de la voiture	183	 10.0%
10	Limiter son utilisation des transports en avion	174	 9.5%
11	Aucune de ces actions	32	 1.7%
6666	Non concerné	148	
9999	N'a pas répondu	33	

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

### # bee0\_C3: Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en oeuvre ?
Notes	Les modalités sont présentées aléatoirement pour chaque interviewé.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Réduire sa consommation d'eau	68	 3.4%

# File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

## # bee0\_C3: Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement

Value	Label	Cases	Percentage
2	Choisir des produits locaux	184	9.2%
3	Réduire sa consommation d'énergie	289	14.4%
4	Réduire ses déchets	189	9.4%
5	Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	602	30.1%
6	Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	28	1.4%
7	Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	291	14.5%
8	Diminuer sa consommation de viande	127	6.3%
9	Limiter son utilisation de la voiture	116	5.8%
10	Limiter son utilisation des transports en avion	62	3.1%
11	Aucune de ces actions	47	2.3%
9999	N'a pas répondu	7	

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

## # bee0\_C3\_DO\_1: Ordre de passation C3 : Réduire sa consommation d'eau

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'eau
<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Réduire sa consommation d'eau) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	198	9.9%
2	2	179	8.9%
3	3	213	10.6%
4	4	195	9.7%
5	5	198	9.9%
6	6	197	9.8%
7	7	217	10.8%
8	8	199	9.9%
9	9	227	11.3%
10	10	187	9.3%

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.

## # bee0\_C3\_DO\_2: Ordre de passation C3 : Choisir des produits locaux

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Choisir des produits locaux
<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Choisir des produits locaux) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	219	10.9%
2	2	191	9.5%
3	3	193	9.6%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C3\_DO\_2: Ordre de passation C3 : Choisir des produits locaux

Value	Label	Cases	Percentage
4	4	230	<div></div> 11.4%
5	5	189	<div></div> 9.4%
6	6	202	<div></div> 10.0%
7	7	196	<div></div> 9.8%
8	8	208	<div></div> 10.3%
9	9	189	<div></div> 9.4%
10	10	193	<div></div> 9.6%

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.

### # bee0\_C3\_DO\_3: Ordre de passation C3 : Réduire sa consommation d'énergie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'énergie
Notes	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Réduire sa consommation d'énergie) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	171	<div></div> 8.5%
2	2	220	<div></div> 10.9%
3	3	201	<div></div> 10.0%
4	4	213	<div></div> 10.6%
5	5	194	<div></div> 9.7%
6	6	213	<div></div> 10.6%
7	7	204	<div></div> 10.1%
8	8	192	<div></div> 9.6%
9	9	199	<div></div> 9.9%
10	10	203	<div></div> 10.1%

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

### # bee0\_C3\_DO\_4: Ordre de passation C3 : Réduire ses déchets

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Réduire ses déchets
Notes	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Réduire ses déchets) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	214	<div></div> 10.6%
2	2	214	<div></div> 10.6%
3	3	207	<div></div> 10.3%
4	4	193	<div></div> 9.6%
5	5	206	<div></div> 10.2%
6	6	196	<div></div> 9.8%
7	7	207	<div></div> 10.3%
8	8	192	<div></div> 9.6%

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C3\_DO\_4: Ordre de passation C3 : Réduire ses déchets

Value	Label	Cases	Percentage
9	9	193	9.6%
10	10	188	9.4%

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.

### # bee0\_C3\_DO\_5: Ordre de passation C3 : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage
<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	186	9.3%
2	2	230	11.4%
3	3	206	10.2%
4	4	200	10.0%
5	5	185	9.2%
6	6	198	9.9%
7	7	194	9.7%
8	8	208	10.3%
9	9	199	9.9%
10	10	204	10.1%

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

### # bee0\_C3\_DO\_6: Ordre de passation C3 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Acheter des produits écologiques portant un label environnemental
<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	197	9.8%
2	2	193	9.6%
3	3	220	10.9%
4	4	194	9.7%
5	5	200	10.0%
6	6	192	9.6%
7	7	206	10.2%
8	8	197	9.8%
9	9	206	10.2%
10	10	205	10.2%

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.

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C3\_DO\_7: Ordre de passation C3 : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens
<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	192	9.6%
2	2	204	10.1%
3	3	186	9.3%
4	4	191	9.5%
5	5	212	10.5%
6	6	200	10.0%
7	7	192	9.6%
8	8	208	10.3%
9	9	202	10.0%
10	10	223	11.1%

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

### # bee0\_C3\_DO\_8: Ordre de passation C3 : Diminuer sa consommation de viande

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Diminuer sa consommation de viande
<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Diminuer sa consommation de viande) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	218	10.8%
2	2	196	9.8%
3	3	208	10.3%
4	4	202	10.0%
5	5	197	9.8%
6	6	195	9.7%
7	7	202	10.0%
8	8	197	9.8%
9	9	194	9.7%
10	10	201	10.0%

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.

### # bee0\_C3\_DO\_9: Ordre de passation C3 : Limiter son utilisation de la voiture

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation de la voiture

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C3\_DO\_9: Ordre de passation C3 : Limiter son utilisation de la voiture

<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Limiter son utilisation de la voiture) en fonction de l'ordre de passage
--------------	---

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	204	10.1%
2	2	216	10.7%
3	3	178	8.9%
4	4	202	10.0%
5	5	226	11.2%
6	6	214	10.6%
7	7	187	9.3%
8	8	195	9.7%
9	9	193	9.6%
10	10	195	9.7%

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.

### # bee0\_C3\_DO\_10: Ordre de passation C3 : Limiter son utilisation des transports en avion

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation des transports en avion
-------------------------	---

<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Limiter son utilisation des transports en avion) en fonction de l'ordre de passage
--------------	---

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	211	10.5%
2	2	167	8.3%
3	3	198	9.9%
4	4	190	9.5%
5	5	203	10.1%
6	6	203	10.1%
7	7	205	10.2%
8	8	214	10.6%
9	9	208	10.3%
10	10	211	10.5%

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.

### # bee0\_C3\_DO\_11: Ordre de passation C3 : Aucune de ces actions

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-11] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous mettez le plus fréquemment en œuvre ? - Display Order - Aucune de ces actions
-------------------------	---

<b>Notes</b>	Recodage de variable C3 (Action mise en oeuvre le plus fréquemment pour protéger l'environnement : Aucune de ces actions) en fonction de l'ordre de passage La modatlié Aucune de ces actions est toujours présentée à 11ème place
--------------	---

Value	Label	Cases	Percentage
11	11	2010	100.0%

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.

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C4: Autre action la plus fréquemment mise en oeuvre pour protéger l'environnement

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1944 /-] [Invalid=66 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé met en oeuvre aucune des actions proposées pour protéger l'environnement (c'est-à-dire si C3 <> 11)
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle autre action mettez-vous le plus fréquemment en œuvre ?
<b>Notes</b>	Reprise de l'ordre de C3 sans afficher la modalité choisie en C3

Value	Label	Cases	Percentage
1	Réduire sa consommation d'eau	181	9.3%
2	Choisir des produits locaux	214	11.0%
3	Réduire sa consommation d'énergie	352	18.1%
4	Réduire ses déchets	202	10.4%
5	Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	348	17.9%
6	Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	57	2.9%
7	Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	197	10.1%
8	Diminuer sa consommation de viande	132	6.8%
9	Limiter son utilisation de la voiture	152	7.8%
10	Limiter son utilisation des transports en avion	85	4.4%
11	Aucune de ces actions	24	1.2%
6666	Non concerné	47	
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.

### # bee0\_C5: Action la plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1990 /-] [Invalid=20 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ?
<b>Notes</b>	Les modalités sont présentées aléatoirement pour chaque interviewé.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Réduire sa consommation d'eau	140	7.0%
2	Choisir des produits locaux	112	5.6%
3	Réduire sa consommation d'énergie	168	8.4%
4	Réduire ses déchets	113	5.7%
5	Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	67	3.4%
6	Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	200	10.1%
7	Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	214	10.8%
8	Diminuer sa consommation de viande	179	9.0%
9	Limiter son utilisation de la voiture	537	27.0%
10	Limiter son utilisation des transports en avion	87	4.4%
11	Aucune de ces actions	173	8.7%
9999	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.

### # bee0\_C5\_DO\_1: Ordre de passation C5 : Réduire sa consommation d'eau

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
--------------------	---

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C5\_DO\_1: Ordre de passation C5 : Réduire sa consommation d'eau

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'eau
<b>Notes</b>	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Réduire sa consommation d'eau) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	193	9.6%
2	2	202	10.0%
3	3	212	10.5%
4	4	206	10.2%
5	5	219	10.9%
6	6	183	9.1%
7	7	205	10.2%
8	8	187	9.3%
9	9	195	9.7%
10	10	208	10.3%

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.

### # bee0\_C5\_DO\_2: Ordre de passation C5 : Choisir des produits locaux

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Choisir des produits locaux
<b>Notes</b>	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Choisir des produits locaux) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	204	10.1%
2	2	220	10.9%
3	3	199	9.9%
4	4	183	9.1%
5	5	215	10.7%
6	6	209	10.4%
7	7	194	9.7%
8	8	220	10.9%
9	9	194	9.7%
10	10	172	8.6%

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.

### # bee0\_C5\_DO\_3: Ordre de passation C5 : Réduire sa consommation d'énergie

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Réduire sa consommation d'énergie
<b>Notes</b>	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Réduire sa consommation d'énergie) en fonction de l'ordre de passage

## File : fr\_cdsp\_ddi\_elipss\_202312\_bee

### # bee0\_C5\_DO\_3: Ordre de passation C5 : Réduire sa consommation d'énergie

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	199	<div></div> 9.9%
2	2	201	<div></div> 10.0%
3	3	218	<div></div> 10.8%
4	4	196	<div></div> 9.8%
5	5	185	<div></div> 9.2%
6	6	184	<div></div> 9.2%
7	7	210	<div></div> 10.4%
8	8	209	<div></div> 10.4%
9	9	219	<div></div> 10.9%
10	10	189	<div></div> 9.4%

*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.*

# bee0_C5_DO_4: Ordre de passation C5 : Réduire ses déchets			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Réduire ses déchets		
Notes	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Réduire ses déchets) en fonction de l'ordre de passage		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1	192	9.6%
2	2	175	8.7%
3	3	194	9.7%
4	4	184	9.2%
5	5	233	11.6%
6	6	205	10.2%
7	7	172	8.6%
8	8	227	11.3%
9	9	210	10.4%
10	10	218	10.8%
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.			
# bee0_C5_DO_5: Ordre de passation C5 : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage		
Notes	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage) en fonction de l'ordre de passage		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1	216	10.7%
2	2	193	9.6%
3	3	182	9.1%
4	4	208	10.3%
5	5	173	8.6%
6	6	208	10.3%
7	7	215	10.7%
8	8	211	10.5%
9	9	197	9.8%
10	10	207	10.3%
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.			
# bee0_C5_DO_6: Ordre de passation C5 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Acheter des produits écologiques portant un label environnemental		
Notes	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental) en fonction de l'ordre de passage		

### # bee0\_C5\_DO\_6: Ordre de passation C5 : Acheter des produits écologiques portant un label environnemental

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	201	<div></div> 10.0%
2	2	186	<div></div> 9.3%
3	3	179	<div></div> 8.9%
4	4	209	<div></div> 10.4%
5	5	194	<div></div> 9.7%
6	6	231	<div></div> 11.5%
7	7	208	<div></div> 10.3%
8	8	188	<div></div> 9.4%
9	9	193	<div></div> 9.6%
10	10	221	<div></div> 11.0%

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

### # bee0\_C5\_DO\_7: Ordre de passation C5 : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens
<b>Notes</b>	Recodage de variable C5 (Action la plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les projets quotidiens) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	184	<div></div> 9.2%
2	2	216	<div></div> 10.7%
3	3	237	<div></div> 11.8%
4	4	211	<div></div> 10.5%
5	5	204	<div></div> 10.1%
6	6	186	<div></div> 9.3%
7	7	180	<div></div> 9.0%
8	8	185	<div></div> 9.2%
9	9	195	<div></div> 9.7%
10	10	212	<div></div> 10.5%

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.

### # bee0\_C5\_DO\_8: Ordre de passation C5 : Diminuer sa consommation de viande

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Diminuer sa consommation de viande
<b>Notes</b>	Recodage de variable C5 (Action la plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Diminuer sa consommation de viande) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	222	<div></div> 11.0%
2	2	222	<div></div> 11.0%
3	3	192	<div></div> 9.6%
4	4	202	<div></div> 10.0%
5	5	199	<div></div> 9.9%

### # bee0\_C5\_DO\_8: Ordre de passation C5 : Diminuer sa consommation de viande

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	186	<div></div> 9.3%
7	7	203	<div></div> 10.1%
8	8	181	<div></div> 9.0%
9	9	207	<div></div> 10.3%
10	10	196	<div></div> 9.8%

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.

### # bee0\_C5\_DO\_9: Ordre de passation C5 : Limiter son utilisation de la voiture

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation de la voiture
<b>Notes</b>	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Limiter son utilisation de la voiture) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	195	<div></div> 9.7%
2	2	218	<div></div> 10.8%
3	3	199	<div></div> 9.9%
4	4	207	<div></div> 10.3%
5	5	196	<div></div> 9.8%
6	6	205	<div></div> 10.2%
7	7	188	<div></div> 9.4%
8	8	207	<div></div> 10.3%
9	9	218	<div></div> 10.8%
10	10	177	<div></div> 8.8%

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.

### # bee0\_C5\_DO\_10: Ordre de passation C5 : Limiter son utilisation des transports en avion

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Limiter son utilisation des transports en avion
<b>Notes</b>	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Limiter son utilisation des transports en avion) en fonction de l'ordre de passage

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	204	<div></div> 10.1%
2	2	177	<div></div> 8.8%
3	3	198	<div></div> 9.9%
4	4	204	<div></div> 10.1%
5	5	192	<div></div> 9.6%
6	6	213	<div></div> 10.6%
7	7	235	<div></div> 11.7%
8	8	195	<div></div> 9.7%
9	9	182	<div></div> 9.1%
10	10	210	<div></div> 10.4%

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.

# bee0_C5_DO_11: Ordre de passation C5 : Aucune de ces actions			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]		
Literat question	Pour protéger l'environnement, quelle est l'action que vous avez le plus de difficultés à mettre en œuvre ? - Display Order - Aucune de ces actions		
Notes	Recodage de variable C5 (Action le plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement : Aucune de ces actions) en fonction de l'ordre de passage La modatlié Aucune de ces actions est toujours présentée à 11ème place		
Value	Label	Cases	Percentage
11	11	2010	<div></div> 100.0%
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.			
# bee0_C6: Autre action la plus difficile à mettre en oeuvre pour protéger l'environnement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1807 /-] [Invalid=203 /-]		
Universe	Si l'interviewé n'a pas de difficulté à mettre en oeuvre aucune des actions proposées pour protéger l'environnement (c'est-à-dire si C5 <> 11)		
Literat question	Pour protéger l'environnement, quelle autre action avez-vous le plus de difficultés à mettre en œuvre ?		
Notes	Reprise de l'ordre de C6 sans afficher la modatlié choisie en C6		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Réduire sa consommation d'eau	155	<div></div> 8.6%
2	Choisir des produits locaux	147	<div></div> 8.1%
3	Réduire sa consommation d'énergie	223	<div></div> 12.3%
4	Réduire ses déchets	141	<div></div> 7.8%
5	Trier la plupart de ses déchets pour le recyclage	45	<div></div> 2.5%
6	Acheter des produits écologiques portant un label environnemental	224	<div></div> 12.4%
7	Privilégier la marche, le vélo ou les transports en commun pour les trajets quotidiens	227	<div></div> 12.6%
8	Diminuer sa consommation de viande	157	<div></div> 8.7%
9	Limiter son utilisation de la voiture	288	<div></div> 15.9%
10	Limiter son utilisation des transports en avion	79	<div></div> 4.4%
11	Aucune de ces actions	121	<div></div> 6.7%
6666	Non concerné	173	
9999	N'a pas répondu	30	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C7: Critère d'achat des produits alimentaires : Distance parcourue pour leur transport			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2001 /-] [Invalid=9 /-]		
Literat question	En général, dans votre ménage, les critères suivants sont-ils pris en compte pour l'achat de produits alimentaires ? : - La distance parcourue pour leur transport (leur provenance géographique)		
Notes	Batterie de questions (C7_C8) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (C7 à C8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, tout à fait	497	<div></div> 24.8%
2	Oui, plutôt	861	<div></div> 43.0%
3	Non, pas vraiment	505	<div></div> 25.2%
4	Non, pas du tout	138	<div></div> 6.9%

# bee0_C7: Critère d'achat des produits alimentaires : Distance parcourue pour leur transport			
Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	9	
<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>			
# bee0_C8: Critère d'achat des produits alimentaires : Label biologique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1999 -/] [Invalid=11 -/]		
Literal question	En général, dans votre ménage, les critères suivants sont-ils pris en compte pour l'achat de produits alimentaires ? : - Le label biologique		
Notes	Batterie de questions (C7_C8) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (C7 à C8).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, tout à fait	247	<div><div></div></div> 12.4%
2	Oui, plutôt	646	<div><div></div></div> 32.3%
3	Non, pas vraiment	826	<div><div></div></div> 41.3%
4	Non, pas du tout	280	<div><div></div></div> 14.0%
9999	N'a pas répondu	11	
<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>			
# bee0_C9_1: Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Récoltes d'un potager, d'arbres fruitiers et/ou d'élevage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1970 -/] [Invalid=40 -/]		
Literal question	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Les produits d'un jardin potager, d'arbres fruitiers et/ou d'animaux d'élevage		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C9) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C9_1 à C9_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	852	<div><div></div></div> 43.2%
2	Non choisi	1118	<div><div></div></div> 56.8%
9999	N'a pas répondu	40	
<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>			
# bee0_C9_2: Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Produits de la cueillette, de la chasse ou de la pêche			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1970 -/] [Invalid=40 -/]		
Literal question	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Des produits de la cueillette, de la chasse ou de la pêche		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C9) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C9_1 à C9_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	438	<div><div></div></div> 22.2%
2	Non choisi	1532	<div><div></div></div> 77.8%
9999	N'a pas répondu	40	
<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>			

# bee0_C9_3: Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Confitures et conserves maison			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1970 /-] [Invalid=40 /-]		
Literal question	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Des confitures et conserves faites maison		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C9) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C9_1 à C9_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	930	<div></div> 47.2%
2	Non choisi	1040	<div></div> 52.8%
9999	N'a pas répondu	40	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C9_4: Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Autres (préciser)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1970 /-] [Invalid=40 /-]		
Literal question	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Autres aliments (préciser)		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C9) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C9_1 à C9_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	90	<div></div> 4.6%
2	Non choisi	1880	<div></div> 95.4%
9999	N'a pas répondu	40	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C9_5: Type d'aliment qu'il/elle n'achète pas et auxquels il/elle a accès : Il/elle n'a pas accès à ce type d'aliments			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1970 /-] [Invalid=40 /-]		
Literal question	Quels sont les types d'aliments que vous n'achetez pas et auxquels vous avez accès (chez vous ou par vos proches) ? - Je n'ai pas accès à ce type d'aliments		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C9) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C9_1 à C9_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	549	<div></div> 27.9%
2	Non choisi	1421	<div></div> 72.1%
9999	N'a pas répondu	40	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C10: Fréquence de consommation de la viande rouge			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2005 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	Personnellement, au cours d'une semaine habituelle, à quelle fréquence consommez-vous de la viande rouge (y compris dans des plats préparés) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tous les jours ou presque	116	<div></div> 5.8%
2	3 ou 4 fois par semaine	327	<div></div> 16.3%

