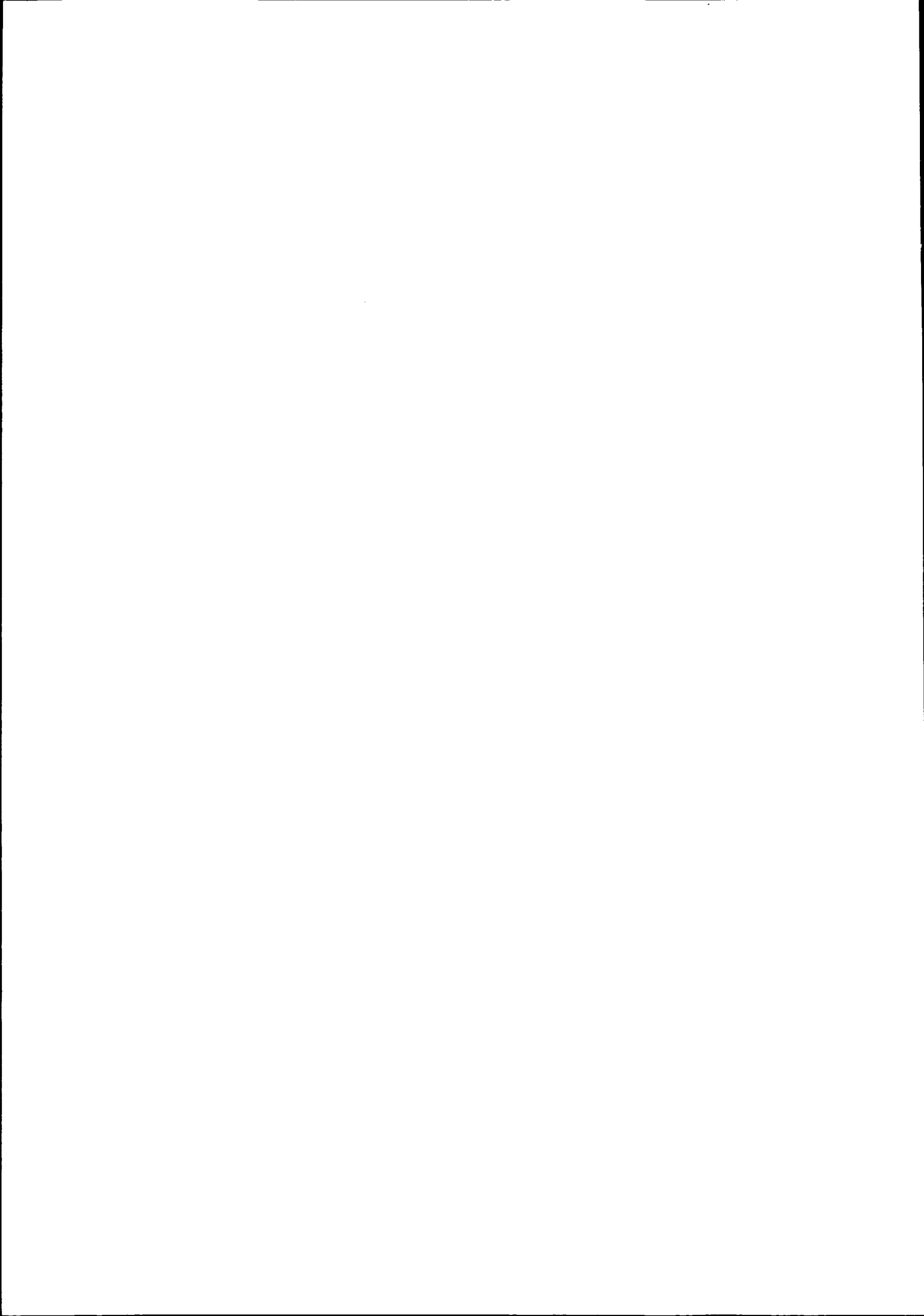


CONSOMMATION ALCOOL, TABAC,
TRANQUILLISANTS



 SOMMAIRE DES EDITIONS

TABLEAU 1	EN LIGNE : 256 . Y2: consommation de thé en semaine? EN COLONNE : 255 . Y1: consommation de café en semaine?
TABLEAU 2	EN LIGNE : 269 . Y8a: consommation quotidienne de cigarettes? EN COLONNE : 255 . Y1: consommation de café en semaine?
TABLEAU 3	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 255 . Y1: consommation de café en semaine?
TABLEAU 4	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 255 . Y1: consommation de café en semaine?
TABLEAU 5	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 256 . Y2: consommation de thé en semaine?
TABLEAU 6	EN LIGNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé EN COLONNE : 256 . Y2: consommation de thé en semaine?
TABLEAU 7	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 256 . Y2: consommation de thé en semaine?
TABLEAU 8	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 257 . Y3a: consommation d'apéritifs ou d'alcool?
TABLEAU 9	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 257 . Y3a: consommation d'apéritifs ou d'alcool?
TABLEAU 10	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 258 . Y3b: avez-vous déjà bu davantage d'apéritifs ou d'alcools?
TABLEAU 11	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 260 . Y4: consommation de bière?
TABLEAU 12	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 260 . Y4: consommation de bière?
TABLEAU 13	EN LIGNE : 2 . Région où habite l'enqueté(e) EN COLONNE : 260 . Y4: consommation de bière?
TABLEAU 14	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 261 . Y5a: quelle boisson au cours des repas quotidiens?
TABLEAU 15	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 262 . Y5b: consommation moyenne par repas?
TABLEAU 16	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 261 . Y5a: quelle boisson au cours des repas quotidiens?
TABLEAU 17	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 262 . Y5b: consommation moyenne par repas?
TABLEAU 18	EN LIGNE : 487 . taille d'agglomération EN COLONNE : 261 . Y5a: quelle boisson au cours des repas quotidiens?
TABLEAU 19	EN LIGNE : 487 . taille d'agglomération EN COLONNE : 262 . Y5b: consommation moyenne par repas?

TABLEAU 20	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 264 . Y6a: déjà bu du vin ou bière tous les jours à table?
TABLEAU 21	EN LIGNE : 258 . Y3b: avez-vous déjà bu davantage d'apéritifs ou d'alcools? EN COLONNE : 264 . Y6a: déjà bu du vin ou bière tous les jours à table?
TABLEAU 22	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 266 . Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool?
TABLEAU 23	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 266 . Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool?
TABLEAU 24	EN LIGNE : 257 . Y3a: consommation d'apéritifs ou d'alcool? EN COLONNE : 266 . Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool?
TABLEAU 25	EN LIGNE : 262 . Y5b: consommation moyenne par repas? EN COLONNE : 266 . Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool?
TABLEAU 26	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 269 . Y8a: consommation quotidienne de cigarettes?
TABLEAU 27	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 269 . Y8a: consommation quotidienne de cigarettes?
TABLEAU 28	EN LIGNE : 276 . I2: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité EN COLONNE : 269 . Y8a: consommation quotidienne de cigarettes?
TABLEAU 29	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 271 . Y9a: avez-vous déjà fumé?
TABLEAU 30	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 271 . Y9a: avez-vous déjà fumé?
TABLEAU 31	EN LIGNE : 276 . I2: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité EN COLONNE : 271 . Y9a: avez-vous déjà fumé?
TABLEAU 32	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 280 . I4a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois
TABLEAU 33	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 280 . I4a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois
TABLEAU 34	EN LIGNE : 276 . I2: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité EN COLONNE : 280 . I4a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois
TABLEAU 35	EN LIGNE : 278 . I2: a souffert ds les 4 dernières semaines d'insomnies EN COLONNE : 280 . I4a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois
TABLEAU 36	EN LIGNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e) EN COLONNE : 282 . I5: avez-vous déjà pris somnifères ou tranquillisants ?
TABLEAU 37	EN LIGNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : 282 . I5: avez-vous déjà pris somnifères ou tranquillisants ?
TABLEAU 38	EN LIGNE : 276 . I2: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité EN COLONNE : 282 . I5: avez-vous déjà pris somnifères ou tranquillisants ?

TABLEAU 1 EN LIGNE : Y2: consommation de thé en semaine?
EN COLONNE : Y1: consommation de café en semaine? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	3 fois / jou	1 ou 2 fois	moins 1 fois	jamais	ENSEMBLE	
		r et +	/ jour	/ jour			
2 fois / jour et +	24 3.59	20.38	41 4.24	35.00	9 8.16	43 16.15	117 5.84
1 fois / jour	57 8.59	22.79	118 12.23	47.24	18 16.89	57 21.13	249 12.47
de temps en temps	156 23.63	34.45	226 23.44	49.72	33 31.17	39 14.41	454 22.70
jamais	425 64.18	36.00	579 60.08	49.05	47 43.79	130 48.31	1180 58.99
ENSEMBLE	662 100.00	33.09	963 100.00	48.15	106 100.00	269 100.00	2000 100.00

CHI2 = 110.32 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 110.32) = 0.000 / V.TEST = 6.99

TABLEAU 2 EN LIGNE : Y8a: consommation quotidienne de cigarettes?
EN COLONNE : Y1: consommation de café en semaine? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	3 fois / jou	1 ou 2 fois	moins 1 fois	jamais	ENSEMBLE	
		r et +	/ jour	/ jour			
> 20 cigarettes	130 19.61	69.15	42 4.35	22.31	6 5.82	10 3.66	188 9.39
10 à 20 cigarettes	182 27.43	53.62	121 12.57	35.77	7 6.82	29 10.68	339 16.93
< 10 cigarettes	73 11.01	31.59	129 13.38	55.86	13 11.98	16 6.04	231 11.53
ne fume pas	276 41.95	22.33	671 69.70	54.00	80 75.37	214 79.63	1243 62.15
ENSEMBLE	662 100.00	33.09	963 100.00	48.15	106 100.00	269 100.00	2000 100.00

CHI2 = 255.71 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 255.71) = 0.000 / V.TEST = 15.95

TABLEAU 3 EN LIGNE : age * sexe de l'enqueté (e)
 EN COLONNE : Y1: consommation de café en semaine? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	3 fois / jou	1 ou 2 fois	moins 1 fois	jamais	ENSEMBLE
		r et +	/ jour	/ jour		
24 et moins. homme	9.53	63 39.79	54 5.63 34.19	20 18.96 12.72	21 7.84 13.30	158 7.92 100.00
25 à 39 ans. homme	23.41	155 51.06	110 11.36 36.12	12 11.04 3.87	27 10.10 8.95	303 15.17 100.00
40 à 59 ans. homme	16.52	109 36.21	144 14.99 50.46	6 5.66 2.10	26 9.85 9.23	286 14.30 100.00
60 et plus. homme	5.09	34 17.16	136 14.12 69.33	11 10.23 5.54	16 5.80 7.95	196 9.81 100.00
24 et moins. femme	6.89	46 33.73	43 4.42 31.44	16 15.21 11.96	31 11.51 22.86	135 6.76 100.00
25 à 39 ans. femme	18.64	123 36.20	147 15.26 43.16	14 12.71 3.97	57 21.11 16.65	341 17.04 100.00
40 à 59 ans. femme	12.08	80 29.71	149 15.46 55.44	11 10.49 4.15	29 10.70 10.70	269 13.45 100.00
60 et plus. femme	7.84	52 16.69	180 18.71 57.96	17 15.70 5.37	62 23.11 19.98	311 15.54 100.00
ENSEMBLE	100.00	662 33.09	963 100.00 46.15	106 100.00 5.32	269 100.00 13.44	2000 100.00 100.00

CHI2 = 201.06 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 201.06) = 0.000 / V.TES* = 11.59

TABLEAU 4 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes
 EN COLONNE : Y1: consommation de café en semaine? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	3 fois / jou	1 ou 2 fois	moins 1 fois	jamais	ENSEMBLE
		r et +	/ jour	/ jour		
exploitant agricole	3.77	25 32.34	41 4.22 52.76	4 3.30 4.56	8 2.97 10.34	77 3.85 100.00
art.comm. chef ent	6.61	44 47.06	37 3.86 40.26	2 1.46 1.66	10 3.81 11.01	93 4.64 100.00
cadre.prof. int.sup.	4.67	31 31.78	47 4.84 47.89	4 3.74 4.09	16 5.87 16.24	97 4.86 100.00
profession interr.	11.45	76 37.21	103 10.71 50.64	6 5.20 2.72	19 7.15 9.43	204 10.16 100.00
employé	16.83	111 41.07	113 11.78 41.81	11 10.63 4.17	35 13.07 12.95	271 13.56 100.00
service	2.87	19 46.59	15 1.59 37.56	1 0.93 2.42	5 2.03 13.41	41 2.04 100.00
ouvrier	23.99	159 46.89	135 13.97 39.74	14 12.85 4.03	32 11.75 9.33	339 16.93 100.00
ouvrier agricole	0.70	5 37.08	3 0.29 22.14	0 0.00 0.00	5 1.89 40.76	12 0.62 100.00
retraité	8.73	58 14.86	247 25.69 63.65	27 24.99 6.83	57 21.20 14.66	389 19.44 100.00
autre inactif	20.39	135 28.27	222 23.03 46.47	39 36.88 8.22	81 30.26 17.04	477 23.86 100.00
ENSEMBLE	100.00	662 33.09	963 100.00 46.15	106 100.00 5.32	269 100.00 13.44	2000 100.00 100.00

CHI2 = 145.19 / 27 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 145.19) = 0.000 / V.TEST = 8.61

TABLEAU 5 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e)
EN COLONNE : Y2: consommation de thé en semaine? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	2 fois / jou		1 fois / jou		de temps en		jamais		ENSEMBLE
		r	et +	r		temps				
24 et moins. homme	4.94	6	3.64	18	7.27	36	8.01	98	8.32	158
					11.44	22.97		61.95		100.00
25 à 39 ans. homme	6.63	8	2.55	29	11.43	60	13.13	208	17.59	303
					9.40	19.65		68.41		100.00
40 à 59 ans. homme	4.46	5	1.82	24	9.66	40	8.87	217	18.35	286
					8.42	14.07		75.69		100.00
60 et plus. homme	3.43	4	2.04	20	7.90	30	6.59	143	12.08	196
					10.05	15.25		72.66		100.00
24 et moins. femme	11.56	13	9.97	20	7.86	28	6.22	74	6.26	135
					14.52	20.89		54.62		100.00
25 à 39 ans. femme	36.53	43	12.51	54	21.66	102	22.49	142	12.03	341
					15.87	29.96		41.66		100.00
40 à 59 ans. femme	22.40	26	9.72	36	15.36	76	16.80	126	10.67	269
					14.26	26.36		47.66		100.00
60 et plus. femme	10.06	12	3.76	47	16.80	81	17.89	171	14.50	311
					15.08	26.13		55.01		100.00
ENSEMBLE	100.00	117	5.84	249	100.00	454	100.00	1180	100.00	2000
					12.47	22.70		58.99		100.00

