

TABLE DES MATIÈRES

Variables d'identification	1
Données démographiques sur les ménages.....	3
Caractéristiques du logement	4
Consommation d'énergie et chauffage domestique	6
Eau	24
Utilisation d'engrais et de pesticides	45
Véhicules récréatifs/Équipement d'extérieur	51
Compostage.....	59
Environnement intérieur	69
Qualité de l'air	83
Déchets dangereux.....	87
Décisions en matière d'achats	103
Revenu	107
Variable de poids	107

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Section : **Variables d'identification**

Nom de la variable : **PUMFID** *Position :* 1 *Longueur :* 5

Numéro d'ordre généré de façon aléatoire pour le fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **PROV** *Position :* 6 *Longueur :* 2

Province de résidence

		FREQ	POND
10	Terre-Neuve-et-Labrador	476	207 019
11	Île-du-Prince-Édouard	294	56 176
12	Nouvelle-Écosse	584	392 824
13	Nouveau-Brunswick	568	311 260
24	Québec	2 948	3 398 340
35	Ontario	5 692	4 950 668
46	Manitoba	663	474 566
47	Saskatchewan	762	401 191
48	Alberta	1 241	1 379 186
59	Colombie-Britannique	1 526	1 810 945
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CMA** Position : 8 Longueur : 3

Région métropolitaine de recensement (RMR)- Code du Recensement de 2006

		FREQ	POND
000	Région autre qu'une RMR	4 494	3 408 884
001	St. John's	185	91 932
205	Halifax	212	155 508
305	Moncton	100	47 877
310	Saint John	102	52 569
408	Saguenay	165	60 570
421	Québec	357	341 632
433	Sherbrooke	152	85 877
442	Trois-Rivières	140	74 153
462	Montréal	1 065	1 704 159
505	Ottawa - Gatineau	394	426 125
521	Kingston	183	58 342
529	Peterborough	138	47 775
532	Oshawa	243	148 337
535	Toronto	1 314	2 140 441
537	Hamilton	338	305 757
539	St. Catharines	244	143 075
541	Kitchener	272	172 397
543	Brantford	167	56 173
550	Guelph	124	62 068
555	London	300	165 662
559	Windsor	211	122 405
568	Barrie	171	57 454
580	Grand Sudbury	161	62 522
595	Thunder Bay	199	47 025
602	Winnipeg	279	314 168
705	Regina	196	103 118
725	Saskatoon	175	117 192
825	Calgary	379	526 562
835	Edmonton	341	375 102
915	Kelowna	85	90 972
932	Abbotsford	113	75 140
933	Vancouver	560	883 409
935	Victoria	223	158 848
999	Non déclaré	972	698 946
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HHGEDUC** *Position :* 11 *Longueur :* 1

Plus haut niveau de scolarité atteint par l'un ou l'autre des membres du ménage

		FREQ	POND
1	0-8 années, secondaires partielles, 11e-13e année, diplômé	3 053	2 870 511
2	Études postsecondaires partielles ou certificat ou diplôme d'études postsecondaires	6 273	5 346 565
3	Université	5 025	4 733 019
9	Non déclaré	403	432 080
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Section : **Données démographiques sur les ménages (HH)**

Nom de la variable : **HHAG0017** *Position :* 12 *Longueur :* 1

Nombre de personnes âgées de 0 à 17 ans dans le ménage

		FREQ	POND
0	Aucune	10 222	9 280 021
1	Une et plus	4 516	4 090 582
9	Non déclaré	16	11 572
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **HHAG1864** *Position :* 13 *Longueur :* 1

Nombre de personnes âgées de 18 à 64 ans dans le ménage

		FREQ	POND
0	Aucune	2 840	2 194 401
1	Une et plus	11 896	11 174 334
9	Non déclaré	18	13 441
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HHGAG65P** Position : 14 Longueur : 1

Nombre de personnes âgées de 65 ans et plus dans le ménage

		FREQ	POND
0	Aucune	10 532	10 098 385
1	Une et plus	4 211	3 275 829
9	Non déclaré	11	7 961
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **HHGFSIZE** Position : 15 Longueur : 1

Nombre de personnes dans le ménage

		FREQ	POND
1	Un personne	3 067	3 475 422
2	Deux personnes	5 735	4 653 375
3	Trois personnes	2 296	2 094 486
4	Quatre personnes ou plus	3 639	3 147 933
9	Non déclaré	17	10 959
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Section : Caractéristiques du logement (DC)

Nom de la variable : **GDWELCOD** Position : 16 Longueur : 1

Type de logement

		FREQ	POND
1	Autre, Maison individuelle, Maison double, Maison en rangée, Duplex, Institution, Hôtel, maison de chambres/pension, camp, Maison mobile	12 321	10 005 967
2	Immeuble d'appartements de moins de cinq étages et immeuble d'appartements de cinq étages ou plus	2 371	3 238 274
9	Non déclaré	62	137 934
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **DC_N05** Position : 22 Longueur : 1

Est-ce en mois ou en années?

		FREQ	POND
1	Mois	806	1 035 747
2	Années	13 917	12 312 869
9	Non déclaré	31	33 559
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DC_Q05 = (01:95)

Section : Consommation d'énergie et chauffage domestique (EH)

Nom de la variable : **EH_Q01** Position : 23 Longueur : 2

Quel type de système de chauffage utilisez-vous principalement pour votre logement? Est-ce...?

		FREQ	POND
01	Une fournaise à air chaud pulsé (avec bouches d'air chaud)	8 448	7 023 949
02	Des plinthes électriques	3 669	3 753 538
03	Un poêle	515	403 535
04	Une chaudière avec radiateurs à eau chaude ou à vapeur	1 254	1 249 723
05	Un système à chauffage radiant électrique	187	215 646
06	Une thermopompe	298	281 388
07	Autre	207	175 271
97	Ne sait pas	176	279 126
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q02A** Position : 25 Longueur : 1

Quelle source d'énergie votre système de chauffage?

Électricité

		FREQ	POND
1	Oui	1 251	1 148 672
2	Non	8 763	7 144 006
6	Enchaînement valide	4 154	4 250 572
7	Ne sait pas	403	553 511
8	Refus	7	6 288
9	Non déclaré	176	279 126
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q01 = (01,03,04 ou 07)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q02B** Position : 26 Longueur : 1

Quelle source d'énergie votre système de chauffage?

Gaz naturel

		FREQ	POND
1	Oui	6 726	5 870 311
2	Non	3 288	2 422 367
6	Enchaînement valide	4 154	4 250 572
7	Ne sait pas	403	553 511
8	Refus	7	6 288
9	Non déclaré	176	279 126
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q01 = (01,03,04 ou 07)

Nom de la variable : **EH_Q02C** Position : 27 Longueur : 1

Quelle source d'énergie votre système de chauffage?

Mazout (huile de chauffage)

		FREQ	POND
1	Oui	1 538	956 312
2	Non	8 476	7 336 366
6	Enchaînement valide	4 154	4 250 572
7	Ne sait pas	403	553 511
8	Refus	7	6 288
9	Non déclaré	176	279 126
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q01 = (01,03,04 ou 07)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q02D** Position : 28 Longueur : 1

Quelle source d'énergie votre système de chauffage?

Bois ou granulés de bois

		FREQ	POND
1	Oui	759	504 948
2	Non	9 255	7 787 730
6	Enchaînement valide	4 154	4 250 572
7	Ne sait pas	403	553 511
8	Refus	7	6 288
9	Non déclaré	176	279 126
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q01 = (01,03,04 ou 07)

Nom de la variable : **EH_Q02E** Position : 29 Longueur : 1

Quelle source d'énergie votre système de chauffage?

Propane

		FREQ	POND
1	Oui	145	100 317
2	Non	9 869	8 192 361
6	Enchaînement valide	4 154	4 250 572
7	Ne sait pas	403	553 511
8	Refus	7	6 288
9	Non déclaré	176	279 126
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q01 = (01,03,04 ou 07)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q02F** Position : 30 Longueur : 1

Quelle source d'énergie votre système de chauffage?

Autre

		FREQ	POND
1	Oui	61	55 386
2	Non	9 953	8 237 292
6	Enchaînement valide	4 154	4 250 572
7	Ne sait pas	403	553 511
8	Refus	7	6 288
9	Non déclaré	176	279 126
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q01 = (01,03,04 ou 07)

Nom de la variable : **EH_Q05** Position : 31 Longueur : 1

Votre logement a-t-il un climatiseur?

		FREQ	POND
1	Oui	7 376	6 700 789
2	Non	7 372	6 676 098
7	Ne sait pas	6	5 289
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q06A** Position : 32 Longueur : 1

Est-ce...?

...Un climatiseur central

		FREQ	POND
1	Oui	5 187	4 546 657
2	Non	2 182	2 149 736
6	Enchaînement valide	7 372	6 676 098
7	Ne sait pas	7	4 396
9	Non déclaré	6	5 289
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q06B** Position : 33 Longueur : 1

Est-ce...?

...Un climatiseur autonome installé dans une fenêtre ou ailleurs

		FREQ	POND
1	Oui	2 218	2 177 372
2	Non	5 151	4 519 021
6	Enchaînement valide	7 372	6 676 098
7	Ne sait pas	7	4 396
9	Non déclaré	6	5 289
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Nom de la variable : **EH_Q06C** Position : 34 Longueur : 1

Est-ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	6	2 645
2	Non	7 363	6 693 748
6	Enchaînement valide	7 372	6 676 098
7	Ne sait pas	7	4 396
9	Non déclaré	6	5 289
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Nom de la variable : **EH_Q07** Position : 35 Longueur : 1

Avez-vous un thermostat?

		FREQ	POND
1	Oui	13 889	12 210 605
2	Non	852	1 149 654
7	Ne sait pas	13	21 915
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q08** Position : 36 Longueur : 1

Combien de thermostats avez-vous?

		FREQ	POND
1	Un	8 622	7 347 792
2	Plus d'un	5 258	4 853 127
6	Enchaînement valide	852	1 149 654
7	Ne sait pas	9	9 686
9	Non déclaré	13	21 915
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1

Nom de la variable : **EH_Q09** Position : 37 Longueur : 1

Votre thermostat principal est-il programmable? C'est-à-dire, un thermostat qui peut être réglé pour contrôler automatiquement la température selon le moment de la journée.

		FREQ	POND
1	Oui	6 906	5 959 433
2	Non	6 882	6 137 288
6	Enchaînement valide	852	1 149 654
7	Ne sait pas	92	104 199
9	Non déclaré	22	31 601
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1 et EH_Q08 = (1 ou 2)

Nom de la variable : **EH_Q10** Position : 38 Longueur : 1

Est-il programmé?

		FREQ	POND
1	Oui	5 811	5 022 794
2	Non	1 041	882 667
6	Enchaînement valide	7 734	7 286 942
7	Ne sait pas	54	53 971
9	Non déclaré	114	135 800
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1 et EH_Q08 = (1 ou 2) et EH_Q09 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q11** Position : 39 Longueur : 2

Pendant la période hivernale, à quelle température réglez-vous habituellement le chauffage :

...lorsque vous êtes chez vous et réveillé?

Valeurs permises : 00 : 94

		FREQ	POND
00 : 94	Degrés	13 500	11 715 786
96	Enchaînement valide	852	1 149 654
97	Ne sait pas	383	484 930
98	Refus	5	5 359
99	Non déclaré	14	26 446
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1

Nom de la variable : **EHD11** Position : 41 Longueur : 2

Pendant la période hivernale, à quelle température réglez-vous habituellement le chauffage lorsque vous êtes chez vous et réveillé?

		FREQ	POND
00	Thermostat éteint	76	77 633
01	16 degrés ou moins	430	377 346
02	17	234	213 439
03	18	908	821 355
04	19	866	812 117
05	20	3 526	3 176 491
06	21	3 549	2 864 302
07	22	2 383	1 937 908
08	23	769	682 346
09	24 degrés et plus	759	752 848
96	Enchaînement valide	852	1 149 654
97	Ne sait pas	383	484 930
98	Refus	5	5 359
99	Non déclaré	14	26 446
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1

Nota : Basé sur la variable EH_Q11

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q12** Position : 43 Longueur : 2

(Pendant la période hivernale, à quelle température réglez-vous habituellement le chauffage :)

... lorsque vous dormez?

Valeurs permises : 00 : 94

		FREQ	POND
00 : 93	Degrés	13 255	11 488 016
96	Enchaînement valide	852	1 149 654
97	Ne sait pas	628	712 701
98	Refus	5	5 359
99	Non déclaré	14	26 446
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1

Nom de la variable : **EH_Q12A** Position : 45 Longueur : 1

Est-ce...?

		FREQ	POND
1	Plus élevé	23	22 965
2	Moins élevé	411	431 728
3	Même chose	120	151 441
6	Enchaînement valide	14 107	12 637 670
7	Ne sait pas	74	106 566
9	Non déclaré	19	31 805
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1 et EH_Q12 = NSP

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EHD12** Position : 46 Longueur : 2

Pendant la période hivernale, à quelle température réglez-vous habituellement le chauffage lorsque vous dormez?