# bee0_C10: Fréquence de consommation de la viande rouge			
Value	Label	Cases	Percentage
3	1 à 2 fois par semaine	844	<div><div></div></div> 42.1%
4	Plus rarement	605	<div><div></div></div> 30.2%
5	Jamais	113	<div><div></div></div> 5.6%
9999	N'a pas répondu	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C11: Nombre de paires de chaussures achetées pour son propre usage pendant les 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2002 /-] [Invalid=8 /-]		
Littéral question	Veuillez indiquer le nombre total de paires de chaussures (y compris bottes, baskets, tongs, pantoufles) que vous avez achetées pour votre propre usage pendant les 12 derniers mois.		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0	197	<div><div></div></div> 9.8%
1	1	560	<div><div></div></div> 28.0%
2	2	636	<div><div></div></div> 31.8%
3	3	319	<div><div></div></div> 15.9%
4	4	129	<div><div></div></div> 6.4%
5	5	79	<div><div></div></div> 3.9%
6	6 ou 7	55	<div><div></div></div> 2.7%
7	8 ou 9	12	<div><div></div></div> 0.6%
8	10 ou plus	15	<div><div></div></div> 0.7%
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.			
# bee0_C12: Vêtement ou chaussures acquis d'occasion pour son propre usage pendant 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1987 /-] [Invalid=23 /-]		
Littéral question	Pour tout type de vêtement ou chaussures que vous avez acquis pour votre propre usage ces 12 derniers mois, les avez-vous acquis d'occasion (récupérés gratuitement ou achetés dans des vide-greniers, fripes, sur des plateformes de revente, etc.) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	127	<div><div></div></div> 6.4%
2	Souvent	220	<div><div></div></div> 11.1%
3	Parfois	345	<div><div></div></div> 17.4%
4	Jamais ou presque jamais	1295	<div><div></div></div> 65.2%
9999	N'a pas répondu	23	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C13: Achat de produit non alimentaire avec un label écologique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1991 /-] [Invalid=19 /-]		
Littéral question	Au cours du dernier mois, vous-même ou un membre de votre ménage, avez-vous acheté un ou plusieurs produits hors nourriture portant un label écologique (comme par exemple le label NF Environnement) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	830	<div><div></div></div> 41.7%
2	Non	428	<div><div></div></div> 21.5%
3	Je ne sais pas	733	<div><div></div></div> 36.8%

# bee0_C13: Achat de produit non alimentaire avec un label écologique			
Value	Label	Cases	Percentage
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.			
# bee0_C14: Mode de chauffage de sa résidence principale			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2005 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	Quel est le mode de chauffage principal de votre résidence principale ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Chauffage central collectif (y compris chauffage urbain)	195	9.7%
2	Chauffage central individuel (y compris chaudière électrique)	1049	52.3%
3	Chauffage mixte (collectif + appoint individuel)	38	1.9%
4	Autre mode de chauffage individuel (préciser)	668	33.3%
5	Pas de chauffage	13	0.6%
6	Je ne sais pas	42	2.1%
9999	N'a pas répondu	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C15: Source d'énergie correspondante de son mode de chauffage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1945 /-] [Invalid=65 /-]		
Universe	Si l'intervé a un chauffage central collectif, un chauffage central individuel, un chauffage mixte ou un autre mode de chauffage individuel (c'est-à-dire si C14 == {1,2,3,4})		
Literal question	Quelle est la source d'énergie correspondante ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Électricité (hors pompe à chaleur)	508	26.1%
2	Gaz de ville, butane, propane ou gaz en citerne	703	36.1%
3	Fuel, mazout, charbon	95	4.9%
4	Bois, plaquette ou granulés	336	17.3%
5	Solaire	13	0.7%
6	Pompe à chaleur (géothermie, aérothermie, ...)	224	11.5%
7	Autre	17	0.9%
8	Je ne sais pas	49	2.5%
6666	Non concerné	60	
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.			
# bee0_C16: Nombre de réfrigérateur dans le foyer			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1998 /-] [Invalid=12 /-]		
Literal question	Combien possédez-vous de réfrigérateurs ou combinés réfrigérateur/congélateur (hors congélateur seul) dans votre foyer ?		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucun	9	0.5%
1	1	1270	63.6%
2	2	621	31.1%
3	3 ou plus	98	4.9%
9999	N'a pas répondu	12	

# bee0_C16: Nombre de réfrigérateur dans le foyer			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C17_1: Appareils électroménagers dans le foyer : Four			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-]		
Literal question	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Four		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C17) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C17_1 à C17_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1928	96.2%
2	Non choisi	76	3.8%
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C17_2: Appareils électroménagers dans le foyer : Sèche-linge			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-]		
Literal question	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Sèche-linge		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C17) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C17_1 à C17_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	915	45.7%
2	Non choisi	1089	54.3%
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.			
# bee0_C17_3: Appareils électroménagers dans le foyer : Lave-vaisselle			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-]		
Literal question	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Lave-vaisselle		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C17) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C17_1 à C17_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1598	79.7%
2	Non choisi	406	20.3%
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.			
# bee0_C17_4: Appareils électroménagers dans le foyer : Congélateur indépendant			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-]		
Literal question	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Congélateur indépendant		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C17) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C17_1 à C17_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1073	53.5%

# bee0_C17_4: Appareils électroménagers dans le foyer : Congélateur indépendant			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Non choisi	931	46.5%
9999	N'a pas répondu	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C17_5: Appareils électroménagers dans le foyer : Aucun			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-]		
Literal question	Parmi les appareils électroménagers suivants, lesquels possédez-vous dans votre foyer ? - Aucun de ces appareils		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C17) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C17_1 à C17_5).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	40	2.0%
2	Non choisi	1964	98.0%
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.			
# bee0_C18: Nombre d'ordinateurs acquis dans son foyer pendant les 2 dernières années			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2002 /-] [Invalid=8 /-]		
Literal question	Dans les 2 dernières années, en prenant en compte tous les membres de votre foyer, combien d'ordinateurs ou de tablettes votre foyer a-t-il acquis ?		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucun	796	39.8%
1	1	661	33.0%
2	2	342	17.1%
3	3	111	5.5%
4	4	55	2.7%
5	5 ou plus	37	1.8%
9999	N'a pas répondu	8	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C19: Nombre de téléphones portables acquis dans son foyer pendant les 2 dernières années			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1926 /-] [Invalid=84 /-]		
Literal question	Dans les 2 dernières années, en prenant en compte tous les membres de votre foyer, combien de téléphones portables ou smartphones votre foyer a-t-il acquis ?		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucun	573	29.8%
1	1	670	34.8%
2	2	483	25.1%
3	3	101	5.2%
4	4	65	3.4%
5	5 ou plus	34	1.8%
9999	N'a pas répondu	84	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# bee0_C20: Fréquence de laver les vêtements à basse température			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2006 /-] [Invalid=4 /-]		
Literal question	À quelle fréquence, en général, accomplissez-vous personnellement les actions suivantes dans votre vie quotidienne ? : - Laver les vêtements à basse température (ex. : 30°C)		
Notes	Batterie de questions (C20_C21) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (C20 à C21).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	934	<div><div></div></div> 46.6%
2	Souvent	591	<div><div></div></div> 29.5%
3	Parfois	296	<div><div></div></div> 14.8%
4	Jamais ou presque jamais	113	<div><div></div></div> 5.6%
5	Je ne sais pas / Non concerné(e)	72	<div><div></div></div> 3.6%
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C21: Fréquence de couper le mode veille des appareils électroniques			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2006 /-] [Invalid=4 /-]		
Literal question	À quelle fréquence, en général, accomplissez-vous personnellement les actions suivantes dans votre vie quotidienne ? : - Couper le mode veille des appareils électroménagers/électroniques (téléviseur, ordinateur)		
Notes	Batterie de questions (C20_C21) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (C20 à C21).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	627	<div><div></div></div> 31.3%
2	Souvent	479	<div><div></div></div> 23.9%
3	Parfois	435	<div><div></div></div> 21.7%
4	Jamais ou presque jamais	437	<div><div></div></div> 21.8%
5	Je ne sais pas / Non concerné(e)	28	<div><div></div></div> 1.4%
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.			
# bee0_C22: Fréquence de baisser le chauffage ou la climatisation pour limiter la consommation d'énergie domicile			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2005 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	À votre domicile, vous arrive-t-il d'effectuer les actions suivantes ? : - Baisser le chauffage ou la climatisation afin de limiter votre consommation d'énergie à domicile		
Notes	Batterie de questions (C22_C23) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (C22 à C23).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	766	<div><div></div></div> 38.2%
2	Souvent	692	<div><div></div></div> 34.5%
3	Parfois	343	<div><div></div></div> 17.1%
4	Jamais ou presque jamais	108	<div><div></div></div> 5.4%
5	Je ne sais pas / Non concerné(e)	96	<div><div></div></div> 4.8%
9999	N'a pas répondu	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# bee0_C23: Fréquence de limiter la consommation d'eau			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2005 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	À votre domicile, vous arrive-t-il d'effectuer les actions suivantes ? : - Limiter votre consommation d'eau (douches, vaisselle, toilettes ...)		
Notes	Batterie de questions (C22_C23) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (C22 à C23).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	600	29.9%
2	Souvent	749	37.4%
3	Parfois	471	23.5%
4	Jamais ou presque jamais	172	8.6%
5	Je ne sais pas / Non concerné(e)	13	0.6%
9999	N'a pas répondu	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C24: Achat des produits alimentaires sans emballage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2001 /-] [Invalid=9 /-]		
Literal question	Lorsque vous achetez des produits alimentaires, privilégiez-vous les produits sans emballage (vrac, produits à la coupe, contenants consignés, etc.) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours ou presque toujours	145	7.2%
2	Souvent	516	25.8%
3	Parfois	827	41.3%
4	Jamais ou presque jamais	478	23.9%
5	Je ne sais pas / Non concerné(e)	35	1.7%
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.			
# bee0_C25_1: Tri des déchets : Bouteilles			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]		
Literal question	Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Bouteilles/récipients en verre		
Interviewer's instructions	Plusieurs réponses possibles		
Notes	Question à choix multiple (C25) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C25_1 à C25_4).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1894	94.6%
2	Non choisi	109	5.4%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C25_2: Tri des déchets : Plastique, métal, papier ou carton			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]		
Literal question	Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Déchets et emballages en plastique, métal, papier ou carton		

# bee0_C25_2: Tri des déchets : Plastique, métal, papier ou carton			
<b>Interviewer's instructions</b>		Plusieurs réponses possibles	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (C25) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C25_1 à C25_4).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1894	<div><div></div></div> 94.6%
2	Non choisi	109	<div><div></div></div> 5.4%
9999	N'a pas répondu	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>			
# bee0_C25_3: Tri des déchets : Déchets alimentaires			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]	
<b>Literal question</b>		Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Déchets alimentaires ou de jardin	
<b>Interviewer's instructions</b>		Plusieurs réponses possibles	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (C25) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C25_1 à C25_4).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	1358	<div><div></div></div> 67.8%
2	Non choisi	645	<div><div></div></div> 32.2%
9999	N'a pas répondu	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>			
# bee0_C25_4: Tri des déchets : Il/elle ne trie pas ces déchets			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]	
<b>Literal question</b>		Personnellement, faites-vous le tri des déchets suivants (y compris si cela nécessite un déplacement vers un point de collecte) ? - Je ne trie pas ces déchets	
<b>Interviewer's instructions</b>		Plusieurs réponses possibles	
<b>Notes</b>		Question à choix multiple (C25) dans le questionnaire divisée dans la base en différentes variables (C25_1 à C25_4).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Choisi	49	<div><div></div></div> 2.4%
2	Non choisi	1954	<div><div></div></div> 97.6%
9999	N'a pas répondu	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>			
# bee0_C26: Taille de sac poubelle ménagers hors recyclage dans le foyer			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1994 /-] [Invalid=16 /-]	
<b>Literal question</b>		<p>On s'intéresse ici à la quantité moyenne de déchets non triés jetés de votre foyer au cours d'une semaine normale.</p> <p>Cela n'inclut pas les déchets déjà triés pour être recyclés/compostés.</p> <p>Tout d'abord, choisissez la taille approximative des sacs que vous utilisez pour les déchets ménagers hors recyclage :</p>	
<b>Notes</b>		Il existe un image dans cette question et vous pourriez le retrouver dans le questionnaire.	
Value	Label	Cases	Percentage
1	10 litres	438	<div><div></div></div> 22.0%
2	20 litres	438	<div><div></div></div> 22.0%

# bee0_C26: Taille de sac poubelle ménagers hors recyclage dans le foyer			
Value	Label	Cases	Percentage
3	30 litres	740	<div><div></div></div> 37.1%
4	50 litres	334	<div><div></div></div> 16.8%
5	100 litres	44	<div><div></div></div> 2.2%
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.			
# bee0_C27: Nombre de sacs poubelle utilisés au cours d'une semaine normale			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1986 /-] [Invalid=24 /-]		
Universe	Si l'interviewé a répondu à la question C26 (c'est-à-dire si C26 == {1,2,3,4,5})		
Literal question	Pouvez-vous nous indiquer maintenant le nombre de sacs de [C26] que votre foyer produit en moyenne au cours d'une semaine normale ?		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Moins de 1	576	<div><div></div></div> 29.0%
1	1	806	<div><div></div></div> 40.6%
2	2	425	<div><div></div></div> 21.4%
3	3	114	<div><div></div></div> 5.7%
4	4	40	<div><div></div></div> 2.0%
5	5	17	<div><div></div></div> 0.9%
6	6 et plus	8	<div><div></div></div> 0.4%
6666	Non concerné	16	
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.			
# bee0_C28: Nombre de véhicules automobiles dans le foyer			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1990 /-] [Invalid=20 /-]		
Literal question	Dans votre foyer, combien y a-t-il de véhicules automobiles ?		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucun	129	<div><div></div></div> 6.5%
1	1	721	<div><div></div></div> 36.2%
2	2	895	<div><div></div></div> 45.0%
3	3 et plus	245	<div><div></div></div> 12.3%
9999	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.			
# bee0_C29: Année de première mise en circulation de la voiture la plus récente dans le foyer			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1861 /-] [Invalid=149 /-]		
Universe	Si l'interviewé a au moins un véhicule automobile dans son foyer (c'est-à-dire si C28 == {1,2,3})		
Literal question	Quelle est l'année de première mise en circulation de cette voiture ?		
Interviewer's instructions	Sélectionnez la tranche correspondante.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Avant 2000	70	<div><div></div></div> 3.8%
2	2000-2009	298	<div><div></div></div> 16.0%

### # bee0\_C29: Année de première mise en circulation de la voiture la plus récente dans le foyer

Value	Label	Cases	Percentage
3	2010-2019	945	50.8%
4	2020 ou après	505	27.1%
5	Je ne sais pas	43	2.3%
6666	Non concerné	149	

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

### # bee0\_C30: Carburant utilisé par la voiture la plus récente du foyer

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1856 /-] [Invalid=154 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé a au moins un véhicule automobile dans son foyer (c'est-à-dire si C28 == {1,2,3})
<b>Literal question</b>	Quel est le carburant utilisé par cette voiture ?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Gazole	834	44.9%
2	Essence	757	40.8%
3	Hybride	156	8.4%
4	Électrique uniquement	63	3.4%
5	Autre	36	1.9%
6	Je ne sais pas	10	0.5%
6666	Non concerné	149	
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.

### # bee0\_C31: Mode de transport principal utilisé pour se rendre sur le lieu de travail

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2006 /-] [Invalid=4 /-]
<b>Literal question</b>	Habituellement, quel est le mode de transport principal que vous utilisez personnellement pour vous rendre sur votre lieu de travail ou d'études ?
<b>Interviewer's instructions</b>	Si plusieurs réponses sont pertinentes, veuillez cocher le mode de transport le plus long

Value	Label	Cases	Percentage
1	Voiture	964	48.1%
2	Deux-roues motorisé	13	0.6%
3	Métro, tramway, RER, bus, car	188	9.4%
4	Marche à pied	125	6.2%
5	Train (TER, train Intercité, TGV)	56	2.8%
6	Vélo, trottinette (électrique ou non)	87	4.3%
7	Autre(s) moyen(s)	8	0.4%
8	Non concerné(e) (sans emploi, télétravail, etc.)	565	28.2%
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.

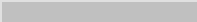
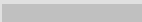
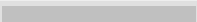

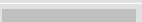
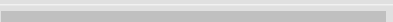
### # bee0\_C32: Temps moyen pour un aller simple pour se rendre sur le lieu de travail

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/6666/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1356 /-] [Invalid=654 /-] [Mean=26.548 /-] [StdDev=23.783 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé a un mode de transport principal pour se rendre sur son lieu de travail ou d'études (c'est-à-dire si C31 <> 8)
<b>Literal question</b>	Combien de temps mettez-vous, habituellement, pour vous rendre à votre lieu de travail ou d'études ?
<b>Interviewer's instructions</b>	Temps moyen pour un aller simple

# **# bee0\_C32: Temps moyen pour un aller simple pour se rendre sur le lieu de travail**

Value	Label	Cases	Percentage
0		46	3.4%
0.5		1	0.1%
1		11	0.8%
2		7	0.5%
3		11	0.8%
4		5	0.4%
5		65	4.8%
6		4	0.3%
7		11	0.8%
8		12	0.9%
10		171	12.6%
11		2	0.1%
12		12	0.9%
13		2	0.1%
14		3	0.2%
15		191	14.1%
16		1	0.1%
17		2	0.1%
18		9	0.7%
20		180	13.3%
22		4	0.3%
24		1	0.1%
25		92	6.8%
26		1	0.1%
30		166	12.2%
32		1	0.1%
35		35	2.6%
38		1	0.1%
40		65	4.8%
42		1	0.1%
45		86	6.3%
50		33	2.4%
55		3	0.2%
56		1	0.1%
58		1	0.1%
60		62	4.6%
65		3	0.2%
70		4	0.3%
75		7	0.5%
80		6	0.4%
90		18	1.3%
100		2	0.1%
120		11	0.8%
150		1	0.1%
180		2	0.1%

# bee0_C32: Temps moyen pour un aller simple pour se rendre sur le lieu de travail			
Value	Label	Cases	Percentage
233		1	0.1%
240		1	0.1%
300		1	0.1%
6666	Non concerné	565	
9999	N'a pas répondu	89	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C33: Recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets courts			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1983 /-] [Invalid=27 /-]		
Literal question	Avez-vous recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets courts (moins d'une heure) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Plusieurs fois par semaine	73	3.7%
2	Plusieurs fois par mois	76	3.8%
3	Plusieurs fois par an	93	4.7%
4	Moins souvent	101	5.1%
5	Jamais ou presque jamais	1640	82.7%
9999	N'a pas répondu	27	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C34: Recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets longs			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1928 /-] [Invalid=82 /-]		
Literal question	Avez-vous recours au covoiturage ou à l'autopartage pour les trajets longs (plus d'une heure) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Plusieurs fois par semaine	13	0.7%
2	Plusieurs fois par mois	42	2.2%
3	Plusieurs fois par an	195	10.1%
4	Moins souvent	205	10.6%
5	Jamais ou presque jamais	1473	76.4%
9999	N'a pas répondu	82	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_C35: Nombre de vols pris au cours des 12 derniers mois hors trajets professionnels			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1998 /-] [Invalid=12 /-]		
Literal question	À l'exclusion des trajets professionnels, combien de fois avez-vous pris l'avion au cours des 12 derniers mois ?		
Interviewer's instructions	Veuillez ne compter que les allers.		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucun	1282	64.2%
1	1	420	21.0%
2	2	190	9.5%
3	3 et plus	106	5.3%
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.			

# bee0_C36: Nombre de déplacements pour des séjours d'au moins une nuit hors de son domicile hors déplacement professionnel au cours des 12 derniers mois			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2001 /-] [Invalid=9 /-]		
Literal question	Au cours des 12 derniers mois, combien de déplacements avez-vous effectués pour des séjours d'au moins une nuit hors de votre domicile, hors déplacement professionnel ?		
Interviewer's instructions	Veuillez ne compter que les allers.		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucun	326	 16.3%
1	1	236	 11.8%
2	2	321	 16.0%
3	3	261	 13.0%
4	4	221	 11.0%
5	5 et plus	636	 31.8%
9999	N'a pas répondu	9	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# bee0_D5: Facile d'effectuer les déplacements quotidiens sans voiture à l'avenir			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1874 /-] [Invalid=136 /-]		
Literal question	Là où vous habitez, pensez-vous qu'à l'avenir il sera plus facile pour vous d'effectuer vos déplacements quotidiens (travail, études, loisirs, courses) sans voiture ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	581	<div><div></div></div> 31.0%
2	Non	1293	<div><div></div></div> 69.0%
6666	Non concerné	129	
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.			
# bee0_D6: Facteur pour utiliser moins sa voiture lors de ses déplacements quotidiens			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-]		
Literal question	Lors de vos déplacements quotidiens (travail, études, loisirs, courses) quel facteur vous encouragerait à moins utiliser votre voiture (y compris un véhicule utilitaire), votre moto ou votre scooter ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Une augmentation du coût d'utilisation de votre voiture/deux roues (entretien, carburant, assurance, stationnement, péage)	177	<div><div></div></div> 8.8%
2	De meilleurs transports en commun (proximité, fréquence, sécurité, confort)	786	<div><div></div></div> 39.2%
3	Des transports en commun moins chers	125	<div><div></div></div> 6.2%
4	Des pistes cyclables plus nombreuses et plus sûres	266	<div><div></div></div> 13.3%
5	Aucun des facteurs ci-dessus	450	<div><div></div></div> 22.5%
6	Non concerné(e) (pas de véhicule ou deux-roues motorisé, pas d'utilisation)	199	<div><div></div></div> 9.9%
9999	N'a pas répondu	7	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_D7: Incitatif à acheter des produits respectueux de l'environnement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1973 /-] [Invalid=37 /-]		
Literal question	Qu'est-ce qui vous inciterait à acheter davantage de produits respectueux de l'environnement ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Pouvoir les repérer plus facilement	271	<div><div></div></div> 13.7%
2	Être mieux informé(e) sur les particularités et conditions d'utilisation	295	<div><div></div></div> 15.0%
3	Être certain(e) qu'ils ne coûtent pas plus chers	1048	<div><div></div></div> 53.1%
4	Disposer d'un choix plus large de produits de ce type	359	<div><div></div></div> 18.2%
9999	N'a pas répondu	37	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_A10: Opinion face au changement climatique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1987 /-] [Invalid=23 /-]		
Literal question	De laquelle des deux opinions suivantes vous sentez-vous le/la plus proche ?		