CHI2 = 149.96 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 149.96) = 0.000 / V.TEST = 9.44

TABLEAU 6 EN LIGNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
EN COLONNE : Y2: consommation de thé en semaine? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	2 fois / jou		1 fois / jou		de temps en		jamais		ENSEMBLE
		r	et +	r		temps				
aucun	20.17	24	3.92	53	21.05	109	23.97	416	35.22	601
					8.75	16.13		69.21		100.00
cep	18.73	22	3.41	73	29.15	140	30.81	406	34.36	640
					11.36	21.86		63.37		100.00
bepc-beps-be	20.53	24	7.48	44	17.81	74	16.39	176	15.06	320
					13.86	23.23		55.43		100.00
bac. brevet sup.	15.59	16	7.56	48	19.34	62	13.73	111	9.44	240
					20.09	25.97		46.36		100.00
université. p. école	24.98	29	16.29	29	11.45	62	13.57	60	5.06	179
					15.95	34.43		33.33		100.00
autre	0.00	0	0.00	3	1.20	7	1.52	10	0.85	20
					15.09	34.61		50.29		100.00
ENSEMBLE	100.00	117	5.84	249	100.00	454	100.00	1180	100.00	2000
					12.47	22.70		58.99		100.00

CHI2 = 127.57 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 127.57) = 0.000 / V.TEST = 9.06

TABLEAU 7 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : Y2: consommation de thé en semaine?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	2 fois / jour et +	1 fois / jour	de temps en temps	jamais	ENSEMBLE
exploitant agricole	0.71 ¹ 1.08	1.82 ⁵ 5.90	3.07 ¹⁴ 18.09	4.89 ⁵⁸ 74.93	3.85 ⁷⁷ 100.00	
art.comm. chef ent	3.44 ⁴ 4.32	2.84 ⁷ 7.61	3.52 ¹⁶ 17.20	5.56 ⁶⁶ 70.86	4.64 ⁹³ 100.00	
cadre.prof. int.sub.	11.77 ¹⁴ 14.12	5.12 ¹³ 13.13	5.58 ²⁵ 26.03	3.85 ⁴⁵ 46.71	4.86 ⁹⁷ 100.00	
profession interr.	14.44 ¹⁷ 8.28	15.05 ³⁸ 18.44	10.62 ⁴⁶ 23.68	6.56 ¹⁰¹ 49.61	10.18 ²⁰⁴ 100.00	
employé	17.34 ²⁰ 7.46	13.99 ³⁵ 12.87	16.22 ⁷⁴ 27.14	12.08 ¹⁴³ 52.53	13.56 ²⁷¹ 100.00	
service	2.41 ³ 6.91	2.77 ⁷ 16.97	3.30 ¹⁵ 36.80	1.36 ¹⁶ 39.32	2.04 ⁴¹ 100.00	
ouvrier	10.66 ¹² 3.67	9.82 ²⁴ 7.23	9.99 ⁴⁵ 13.39	21.73 ²⁵⁶ 75.71	16.93 ³³⁹ 100.00	
ouvrier agricole	0.00 ⁰ 0.00	0.00 ⁰ 0.00	1.05 ⁵ 36.16	0.65 ⁸ 61.84	0.62 ¹² 100.00	
retraité	12.11 ¹⁴ 3.64	18.71 ⁴⁷ 12.00	18.07 ⁸² 21.11	20.84 ²⁴⁶ 63.25	19.44 ³⁸⁹ 100.00	
autre inactif	27.11 ³² 6.63	29.87 ⁷⁵ 15.61	28.59 ¹³⁰ 27.20	20.45 ²⁴¹ 50.56	23.86 ⁴⁷⁷ 100.00	
ENSEMBLE	100.00 ¹¹⁷ 5.84	100.00 ²⁴⁹ 12.47	100.00 ⁴⁵⁴ 22.70	100.00 ¹¹⁸⁰ 58.99	100.00 ²⁰⁰⁰ 100.00	

CHI2 = 115.21 / 27 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 115.21) = 0.000 / V.TEST = 7.06

TABLEAU 8 EN LIGNE : age * sexe de l'enqueté (e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : Y3a: consommation d'apéritifs ou d'alcool?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	tous les jours	+ d'1 fois / semaine	1 fois / semaine	- d'1 fois/s	jamais	ENSEMBLE
24 et moins. homme	6.40 ⁵ 3.35	10.03 ²⁵ 15.55	9.62 ⁵⁰ 31.40	7.67 ⁵² 32.67	5.40 ²⁷ 17.03	7.92 ¹⁵⁶ 100.00	
25 à 39 ans. homme	32.89 ²¹ 6.85	30.09 ⁷⁴ 24.35	16.62 ⁸⁶ 28.33	11.35 ⁷⁷ 25.24	9.26 ⁴⁶ 15.23	15.17 ³⁰³ 100.00	
40 à 59 ans. homme	27.60 ¹⁷ 6.10	22.66 ⁵⁶ 19.47	18.16 ⁹⁴ 32.86	11.11 ⁷⁵ 26.20	8.81 ⁴⁴ 15.37	14.30 ²⁸⁶ 100.00	
60 et plus. homme	7.10 ⁴ 2.29	10.97 ²⁷ 13.73	10.20 ⁵³ 26.90	10.01 ⁶⁸ 34.45	8.89 ⁴⁴ 22.64	9.81 ¹⁹⁶ 100.00	
24 et moins. femme	0.00 ⁰ 0.00	4.53 ¹¹ 8.22	6.69 ³⁵ 25.59	6.92 ⁴⁷ 34.53	8.58 ⁴³ 31.66	6.76 ¹³⁵ 100.00	
25 à 39 ans. femme	9.20 ⁶ 1.71	12.59 ³¹ 9.07	15.12 ⁷⁸ 22.95	21.89 ¹⁴⁸ 43.35	15.65 ⁷⁸ 22.92	17.04 ³⁴¹ 100.00	
40 à 59 ans. femme	10.32 ⁷ 2.42	5.45 ¹³ 4.96	12.83 ⁶⁶ 24.67	16.65 ¹¹² 41.77	14.09 ⁷⁰ 26.16	13.45 ²⁶⁹ 100.00	
60 et plus. femme	4.49 ³ 0.91	3.66 ⁹ 2.89	10.73 ⁵⁶ 17.86	14.40 ⁹⁷ 31.25	29.32 ¹⁴⁶ 47.09	15.54 ³¹¹ 100.00	
ENSEMBLE	100.00 ⁶³ 3.16	100.00 ²⁴⁶ 12.28	100.00 ⁵¹⁷ 25.86	100.00 ⁶⁷⁵ 33.74	100.00 ⁴⁹⁹ 24.96	100.00 ²⁰⁰⁰ 100.00	

CHI2 = 255.94 / 28 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 255.94) = 0.000 / V.TEST = 12.95

TABLEAU 9 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : Y3a: consommation d'apéritifs ou d'alcool? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	tous les jours		+ d'1 fois / semaine		1 fois / semaine		- d'1 fois/semaine		jamais		ENSEMBLE
exploitant agricole	5.69 ⁴	4.67	3.28 ⁸	10.46	3.50 ¹⁸	23.49	4.64 ³¹	40.66	3.20 ¹⁶	20.71	3.85 ⁷⁷	100.00
art.comm. chef ent	10.86 ⁷	7.40	10.22 ²⁵	27.02	4.52 ²³	25.17	3.15 ²¹	22.85	3.27 ¹⁶	17.57	4.64 ⁹³	100.00
cadre.prof. int.sup.	10.98 ⁷	7.14	7.33 ¹⁸	18.52	4.23 ²²	22.49	5.31 ³⁶	36.83	2.93 ¹⁵	15.02	4.86 ⁹⁷	100.00
profession interm.	15.98 ¹⁰	4.96	12.33 ³⁰	14.86	10.93 ⁵⁷	27.75	11.93 ⁸¹	39.53	5.26 ²⁶	12.89	10.18 ²⁰⁴	100.00
employé	7.40 ⁵	1.72	13.32 ³³	12.06	14.61 ⁷⁶	27.85	15.20 ¹⁰³	37.81	11.16 ⁵⁶	20.57	13.56 ²⁷¹	100.00
service	0.87 ¹	1.35	1.51 ⁴	9.10	1.46 ⁶	18.56	2.44 ¹⁶	40.46	2.49 ¹²	30.49	2.04 ⁴¹	100.00
ouvrier	31.06 ²⁰	5.80	22.96 ⁵⁶	16.66	22.08 ¹¹⁴	33.72	13.47 ⁹¹	26.85	11.52 ⁵⁸	16.98	16.93 ³³⁹	100.00
ouvrier agricole	0.00 ⁰	0.00	1.20 ³	23.74	0.37 ²	15.47	0.49 ³	26.57	0.85 ⁴	34.22	0.62 ¹²	100.00
retraité	10.11 ⁶	1.64	15.25 ³⁷	9.63	18.72 ⁹⁷	24.90	16.59 ¹¹²	28.79	27.26 ¹³⁶	35.04	19.44 ³⁸⁹	100.00
autre inactif	7.04 ⁴	0.93	12.58 ³¹	6.47	19.59 ¹⁰¹	21.23	26.78 ¹⁸¹	37.86	32.03 ¹⁶⁰	33.51	23.86 ⁴⁷⁷	100.00
ENSEMBLE	100.00 ⁶³	3.16	100.00 ²⁴⁶	12.26	100.00 ⁵¹⁷	25.86	100.00 ⁶⁷⁵	33.74	100.00 ⁴⁹⁹	24.96	100.00 ²⁰⁰⁰	100.00

CHI2 = 169.63 / 36 DEGRES DE LIBERTE / 10 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 169.63) = 0.000 / V.TEST = 6.89

TABLEAU 10 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e) EN COLONNE : Y3b: avez-vous déjà bu davantage d'apéritifs ou d'alcools? POIDS TOTAL : 1231.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui + 1 fois / semaine		oui 1 fois/semaine		non, jamais		ENSEMBLE
24 et moins, homme	11.47 ¹⁴	16.60	5.91 ⁹	11.26	6.27 ⁶⁰	72.12	6.73 ⁸³	100.00
25 à 39 ans, homme	20.83 ²⁵	19.17	11.05 ¹⁶	13.45	9.21 ⁸⁶	67.36	10.56 ¹³⁰	100.00
40 à 59 ans, homme	21.18 ²⁵	18.50	13.96 ²²	16.08	9.42 ⁹⁰	65.42	11.15 ¹³⁷	100.00
60 et plus, homme	21.50 ²⁶	21.15	16.31 ²⁶	21.19	7.36 ⁷⁰	57.64	9.89 ¹²²	100.00
24 et moins, femme	1.02 ¹	1.34	4.55 ⁷	7.82	8.76 ⁸⁴	90.84	7.47 ⁹²	100.00
25 à 39 ans, femme	12.64 ¹⁵	6.43	19.56 ³¹	13.12	19.91 ¹⁹⁰	80.46	19.15 ²³⁶	100.00
40 à 59 ans, femme	6.75 ⁸	4.27	9.61 ¹⁵	8.02	17.42 ¹⁶⁶	87.71	15.38 ¹⁸⁹	100.00
60 et plus, femme	4.61 ⁶	2.26	19.02 ³⁰	12.43	21.65 ²⁰⁶	85.29	19.65 ²⁴²	100.00
ENSEMBLE	100.00 ¹²⁰	9.74	100.00 ¹⁵⁶	12.84	100.00 ⁹⁵³	77.42	100.00 ¹²³¹	100.00

CHI2 = 102.85 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 102.85) = 0.000 / V.TEST = 7.90

TABLEAU 11 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e) POIDS TOTAL : 1996.
 EN COLONNE : Y4: consommation de bière?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	tous les jou rs	+ d'1 fois / semaine	1 fois / sem aine	- d'1 fois / semaine	jamais	ENSEMBLE
24 et moins. homme	11.32 ¹¹ 6.68	19.31 ²⁶ 16.64	16.82 ²⁶ 16.16	11.00 ⁵⁰ 31.67	3.94 ⁴⁶ 28.84	7.93 ¹⁵⁸ 100.00	
25 à 39 ans. homme	33.47 ³¹ 10.31	36.89 ⁵⁰ 16.60	30.92 ⁴⁷ 15.53	16.57 ⁷⁶ 24.90	8.55 ⁹⁹ 32.67	15.19 ³⁰³ 100.00	
40 à 59 ans. homme	32.89 ³¹ 10.74	18.93 ²⁶ 9.04	20.82 ³² 11.09	18.06 ⁸² 28.79	9.96 ¹¹⁵ 40.34	14.32 ²⁸⁶ 100.00	
60 et plus. homme	10.51 ¹⁰ 5.01	8.18 ¹¹ 5.69	6.77 ¹⁰ 5.26	12.24 ⁵⁶ 28.45	9.41 ¹⁰⁹ 55.59	9.82 ¹⁹⁶ 100.00	
24 et moins. femme	0.62 ¹ 0.43	1.93 ³ 1.95	2.93 ⁴ 3.30	6.69 ³¹ 22.55	8.38 ⁹⁷ 71.76	6.77 ¹³⁵ 100.00	
25 à 39 ans. femme	5.67 ⁵ 1.56	7.74 ¹¹ 3.11	12.31 ¹⁹ 5.52	16.92 ⁷⁷ 22.71	19.67 ²²⁸ 67.10	17.01 ³⁴⁰ 100.00	
40 à 59 ans. femme	5.51 ⁵ 1.91	3.91 ⁵ 1.99	5.29 ⁸ 3.00	10.80 ⁴⁹ 18.30	17.36 ²⁰¹ 74.80	13.47 ²⁶⁹ 100.00	
60 et plus. femme	0.00 ⁰ 0.00	3.12 ⁴ 1.36	4.14 ⁶ 2.04	7.72 ³⁵ 11.37	22.74 ²⁶⁴ 85.21	15.49 ³⁰⁹ 100.00	
ENSEMBLE	100.00 ⁹³ 4.66	100.00 ¹³⁷ 6.84	100.00 ¹⁵² 7.63	100.00 ⁴⁵⁶ 22.83	100.00 ¹¹⁵⁹ 58.03	100.00 ¹⁹⁹⁶ 100.00	