		FREQ	POND
00	Thermostat éteint	408	404 680
01	16 degrés ou moins	2 344	1 886 775
02	17	1 092	959 799
03	18	2 558	2 162 224
04	19	1 363	1 221 666
05	20	2 484	2 185 211
06	21	1 495	1 235 524
07	22	813	721 638
08	23	322	300 029
09	24 degrés et plus	376	410 470
96	Enchaînement valide	852	1 149 654
97	Ne sait pas	628	712 701
98	Refus	5	5 359
99	Non déclaré	14	26 446
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1
 Nota : Basé sur la variable EH_Q12

Nom de la variable : **EHD12A** Position : 48 Longueur : 1

Réglage de la température pendant le sommeil durant la période hivernale

		FREQ	POND
1	Plus élevé	226	226 594
2	Moins élevé	8 851	7 444 638
3	Même chose	4 674	4 350 551
6	Enchaînement valide	852	1 149 654
9	Non déclaré	151	210 739
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q07 = 1
 Nota : Basé sur les variables EHD12, EH_Q12A

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q13** Position : 49 Longueur : 2

Pendant la période estivale, lorsque vous utilisez votre système de climatisation, à quelle température réglez-vous habituellement votre climatiseur :

...lorsque vous êtes chez vous et réveillé?

Valeurs permises : 00 : 94

		FREQ	POND
00 : 90	Degrés	6 348	5 636 733
96	Enchaînement valide	7 372	6 676 098
97	Ne sait pas	1 022	1 061 601
98	Refus	6	2 455
99	Non déclaré	6	5 289
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Nom de la variable : **EHD13** Position : 51 Longueur : 2

Pendant la période estivale, lorsque vous utilisez votre système de climatisation, à quelle température réglez vous habituellement votre climatiseur lorsque vous êtes chez vous et réveillé?

		FREQ	POND
00	Thermostat éteint	710	720 584
01	16 degrés ou moins	132	119 739
02	17	70	66 690
03	18	238	251 185
04	19	162	164 014
05	20	730	711 321
06	21	919	790 267
07	22	1 000	834 637
08	23	713	566 696
09	24 degrés et plus	1 674	1 411 601
96	Enchaînement valide	7 372	6 676 098
97	Ne sait pas	1 022	1 061 601
98	Refus	6	2 455
99	Non déclaré	6	5 289
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Nota : Basé sur la variable EH_Q13

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q14** Position : 53 Longueur : 2

(Pendant la période estivale, lorsque vous utilisez votre système de climatisation, à quelle température réglez-vous habituellement votre climatiseur :)

... lorsque vous dormez?

Valeurs permises :		00 : 94		
			FREQ	POND
00 : 90	Degrés		6 536	5 840 423
96	Enchaînement valide		7 372	6 676 098
97	Ne sait pas		832	856 517
98	Refus		8	3 848
99	Non déclaré		6	5 289
			=====	=====
			14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Nom de la variable : **EH_Q14A** Position : 55 Longueur : 1

Est-ce...?

			FREQ	POND
1	Plus élevé		93	84 508
2	Moins élevé		278	316 113
3	Même chose		244	214 173
6	Enchaînement valide		13 908	12 516 521
7	Ne sait pas		217	241 724
9	Non déclaré		14	9 137
			=====	=====
			14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1 et EH_Q14 = NSP

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EHD14** Position : 56 Longueur : 2

Pendant la saison estivale, lorsque vous utilisez votre système de climatisation, à quelle température réglez vous habituellement votre climatiseur lorsque vous dormez?

		FREQ	POND
00	Thermostat éteint	2 241	1 988 745
01	16 degrés ou moins	157	158 412
02	17	55	53 315
03	18	264	259 298
04	19	161	151 157
05	20	609	593 162
06	21	673	588 685
07	22	674	581 797
08	23	471	395 286
09	24 degrés et plus	1 231	1 070 567
96	Enchaînement valide	7 372	6 676 098
97	Ne sait pas	832	856 517
98	Refus	8	3 848
99	Non déclaré	6	5 289
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1
 Nota : Basé sur la variable EH_Q14

Nom de la variable : **EHD14A** Position : 58 Longueur : 1

Réglage de la température pendant le sommeil durant la période estivale

		FREQ	POND
1	Plus élevé	477	426 057
2	Moins élevé	2 279	1 937 068
3	Même chose	4 018	3 725 854
6	Enchaînement valide	7 372	6 676 098
9	Non déclaré	608	617 098
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1
 Nota : Basé sur les variables EHD14, EH_Q14A

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q15** Position : 59 Longueur : 2

(Pendant la période estivale, lorsque vous utilisez votre système de climatisation, à quelle température réglez-vous habituellement votre climatiseur :)

... lorsque vous n'êtes pas à la maison?

Valeurs permises :		00 : 94		
			FREQ	POND
00 : 90	Degrés		6 827	6 165 348
96	Enchaînement valide		7 372	6 676 098
97	Ne sait pas		538	529 032
98	Refus		11	6 408
99	Non déclaré		6	5 289
			=====	=====
			14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Nom de la variable : **EHD15** Position : 61 Longueur : 2

Pendant la saison estivale, lorsque vous utilisez votre système de climatisation, à quelle température réglez vous habituellement votre climatiseur lorsque vous n'êtes pas à la maison?

			FREQ	POND
00	Thermostat éteint		4 069	3 761 897
01	16 degrés ou moins		110	74 579
02	17		40	35 038
03	18		158	138 717
04	19		75	79 606
05	20		292	297 403
06	21		354	333 182
07	22		363	343 751
08	23		278	237 045
09	24 degrés et plus		1 088	864 130
96	Enchaînement valide		7 372	6 676 098
97	Ne sait pas		538	529 032
98	Refus		11	6 408
99	Non déclaré		6	5 289
			=====	=====
			14 754	13 382 175

Univers : EH_Q05 = 1

Nota : Basé sur la variable EH_Q15

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q16A** Position : 63 Longueur : 1

Utilisez-vous un des types suivants d'ampoules à haut rendement énergétique?

Ampoules fluorescentes compactes (par exemple torsadées ou spirales)

		FREQ	POND
1	Oui	11 682	10 024 259
2	Non	3 023	3 276 065
7	Ne sait pas	48	81 500
8	Refus	1	351
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q16B** Position : 64 Longueur : 1

Utilisez-vous un des types suivants d'ampoules à haut rendement énergétique?

Tubes fluorescents

		FREQ	POND
1	Oui	7 514	6 343 361
2	Non	7 191	6 956 964
7	Ne sait pas	48	81 500
8	Refus	1	351
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q16C** Position : 65 Longueur : 1

Utilisez-vous un des types suivants d'ampoules à haut rendement énergétique?

Ampoules halogènes

		FREQ	POND
1	Oui	5 199	4 750 569
2	Non	9 506	8 549 755
7	Ne sait pas	48	81 500
8	Refus	1	351
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q16D** Position : 66 Longueur : 1

Utilisez-vous un des types suivants d'ampoules à haut rendement énergétique?

Ampoules de Noël à DEL

		FREQ	POND
1	Oui	5 502	4 272 120
2	Non	9 203	9 028 204
7	Ne sait pas	48	81 500
8	Refus	1	351
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q16E** Position : 67 Longueur : 1

Utilisez-vous un des types suivants d'ampoules à haut rendement énergétique?

Autres types d'ampoules à DEL

		FREQ	POND
1	Oui	1 268	1 003 639
2	Non	13 437	12 296 685
7	Ne sait pas	48	81 500
8	Refus	1	351
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q16F** Position : 68 Longueur : 1

Utilisez-vous un des types suivants d'ampoules à haut rendement énergétique?

Aucune de ces réponses - le logement n'est pas doté d'ampoules à haut rendement énergétique

		FREQ	POND
1	Oui	1 228	1 400 146
2	Non	13 477	11 900 178
7	Ne sait pas	48	81 500
8	Refus	1	351
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q17A** Position : 69 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
Est-ce que vous...?

...Utilisez des gradateurs pour les lumières

		FREQ	POND
1	Oui	7 747	6 747 495
2	Non	7 002	6 626 074
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q17B** Position : 70 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
Est-ce que vous...?

...Débranchez les appareils électroniques lorsque le logement est vacant pour une période prolongée

		FREQ	POND
1	Oui	8 686	7 586 197
2	Non	6 063	5 787 372
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q17C** Position : 71 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
Est-ce que vous...?

...Réduisez le chauffage ou la climatisation dans certaines pièces du logement (par exemple en fermant les conduits des pièces inhabitées du logement)

		FREQ	POND
1	Oui	9 143	7 969 622
2	Non	5 606	5 403 946
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q17D** Position : 72 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
Est-ce que vous...?

...Utilisez une corde ou un séchoir à linge

		FREQ	POND
1	Oui	9 707	8 604 635
2	Non	5 042	4 768 934
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q17E** Position : 73 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
Est-ce que vous...?

...Utilisez des ventilateurs durant les périodes chaudes

		FREQ	POND
1	Oui	9 915	8 818 547
2	Non	4 834	4 555 021
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q17F** Position : 74 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
Est-ce que vous...?

...Fermez les rideaux ou stores de votre logement pendant la partie la plus chaude de la journée

		FREQ	POND
1	Oui	12 564	11 126 274
2	Non	2 185	2 247 295
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q17G** Position : 75 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
 Est-ce que vous...?

...Appliquez des coupe-froids autour des fenêtres en hiver

		FREQ	POND
1	Oui	3 133	2 784 521
2	Non	11 616	10 589 047
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q17H** Position : 76 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
 Est-ce que vous...?

...Vous habillez plus chaudement au lieu d'augmenter la température du logement

		FREQ	POND
1	Oui	12 173	10 698 506
2	Non	2 576	2 675 062
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q17I** Position : 77 Longueur : 1

Veillez indiquer si un membre de votre ménage pratique l'une ou l'autre des activités suivantes.
 Est-ce que vous...?

...Aucune de ces réponses

		FREQ	POND
1	Oui	63	97 472
2	Non	14 686	13 276 096
7	Ne sait pas	5	8 607
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **EH_Q18** Position : 78 Longueur : 1

Votre logement a-t-il déjà eu une vérification du rendement énergétique?

		FREQ	POND
1	Oui	1 919	1 562 937
2	Non	11 870	10 637 022
7	Ne sait pas	960	1 173 211
8	Refus	5	9 005
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **EH_Q19** Position : 79 Longueur : 1

A-t-elle eu lieu au cours des 10 dernières années?

		FREQ	POND
1	Oui	1 721	1 416 449
2	Non	162	114 128
6	Enchaînement valide	11 870	10 637 022
7	Ne sait pas	35	31 695
8	Refus	1	665
9	Non déclaré	965	1 182 216
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q18 = 1

Section : Eau (WA)

Nom de la variable : **WA_Q01** Position : 80 Longueur : 1

Quelle est la principale source d'eau pour votre logement? Est-ce...?

		FREQ	POND
1	De l'eau fournie par votre ville, village ou municipalité	12 323	11 628 795
2	De l'eau provenant d'un puits privé	2 095	1 362 851
3	De l'eau de surface telle une source naturelle, un lac, une rivière ou un bassin de source	158	135 026
4	Autre	57	36 109
7	Ne sait pas	119	217 115
8	Refus	2	2 279
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q02** Position : 81 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, quel type d'eau votre ménage a-t-il principalement utilisé pour boire à domicile? Était-ce...?

		FREQ	POND
1	De l'eau du robinet	9 702	8 786 664
2	De l'eau embouteillée y compris l'eau achetée dans un refroidisseur, un réservoir ou un autre contenant	3 609	3 265 389
3	Les deux	1 314	1 250 545
4	Eau de source	71	39 959
5	Autre	51	32 708
7	Ne sait pas	7	6 909
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WA_Q03** Position : 82 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) votre ménage a-t-il utilisé occasionnellement de l'eau embouteillée ou de l'eau du robinet pour boire à domicile?

		FREQ	POND
1	Oui	5 725	5 189 930
2	Non	7 704	6 932 575
6	Enchaînement valide	1 314	1 250 545
7	Ne sait pas	4	2 217
9	Non déclaré	7	6 909
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q02 = (1, 2, 4 ou 5)

Nom de la variable : **WA_Q04A** Position : 83 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu recours à l'une ou l'autre des pratiques suivantes à l'égard de la principale source d'eau de votre logement? Avez-vous...?

...Utilisé un filtre ou un purificateur sur le principal tuyau d'alimentation en eau

		FREQ	POND
1	Oui	1 470	1 001 011
2	Non	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	24	17 804
9	Non déclaré	3	6 990
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q04B** Position : 84 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu recours à l'une ou l'autre des pratiques suivantes à l'égard de la principale source d'eau de votre logement? Avez-vous...?

...Utilisé un filtre ou un purificateur sur les robinets, incluant les distributeurs d'eau incorporés au réfrigérateur

		FREQ	POND
1	Oui	2 312	2 052 759
2	Non	12 415	11 304 622
7	Ne sait pas	24	17 804
9	Non déclaré	3	6 990
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WA_Q04C** Position : 85 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu recours à l'une ou l'autre des pratiques suivantes à l'égard de la principale source d'eau de votre logement? Avez-vous...?

...Utilisé un pichet avec filtre (p. ex. un contenant Brita)

		FREQ	POND
1	Oui	3 935	3 777 032
2	Non	10 792	9 580 349
7	Ne sait pas	24	17 804
9	Non déclaré	3	6 990
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WA_Q04D** Position : 86 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu recours à l'une ou l'autre des pratiques suivantes à l'égard de la principale source d'eau de votre logement? Avez-vous...?

...Fait bouillir votre eau (pour la rendre potable)

		FREQ	POND
1	Oui	1 395	1 508 634
2	Non	13 332	11 848 748
7	Ne sait pas	24	17 804
9	Non déclaré	3	6 990
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q04E** Position : 87 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu recours à l'une ou l'autre des pratiques suivantes à l'égard de la principale source d'eau de votre logement? Avez-vous...?