# bee0_A10: Opinion face au changement climatique			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Face au changement climatique il n'y a pas grand-chose à faire, il va falloir le subir	307	<div><div></div></div> 15.5%
2	Face au changement climatique, on peut prendre des mesures efficaces pour en limiter les effets	1680	<div><div></div></div> 84.5%
9999	N'a pas répondu	23	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_A19: Opinion sur la priorité concernant les émissions de gaz à effet de serre			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1954 /-] [Invalid=56 /-]		
Literal question	De laquelle des deux opinions suivantes vous sentez-vous le/la plus proche ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	La priorité reste la réduction des émissions de gaz à effet de serre	1513	<div><div></div></div> 77.4%
2	La priorité doit être maintenant de s'adapter aux conséquences des émissions de gaz à effet de serre	441	<div><div></div></div> 22.6%
9999	N'a pas répondu	56	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_A21: Acteur principal pour lutter contre le changement climatique dans son pays			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1989 /-] [Invalid=21 /-]		
Literal question	Selon vous, parmi la liste suivante, quel est l'acteur qui doit agir en priorité pour lutter contre le changement climatique dans votre pays ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Les citoyens	462	<div><div></div></div> 23.2%
2	Les entreprises	702	<div><div></div></div> 35.3%
3	Les collectivités locales	58	<div><div></div></div> 2.9%
4	Le gouvernement	767	<div><div></div></div> 38.6%
9999	N'a pas répondu	21	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B9: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Accès aux centres villes uniquement aux voitures électriques			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1989 /-] [Invalid=21 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Limiter l'accès des centres villes aux voitures électriques ou hybrides		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	191	<div><div></div></div> 9.6%
2	Plutôt souhaitable	738	<div><div></div></div> 37.1%
3	Plutôt pas souhaitable	667	<div><div></div></div> 33.5%
4	Pas souhaitable du tout	393	<div><div></div></div> 19.8%
9999	N'a pas répondu	21	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

### # bee0\_B10: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Augmentation de la taxe sur les énergies fossiles

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1989 /-] [Invalid=21 /-]
<b>Literal question</b>	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Augmenter la taxe sur les énergies fossiles (pétrole, gaz, charbon)
<b>Notes</b>	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	224	11.3%
2	Plutôt souhaitable	509	25.6%
3	Plutôt pas souhaitable	764	38.4%
4	Pas souhaitable du tout	492	24.7%
9999	N'a pas répondu	21	

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

### # bee0\_B11: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Obligation des propriétaires à rénover les logements

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1987 /-] [Invalid=23 /-]
<b>Literal question</b>	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Obliger les propriétaires à rénover et à isoler les logements
<b>Notes</b>	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	417	21.0%
2	Plutôt souhaitable	1047	52.7%
3	Plutôt pas souhaitable	386	19.4%
4	Pas souhaitable du tout	137	6.9%
9999	N'a pas répondu	23	

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

### # bee0\_B12: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Développement du nucléaire

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1970 /-] [Invalid=40 /-]
<b>Literal question</b>	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Développer le nucléaire
<b>Notes</b>	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).

Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	424	21.5%
2	Plutôt souhaitable	790	40.1%
3	Plutôt pas souhaitable	541	27.5%
4	Pas souhaitable du tout	215	10.9%
9999	N'a pas répondu	40	

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

### # bee0\_B13: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Plus d'impôt pour les billets d'avion

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]
--------------------	--

# bee0_B13: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Plus d'impôt pour les billets d'avion			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1989 /-] [Invalid=21 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Taxer plus fortement les billets d'avion		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	480	<div><div></div></div> 24.1%
2	Plutôt souhaitable	672	<div><div></div></div> 33.8%
3	Plutôt pas souhaitable	630	<div><div></div></div> 31.7%
4	Pas souhaitable du tout	207	<div><div></div></div> 10.4%
9999	N'a pas répondu	21	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B14: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Construction d'un grand nombre d'éoliennes			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1974 /-] [Invalid=36 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Construire un grand nombre d'éoliennes		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	349	<div><div></div></div> 17.7%
2	Plutôt souhaitable	871	<div><div></div></div> 44.1%
3	Plutôt pas souhaitable	518	<div><div></div></div> 26.2%
4	Pas souhaitable du tout	236	<div><div></div></div> 12.0%
9999	N'a pas répondu	36	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B15: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Interdiction de la vente de voitures neuves à essence			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1979 /-] [Invalid=31 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Interdire la vente de voitures neuves à essence ou diesel d'ici 2035		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	248	<div><div></div></div> 12.5%
2	Plutôt souhaitable	552	<div><div></div></div> 27.9%
3	Plutôt pas souhaitable	722	<div><div></div></div> 36.5%
4	Pas souhaitable du tout	457	<div><div></div></div> 23.1%
9999	N'a pas répondu	31	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B16: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Régularisation de la construction de nouveaux bâtiments			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		

# bee0_B16: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Régularisation de la construction de nouveaux bâtiments			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1989 /-] [Invalid=21 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Réguler la construction de nouveaux bâtiments pour lutter contre l'artificialisation des sols		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	792	<div><div></div></div> 39.8%
2	Plutôt souhaitable	969	<div><div></div></div> 48.7%
3	Plutôt pas souhaitable	167	<div><div></div></div> 8.4%
4	Pas souhaitable du tout	61	<div><div></div></div> 3.1%
9999	N'a pas répondu	21	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B17: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Imposition des normes strictes sur les pratiques agricoles			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1992 /-] [Invalid=18 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Imposer des normes plus strictes sur les pratiques agricoles (interdiction des pesticides, gestion des sols, etc.)		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	852	<div><div></div></div> 42.8%
2	Plutôt souhaitable	868	<div><div></div></div> 43.6%
3	Plutôt pas souhaitable	210	<div><div></div></div> 10.5%
4	Pas souhaitable du tout	62	<div><div></div></div> 3.1%
9999	N'a pas répondu	18	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B18: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Augmentation de la part de menus végétariens et bios dans la restauration collective			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1979 /-] [Invalid=31 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Augmenter la part de menus végétariens et bios dans la restauration collective		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	434	<div><div></div></div> 21.9%
2	Plutôt souhaitable	814	<div><div></div></div> 41.1%
3	Plutôt pas souhaitable	503	<div><div></div></div> 25.4%
4	Pas souhaitable du tout	228	<div><div></div></div> 11.5%
9999	N'a pas répondu	31	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			



# bee0_B19: Mesures à adopter pour lutter contre le changement climatique : Subvention des billets de transports publics			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1986 /-] [Invalid=24 /-]		
Literal question	Voici des mesures que l'on pourrait adopter pour lutter contre le changement climatique et préserver l'environnement. Pour chacune d'entre elles, dites-moi si elle vous paraît : - Subventionner davantage les billets des transports publics		
Notes	Batterie de questions (B9_B19) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B9 à B19).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très souhaitable	752	37.9%
2	Plutôt souhaitable	1014	51.1%
3	Plutôt pas souhaitable	162	8.2%
4	Pas souhaitable du tout	58	2.9%
9999	N'a pas répondu	24	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B20: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Réduction de l'emploi et nuisance à l'économie			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1981 /-] [Invalid=29 /-]		
Literal question	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Réduire l'emploi et nuire à notre économie		
Notes	Batterie de questions (B20_B25) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B20 à B25).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très probable	133	6.7%
2	Assez probable	488	24.6%
3	Peu probable	1061	53.6%
4	Pas du tout probable	299	15.1%
9999	N'a pas répondu	29	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B21: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Danger à son propre emploi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1912 /-] [Invalid=98 /-]		
Literal question	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Mettre mon propre travail en danger		
Notes	Batterie de questions (B20_B25) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B20 à B25).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très probable	74	3.9%
2	Assez probable	232	12.1%
3	Peu probable	847	44.3%
4	Pas du tout probable	759	39.7%
9999	N'a pas répondu	98	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B22: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Meilleure vie aux générations futures			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		

# bee0_B22: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Meilleure vie aux générations futures			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1987 /-] [Invalid=23 /-]		
Literal question	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Offrir une vie meilleure aux générations futures		
Notes	Batterie de questions (B20_B25) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B20 à B25).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très probable	778	<div><div></div></div> 39.2%
2	Assez probable	879	<div><div></div></div> 44.2%
3	Peu probable	286	<div><div></div></div> 14.4%
4	Pas du tout probable	44	<div><div></div></div> 2.2%
9999	N'a pas répondu	23	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B23: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Amélioration de la santé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1987 /-] [Invalid=23 /-]		
Literal question	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Améliorer la santé des personnes		
Notes	Batterie de questions (B20_B25) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B20 à B25).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très probable	847	<div><div></div></div> 42.6%
2	Assez probable	874	<div><div></div></div> 44.0%
3	Peu probable	235	<div><div></div></div> 11.8%
4	Pas du tout probable	31	<div><div></div></div> 1.6%
9999	N'a pas répondu	23	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B24: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Impact négatif sur son mode de vie			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1978 /-] [Invalid=32 /-]		
Literal question	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Avoir un impact négatif sur mon mode de vie		
Notes	Batterie de questions (B20_B25) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B20 à B25).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très probable	98	<div><div></div></div> 5.0%
2	Assez probable	510	<div><div></div></div> 25.8%
3	Peu probable	1087	<div><div></div></div> 55.0%
4	Pas du tout probable	283	<div><div></div></div> 14.3%
9999	N'a pas répondu	32	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B25: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Impact négatif sur son pouvoir d'achat			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1970 /-] [Invalid=40 /-]		
Literal question	Dans quelle mesure est-il probable ou improbable que les mesures prises pour lutter contre le changement climatique aient chacun les impacts suivants ? : - Avoir un impact négatif sur mon pouvoir d'achat		

# bee0_B25: Impact des mesures pour lutter contre le changement climatique : Impact négatif sur son pouvoir d'achat			
<b>Notes</b>		Batterie de questions (B20_B25) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B20 à B25).	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très probable	269	<div><div></div></div> 13.7%
2	Assez probable	1011	<div><div></div></div> 51.3%
3	Peu probable	597	<div><div></div></div> 30.3%
4	Pas du tout probable	93	<div><div></div></div> 4.7%
9999	N'a pas répondu	40	
<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>			
# bee0_GRAC: Expérimentation A : Vitesse limite sur autoroute à 110km/heure			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=645 /-] [Invalid=1365 /-]	
<b>Universe</b>		Si l'interviewé est choisi aléatoirement de répondre à GRAC (c'est-à-dire si EXPA_DO_GRAC == 1)	
<b>Literal question</b>		<p>Voici une annonce fictive d'un gouvernement qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique :</p> <p>- La vitesse limite sur autoroute sera abaissée à 110km/heure.</p> <p>Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?</p>	
<b>Notes</b>		Interviewé répond à une seule question du groupe A qui est choisie aléatoirement (GRAC, GRA1 et GRA2)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	163	<div><div></div></div> 25.3%
2	Plutôt d'accord	192	<div><div></div></div> 29.8%
3	Plutôt pas d'accord	174	<div><div></div></div> 27.0%
4	Pas du tout d'accord	116	<div><div></div></div> 18.0%
6666	Non concerné	1355	
9999	N'a pas répondu	10	
<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>			
# bee0_GRA1: Expérimentation A : Vitesse limite sur autoroute à 110km/heure et utilisation du train pour les déplacements nationaux des ministres			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=655 /-] [Invalid=1355 /-]	
<b>Universe</b>		Si l'interviewé est choisi aléatoirement de répondre à GRA1 (c'est-à-dire si EXPA_DO_GRA1 == 1)	
<b>Literal question</b>		<p>Voici une annonce fictive d'un gouvernement qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique :</p> <p>- La vitesse limite sur autoroute sera abaissée à 110km/heure et désormais les ministres voyageront en train et non plus en avion pour leurs déplacements nationaux.</p> <p>Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?</p>	
<b>Notes</b>		Interviewé répond à une seule question du groupe A qui est choisie aléatoirement (GRAC, GRA1 et GRA2)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	283	<div><div></div></div> 43.2%

# bee0_GRA1: Expérimentation A : Vitesse limite sur autoroute à 110km/heure et utilisation du train pour les déplacements nationaux des ministres			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Plutôt d'accord	220	<div></div> 33.6%
3	Plutôt pas d'accord	93	<div></div> 14.2%
4	Pas du tout d'accord	59	<div></div> 9.0%
6666	Non concerné	1346	
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.			
# bee0_GRA2: Expérimentation A : Vitesse limite sur autoroute à 110km/heure et interdiction de jets privés en France			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=673 /-] [Invalid=1337 /-]		
Universe	Si l'interviewé est choisi aléatoirement de répondre à GRA2 (c'est-à-dire si EXPA_DO_GRA2 == 1)		
Littéral question	<p>Voici une annonce fictive d'un gouvernement qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique :</p> <p>- La vitesse limite sur autoroute sera abaissée à 110km/heure et désormais l'utilisation de jets privés en France sera interdite afin de limiter les émissions des plus aisés.</p> <p>Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?</p>		
Notes	Interviewé répond à une seule question du groupe A qui est choisie aléatoirement (GRAC, GRA1 et GRA2)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	258	<div></div> 38.3%
2	Plutôt d'accord	242	<div></div> 36.0%
3	Plutôt pas d'accord	117	<div></div> 17.4%
4	Pas du tout d'accord	56	<div></div> 8.3%
6666	Non concerné	1319	
9999	N'a pas répondu	18	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_GRBC: Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=636 /-] [Invalid=1374 /-]		
Universe	Si l'interviewé est choisi aléatoirement de répondre à GRBC (c'est-à-dire si EXPA_DO_GRBC == 1)		
Littéral question	<p>Voici une annonce fictive d'un gouvernement, qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique :</p> <p>- Les déplacements en avion en France seront interdits lorsqu'une alternative en train de moins de cinq heures existe.</p> <p>Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?</p>		
Notes	Interviewé répond à une seule question du groupe B qui est choisie aléatoirement (GRBC, GRB1 et GRB2)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	267	<div></div> 42.0%
2	Plutôt d'accord	238	<div></div> 37.4%





### # bee0\_GRBC: Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures

Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt pas d'accord	102	 16.0%
4	Pas du tout d'accord	29	 4.6%
6666	Non concerné	1362	
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.

### # bee0\_GRB1: Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures, avec obligation d'utiliser le train pour les déplacements nationaux des ministres

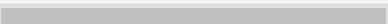
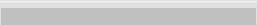
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=710 /-] [Invalid=1300 /-]
Universe	Si l'interviewé est choisi aléatoirement de répondre à GRB1 (c'est-à-dire si EXPA_DO_GRB1 == 1)
Literal question	<p>Voici une annonce fictive d'un gouvernement, qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique :</p> <p>- Les déplacements en avion en France seront interdits lorsqu'une alternative en train de moins de cinq heures existe et désormais les ministres voyageront en train et non plus en avion pour leurs déplacements nationaux.</p> <p>Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?</p>
Notes	Interviewé répond à une seule question du groupe B qui est choisie aléatoirement (GRBC, GRB1 et GRB2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	400	 56.3%
2	Plutôt d'accord	213	 30.0%
3	Plutôt pas d'accord	62	 8.7%
4	Pas du tout d'accord	35	 4.9%
6666	Non concerné	1294	
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.

### # bee0\_GRB2: Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures et interdiction de jets privés en France

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=638 /-] [Invalid=1372 /-]
Universe	Si l'interviewé est choisi aléatoirement de répondre à GRB2 (c'est-à-dire si EXPA_DO_GRB2 == 1)
Literal question	<p>Voici une annonce fictive d'un gouvernement, qui pourrait être communiquée pour lutter contre le changement climatique :</p> <p>- Les déplacements en avion en France seront interdits lorsqu'une alternative en train de moins de cinq heures existe et désormais l'utilisation de jets privés en France sera interdite afin de limiter les émissions des plus aisés.</p> <p>Dans quelle mesure seriez-vous d'accord avec cette annonce ?</p>
Notes	Interviewé répond à une seule question du groupe B qui est choisie aléatoirement (GRBC, GRB1 et GRB2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Tout à fait d'accord	322	 50.5%
2	Plutôt d'accord	213	 33.4%

## # bee0\_GRB2: Expérimentation B : Interdiction de déplacement en avion en France si le trajet en train est inférieur à cinq heures et interdiction de jets privés en France

Value	Label	Cases	Percentage
3	Plutôt pas d'accord	71	<div><div></div></div> 11.1%
4	Pas du tout d'accord	32	<div><div></div></div> 5.0%
6666	Non concerné	1364	
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.

## # bee0\_FL\_66\_DO\_EXPA: Ordre de passation de l'expérimentation A

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Notes	Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAX/GRBx

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	985	<div><div></div></div> 49.0%
2	2	1025	<div><div></div></div> 51.0%

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.

## # bee0\_FL\_66\_DO\_EXPB: Ordre de passation de l'expérimentation B

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
Notes	Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAX/GRBx

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	1025	<div><div></div></div> 51.0%
2	2	985	<div><div></div></div> 49.0%

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.