CHI2 = 415.95 / 26 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 415.95) = 0.000 / V.TEST = 17.74

TABLEAU 12 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes POIDS TOTAL : 1996.
 EN COLONNE : Y4: consommation de bière?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	tous les jou rs	+ d'1 fois / semaine	1 fois / sem aine	- d'1 fois / semaine	jamais	ENSEMBLE
exploitant agricole	0.00 ⁰ 0.00	4.36 ⁶ 7.72	5.03 ⁸ 9.95	3.68 ¹⁷ 21.79	4.03 ⁴⁷ 60.54	3.86 ⁷⁷ 100.00	
art.comm. chef ent	11.27 ¹¹ 11.34	5.06 ⁷ 7.43	7.88 ¹² 12.93	4.77 ²² 23.42	3.60 ⁴² 44.86	4.65 ⁹³ 100.00	
cadre.prof. int.sup.	4.04 ⁴ 3.89	10.86 ¹⁵ 15.25	6.92 ¹¹ 10.85	5.21 ²⁴ 24.41	3.83 ⁴⁴ 45.60	4.87 ⁹⁷ 100.00	
profession interr.	9.64 ⁹ 4.42	12.58 ¹⁷ 8.43	15.25 ²³ 11.41	13.24 ⁶⁰ 29.64	8.10 ⁹⁴ 46.09	10.20 ²⁰⁴ 100.00	
employé	12.23 ¹¹ 4.21	8.89 ¹² 4.46	14.91 ²³ 8.37	13.39 ⁶¹ 22.51	14.14 ¹⁶⁴ 60.43	13.58 ²⁷¹ 100.00	
service	1.18 ¹ 2.70	2.45 ³ 8.22	0.46 ¹ 1.72	1.86 ⁹ 20.86	2.34 ²⁷ 66.48	2.04 ⁴¹ 100.00	
ouvrier	40.05 ³⁷ 11.09	33.24 ⁴⁵ 13.45	23.44 ³⁶ 10.56	15.89 ⁷² 21.47	12.65 ¹⁴⁷ 43.42	16.90 ³³⁸ 100.00	
ouvrier agricole	1.19 ¹ 8.96	0.59 ¹ 6.50	1.38 ² 16.93	0.35 ² 12.89	0.59 ⁷ 54.72	0.62 ¹² 100.00	
retraité	11.69 ¹¹ 2.82	10.16 ¹⁴ 3.58	8.27 ¹³ 3.25	19.42 ⁸⁹ 22.87	22.54 ²⁶¹ 67.47	19.39 ³⁸⁷ 100.00	
autre inactif	6.70 ⁸ 1.70	11.82 ¹⁶ 3.38	16.45 ²⁵ 5.25	22.17 ¹⁰¹ 21.18	28.20 ³²⁷ 66.48	23.89 ⁴⁷⁷ 100.00	
ENSEMBLE	100.00 ⁹³ 4.66	100.00 ¹³⁷ 6.84	100.00 ¹⁵² 7.63	100.00 ⁴⁵⁶ 22.83	100.00 ¹¹⁵⁹ 58.03	100.00 ¹⁹⁹⁶ 100.00	

CHI2 = 178.29 / 36 DEGRES DE LIBERTE / 10 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 178.29) = 0.000 / V.TEST = 9.27

TABLEAU 13 EN LIGNE : Région où habite l'enquêté(e) EN COLONNE : Y4: consommation de bière? POIDS TOTAL : 1998.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	tous les jours		+ d'1 fois / semaine		1 fois / semaine		- d'1 fois / semaine		Jamais		ENSEMBLE
		rs		rs		rs		rs		rs		
région Paris	18 19.34	5.47	18.27	25 7.55	14.15	22 6.53	15.70	72 21.68	194 16.75	58.77	330 16.53	100.00
nord	19 20.53	14.05	12.70	17 12.71	8.52	13 9.51	4.39	20 14.66	67 5.78	49.07	137 6.83	100.00
est	9 9.61	5.08	10.91	15 8.44	12.45	19 10.74	11.29	52 29.15	82 7.10	46.58	177 8.84	100.00
bassin parisien	22 23.45	5.72	16.86	26 6.72	17.13	26 6.82	17.05	78 20.30	231 19.97	60.44	383 19.17	100.00
ouest	8 8.75	2.96	13.20	18 6.52	15.41	23 8.50	15.86	72 26.18	154 13.32	55.84	276 13.84	100.00
sub-ouest	5 5.87	2.50	6.29	9 3.92	9.85	15 6.86	9.96	45 20.74	144 12.46	65.97	219 10.96	100.00
centre-est	6 6.80	2.71	10.09	14 5.89	10.14	15 6.59	13.33	61 25.94	138 11.90	56.87	234 11.73	100.00
méditerranée	5 5.66	2.19	9.66	13 5.47	12.34	19 7.79	12.41	57 23.43	146 12.74	61.12	242 12.09	100.00
ENSEMBLE	93 100.00	4.66	100.00	137 6.84	100.00	152 7.63	100.00	456 22.83	1159 100.00	58.03	1998 100.00	100.00

CHI2 = 72.67 / 26 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 72.67) = 0.000 / V.TEST = 4.32

TABLEAU 14 EN LIGNE : âge * sexe de l'enquêté (e) EN COLONNE : Y5a: quelle boisson au cours des repas quotidiens? POIDS TOTAL : 1991.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	du vin		de la bière		de l'eau		autre sans alcool		autre avec alcool		ne sait pas		ENSEMBLE
		rs		rs		rs		rs		rs		rs		
24 et moins. homme	15 2.73	9.18	9.27	4 2.23	8.46	110 69.34	30.77	31 19.25	0.00	0.00	0.00	0.00	156 7.96	100.00
25 à 39 ans. homme	103 19.39	34.07	32.45	12 4.08	12.90	167 55.19	15.32	15 5.00	26.84	5 1.66	0.00	0.00	303 15.25	100.00
40 à 59 ans. homme	140 26.29	49.20	13.94	5 1.87	9.37	122 42.69	13.20	13 4.60	25.04	5 1.65	0.00	0.00	285 14.31	100.00
60 et plus. homme	115 21.57	56.95	11.25	4 2.20	5.46	71 36.45	1.78	2 0.90	15.47	3 1.49	0.00	0.00	195 9.80	100.00
24 et moins. femme	4 0.78	3.07	4.18	2 1.18	9.32	121 89.48	8.57	8 6.28	0.00	0.00	0.00	0.00	135 6.80	100.00
25 à 39 ans. femme	39 7.36	11.57	14.24	5 1.60	21.31	277 81.60	16.71	17 4.88	6.28	1 0.35	0.00	0.00	339 17.04	100.00
40 à 59 ans. femme	53 9.95	19.95	8.13	3 1.17	15.35	199 74.95	8.66	9 3.23	6.54	1 0.46	22.09	1	266 13.36	100.00
60 et plus. femme	64 11.95	20.65	6.54	2 0.81	17.81	231 74.99	5.00	5 1.61	19.83	4 1.21	77.91	2	306 15.49	100.00
ENSEMBLE	533 100.00	26.79	100.00	38 1.92	100.00	1298 65.23	100.00	99 4.98	100.00	19 0.94	100.00	3 0.15	1991 100.00	100.00

CHI2 = 416.10 / 35 DEGRES DE LIBERTE / 19 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 416.10) = 0.000 / V.TEST = 17.22

TABLEAU 15 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e) EN COLONNE : Y5b: consommation moyenne par repas? POIDS TOTAL : 596.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	1 litre ou plus		1/2 litre		1/4 litre		< 1/4 de litre		ne sait pas		ENSEMBLE
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
24 et moins. homme	0.00	0.00	2.96	11.25	3.50	46.25	2.74	42.50	0.00	0.00	3.02	18
25 à 39 ans. homme	35.47	2.36	33.54	19.31	25.11	50.30	11.91	28.03	0.00	0.00	19.96	119
40 à 59 ans. homme	0.00	0.00	32.31	15.18	32.94	53.85	16.13	30.97	0.00	0.00	24.46	146
60 et plus. homme	12.90	0.85	25.36	14.46	20.34	40.40	18.96	44.27	0.00	0.00	20.13	120
24 et moins. femme	23.18	22.88	1.21	10.30	0.62	18.33	1.39	48.49	0.00	0.00	1.35	8
25 à 39 ans. femme	16.71	2.42	2.90	3.64	7.81	34.04	11.70	59.90	0.00	0.00	9.17	55
40 à 59 ans. femme	11.73	1.56	1.72	1.98	4.47	17.92	16.42	77.44	43.25	1.08	9.96	60
60 et plus. femme	0.00	0.00	0.00	0.00	5.22	17.43	20.73	81.38	56.75	1.18	11.96	71
ENSEMBLE	100.00	1.33	100.00	11.49	100.00	239	39.98	100.00	281	46.96	100.00	596

CHI2 = 140.35 / 28 DEGRES DE LIBERTE / 20 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 140.35) = 0.000 / V.TEST = 6.27

TABLEAU 16 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : Y5a: quelle boisson au cours des repas quotidiens? POIDS TOTAL : 1991.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	ou vin		de la bière		de l'eau		autre sans alcool		autre avec alcool		ne sait pas		ENSEMBLE
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
exploitant agricole	5.76	31	39.96	0.00	0.00	3.00	39	4.91	5	13.16	2	0.00	0.00	3.67
art.comm. chef ent	6.74	36	38.67	5.24	2.15	3.96	52	3.27	3	0.00	0	0.00	0.00	4.67
cadre.prof. int.sup.	5.18	28	26.39	2.85	1.12	5.02	65	3.41	3	0.00	0	0.00	0.00	4.89
profession interr.	10.03	53	26.36	6.69	1.26	10.73	139	7.07	7	2.99	1	0.00	0.00	10.19
employé	9.68	52	19.07	17.58	2.48	15.15	197	15.77	16	0.00	0	0.00	0.00	13.60
service	1.64	9	21.43	0.00	0.00	2.18	28	3.08	3	3.29	1	0.00	0.00	2.05
ouvrier	17.79	95	28.23	30.25	3.43	14.51	188	35.17	35	34.04	6	0.00	0.00	16.86
ouvrier agricole	1.05	6	45.10	0.00	0.00	0.53	7	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.63
retraité	29.91	159	41.41	11.25	1.11	16.24	211	5.34	5	20.13	4	51.07	0.39	19.35
autre inactif	12.19	65	13.68	26.13	2.10	28.66	372	21.98	22	26.37	5	48.93	0.30	23.86
ENSEMBLE	100.00	533	26.79	100.00	1.92	100.00	1298	65.23	99	100.00	19	100.00	0.15	100.00

CHI2 = 169.32 / 45 DEGRES DE LIBERTE / 32 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 169.32) = 0.000 / V.TEST = 8.10

TABLEAU 17 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes
 EN COLONNE : Y5b: consommation moyenne par repas?

POIDS TOTAL : 598.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	1 litre ou plus	1/2 litre	1/4 litre	< 1/4 de litre	ne sait pas	ENSEMBLE
exploitant agricole	0.00	0.00	10.05	4.41	5.02	0.00	5.27
			21.90	33.42	44.68	0.00	100.00
art.comm. chef ent	11.73	2.40	4.53	9.72	4.13	0.00	6.50
			8.01	59.78	29.81	0.00	100.00
cadre.prof. int.sup.	0.00	0.00	5.50	6.37	3.46	0.00	4.80
			13.17	53.04	33.79	0.00	100.00
profession interr.	0.00	0.00	4.52	13.10	8.63	0.00	9.81
			5.29	53.40	41.31	0.00	100.00
employé	10.44	1.31	13.63	10.15	10.21	0.00	10.56
			14.83	38.44	45.42	0.00	100.00
service	5.38	4.37	0.00	1.41	2.13	0.00	1.63
			0.00	34.37	61.25	0.00	100.00
ouvrier	46.80	3.33	30.50	22.40	11.94	0.00	18.69
			16.75	47.92	30.00	0.00	100.00
ouvrier agricole	0.00	0.00	1.63	0.46	1.21	0.00	0.94
			19.85	19.57	60.55	0.00	100.00
retraité	12.90	0.60	25.23	24.10	33.25	100.00	25.57
			10.15	33.73	54.65	0.67	100.00
autre inactif	12.74	1.28	4.42	7.87	20.03	0.00	13.23
			3.84	23.80	71.09	0.00	100.00
ENSEMBLE	100.00	1.33	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
			11.49	39.96	46.96	0.25	100.00

CH12 = 66.06 / 36 DEGRES DE LIBERTE / 29 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 66.06) = 0.001 / V.TEST = 3.10

 TABLEAU 18 EN LIGNE : taille d'agglomération
 EN COLONNE : Y5a: quelle boisson au cours des repas quotidiens?