...Rien fait

		FREQ	POND
1	Oui	7 346	6 569 524
2	Non	7 381	6 787 857
7	Ne sait pas	24	17 804
9	Non déclaré	3	6 990
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WAD04** Position : 88 Longueur : 1

Indication si des traitements sont utilisés pour l'eau potable dans le ménage

		FREQ	POND
1	Oui	7 381	6 787 857
2	Non	7 346	6 569 524
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nota : Basé sur les variables WA_Q04A, WA_Q04B, WA_Q04C, WA_Q04D

Nom de la variable : **WA_Q05A** Position : 89 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé pour votre principal tuyau d'alimentation en eau? Était-ce...?

...Un filtre à charbon actif ou filtre à charbon

		FREQ	POND
1	Oui	548	361 272
2	Non	614	404 104
6	Enchaînement valide	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	301	226 666
8	Refus	7	8 968
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q05B** Position : 90 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé pour votre principal tuyau d'alimentation en eau? Était-ce...?

...Un filtre de céramique

		FREQ	POND
1	Oui	84	51 768
2	Non	1 078	713 609
6	Enchaînement valide	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	301	226 666
8	Refus	7	8 968
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1

Nom de la variable : **WA_Q05C** Position : 91 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé pour votre principal tuyau d'alimentation en eau? Était-ce...?

...Un système d'osmose inverse

		FREQ	POND
1	Oui	209	136 220
2	Non	953	629 157
6	Enchaînement valide	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	301	226 666
8	Refus	7	8 968
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q05D** Position : 92 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé pour votre principal tuyau d'alimentation en eau? Était-ce...?

...Un système à lumière ultraviolette

		FREQ	POND
1	Oui	170	104 448
2	Non	992	660 928
6	Enchaînement valide	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	301	226 666
8	Refus	7	8 968
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1

Nom de la variable : **WA_Q05E** Position : 93 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé pour votre principal tuyau d'alimentation en eau? Était-ce...?

...Un système d'eau distillée

		FREQ	POND
1	Oui	56	38 880
2	Non	1 106	726 497
6	Enchaînement valide	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	301	226 666
8	Refus	7	8 968
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q05F** Position : 94 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé pour votre principal tuyau d'alimentation en eau? Était-ce...?

...Adoucisseur d'eau

		FREQ	POND
1	Oui	115	87 768
2	Non	1 047	677 609
6	Enchaînement valide	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	301	226 666
8	Refus	7	8 968
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1

Nom de la variable : **WA_Q05G** Position : 95 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé pour votre principal tuyau d'alimentation en eau? Était-ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	120	71 373
2	Non	1 042	694 004
6	Enchaînement valide	13 257	12 356 371
7	Ne sait pas	301	226 666
8	Refus	7	8 968
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q06A** Position : 96 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé sur vos robinets? Était-ce...?

...Un filtre à charbon actif ou un filtre à charbon

		FREQ	POND
1	Oui	1 376	1 181 058
2	Non	335	291 082
6	Enchaînement valide	12 415	11 304 622
7	Ne sait pas	596	573 565
8	Refus	4	2 523
9	Non déclaré	28	29 324
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04B = 1

Nom de la variable : **WA_Q06B** Position : 97 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé sur vos robinets? Était-ce...?

...Un filtre de céramique

		FREQ	POND
1	Oui	101	88 340
2	Non	1 610	1 383 801
6	Enchaînement valide	12 415	11 304 622
7	Ne sait pas	596	573 565
8	Refus	4	2 523
9	Non déclaré	28	29 324
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04B = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q06C** Position : 98 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé sur vos robinets? Était-ce...?

...Un système d'osmose inverse

		FREQ	POND
1	Oui	176	135 839
2	Non	1 535	1 336 302
6	Enchaînement valide	12 415	11 304 622
7	Ne sait pas	596	573 565
8	Refus	4	2 523
9	Non déclaré	28	29 324
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04B = 1

Nom de la variable : **WA_Q06D** Position : 99 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé sur vos robinets? Était-ce...?

...Un système à lumière ultraviolette

		FREQ	POND
1	Oui	28	13 684
2	Non	1 683	1 458 457
6	Enchaînement valide	12 415	11 304 622
7	Ne sait pas	596	573 565
8	Refus	4	2 523
9	Non déclaré	28	29 324
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04B = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q06E** Position : 100 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé sur vos robinets? Était-ce...?

...Un système d'eau distillée

		FREQ	POND
1	Oui	69	60 112
2	Non	1 642	1 412 029
6	Enchaînement valide	12 415	11 304 622
7	Ne sait pas	596	573 565
8	Refus	4	2 523
9	Non déclaré	28	29 324
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04B = 1

Nom de la variable : **WA_Q06F** Position : 101 Longueur : 1

Quel type de filtre ou de purificateur d'eau avez-vous utilisé sur vos robinets? Était-ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	46	40 496
2	Non	1 665	1 431 645
6	Enchaînement valide	12 415	11 304 622
7	Ne sait pas	596	573 565
8	Refus	4	2 523
9	Non déclaré	28	29 324
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04B = 1

Nom de la variable : **WA_Q07A** Position : 102 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Pour en améliorer l'apparence, le goût ou l'odeur

		FREQ	POND
1	Oui	4 041	3 632 158
2	Non	3 162	2 966 571
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q07B** Position : 103 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Pour éliminer les produits chimiques comme le chlore

		FREQ	POND
1	Oui	3 090	2 965 710
2	Non	4 113	3 633 019
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Nom de la variable : **WA_Q07C** Position : 104 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Pour adoucir l'eau

		FREQ	POND
1	Oui	1 280	1 173 113
2	Non	5 923	5 425 616
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Nom de la variable : **WA_Q07D** Position : 105 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Pour éliminer les métaux ou les minéraux autrement que pour des problèmes d'eau dure

		FREQ	POND
1	Oui	2 199	2 106 927
2	Non	5 004	4 491 803
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q07E** Position : 106 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Pour éliminer la contamination par les bactéries

		FREQ	POND
1	Oui	2 485	2 400 259
2	Non	4 718	4 198 471
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Nom de la variable : **WA_Q07F** Position : 107 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Suite à un avis d'ébullition de l'eau

		FREQ	POND
1	Oui	726	652 291
2	Non	6 477	5 946 438
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Nom de la variable : **WA_Q07G** Position : 108 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Le dispositif de traitement était déjà existant

		FREQ	POND
1	Oui	332	291 777
2	Non	6 871	6 306 952
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q07H** Position : 109 Longueur : 1

Pourquoi avez-vous traité la source d'eau principale? Était-ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	716	726 668
2	Non	6 487	5 872 061
6	Enchaînement valide	7 346	6 569 524
7	Ne sait pas	178	189 128
9	Non déclaré	27	24 794
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q04A = 1 ou WA_Q04B = 1 ou WA_Q04C = 1 ou WA_Q04D = 1

Nom de la variable : **WA_Q08** Position : 110 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous fait analyser votre eau potable par un laboratoire?

		FREQ	POND
1	Oui	1 398	1 066 523
2	Non	12 806	11 713 914
7	Ne sait pas	539	584 576
8	Refus	5	4 041
9	Non déclaré	6	13 121
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WA_Q09** Position : 111 Longueur : 1

A-t-on décelé un problème?

		FREQ	POND
1	Oui	165	146 520
2	Non	1 191	879 363
6	Enchaînement valide	12 806	11 713 914
7	Ne sait pas	41	40 241
8	Refus	1	400
9	Non déclaré	550	601 739
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q08 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q10** Position : 112 Longueur : 1

Votre logement est-il raccordé...?

		FREQ	POND
1	Au réseau d'égout de votre ville, village ou municipalité	11 645	10 940 657
2	À une fosse septique privée comprenant des bassins de rétention	2 538	1 686 501
3	À une fosse septique collective	95	83 363
4	Autre	24	28 207
7	Ne sait pas	443	626 599
8	Refus	3	3 726
9	Non déclaré	6	13 121
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WA_Q11** Position : 113 Longueur : 1

Votre logement est-il muni :

... d'un compteur d'eau pour mesurer votre consommation d'eau?

		FREQ	POND
1	Oui	6 219	5 232 192
2	Non	5 512	5 655 840
6	Enchaînement valide	2 310	1 533 987
7	Ne sait pas	579	722 529
8	Refus	3	2 676
9	Non déclaré	131	234 953
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : WA_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q12** Position : 114 Longueur : 1

(Votre logement est-il muni :)

... d'une pomme de douche à faible débit?

		FREQ	POND
1	Oui	9 541	8 367 196
2	Non	4 479	4 250 955
7	Ne sait pas	724	743 860
8	Refus	3	2 513
9	Non déclaré	7	17 652
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WA_Q13** Position : 115 Longueur : 1

(Votre logement est-il muni:)

... d'une toilette à faible volume d'eau ou d'un réservoir dont le volume d'eau a été modifié, p. ex. au moyen d'une bouteille ou d'une brique?

		FREQ	POND
1	Oui	6 729	5 627 981
2	Non	7 435	7 147 105
7	Ne sait pas	580	586 823
8	Refus	3	2 615
9	Non déclaré	7	17 652
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **WA_Q14** Position : 116 Longueur : 1

Votre logement a-t-il une pelouse ou un espace gazonné?

		FREQ	POND
1	Oui	11 686	9 328 496
2	Non	669	751 577
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
7	Ne sait pas	6	15 676
8	Refus	2	3 342
9	Non déclaré	20	44 810
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q15** Position : 117 Longueur : 1

L'été dernier, un membre de votre ménage a-t-il arrosé votre pelouse? Veuillez inclure les gicleurs automatiques et les systèmes d'irrigation.

		FREQ	POND
1	Oui	4 570	3 993 531
2	Non	7 063	5 269 078
3	Sans objet (pas de pelouse l'été dernier)	34	39 211
6	Enchaînement valide	3 040	3 989 851
7	Ne sait pas	19	26 676
9	Non déclaré	28	63 828
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1

Nom de la variable : **WA_Q16** Position : 118 Longueur : 1

L'été dernier, au cours d'une semaine moyenne, combien de fois arrosiez-vous votre pelouse? Était-ce...?

		FREQ	POND
1	Moins d'une fois par semaine	2 052	1 612 770
2	Une fois par semaine	1 114	1 030 138
3	Deux fois par semaine	865	821 163
4	Trois fois ou plus par semaine	512	490 066
6	Enchaînement valide	10 137	9 298 140
7	Ne sait pas	25	30 380
8	Refus	1	5 531
9	Non déclaré	48	93 986
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et WA_Q15 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q17** Position : 119 Longueur : 1

Quelle était la durée moyenne d'une séance d'arrosage? Était-ce...?

		FREQ	POND
1	Moins de 15 minutes	892	844 597
2	De 15 à moins de 30 minutes	1 542	1 392 473
3	De 30 à moins 60 minutes	1 107	920 967
4	60 minutes ou plus	940	723 963
6	Enchaînement valide	10 137	9 298 140
7	Ne sait pas	59	68 802
8	Refus	1	1 057
9	Non déclaré	76	132 176
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et WA_Q15 = 1 et WA_Q16 = (1:4)

Nom de la variable : **WA_Q18** Position : 120 Longueur : 1

À quel moment de la journée arrosez-vous habituellement votre pelouse? Était-ce...?

		FREQ	POND
1	Tôt le matin	1 212	1 062 908
2	Pendant la journée	148	143 228
3	Le soir ou à la brunante	2 615	2 222 263
4	À divers moments - pas de moment déterminé	578	545 127
6	Enchaînement valide	10 137	9 298 140
7	Ne sait pas	14	14 245
9	Non déclaré	50	96 265
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et WA_Q15 = 1

Nom de la variable : **WA_Q19A** Position : 121 Longueur : 1

De quelle façon votre pelouse était-elle habituellement arrosée? Était- ce...?

...À la main, à l'aide d'un arrosoir ou d'un boyau d'arrosage (inclu re boyaux percés)

		FREQ	POND
1	Oui	1 434	1 349 304
2	Non	3 132	2 633 771
6	Enchaînement valide	10 137	9 298 140
9	Non déclaré	51	100 960
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et WA_Q15 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q19B** Position : 122 Longueur : 1

De quelle façon votre pelouse était-elle habituellement arrosée? Était- ce...?

...Avec un arroseur ou un système de gicleurs

		FREQ	POND
1	Oui	3 360	2 868 171
2	Non	1 206	1 114 904
6	Enchaînement valide	10 137	9 298 140
9	Non déclaré	51	100 960
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et WA_Q15 = 1

Nom de la variable : **WA_Q19C** Position : 123 Longueur : 1

De quelle façon votre pelouse était-elle habituellement arrosée? Était- ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	20	13 284
2	Non	4 546	3 969 791
6	Enchaînement valide	10 137	9 298 140
9	Non déclaré	51	100 960
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et WA_Q15 = 1

Nom de la variable : **WA_Q20** Position : 124 Longueur : 1

L'arroseur ou le système de gicleurs était-il relié à une minuterie?

		FREQ	POND
1	Oui	858	764 053
2	Non	2 495	2 092 551
6	Enchaînement valide	11 343	10 413 044
7	Ne sait pas	6	6 036
8	Refus	1	5 531
9	Non déclaré	51	100 960
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et WA_Q15 = 1 et WA_Q19B = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q21** Position : 125 Longueur : 1

Avez-vous un jardin potager ou des espaces couverts d'arbres, d'arbustes ou de fleurs à l'extérieur?

		FREQ	POND
1	Oui	10 228	8 113 146
2	Non	2 120	1 949 381
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
7	Ne sait pas	9	22 766
8	Refus	2	3 342
9	Non déclaré	24	55 266
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06)

Nom de la variable : **WA_Q22** Position : 126 Longueur : 1

L'été dernier, un membre de votre ménage a-t-il arrosé ces espaces verts?