## # bee0\_EXPA\_DO\_GRAC: Expérimentation A : Présentation aléatoire de la question GRAC

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
Statistics [NW/ W]	[Valid=655 /-] [Invalid=1355 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]
Notes	Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAX/GRBx

Value	Label	Cases	Percentage
1	Répondu à cette question	655	<div><div></div></div> 100.0%
6666	Non concerné	1355	

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

## # bee0\_EXPA\_DO\_GRA2: Expérimentation A : Présentation aléatoire de la question GRA2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
Statistics [NW/ W]	[Valid=691 /-] [Invalid=1319 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]
Notes	Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAX/GRBx

Value	Label	Cases	Percentage
1	Répondu à cette question	691	<div><div></div></div> 100.0%
6666	Non concerné	1319	

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

## # bee0\_EXPA\_DO\_GRA1: Expérimentation A : Présentation aléatoire de la question GRA1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]
Statistics [NW/ W]	[Valid=664 /-] [Invalid=1346 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]

# bee0_EXPA_DO_GRA1: Expérimentation A : Présentation aléatoire de la question GRA1			
Notes		Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAx/GRBx	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Répondu à cette question	664	<div></div> 100.0%
6666	Non concerné	1346	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_EXPB_DO_GRB1: Expérimentation B : Présentation aléatoire de la question GRB1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=716 /-] [Invalid=1294 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]	
Notes		Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAx/GRBx	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Répondu à cette question	716	<div></div> 100.0%
6666	Non concerné	1294	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_EXPB_DO_GRBC: Expérimentation B : Présentation aléatoire de la question GRBC			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=648 /-] [Invalid=1362 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]	
Notes		Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAx/GRBx	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Répondu à cette question	648	<div></div> 100.0%
6666	Non concerné	1362	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_EXPB_DO_GRB2: Expérimentation B : Présentation aléatoire de la question GRB2			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6666] [Missing=*/6666]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=646 /-] [Invalid=1364 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]	
Notes		Présentation aléatoire des groupes, puis d'un élément de chaque groupe : GRAx/GRBx	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Répondu à cette question	646	<div></div> 100.0%
6666	Non concerné	1364	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B1: Satisfaction à l'égard de l'action du gouvernement en général			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1988 /-] [Invalid=22 /-] [Mean=3.006 /-] [StdDev=0.734 /-]	
Literal question		D'une manière générale, êtes-vous très satisfait(e), assez satisfait(e), peu satisfait(e) ou pas du tout satisfait(e) de l'action du gouvernement ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très satisfait(e)	9	<div></div> 0.5%
2	Plutôt satisfait(e)	503	<div></div> 25.3%
3	Plutôt pas satisfait(e)	943	<div></div> 47.4%
4	Pas du tout satisfait(e)	533	<div></div> 26.8%
9999	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# bee0_B2: Satisfaction à l'égard de l'action du gouvernement dans la lutte contre le changement climatique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1951 /-] [Invalid=59 /-]		
Literal question	Et en matière de lutte contre le changement climatique, êtes-vous très satisfait(e), assez satisfait(e), peu satisfait(e) ou pas du tout satisfait(e) de l'action du gouvernement ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très satisfait(e)	7	<div><div></div></div> 0.4%
2	Plutôt satisfait(e)	349	<div><div></div></div> 17.9%
3	Plutôt pas satisfait(e)	1009	<div><div></div></div> 51.7%
4	Pas du tout satisfait(e)	586	<div><div></div></div> 30.0%
9999	N'a pas répondu	59	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B3: Satisfaction à l'égard de l'action du gouvernement dans l'adaptation aux effets du changement climatique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1960 /-] [Invalid=50 /-]		
Literal question	Et en matière d'adaptation aux effets du changement climatique, êtes-vous très satisfait(e), assez satisfait(e), peu satisfait(e) ou pas du tout satisfait(e) de l'action du gouvernement ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très satisfait(e)	6	<div><div></div></div> 0.3%
2	Plutôt satisfait(e)	324	<div><div></div></div> 16.5%
3	Plutôt pas satisfait(e)	1099	<div><div></div></div> 56.1%
4	Pas du tout satisfait(e)	531	<div><div></div></div> 27.1%
9999	N'a pas répondu	50	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B5: Parti politique qui se préoccupe le plus du changement climatique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1981 /-] [Invalid=29 /-]		
Literal question	Quel est selon vous, le parti qui se préoccupe le plus du changement climatique ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	La France insoumise	51	<div><div></div></div> 2.6%
2	Le Parti communiste	10	<div><div></div></div> 0.5%
3	Le Parti socialiste	16	<div><div></div></div> 0.8%
4	Les Écologistes - Europe Écologie Les Verts	929	<div><div></div></div> 46.9%
5	Renaissance (ex LREM)	101	<div><div></div></div> 5.1%
6	Les Républicains	32	<div><div></div></div> 1.6%
7	Le Rassemblement national (ex FN)	39	<div><div></div></div> 2.0%
8	Reconquête	9	<div><div></div></div> 0.5%
9	Autre	29	<div><div></div></div> 1.5%
10	Aucun	765	<div><div></div></div> 38.6%
9999	N'a pas répondu	29	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B6: Deuxième parti politique qui se préoccupe le plus du changement climatique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1175 /-] [Invalid=835 /-]		
Universe	Si l'interviewé a choisi un parti qui se préoccupe le plus du changement climatique (c'est-à-dire si B5 == {1,2,3,4,5,6,7,8,9})		

# bee0_B6: Deuxième parti politique qui se préoccupe le plus du changement climatique			
<b>Literal question</b>		Et quel est selon vous, le parti qui se préoccupe le plus du changement climatique en second ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	La France insoumise	188	<div><div></div></div> 16.0%
2	Le Parti communiste	49	<div><div></div></div> 4.2%
3	Le Parti socialiste	197	<div><div></div></div> 16.8%
4	Les Écologistes - Europe Écologie Les Verts	121	<div><div></div></div> 10.3%
5	Renaissance (ex LREM)	170	<div><div></div></div> 14.5%
6	Les Républicains	68	<div><div></div></div> 5.8%
7	Le Rassemblement national (ex FN)	37	<div><div></div></div> 3.1%
8	Reconquête	28	<div><div></div></div> 2.4%
9	Autre	33	<div><div></div></div> 2.8%
10	Aucun	284	<div><div></div></div> 24.2%
6666	Non concerné	794	
9999	N'a pas répondu	41	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B7: Parti politique capable d'apporter des solutions au changement climatique			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1950 /-] [Invalid=60 /-]	
<b>Literal question</b>		Indépendamment du fait que le parti s'en préoccupe beaucoup ou pas, quel est selon vous le parti qui est le plus capable d'apporter des solutions au changement climatique ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	La France insoumise	89	<div><div></div></div> 4.6%
2	Le Parti communiste	15	<div><div></div></div> 0.8%
3	Le Parti socialiste	47	<div><div></div></div> 2.4%
4	Les Écologistes - Europe Écologie Les Verts	621	<div><div></div></div> 31.8%
5	Renaissance (ex LREM)	196	<div><div></div></div> 10.1%
6	Les Républicains	71	<div><div></div></div> 3.6%
7	Le Rassemblement national (ex FN)	63	<div><div></div></div> 3.2%
8	Reconquête	16	<div><div></div></div> 0.8%
9	Autre	37	<div><div></div></div> 1.9%
10	Aucun	795	<div><div></div></div> 40.8%
9999	N'a pas répondu	60	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B8: Deuxième parti politique capable d'apporter des solutions au changement climatique			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1123 /-] [Invalid=887 /-]	
<b>Universe</b>		Si l'intervé a choisi un parti qui est le plus capable d'apporter des solutions au changement climatique (c'est-à-dire si B7 == {1,2,3,4,5,6,7,8,9})	
<b>Literal question</b>		Et indépendamment du fait que le parti s'en préoccupe beaucoup ou pas, quel est selon vous le parti qui est le plus capable d'apporter des solutions au changement climatique en second ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	La France insoumise	125	<div><div></div></div> 11.1%
2	Le Parti communiste	39	<div><div></div></div> 3.5%
3	Le Parti socialiste	177	<div><div></div></div> 15.8%
4	Les Écologistes - Europe Écologie Les Verts	212	<div><div></div></div> 18.9%

# bee0_B8: Deuxième parti politique capable d'apporter des solutions au changement climatique			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Renaissance (ex LREM)	142	<div></div> 12.6%
6	Les Républicains	79	<div></div> 7.0%
7	Le Rassemblement national (ex FN)	37	<div></div> 3.3%
8	Reconquête	30	<div></div> 2.7%
9	Autre	44	<div></div> 3.9%
10	Aucun	238	<div></div> 21.2%
6666	Non concerné	855	
9999	N'a pas répondu	32	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_D8: Participation aux actions politiques : Manifestation pour l'environnement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1997 /-] [Invalid=13 /-]		
Literal question	Avez-vous déjà ... : - Manifesté pour l'environnement ou le climat		
Notes	Batterie de questions (D8_D12) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D8 à D12).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, je l'ai déjà fait	228	<div></div> 11.4%
2	Non, mais je serais prêt(e) à le faire	809	<div></div> 40.5%
3	Non, et je ne serais pas prêt(e) à le faire	960	<div></div> 48.1%
9999	N'a pas répondu	13	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_D9: Participation aux actions politiques : Don à une association écologiste			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1994 /-] [Invalid=16 /-]		
Literal question	Avez-vous déjà ... : - Donné de l'argent à une association ou une organisation écologiste		
Notes	Batterie de questions (D8_D12) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D8 à D12).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, je l'ai déjà fait	359	<div></div> 18.0%
2	Non, mais je serais prêt(e) à le faire	629	<div></div> 31.5%
3	Non, et je ne serais pas prêt(e) à le faire	1006	<div></div> 50.5%
9999	N'a pas répondu	16	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_D10: Participation aux actions politiques : Pétition pour l'environnement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-]		
Literal question	Avez-vous déjà ... : - Signé une pétition pour l'environnement ou le climat		
Notes	Batterie de questions (D8_D12) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D8 à D12).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, je l'ai déjà fait	760	<div></div> 38.1%
2	Non, mais je serais prêt(e) à le faire	746	<div></div> 37.4%
3	Non, et je ne serais pas prêt(e) à le faire	490	<div></div> 24.5%

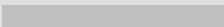
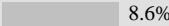
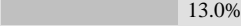
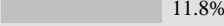
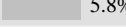
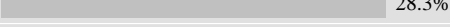





# bee0_D10: Participation aux actions politiques : Pétition pour l'environnement			
Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	14	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_D11: Participation aux actions politiques : Boycott d'un produit pour son impact environnemental			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-]		
Literal question	Avez-vous déjà ... : - Boycotté un produit ou une marque en raison de son impact sur l'environnement ou le climat		
Notes	Batterie de questions (D8_D12) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D8 à D12).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, je l'ai déjà fait	1108	<div></div> 55.5%
2	Non, mais je serais prêt(e) à le faire	638	<div></div> 32.0%
3	Non, et je ne serais pas prêt(e) à le faire	250	<div></div> 12.5%
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.			
# bee0_D12: Participation aux actions politiques : Partage des contenus pour sensibiliser sur le climat			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1993 /-] [Invalid=17 /-]		
Literal question	Avez-vous déjà ... : - Partagé autour de vous des contenus pour sensibiliser sur le climat et l'environnement		
Notes	Batterie de questions (D8_D12) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (D8 à D12).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, je l'ai déjà fait	784	<div></div> 39.3%
2	Non, mais je serais prêt(e) à le faire	786	<div></div> 39.4%
3	Non, et je ne serais pas prêt(e) à le faire	423	<div></div> 21.2%
9999	N'a pas répondu	17	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B26: Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Manifestation sur la voie publique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1995 /-] [Invalid=15 /-]		
Literal question	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Manifester sur la voie publique		
Notes	Batterie de questions (B26_B30) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B26 à B30).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Totalement inacceptable	145	<div></div> 7.3%
2	Pas vraiment acceptable	374	<div></div> 18.7%
3	Plutôt acceptable	808	<div></div> 40.5%
4	Tout à fait acceptable	668	<div></div> 33.5%
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.			

# bee0_B27: Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Blocage de la route			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-]		
Literal question	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Bloquer une route		
Notes	Batterie de questions (B26_B30) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B26 à B30).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Totalement inacceptable	628	<div><div></div></div> 31.5%
2	Pas vraiment acceptable	749	<div><div></div></div> 37.5%
3	Plutôt acceptable	362	<div><div></div></div> 18.1%
4	Tout à fait acceptable	257	<div><div></div></div> 12.9%
9999	N'a pas répondu	14	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B28: Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Blocage de l'entreprise polluante			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1993 /-] [Invalid=17 /-]		
Literal question	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Bloquer une entreprise polluante		
Notes	Batterie de questions (B26_B30) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B26 à B30).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Totalement inacceptable	166	<div><div></div></div> 8.3%
2	Pas vraiment acceptable	487	<div><div></div></div> 24.4%
3	Plutôt acceptable	786	<div><div></div></div> 39.4%
4	Tout à fait acceptable	554	<div><div></div></div> 27.8%
9999	N'a pas répondu	17	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# bee0_B29: Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Interruption d'un évènement sportif ou artistique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1995 /-] [Invalid=15 /-]		
Literal question	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Interrompre un événement sportif ou artistique		
Notes	Batterie de questions (B26_B30) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B26 à B30).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Totalement inacceptable	680	<div><div></div></div> 34.1%
2	Pas vraiment acceptable	797	<div><div></div></div> 39.9%
3	Plutôt acceptable	296	<div><div></div></div> 14.8%
4	Tout à fait acceptable	222	<div><div></div></div> 11.1%
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.			
# bee0_B30: Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Occupation d'une zone naturelle menacée			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1995 /-] [Invalid=15 /-]		

# bee0_B30: Opinion sur l'action en faveur de l'environnement : Occupation d'une zone naturelle menacée			
<b>Literal question</b>	Selon vous, ces actions en faveur de l'environnement et du climat sont-elles acceptables ou inacceptables ? : - Occuper une zone naturelle menacée		
<b>Notes</b>	Batterie de questions (B26_B30) dans le questionnaire comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (B26 à B30).		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Totalement inacceptable	321	<div><div></div></div> 16.1%
2	Pas vraiment acceptable	456	<div><div></div></div> 22.9%
3	Plutôt acceptable	715	<div><div></div></div> 35.8%
4	Tout à fait acceptable	503	<div><div></div></div> 25.2%
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.			
# bee0_B31: Évaluation juridique des militants écologistes qui transgressent la loi			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1966 /-] [Invalid=44 /-]		
<b>Literal question</b>	Face à la justice, vous pensez que les militants écologistes qui transgressent la loi doivent être :		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Acquittés	337	<div><div></div></div> 17.1%
2	Condamnés à des peines plus légères	573	<div><div></div></div> 29.1%
3	Condamnés aux mêmes peines	903	<div><div></div></div> 45.9%
4	Condamnés à des peines plus lourdes	153	<div><div></div></div> 7.8%
9999	N'a pas répondu	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.			
# bee0_A1: Sentiment vis à vis de changement climatique : Politiques menées pour faire face au changement climatique ne vont pas assez loin			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1967 /-] [Invalid=43 /-]		
<b>Literal question</b>	<p>Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous :</p> <p>- Lorsqu'elles estiment que les politiques menées pour faire face au changement climatique ne vont pas assez loin ?</p>		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0 Sentiments très négatifs et froids	34	<div><div></div></div> 1.7%
1	1	32	<div><div></div></div> 1.6%
2	2	67	<div><div></div></div> 3.4%
3	3	90	<div><div></div></div> 4.6%
4	4	67	<div><div></div></div> 3.4%
5	5	454	<div><div></div></div> 23.1%
6	6	104	<div><div></div></div> 5.3%
7	7	249	<div><div></div></div> 12.7%
8	8	427	<div><div></div></div> 21.7%
9	9	213	<div><div></div></div> 10.8%
10	10 Sentiments très positifs et chaleureux	230	<div><div></div></div> 11.7%
9999	N'a pas répondu	43	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

### # bee0\_A2: Sentiment vis à vis de changement climatique : Politiques menées pour faire face au changement climatique vont trop loin

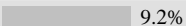
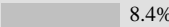

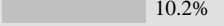
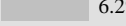

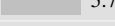
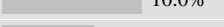



<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1877 /-] [Invalid=133 /-]
<b>Literat question</b>	<p>Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous :</p> <p>- Lorsqu'elles estiment que les politiques menées pour faire face au changement climatique vont déjà trop loin ?</p>

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 Sentiments très négatifs et froids	307	 16.4%
1	1	162	 8.6%
2	2	244	 13.0%
3	3	222	 11.8%
4	4	109	 5.8%
5	5	532	 28.3%
6	6	62	 3.3%
7	7	88	 4.7%
8	8	86	 4.6%
9	9	42	 2.2%
10	10 entiments très positifs et chaleureux	23	 1.2%
9999	N'a pas répondu	133	

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

### # bee0\_A3: Sentiment vis à vis de changement climatique : Changement climatique est inéluctable

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1945 /-] [Invalid=65 /-]
<b>Literat question</b>	<p>Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous :</p> <p>- Lorsqu'elles estiment que, de toute façon, quoi que l'on fasse, le changement climatique est inéluctable ?</p>

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 Sentiments très négatifs et froids	179	 9.2%
1	1	164	 8.4%
2	2	228	 11.7%
3	3	199	 10.2%
4	4	121	 6.2%
5	5	533	 27.4%
6	6	110	 5.7%
7	7	194	 10.0%
8	8	127	 6.5%
9	9	45	 2.3%
10	10 entiments très positifs et chaleureux	45	 2.3%
9999	N'a pas répondu	65	

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

### # bee0\_A4: Sentiment vis à vis de changement climatique : Il est toujours temps de lutter de manière efficace contre le changement climatique

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1945 /-] [Invalid=65 /-]

## # bee0\_A4: Sentiment vis à vis de changement climatique : Il est toujours temps de lutter de manière efficace contre le changement climatique

<b>Literal question</b>	Plus généralement, quand vous pensez aux personnes qui expriment leur opinion sur le changement climatique, quels sentiments éprouvez-vous :  - Lorsqu'elles estiment qu'il est toujours temps de lutter de manière efficace contre le changement climatique ?
-------------------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 Sentiments très négatifs et froids	43	2.2%
1	1	36	1.9%
2	2	65	3.3%
3	3	66	3.4%
4	4	58	3.0%
5	5	357	18.4%
6	6	129	6.6%
7	7	290	14.9%
8	8	358	18.4%
9	9	294	15.1%
10	10 entiments très positifs et chaleureux	249	12.8%
9999	N'a pas répondu	65	

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

## # cal\_AGE: Age décennal (calage panel à partir de 2023)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Age décennal (calage panel à partir de 2021)
<b>Notes</b>	Lire le guide d'utilisation des pondérations fourni avec la documentation de l'enquête avant d'utiliser cette variable.

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-25 ans	231	11.5%
2	26-35 ans	169	8.4%
3	36-45 ans	303	15.1%
4	46-55 ans	405	20.1%
5	56-65 ans	415	20.6%
6	66-75 ans	395	19.7%
7	76 ans et plus	92	4.6%

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

## # cal\_DIPL: Diplôme (calage panel à partir de 2021)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Diplôme (calage panel à partir de 2021)
<b>Notes</b>	Lire le guide d'utilisation des pondérations fourni avec la documentation de l'enquête avant d'utiliser cette variable.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Diplôme supérieur	543	27.0%
2	BAC et BAC+2	974	48.5%
3	CAP + BEPC	347	17.3%
4	Sans diplôme et non déclaré	146	7.3%

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.

# cal_SEXE: Sexe panéliste (calage)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question		Sexe panéliste (calage)	
Notes		Lire le guide d'utilisation des pondérations fourni avec la documentation de l'enquête avant d'utiliser cette variable.	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Homme	902	<div></div> 44.9%
2	Femme	1108	<div></div> 55.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# cal_TUU: Tranche d’unité urbaine			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question		Tranche d’unité urbaine	
Notes		Lire le guide d'utilisation des pondérations fourni avec la documentation de l'enquête avant d'utiliser cette variable.	
Value	Label	Cases	Percentage
0	Rural	480	<div></div> 23.9%
1	Agglo. inférieure à 19 999	382	<div></div> 19.0%
4	Entre 20 000 et 99 999	295	<div></div> 14.7%
6	Entre 100 000 et 1 999 999	592	<div></div> 29.5%
8	Agglo. Parisienne	261	<div></div> 13.0%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# cal_ZEAT: Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question		Zone d'études et d'aménagement du territoire (ZEAT)	
Notes		Lire le guide d'utilisation des pondérations fourni avec la documentation de l'enquête avant d'utiliser cette variable.	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Région parisienne	296	<div></div> 14.7%
2	Bassin parisien	336	<div></div> 16.7%
3	Nord	103	<div></div> 5.1%
4	Est	182	<div></div> 9.1%
5	Ouest	345	<div></div> 17.2%
7	Sud-ouest	248	<div></div> 12.3%
8	Centre-est	264	<div></div> 13.1%
9	Méditerranée	236	<div></div> 11.7%
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.			
# PDSPLT_INIT: Poids initiaux - panel rafraîchi en 2020			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1475 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question		Poids initiaux - panel rafraîchi en 2020	
Notes		Lire le guide d'utilisation des pondérations fourni avec la documentation de l'enquête avant d'utiliser cette variable.	
# POIDS_INIT: Poids initiaux - panel rafraîchi en 2023			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	

# POIDS_INIT: Poids initiaux - panel rafraîchi en 2023			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Poids initiaux - panel rafraîchi en 2023		
Notes	Lire le guide d'utilisation des pondérations fourni avec la documentation de l'enquête avant d'utiliser cette variable.		
# panel: Vague de recrutement/rafraîchissement ELIPSS			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	2012	281	<div></div> 14.0%
2	2016	710	<div></div> 35.3%
3	2020	484	<div></div> 24.1%
4	2023	535	<div></div> 26.6%
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.			
# POIDS_bee0: Poids des répondants à l'enquête - 2023			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2010 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Poids des répondants à l'enquête 2023		
# PDSPLT_bee0: Poids des répondants à l'enquête - 2020			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1475 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Poids des répondants à l'enquête - 2020		
# eayy_a1: Sexe (enquête annuelle)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.55 /-] [StdDev=0.498 /-]		
Pre-question	<p>Bonjour,</p> <p>Cette enquête porte sur différents aspects de votre vie personnelle et celle de vos proches. Cette enquête essentielle permet de recueillir des informations indispensables pour les chercheur.e.s dans leurs analyses. Le questionnaire auquel vous allez répondre est très complet. Ainsi les questions que nous vous posons aujourd'hui ne vous seront pas reposées à chaque enquête ELIPSS.</p> <p>Cette enquête sera répétée une fois par an, de manière à ce que les chercheur.e.s puissent prendre en compte la diversité et l'évolution des situations dans la société française.</p> <p>Enfin, nous vous rappelons que les réponses que vous donnez dans le cadre du panel ELIPSS sont utilisées par des chercheur.e.s à des fins scientifiques. Elles servent à établir des statistiques globales sur la société française. Les réponses sont traitées de manière anonyme, de sorte qu'il n'est pas possible de relier une réponse donnée à une personne particulière. L'accès à ces données est restreint et strictement encadré.</p> <p>L'équipe ELIPSS vous remercie à nouveau très chaleureusement pour votre participation à ce projet.</p>		
Literal question	Vous êtes...		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Un homme	901	<div></div> 45.0%
2	Une femme	1103	<div></div> 55.0%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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_rec2: Âge quinquennal (recodage) - 12 tranches			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-9996] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=10.174 /-] [StdDev=3.367 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de A2A		