POIDS TOTAL : 1991.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	du vin	de la bière	de l'eau	autre sans alcool	autre avec alcool	ne sait pas	ENSEMBLE
moins de 2.000	31.07	27.48	25.61	24.79	72.02	0.00	27.47	
		1.92	60.82	4.49	2.47	0.00	100.00	
2.000 à 20.000	16.56	8.76	17.39	20.69	0.00	77.91	17.09	
		0.98	66.37	6.03	0.00	0.67	100.00	
20.000 à 100.000	15.59	13.11	14.29	16.35	20.31	0.00	14.75	
		1.70	63.17	5.52	1.30	0.00	100.00	
100.000 hab. et plus	24.96	36.86	29.00	23.94	3.00	0.00	27.57	
		2.70	68.60	4.32	0.10	0.00	100.00	
Paris et agglo.	11.80	11.78	13.71	14.23	4.66	22.09	13.12	
		1.72	68.19	5.40	0.34	0.25	100.00	
ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
		1.92	65.23	4.96	0.94	0.15	100.00	

CH12 = 44.07 / 20 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 44.07) = 0.001 / V.TEST = 2.97

TABLEAU 19 EN LIGNE : taille d'agglomération EN COLONNE : Y5b: consommation moyenne par repas? POIDS TOTAL : 596.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	1 litre ou plus	1/2 litre	1/4 litre	< 1/4 de litre	ne sait pas	ENSEMBLE
moins de 2.000	2.000	53.85 ⁴ 2.32	35.42 ²⁴ 13.18	27.27 ⁶⁵ 35.31	32.34 ⁹¹ 49.19	0.00 ⁰ 0.00	30.87 ¹⁸⁵ 100.00
2.000 à 20.000	20.000	21.68 ² 1.80	18.69 ¹³ 13.42	18.03 ⁴³ 45.01	13.26 ³⁷ 38.89	56.75 ¹ 0.88	16.01 ⁹⁶ 100.00
20.000 à 100.000	100.000	0.00 ⁰ 0.00	15.57 ¹¹ 11.85	13.51 ³² 35.75	16.85 ⁴⁷ 52.40	0.00 ⁰ 0.00	15.10 ⁹⁰ 100.00
100.000 hab. et plus		11.73 ¹ 0.59	20.75 ¹⁴ 9.05	26.85 ⁶⁹ 43.77	26.14 ⁷³ 46.59	0.00 ⁰ 0.00	26.35 ¹⁵⁷ 100.00
Paris et aggl.		12.74 ¹ 1.45	9.57 ⁷ 9.42	12.35 ³⁰ 42.30	11.41 ³² 45.90	43.25 ¹ 0.92	11.67 ⁷⁰ 100.00
ENSEMBLE		100.00 ⁸ 1.33	100.00 ⁶⁹ 11.49	100.00 ²³⁹ 39.98	100.00 ²⁸¹ 46.86	100.00 ¹ 0.25	100.00 ⁵⁹⁶ 100.00

CHI2 = 13.90 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 10 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 13.90) = 0.606 / V.TEST = -0.27

TABLEAU 20 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e) EN COLONNE : Y6a: déjà bu du vin ou bière tous les jours à table? POIDS TOTAL : 1444.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui > 1/4 / repas	oui pas > 1/4 /repas	non, jamais	ne sait pas, NR	ENSEMBLE
24 et moins, homme	2.04	0.74 ¹	7.20 ¹⁵ 10.96	10.52 ¹²⁴ 88.30	0.00 ⁰ 0.00	9.72 ¹⁴⁰ 100.00
25 à 39 ans, homme	24.43	6.53 ¹²	8.93 ¹⁹ 10.00	13.51 ¹⁵⁹ 83.47	0.00 ⁰ 0.00	13.21 ¹⁹¹ 100.00
40 à 59 ans, homme	27.60	9.68 ¹⁴	18.34 ³⁹ 26.97	7.81 ⁹² 63.35	0.00 ⁰ 0.00	10.06 ¹⁴⁵ 100.00
60 et plus, homme	26.24	16.49 ¹³	12.00 ²⁶ 31.61	3.51 ⁴¹ 50.97	100.00 ¹ 0.93	5.62 ⁸¹ 100.00
24 et moins, femme	0.00	0.00 ⁰	1.01 ² 1.66	10.81 ¹²⁷ 98.34	0.00 ⁰ 0.00	8.97 ¹³⁰ 100.00
25 à 39 ans, femme	10.01	1.71 ⁵	7.35 ¹⁶ 5.27	23.52 ²⁷⁷ 93.02	0.00 ⁰ 0.00	20.64 ²⁹⁸ 100.00
40 à 59 ans, femme	6.67	1.61 ³	14.91 ³² 15.07	14.94 ¹⁷⁶ 83.32	0.00 ⁰ 0.00	14.63 ²¹¹ 100.00
60 et plus, femme	3.02	0.62 ²	30.24 ⁶⁵ 26.09	15.39 ¹⁸¹ 73.29	0.00 ⁰ 0.00	17.15 ²⁴⁸ 100.00
ENSEMBLE		100.00 ⁵¹ 3.53	100.00 ²¹⁴ 14.79	100.00 ¹¹⁷⁹ 81.63	100.00 ¹ 0.05	100.00 ¹⁴⁴⁴ 100.00

CHI2 = 206.89 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 11 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 206.89) = 0.000 / V.TEST = 11.82

TABLEAU 21 EN LIGNE : Y3b: avez-vous déjà bu davantage d'apéritifs ou d'alcools?
 EN COLONNE : Y6a: déjà bu du vin ou bière tous les jours à table? POIDS TOTAL : 1001.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui > 1/4 l		non. jamais	ne sait pas.		ENSEMBLE
		/ repas	1/repas		NR	NR	
oui + 1 fois/semaine	16 41.32	20.27	25 17.84	38 4.63	0 0.00	0.00	79 7.90 100.00
oui 1 fois/ semaine	8 19.62	6.17	39 27.66	76 9.28	1 100.00	0.61	123 12.32 100.00
non. jamais	15 39.06	1.90	76 54.46	707 86.08	0 0.00	0.00	799 79.78 100.00
ENSEMBLE	39 100.00	3.87	140 100.00	822 100.00	1 100.00	0.06	1001 100.00 100.00

CHI2 = 146.79 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 146.79) = 0.000 / V.TEST = 11.15

TABLEAU 22 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e)
 EN COLONNE : Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool? POIDS TOTAL : 1990.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui		non		non concerné		ENSEMBLE
24 et moins. homme	26 7.15	16.27	86 8.33	45 7.79	28.38	7.96	156 100.00	
25 à 39 ans. homme	94 26.06	31.06	166 15.94	41 7.02	13.41	15.19	302 100.00	
40 à 59 ans. homme	70 19.37	24.41	172 16.35	44 7.65	15.42	14.37	286 100.00	
60 et plus. homme	60 16.60	30.52	110 10.48	26 4.49	13.22	9.85	196 100.00	
24 et moins. femme	11 2.95	7.99	59 5.61	64 11.02	47.72	6.69	133 100.00	
25 à 39 ans. femme	42 11.69	12.43	174 16.50	123 21.36	36.36	17.04	339 100.00	
40 à 59 ans. femme	35 9.73	13.03	142 13.53	92 15.86	34.03	13.51	269 100.00	
60 et plus. femme	23 6.45	7.59	140 13.26	143 24.81	46.80	15.38	306 100.00	
ENSEMBLE	360 100.00	18.11	1053 100.00	577 100.00	29.00	1990 100.00	100.00	

CHI2 = 214.97 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 214.97) = 0.000 / V.TEST = 12.64

TABLEAU 23 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes POIDS TOTAL : 1990.
 EN COLONNE : Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	ouï		non		non concerné		ENSEMBLE
exploitant agricole	3.97	14 18.55	4.30	45 58.68	3.04	18 22.77	3.87	77 100.00
art.comm. chef ent	6.74	24 26.14	4.32	45 48.89	4.02	23 24.97	4.67	93 100.00
cadre.prof. int.sup.	4.07	15 15.21	5.77	61 63.08	3.63	21 21.71	4.84	96 100.00
profession interm.	12.56	45 22.52	11.54	122 60.44	5.93	34 17.04	10.10	201 100.00
employé	10.63	38 14.20	13.68	144 53.38	15.15	87 32.41	13.56	270 100.00
service	2.50	9 22.14	1.73	16 44.62	2.34	14 33.24	2.05	41 100.00
ouvrier	24.23	87 25.79	18.26	192 56.77	10.23	59 17.44	17.02	339 100.00
ouvrier agricole	0.87	3 25.15	0.45	5 37.77	0.80	5 37.08	0.63	12 100.00
retraité	21.90	79 20.43	16.14	191 49.41	20.19	117 30.16	19.41	386 100.00
autre inactif	12.54	45 9.52	21.81	230 46.35	34.66	200 42.13	23.86	475 100.00
ENSEMBLE	100.00	360 16.11	1053 52.89	577 29.00	1990 100.00			

CHI2 = 106.91 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 106.91) = 0.000 / V.TEST = 7.74

TABLEAU 24 EN LIGNE : Y3a: consommation d'apéritifs ou d'alcool? POIDS TOTAL : 1990.
 EN COLONNE : Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	ouï		non		non concerné		ENSEMBLE
tous les jours	4.90	16 27.93	4.33	46 72.07	0.00	0 0.00	3.18	63 100.00
+ d'1 fois / semaine	19.42	70 28.50	15.99	166 66.53	1.26	7 2.97	12.34	246 100.00
1 fois / semaine	26.93	97 18.84	30.83	325 63.00	16.21	94 18.16	25.89	515 100.00
- d'1 fois/semaine	32.63	118 17.53	35.90	376 56.31	30.42	176 26.16	33.72	671 100.00
Jamais	16.12	56 11.74	12.95	136 27.53	52.10	301 60.73	24.88	495 100.00
ENSEMBLE	100.00	360 16.11	1053 52.89	577 29.00	1990 100.00			

CHI2 = 387.20 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 387.20) = 0.000 / V.TEST = 99.99

TABLEAU 25 EN LIGNE : Y5b: consommation moyenne par repas?
 EN COLONNE : Y7a: diminution récente (<5 ans) consommation d'alcool? POIDS TOTAL : 596.

% COLONNE % LIGNE	POIDS		POIDS		POIDS		ENSEMBLE
	oui	non	non concerné	non concerné	non concerné	non concerné	
1 litre ou plus	1.72 30.91	1.15 57.76	1.69 11.33	1.33 100.00	1.33 100.00	1.33 100.00	8 100.00
1/2 litre	17.90 37.16	10.49 61.12	2.22 1.72	11.53 100.00	11.53 100.00	11.53 100.00	69 100.00
1/4 litre	40.33 24.25	40.86 68.94	30.41 6.82	39.80 100.00	39.80 100.00	39.80 100.00	237 100.00
< 1/4 de litre	40.05 20.35	47.51 67.74	62.87 11.91	47.09 100.00	47.09 100.00	47.09 100.00	281 100.00
ne sait pas	0.00 0.00	0.00 0.00	2.80 100.00	0.25 100.00	0.25 100.00	0.25 100.00	1 100.00
ENSEMBLE	100.00 23.93	100.00 67.15	100.00 8.92	100.00 100.00	100.00 100.00	100.00 100.00	596 100.00

CHI2 = 30.55 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 30.55) = 0.000 / V.TEST = 3.56

TABLEAU 26 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e)
 EN COLONNE : Y8a: consommation quotidienne de cigarettes? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE % LIGNE	POIDS		POIDS		POIDS		ENSEMBLE
	> 20 cigaret tes	10 à 20 ciga rettes	< 10 cigaret tes	ne fume pas	ne fume pas	ne fume pas	
24 et moins, homme	15.60 16.48	15.09 32.25	7.19 10.47	4.94 36.80	4.94 36.80	4.94 36.80	156 7.92 100.00
25 à 39 ans, homme	33.01 20.42	24.26 27.09	18.19 13.83	9.44 38.65	9.44 38.65	9.44 38.65	303 15.17 100.00
40 à 59 ans, homme	21.16 13.89	11.56 13.68	16.02 12.92	13.70 59.52	13.70 59.52	13.70 59.52	286 14.30 100.00
60 et plus, homme	1.61 1.54	8.06 13.92	10.51 12.36	11.39 72.18	11.39 72.18	11.39 72.18	196 9.81 100.00
24 et moins, femme	8.73 12.12	10.30 25.78	12.64 21.55	4.41 40.56	4.41 40.56	4.41 40.56	135 6.76 100.00
25 à 39 ans, femme	11.44 6.30	22.34 22.20	23.61 15.98	15.22 55.52	15.22 55.52	15.22 55.52	341 17.04 100.00
40 à 59 ans, femme	6.89 4.81	5.70 7.17	7.60 6.51	17.64 81.51	17.64 81.51	17.64 81.51	269 13.45 100.00
60 et plus, femme	1.56 0.94	2.66 2.90	4.24 3.14	23.26 93.02	23.26 93.02	23.26 93.02	311 15.54 100.00
ENSEMBLE	100.00 9.39	100.00 16.93	100.00 11.53	100.00 62.15	100.00 62.15	100.00 62.15	2000 100.00

CHI2 = 378.42 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 378.42) = 0.000 / V.TEST = 17.29

TABLEAU 27 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : Y8a: consommation quotidienne de cigarettes? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	> 20 cigaret tes		10 à 20 ciga rettes		< 10 cigaret tes		ne fume pas	ENSEMBLE
exploitant agricole		3.29 ⁶ 8.02	1.76 ⁶ 7.72	3.79 ⁹ 11.34	4.52 ⁵⁶ 72.92	3.85 ⁷⁷ 100.00			
art.comm. chef ent		10.60 ²⁰ 21.43	3.17 ¹¹ 11.54	7.16 ¹⁷ 17.79	3.68 ⁴⁶ 49.25	4.65 ⁹³ 100.00			
cadre.prof. int.sup.		7.53 ¹⁴ 14.53	3.59 ¹² 12.50	5.57 ¹³ 13.22	4.67 ⁵⁸ 59.75	4.86 ⁹⁷ 100.00			
profession interr.		11.21 ²¹ 10.33	13.98 ⁴⁷ 23.24	11.49 ²⁷ 13.02	8.75 ¹⁰⁹ 53.42	10.18 ²⁰⁴ 100.00			
employé		12.53 ²⁴ 8.67	19.71 ⁶⁷ 24.60	17.73 ⁴¹ 15.08	11.27 ¹⁴⁰ 51.65	13.56 ²⁷¹ 100.00			
service		2.91 ⁵ 13.43	2.40 ⁸ 19.95	2.35 ⁵ 13.34	1.75 ²² 53.28	2.04 ⁴¹ 100.00			
ouvrier		35.59 ⁶⁷ 19.73	21.81 ⁷⁴ 21.80	18.90 ⁴⁴ 12.87	12.42 ¹⁵⁴ 45.60	16.93 ³³⁹ 100.00			
ouvrier agricole		0.43 ¹ 6.50	1.36 ⁵ 37.08	0.00 ⁰ 0.00	0.57 ⁷ 56.42	0.62 ¹² 100.00			
retraité		2.35 ⁴ 1.14	11.07 ³⁷ 9.64	13.81 ³² 8.20	25.34 ³¹⁵ 81.03	19.44 ³⁸⁹ 100.00			
autre inactif		13.55 ²⁵ 5.33	21.16 ⁷² 15.01	19.18 ⁴⁴ 9.27	27.03 ³³⁶ 70.40	23.86 ⁴⁷⁷ 100.00			
ENSEMBLE		100.00 ¹⁸⁸ 9.39	100.00 ³³⁹ 16.93	100.00 ²³¹ 11.53	100.00 ¹²⁴³ 62.15	100.00 ²⁰⁰⁰ 100.00			