		FREQ	POND
1	Oui	7 363	5 940 312
2	Non	2 823	2 126 594
3	Sans objet (pas de jardin l'été dernier)	22	32 366
6	Enchaînement valide	4 491	5 187 655
7	Ne sait pas	20	13 875
9	Non déclaré	35	81 374
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q21 = 1

Nom de la variable : **WA_Q23** Position : 127 Longueur : 1

L'été dernier, au cours d'une semaine moyenne, combien de fois ces espaces verts étaient-ils arrosés? Était-ce...?

		FREQ	POND
1	Moins d'une fois par semaine	1 912	1 470 396
2	Une fois par semaine	1 777	1 468 338
3	Deux fois par semaine	1 688	1 381 971
4	Trois fois ou plus par semaine	1 922	1 559 401
6	Enchaînement valide	7 336	7 346 614
7	Ne sait pas	64	60 206
9	Non déclaré	55	95 249
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q21 = 1 et WA_Q22 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q24A** Position : 128 Longueur : 1

De quelle façon ces espaces verts étaient-ils habituellement arrosés? Était-ce...?

...À la main, à l'aide d'un arrosoir ou d'un boyau d'arrosage (inclure boyaux percés)

		FREQ	POND
1	Oui	6 054	4 853 250
2	Non	1 307	1 084 990
6	Enchaînement valide	7 336	7 346 614
7	Ne sait pas	2	2 072
9	Non déclaré	55	95 249
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q21 = 1 et WA_Q22 = 1

Nom de la variable : **WA_Q24B** Position : 129 Longueur : 1

De quelle façon ces espaces verts étaient-ils habituellement arrosés? Était-ce...?

...Avec un arroseur ou un système de gicleurs

		FREQ	POND
1	Oui	1 655	1 369 393
2	Non	5 706	4 568 846
6	Enchaînement valide	7 336	7 346 614
7	Ne sait pas	2	2 072
9	Non déclaré	55	95 249
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q21 = 1 et WA_Q22 = 1

Nom de la variable : **WA_Q24C** Position : 130 Longueur : 1

De quelle façon ces espaces verts étaient-ils habituellement arrosés? Était-ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	72	47 077
2	Non	7 289	5 891 163
6	Enchaînement valide	7 336	7 346 614
7	Ne sait pas	2	2 072
9	Non déclaré	55	95 249
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q21 = 1 et WA_Q22 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **WA_Q25** Position : 131 Longueur : 1

L'arroseur ou le système de gicleurs était-il relié à une minuterie?

		FREQ	POND
1	Oui	540	493 649
2	Non	1 112	871 761
6	Enchaînement valide	13 042	11 915 461
7	Ne sait pas	3	3 984
9	Non déclaré	57	97 321
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q21 = 1 et WA_Q22 = 1 et WA_Q24B = 1

Nom de la variable : **WA_Q26** Position : 132 Longueur : 1

Votre logement est-il muni d'un baril ou d'une citerne pour recueillir l'eau de pluie?

		FREQ	POND
1	Oui	2 530	1 798 002
2	Non	9 792	8 234 745
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
7	Ne sait pas	35	52 546
8	Refus	2	3 342
9	Non déclaré	24	55 266
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06)

Nom de la variable : **WADREDUC** Position : 133 Longueur : 1

Indication si des dispositifs sont utilisés par le ménage pour économiser ou réduire la consommation d'eau

		FREQ	POND
1	Oui	11 606	10 027 229
2	Non	2 570	2 646 244
9	Non déclaré	578	708 702
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nota : Basé sur les variables WA_Q12, WA_Q13, WA_Q20, WA_Q25, WA_Q26

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Section : **Utilisation d'engrais et de pesticides (FP)**

Nom de la variable : **FP_Q01** *Position :* 134 *Longueur :* 1

Au cours des 12 derniers mois, des engrais chimiques ont-ils été appliqués sur votre pelouse ou jardin?

		FREQ	POND
1	Oui	2 797	2 073 040
2	Non	8 906	7 324 699
6	Enchaînement valide	2 667	3 597 113
7	Ne sait pas	349	309 565
8	Refus	2	912
9	Non déclaré	33	76 846
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q02** *Position :* 135 *Longueur :* 1

Au cours des 12 derniers mois, des engrais naturels ou organiques ont-ils été appliqués sur votre pelouse ou jardin?

		FREQ	POND
1	Oui	4 335	3 516 863
2	Non	7 204	5 728 766
6	Enchaînement valide	2 667	3 597 113
7	Ne sait pas	512	452 533
8	Refus	1	514
9	Non déclaré	35	86 386
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q03A** *Position :* 136 *Longueur :* 1

Qui a appliqué les engrais sur votre pelouse ou jardin au cours des 12 derniers mois? Était-ce...?

...Un membre de votre ménage

		FREQ	POND
1	Oui	4 700	3 738 807
2	Non	1 457	1 132 824
6	Enchaînement valide	8 165	8 075 658
7	Ne sait pas	4	2 140
9	Non déclaré	428	432 746
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q01 = 1 ou FP_Q02 = 1)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **FP_Q03B** Position : 137 Longueur : 1

Qui a appliqué les engrais sur votre pelouse ou jardin au cours des 12 derniers mois? Était-ce...?

...Une compagnie d'entretien des pelouses

		FREQ	POND
1	Oui	1 380	1 062 922
2	Non	4 777	3 808 709
6	Enchaînement valide	8 165	8 075 658
7	Ne sait pas	4	2 140
9	Non déclaré	428	432 746
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q01 = 1 ou FP_Q02 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q03C** Position : 138 Longueur : 1

Qui a appliqué les engrais sur votre pelouse ou jardin au cours des 12 derniers mois? Était-ce...?

...Quelqu'un d'autre (p. ex., ami, voisin, membre de la famille)

		FREQ	POND
1	Oui	193	159 196
2	Non	5 964	4 712 435
6	Enchaînement valide	8 165	8 075 658
7	Ne sait pas	4	2 140
9	Non déclaré	428	432 746
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q01 = 1 ou FP_Q02 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q04** Position : 139 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, des pesticides chimiques, tels que des désherbants (herbicides), insecticides, ou fongicides ont-ils été appliqués sur votre pelouse ou jardin? (Veuillez inclure les mélanges d'engrais et d'herbicide.)

		FREQ	POND
1	Oui	1 988	1 412 203
2	Non	9 776	7 996 542
6	Enchaînement valide	2 667	3 597 113
7	Ne sait pas	285	288 657
8	Refus	2	766
9	Non déclaré	36	86 893
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **FP_Q05A** Position : 140 Longueur : 1

Quels types de pesticides chimiques ont été appliqués sur votre pelouse ou jardin? Était-ce...?

...Des désherbants (herbicide)

		FREQ	POND
1	Oui	1 467	1 061 835
2	Non	457	304 576
6	Enchaînement valide	12 443	11 593 655
7	Ne sait pas	62	39 288
8	Refus	2	6 504
9	Non déclaré	323	376 317
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et FP_Q04 = 1

Nom de la variable : **FP_Q05B** Position : 141 Longueur : 1

Quels types de pesticides chimiques ont été appliqués sur votre pelouse ou jardin? Était-ce...?

...Des insecticides

		FREQ	POND
1	Oui	621	437 736
2	Non	1 303	928 675
6	Enchaînement valide	12 443	11 593 655
7	Ne sait pas	62	39 288
8	Refus	2	6 504
9	Non déclaré	323	376 317
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et FP_Q04 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **FP_Q05C** Position : 142 Longueur : 1

Quels types de pesticides chimiques ont été appliqués sur votre pelouse ou jardin? Était-ce...?

...Des fongicides

		FREQ	POND
1	Oui	122	76 894
2	Non	1 802	1 289 517
6	Enchaînement valide	12 443	11 593 655
7	Ne sait pas	62	39 288
8	Refus	2	6 504
9	Non déclaré	323	376 317
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et FP_Q04 = 1

Nom de la variable : **FP_Q06** Position : 143 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, des pesticides naturels ou organiques ont-ils été appliqués sur votre pelouse ou jardin?

		FREQ	POND
1	Oui	1 717	1 376 356
2	Non	9 864	7 898 899
6	Enchaînement valide	2 667	3 597 113
7	Ne sait pas	468	416 950
8	Refus	2	5 963
9	Non déclaré	36	86 893
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q07A** Position : 144 Longueur : 1

Les pesticides ont-ils été appliqués sur votre pelouse ou jardin...?

...Selon un calendrier d'entretien régulier (inclure les applications saisonnières)

		FREQ	POND
1	Oui	1 262	974 026
2	Non	2 077	1 564 481
6	Enchaînement valide	10 960	10 368 311
7	Ne sait pas	26	22 260
9	Non déclaré	429	453 096
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q04 = 1 ou FP_Q06 = 1)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **FP_Q07B** Position : 145 Longueur : 1

Les pesticides ont-ils été appliqués sur votre pelouse ou jardin...?

...Quand un problème particulier survenait

		FREQ	POND
1	Oui	2 105	1 590 838
2	Non	1 234	947 669
6	Enchaînement valide	10 960	10 368 311
7	Ne sait pas	26	22 260
9	Non déclaré	429	453 096
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q04 = 1 ou FP_Q06 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q07C** Position : 146 Longueur : 1

Les pesticides ont-ils été appliqués sur votre pelouse ou jardin...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	38	29 676
2	Non	3 301	2 508 831
6	Enchaînement valide	10 960	10 368 311
7	Ne sait pas	26	22 260
9	Non déclaré	429	453 096
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q04 = 1 ou FP_Q06 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q08A** Position : 147 Longueur : 1

Qui a appliqué les pesticides sur votre pelouse ou jardin au cours des 12 derniers mois? Était-ce...?

...Un membre de votre ménage

		FREQ	POND
1	Oui	2 375	1 768 844
2	Non	986	789 881
6	Enchaînement valide	10 960	10 368 311
7	Ne sait pas	4	2 043
9	Non déclaré	429	453 096
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q04 = 1 ou FP_Q06 = 1)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **FP_Q08B** Position : 148 Longueur : 1

Qui a appliqué les pesticides sur votre pelouse ou jardin au cours des 12 derniers mois? Était-ce...?

...Une compagnie d'entretien des pelouses

		FREQ	POND
1	Oui	932	743 547
2	Non	2 429	1 815 178
6	Enchaînement valide	10 960	10 368 311
7	Ne sait pas	4	2 043
9	Non déclaré	429	453 096
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q04 = 1 ou FP_Q06 = 1)

Nom de la variable : **FP_Q08C** Position : 149 Longueur : 1

Qui a appliqué les pesticides sur votre pelouse ou jardin au cours des 12 derniers mois? Était-ce...?

...Quelqu'un d'autre (p. ex., ami, voisin, membre de la famille)

		FREQ	POND
1	Oui	93	75 918
2	Non	3 268	2 482 807
6	Enchaînement valide	10 960	10 368 311
7	Ne sait pas	4	2 043
9	Non déclaré	429	453 096
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et (FP_Q04 = 1 ou FP_Q06 = 1)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Section : **Véhicules récréatifs/Équipement d'extérieur (GP)**

Nom de la variable : **GP_Q01A** *Position :* 150 *Longueur :* 1

Un membre de votre ménage a-t-il possédé l'un ou l'autre des véhicules récréatifs suivants au cours des 12 derniers mois?

Véhicule tout terrain (VTT)

		FREQ	POND
1	Oui	1 627	1 152 977
2	Non	13 098	12 164 850
7	Ne sait pas	5	9 430
8	Refus	3	7 491
9	Non déclaré	21	47 428
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **GP_Q01B** *Position :* 151 *Longueur :* 1

Un membre de votre ménage a-t-il l'un ou l'autre des véhicules récréatifs suivants au cours des 12 derniers mois?

Motoneige

		FREQ	POND
1	Oui	1 115	698 682
2	Non	13 610	12 619 145
7	Ne sait pas	5	9 430
8	Refus	3	7 491
9	Non déclaré	21	47 428
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q01C** Position : 152 Longueur : 1

Un membre de votre ménage a-t-il l'un ou l'autre des véhicules récréatifs suivants au cours des 12 derniers mois?

Moto hors route ou moto-cross

		FREQ	POND
1	Oui	597	471 170
2	Non	14 128	12 846 656
7	Ne sait pas	5	9 430
8	Refus	3	7 491
9	Non déclaré	21	47 428
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **GP_Q01D** Position : 153 Longueur : 1

Un membre de votre ménage a-t-il l'un ou l'autre des véhicules récréatifs suivants au cours des 12 derniers mois?

Motomarine (p. ex. Sea-Doo ou Jet Ski)

		FREQ	POND
1	Oui	244	201 973
2	Non	14 481	13 115 854
7	Ne sait pas	5	9 430
8	Refus	3	7 491
9	Non déclaré	21	47 428
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q01E** Position : 154 Longueur : 1

Un membre de votre ménage a-t-il l'un ou l'autre des véhicules récréatifs suivants au cours des 12 derniers mois?

Bateau moteur (avec moteur hors-bord ou interne)

		FREQ	POND
1	Oui	1 571	1 077 210
2	Non	13 154	12 240 617
7	Ne sait pas	5	9 430
8	Refus	3	7 491
9	Non déclaré	21	47 428
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **GP_Q01F** Position : 155 Longueur : 1

Un membre de votre ménage a-t-il l'un ou l'autre des véhicules récréatifs suivants au cours des 12 derniers mois?