# eayy_a2a_rec2: Âge quinquennal (recodage) - 12 tranches			
<b>Notes</b>		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 (millésime). 4 : A2A > (millésime-25) 5 : (millésime-25) >= A2A >= (millésime-29) 6 : (millésime-30) >= A2A >= (millésime-34) 7 : (millésime-35) >= A2A >= (millésime-39) 8 : (millésime-40) >= A2A >= (millésime-44) 9 : (millésime-45) >= A2A >= (millésime-49) 10 : (millésime-50) >= A2A >= (millésime-54) 11 : (millésime-55) >= A2A >= (millésime-59) 12 : (millésime-60) >= A2A >= (millésime-64) 13 : (millésime-65) >= A2A >= (millésime-69) 14 : (millésime-69) > A2A	
Value	Label	Cases	Percentage
4	24 ans et moins	193	<div><div></div></div> 9.6%
5	De 25 à 29 ans	83	<div><div></div></div> 4.1%
6	De 30 à 34 ans	63	<div><div></div></div> 3.1%
7	De 35 à 39 ans	112	<div><div></div></div> 5.6%
8	De 40 à 44 ans	155	<div><div></div></div> 7.7%
9	De 45 à 49 ans	177	<div><div></div></div> 8.8%
10	De 50 à 54 ans	212	<div><div></div></div> 10.6%
11	De 55 à 59 ans	215	<div><div></div></div> 10.7%
12	De 60 à 64 ans	190	<div><div></div></div> 9.5%
13	De 65 à 69 ans	207	<div><div></div></div> 10.3%
14	De 70 à 74 ans	204	<div><div></div></div> 10.2%
15	75 ans et plus	193	<div><div></div></div> 9.6%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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_a3_rec: A la nationalité française (recodage)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1.065 /-] [StdDev=0.297 /-]	
<b>Literal question</b>		Avez-vous la nationalité française ?	
<b>Notes</b>		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))]. 1 : A3 = 1 2 : A3 = 2,3,4,5 3 : A3 = 6 4 : A3 = 7	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, de naissance	1899	<div><div></div></div> 94.8%
2	(Oui par réintégration, naturalisation, par mariage, par déclaration ou option à la majorité (ou avant))	77	<div><div></div></div> 3.8%
3	Non	27	<div><div></div></div> 1.3%
4	Apatride	0	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_a4: Statut matrimonial légal			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]	

# eayy_a4: Statut matrimonial légal			
Statistics [NW/ W]		[Valid=2002 /-] [Invalid=8 /-] [Mean=3.377 /-] [StdDev=1.54 /-]	
Literal question		Parmi les situations suivantes, laquelle vous correspond le mieux ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Célibataire (jamais légalement marié(e))	391	19.5%
2	Pacsé(e)	182	9.1%
3	Union libre ou concubinage	196	9.8%
4	Marié(e) (ou séparé(e) mais non divorcé(e))	949	47.4%
5	Divorcé(e)	178	8.9%
6	Pacs dissout	10	0.5%
7	Veuf(ve)	96	4.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_a5: Vit en couple			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1974 /-] [Invalid=36 /-] [Mean=1.612 /-] [StdDev=0.872 /-]	
Literal question		Êtes-vous en couple ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, avec quelqu'un qui vit dans votre logement	1280	64.8%
2	Oui, avec quelqu'un qui ne vit pas dans votre logement	179	9.1%
3	Non	515	26.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	30	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_a5c_rec: Ancienneté du couple (recodage)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-66] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1426 /-] [Invalid=584 /-] [Mean=5.298 /-] [StdDev=1.965 /-]	
Universe		Si la personne vit en couple (c'est-à-dire si A5==2 ou A5==1).	
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)) et A5C3 (Depuis quelle année ? ; universe=(A5C==2)). L'année de référence pour le calcul de l'ancienneté du couple est (millésime).</p> <p>Universe : A5 = 1,2  1 : A5C = 1 ou (A5C = 2 et A5C3 &gt; (millésime-2))  2 : A5C = 2 et (millésime-2) &gt;= A5C3 &gt;= (millésime-4)  3 : A5C = 2 et (millésime-5) &gt;= A5C3 &gt;= (millésime-9)  4 : A5C = 2 et (millésime-10) &gt;= A5C3 &gt;= (millésime-14)  5 : A5C = 2 et (millésime-15) &gt;= A5C3 &gt;= (millésime-19)  6 : A5C = 2 et (millésime-20) &gt;= A5C3 &gt;= (millésime-24)  7 : A5C = 2 et (millésime-24) &gt; A5C3</p>	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 ans	66	4.6%
2	De 2 et 4 ans	114	8.0%
3	De 5 et 9 ans	150	10.5%
4	De 10 et 14 ans	144	10.1%
5	De 15 à 19 ans	140	9.8%

# eayy_a5c_rec: Ancienneté du couple (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
6	De 20 à 24 ans	149	<div><div></div></div> 10.4%
7	25 ans et plus	663	<div><div></div></div> 46.5%
6666	Non concerné	545	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	33	
Warning: these 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_rev: Situation principale vis-à-vis du travail			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=2.788 /-] [StdDev=2.007 /-]		
Literal question	Quelle est votre situation principale vis-à-vis du travail ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Occupe un emploi	1038	<div><div></div></div> 51.8%
2	Apprenti·e sous contrat ou stagiaire rémunéré	39	<div><div></div></div> 1.9%
3	Étudiant·e, élève, en formation ou stagiaire non rémunéré	123	<div><div></div></div> 6.1%
4	Chômeur (inscrit ou non au Pôle Emploi)	65	<div><div></div></div> 3.2%
5	Retraité·e ou retiré·e des affaires ou en préretraite	664	<div><div></div></div> 33.2%
6	Femme ou homme au foyer	24	<div><div></div></div> 1.2%
7	Inactif·ve pour cause d'ininvalidité	25	<div><div></div></div> 1.2%
8	Autre situation d'inactivité	25	<div><div></div></div> 1.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b10a: Recherche d'emploi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=118 /-] [Invalid=1892 /-] [Mean=2.178 /-] [StdDev=0.844 /-]		
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	33	<div><div></div></div> 28.0%
2	Oui, depuis un an ou plus	31	<div><div></div></div> 26.3%
3	Non	54	<div><div></div></div> 45.8%
6666	Non concerné	1884	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b11: Ne travaille pas mais a déjà travaillé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=724 /-] [Invalid=1286 /-] [Mean=1.036 /-] [StdDev=0.186 /-]		
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	698	<div><div></div></div> 96.4%

# eayy_b11: Ne travaille pas mais a déjà travaillé			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Non	26	<div><div></div></div> 3.6%
6666	Non concerné	1253	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	27	
Warning: these 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= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=533 /-] [Invalid=1477 /-] [Mean=1.024 /-] [StdDev=0.154 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé n'est pas en emploi (c'est-à-dire si B1CJT>2).		
Literal question	Votre conjoint(e) a-t-il(elle) déjà travaillé, même il y a longtemps ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	520	<div><div></div></div> 97.6%
2	Non	13	<div><div></div></div> 2.4%
6666	Non concerné	1462	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b18_rec: Diplôme le plus élevé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=8.586 /-] [StdDev=2.652 /-]		
Literal question	Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B18, B18_1, B18_2		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Aucun diplôme	118	<div><div></div></div> 5.9%
4	CEP (certificat d'études primaires)	41	<div><div></div></div> 2.0%
5	BEPC, diplôme national du brevet	98	<div><div></div></div> 4.9%
6	CAP ou CAP agricole mention complémentaire au CAP, autre diplôme ou titre professionnel de niveau CAP	148	<div><div></div></div> 7.4%
7	BEP	96	<div><div></div></div> 4.8%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	181	<div><div></div></div> 9.0%
9	Baccalauréat technologique (F, G, H, STT,STG, STI, SMS, ST2S, STI2D, STAE, STAVN), professionnel (y compris agricole), capacité en droit, DAEU, ESEU, autre diplôme ou titre professionnel de niveau baccalauréat (BP, BTN)	223	<div><div></div></div> 11.1%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	669	<div><div></div></div> 33.4%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	430	<div><div></div></div> 21.5%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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_b18c: Niveau de formation (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.385 /-] [StdDev=1.296 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de B18		

# eayy_b18c: Niveau de formation (recodage)			
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B18, B18_1, B18_2. 1 : B18 = 3 ou B18_1 = 1,2 2 : B18_1 = 3,4,5 3 : B18_1 = 6,7,8,9,10 ou B18_2 = 1 4 : B18_2 = 2,3,4,5,6 5 : B18_2 = 7,8,9,10,11		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	257	<div></div> 12.8%
2	Niveau V : CAP ou BEP	244	<div></div> 12.2%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	404	<div></div> 20.2%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,	669	<div></div> 33.4%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	430	<div></div> 21.5%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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_b18ccjt: Niveau de formation (recodage) (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1433 /-] [Invalid=577 /-] [Mean=3.305 /-] [StdDev=1.332 /-]		
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire si A5==1 ou 2).		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT, B18_1CJT et B18_2CJT. 1 : B18CJT = 3 ou B18_1CJT = 1,2 2 : B18_1CJT = 3,4,5 3 : B18_1CJT = 6,7,8,9,10 ou B18_2CJT = 1 4 : B18_2CJT = 2,3,4,5,6 5 : B18_2CJT = 7,8,9,10,11		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Niveau VI : sans diplôme ou Brevet des collèges	201	<div></div> 14.0%
2	Niveau V : CAP ou BEP	223	<div></div> 15.6%
3	Niveau IV : Baccalauréat général, technologique ou professionnel	240	<div></div> 16.7%
4	Niveau III : diplômes de niveau Bac+2 (DUT, BTS, DEUG, écoles des formations sanitaires ou sociales,	476	<div></div> 33.2%
5	Niveau II et I : diplômes de 2nd et 3e cycle universitaire (licence, maîtrise, master, DEA, DESS, doctorat) ou diplôme de grande école	293	<div></div> 20.4%
6666	Non concerné	569	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b18cjt_rec: Diplôme (compilation des questions B18cjt, B18_1cjt et B18_2cjt) (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1433 /-] [Invalid=577 /-] [Mean=8.419 /-] [StdDev=2.749 /-]		
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire si A5==1 ou 2).		
Literal question	Quel est le plus haut diplôme que votre conjoint.e a obtenu ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B18CJT, B18_1CJT et B18_2CJT. 1 : B18CJT = 3 4 : B18_1CJT = 1 5 : B18_1CJT = 2 6 : B18_1CJT = 3,5 7 : B18_1CJT = 4 8 : B18_1CJT = 6 9 : B18_1CJT = 7,8,9,10 ou B18_2CJT = 1		

# eayy_b18cjt_rec: Diplôme (compilation des questions B18cjt, B18_1cjt et B18_2cjt) (conjoint)				
		10 : B18_2CJT = 2,3,4,5,6 11 : B18_2CJT = 7,8,9,10,11		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Aucun diplôme	93	<div></div>	6.5%
4	CEP (certificat d'études primaires)	28	<div></div>	2.0%
5	BEPC, diplôme national du brevet	80	<div></div>	5.6%
6	CAP ou CAP agricole mention complémentaire au CAP, autre diplôme ou titre professionnel de niveau CAP	147	<div></div>	10.3%
7	BEP	76	<div></div>	5.3%
8	Baccalauréat général, brevet supérieur	97	<div></div>	6.8%
9	Baccalauréat technologique (F, G, H, STT,STG, STI, SMS, ST2S, STI2D, STAE, STAVN), professionnel (y compris agricole), capacité en droit, DAEU, ESEU, autre diplôme ou titre professionnel de niveau baccalauréat (BP, BTN)	143	<div></div>	10.0%
10	Diplôme de 1er cycle universitaire, BTS, DUT, diplôme des professions sociales ou de la santé, d'infirmier(ère)	476	<div></div>	33.2%
11	Diplôme de 2e ou 3e cycle universitaire (y compris médecine, pharmacie, dentaire), diplôme d'ingénieur, d'une grande école, doctorat, etc	293	<div></div>	20.4%
6666	Non concerné	569		
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.				
# eayy_b1b: Exercice d'une activité professionnelle (recodage)				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=2003 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1.432 /-] [StdDev=0.496 /-]			
Literal question	Variable calculée à partir de B1 et B1A			
Notes	Variable recodée à partir de la variable B1 (Quelle est actuellement votre situation principale vis-à-vis du travail ?) et B1A (Occupez-vous également un emploi ?) ; universe=(B1 in ('3', '4', '5', '6', '7', '8')). Si l'interviewé a déclaré avoir un emploi tout en étant inactif, chômeur ou retraité alors le recodage B1B est "1. Oui". 1 : B1 = 1,2 ou B1A = 1 2 : B1A = 2,9999			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	Est en activité	1137	<div></div>	56.8%
2	N'est pas en activité	866	<div></div>	43.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.				
# eayy_b1bcjt: Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1453 /-] [Invalid=557 /-] [Mean=1.403 /-] [StdDev=0.491 /-]			
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire si A5==1 ou 2).			
Literal question	Variable calculée à partir de B1_CJT et B1A_CJT			
Notes	Variable recodée à partir de la variable B1CJT_REV (Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint-e vis-à-vis du travail ? ; universe=((A5==1) (RELATION_{i} == 1)) et B1ACJT (Votre conjoint-e occupe-t-il-elle également un emploi ? ; universe=(B1CJT_REV in ('3', '4', '5', '6', '7', '8'))). Si l'interviewé a déclaré que son conjoint a un emploi tout en étant inactif, chômeur, retraité alors le recodage B1BCJT est "1. Oui". Universe : A5 = 1,2 1 : B1CJT_REV = 1,2 ou B1ACJT = 1 2 : B1ACJT = 2,9999			

# eayy_b1bcjt: Exercice d'une activité professionnelle (conjoint) (calcul)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Est en activité	867	<div><div></div></div> 59.7%
2	N'est pas en activité	586	<div><div></div></div> 40.3%
6666	Non concerné	545	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b1cjt_rev: Situation principale vis-à-vis du travail (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1453 /-] [Invalid=557 /-] [Mean=2.707 /-] [StdDev=2.064 /-]		
Universe	Si l'interviewé est en couple (c'est-à-dire si A5==1 ou 2)		
Literal question	Quelle est actuellement la situation principale de votre conjoint(e) vis-à-vis du travail ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Occupe un emploi	828	<div><div></div></div> 57.0%
2	Apprenti sous contrat ou stagiaire rémunéré	6	<div><div></div></div> 0.4%
3	Étudiant, élève, en formation ou stagiaire non rémunéré	43	<div><div></div></div> 3.0%
4	Chômeur (inscrit ou non au Pôle Emploi)	42	<div><div></div></div> 2.9%
5	Retraité ou retiré des affaires ou en préretraite	474	<div><div></div></div> 32.6%
6	Femme ou homme au foyer	19	<div><div></div></div> 1.3%
7	Inactif pour cause d'invalidité	16	<div><div></div></div> 1.1%
8	Autre situation d'inactivité	25	<div><div></div></div> 1.7%
6666	Non concerné	545	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b2_11a_rec: Statut de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1796 /-] [Invalid=214 /-] [Mean=3.215 /-] [StdDev=1.432 /-]		
Universe	Si l'interviewé est en activité (c'est-à-dire B1B==1).		
Literal question	Êtes/Étiez-vous ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B2_R, B2BIS , B11A_R et B11ABIS. 1 : B2_R_BIS_REC = 1 ou B11A_R_BIS_REC = 1 2 : B2_R_BIS_REC = 2 ou B11A_R_BIS_REC = 2 3 : B2_R_BIS_REC = 3 ou B11A_R_BIS_REC = 3 4 : B2_R_BIS_REC = 4 ou B11A_R_BIS_REC = 4 5 : B2_R_BIS_REC = 5 ou B11A_R_BIS_REC = 5 6 : B2_R_BIS_REC = 6 ou B11A_R_BIS_REC = 6 7 : B2_R_BIS_REC = 7 ou B11A_R_BIS_REC = 7 8 : B2_R_BIS_REC = 8 ou B11A_R_BIS_REC = 8		
Value	Label	Cases	Percentage
1	À votre compte (y compris gérant de société ou chef d'entreprise salarié)	194	<div><div></div></div> 10.8%
2	Salarié de la fonction publique (d'État, territoriale, hospitalière)	558	<div><div></div></div> 31.1%
3	Salarié d'une entreprise nationalisée (où dans laquelle l'Etat détient la majorité du capital)	54	<div><div></div></div> 3.0%
4	Salarié d'une entreprise privée	788	<div><div></div></div> 43.9%
5	Salarié d'une association	117	<div><div></div></div> 6.5%

# eayy_b2_11a_rec: Statut de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
6	Salarié d'un particulier	43	2.4%
7	Salarié d'un autre type d'entreprise	29	1.6%
8	Non rémunéré, mais vous travaillez avec un membre de votre famille	13	0.7%
6666	Non concerné	169	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	39	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_b2_11acjt_rec: Statut de l'emploi actuel ou antérieur du conjoint (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1371 /-] [Invalid=639 /-] [Mean=3.168 /-] [StdDev=1.393 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si B1CJT in 1:2 ou B1ACJT==1).		
Literal question	Votre conjoint.e est(était)-il.elle ?		
Notes	Recodée à partir de B2_R_CJT et B2BIS_CJT, B11A_R_CJT et B11ABIS_CJT. 1 : B2_RCJT = 1 ou B11A_RCJT = 1 2 : B2_RCJT = 2 ou B11A_RCJT = 2 3 : B2BISCJT = 1 ou B11ABISCJT = 1 4 : B2BISCJT = 2 ou B11ABISCJT = 2 5 : B2BISCJT = 3 ou B11ABISCJT = 3 6 : B2BISCJT = 4 ou B11ABISCJT = 4 7 : B2BISCJT = 5 ou B11ABISCJT = 5 8 : B2_RCJT = 4 ou B11A_RCJT = 4		
Value	Label	Cases	Percentage
1	À son compte (y compris gérant de société ou chef d'entreprise salarié)	155	11.3%
2	Salarié de la fonction publique (d'État, territoriale, hospitalière)	424	30.9%
3	Salarié d'une entreprise nationalisée (où dans laquelle l'Etat détient la majorité du capital)	40	2.9%
4	Salarié d'une entreprise privée	630	46.0%
5	Salarié d'une association	64	4.7%
6	Salarié d'un particulier	32	2.3%
7	Salarié d'un autre type d'entreprise	19	1.4%
8	Non rémunéré, mais il/elle travaillez avec un membre de votre famille	7	0.5%
6666	Non concerné	617	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_b25_rec: Supervision d'autres salariés actuelle ou antérieure (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1575 /-] [Invalid=435 /-] [Mean=1.733 /-] [StdDev=0.442 /-]		
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 ou était-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?		
Notes	Variable recodée à partir de B25 et B25_P. (B1 = 1 et B2_R = 2,3) ou B11A_R = 2,3 1 : B25 = 1 ou B25_P = 1 2 : B25 = 2 ou B25_P = 2		