CHI2 = 204.62 / 27 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 204.62) = 0.000 / V.TEST = 11.16

TABLEAU 28 EN LIGNE : I2: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité EN COLONNE : Y8a: consommation quotidienne de cigarettes? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	> 20 cigaret tes		10 à 20 ciga rettes		< 10 cigaret tes		ne fume pas	ENSEMBLE
oui		51.90 ⁹⁷ 11.00	51.60 ¹⁷⁵ 19.73	40.37 ⁹³ 10.51	41.86 ⁵²⁰ 56.76	44.28 ⁸⁸⁶ 100.00			
non		48.10 ⁹⁰ 8.10	48.40 ¹⁶⁴ 14.70	59.63 ¹³⁸ 12.34	58.14 ⁷²³ 64.85	55.72 ¹¹¹⁴ 100.00			
ENSEMBLE		100.00 ¹⁸⁸ 9.39	100.00 ³³⁹ 16.93	100.00 ²³¹ 11.53	100.00 ¹²⁴³ 62.15	100.00 ²⁰⁰⁰ 100.00			

CHI2 = 16.15 / 3 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 16.15) = 0.001 / V.TEST = 3.07

TABLEAU 29 EN LIGNE : âge et sexe de l'enquêté (e) EN COLONNE : Y9a: avez-vous déjà fumé? POIDS TOTAL : 1263.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui > 20 cig	oui < 20 cig	non. jamais	ENSEMBLE
		aretttes	aretttes		
24 et moins. homme	3.65	6 8.92	13 19.32	47 71.77	65 100.00
25 à 39 ans. homme	15.01	24 20.06	34 28.59	61 51.34	119 100.00
40 à 59 ans. homme	33.28	53 30.40	48 27.43	73 42.17	174 100.00
60 et plus. homme	24.72	39 27.77	63 44.40	39 27.83	141 100.00
24 et moins. femme	2.32	4 6.58	17 29.58	36 63.84	56 100.00
25 à 39 ans. femme	10.64	17 8.42	76 37.94	108 53.64	201 100.00
40 à 59 ans. femme	4.38	7 3.16	41 18.77	172 78.07	220 100.00
60 et plus. femme	5.99	10 3.32	40 13.99	237 82.69	287 100.00
ENSEMBLE	100.00	159 12.58	331 26.23	773 61.19	1263 100.00

CHI2 = 239.36 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 239.36) = 0.000 / V.TES = 13.71

TABLEAU 30 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes EN COLONNE : Y9a: avez-vous déjà fumé? POIDS TOTAL : 1263.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui > 20 cig	oui < 20 cig	non. jamais	ENSEMBLE
		aretttes	aretttes		
exploitant agricole	3.74	6 10.35	12 21.30	39 68.35	57 100.00
art.comm. chef ent	5.15	8 17.77	16 34.44	22 47.79	46 100.00
cadre.prof. int.sud.	8.76	14 23.18	20 33.28	26 43.54	60 100.00
profession interr.	15.74	25 21.70	42 36.79	48 41.51	115 100.00
employé	9.65	15 10.68	42 29.44	86 59.88	144 100.00
service	0.85	1 6.25	4 17.20	17 76.55	22 100.00
ouvrier	19.74	31 20.24	38 24.45	86 55.31	155 100.00
ouvrier agricole	0.00	0 0.00	3 38.18	4 61.82	7 100.00
retraité	25.76	41 13.01	85 27.15	188 59.84	315 100.00
autre inactif	10.60	17 4.92	69 20.10	257 74.99	343 100.00
ENSEMBLE	100.00	159 12.58	331 26.23	773 61.19	1263 100.00

CHI2 = 78.71 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 78.71) = 0.000 / V.TEST = 5.94

TABLEAU 31 EN LIGNE : I2: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité POIDS TOTAL : 1263.
 EN COLONNE : Y9a: avez-vous déjà fumé?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui > 20 cig	oui < 20 cig	non, jamais	ENSEMBLE
		arettés	arettés		
oui	38.70	62 11.48	140 26.12	334 62.40	536 42.41 100.00
non	61.30	97 13.39	191 26.31	439 60.30	727 57.59 100.00
ENSEMBLE	100.00	159 12.58	331 26.23	773 61.19	1263 100.00 100.00

CHI2 = 1.12 / 2 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 1.12) = 0.570 / V.TEST = -0.16

TABLEAU 32 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : I4a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois

% COLONNE	POIDS % LIGNE	non, jamais	oui, quelque	oui, réguliè	ENSEMBLE
			fois	rement	
24 et moins, homme	9.62	145 91.48	11 7.01	2 1.51	158 7.92 100.00
25 à 39 ans, homme	16.91	255 83.91	40 13.28	9 2.81	303 15.17 100.00
40 à 59 ans, homme	16.24	245 85.49	23 8.09	18 6.42	286 14.30 100.00
60 et plus, homme	9.96	150 76.46	16 8.12	30 15.42	196 9.81 100.00
24 et moins, femme	7.70	116 85.77	15 11.30	4 2.93	135 6.76 100.00
25 à 39 ans, femme	17.02	256 75.22	58 16.89	27 7.89	341 17.04 100.00
40 à 59 ans, femme	12.13	183 67.89	46 17.03	41 15.08	269 13.45 100.00
60 et plus, femme	10.42	157 50.47	61 19.73	93 29.80	311 15.54 100.00
ENSEMBLE	100.00	1506 75.30	270 13.52	224 11.18	2000 100.00 100.00

CHI2 = 224.82 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 224.82) = 0.000 / V.TEST = 13.20

TABLEAU 33 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : 14a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois

% COLONNE	POIDS % LIGNE	non, jamais			oui, quelque			oui, réguliè			ENSEMBLE
		fois			rement						
exploitant agricole	4.58	69	89.46	0.91	2	3.20	2.52	6	7.32	3.85	77
											100.00
art.com. chef ent	4.85	73	76.63	5.71	15	16.63	1.97	4	4.74	4.65	93
											100.00
cadre.prof. int.sup.	5.35	80	82.59	4.85	13	13.50	1.70	4	3.92	4.86	97
											100.00
profession interr.	10.84	163	80.15	9.54	26	12.67	6.54	15	7.18	10.18	204
											100.00
employé	13.97	210	77.55	15.56	42	15.52	8.41	19	6.93	13.56	271
											100.00
service	2.15	32	79.62	1.63	4	10.85	1.74	4	9.53	2.04	41
											100.00
ouvrier	16.59	280	82.65	14.45	39	11.54	8.80	20	5.81	16.93	339
											100.00
ouvrier agricole	0.63	10	76.30	1.09	3	23.70	0.00	0	0.00	0.62	12
											100.00
retraité	17.41	262	67.45	15.02	41	10.45	36.44	86	22.10	19.44	389
											100.00
autre inactif	21.65	326	66.31	31.23	84	17.70	29.86	67	14.00	23.86	477
											100.00
ENSEMBLE	1506	1506	75.30	270	270	13.52	224	224	11.18	2000	2000
											100.00

CHI2 = 102.66 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 102.66) = 0.000 / V.TEST = 7.39

TABLEAU 34 EN LIGNE : 12: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : 14a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois

% COLONNE	POIDS % LIGNE	non, jamais			oui, quelque			oui, réguliè			ENSEMBLE
		fois			rement						
oui	36.46	549	62.00	65.51	177	20.01	71.26	159	17.99	44.28	886
											100.00
non	63.54	957	85.87	34.49	93	8.37	26.72	64	5.76	55.72	1114
											100.00
ENSEMBLE	1506	1506	75.30	270	270	13.52	224	224	11.18	2000	2000
											100.00

CHI2 = 152.77 / 2 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 152.77) = 0.000 / V.TEST = 12.06

TABLEAU 35 EN LIGNE : 12: a souffert ds les 4 dernières semaines d'insomnies POIDS TOTAL : 1999.
 EN COLONNE : 14a: prise de somnifères ou tranquillisants 12 derniers mois

% COLONNE	POIDS		non, jamais	oui, quelque fois	oui, réguliè rement	ENSEMBLE
	% LIGNE					
oui	274	18.21	144	53.38	148	566
	48.41		25.51	26.08	28.32	100.00
non	1231	81.79	126	46.61	76	1433
	85.90		8.80	5.30	71.66	100.00
ENSEMBLE	1505	100.00	270	100.00	224	1999
	75.28		13.53	11.18	100.00	100.00

CHI2 = 316.11 / 2 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 316.11) = 0.000 / V.TEST = 99.99

TABLEAU 36 EN LIGNE : age * sexe de l'enquêté (e) POIDS TOTAL : 1564.
 EN COLONNE : 15: avez-vous déjà pris somnifères ou tranquillisants ?

% COLONNE	POIDS		oui, plusieu rs fois	oui, une fois	oui, except	non, jamais	ENSEMBLE
	% LIGNE						
24 et moins, homme	3	2.70	3	5.80	25	116	146
	1.71		2.05	9.20	17.07	10.08	9.35
25 à 39 ans, homme	5	5.20	10	18.37	30	214	259
	1.86		3.73	11.24	11.78	18.64	16.55
40 à 59 ans, homme	15	15.74	9	17.21	40	186	249
	5.86		3.63	14.59	15.87	16.22	15.94
60 et plus, homme	9	9.54	5	9.45	19	120	153
	5.81		3.25	6.97	12.40	10.44	9.76
24 et moins, femme	4	4.02	4	6.79	12	98	117
	3.18		3.04	4.51	10.41	8.53	7.51
25 à 39 ans, femme	21	22.16	11	21.37	70	162	264
	7.79		4.25	25.83	26.53	14.14	16.89
40 à 59 ans, femme	28	30.44	8	14.69	40	119	195
	14.52		3.97	14.70	20.49	10.35	12.44
60 et plus, femme	9	10.20	3	6.31	35	133	181
	5.24		1.83	12.96	19.43	11.59	11.57
ENSEMBLE	93	100.00	53	100.00	271	1147	1564
	5.94		3.36	17.34	73.36	100.00	100.00

CHI2 = 81.80 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 81.80) = 0.000 / V.TEST = 5.77

TABLEAU 37 EN LIGNE : catégorie professionnelle en 10 postes POIDS TOTAL : 1564.
 EN COLONNE : I5: avez-vous déjà pris somnifères ou tranquillisants ?

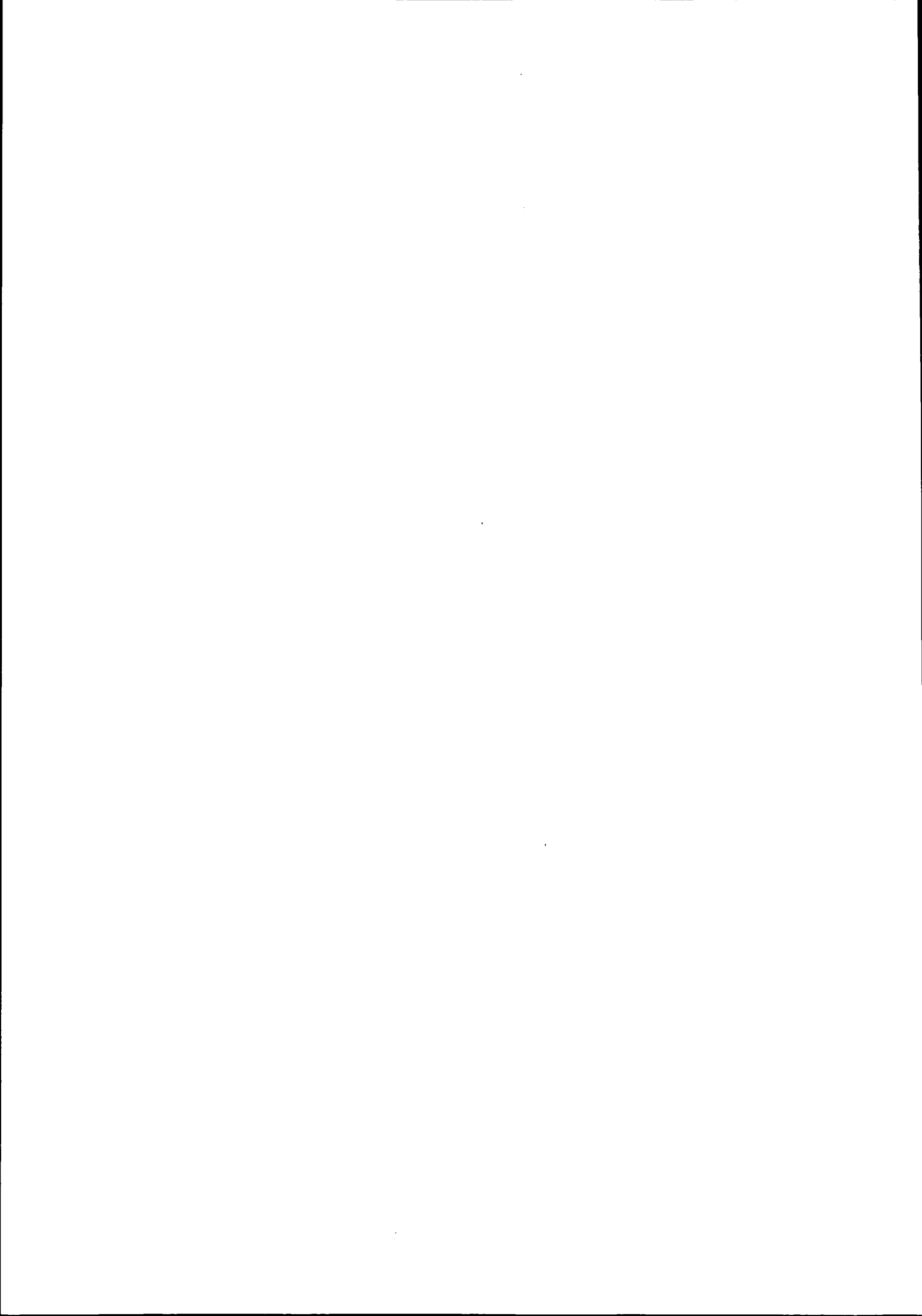
% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui, plusieurs fois		oui, une fois		oui, except		non, jamais		ENSEMBLE
exploitant agricole	0.00 ⁰ 0.00	2.00 ¹ 1.50	3.91 ¹¹ 15.17	5.08 ⁵⁸ 83.33	4.47 ⁷⁰ 100.00					
art.comm. chef ent	1.68 ² 2.14	3.48 ² 2.51	3.63 ¹⁰ 13.56	5.18 ⁵⁹ 81.78	4.65 ⁷³ 100.00					
cadre.prof. int.sup.	5.75 ⁵ 6.45	7.68 ⁴ 4.87	4.46 ¹² 14.60	5.35 ⁶¹ 74.09	5.30 ⁸³ 100.00					
profession intern.	7.72 ⁷ 4.26	11.82 ⁶ 3.69	15.11 ⁴¹ 24.37	9.92 ¹¹⁴ 67.67	10.75 ¹⁶⁸ 100.00					
employé	23.36 ²² 10.02	12.34 ⁶ 3.00	15.37 ⁴² 19.26	12.77 ¹⁴⁷ 67.72	13.84 ²¹⁶ 100.00					
service	2.37 ² 6.80	6.47 ³ 10.48	1.22 ³ 10.21	2.05 ²⁴ 72.51	2.07 ³² 100.00					
ouvrier	11.15 ¹⁰ 3.59	27.19 ¹⁴ 4.95	17.13 ⁴⁶ 16.10	18.96 ²¹⁷ 75.36	18.45 ²⁸⁹ 100.00					
ouvrier agricole	0.81 ¹ 7.96	0.00 ⁰ 0.00	0.48 ¹ 13.66	0.65 ⁷ 78.38	0.61 ¹⁰ 100.00					
retraité	24.41 ²³ 7.98	14.94 ⁸ 2.76	15.17 ⁴¹ 14.48	18.51 ²¹² 74.77	18.16 ²⁸⁴ 100.00					
autre inactif	22.74 ²¹ 6.22	14.08 ⁷ 2.18	23.52 ⁶⁴ 18.80	21.53 ²⁴⁷ 72.80	21.70 ³³⁹ 100.00					
ENSEMBLE	100.00 ⁹³ 5.94	100.00 ⁵³ 3.36	100.00 ²⁷¹ 17.34	100.00 ¹¹⁴⁷ 73.36	100.00 ¹⁵⁶⁴ 100.00					