Le ménage ne possède aucun véhicule récréatif

		FREQ	POND
1	Oui	11 500	10 963 841
2	Non	3 225	2 353 985
7	Ne sait pas	5	9 430
8	Refus	3	7 491
9	Non déclaré	21	47 428
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q02** Position : 156 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un dans votre ménage a-t-il utilisé :

... une tondeuse à gazon?

		FREQ	POND
1	Oui	10 292	7 988 027
2	Non	1 380	1 303 530
6	Enchaînement valide	3 040	3 989 851
7	Ne sait pas	3	2 014
8	Refus	2	10 846
9	Non déclaré	37	87 908
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1

Nom de la variable : **GP_Q03A** Position : 157 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Essence

		FREQ	POND
1	Oui	8 565	6 420 779
2	Non	1 698	1 544 594
6	Enchaînement valide	4 420	5 293 381
7	Ne sait pas	28	22 109
9	Non déclaré	43	101 312
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et GP_Q02 = 1

Nom de la variable : **GP_Q03B** Position : 158 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Électrique

		FREQ	POND
1	Oui	1 440	1 252 429
2	Non	8 823	6 712 944
6	Enchaînement valide	4 420	5 293 381
7	Ne sait pas	28	22 109
9	Non déclaré	43	101 312
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et GP_Q02 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q03C** Position : 159 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Manuel (à rouleau)

		FREQ	POND
1	Oui	545	500 141
2	Non	9 718	7 465 232
6	Enchaînement valide	4 420	5 293 381
7	Ne sait pas	28	22 109
9	Non déclaré	43	101 312
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et GP_Q02 = 1

Nom de la variable : **GP_Q04** Position : 160 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) quelqu'un dans votre ménage a-t-il utilisé :

... un taille-bordure?

		FREQ	POND
1	Oui	7 935	6 062 778
2	Non	3 721	3 205 314
6	Enchaînement valide	3 040	3 989 851
7	Ne sait pas	19	25 479
8	Refus	2	10 846
9	Non déclaré	37	87 908
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1

Nom de la variable : **GP_Q05A** Position : 161 Longueur : 1

De quel type de moteur était-il équipé?

Essence

		FREQ	POND
1	Oui	3 787	2 701 101
2	Non	4 044	3 275 900
6	Enchaînement valide	6 761	7 195 165
7	Ne sait pas	99	81 563
8	Refus	5	4 214
9	Non déclaré	58	124 232
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et GP_Q04 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q05B** Position : 162 Longueur : 1

De quel type de moteur était-il équipé?

Électrique

		FREQ	POND
1	Oui	4 202	3 386 558
2	Non	3 629	2 590 443
6	Enchaînement valide	6 761	7 195 165
7	Ne sait pas	99	81 563
8	Refus	5	4 214
9	Non déclaré	58	124 232
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et GP_Q04 = 1

Nom de la variable : **GP_Q06** Position : 163 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un dans votre ménage a-t-il utilisé :)

... une souffleuse à feuilles?

		FREQ	POND
1	Oui	1 938	1 575 156
2	Non	9 727	7 711 882
6	Enchaînement valide	3 040	3 989 851
7	Ne sait pas	9	5 987
8	Refus	2	10 846
9	Non déclaré	38	88 453
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1

Nom de la variable : **GP_Q07A** Position : 164 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Essence

		FREQ	POND
1	Oui	554	459 006
2	Non	1 358	1 097 222
6	Enchaînement valide	12 767	11 701 733
7	Ne sait pas	26	18 928
9	Non déclaré	49	105 285
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et GP_Q06 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q07B** Position : 165 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Électrique

		FREQ	POND
1	Oui	1 369	1 103 959
2	Non	543	452 269
6	Enchaînement valide	12 767	11 701 733
7	Ne sait pas	26	18 928
9	Non déclaré	49	105 285
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et WA_Q14 = 1 et GP_Q06 = 1

Nom de la variable : **GP_Q08** Position : 166 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un dans votre ménage a-t-il utilisé :

... une scie à chaîne?

		FREQ	POND
1	Oui	3 271	2 263 318
2	Non	9 043	7 753 193
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
7	Ne sait pas	32	39 476
8	Refus	3	12 322
9	Non déclaré	34	75 593
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06)

Nom de la variable : **GP_Q09A** Position : 167 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Essence

		FREQ	POND
1	Oui	2 844	1 933 660
2	Non	410	319 665
6	Enchaînement valide	11 414	10 991 467
7	Ne sait pas	17	9 993
9	Non déclaré	69	127 391
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et GP_Q08 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q09B** Position : 168 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Électrique

		FREQ	POND
1	Oui	493	383 737
2	Non	2 761	1 869 588
6	Enchaînement valide	11 414	10 991 467
7	Ne sait pas	17	9 993
9	Non déclaré	69	127 391
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et GP_Q08 = 1

Nom de la variable : **GP_Q10** Position : 169 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un dans votre ménage a-t-il utilisé :)

... une souffleuse à neige?

		FREQ	POND
1	Oui	3 984	2 638 020
2	Non	8 354	7 410 012
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
7	Ne sait pas	8	7 953
8	Refus	3	12 322
9	Non déclaré	34	75 593
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06)

Nom de la variable : **GP_Q11A** Position : 170 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Essence

		FREQ	POND
1	Oui	3 789	2 502 206
2	Non	156	113 142
6	Enchaînement valide	10 725	10 648 286
7	Ne sait pas	38	21 949
8	Refus	1	723
9	Non déclaré	45	95 868
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et GP_Q10 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **GP_Q11B** Position : 171 Longueur : 1

De quel type de moteur était-elle équipée?

Électrique

		FREQ	POND
1	Oui	180	127 083
2	Non	3 765	2 488 265
6	Enchaînement valide	10 725	10 648 286
7	Ne sait pas	38	21 949
8	Refus	1	723
9	Non déclaré	45	95 868
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et GP_Q10 = 1

Nom de la variable : **GPDEQUIP** Position : 172 Longueur : 1

Utilisation de chasse-neige, tondeuse, coupe-bordures ou souffleuse à feuilles

		FREQ	POND
1	Oui	9 333	7 010 398
2	Non	1 024	971 647
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
9	Non déclaré	2 026	2 161 857
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (5 ou 6)

Nota : Basé sur les variables GP_Q03A, GP_Q05A, GP_Q07A, GP_Q09A, GP_Q11A

Section : Compostage (CP)

Nom de la variable : **CP_Q01** Position : 173 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, votre ménage a-t-il séparé les résidus de cuisine du reste des déchets pour ensuite les placer dans un bac de compostage, mettre à la cueillette porte à-porte ou apporter à un centre de collecte?

		FREQ	POND
1	Oui	6 942	5 732 627
2	Non	7 767	7 560 860
7	Ne sait pas	18	23 043
8	Refus	3	12 322
9	Non déclaré	24	53 323
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q02A** Position : 174 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de cuisine? Ont-ils été...?

...Recueillis par votre ville ou une entreprise privée

		FREQ	POND
1	Oui	3 621	3 130 920
2	Non	3 312	2 593 321
6	Enchaînement valide	7 767	7 560 860
7	Ne sait pas	9	8 386
9	Non déclaré	45	88 688
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : CP_Q01 = 1

Nom de la variable : **CP_Q02B** Position : 175 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de cuisine? Ont-ils été...?

...Apportés à un centre de collecte

		FREQ	POND
1	Oui	182	152 011
2	Non	6 751	5 572 230
6	Enchaînement valide	7 767	7 560 860
7	Ne sait pas	9	8 386
9	Non déclaré	45	88 688
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : CP_Q01 = 1

Nom de la variable : **CP_Q02C** Position : 176 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de cuisine? Ont-ils été...?

...Placés dans un bac de compostage, empilés ou répandus dans le jardin

		FREQ	POND
1	Oui	3 642	2 787 092
2	Non	3 291	2 937 149
6	Enchaînement valide	7 767	7 560 860
7	Ne sait pas	9	8 386
9	Non déclaré	45	88 688
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : CP_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q02D** Position : 177 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de cuisine? Ont-ils été...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	87	77 383
2	Non	6 846	5 646 858
6	Enchaînement valide	7 767	7 560 860
7	Ne sait pas	9	8 386
9	Non déclaré	45	88 688
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : CP_Q01 = 1

Nom de la variable : **CP_Q03** Position : 178 Longueur : 2

Pendant combien de mois par année compostez-vous vos déchets domestiques?

Valeurs permises : 01 : 12

		FREQ	POND
01 : 12	Mois	6 841	5 623 456
96	Enchaînement valide	7 767	7 560 860
97	Ne sait pas	101	109 171
99	Non déclaré	45	88 688
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : CP_Q01 = 1

Nom de la variable : **CP_Q04** Position : 180 Longueur : 2

En vous servant d'un sac d'épicerie de plastique ordinaire comme unité de mesure, combien de sacs remplissez-vous en moyenne, chaque semaine, avec les déchets domestiques destinés au compostage?

Valeurs permises : 01 : 95

		FREQ	POND
01 : 25	Sacs	6 750	5 553 296
96	Enchaînement valide	7 767	7 560 860
97	Ne sait pas	190	178 233
98	Refus	1	265
99	Non déclaré	46	89 522
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : CP_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q05** Position : 182 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, votre ménage a-t-il séparé les résidus de la cour comme des feuilles, des plantes ou de l'herbe coupée du reste des déchets pour ensuite les placer dans un bac de compostage, mettre à la cueillette porte-à-porte ou apporter à un centre de collecte?

		FREQ	POND
1	Oui	8 356	6 755 454
2	Non	3 636	2 863 610
6	Enchaînement valide	2 667	3 597 113
7	Ne sait pas	51	60 302
8	Refus	2	10 846
9	Non déclaré	42	94 850
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1)

Nom de la variable : **CP_Q06A** Position : 183 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de la cour? Ont-ils été...?

...Recueillis par votre ville ou une entreprise privée

		FREQ	POND
1	Oui	4 784	4 158 050
2	Non	3 558	2 584 368
6	Enchaînement valide	6 303	6 460 723
7	Ne sait pas	14	13 036
9	Non déclaré	95	165 998
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et CP_Q05 = 1

Nom de la variable : **CP_Q06B** Position : 184 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de la cour? Ont-ils été...?

...Apportés à un centre de collecte

		FREQ	POND
1	Oui	1 027	748 604
2	Non	7 315	5 993 814
6	Enchaînement valide	6 303	6 460 723
7	Ne sait pas	14	13 036
9	Non déclaré	95	165 998
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et CP_Q05 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q06C** Position : 185 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de la cour? Ont-ils été...?

...Placés dans un bac de compostage, empilés ou répandus dans le jardin

		FREQ	POND
1	Oui	3 204	2 311 630
2	Non	5 138	4 430 788
6	Enchaînement valide	6 303	6 460 723
7	Ne sait pas	14	13 036
9	Non déclaré	95	165 998
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et CP_Q05 = 1

Nom de la variable : **CP_Q06D** Position : 186 Longueur : 1

De quelle façon avez-vous composté vos résidus de la cour? Ont-ils été...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	191	135 297
2	Non	8 151	6 607 121
6	Enchaînement valide	6 303	6 460 723
7	Ne sait pas	14	13 036
9	Non déclaré	95	165 998
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et (WA_Q14 = 1 ou WA_Q21 = 1) et CP_Q05 = 1

Nom de la variable : **CP_Q07** Position : 187 Longueur : 1

Votre ménage a-t-il accès à un programme municipal de compostage pour vos résidus de cuisine et de la cour?

		FREQ	POND
1	Oui	1 366	1 077 079
2	Non	5 962	5 658 998
6	Enchaînement valide	6 012	5 083 020
7	Ne sait pas	1 337	1 422 050
8	Refus	4	2 427
9	Non déclaré	73	138 601
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q08A** Position : 188 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Parce que cela prenait trop de temps (pour trier les déchets)

		FREQ	POND
1	Oui	352	289 964
2	Non	990	768 140
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Nom de la variable : **CP_Q08B** Position : 189 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Parce que ce n'était pas important

		FREQ	POND
1	Oui	146	108 129
2	Non	1 196	949 976
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q08C** Position : 190 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Parce que cette activité prenait trop de place

		FREQ	POND
1	Oui	165	136 558
2	Non	1 177	921 546
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Nom de la variable : **CP_Q08D** Position : 191 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour?

		FREQ	POND
1	Oui	73	49 297
2	Non	1 269	1 008 807
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q08E** Position : 192 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Parce que vous ne possédiez pas de bac à composter

		FREQ	POND
1	Oui	293	232 864
2	Non	1 049	825 240
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Nom de la variable : **CP_Q08F** Position : 193 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Parce que vous aviez peur d'attirer des animaux ou insectes nuisibles

		FREQ	POND
1	Oui	259	199 986
2	Non	1 083	858 118
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q08G** Position : 194 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Dû aux odeurs ou pour des raisons d'hygiène

		FREQ	POND
1	Oui	239	194 556
2	Non	1 103	863 548
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Nom de la variable : **CP_Q08H** Position : 195 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Parce que vous n'étiez pas sûr quelles matières étaient compostables

		FREQ	POND
1	Oui	157	129 347
2	Non	1 185	928 757
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **CP_Q08I** Position : 196 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Parce que les matières ne sont pas ramassées assez souvent

		FREQ	POND
1	Oui	194	140 222
2	Non	1 148	917 882
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Nom de la variable : **CP_Q08J** Position : 197 Longueur : 1

Quels sont les facteurs qui ont empêché votre ménage de composter vos résidus de cuisine et de la cour? Était-ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	509	379 502
2	Non	833	678 602
6	Enchaînement valide	11 974	10 742 018
7	Ne sait pas	22	15 461
8	Refus	1	259
9	Non déclaré	1 415	1 566 333
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : (CP_Q01 = 2 ou CP_Q05 = 2) et CP_Q07 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Section : **Environnement intérieur (IE)**

Nom de la variable : **IE_Q01A** *Position :* 198 *Longueur :* 1

Au cours des 12 derniers mois, lesquels des produits suivants ont été utilisés pour nettoyer vos fenêtres?