# eayy_b25_rec: Supervision d'autres salariés actuelle ou antérieure (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	420	<div></div> 26.7%
2	Non	1155	<div></div> 73.3%
6666	Non concerné	424	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_b25cjt_rec: Supervision d'autres salariés actuelle ou antérieure (conjoint) (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1205 /-] [Invalid=805 /-] [Mean=1.759 /-] [StdDev=0.428 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est salarié (hors apprentis et stagiaires) (c'est-à-dire (B2_RCJT in 2,3)&&(B1CJT!= 2)))		
Literal question	Sa tâche principale est-elle de superviser le travail d'autres salariés (hors apprentis et stagiaires) ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B25CJT (univers : B2_RCJT = {2,3} & B1CJT != 2) et à la question B25_PCJT (univers : B11A_RCJT = {2,3}). Universe : B1CJT_REV = 1 et B2_R_CJT = 2,3 1 : B25CJT = 1 ou B25_PCJT = 1 2 : B25CJT = 2 ou B25_PCJT = 2		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	290	<div></div> 24.1%
2	Non	915	<div></div> 75.9%
6666	Non concerné	793	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b5: Type de contrat de travail			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=980 /-] [Invalid=1030 /-] [Mean=1.18 /-] [StdDev=0.506 /-]		
Universe	Si l'interviewé est salarié (c'est-à-dire B2_R==2 ou B2_R==3).		
Literal question	Quel est votre type de contrat de travail ou d'emploi ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En CDI ou fonctionnaire	851	<div></div> 86.8%
2	En CDD, intérim ou autre contrat	88	<div></div> 9.0%
3	En contrat d'alternance (apprentissage, contrat de professionnalisation) ou en stage	35	<div></div> 3.6%
4	Sans contrat de travail	6	<div></div> 0.6%
6666	Non concerné	1010	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_b5a_rec: Temps de travail actuel ou antérieur (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1825 /-] [Invalid=185 /-] [Mean=1.158 /-] [StdDev=0.365 /-]		
Notes	Variable recodée à partir des questions B5A(universe = (B1 in {'1', '2',} & B1A == '1')) et B5A_P (universe=(B11=='1')). 1 : B5A = 1 ou B5A_P = 1 2 : B5A = 2 ou B5A_P = 2		

# eayy_b5a_rec: Temps de travail actuel ou antérieur (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	À temps complet	1537	<div><div></div></div> 84.2%
2	À temps partiel	288	<div><div></div></div> 15.8%
6666	Non concerné	169	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_b5acjt: Temps de travail (conjoint)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=861 /-] [Invalid=1149 /-] [Mean=1.117 /-] [StdDev=0.322 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si B1_CJT in 1:2 ou B1A_CJT==1).		
Literal question	Votre conjoint.e occupe-t-il.elle cet emploi...		
Value	Label	Cases	Percentage
1	À temps complet	760	<div><div></div></div> 88.3%
2	À temps partiel	101	<div><div></div></div> 11.7%
6666	Non concerné	1137	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b5d_rec: Ancienneté dans l'emploi (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=970 /-] [Invalid=1040 /-] [Mean=3.126 /-] [StdDev=1.433 /-]		
Literal question	Depuis quelle année occupez-vous cet emploi ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B5D (Depuis quelle année occupez-vous cet emploi ? Universe : B5 = 1,2,3 1 : B5D > (millÃ©sime-2) 2 : (millÃ©sime-2) >= B5D >= (millÃ©sime-5) 3 : (millÃ©sime-6) >= B5D >= (millÃ©sime-10) 4 : (millÃ©sime-11) >= B5D >= (millÃ©sime-20) 5 : (millÃ©sime-20) > B5D		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Un an ou moins	159	<div><div></div></div> 16.4%
2	Entre 2 et 5 ans	237	<div><div></div></div> 24.4%
3	Entre 6 et 10 ans	125	<div><div></div></div> 12.9%
4	Entre 11 et 20 ans	221	<div><div></div></div> 22.8%
5	Plus de 20 ans	228	<div><div></div></div> 23.5%
6666	Non concerné	1030	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_b6a_12a_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1052 /-] [Invalid=958 /-] [Mean=4.879 /-] [StdDev=2.453 /-]		
Literal question	Dans votre emploi, êtes(étiez)-vous... ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B6A (universe=(B2_R== '3')) et à la question B12A (universe=(B11A_R == '3')). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités.		

# eayy_b6a_12a_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur privé (recodage)			
	Universe : B2_R = 3 ou B11A_R = 3 1 : B6A = 1 ou B12A = 1 2 : B6A = 2 ou B12A = 2 3 : B6A = 3 ou B12A = 3 4 : B6A = 4 ou B12A = 4 5 : B6A = 5 ou B12A = 5 6 : B6A = 6 ou B12A = 6 10 : B6A = 10 ou B12A = 10		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier-e spécialisé-e	54	<div><div></div></div> 5.1%
2	Ouvrier-e qualifié-e ou hautement qualifié-e, technicien-ne d'atelier	100	<div><div></div></div> 9.5%
3	Employé-e de bureau, employé-e de commerce, personnel de services	232	<div><div></div></div> 22.1%
4	Agent de maîtrise, maîtrise administrative ou commerciale, VRP (non cadre)	117	<div><div></div></div> 11.1%
5	Technicien-ne	91	<div><div></div></div> 8.7%
6	Ingénieur, cadre (à l'exception des directeurs généraux ou de ses adjoints directs)	330	<div><div></div></div> 31.4%
10	Dans une autre situation	128	<div><div></div></div> 12.2%
6666	Non concerné	946	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b6b_12b_rec: Catégorie de l'emploi actuel ou antérieur secteur public (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=546 /-] [Invalid=1464 /-] [Mean=8.103 /-] [StdDev=1.697 /-]		
Literal question	Dans votre emploi, êtes(étiez)-vous... ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B6B (universe=(B2== '2')) et à la question B12B (universe=(B11A_R == '2')). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Universe : B2_R = 2 ou B11A_R = 2 1 : B6B = 1 ou B12B = 1 2 : B6B = 2 ou B12B = 2 5 : B6B = 5 ou B12B = 5 7 : B6B = 7 ou B12B = 7 8 : B6B = 8 ou B12B = 8 9 : B6B = 9 ou B12B = 9 10 : B6B = 10 ou B12B = 10		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Manœuvre ou ouvrier-e spécialisé-e	7	<div><div></div></div> 1.3%
2	Ouvrier-e qualifié-e ou hautement qualifié-e, technicien-ne d'atelier	13	<div><div></div></div> 2.4%
5	Technicien-ne	25	<div><div></div></div> 4.6%
7	Personnel de catégorie C ou assimilé	91	<div><div></div></div> 16.7%
8	Personnel de catégorie B ou assimilé	111	<div><div></div></div> 20.3%
9	Personnel de catégorie A ou assimilé	249	<div><div></div></div> 45.6%
10	Dans une autre situation	50	<div><div></div></div> 9.2%
6666	Non concerné	1446	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_b7b_rec: Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		

# eayy_b7b_rec: Fonction principale de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1817 /-] [Invalid=193 /-] [Mean=7.277 /-] [StdDev=3.319 /-]		
Universe	Si l'interviewé est ou était en emploi, apprenti ou occupe un emploi à côté (c'est-à-dire B1==1 ou B1==2, ou B1A==1).		
Literal question	Dans votre emploi, quelle est(était) votre fonction principale ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B7B (universe=((B1 in 1:2)   (B1A==1))) et à la question B15 (universe=((B1==3)&&(B1A==2))  (B11==1))). Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. 1 : B7B = 1 ou B15 = 1 2 : B7B = 2 ou B15 = 2 3 : B7B = 3 ou B15 = 3 4 : B7B = 4 ou B15 = 4 5 : B7B = 5 ou B15 = 5 6 : B7B = 6 ou B15 = 6 7 : B7B = 7 ou B15 = 7 8 : B7B = 8 ou B15 = 8 9 : B7B = 9 ou B15 = 9 10 : B7B = 10 ou B15 = 10 11 : B7B = 11 ou B15 = 11		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Production, chantier, exploitation	182	<div></div> 10.0%
2	Installation, réparation, maintenance	93	<div></div> 5.1%
3	Gardiennage, nettoyage, entretien ménager	25	<div></div> 1.4%
4	Manutention, magasinage, logistique	56	<div></div> 3.1%
5	Secrétariat, saisie, accueil	160	<div></div> 8.8%
6	Gestion, comptabilité	190	<div></div> 10.5%
7	Commercial, technico-commercial	126	<div></div> 6.9%
8	Études, recherche et développement, méthodes	188	<div></div> 10.3%
9	Enseignement	182	<div></div> 10.0%
10	Soin des personnes	174	<div></div> 9.6%
11	Autre fonction	441	<div></div> 24.3%
6666	Non concerné	169	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	18	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# 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=981 /-] [Invalid=1029 /-] [Mean=2.926 /-] [StdDev=1.048 /-]		
Universe	Si l'interviewé est ou était salarié d'une entreprise, d'un artisan, d'une association ou d'un particulier (c'est-à-dire ((B2 in 5:6)   (B11A in 5:6)))		
Literal question	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où vous [INSERT] (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B8 (universe=(B2BIS in ('1', '2', '3', '5'))) et à la question B16. Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. Universe : B2BIS = 1,2,3,5 ou B11ABIS = 1,2,3,5 1 : B8 = 1 ou B16 = 1 2 : B8 = 2 ou B16 = 2 3 : B8 = 3 ou B16 = 3 4 : B8 = 4 ou B16 = 4		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 10	127	<div></div> 12.9%
2	10 à 49	196	<div></div> 20.0%
3	50 à 499	281	<div></div> 28.6%

# eayy_b8_rec: Nombre de salariés dans l'entreprise de l'emploi actuel ou antérieur (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
4	500 et plus	377	<div><div></div></div> 38.4%
6666	Non concerné	1016	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_b8cjt_rec: Nombre de salariés dans l'entreprise actuelle ou antérieure (conjoint) (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=745 /-] [Invalid=1265 /-] [Mean=2.725 /-] [StdDev=1.049 /-]		
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si B1CJT in 1:2 ou B1ACJT==1).		
Literal question	Combien y a-t-il de salariés dans l'entreprise où votre conjoint-e travaille/travaillait (c'est-à-dire dans l'ensemble des établissements de cette entreprise en France, si elle en compte plusieurs) ?		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question B8_CJT (universe=(B2BISCJT in ('1', '2', '3', '5')))) et à la question B16_CJT. Les intitulés des réponses à ces deux questions ont été regroupés dans les modalités. 1 : B8CJT = 1 ou B16CJT = 1 2 : B8CJT = 2 ou B16CJT = 2 3 : B8CJT = 3 ou B16CJT = 3 4 : B8CJT = 4 ou B16CJT = 4		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 10	120	<div><div></div></div> 16.1%
2	10 à 49	180	<div><div></div></div> 24.2%
3	50 à 499	230	<div><div></div></div> 30.9%
4	500 et plus	215	<div><div></div></div> 28.9%
6666	Non concerné	1251	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_c1_rec: Nombre de personnes dans le foyer (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=2.398 /-] [StdDev=1.263 /-]		
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 dans votre logement, y compris vous-même et les enfants ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. 1 : C1 = 1 2 : C1 = 2 3 : C1 = 3 4 : C1 = 4 5 : C1 = 5 6 : C1 >= 6		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 habitant	553	<div><div></div></div> 27.6%
2	2 habitants	720	<div><div></div></div> 35.9%
3	3 habitants	267	<div><div></div></div> 13.3%
4	4 habitants	337	<div><div></div></div> 16.8%
5	5 habitants	98	<div><div></div></div> 4.9%
6	6 habitants et plus	29	<div><div></div></div> 1.4%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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_c1jeu: Nombre de jeunes (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.429 /-] [StdDev=0.802 /-]		
Literal question	Nombre de jeunes (calcul à partir du TCM)		
Notes	Le codage de la variable est fait à partir des réponses données aux questions C1, TCM.ANNEE_{i}, RELATION_{i} et/ou C3 1 : Aucune saisie > 2005 dans ANNEE_{1 ou 2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10} 2 : Une seule saisie > 2005 dans ANNEE_{1 ou 2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10} 3 : Deux saisies > 2005 dans ANNEE_{1 ou 2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10} 4 : Trois saisies > 2005 dans ANNEE_{1 ou 2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10} ou plus		
Value	Label	Cases	Percentage
1	0 jeune	1483	<div><div></div></div> 74.0%
2	1 jeune	241	<div><div></div></div> 12.0%
3	2 jeunes	221	<div><div></div></div> 11.0%
4	3 jeunes ou plus	59	<div><div></div></div> 2.9%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_c8: A des enfants			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1999 /-] [Invalid=11 /-] [Mean=1.575 /-] [StdDev=0.494 /-]		
Literal question	Au cours de votre vie, avez-vous eu ou adopté des enfants ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	850	<div><div></div></div> 42.5%
2	Non	1149	<div><div></div></div> 57.5%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	5	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_c8a_rec: Nombre d'enfants (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=841 /-] [Invalid=1169 /-] [Mean=2.071 /-] [StdDev=0.702 /-]		
Literal question	Variable calculée.		
Notes	Variable recodée à partir des réponses à la question C8A (Avez-vous eu ou adopté des enfants ? - Combien ? ; universe=(C8==1)). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. 1 : C8A = 1 2 : C8A = 2 3 : C8A >= 3		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 enfant	179	<div><div></div></div> 21.3%
2	2 enfants	423	<div><div></div></div> 50.3%
3	3 enfants ou plus	239	<div><div></div></div> 28.4%
6666	Non concerné	1154	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_c8b_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/6666/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=842 /-] [Invalid=1168 /-] [Mean=1.581 /-] [StdDev=0.908 /-]		

# eayy_c8b_rec: Nombre d'enfants cohabitants (recodage)			
<b>Literal question</b>	Variable calculée.		
<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. 1 : C8B = 0 2 : C8B = 1 3 : C8B = 2 4 : C8B >= 3		
Value	Label	Cases	Percentage
1	0 enfant	551	65.4%
2	1 enfants	139	16.5%
3	2 enfants	106	12.6%
4	3 enfants ou plus	46	5.5%
6666	Non concerné	1154	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# eayy_d1: Statut d'occupation du logement			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1997 -] [Invalid=13 -] [Mean=1.868 -] [StdDev=1.039 -]		
<b>Literal question</b>	Actuellement, occupez-vous votre logement principal comme... ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Propriétaire (ou copropriétaire) : vous ne payez pas de crédit immobilier pour ce logement	1022	51.2%
2	Accédant à la propriété : vous payez toujours un crédit immobilier pour ce logement	396	19.8%
3	Locataire ou sous-locataire	424	21.2%
4	Occupant à titre gratuit (avec éventuel paiement des charges)	130	6.5%
5	Autre	25	1.3%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	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_d2_rev: Propriétaire du logement (variable effective à partir de 2021)			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9996/9999]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=574 -] [Invalid=1436 -] [Mean=2.549 -] [StdDev=1.545 -]		
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est propriétaire du logement (c'est-à-dire siD1==1).		
<b>Literal question</b>	Qui est le propriétaire de votre logement principal ? (variable effective à partir de 2021)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Un membre de la famille	147	25.6%
2	Un autre particulier	247	43.0%
3	L'employeur d'un membre du ménage dans le cadre d'un logement de fonction	4	0.7%
4	Un organisme HLM ou assimilé (offices publics de l'habitat - OPH, entreprises sociales pour l'habitat - ESH, société anonyme)	127	22.1%
5	Une administration, collectivité, un organisme de Sécurité Sociale ou une association au titre de l'action logement (ancien 1 % patronal)	13	2.3%
6	Une banque, une assurance ou une autre société du secteur public ou du secteur privé	15	2.6%

# eayy_d2_rev: Propriétaire du logement (variable effective à partir de 2021)			
Value	Label	Cases	Percentage
7	Autre	21	<div><div></div></div> 3.7%
6666	Non concerné	1424	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_d3: Type d'habitation			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1995 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=1.31 /-] [StdDev=0.488 /-]		
Literal question	Vous habitez dans...		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Une maison individuelle	1401	<div><div></div></div> 70.2%
2	Un appartement	570	<div><div></div></div> 28.6%
3	Autre (précisez)	24	<div><div></div></div> 1.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_d6: Type d'habitat au voisinage du logement			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1994 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=2.325 /-] [StdDev=1.226 /-]		
Literal question	Quel est le type d'habitat au voisinage de votre logement ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Maisons dispersées, hors agglomération	508	<div><div></div></div> 25.5%
2	Maisons en lotissement, en quartier pavillonnaire ou en ville	865	<div><div></div></div> 43.4%
3	Immeubles en ville (autre que cité ou grand ensemble)	322	<div><div></div></div> 16.1%
4	Immeubles en cité ou grand ensemble	63	<div><div></div></div> 3.2%
5	Habitat mixte : à la fois immeubles et maisons	236	<div><div></div></div> 11.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_d7_rev_som: Problèmes concernant le quartier : variable de comptage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1940 /-] [Invalid=70 /-] [Mean=1.066 /-] [StdDev=1.298 /-]		
Literal question	Variable recodée à partir de D7_REV_1 à D7_REV_10 : somme des réponses "1" à la question D7_REV		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucune situation déclarée	905	<div><div></div></div> 46.6%
1	1	438	<div><div></div></div> 22.6%
2	2	316	<div><div></div></div> 16.3%
3	3	179	<div><div></div></div> 9.2%
4	4	66	<div><div></div></div> 3.4%
5	5	24	<div><div></div></div> 1.2%
6	6	9	<div><div></div></div> 0.5%
7	7	1	<div><div></div></div> 0.1%

# eayy_d7_rev_som: Problèmes concernant le quartier : variable de comptage			
Value	Label	Cases	Percentage
8	8	2	0.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
9999	N'a pas répondu	23	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_e1a_rec: Ménage percevant : salaires, traitements et primes			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1824 /-] [Invalid=186 /-] [Mean=1.429 /-] [StdDev=0.529 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - salaires, traitements et primes		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1A_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1A = 1) 2 : (C1 = 1 et E1A_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1A = 2) 3 : (C1 = 1 et E1A_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1A = 3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1073	58.8%
2	Non	719	39.4%
3	Je ne sais pas	32	1.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	180	
Warning: these 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_rec: Ménage percevant : revenus d'une activité professionnelle non salariée			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1776 /-] [Invalid=234 /-] [Mean=1.918 /-] [StdDev=0.351 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - revenus d'une activité professionnelle non salariée		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1B_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1B = 1) 2 : (C1 = 1 et E1B_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1B = 2) 3 : (C1 = 1 et E1B_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1B = 3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	188	10.6%
2	Non	1545	87.0%
3	Je ne sais pas	43	2.4%
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	228	
Warning: these 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_rec: Ménage percevant : allocations de chômage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1760 /-] [Invalid=250 /-] [Mean=1.964 /-] [StdDev=0.252 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - allocations de chômage		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1C_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1C = 1) 2 : (C1 = 1 et E1C_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1C = 2)		

# eayy_e1c_rec: Ménage percevant : allocations de chômage			
		3 : (C1 = 1 et E1C_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1C = 3)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	89	<div><div></div></div> 5.1%
2	Non	1646	<div><div></div></div> 93.5%
3	Je ne sais pas	25	<div><div></div></div> 1.4%
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	244	
Warning: these 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_rec: Ménage percevant : préretraites, retraites			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1920 /-] [Invalid=90 /-] [Mean=1.659 /-] [StdDev=0.503 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - préretraites, retraites		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1D_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1D = 1) 2 : (C1 = 1 et E1D_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1D = 2) 3 : (C1 = 1 et E1D_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1D = 3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	681	<div><div></div></div> 35.5%
2	Non	1212	<div><div></div></div> 63.1%
3	Je ne sais pas	27	<div><div></div></div> 1.4%
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	84	
Warning: these 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_rec: Ménage percevant : prestations liées à la maladie ou l'invalidité			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1769 /-] [Invalid=241 /-] [Mean=1.966 /-] [StdDev=0.255 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations liées à la maladie ou l'invalidité		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1E_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1E = 1) 2 : (C1 = 1 et E1E_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1E = 2) 3 : (C1 = 1 et E1E_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1E = 3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	89	<div><div></div></div> 5.0%
2	Non	1652	<div><div></div></div> 93.4%
3	Je ne sais pas	28	<div><div></div></div> 1.6%
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	235	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_e1f1_rec: Ménage percevant : prestations familiales			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1767 /-] [Invalid=243 /-] [Mean=1.894 /-] [StdDev=0.367 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - prestations familiales		