CHI2 = 41.39 / 27 DEGRES DE LIBERTE / 11 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 41.39) = 0.038 / V.TEST = 1.78

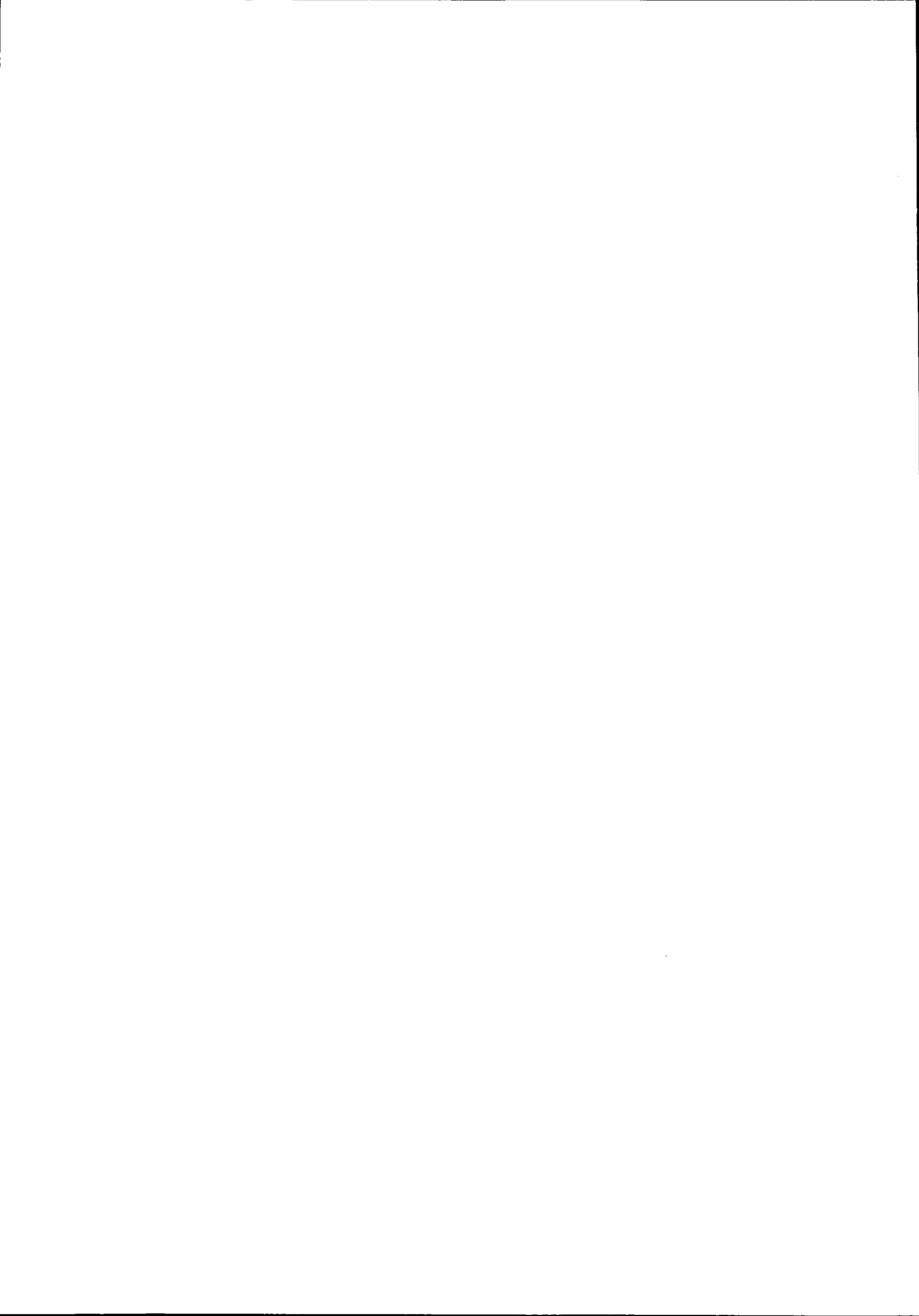
TABLEAU 38 EN LIGNE : I2: a souffert ds les 4 dernières semaines de nervosité POIDS TOTAL : 1564.
 EN COLONNE : I5: avez-vous déjà pris somnifères ou tranquillisants ?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui, plusieurs fois		oui, une fois		oui, except		non, jamais		ENSEMBLE
oui	50.83 ⁴⁷ 8.00	57.12 ³⁰ 5.09	43.54 ¹¹⁸ 20.02	34.41 ³⁹⁵ 66.90	37.73 ⁵⁹⁰ 100.00					
non	49.17 ⁴⁶ 4.69	42.88 ²³ 2.31	56.46 ¹⁵³ 15.73	65.59 ⁷⁵² 77.27	62.27 ⁹⁷⁴ 100.00					
ENSEMBLE	100.00 ⁹³ 5.94	100.00 ⁵³ 3.36	100.00 ²⁷¹ 17.34	100.00 ¹¹⁴⁷ 73.36	100.00 ¹⁵⁶⁴ 100.00					

CHI2 = 24.48 / 3 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 24.48) = 0.000 / V.TEST = 4.11



ENERGIE



SOMMAIRE DES EDITIONS

TABLEAU 1	EN LIGNE : 62 . D7: tenez-vous compte informations puissance et consommation
	EN COLONNE : 470 . age de l'enqueté(e)
TABLEAU 2	EN LIGNE : 62 . D7: tenez-vous compte informations puissance et consommation
	EN COLONNE : 534 . statut matrimonial
TABLEAU 3	EN LIGNE : 63 . D8: etes-vous favorable affichage précis et complet
	EN COLONNE : 470 . age de l'enqueté(e)
TABLEAU 4	EN LIGNE : 63 . D8: etes-vous favorable affichage précis et complet
	EN COLONNE : 534 . statut matrimonial

D12: a conduit personnellement au cours des 12 derniers mois = oui

TABLEAU 5	EN LIGNE : 78 . D9i: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
	EN COLONNE : 536 . nombre de kilometres parcourus
TABLEAU 6	EN LIGNE : 78 . D9i: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
	EN COLONNE : 80 . D10: raisons pour effectuer ces réglages (1ère réponse)
TABLEAU 7	EN LIGNE : 78 . D9i: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
	EN COLONNE : 470 . age de l'enqueté(e)
TABLEAU 8	EN LIGNE : 78 . D9i: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
	EN COLONNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes

D12: a conduit personnellement au cours des 12 derniers mois = oui

TABLEAU 9	EN LIGNE : 80 . D10: raisons pour effectuer ces réglages (1ère réponse)
	EN COLONNE : 470 . age de l'enqueté(e)
TABLEAU 10	EN LIGNE : 87 . D13: mode principal de chauffage du logement
	EN COLONNE : 41 . D1: année d'achèvement de la construction du logement
TABLEAU 11	EN LIGNE : 90 . D15a: source d'énergie idéale pour le confort
	EN COLONNE : 87 . D13: mode principal de chauffage du logement
TABLEAU 12	EN LIGNE : 91 . D15b: source d'énergie idéale en tenant compte du cout
	EN COLONNE : 87 . D13: mode principal de chauffage du logement
TABLEAU 13	EN LIGNE : 93 . D17: élément déterminant si rempl.systeme chauff.actuel
	EN COLONNE : 94 . D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel
TABLEAU 14	EN LIGNE : 94 . D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel
	EN COLONNE : 564 . raccordement de la commune au réseau de gaz

TABLEAU 15	EN LIGNE : 96 . D19b: si non, laquelle choisiriez vous ? EN COLONNE : 97 . D19c: pour quelle raison ce nouveau choix ?
TABLEAU 16	EN LIGNE : 99 . E1a: énergie la plus intéres. pour le coût d'équipement (1) EN COLONNE : 87 . D13: mode principal de chauffage du logement
TABLEAU 17	EN LIGNE : 101 . E1b: énergie la plus intéres. pour le cout d'utilisation (1) EN COLONNE : 87 . D13: mode principal de chauffage du logement
TABLEAU 18	EN LIGNE : 103 . E1c: énergie la plus intéres. pour le confort d'util. (1) EN COLONNE : 87 . D13: mode principal de chauffage du logement
TABLEAU 19	EN LIGNE : 105 . E1d: énergie la plus intéres. pour la sécurité (1) EN COLONNE : 87 . D13: mode principal de chauffage du logement
TABLEAU 20	EN LIGNE : 107 . E2: production eau chaude assurée par EN COLONNE : 453 . S1: type de logement occupé par l'enqueté(e)
TABLEAU 21	EN LIGNE : 107 . E2: production eau chaude assurée par EN COLONNE : 488 . taille d'agglomération
TABLEAU 22	EN LIGNE : 108 . E2a: énergie utilisée eau chaude EN COLONNE : 453 . S1: type de logement occupé par l'enqueté(e)
TABLEAU 23	EN LIGNE : 108 . E2a: énergie utilisée eau chaude EN COLONNE : 564 . raccordement de la commune au réseau de gaz
TABLEAU 24	EN LIGNE : 109 . E2b: élément déterminant si rempl.équip.eau chaude EN COLONNE : 110 . E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude
TABLEAU 25	EN LIGNE : 110 . E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude EN COLONNE : 564 . raccordement de la commune au réseau de gaz
TABLEAU 26	EN LIGNE : 110 . E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude EN COLONNE : 94 . D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel
TABLEAU 27	EN LIGNE : 111 . E3: énergie utilisée pour appareils de cuisson (1) EN COLONNE : 564 . raccordement de la commune au réseau de gaz
TABLEAU 28	EN LIGNE : 115 . E5: énergie choisie rempl.équip.cuisson (1) EN COLONNE : 564 . raccordement de la commune au réseau de gaz
TABLEAU 29	EN LIGNE : 115 . E5: énergie choisie rempl.équip.cuisson (1) EN COLONNE : 94 . D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel
TABLEAU 30	EN LIGNE : 115 . E5: énergie choisie rempl.équip.cuisson (1) EN COLONNE : 110 . E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude

TABLEAU 31	EN LIGNE : 118 . E6:source d'énergie la plus menacée (prix) (1) EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 32	EN LIGNE : 118 . E6:source d'énergie la plus menacée (prix) (1) EN COLONNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e)
TABLEAU 33	EN LIGNE : 121 . E7: selon vous le prix de l'électricité va : EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 34	EN LIGNE : 121 . E7: selon vous le prix de l'électricité va : EN COLONNE : 341 . J7: évolution du niveau de vie des Français depuis 10 ans
TABLEAU 35	EN LIGNE : 122 . E7: selon vous le prix du gaz va : EN COLONNE : 341 . J7: évolution du niveau de vie des Français depuis 10 ans
TABLEAU 36	EN LIGNE : 123 . E7: selon vous le prix des carburants auto va : EN COLONNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e)
TABLEAU 37	EN LIGNE : 136 . E14: à qui doit bénéficier la baisse de l'électricité EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 38	EN LIGNE : 136 . E14: à qui doit bénéficier la baisse de l'électricité EN COLONNE : 319 . J2b: boucleriez-vous budget sans prestations familiales ?
TABLEAU 39	EN LIGNE : 555 . part du nucléaire dans la production d'électricité EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 40	EN LIGNE : 555 . part du nucléaire dans la production d'électricité EN COLONNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e)
TABLEAU 41	EN LIGNE : 127 . E9: en cas d'accident nucléaire, protection des autorités EN COLONNE : 472 . région * age de l'enqueté(e)
TABLEAU 42	EN LIGNE : 434 . N5: est inquiet de l'éventualité d'un accident de cent.nucl. EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 43	EN LIGNE : 434 . N5: est inquiet de l'éventualité d'un accident de cent.nucl. EN COLONNE : 541 . diplôme d'enseignement général
TABLEAU 44	EN LIGNE : 128 . E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique EN COLONNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e)
TABLEAU 45	EN LIGNE : 128 . E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 46	EN LIGNE : 128 . E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique EN COLONNE : 555 . part du nucléaire dans la production d'électricité
TABLEAU 47	EN LIGNE : 128 . E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique EN COLONNE : 469 . sexe * activité pour l'enqueté(e)

TABLEAU 48 EN LIGNE : 132 . E11: la publicité pour une source d'énergie est...
 EN COLONNE : 128 . E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique

TABLEAU 49 EN LIGNE : 133 . E12a: peut citer organisme s'occupant d'éco.d'énergie
 EN COLONNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e)

TABLEAU 50 EN LIGNE : 133 . E12a: peut citer organisme s'occupant d'éco.d'énergie
 EN COLONNE : 13 . B2: diplome d'enseignement général le plus élevé

TABLEAU 51 EN LIGNE : 133 . E12a: peut citer organisme s'occupant d'éco.d'énergie
 EN COLONNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes

TABLEAU 52 EN LIGNE : 135 . E13: role principal afme
 EN COLONNE : 471 . age * sexe de l'enqueté (e)

TABLEAU 1 EN LIGNE : D7: tenez-vous compte informations puissance et consommation
EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins	25 à 39 ans	40 à 59 ans	60 et plus	ENSEMBLE
	pas du tout	135 46.05 18.70	211 32.69 29.11	181 32.59 25.00	
un peu	91 31.02 15.18	210 32.64 35.03	139 25.11 23.22	160 31.46 26.57	600 30.01 100.00
beaucoup	66 22.57 9.84	223 34.67 33.15	235 42.30 34.85	149 29.44 22.16	674 33.69 100.00
ne sait pas	1 .35 40.35	0 .00 .00	0 .00 .00	2 .30 59.65	3 .13 100.00
ENSEMBLE	294 100.00 14.69	644 100.00 32.21	555 100.00 27.75	507 100.00 25.35	2000 100.00 100.00

CHI2 = 49.17 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 49.17) = .000 / V.TEST = 5.1

TABLEAU 2 EN LIGNE : D7: tenez-vous compte informations puissance et consommation
EN COLONNE : statut matrimonial

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE % LIGNE	célibataire	en ménage, marié	séparé, divorcé	veuf(ve)	ENSEMBLE
	pas du tout	165 49.05 22.96	417 30.93 57.84	42 35.90 5.76	
un peu	107 31.73 17.82	412 30.61 68.69	30 26.33 5.07	51 25.64 8.42	600 30.06 100.00
beaucoup	64 18.92 9.47	518 38.46 76.91	44 37.77 6.48	48 24.43 7.14	674 33.74 100.00
ne sait pas	1 .31 40.35	0 .00 .00	0 .00 .00	2 .78 59.65	3 .13 100.00
ENSEMBLE	337 100.00 16.88	1347 100.00 67.46	116 100.00 5.79	197 100.00 9.87	1997 100.00 100.00

CHI2 = 82.87 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 82.87) = .000 / V.TEST = 7.4

TABLEAU 3 EN LIGNE : D8: etes-vous favorable affichage précis et complet
EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins		25 à 39 ans		40 à 59 ans		60 et plus		ENSEMBLE
très favorable	88	311	285	199	882				
	29.80	48.26	51.30	39.26	44.11				
	9.92	35.24	32.27	22.56	100.00				
plutot favorable	117	196	161	173	647				
	39.67	30.41	29.06	34.09	32.33				
	18.02	30.30	24.95	26.73	100.00				
peu favorable	13	34	22	16	85				
	4.29	5.31	3.99	3.19	4.26				
	14.80	40.19	26.03	18.98	100.00				
pas du tout favorabl	13	13	5	6	37				
	4.41	2.02	.97	1.11	1.85				
	35.04	35.24	14.54	15.18	100.00				
indifférent,sans opi	64	90	81	112	348				
	21.83	14.00	14.68	22.05	17.38				
	18.45	25.94	23.44	32.17	100.00				
ne sait pas	0	0	0	2	2				
	.00	.00	.00	.30	.08				
	.00	.00	.00	100.00	100.00				
ENSEMBLE	294	644	555	507	2000				
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00				
	14.69	32.21	27.75	25.35	100.00				

CHI2 = 71.64 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 71.64) = .000 / V.TEST = 5.8

TABLEAU 4 EN LIGNE : D8: etes-vous favorable affichage précis et complet
EN COLONNE : statut matrimonial

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE % LIGNE	célibataire		en ménage, marié		séparé, divorcé		veuf(ve)		ENSEMBLE
très favorable	100	651	59	72	882				
	29.72	48.31	51.43	36.40	44.18				
	11.36	73.77	6.74	8.13	100.00				
plutot favorable	122	433	36	52	644				
	36.22	32.17	31.50	26.19	32.23				
	18.98	67.35	5.66	8.02	100.00				
peu favorable	12	61	4	8	85				
	3.49	4.54	3.35	4.24	4.26				
	13.83	71.80	4.55	9.82	100.00				
pas du tout favorabl	12	24	0	1	37				
	3.50	1.80	.00	.47	1.85				
	31.96	65.51	.00	2.53	100.00				
indifférent,sans opi	91	178	16	63	348				
	27.07	13.18	13.72	31.91	17.41				
	26.26	51.09	4.56	18.09	100.00				
ne sait pas	0	0	0	2	2				
	.00	.00	.00	.78	.08				
	.00	.00	.00	100.00	100.00				
ENSEMBLE	337	1347	116	197	1997				
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00				
	16.88	67.46	5.79	9.87	100.00				

CHI2 = 109.87 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 109.87) = .000 / V.TEST = 8.1

TABLEAU 5 EN LIGNE : D9i: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
 EN COLONNE : nombre de kilometres parcourus

POIDS TOTAL : 1310.

D12: a conduit personnellement au cours des 12 derniers mois = oui

% COLONNE	POIDS % LIGNE	moins de	3000 a	9000 a	19000 km et	ne sait pas	non concerné	ENSEMBLE
		3000 km	9000 km	19000 km	plus			
tous les	5000 kms	35 29.33 11.07	84 26.88 26.72	109 24.05 34.56	64 20.65 20.43	20 19.39 6.38	3 28.41 .84	315 24.06 100.00
tous les	10000 km	17 14.10 4.23	99 31.59 24.96	157 34.67 39.59	91 29.28 23.02	29 27.64 7.23	4 41.32 .97	397 30.27 100.00
tous les	15000 km	7 5.95 6.58	16 5.01 14.59	48 10.55 44.43	26 8.21 23.82	11 10.96 10.58	0 .00 .00	108 8.21 100.00
tous les	20000 et	5 4.59 6.88	12 3.88 15.31	26 5.84 33.32	30 9.71 38.15	3 3.32 4.34	2 17.09 2.00	79 6.06 100.00
dérèglement moteur		13 11.29 5.90	56 17.87 24.59	69 15.31 30.44	70 22.51 30.82	18 17.53 7.99	1 6.53 .27	228 17.39 100.00
jamais		10 8.48 16.34	12 3.92 19.87	19 4.20 30.82	13 4.28 21.61	7 6.77 11.37	0 .00 .00	62 4.72 100.00
ne sait pas		31 26.26 25.63	34 10.85 27.90	24 5.38 19.97	17 5.37 13.74	15 14.40 12.26	1 6.65 .51	122 9.31 100.00
ENSEMBLE		119 100.00 9.08	313 100.00 23.92	453 100.00 34.57	312 100.00 23.80	104 100.00 7.92	9 100.00 .71	1310 100.00 100.00

CH12 = 109.32 / 30 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 109.32) = .000 / V.TEST = 6.4

TABLEAU 6 EN LIGNE : D9i: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
 EN COLONNE : D10: raisons pour effectuer ces réglages (1ère réponse)

POIDS TOTAL : 1159.

D12: a conduit personnellement au cours des 12 derniers mois = oui

% COLONNE	POIDS % LIGNE	confort de		sécurité		titre préven		consommer		améliorer pe		moins		ne sait pas	ENSEMBLE	
		conduite		tif		moins		rformanc		polluer						
tous les	5000 kms	17 31.29	5.50	196 30.15	62.18	83 23.46	26.21	11 14.31	3.38	4 32.91	1.23	5 43.77	1.50	0 .00	315 27.21	100.00
tous les	10000 km	14 25.53	3.56	224 34.44	56.47	125 35.50	31.53	25 33.08	6.21	3 29.39	.87	4 39.48	1.07	1 28.12	397 34.23	100.00
tous les	15000 km	5 9.28	4.78	51 7.81	47.25	40 11.44	37.49	9 12.26	8.49	0 .00	.00	1 10.18	1.02	1 26.85	108 9.28	100.00
tous les	20000 et	3 5.09	3.62	39 5.93	49.49	30 8.54	38.60	6 8.68	8.29	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	78 6.73	100.00
dérèglement	moteur	13 22.65	5.51	122 18.78	53.62	65 18.46	28.54	22 29.34	9.59	4 37.70	1.95	1 6.58	.31	1 28.11	228 19.66	100.00
jamais		3 6.16	33.14	7 1.06	66.86	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	10 .89	100.00
ne sait pas		0 .00	.00	12 1.82	50.66	9 2.60	39.13	2 2.33	7.41	0 .00	.00	0 .00	.00	1 16.91	23 2.02	100.00
ENSEMBLE		55 100.00	4.78	650 100.00	56.11	352 100.00	30.40	74 100.00	6.43	12 100.00	1.02	11 100.00	.93	4 100.00	1159 100.00	100.00

CHI2 = 59.31 / 36 DEGRES DE LIBERTE / 27 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 59.31) = .009 / V.TEST = 2.3

TABLEAU 7 EN LIGNE : D9i: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
 EN COLONNE : age de l'enquêté(e)

POIDS TOTAL : 1310.

D12: a conduit personnellement au cours des 12 derniers mois = oui

% COLONNE	POIDS % LIGNE	24 et moins	25 à 39 ans	40 à 59 ans	60 et plus	ENSEMBLE
tous les 5000 kms		24	121	99	72	315
		17.03	23.12	22.98	32.97	24.06
		7.50	38.29	31.51	22.70	100.00
tous les 10000 km		36	145	141	74	397
		26.19	27.75	32.64	34.22	30.27
		9.17	36.53	35.57	18.73	100.00
tous les 15000 km		10	42	41	14	108
		7.27	8.09	9.51	6.47	8.21
		9.39	39.30	38.24	13.07	100.00
tous les 20000 et		10	37	22	10	79
		7.01	7.15	5.14	4.62	6.06
		12.27	47.06	28.02	12.65	100.00
dérèglement moteur		31	95	74	28	228
		22.59	18.13	17.12	12.79	17.39
		13.77	41.56	32.48	12.19	100.00
jamais		8	31	21	1	62
		5.66	5.98	4.92	.65	4.72
		12.72	50.53	34.45	2.29	100.00
ne sait pas		20	51	33	18	122
		14.25	9.77	7.68	8.28	9.31
		16.23	41.82	27.22	14.73	100.00
ENSEMBLE		139	522	432	217	1310
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		10.60	39.85	32.99	16.56	100.00

CHI2 = 38.51 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 38.51) = .003 / V.TEST = 2.7

TABLEAU 8 EN LIGNE : D91: réglage du moteur tous les combien...(1ère voiture)
 EN COLONNE : catégorie professionnelle en 10 postes

POIDS TOTAL : 1310.

D12: a conduit personnellement au cours des 12 derniers mois = oui

% COLONNE	POIDS % LIGNE	exploitant		art.comm.		cadre.prof.		profession		employé		service		ouvrier		ouvrier		retraité		autre		ENSEMBLE
		agricole	chef ent	chef ent	int.sup.	int.sup.	interm.	interm.	employé	employé	service	service	ouvrier	ouvrier	agricole	agricole	retraité	retraité	autre	inactif	inactif	
tous les	5000 kms	12 16.72	19 22.87	18 20.30	35 18.87	54 27.24	3 13.29	66 25.84	2 32.95	62 30.91	46 22.33	315 24.06										
		3.76	6.09	5.55	11.09	17.02	.93	20.79	.60	19.62	14.54	100.00										
tous les	10000 km	15 21.27	23 27.10	37 42.59	67 36.00	63 32.12	6 26.19	71 27.84	1 11.66	69 34.59	46 22.30	397 30.27										
		3.80	5.73	9.27	16.81	15.95	1.46	17.81	.17	17.46	11.54	100.00										
tous les	15000 km	9 12.66	5 5.56	4 5.06	16 8.85	12 6.11	0 1.82	26 10.36	1 18.98	15 7.56	18 8.85	108 8.21										
		8.35	4.34	4.06	15.25	11.19	.37	24.43	1.02	14.08	16.89	100.00										
tous les	20000 et	5 6.37	5 5.84	6 7.03	20 10.68	10 5.16	0 .00	12 4.70	0 .00	10 5.06	12 5.78	79 6.06										
		5.69	6.17	7.65	24.94	12.81	.00	15.03	.00	12.76	14.95	100.00										
dérèglement	moteur	19 26.96	22 25.94	11 12.32	25 13.49	33 16.90	7 32.60	52 20.51	1 13.99	28 14.09	30 14.50	228 17.39										
		8.40	9.55	4.67	10.97	14.62	3.16	22.84	.36	12.38	13.06	100.00										
jamaïs		5 6.85	2 2.80	4 4.31	10 5.27	9 4.37	1 2.71	17 6.81	1 22.42	3 1.66	10 4.87	62 4.72										
		7.87	3.80	6.02	15.79	13.93	.97	27.96	2.10	5.37	16.18	100.00										
ne sait pas		7 9.17	8 9.89	7 8.39	13 6.84	16 8.10	5 23.38	10 3.93	0 .00	12 6.14	44 21.37	122 9.31										
		5.34	6.80	5.93	10.39	13.08	4.23	8.18	.00	10.08	35.97	100.00										
ENSEMBLE		71 100.00	84 100.00	86 100.00	185 100.00	197 100.00	22 100.00	254 100.00	6 100.00	200 100.00	205 100.00	1310 100.00										
		5.41	6.40	6.58	14.14	15.03	1.68	19.36	.44	15.28	15.67	100.00										

CHI2 = 122.01 / 54 DEGRES DE LIBERTE / 16 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 122.01) = .000 / V.TEST = 4.9

TABLEAU 9 EN LIGNE : D10: raisons pour effectuer ces réglages (1ère réponse)
 EN COLONNE : âge de l'enquêté(e)

POIDS TOTAL : 1159.