Nettoyant commercial chimique (p. ex., Windex, Mr. Net, Bon Ami)

		FREQ	POND
1	Oui	9 494	8 506 282
2	Non	5 049	4 634 616
7	Ne sait pas	176	164 690
8	Refus	4	2 864
9	Non déclaré	31	73 723
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q01B** *Position :* 199 *Longueur :* 1

Au cours des 12 derniers mois, lesquels des produits suivants ont été utilisés pour nettoyer vos fenêtres?

Autres nettoyants (p. ex., du vinaigre, des produits nettoyants « verts », nettoyants biodégradables ou biologiques)

		FREQ	POND
1	Oui	7 238	6 193 689
2	Non	7 305	6 947 210
7	Ne sait pas	176	164 690
8	Refus	4	2 864
9	Non déclaré	31	73 723
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q01C** Position : 200 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, lesquels des produits suivants ont été utilisés pour nettoyer vos fenêtres?

N'a pas utilisé de nettoyant, n'a pas nettoyé les fenêtres ou ne possédait pas de fenêtres au cours des 12 derniers mois

		FREQ	POND
1	Oui	784	870 338
2	Non	13 759	12 270 560
7	Ne sait pas	176	164 690
8	Refus	4	2 864
9	Non déclaré	31	73 723
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q02A** Position : 201 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, les produits chimiques suivants ont-ils été utilisés dans votre logement?

Nettoyeurs et dégraissants pour le four

		FREQ	POND
1	Oui	5 201	4 704 640
2	Non	9 517	8 599 627
7	Ne sait pas	2	523
8	Refus	1	1 476
9	Non déclaré	33	75 909
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q02B** Position : 202 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, les produits chimiques suivants ont-ils été utilisés dans votre logement?

Solvants (p. ex., solvant à peinture)

		FREQ	POND
1	Oui	2 977	2 399 826
2	Non	11 741	10 904 441
7	Ne sait pas	2	523
8	Refus	1	1 476
9	Non déclaré	33	75 909
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q02C** Position : 203 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, les produits chimiques suivants ont-ils été utilisés dans votre logement?

Dissolvants à ongles ou démaquillants

		FREQ	POND
1	Oui	8 569	7 346 112
2	Non	6 149	5 958 155
7	Ne sait pas	2	523
8	Refus	1	1 476
9	Non déclaré	33	75 909
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q02D** Position : 204 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, les produits chimiques suivants ont-ils été utilisés dans votre logement?

Pesticides ou insecticides pour utilisation à l'intérieur (p. ex., Raid, Ant-B-Gone)

		FREQ	POND
1	Oui	2 468	2 044 627
2	Non	12 250	11 259 640
7	Ne sait pas	2	523
8	Refus	1	1 476
9	Non déclaré	33	75 909
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q02E** Position : 205 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, les produits chimiques suivants ont-ils été utilisés dans votre logement?

Désodorisants d'intérieurs (p. ex., Pots-pourris, distributeurs d'huiles essentielles ou encens)

		FREQ	POND
1	Oui	8 156	7 350 773
2	Non	6 562	5 953 494
7	Ne sait pas	2	523
8	Refus	1	1 476
9	Non déclaré	33	75 909
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q04** Position : 209 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous remarqué la présence de moisissure dans votre logement?

		FREQ	POND
1	Oui	1 851	1 694 699
2	Non	12 815	11 527 525
7	Ne sait pas	49	77 143
8	Refus	1	1 476
9	Non déclaré	38	81 332
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q05** Position : 210 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence le filtre de votre fournaise a-t-il été changé ou nettoyé?

		FREQ	POND
1	Tous les trois mois ou plus fréquemment	3 992	2 997 441
2	Tous les six mois	2 010	1 729 725
3	Une fois au cours de la dernière année	1 596	1 365 178
4	N'a pas changé ou nettoyé le filtre au cours de la dernière année	350	339 269
6	Enchaînement valide	6 130	6 079 100
7	Ne sait pas	448	517 939
8	Refus	5	3 361
9	Non déclaré	223	350 161
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q06** Position : 211 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, quelle évaluation faites-vous de la qualité de l'air à l'intérieur de votre logement? Est-elle...?

		FREQ	POND
1	Excellente	3 021	2 452 830
2	Très bonne	5 736	4 958 686
3	Bonne	4 784	4 607 281
4	Passable	877	951 199
5	Mauvaise	176	188 257
7	Ne sait pas	120	137 182
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	38	81 332
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q07** Position : 212 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, un membre de votre ménage a-t-il souffert de problèmes de santé qui auraient pu être causés par la qualité de l'air à l'intérieur de votre logement?

		FREQ	POND
1	Oui	739	695 608
2	Non	13 761	12 408 399
7	Ne sait pas	213	190 174
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	39	82 587
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q08A** Position : 213 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement? Est-ce que vous...?

...Ouvrez les fenêtres pour améliorer la circulation d'air

		FREQ	POND
1	Oui	13 826	12 524 947
2	Non	878	760 973
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q08B** Position : 214 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Utilisez un ventilateur sur pied ou au plafond pour améliorer la circulation d'air

		FREQ	POND
1	Oui	8 991	7 638 857
2	Non	5 713	5 647 063
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q08C** Position : 215 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Utilisez le climatiseur plus fréquemment

		FREQ	POND
1	Oui	1 488	1 353 537
2	Non	13 216	11 932 383
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q08D** Position : 216 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
Est-ce que vous...?

...Utilisez un déshumidificateur

		FREQ	POND
1	Oui	5 167	3 988 082
2	Non	9 537	9 297 838
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q08E** Position : 217 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
Est-ce que vous...?

...Utilisez un humidificateur

		FREQ	POND
1	Oui	3 459	3 185 791
2	Non	11 245	10 100 129
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q08F** Position : 218 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Utilisez un système de purification d'air (à l'exception d'un système à ionisation)

		FREQ	POND
1	Oui	2 133	1 808 907
2	Non	12 571	11 477 013
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q08G** Position : 219 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Utilisez des filtres à fournaise de meilleure qualité

		FREQ	POND
1	Oui	3 940	3 126 793
2	Non	10 764	10 159 127
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q08H** Position : 220 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Utilisez le ventilateur de la fournaise ou un ventilateur récupérateur de chaleur (VRC) pour améliorer la circulation d'air

		FREQ	POND
1	Oui	4 391	3 354 975
2	Non	10 313	9 930 945
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q08I** Position : 221 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Utilisez des désodorisants d'intérieur (p. ex Pots-pourris, distributeurs d'huiles essentielles ou encens)

		FREQ	POND
1	Oui	6 385	5 793 547
2	Non	8 319	7 492 373
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q08J** Position : 222 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	107	94 904
2	Non	14 597	13 191 016
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **IE_Q08K** Position : 223 Longueur : 1

Quelles mesures votre ménage prend-il pour améliorer la qualité de l'air dans votre logement?
 Est-ce que vous...?

...Aucune de ces réponses

		FREQ	POND
1	Oui	87	108 170
2	Non	14 617	13 177 751
7	Ne sait pas	8	7 139
8	Refus	2	5 408
9	Non déclaré	40	83 708
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q09** Position : 224 Longueur : 1

Pendant la période hivernale, à quelle fréquence une fenêtre est-elle ouverte pour permettre l'entrée d'air frais dans votre logement?

		FREQ	POND
1	Tous les jours	4 160	4 090 756
2	Au moins une fois par semaine	4 056	3 883 856
3	Quelques fois pendant la saison	3 612	2 976 964
4	Jamais	1 913	1 478 689
6	Enchaînement valide	878	760 973
7	Ne sait pas	72	77 843
8	Refus	8	6 192
9	Non déclaré	55	106 903
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : IE_Q08A = 1

Nom de la variable : **IE_Q10** Position : 225 Longueur : 1

Pendant la période estivale, (à quelle fréquence une fenêtre est-elle ouverte pour permettre l'entrée d'air frais dans votre logement?)

		FREQ	POND
1	Tous les jours	11 778	10 665 855
2	Au moins une fois par semaine	1 508	1 312 377
3	Quelques fois pendant la saison	415	421 546
4	Jamais	82	82 026
6	Enchaînement valide	878	760 973
7	Ne sait pas	37	31 551
8	Refus	1	943
9	Non déclaré	55	106 903
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : IE_Q08A = 1

Nom de la variable : **IE_Q11** Position : 226 Longueur : 1

Avez-vous déjà entendu parler du radon?

		FREQ	POND
1	Oui	6 876	5 601 520
2	Non	7 757	7 577 585
7	Ne sait pas	72	97 212
8	Refus	5	11 286
9	Non déclaré	44	94 571
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_D12** Position : 227 Longueur : 1

Description du radon

		FREQ	POND
1	Correcte	3 524	2 749 710
2	Erronée	1 726	1 500 692
3	Seulement entendu parlé du radon	1 626	1 351 118
6	Enchaînement valide	7 757	7 577 585
9	Non déclaré	121	203 070
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : IE_Q11 = 1

Nota : Basé sur la variable IE_Q11

Nom de la variable : **IE_Q13** Position : 228 Longueur : 1

Considérez-vous le radon comme un risque pour la santé?

		FREQ	POND
1	Oui	4 768	3 786 062
2	Non	723	592 476
6	Enchaînement valide	7 757	7 577 585
7	Ne sait pas	1 376	1 214 777
8	Refus	8	5 071
9	Non déclaré	122	206 204
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : IE_Q11 = 1

Nom de la variable : **IE_Q14** Position : 229 Longueur : 1

Votre logement a-t-il déjà fait l'objet d'un test afin de vérifier la présence de radon?

		FREQ	POND
1	Oui	230	143 972
2	Non	5 533	4 187 879
6	Enchaînement valide	8 653	8 629 230
7	Ne sait pas	214	213 051
9	Non déclaré	124	208 043
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et IE_Q11 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **IE_Q15** Position : 230 Longueur : 1

Ce test a-t-il eu lieu au cours des 10 dernières années?

		FREQ	POND
1	Oui	175	112 559
2	Non	49	27 608
6	Enchaînement valide	14 186	12 817 109
7	Ne sait pas	6	3 805
9	Non déclaré	338	421 094
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06) et IE_Q11 = 1 et IE_Q14 = 1

Section : Qualité de l'air (AQ)

Nom de la variable : **AQ_Q01** Position : 231 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un dans votre ménage a-t-il pris connaissance d'avis émis dans votre région en raison du smog, de la fumée ou de la mauvaise qualité de l'air?

		FREQ	POND
1	Oui	2 962	2 970 358
2	Non	11 626	10 168 003
7	Ne sait pas	110	117 198
8	Refus	3	3 802
9	Non déclaré	53	122 814
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **AQ_Q02** Position : 232 Longueur : 1

Certains membres de votre ménage ont-ils modifié leurs comportements ou activités en raison de ces avis sur la qualité de l'air?

		FREQ	POND
1	Oui	1 162	1 133 626
2	Non	1 789	1 829 036
6	Enchaînement valide	11 626	10 168 003
7	Ne sait pas	11	7 696
9	Non déclaré	166	243 815
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **AQ_Q03A** Position : 233 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

Diminué l'exercice à l'extérieur

		FREQ	POND
1	Oui	719	676 429
2	Non	437	443 574
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Nom de la variable : **AQ_Q03B** Position : 234 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

Utilisé le transport en commun ou le covoiturage

		FREQ	POND
1	Oui	172	193 567
2	Non	984	926 435
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Nom de la variable : **AQ_Q03C** Position : 235 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

Allumé et/ou baissé la température du climatiseur

		FREQ	POND
1	Oui	287	258 739
2	Non	869	861 263
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **AQ_Q03D** Position : 236 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

Demeuré à l'intérieur

		FREQ	POND
1	Oui	873	830 617
2	Non	283	289 386
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Nom de la variable : **AQ_Q03E** Position : 237 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

N'a pas utilisé d'équipement muni d'un moteur à essence

		FREQ	POND
1	Oui	254	188 607
2	Non	902	931 396
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Nom de la variable : **AQ_Q03F** Position : 238 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

Utilisé votre voiture (comme une alternative au transport en commun ou course/marche/bicyclette)

		FREQ	POND
1	Oui	341	287 274
2	Non	815	832 729
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **AQ_Q03G** Position : 239 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

Fermé la porte ou fenêtre

		FREQ	POND
1	Oui	71	63 647
2	Non	1 085	1 056 356
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Nom de la variable : **AQ_Q03H** Position : 240 Longueur : 1

Quels sont les comportements ou les activités qui ont changé?

Autre

		FREQ	POND
1	Oui	75	125 301
2	Non	1 081	994 701
6	Enchaînement valide	13 415	11 997 039
7	Ne sait pas	4	8 508
9	Non déclaré	179	256 625
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : AQ_Q01 = 1 et AQ_Q02 = 1

Nom de la variable : **AQ_Q04** Position : 241 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, un membre de votre ménage a-t-il brûlé des résidus de la cour sur votre propriété?