# eayy_e1f1_rec: Ménage percevant : prestations familiales			
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1F1_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1F1 = 1) 2 : (C1 = 1 et E1F1_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1F1 = 2) 3 : (C1 = 1 et E1F1_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1F1 = 3)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	223	<div><div></div></div> 12.6%
2	Non	1509	<div><div></div></div> 85.4%
3	Je ne sais pas	35	<div><div></div></div> 2.0%
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	237	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_e1f2_rec: Ménage percevant : bourses			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1763 -/] [Invalid=247 -/] [Mean=1.979 -/] [StdDev=0.231 -/]	
<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 : - bourses	
<b>Notes</b>		Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1F2_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1F2 = 1) 2 : (C1 = 1 et E1F2_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1F2 = 2) 3 : (C1 = 1 et E1F2_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1F2 = 3)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	66	<div><div></div></div> 3.7%
2	Non	1668	<div><div></div></div> 94.6%
3	Je ne sais pas	29	<div><div></div></div> 1.6%
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	241	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_e1g_rec: Ménage percevant : allocation logement, aide au logement			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1766 -/] [Invalid=244 -/] [Mean=1.948 -/] [StdDev=0.302 -/]	
<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, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1G_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1G = 1) 2 : (C1 = 1 et E1G_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1G = 2) 3 : (C1 = 1 et E1G_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1G = 3)	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	129	<div><div></div></div> 7.3%
2	Non	1600	<div><div></div></div> 90.6%
3	Je ne sais pas	37	<div><div></div></div> 2.1%
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	238	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_e1h_rec: Ménage percevant : RSA			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]	

# eayy_e1h_rec: Ménage percevant : RSA			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1760 /-] [Invalid=250 /-] [Mean=2.003 /-] [StdDev=0.188 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - RSA		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1H_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1H = 1) 2 : (C1 = 1 et E1H_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1H = 2) 3 : (C1 = 1 et E1H_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1H = 3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	28	<div><div></div>1.6%</div>
2	Non	1698	<div><div></div>96.5%</div>
3	Je ne sais pas	34	<div><div></div>1.9%</div>
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	244	
Warning: these 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_rec: Ménage percevant : loyers et fermages			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1788 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.875 /-] [StdDev=0.372 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - loyers et fermages		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1H_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1H = 1) 2 : (C1 = 1 et E1H_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1H = 2) 3 : (C1 = 1 et E1H_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1H = 3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	250	<div><div></div>14.0%</div>
2	Non	1512	<div><div></div>84.6%</div>
3	Je ne sais pas	26	<div><div></div>1.5%</div>
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	216	
Warning: these 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_rec: Ménage percevant : pensions, aides			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1758 /-] [Invalid=252 /-] [Mean=1.965 /-] [StdDev=0.259 /-]		
Literal question	Y a-t-il actuellement dans votre ménage (y compris vous-même), une ou plusieurs personnes qui perçoi(ven)t les ressources suivantes : - pensions, aides		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (E1A_rec à E1J_rec). 1 : (C1 = 1 et E1J_EGO = 1) ou (C1 > 1 et E1J = 1) 2 : (C1 = 1 et E1J_EGO = 2) ou (C1 > 1 et E1J = 2) 3 : (C1 = 1 et E1J_EGO = 3) ou (C1 > 1 et E1J = 3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	91	<div><div></div>5.2%</div>
2	Non	1638	<div><div></div>93.2%</div>
3	Je ne sais pas	29	<div><div></div>1.6%</div>
9996	A renseigné aucune modalité de la batterie E1	6	
9999	N'a pas répondu	246	

# eayy_e1j_rec: Ménage percevant : pensions, aides			
Warning: these 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 du ménage (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1388 /-] [Invalid=622 /-] [Mean=10.234 /-] [StdDev=2.529 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON et E2A. Cette variable concerne les ressources des ménages de plus de 1 individu (C1>1)		
Notes	Recodée à partir de E2, E2NON et E2A.		
Value	Label	Cases	Percentage
3	(Moins de 800 €)	46	<div><div></div></div> 3.3%
4	De 800 à moins de 1000 €	15	<div><div></div></div> 1.1%
5	De 1000 à moins de 1200 €	29	<div><div></div></div> 2.1%
6	De 1200 à moins de 1500 €	53	<div><div></div></div> 3.8%
7	De 1500 à moins de 1800 €	76	<div><div></div></div> 5.5%
8	De 1800 à moins de 2000 €	52	<div><div></div></div> 3.7%
9	De 2000 à moins de 2500 €	161	<div><div></div></div> 11.6%
10	De 2500 à moins de 3000 €	135	<div><div></div></div> 9.7%
11	De 3000 à moins de 4000 €	258	<div><div></div></div> 18.6%
12	De 4000 à moins de 6000 €	360	<div><div></div></div> 25.9%
13	(6000 € et plus)	203	<div><div></div></div> 14.6%
6666	Non concerné	553	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	63	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_e2auc: Tranche de revenu mensuel du ménage par UC (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1925 /-] [Invalid=85 /-] [Mean=6.357 /-] [StdDev=2.94 /-]		
Literal question	Variable calculée à partir de E2, E2NON, E2A et C1UC		
Notes	Recodée à partir de C1, TCM.ANNEE_{i}, RELATION_{i}, C3, E2_EGO, E2NON_EGO, E2 et E2NON. Si C1 = 1 alors E2_EGO ou E2NON_EGO ou E2A_EGO ; Si C1 > 1 alors (E2 ou E2NON ou E2A) / nombre d'unités de consommation (établi à partir des variables ANNEE ou C3)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 650 €	132	<div><div></div></div> 6.9%
2	De 650 à moins de 950 €	146	<div><div></div></div> 7.6%
3	De 950 à moins de 1200 €	163	<div><div></div></div> 8.5%
4	De 1200 à moins de 1400 €	129	<div><div></div></div> 6.7%
5	De 1400 à moins de 1650 €	125	<div><div></div></div> 6.5%
6	De 1650 à moins de 1900 €	234	<div><div></div></div> 12.2%
7	De 1900 à moins de 2200 €	153	<div><div></div></div> 7.9%
8	De 2200 à moins de 2500 €	272	<div><div></div></div> 14.1%
9	De 2500 à moins de 3200 €	178	<div><div></div></div> 9.2%
10	3200 € et plus	393	<div><div></div></div> 20.4%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	79	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_e2auc_source: Source d'information du montant des ressources par unité de consommation			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1.689 /-] [StdDev=0.911 /-]		
Littéral question	Source d'information du montant des ressources par unité de consommation		
Notes	Variable calculée à partir des réponses aux questions E2, E2NON et E2A 1 : Si E2 ou E2NON 2 : Si E2A 3 : Non déclaré		
Value	Label	Cases	Percentage
1	À partir du montant déclaré des ressources	1239	<div></div> 61.8%
2	À partir de la tranche déclarée des ressources	149	<div></div> 7.4%
3	Non calculé	616	<div></div> 30.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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_e2a_ego_rec: Tranche de montant des ressources de EGO (calcul)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1905 /-] [Invalid=105 /-] [Mean=8.225 /-] [StdDev=2.816 /-]		
Littéral question	Tranche de montant des ressources de EGO (calcul). Cette variable concerne ressources de EGO (tous les ménages confondus) et est recodée à partir de E2_EGO, E2NON_EGO et E2A_EGO.		
Value	Label	Cases	Percentage
3	(Moins de 800€)	196	<div></div> 10.3%
4	De 800 à moins de 1200€	66	<div></div> 3.5%
5	De 1000 à moins de 1200€	88	<div></div> 4.6%
6	De 1200 à moins de 1500€	153	<div></div> 8.0%
7	De 1500 à moins de 1800€	227	<div></div> 11.9%
8	De 1800 à moins de 2000€	144	<div></div> 7.6%
9	De 2000 à moins de 2500€	357	<div></div> 18.7%
10	De 2500 à moins de 3000€	204	<div></div> 10.7%
11	De 3000 à moins de 4000€	247	<div></div> 13.0%
12	De 4000 à moins de 6000€	151	<div></div> 7.9%
13	(6000€ et plus)	72	<div></div> 3.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
9999	N'a pas répondu	58	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_e3_som: Détention placements financiers : variable de comptage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9996] [Missing=*/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1963 /-] [Invalid=47 /-] [Mean=2.357 /-] [StdDev=1.391 /-]		
Littéral question	Variable recodée à partir de E3A, E3B, E3C, E3D et E3E : somme des réponses "1" à la question E3		
Value	Label	Cases	Percentage
0	N'a pas déclaré de placements ou non réponse	176	<div></div> 9.0%
1	1	401	<div></div> 20.4%
2	2	522	<div></div> 26.6%
3	3	427	<div></div> 21.8%
4	4	284	<div></div> 14.5%
5	5	153	<div></div> 7.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	

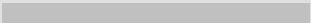
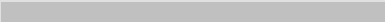



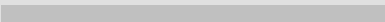




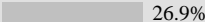
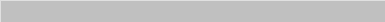
<b># eayy_e3_som: Détention placements financiers : variable de comptage</b>			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># eayy_e4: Résidence secondaire</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2000 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=1.845 /-] [StdDev=0.362 /-]		
<b>Literal question</b>	En plus de votre logement habituel, disposez-vous d'une résidence secondaire ?		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Oui	311	15.6%
2	Non	1689	84.4%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># eayy_e5: Situation financière actuelle du ménage</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1989 /-] [Invalid=21 /-] [Mean=3.658 /-] [StdDev=1.102 /-]		
<b>Literal question</b>	Actuellement, pour le ménage, diriez-vous plutôt que financièrement :		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Vous ne pouvez pas y arriver sans faire de dettes	54	2.7%
2	Vous y arrivez difficilement	221	11.1%
3	C'est juste, il faut faire attention	600	30.2%
4	Ça va	666	33.5%
5	Vous êtes plutôt à l'aise	372	18.7%
6	Vous êtes vraiment à l'aise	76	3.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	15	
<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>			
<b># eayy_e6: Emprunt ou crédit en cours</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1985 /-] [Invalid=25 /-] [Mean=2.178 /-] [StdDev=0.976 /-]		
<b>Literal question</b>	En dehors de votre emprunt lié à votre résidence principale, avez-vous, vous-même ou quelqu'un de votre ménage, des emprunts ou des crédits actuellement en cours ?		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Oui, et vous effectuez actuellement des remboursements	800	40.3%
2	Oui, mais vous n'effectuez pas actuellement de remboursements (pas encore commencés ou suspendus)	32	1.6%
3	Non	1153	58.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	19	
<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>			
<b># eayy_f1_rev: Bonheur subjectif</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999/9996]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2000 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=6.99 /-] [StdDev=1.536 /-]		
<b>Literal question</b>	Tout bien considéré, dans quelle mesure diriez-vous que vous êtes heureux-se ?		

# eayy_f1_rev: Bonheur subjectif			
Value	Label	Cases	Percentage
0	0 Extrêmement malheureux-se	3	0.2%
1	1	2	0.1%
2	2	15	0.8%
3	3	33	1.7%
4	4	62	3.1%
5	5	215	10.8%
6	6	286	14.3%
7	7	572	28.6%
8	8	576	28.8%
9	9	162	8.1%
10	10 Extrêmement heureux-se	74	3.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_f1a1: Fréquence de rencontre des amis			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1994 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=4.04 /-] [StdDev=1.449 /-]		
Literal question	Vous arrive-t-il, en dehors du travail, de fréquenter des amis ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	65	3.3%
2	Moins d'une fois par mois	280	14.0%
3	Une fois par mois	299	15.0%
4	Plusieurs fois par mois	684	34.3%
5	Une fois par semaine	255	12.8%
6	Plusieurs fois par semaine	354	17.8%
7	Tous les jours	57	2.9%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_f3_rev: A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1983 /-] [Invalid=27 /-] [Mean=2.959 /-] [StdDev=1.383 /-]		
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	301	15.2%
2	1 personne	532	26.8%
3	2 personnes	506	25.5%
4	3 personnes	311	15.7%
5	Entre 4 et 6 personnes	279	14.1%
6	Entre 7 et 9 personnes	33	1.7%
7	10 personnes ou plus	21	1.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	21	

# eayy_f3_rev: A quelqu'un pour discuter de questions intimes et personnelles			
Warning: these 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=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1986 /-] [Invalid=24 /-] [Mean=2.903 /-] [StdDev=0.675 /-]		
Literal question	D'une façon générale, vous diriez que vous vous sentez... ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très seul-e	43	2.2%
2	Plutôt seul-e	429	21.6%
3	Plutôt entouré-e	1192	60.0%
4	Très entouré-e	322	16.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	18	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_f6a: Fréquence de rencontre de la famille			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1980 /-] [Invalid=30 /-] [Mean=3.892 /-] [StdDev=1.458 /-]		
Literal question	Vous arrive-t-il, en dehors du travail, de fréquenter des membres de votre famille (ou celle de votre conjoint(e)) ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	53	2.7%
2	Moins d'une fois par mois	392	19.8%
3	Une fois par mois	293	14.8%
4	Plusieurs fois par mois	609	30.8%
5	Une fois par semaine	291	14.7%
6	Plusieurs fois par semaine	295	14.9%
7	Tous les jours	47	2.4%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	24	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_f7_som: Membre association : variable de comptage			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1945 /-] [Invalid=65 /-] [Mean=0.804 /-] [StdDev=1.004 /-]		
Literal question	Variable recodée à partir de F7_1 à F7_14 : somme des réponses "1" à la question F7		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Aucune association déclarée	953	49.0%
1	1	611	31.4%
2	2	241	12.4%
3	3	103	5.3%
4	4	26	1.3%
5	5	9	0.5%
6	6	2	0.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
9999	N'a pas répondu	18	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_f7ter: Être ou avoir été syndiqué			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=2.639 /-] [StdDev=0.639 /-]		
Literal question	Êtes-vous ou avez-vous été syndiqué-e ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui, je le suis en ce moment	177	8.9%
2	Oui, mais je ne le suis plus en ce moment	366	18.3%
3	Non, et je ne l'ai jamais été	1453	72.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_f9: Confiance de manière générale			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=4.769 /-] [StdDev=2.184 /-]		
Literal question	D'une manière générale, sur une échelle de 0 à 10, diriez-vous que l'on peut faire confiance à la plupart des gens ou que l'on n'est jamais assez prudent quand on a affaire aux autres ? 0 signifie que l'on n'est jamais assez prudent, 10 signifie que l'on peut faire confiance aux gens.		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - On n'est jamais assez prudent	99	5.0%
1	1	59	3.0%
2	2	195	9.8%
3	3	225	11.3%
4	4	174	8.7%
5	5	454	22.7%
6	6	316	15.8%
7	7	297	14.9%
8	8	148	7.4%
9	9	21	1.1%
10	10 - On peut faire confiance aux gens	8	0.4%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_g1_1: Télévision les 12 derniers mois : sur un téléviseur			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1978 /-] [Invalid=32 /-] [Mean=2.027 /-] [StdDev=0.977 /-]		
Literal question	Au cours des 12 derniers mois, en moyenne, avez-vous regardé la télévision ou des émissions de télévision, que ce soit en direct ou en différé/rattrapage, sur un téléviseur ou un autre support... : Sur un téléviseur		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 heures par jour	672	34.0%
2	De 2 à 4 heures par jour	826	41.8%
3	Plus de 4 heures par jour	234	11.8%
4	Je ne regarde pas la télévision	246	12.4%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	8	
9999	N'a pas répondu	24	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_g1_2: Télévision les 12 derniers mois : sur un autre support			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1810 /-] [Invalid=200 /-] [Mean=1.93 /-] [StdDev=1.239 /-]		
Literal question	Au cours des 12 derniers mois, en moyenne, avez-vous regardé la télévision ou des émissions de télévision, que ce soit en direct ou en différé/rattrapage, sur un téléviseur ou un autre support... : Sur un autre support (un ordinateur, un téléphone, une tablette, etc.)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 2 heures par jour	1040	<div></div> 57.5%
2	De 2 à 4 heures par jour	271	<div></div> 15.0%
3	Plus de 4 heures par jour	84	<div></div> 4.6%
4	Je ne regarde pas la télévision	415	<div></div> 22.9%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	8	
9999	N'a pas répondu	192	
Warning: these 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= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1980 /-] [Invalid=30 /-] [Mean=2.055 /-] [StdDev=0.99 /-]		
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 G3D)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	604	<div></div> 30.5%
2	1 à 3 fois	905	<div></div> 45.7%
3	4 à 6 fois	301	<div></div> 15.2%
4	7 à 12 fois	98	<div></div> 4.9%
5	Plus de 12 fois	72	<div></div> 3.6%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	8	
9999	N'a pas répondu	22	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_g3b: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au théâtre ou au concert			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1974 /-] [Invalid=36 /-] [Mean=1.737 /-] [StdDev=0.873 /-]		
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 G3D)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	922	<div></div> 46.7%
2	1 à 3 fois	775	<div></div> 39.3%
3	4 à 6 fois	182	<div></div> 9.2%
4	7 à 12 fois	64	<div></div> 3.2%
5	Plus de 12 fois	31	<div></div> 1.6%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	8	
9999	N'a pas répondu	28	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_g3c: Sortie culturelle les 12 derniers mois : au musée ou une exposition			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1970 /-] [Invalid=40 /-] [Mean=1.817 /-] [StdDev=0.8 /-]		
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 G3D)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	743	 37.7%
2	1 à 3 fois	928	 47.1%
3	4 à 6 fois	231	 11.7%
4	7 à 12 fois	52	 2.6%
5	Plus de 12 fois	16	 0.8%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	8	
9999	N'a pas répondu	32	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_g3d: Sortie culturelle les 12 derniers mois : à un match ou spectacle sportif			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1950 /-] [Invalid=60 /-] [Mean=1.342 /-] [StdDev=0.685 /-]		
Literal question	Au cours des douze derniers mois, vous est-il arrivé... : D'aller voir un match ou autre spectacle sportif payant		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G3, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G3A à G3D)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Jamais	1442	 73.9%
2	1 à 3 fois	409	 21.0%
3	4 à 6 fois	61	 3.1%
4	7 à 12 fois	17	 0.9%
5	Plus de 12 fois	21	 1.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	8	
9999	N'a pas répondu	52	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_g5: Maîtrise d'une langue étrangère			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=1.731 /-] [StdDev=0.443 /-]		
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	536	 26.9%
2	Non	1460	 73.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_g6_1: Partir en vacances les 12 derniers mois : non			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1997 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=1.843 /-] [StdDev=0.364 /-]		

# eayy_g6_1: Partir en vacances les 12 derniers mois : non			
<b>Literal question</b>		Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Non	
<b>Notes</b>		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	313	<div><div></div></div> 15.7%
2	Non choisi	1684	<div><div></div></div> 84.3%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_g6_2: Partir en vacances les 12 derniers mois : dans la région			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1997 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=1.837 /-] [StdDev=0.37 /-]	
<b>Literal question</b>		Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans la région	
<b>Notes</b>		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	326	<div><div></div></div> 16.3%
2	Non choisi	1671	<div><div></div></div> 83.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_g6_3: Partir en vacances les 12 derniers mois : dans une autre région			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1997 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=1.357 /-] [StdDev=0.479 /-]	
<b>Literal question</b>		Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? Dans une autre région	
<b>Notes</b>		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	1284	<div><div></div></div> 64.3%
2	Non choisi	713	<div><div></div></div> 35.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_g6_4: Partir en vacances les 12 derniers mois : à l'étranger			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1997 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=1.674 /-] [StdDev=0.469 /-]	
<b>Literal question</b>		Au cours des douze derniers mois, êtes-vous parti(e) en vacances ? À l'étranger	
<b>Notes</b>		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	652	<div><div></div></div> 32.6%
2	Non choisi	1345	<div><div></div></div> 67.4%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			

# eayy_g7: Temps consacré aux tâches ménagères			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1998 /-] [Invalid=12 /-] [Mean=3.079 /-] [StdDev=1.002 /-]		
Littéral question	Pendant les deux dernières semaines, combien d'heures par jour, en moyenne, avez-vous consacrées aux tâches ménagères au sein de votre foyer ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Je n'ai pas fait cette activité	41	2.1%
2	Moins d'une heure	594	29.7%
3	Entre 1 et 2 heures	744	37.2%
4	Entre 2 et 4 heures	405	20.3%
5	Plus de 4 heures	214	10.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_g8a: Personne en charge des tâches ménagères : ego			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1939 /-] [Invalid=71 /-] [Mean=1.883 /-] [StdDev=0.825 /-]		
Littéral question	Habituellement, qui se charge des tâches ménagères au sein de votre foyer : - Vous-même		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G8, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G8A à G8C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	753	38.8%
2	Souvent	691	35.6%
3	Parfois	463	23.9%
4	Jamais	32	1.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	65	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_g8b: Personne en charge des tâches ménagères : conjoint			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1242 /-] [Invalid=768 /-] [Mean=2.258 /-] [StdDev=0.791 /-]		
Universe	Si 'interviewé est en couple avec quelqu'un qui vit dans son logement (c'est-à-dire A5==1).		
Littéral question	Habituellement, qui se charge des tâches ménagères au sein de votre foyer : - Votre conjoint		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G8, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G8A à G8C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	207	16.7%
2	Souvent	570	45.9%
3	Parfois	403	32.4%
4	Jamais	62	5.0%
6666	Non concerné	724	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	38	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# eayy_g8c: Personne en charge des tâches ménagères : autre			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1700 /-] [Invalid=310 /-] [Mean=3.349 /-] [StdDev=0.913 /-]		
Literal question	Habituellement, qui se charge des tâches ménagères au sein de votre foyer : - Une autre personne		
Notes	Batterie de questions dans le questionnaire G8, comprenant plusieurs sous-questions divisées dans la base en différentes variables (G8A à G8C)		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toujours	101	<div><div></div></div> 5.9%
2	Souvent	212	<div><div></div></div> 12.5%
3	Parfois	380	<div><div></div></div> 22.4%
4	Jamais	1007	<div><div></div></div> 59.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	304	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_h_c11: Appartenance religieuse			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1985 /-] [Invalid=25 /-] [Mean=1.512 /-] [StdDev=0.5 /-]		
Literal question	Considérez-vous que vous appartenez à une religion ou à une confession religieuse ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	968	<div><div></div></div> 48.8%
2	Non	1017	<div><div></div></div> 51.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_h_teo1: Importance donnée à la religion			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=1.645 /-] [StdDev=0.897 /-]		
Literal question	Quelle importance accordez-vous aujourd'hui à la religion dans votre vie ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Pas du tout d'importance	1159	<div><div></div></div> 58.1%
2	Un peu d'importance	510	<div><div></div></div> 25.6%
3	Assez d'importance	203	<div><div></div></div> 10.2%
4	Beaucoup d'importance	124	<div><div></div></div> 6.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_h1a: A une religion			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=991 /-] [Invalid=1019 /-] [Mean=1.327 /-] [StdDev=0.469 /-]		
Literal question	Variable calculée		
Notes	Cette variable a fait l'objet d'une imputation pour les interviewés n'ayant pas participé à l'enquête annuelle 2018. L'information provient de la dernière vague de l'enquête annuelle à laquelle ils ont répondu. La vague source est indiquée par la variable [eayy_VAGUE].		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	667	<div><div></div></div> 67.3%

# eayy_h1a: A une religion			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Non	324	<div></div> 32.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	1019	
Warning: these 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= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1994 /-] [Invalid=16 /-] [Mean=1.313 /-] [StdDev=0.464 /-]		
Literal question	Avez-vous reçu une éducation religieuse régulière avant l'âge de 18 ans ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1369	<div></div> 68.7%
2	Non	625	<div></div> 31.3%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_h5_rev: Fréquence de la prière			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1963 /-] [Invalid=47 /-] [Mean=5.926 /-] [StdDev=1.872 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Chaque jour	136	<div></div> 6.9%
2	Plusieurs fois par semaine	93	<div></div> 4.7%
3	Une fois par semaine	34	<div></div> 1.7%
4	Au moins une fois par mois	98	<div></div> 5.0%
5	Seulement à l'occasion des fêtes religieuses	50	<div></div> 2.5%
6	Moins souvent	298	<div></div> 15.2%
7	Jamais	1254	<div></div> 63.9%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	41	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_i1: Intérêt pour la politique			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2000 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=2.414 /-] [StdDev=0.899 /-]		
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	320	<div></div> 16.0%
2	Assez	778	<div></div> 38.9%
3	Peu	656	<div></div> 32.8%
4	Pas du tout	246	<div></div> 12.3%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	4	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_i2: Fonctionnement de la démocratie en France			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9999/9996]		

# eayy_i2: Fonctionnement de la démocratie en France			
Statistics [NW/ W]		[Valid=1980 /-] [Invalid=30 /-] [Mean=2.651 /-] [StdDev=0.765 /-]	
Literal question		Diriez-vous qu'en France la démocratie fonctionne... ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Très bien	63	<div><div></div></div> 3.2%
2	Assez bien	857	<div><div></div></div> 43.3%
3	Pas très bien	769	<div><div></div></div> 38.8%
4	Pas bien du tout	291	<div><div></div></div> 14.7%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	24	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_i8: Auto-positionnement sur l'échelle gauche/droite			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-77] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1925 /-] [Invalid=85 /-] [Mean=4.822 /-] [StdDev=2.42 /-]	
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	0 - Gauche	93	<div><div></div></div> 4.8%
1	1	91	<div><div></div></div> 4.7%
2	2	181	<div><div></div></div> 9.4%
3	3	220	<div><div></div></div> 11.4%
4	4	196	<div><div></div></div> 10.2%
5	5	411	<div><div></div></div> 21.4%
6	6	232	<div><div></div></div> 12.1%
7	7	234	<div><div></div></div> 12.2%
8	8	161	<div><div></div></div> 8.4%
9	9	47	<div><div></div></div> 2.4%
10	10 - Droite	59	<div><div></div></div> 3.1%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	79	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_i11_rev_22: A voté au premier tour de l'élection présidentielle de 2022			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1947 /-] [Invalid=63 /-] [Mean=1.21 /-] [StdDev=0.784 /-]	
Literal question		Avez-vous voté lors du premier tour de l'élection présidentielle en 2022 ?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1720	<div><div></div></div> 88.3%
2	Non	149	<div><div></div></div> 7.7%
3	Vous n' étiez pas majeur ou n'aviez pas la nationalité française au moment de l'élection	34	<div><div></div></div> 1.7%
4	Vous n' étiez pas inscrit(e) sur les listes électorales	29	<div><div></div></div> 1.5%
8	Je ne sais plus	15	<div><div></div></div> 0.8%
9996	N'a pas répondu à cette vague de l'Enquête annuelle	47	
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.			

# eayy_i11a_22: Candidat choisi au 1er tour des élections 2022			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1651 -/] [Invalid=359 -/] [Mean=7.454 -/] [StdDev=2.563 -/]		
Universe	Si l'interviewé a voté au premier tour (c'est-à-dire (I11_REV_22==1))		
Literal question	Pour quel candidat avez-vous voté lors du premier tour de l'élection présidentielle en 2022 ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Nathalie Arthaud, Lutte Ouvrière (LO)	12	0.7%
2	Nicolas Dupont-Aignan, Debout la République (DLR)	26	1.6%
3	Anne Hidalgo, Parti socialiste (PS)	44	2.7%
4	Yannick Jadot, Europe Écologie Les Verts (EÉLV)	145	8.8%
5	Jean Lassalle, Résistons	27	1.6%
6	Marine Le Pen, Rassemblement national (RN)	201	12.2%
7	Emmanuel Macron, La République en marche (LREM)	532	32.2%
8	Jean-Luc Mélenchon, La France insoumise (LFI)	316	19.1%
9	Valérie Pécresse, Les Républicains (LR)	95	5.8%
10	Philippe Poutou, Nouveau parti anticapitaliste (NPA)	15	0.9%
11	Fabien Roussel, Parti communiste français (PCF)	65	3.9%
12	Éric Zemmour, Rencontquête	49	3.0%
13	Vous avez voté blanc	107	6.5%
14	Vous avez voté nul	17	1.0%
6666	Non concerné	243	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
9999	N'a pas répondu	69	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_i12_rev_22: A voté au second tour de l'élection présidentielle de 2022			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1943 -/] [Invalid=67 -/] [Mean=1.275 -/] [StdDev=0.787 -/]		
Literal question	Avez-vous voté lors du second tour de l'élection présidentielle en 2022 ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oui	1596	82.1%
2	Non	258	13.3%
3	Vous n'étiez pas majeur ou n'aviez pas la nationalité française au moment de l'élection	38	2.0%
4	Vous n'étiez pas inscrit(e) sur les listes électorales	39	2.0%
8	Je ne sais plus	12	0.6%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
9999	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_i12a_22: Candidat choisi au 2nd tour des élections 2022			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1545 -/] [Invalid=465 -/] [Mean=2.046 -/] [StdDev=0.677 -/]		
Universe	Si l'interviewé a voté au deuxième tour (c'est-à-dire (I12_REV_22==1))		
Literal question	Pour quel candidat avez-vous voté lors du premier tour de l'élection présidentielle en 2022 ?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Marine Le Pen, Rassemblement national (RN)	273	17.7%

# eayy_i12a_22: Candidat choisi au 2nd tour des élections 2022			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Emmanuel Macron, La République en marche (LREM)	975	<div><div></div></div> 63.1%
3	Vous avez voté blanc	250	<div><div></div></div> 16.2%
4	Vous avez voté nul	47	<div><div></div></div> 3.0%
6666	Non concerné	367	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
9999	N'a pas répondu	51	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_j1: État de santé			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1996 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=2.347 /-] [StdDev=0.807 /-]		
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	253	<div><div></div></div> 12.7%
2	Bonne	956	<div><div></div></div> 47.9%
3	Assez bonne	640	<div><div></div></div> 32.1%
4	Mauvaise	135	<div><div></div></div> 6.8%
5	Très mauvaise	12	<div><div></div></div> 0.6%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
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.			
# eayy_k1_rec: Taille de l'interviewé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1987 /-] [Invalid=23 /-] [Mean=4.584 /-] [StdDev=1.745 /-]		
Pre-question	Pour finir, nous aimerions en savoir un peu plus sur vos habitudes de vie.		
Literal question	Quelle est votre taille en cm ?		
Notes	Question intervalle recodée K1 (Quelle est votre taille en cm ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. 1 : K1 < 155 2 : 155 <= K1 <= 159 3 : 160 <= K1 <= 164 4 : 165 <= K1 <= 169 5 : 170 <= K1 <= 174 6 : 175 <= K1 <= 179 7 : 180 <= K1 <= 184 8 : 184 < K1		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 155 cm	67	<div><div></div></div> 3.4%
2	Entre 155 et 159 cm	156	<div><div></div></div> 7.9%
3	Entre 160 et 164 cm	352	<div><div></div></div> 17.7%
4	Entre 165 et 169 cm	411	<div><div></div></div> 20.7%
5	Entre 170 et 174 cm	410	<div><div></div></div> 20.6%
6	Entre 175 et 179 cm	262	<div><div></div></div> 13.2%
7	Entre 180 et 184 cm	225	<div><div></div></div> 11.3%
8	185 cm et plus	104	<div><div></div></div> 5.2%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	

# eayy_k1_rec: Taille de l'interviewé (recodage)			
Value	Label	Cases	Percentage
9999	N'a pas répondu	17	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_k2_rec: Poids de l'interviewé (recodage)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1953 /-] [Invalid=57 /-] [Mean=5.045 /-] [StdDev=2.518 /-]		
Literal question	Quel est votre poids ?		
Notes	Question intervalle recodée K2 (Quel est votre poids ?). Le codage est fait en fonction des occurrences de citation. 1 : K2 < 55 2 : 55 <= K2 <= 59 3 : 60 <= K2 <= 64 4 : 65 <= K2 <= 69 5 : 70 <= K2 <= 74 6 : 75 <= K2 <= 79 7 : 80 <= K2 <= 84 8 : 85 <= K2 <= 94 9 : 94 < K2		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Moins de 55 kg	199	<div><div></div></div> 10.2%
2	Entre 55 et 59 kg	185	<div><div></div></div> 9.5%
3	Entre 60 et 64 kg	244	<div><div></div></div> 12.5%
4	Entre 65 et 69 kg	207	<div><div></div></div> 10.6%
5	Entre 70 et 74 kg	257	<div><div></div></div> 13.2%
6	Entre 75 et 79 kg	220	<div><div></div></div> 11.3%
7	Entre 80 et 84 kg	211	<div><div></div></div> 10.8%
8	Entre 85 et et 94 kg	228	<div><div></div></div> 11.7%
9	95 kg et plus	202	<div><div></div></div> 10.3%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	6	
9999	N'a pas répondu	51	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# eayy_k3: Fréquence activité sportive 30 minutes d'affilée			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1995 /-] [Invalid=15 /-] [Mean=2.7 /-] [StdDev=1.402 /-]		
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	445	<div><div></div></div> 22.3%
2	Plusieurs fois par semaine	642	<div><div></div></div> 32.2%
3	Une fois par semaine	347	<div><div></div></div> 17.4%
4	Une à trois fois par mois	189	<div><div></div></div> 9.5%
5	Moins souvent	372	<div><div></div></div> 18.6%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			
# eayy_pcs29_2020: Catégorie socioprofessionnelle en 29 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 10-9999] [Missing=*/6666/9996/9999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1787 /-] [Invalid=223 /-] [Mean=43.727 /-] [StdDev=10.995 /-]		

## # eayy\_pcs29\_2020: Catégorie socioprofessionnelle en 29 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020

<b>Universe</b>	Si l'interviewé est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si B1A==1) ou si l'interviewé ne travaille pas/plus mais a déclaré avoir déjà travaillé (B11==1)
<b>Literal question</b>	Catégorie socioprofessionnelle en 29 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020

Value	Label	Cases	Percentage
10	Agriculteurs	25	1.4%
21	Artisans	36	2.0%
22	Commerçants et assimilés	37	2.1%
23	Chefs d'entreprise de plus de 10 personnes	12	0.7%
31	Professions libérales	42	2.4%
33	Cadres de la fonction publique	77	4.3%
34	Professeurs et professions scientifiques	115	6.4%
35	Professions de l'information, de l'art et des spectacles	38	2.1%
37	Cadres administratifs et commerciaux	164	9.2%
38	Cadres techniques d'entreprise	149	8.3%
42	Professions de l'enseignement primaire et professionnel	92	5.1%
43	Intermédiaires de la santé et du travail social	118	6.6%
45	Intermédiaires de la fonction publique	65	3.6%
46	Intermédiaires des entreprises	141	7.9%
47	Techniciens	112	6.3%
48	Agents de maîtrise de production	46	2.6%
52	Employés de la fonction publique	129	7.2%
53	Policiers, militaires et agents de sécurité privée	11	0.6%
54	Employés administratifs d'entreprise	115	6.4%
55	Employés de commerce	47	2.6%
56	Personnels des services aux particuliers	65	3.6%
62	Ouvriers qualifiés de type industriel	39	2.2%
63	Ouvriers qualifiés de type artisanal	41	2.3%
64	Conducteurs du transport	23	1.3%
65	Conducteurs d'engins et magasiniers	14	0.8%
67	Ouvriers peu qualifiés de type industriel	19	1.1%
68	Ouvriers peu qualifiés de type artisanal	6	0.3%
69	Ouvriers agricoles	9	0.5%
6666	Non concerné	141	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
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.

## # eayy\_pcs18\_2020: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 10-9999] [Missing=*/6666/9996/9999]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1787 /-] [Invalid=223 /-] [Mean=42.665 /-] [StdDev=11.046 /-]
<b>Universe</b>	Si l'interviewé est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si B1A==1) ou si l'interviewé ne travaille pas/plus mais a déclaré avoir déjà travaillé (B11==1)
<b>Literal question</b>	Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020

Value	Label	Cases	Percentage
10	Agriculteurs exploitants	25	1.4%
21	Artisans	36	2.0%

# # eayy\_pcs18\_2020: Catégorie socioprofessionnelle en 18 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020

Value	Label	Cases	Percentage
22	Commerçants et assimilés	37	<div><div></div></div> 2.1%
23	Chefs d'entreprise de plus de 10 personnes	12	<div><div></div></div> 0.7%
31	Professions libérales et assimilés	42	<div><div></div></div> 2.4%
32	Cadres de la fonction publique, professions intellectuelles et artistiques	230	<div><div></div></div> 12.9%
36	Cadres d'entreprise	313	<div><div></div></div> 17.5%
41	Professions intermédiaires de l'enseignement, de la santé, de la fonction publique et assimilés	275	<div><div></div></div> 15.4%
46	Professions intermédiaires administratives et commerciales des entreprises	141	<div><div></div></div> 7.9%
47	Techniciens	112	<div><div></div></div> 6.3%
48	Contremaîtres, agents de maîtrise	46	<div><div></div></div> 2.6%
51	Employés de la fonction publique	140	<div><div></div></div> 7.8%
54	Employés administratifs d'entreprise	115	<div><div></div></div> 6.4%
55	Employés de commerce	47	<div><div></div></div> 2.6%
56	Personnels des services directs aux particuliers	65	<div><div></div></div> 3.6%
61	Ouvriers qualifiés	117	<div><div></div></div> 6.5%
66	Ouvriers non qualifiés	25	<div><div></div></div> 1.4%
69	Ouvriers agricoles	9	<div><div></div></div> 0.5%
6666	Non concerné	141	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
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.

## # eayy\_pcs6\_2020: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9999/9996]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1787 /-] [Invalid=223 /-] [Mean=3.91 /-] [StdDev=1.086 /-]
Universe	Si l'interviewé est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si B1A==1) ou si l'interviewé ne travaille pas/plus mais a déclaré avoir déjà travaillé (B11==1)
Literal question	Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) – PCS2020

Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	25	<div><div></div></div> 1.4%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	85	<div><div></div></div> 4.8%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	585	<div><div></div></div> 32.7%
4	Professions Intermédiaires	574	<div><div></div></div> 32.1%
5	Employés	367	<div><div></div></div> 20.5%
6	Ouvriers	151	<div><div></div></div> 8.4%
6666	Non concerné	141	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
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.

## # eayy\_pcs6cjt\_2020: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint) – PCS2020

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9999] [Missing=*/6666/9996/9999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1320 /-] [Invalid=690 /-] [Mean=4.063 /-] [StdDev=1.201 /-]
Universe	Si le conjoint de l'interviewé est en emploi ou en apprentissage (c'est-à-dire si B1ACJT==1 et B11CJT==1).

## # eayy\_pcs6cjt\_2020: Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint) – PCS2020

Literal question		Groupe socioprofessionnel en 6 postes (profession actuelle ou dernière profession) (conjoint) – PCS2020	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Agriculteurs exploitants	19	1.4%
2	Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	76	5.8%
3	Cadres et professions intellectuelles supérieures	369	28.0%
4	Professions Intermédiaires	397	30.1%
5	Employés	257	19.5%
6	Ouvriers	202	15.3%
6666	Non concerné	573	
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	47	
9999	N'a pas répondu	70	

Warning: these 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= 1-9999] [Missing=*/9996]
Statistics [NW/ W]		[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=3.013 /-] [StdDev=1.459 /-]
Literal question		Variable calculée à partir du TCM
Notes		<p>Variable calculée à partir du TCM.</p> <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>- Conjoint.e</li> <li>- Fils / fille</li> <li>- Enfant(s) du conjoint.e</li> <li>- Parent(s)</li> <li>- Parent(s) du conjoint.e</li> <li>- Frère / soeur</li> <li>- Autre membre de la famille</li> <li>- Autre personne (hors famille)</li> </ul> <p>1 : C1 = 1</p> <p>2 : C1 = 2,3,4,5,6,7,8,9 et RELATION_{2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10} = 2,3 et RELATION_{2 et 3 et 4 et 5 et 6 et 7 et 8 et 9 et 10} != 1 et ANNEE_{1 ou 2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10}&gt;2005**</p> <p>3 : C1 = 2 et RELATION_{2} = 1</p> <p>4 : C1 = 2,3,4,5,6,7,8,9 et RELATION_{2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10}* = 1 et RELATION_{2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10} = 2,3 et ((ANNEE_{1 ou 2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10}&gt;2005** ou (C3_2 &gt; 0 ou C3_3 &gt; 0 ou C3_4 &gt; 0)))</p> <p>5 : Autres ménages à plusieurs personnes</p> <p>* Une seule saisie de 1 dans RELATION_{2 ou 3 ou 4 ou 5 ou 6 ou 7 ou 8 ou 9 ou 10}</p> <p>** Pour le-s même-s 'i' dans RELATION_{i} et ANNEE_{i}</p>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ménages d'une seule personne	553	27.6%
2	Famille monoparentales	57	2.8%
3	Couples sans enfant	608	30.3%
4	Couples avec enfant(s)	382	19.1%
5	Ménages complexes de plus d'une personne	404	20.2%
9996	N'a pas répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.

## # VAGUE: VAGUE

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2021-9996] [Missing=*/9996]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2004 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=2022.979 /-] [StdDev=0.152 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
2021	2021	2	0.1%

# VAGUE: VAGUE			
Value	Label	Cases	Percentage
2022	2022	39	<div><div></div></div> 1.9%
2023	2023	1963	<div><div></div></div> 98.0%
9996	N'a répondu à aucune vague de l'enquête annuelle	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.			