		FREQ	POND
1	Oui	1 519	1 178 670
2	Non	10 792	8 812 207
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
7	Ne sait pas	6	5 038
8	Refus	4	5 527
9	Non déclaré	62	142 459
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06)

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **AQ_Q05** Position : 242 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) un membre de votre ménage a-t-il brûlé des déchets domestiques sur votre propriété?

		FREQ	POND
1	Oui	456	293 117
2	Non	11 855	9 697 438
6	Enchaînement valide	2 371	3 238 274
7	Ne sait pas	6	5 360
8	Refus	4	5 527
9	Non déclaré	62	142 459
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : DWELCODE <> (05 ou 06)

Section : Déchets dangereux (HW)

Nom de la variable : **HW_Q01** Position : 243 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, votre ménage avait-il :

... des restes de médicaments ou des médicaments périmés dont vous vouliez vous défaire?

		FREQ	POND
1	Oui	5 897	5 187 390
2	Non	8 719	7 994 613
7	Ne sait pas	72	47 440
8	Refus	2	4 831
9	Non déclaré	64	147 900
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **HW_Q02A** Position : 244 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Jetés aux ordures

		FREQ	POND
1	Oui	1 050	1 118 782
2	Non	4 830	4 037 313
6	Enchaînement valide	8 719	7 994 613
7	Ne sait pas	16	29 228
9	Non déclaré	139	202 238
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q02B** Position : 245 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Apportés ou envoyés au centre de récupération approprié

		FREQ	POND
1	Oui	397	328 290
2	Non	5 483	4 827 806
6	Enchaînement valide	8 719	7 994 613
7	Ne sait pas	16	29 228
9	Non déclaré	139	202 238
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q01 = 1

Nom de la variable : **HW_Q02C** Position : 246 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Retournés au fournisseur/détaillant

		FREQ	POND
1	Oui	3 622	2 978 165
2	Non	2 258	2 177 931
6	Enchaînement valide	8 719	7 994 613
7	Ne sait pas	16	29 228
9	Non déclaré	139	202 238
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q01 = 1

Nom de la variable : **HW_Q02D** Position : 247 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Jetés dans le tuyau de renvoi, les égouts, le sol ou la toilette

		FREQ	POND
1	Oui	474	394 886
2	Non	5 406	4 761 209
6	Enchaînement valide	8 719	7 994 613
7	Ne sait pas	16	29 228
9	Non déclaré	139	202 238
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q02E** Position : 248 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Les avez conservés

		FREQ	POND
1	Oui	834	766 430
2	Non	5 046	4 389 666
6	Enchaînement valide	8 719	7 994 613
7	Ne sait pas	16	29 228
9	Non déclaré	139	202 238
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q01 = 1

Nom de la variable : **HW_Q02F** Position : 249 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	52	36 249
2	Non	5 828	5 119 846
6	Enchaînement valide	8 719	7 994 613
7	Ne sait pas	16	29 228
9	Non déclaré	139	202 238
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q01 = 1

Nom de la variable : **HW_Q03** Position : 250 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) votre ménage avait-il :

... des restes de peinture ou solvants (dont vous vouliez vous défaire?)

		FREQ	POND
1	Oui	6 500	5 244 487
2	Non	8 138	7 929 160
7	Ne sait pas	48	53 110
8	Refus	3	5 451
9	Non déclaré	65	149 967
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q04A** Position : 251 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Jetés aux ordures

		FREQ	POND
1	Oui	230	194 022
2	Non	6 252	5 036 763
6	Enchaînement valide	8 138	7 929 160
7	Ne sait pas	18	13 702
9	Non déclaré	116	208 529
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q03 = 1

Nom de la variable : **HW_Q04B** Position : 252 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Apportés ou envoyés au centre de récupération approprié

		FREQ	POND
1	Oui	4 171	3 227 156
2	Non	2 311	2 003 629
6	Enchaînement valide	8 138	7 929 160
7	Ne sait pas	18	13 702
9	Non déclaré	116	208 529
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q03 = 1

Nom de la variable : **HW_Q04C** Position : 253 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Retournés au fournisseur/détaillant

		FREQ	POND
1	Oui	432	444 183
2	Non	6 050	4 786 602
6	Enchaînement valide	8 138	7 929 160
7	Ne sait pas	18	13 702
9	Non déclaré	116	208 529
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q03 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q04D** Position : 254 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Les avez conservés

		FREQ	POND
1	Oui	1 994	1 624 877
2	Non	4 488	3 605 908
6	Enchaînement valide	8 138	7 929 160
7	Ne sait pas	18	13 702
9	Non déclaré	116	208 529
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q03 = 1

Nom de la variable : **HW_Q04E** Position : 255 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	121	119 227
2	Non	6 361	5 111 558
6	Enchaînement valide	8 138	7 929 160
7	Ne sait pas	18	13 702
9	Non déclaré	116	208 529
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q03 = 1

Nom de la variable : **HW_Q05** Position : 256 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) votre ménage avait-il :

... des huiles pour moteur ou de l'antigel (dont vous vouliez vous défaire?)

		FREQ	POND
1	Oui	2 626	1 989 582
2	Non	11 944	11 134 328
7	Ne sait pas	115	102 333
8	Refus	4	5 964
9	Non déclaré	65	149 967
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q06A** Position : 257 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Jetés aux ordures

		FREQ	POND
1	Oui	39	24 520
2	Non	2 545	1 927 018
6	Enchaînement valide	11 944	11 134 328
7	Ne sait pas	41	37 281
8	Refus	1	762
9	Non déclaré	184	258 265
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q05 = 1

Nom de la variable : **HW_Q06B** Position : 258 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Apportés ou envoyés au centre de récupération approprié

		FREQ	POND
1	Oui	1 629	1 208 539
2	Non	955	743 000
6	Enchaînement valide	11 944	11 134 328
7	Ne sait pas	41	37 281
8	Refus	1	762
9	Non déclaré	184	258 265
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q05 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q06C** Position : 259 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Retournés au fournisseur/détaillant

		FREQ	POND
1	Oui	415	380 766
2	Non	2 169	1 570 773
6	Enchaînement valide	11 944	11 134 328
7	Ne sait pas	41	37 281
8	Refus	1	762
9	Non déclaré	184	258 265
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q05 = 1

Nom de la variable : **HW_Q06D** Position : 260 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Les avez conservés

		FREQ	POND
1	Oui	508	360 331
2	Non	2 076	1 591 208
6	Enchaînement valide	11 944	11 134 328
7	Ne sait pas	41	37 281
8	Refus	1	762
9	Non déclaré	184	258 265
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q05 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q06E** Position : 261 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	122	78 787
2	Non	2 462	1 872 752
6	Enchaînement valide	11 944	11 134 328
7	Ne sait pas	41	37 281
8	Refus	1	762
9	Non déclaré	184	258 265
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q05 = 1

Nom de la variable : **HW_Q07** Position : 262 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) votre ménage avait-il :

... des batteries de voitures déchargées ou inutiles (dont vous vouliez vous débarrasser?)

		FREQ	POND
1	Oui	1 995	1 540 411
2	Non	12 628	11 629 902
7	Ne sait pas	63	56 444
8	Refus	3	5 451
9	Non déclaré	65	149 967
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **HW_Q08A** Position : 263 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Jetés aux ordures

		FREQ	POND
1	Oui	14	9 225
2	Non	1 970	1 525 199
6	Enchaînement valide	12 628	11 629 902
7	Ne sait pas	11	5 988
9	Non déclaré	131	211 862
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q07 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q08B** Position : 264 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Apportés ou envoyés au centre de récupération approprié

		FREQ	POND
1	Oui	977	714 431
2	Non	1 007	819 992
6	Enchaînement valide	12 628	11 629 902
7	Ne sait pas	11	5 988
9	Non déclaré	131	211 862
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q07 = 1

Nom de la variable : **HW_Q08C** Position : 265 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Retournés au fournisseur/détaillant

		FREQ	POND
1	Oui	591	478 482
2	Non	1 393	1 055 941
6	Enchaînement valide	12 628	11 629 902
7	Ne sait pas	11	5 988
9	Non déclaré	131	211 862
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q07 = 1

Nom de la variable : **HW_Q08D** Position : 266 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Les avez conservés

		FREQ	POND
1	Oui	382	309 535
2	Non	1 602	1 224 888
6	Enchaînement valide	12 628	11 629 902
7	Ne sait pas	11	5 988
9	Non déclaré	131	211 862
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q07 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q08E** Position : 267 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	88	80 672
2	Non	1 896	1 453 751
6	Enchaînement valide	12 628	11 629 902
7	Ne sait pas	11	5 988
9	Non déclaré	131	211 862
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q07 = 1

Nom de la variable : **HW_Q09** Position : 268 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) votre ménage avait-il :

... des piles déchargées (dont vous vouliez vous défaire?)

		FREQ	POND
1	Oui	8 717	7 759 466
2	Non	5 890	5 395 310
7	Ne sait pas	80	75 336
8	Refus	2	2 096
9	Non déclaré	65	149 967
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **HW_Q10A** Position : 269 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Jetés aux ordures

		FREQ	POND
1	Oui	3 695	3 270 124
2	Non	4 944	4 417 068
6	Enchaînement valide	5 890	5 395 310
7	Ne sait pas	76	66 789
8	Refus	2	5 486
9	Non déclaré	147	227 399
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q09 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q10B** Position : 270 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Apportés ou envoyés au centre de récupération approprié

		FREQ	POND
1	Oui	3 168	2 704 878
2	Non	5 471	4 982 314
6	Enchaînement valide	5 890	5 395 310
7	Ne sait pas	76	66 789
8	Refus	2	5 486
9	Non déclaré	147	227 399
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q09 = 1

Nom de la variable : **HW_Q10C** Position : 271 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Retournés au fournisseur/détaillant

		FREQ	POND
1	Oui	593	556 832
2	Non	8 046	7 130 359
6	Enchaînement valide	5 890	5 395 310
7	Ne sait pas	76	66 789
8	Refus	2	5 486
9	Non déclaré	147	227 399
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q09 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q10D** Position : 272 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Les avez conservés

		FREQ	POND
1	Oui	1 590	1 387 226
2	Non	7 049	6 299 966
6	Enchaînement valide	5 890	5 395 310
7	Ne sait pas	76	66 789
8	Refus	2	5 486
9	Non déclaré	147	227 399
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q09 = 1

Nom de la variable : **HW_Q10E** Position : 273 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	281	296 381
2	Non	8 358	7 390 811
6	Enchaînement valide	5 890	5 395 310
7	Ne sait pas	76	66 789
8	Refus	2	5 486
9	Non déclaré	147	227 399
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q09 = 1

Nom de la variable : **HW_Q11** Position : 274 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, votre ménage avait-il :

... des appareils électroniques inutiles dont vous vouliez vous défaire?

		FREQ	POND
1	Oui	5 611	4 878 630
2	Non	9 053	8 316 775
7	Ne sait pas	22	30 957
8	Refus	2	4 831
9	Non déclaré	66	150 982
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q12A** Position : 275 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Jetés aux ordures

		FREQ	POND
1	Oui	624	551 310
2	Non	4 961	4 300 081
6	Enchaînement valide	9 053	8 316 775
7	Ne sait pas	26	27 239
9	Non déclaré	90	186 770
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q11 = 1

Nom de la variable : **HW_Q12B** Position : 276 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Apportés ou envoyés au centre de récupération approprié

		FREQ	POND
1	Oui	2 716	2 196 000
2	Non	2 869	2 655 391
6	Enchaînement valide	9 053	8 316 775
7	Ne sait pas	26	27 239
9	Non déclaré	90	186 770
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q11 = 1

Nom de la variable : **HW_Q12C** Position : 277 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Retournés au fournisseur/détaillant

		FREQ	POND
1	Oui	255	249 484
2	Non	5 330	4 601 907
6	Enchaînement valide	9 053	8 316 775
7	Ne sait pas	26	27 239
9	Non déclaré	90	186 770
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q11 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q12D** Position : 278 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Offerts gratuitement ou donnés

		FREQ	POND
1	Oui	1 117	1 079 946
2	Non	4 468	3 771 445
6	Enchaînement valide	9 053	8 316 775
7	Ne sait pas	26	27 239
9	Non déclaré	90	186 770
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q11 = 1

Nom de la variable : **HW_Q12E** Position : 279 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Les avez conservés

		FREQ	POND
1	Oui	1 543	1 384 419
2	Non	4 042	3 466 972
6	Enchaînement valide	9 053	8 316 775
7	Ne sait pas	26	27 239
9	Non déclaré	90	186 770
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q11 = 1

Nom de la variable : **HW_Q12F** Position : 280 Longueur : 1

Qu'en avez-vous fait? Les avez-vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	123	93 158
2	Non	5 462	4 758 233
6	Enchaînement valide	9 053	8 316 775
7	Ne sait pas	26	27 239
9	Non déclaré	90	186 770
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : HW_Q11 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q13** Position : 281 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) votre ménage avait-il :

... des ampoules fluorescentes compactes brûlées ou inutiles (dont vous vouliez vous débarrasser?)

		FREQ	POND
1	Oui	3 363	2 891 656
2	Non	8 166	6 934 450
6	Enchaînement valide	3 023	3 276 065
7	Ne sait pas	108	88 285
8	Refus	3	2 609
9	Non déclaré	91	189 108
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q16A = 1

Nom de la variable : **HW_Q14A** Position : 282 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Jetés aux ordures

		FREQ	POND
1	Oui	1 827	1 615 667
2	Non	1 446	1 198 313
6	Enchaînement valide	11 189	10 210 516
7	Ne sait pas	90	77 675
9	Non déclaré	202	280 003
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q16A = 1 et HW_Q13 = 1

Nom de la variable : **HW_Q14B** Position : 283 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Apportés ou envoyés au centre de récupération approprié

		FREQ	POND
1	Oui	808	680 061
2	Non	2 465	2 133 919
6	Enchaînement valide	11 189	10 210 516
7	Ne sait pas	90	77 675
9	Non déclaré	202	280 003
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q16A = 1 et HW_Q13 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **HW_Q14C** Position : 284 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Retournés au fournisseur/détaillant

		FREQ	POND
1	Oui	163	129 892
2	Non	3 110	2 684 088
6	Enchaînement valide	11 189	10 210 516
7	Ne sait pas	90	77 675
9	Non déclaré	202	280 003
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q16A = 1 et HW_Q13 = 1

Nom de la variable : **HW_Q14D** Position : 285 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Les avez conservés

		FREQ	POND
1	Oui	479	384 295
2	Non	2 794	2 429 685
6	Enchaînement valide	11 189	10 210 516
7	Ne sait pas	90	77 675
9	Non déclaré	202	280 003
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q16A = 1 et HW_Q13 = 1

Nom de la variable : **HW_Q14E** Position : 286 Longueur : 1

(Qu'en avez-vous fait?) Les avez-vous...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	92	88 031
2	Non	3 181	2 725 949
6	Enchaînement valide	11 189	10 210 516
7	Ne sait pas	90	77 675
9	Non déclaré	202	280 003
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : EH_Q16A = 1 et HW_Q13 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Section : **Décisions en matière d'achats (PD)**

Nom de la variable : **PD_Q01** *Position :* 287 *Longueur :* 1

Votre ménage a-t-il acheté des électroménagers au cours des 5 dernières années? Ceci inclut la cuisinière, le réfrigérateur, le lave-vaisselle, le congélateur, la laveuse ou la sècheuse.

		FREQ	POND
1	Oui	8 804	7 267 539
2	Non	5 854	5 920 874
7	Ne sait pas	22	25 834
8	Refus	6	10 259
9	Non déclaré	68	157 669
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **PD_Q02A** *Position :* 288 *Longueur :* 1

Parmi les choix suivants, lequel était un des deux facteurs que vous avez principalement considérés la dernière fois que votre ménage a acheté des électroménagers? Était-ce...?

...La consommation d'énergie ou d'eau

		FREQ	POND
1	Oui	5 779	4 671 084
2	Non	2 925	2 492 827
6	Enchaînement valide	5 854	5 920 874
7	Ne sait pas	98	101 610
8	Refus	1	873
9	Non déclaré	97	194 907
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : PD_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **PD_Q02B** Position : 289 Longueur : 1

Parmi les choix suivants, lequel était un des deux facteurs que vous avez principalement considérés la dernière fois que votre ménage a acheté des électroménagers? Était-ce...?

...La fiabilité

		FREQ	POND
1	Oui	3 357	2 675 431
2	Non	5 347	4 488 480
6	Enchaînement valide	5 854	5 920 874
7	Ne sait pas	98	101 610
8	Refus	1	873
9	Non déclaré	97	194 907
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : PD_Q01 = 1

Nom de la variable : **PD_Q02C** Position : 290 Longueur : 1

Parmi les choix suivants, lequel était un des deux facteurs que vous avez principalement considérés la dernière fois que votre ménage a acheté des électroménagers? Était-ce...?

...Le prix

		FREQ	POND
1	Oui	4 744	4 000 062
2	Non	3 960	3 163 849
6	Enchaînement valide	5 854	5 920 874
7	Ne sait pas	98	101 610
8	Refus	1	873
9	Non déclaré	97	194 907
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : PD_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **PD_Q02D** Position : 291 Longueur : 1

Parmi les choix suivants, lequel était un des deux facteurs que vous avez principalement considérés la dernière fois que votre ménage a acheté des électroménagers? Était-ce...?

...Les caractéristiques

		FREQ	POND
1	Oui	2 210	1 876 496
2	Non	6 494	5 287 415
6	Enchaînement valide	5 854	5 920 874
7	Ne sait pas	98	101 610
8	Refus	1	873
9	Non déclaré	97	194 907
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : PD_Q01 = 1

Nom de la variable : **PD_Q02E** Position : 292 Longueur : 1

Parmi les choix suivants, lequel était un des deux facteurs que vous avez principalement considérés la dernière fois que votre ménage a acheté des électroménagers? Était-ce...?

...Autre

		FREQ	POND
1	Oui	325	281 410
2	Non	8 379	6 882 501
6	Enchaînement valide	5 854	5 920 874
7	Ne sait pas	98	101 610
8	Refus	1	873
9	Non déclaré	97	194 907
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : PD_Q01 = 1

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **PD_Q03** Position : 293 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence votre ménage a-t-il :

... acheté des aliments biologiques lors de vos achats à l'épicerie?

		FREQ	POND
1	Toujours	809	804 141
2	Souvent	2 017	1 922 130
3	Parfois	4 244	3 860 002
4	Rarement	3 935	3 430 292
5	Jamais	3 489	2 992 601
7	Ne sait pas	185	202 968
8	Refus	4	6 477
9	Non déclaré	71	163 563
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nom de la variable : **PD_Q04** Position : 294 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) à quelle fréquence votre ménage a-t-il :

... acheté des produits de nettoyage écologiques ou « verts »?

		FREQ	POND
1	Toujours	1 467	1 354 181
2	Souvent	2 831	2 582 910
3	Parfois	5 135	4 483 070
4	Rarement	2 645	2 250 523
5	Jamais	2 303	2 243 710
7	Ne sait pas	295	295 844
8	Refus	7	8 374
9	Non déclaré	71	163 563
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : **PD_Q05** Position : 295 Longueur : 1

(Au cours des 12 derniers mois,) à quelle fréquence avez-vous :

... utilisé vos propres sacs ou récipients pour rapporter l'épicerie?

		FREQ	POND
1	Toujours	7 425	6 494 460
2	Souvent	4 177	3 753 277
3	Parfois	1 822	1 686 654
4	Rarement	523	501 463
5	Jamais	692	724 252
7	Ne sait pas	38	38 301
8	Refus	6	20 206
9	Non déclaré	71	163 563
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Section : Revenu (HD)

Nom de la variable : **HDG02** Position : 296 Longueur : 1

Revenu du ménage

		FREQ	POND
1	Moins de 40 000 \$ (inclure les pertes de revenu)	3 892	3 633 598
2	40 000 \$ à moins de 80 000 \$	4 475	4 016 186
3	80 000 \$ et plus	4 939	4 232 612
9	Non déclaré	1 448	1 499 779
		=====	=====
		14 754	13 382 175

Univers : Tous les répondants

Nota : Basé sur les variables HD_Q01, HD_Q02

Section : Variable de poids

Nom de la variable : **WTHP** Position : 297 Longueur : 12.4

Poids d'enquête de la ménage

Univers : Tous les répondants

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

INDEX

A

AQ_Q01	83
AQ_Q02	83
AQ_Q03A	84
AQ_Q03B	84
AQ_Q03C	84
AQ_Q03D	85
AQ_Q03E	85
AQ_Q03F	85
AQ_Q03G	86
AQ_Q03H	86
AQ_Q04	86
AQ_Q05	87

C

CMA	2
CP_Q01	59
CP_Q02A	60
CP_Q02B	60
CP_Q02C	60
CP_Q02D	61
CP_Q03	61
CP_Q04	61
CP_Q05	62
CP_Q06A	62
CP_Q06B	62
CP_Q06C	63
CP_Q06D	63
CP_Q07	63
CP_Q08A	64
CP_Q08B	64
CP_Q08C	65
CP_Q08D	65
CP_Q08E	66
CP_Q08F	66
CP_Q08G	67
CP_Q08H	67
CP_Q08I	68
CP_Q08J	68

D

DC_G05	5
DC_N05	6
DC_Q02	5
DCD01	5

E

EH_Q01	6
EH_Q02A	6
EH_Q02B	7
EH_Q02C	7
EH_Q02D	8
EH_Q02E	8
EH_Q02F	9
EH_Q05	9
EH_Q06A	9
EH_Q06B	10
EH_Q06C	10
EH_Q07	10
EH_Q08	11
EH_Q09	11
EH_Q10	11
EH_Q11	12
EH_Q12	13
EH_Q12A	13
EH_Q13	15
EH_Q14	16
EH_Q14A	16
EH_Q15	18
EH_Q16A	19
EH_Q16B	19
EH_Q16C	19
EH_Q16D	20
EH_Q16E	20
EH_Q16F	20
EH_Q17A	21
EH_Q17B	21
EH_Q17C	21
EH_Q17D	22
EH_Q17E	22
EH_Q17F	22

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

EH_Q17G	23	GP_Q06	56
EH_Q17H	23	GP_Q07A	56
EH_Q17I	23	GP_Q07B	57
EH_Q18	24	GP_Q08	57
EH_Q19	24	GP_Q09A	57
EHD11	12	GP_Q09B	58
EHD12	14	GP_Q10	58
EHD12A	14	GP_Q11A	58
EHD13	15	GP_Q11B	59
EHD14	17	GPDEQUIP	59
EHD14A	17		
EHD15	18	H	
F		HDG02	107
FP_Q01	45	HHAG0017	3
FP_Q02	45	HHAG1864	3
FP_Q03A	45	HHGAG65P	4
FP_Q03B	46	HHGEDUC	3
FP_Q03C	46	HHGSIZE	4
FP_Q04	46	HW_Q01	87
FP_Q05A	47	HW_Q02A	87
FP_Q05B	47	HW_Q02B	88
FP_Q05C	48	HW_Q02C	88
FP_Q06	48	HW_Q02D	88
FP_Q07A	48	HW_Q02E	89
FP_Q07B	49	HW_Q02F	89
FP_Q07C	49	HW_Q03	89
FP_Q08A	49	HW_Q04A	90
FP_Q08B	50	HW_Q04B	90
FP_Q08C	50	HW_Q04C	90
		HW_Q04D	91
G		HW_Q04E	91
GDWELCOD	4	HW_Q05	91
GP_Q01A	51	HW_Q06A	92
GP_Q01B	51	HW_Q06B	92
GP_Q01C	52	HW_Q06C	93
GP_Q01D	52	HW_Q06D	93
GP_Q01E	53	HW_Q06E	94
GP_Q01F	53	HW_Q07	94
GP_Q02	54	HW_Q08A	94
GP_Q03A	54	HW_Q08B	95
GP_Q03B	54	HW_Q08C	95
GP_Q03C	55	HW_Q08D	95
GP_Q04	55	HW_Q08E	96
GP_Q05A	55	HW_Q09	96
GP_Q05B	56	HW_Q10A	96
		HW_Q10B	97

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

HW_Q10C	97	IE_Q10	81
HW_Q10D	98	IE_Q11	81
HW_Q10E	98	IE_Q13	82
HW_Q11	98	IE_Q14	82
HW_Q12A	99	IE_Q15	83
HW_Q12B	99		
HW_Q12C	99	P	
HW_Q12D	100	PD_Q01	103
HW_Q12E	100	PD_Q02A	103
HW_Q12F	100	PD_Q02B	104
HW_Q13	101	PD_Q02C	104
HW_Q14A	101	PD_Q02D	105
HW_Q14B	101	PD_Q02E	105
HW_Q14C	102	PD_Q03	106
HW_Q14D	102	PD_Q04	106
HW_Q14E	102	PD_Q05	107
		PROV	1
I		PUMFID	1
IE_D12	82		
IE_Q01A	69	W	
IE_Q01B	69	WA_Q01	24
IE_Q01C	70	WA_Q02	25
IE_Q02A	70	WA_Q03	25
IE_Q02B	71	WA_Q04A	25
IE_Q02C	71	WA_Q04B	26
IE_Q02D	72	WA_Q04C	26
IE_Q02E	72	WA_Q04D	26
IE_Q02F	73	WA_Q04E	27
IE_Q02G	73	WA_Q05A	27
IE_Q03	73	WA_Q05B	28
IE_Q04	74	WA_Q05C	28
IE_Q05	74	WA_Q05D	29
IE_Q06	75	WA_Q05E	29
IE_Q07	75	WA_Q05F	30
IE_Q08A	75	WA_Q05G	30
IE_Q08B	76	WA_Q06A	31
IE_Q08C	76	WA_Q06B	31
IE_Q08D	77	WA_Q06C	32
IE_Q08E	77	WA_Q06D	32
IE_Q08F	78	WA_Q06E	33
IE_Q08G	78	WA_Q06F	33
IE_Q08H	79	WA_Q07A	33
IE_Q08I	79	WA_Q07B	34
IE_Q08J	80	WA_Q07C	34
IE_Q08K	80	WA_Q07D	34
IE_Q09	81	WA_Q07E	35

Enquête sur les ménages et l'environnement, 2009
Fichier de microdonnées à grande diffusion

WA_Q07F	35	WA_Q19B	41
WA_Q07G	35	WA_Q19C	41
WA_Q07H.....	36	WA_Q20.....	41
WA_Q08	36	WA_Q21.....	42
WA_Q09	36	WA_Q22.....	42
WA_Q10	37	WA_Q23.....	42
WA_Q11	37	WA_Q24A	43
WA_Q12	38	WA_Q24B	43
WA_Q13	38	WA_Q24C	43
WA_Q14	38	WA_Q25.....	44
WA_Q15	39	WA_Q26.....	44
WA_Q16	39	WAD04.....	27
WA_Q17	40	WADREDUC.....	44
WA_Q18	40	WTHP.....	107
WA_Q19A.....	40		