D12: a conduit personnellement au cours des 12 derniers mois = oui

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins	25 à 39 ans	40 à 59 ans	60 et plus	ENSEMBLE
confort de conduite	5	21	18	11	55
	3.93 8.32	4.67 38.59	4.71 32.78	5.64 20.30	4.78 100.00
sécurité	65	240	217	129	651
	55.47 9.99	52.40 36.82	56.36 33.39	64.69 19.80	56.14 100.00
titre préventif	35	152	116	49	352
	29.99 9.98	33.26 43.18	30.19 33.06	24.37 13.78	30.38 100.00
consommer moins	6	35	26	7	74
	4.90 7.71	7.72 47.43	6.73 34.85	3.74 10.01	6.42 100.00
améliorer performanc	6	4	2	1	12
	4.82 47.88	.84 32.57	.44 14.24	.31 5.32	1.02 100.00
moins polluer	0	2	6	2	11
	.00 .00	.50 20.97	1.58 56.26	1.23 22.77	.93 100.00
ne sait pas	1	3	0	0	4
	.89 26.85	.62 73.15	.00 .00	.00 .00	.33 100.00
ENSEMBLE	117	457	386	199	1159
	100.00 10.11	100.00 39.45	100.00 33.26	100.00 17.18	100.00 100.00

CHI2 = 38.89 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 12 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 38.89) = .003 / V.TEST = 2.7

TABLEAU 10 EN LIGNE : D13: mode principal de chauffage du logement
 EN COLONNE : D1: année d'achèvement de la construction du logement

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE % LIGNE	1914 et avant		1915 - 1948		1949 - 1961		1962 - 1967		1968 - 1974		1975 et après		ne sait pas	ENSEMBLE		
électricité	89 24.00	17.93	39 20.19	7.88	41 15.71	8.18	22 10.02	4.39	36 12.11	7.25	267 43.59	53.48	4 10.59	.88	499 24.97	100.00
gaz bout. (but.pr.)	13 3.56	30.07	6 2.92	12.91	5 2.08	12.27	1 .39	1.94	6 2.01	13.63	12 2.01	27.94	1 1.33	1.25	44 2.21	100.00
gaz naturel (réseau)	50 13.49	9.72	69 35.54	13.39	90 34.75	17.45	81 37.07	15.69	86 28.76	16.62	134 21.87	25.89	6 15.68	1.25	517 25.88	100.00
fioul, mazout	103 27.57	21.66	49 25.30	10.39	73 28.03	15.34	64 29.45	13.59	109 36.37	22.90	67 10.91	14.08	10 23.47	2.04	475 23.74	100.00
charbon	19 5.21	30.58	13 6.78	20.82	17 6.70	27.40	7 3.11	10.71	2 .68	3.22	3 .46	4.47	2 4.29	2.79	63 3.18	100.00
bois	97 26.01	44.01	13 6.78	6.00	7 2.74	3.23	8 3.81	3.78	17 5.63	7.64	73 11.93	33.14	5 11.78	2.21	220 11.02	100.00
chauffage urbain	0 .00	.00	3 1.32	3.34	8 3.10	10.49	15 6.80	19.38	20 6.77	26.33	30 4.92	39.19	1 2.38	1.28	77 3.85	100.00
ne sait pas	0 .00	.00	0 .21	.49	13 4.86	14.79	19 8.65	22.19	21 6.95	24.32	20 3.27	23.47	13 30.49	14.75	85 4.27	100.00
autre	1 .17	3.49	2 .96	10.49	5 2.02	29.52	2 .70	8.57	2 .71	12.02	6 1.04	35.91	0 .00	.00	18 .89	100.00
ENSEMBLE	373 100.00	18.65	195 100.00	9.75	260 100.00	13.00	219 100.00	10.95	299 100.00	14.95	612 100.00	30.63	41 100.00	2.07	1999 100.00	100.00

CHI2 = 571.76 / 48 DEGRES DE LIBERTE / 13 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 571.76) = .000 / V.TEST = 20.1

TABLEAU 11 EN LIGNE : 015a: source d'énergie idéale pour le confort
 EN COLONNE : 013: mode principal de chauffage du logement

POIDS TOTAL : 1995.

POIDS % COLONNE % LIGNE	électricité		gaz bout. (but.pr.)		gaz naturel (réseau)		fioul, mazout		charbon		bois		chauffage urbain		ne sait pas		autre		ENSEMBLE
électricité	347	19	110	160	15	70	22	31	6	780									
	69.68	43.19	21.20	33.85	24.04	31.54	29.25	36.25	36.30	39.10									
	64.47	2.44	14.06	20.49	1.96	8.91	2.88	3.97	.83	100.00									
gaz	56	20	375	49	17	17	10	12	2	557									
	11.19	45.29	72.53	10.29	26.03	7.81	12.76	13.94	11.26	27.91									
	10.01	3.59	67.36	8.73	2.97	3.09	1.76	2.14	.36	100.00									
fioul, mazout	30	0	12	234	3	31	6	15	1	339									
	7.67	.00	2.24	49.57	5.38	13.88	7.84	17.16	4.94	17.01									
	11.26	.00	3.41	68.97	1.01	9.01	1.78	4.31	.26	100.00									
charbon	4	0	0	0	20	2	0	1	0	27									
	.72	.00	.00	.00	32.02	.98	.00	1.00	.00	1.35									
	13.37	.00	.00	.00	75.45	8.01	.00	3.17	.00	100.00									
bois	36	3	9	14	2	94	1	1	1	162									
	7.17	7.68	1.68	3.01	3.70	42.57	.98	1.67	6.91	8.10									
	22.10	2.09	5.38	8.81	1.45	58.05	.47	.88	.76	100.00									
chauffage solaire	4	0	4	7	0	2	2	0	2	20									
	.71	.00	.75	1.43	.00	.81	2.94	.00	10.31	1.00									
	17.58	.00	19.30	33.71	.00	8.95	11.29	.00	9.17	100.00									
autre	2	2	6	1	3	0	19	1	2	35									
	.30	3.84	1.10	.12	4.04	.00	25.23	1.62	12.02	1.77									
	5.30	4.79	16.12	1.65	7.27	.00	54.91	3.92	6.05	100.00									
ne sait pas	7	0	3	6	0	2	14	20	2	54									
	1.43	.00	.51	1.32	.00	.83	17.64	23.52	14.04	2.70									
	13.17	.00	4.87	11.57	.00	3.39	25.15	37.22	4.63	100.00									
mixte	5	0	0	2	3	3	3	4	1	21									
	1.05	.00	.00	.40	4.79	1.57	3.37	4.85	4.23	1.06									
	24.68	.00	.00	9.06	14.41	16.39	12.27	19.63	3.56	100.00									
pompe à chaleur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00									
	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	100.00									
ENSEMBLE	698	44	517	472	63	220	77	85	18	1995									
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00									
	24.95	2.21	25.92	23.67	3.18	11.04	3.85	4.28	.89	100.00									

CHI2 =2493.01 / 64 DEGRES DE LIBERTE / 36 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 >2493.01) = .000 / V.TEST = 46.8

TABLEAU 12 EN LIGNE : D15b: source d'énergie idéale en tenant compte du cout
 EN COLONNE : D13: mode principal de chauffage du logement

POIDS TOTAL : 1995.

POIDS % COLONNE	électricité		gaz bout.		gaz naturel		fioul, mazout		charbon		bois		chauffage		ne sait pas		autre		ENSEMBLE
	% LIGNE		(but.pr.)		(réseau)								urbain						
électricité	180	5	37	41	1	11	6	14	3	298									
	36.22	11.77	7.09	8.63	2.25	4.78	8.13	16.59	17.80	14.97									
	60.42	1.74	12.29	13.66	.48	3.52	2.09	4.74	1.06	100.00									
gaz	103	29	387	68	15	20	12	22	4	661									
	20.71	66.66	74.90	14.38	24.28	9.11	15.77	25.93	19.83	33.14									
	15.60	4.44	58.60	10.28	2.33	3.02	1.83	3.35	.53	100.00									
fioul, mazout	96	3	46	295	7	23	14	18	1	504									
	19.29	7.84	8.96	62.50	11.13	10.38	18.08	21.31	4.94	25.26									
	19.06	.69	9.19	58.60	1.40	4.52	2.76	3.61	.17	100.00									
charbon	7	0	5	5	32	0	0	3	0	52									
	1.31	.00	1.05	1.11	50.33	.00	.00	3.09	.00	2.60									
	12.59	.00	10.53	10.15	61.65	.00	.00	5.09	.00	100.00									
bois	83	3	19	36	4	162	3	2	1	314									
	16.71	6.10	3.75	7.55	5.80	74.02	4.04	2.64	6.91	15.73									
	26.52	.86	6.19	11.37	1.17	51.78	.99	.72	.39	100.00									
chauffage solaire	3	0	4	7	0	0	2	0	0	17									
	.66	.00	.84	1.50	.00	.00	2.94	.00	.00	.85									
	19.34	.00	25.55	41.80	.00	.00	13.31	.00	.00	100.00									
autre	0	2	5	0	0	0	19	0	2	28									
	.00	3.84	.98	.00	.00	.00	24.90	.00	12.02	1.40									
	.00	6.04	18.01	.00	.00	.00	68.32	.00	7.63	100.00									
ne sait pas	17	1	9	16	1	2	18	22	2	88									
	3.44	1.80	1.66	3.32	1.47	.90	23.22	25.98	14.04	4.39									
	19.56	.91	9.79	17.90	1.06	2.26	20.37	25.30	2.85	100.00									
mixte	8	1	3	4	3	2	2	4	2	29									
	1.67	1.99	.56	.86	4.74	.80	2.93	4.45	10.30	1.45									
	28.81	3.04	10.14	14.11	10.44	6.12	7.80	13.18	6.35	100.00									
pompe à chaleur	0	0	1	1	0	0	0	0	3	4									
	.00	.00	.21	.13	.00	.00	.00	.00	14.17	.21									
	.00	.00	25.76	14.60	.00	.00	.00	.00	59.64	100.00									
ENSEMBLE	498	44	517	472	63	219	77	85	18	1995									
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00									
	24.97	2.21	25.93	23.68	3.18	11.00	3.85	4.28	.89	100.00									

CH12 =2832.04 / 72 DEGRES DE LIBERTE / 43 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 >2832.04) = .000 / V.TEST = 49.9

TABLEAU 13 EN LIGNE : D17: élément déterminant si rempl.système chauff.actuel POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel

POIDS % COLONNE % LIGNE	électricité	gaz.bout.	gaz naturel	fioul	charbon	bois	chauffage	autre	ne sait pas	ENSEMBLE
		(but.pr.)	(réseau)				urbain			
équipement (coût)	82	9	73	53	4	19	8	8	4	260
	11.36	12.65	13.67	15.49	14.79	10.15	13.46	20.56	21.04	13.01
	31.39	3.47	28.09	20.22	1.66	7.20	3.18	3.12	1.67	100.00
utilisation (coût)	176	29	233	163	12	97	19	13	3	745
	24.49	40.78	43.66	47.85	42.39	52.72	30.18	32.35	13.55	37.25
	23.64	3.90	31.33	21.81	1.66	13.07	2.49	1.72	.38	100.00
utilisation confort	248	21	130	79	5	23	11	7	4	529
	34.67	29.20	24.36	23.28	18.79	12.58	17.95	18.80	20.48	26.47
	46.82	3.93	24.60	14.94	1.04	4.39	2.08	1.40	.80	100.00
sécurité	208	12	91	44	7	42	21	7	1	433
	28.89	17.38	17.08	12.86	24.03	22.76	34.55	17.66	3.19	21.65
	47.97	2.86	21.09	10.08	1.62	9.71	4.90	1.61	.15	100.00
autre	1	0	5	0	0	3	0	1	0	11
	.17	.00	.96	.00	.00	1.79	.00	2.22	.00	.53
	11.85	.00	48.41	.00	.00	31.42	.00	8.32	.00	100.00
ne sait pas	3	0	1	2	0	0	1	0	8	13
	.37	.00	.16	.52	.00	.00	.99	.00	36.63	.67
	19.69	.00	6.49	13.20	.00	.00	4.52	.00	56.11	100.00
non concerné	2	0	1	0	0	0	2	3	1	8
	.25	.00	.11	.00	.00	.00	2.87	8.40	5.11	.42
	20.83	.00	6.66	.00	.00	.00	20.83	39.23	12.46	100.00
ENSEMBLE	719	71	535	340	29	185	61	40	21	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	35.95	3.56	26.73	16.98	1.46	9.23	3.07	1.98	1.03	100.00

CHI2 = 650.78 / 48 DEGRES DE LIBERTE / 30 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 650.78) = .000 / V.TEST = 21.9

TABLEAU 14 EN LIGNE : D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel
 EN COLONNE : raccordement de la commune au réseau de gaz

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	commune non	commune racc	raccordement	ENSEMBLE
	raccordé	ordée	en cour	
électricité	248	472	0	719
	34.62	36.70	.00	35.95
	34.43	65.57	.00	100.00
gaz.bout. (but.pr.)	49	22	0	71
	6.83	1.75	.00	3.56
	68.52	31.48	.00	100.00
gaz naturel (réseau)	75	460	0	535
	10.44	35.79	.00	26.73
	13.97	86.03	.00	100.00
fioul	174	165	0	340
	24.39	12.86	.00	16.98
	51.35	48.65	.00	100.00
charbon	17	12	0	29
	2.38	.95	.00	1.46
	58.36	41.64	.00	100.00
bois	121	64	0	185
	16.92	4.96	.00	9.23
	65.50	34.50	.00	100.00
chauffage urbain	12	49	0	61
	1.69	3.84	.00	3.07
	19.71	80.29	.00	100.00
autre	14	26	0	40
	1.89	2.03	.00	1.98
	34.16	65.84	.00	100.00
ne sait pas	6	15	0	21
	.84	1.14	.00	1.03
	28.96	71.04	.00	100.00
ENSEMBLE	715	1285	0	2000
	100.00	100.00	.00	100.00
	35.75	64.25	.00	100.00

CHI2 = 265.30 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 265.30) = .000 / V.TEST = 99.9

TABLEAU 15 EN LIGNE : D19b: si non, laquelle choisiriez vous ? POIDS TOTAL : 685.
 EN COLONNE : D19c: pour quelle raison ce nouveau choix ?

POIDS % COLONNE	équipement (coût)	utilisation (coût)	utilisation confort	sécurité	autre	ne sait pas	ENSEMBLE
électricité	11	29	205	55	1	0	301
	32.34	12.63	62.23	80.00	4.49	.00	43.91
gaz bout. (but.pr.)	0	7	10	0	3	0	20
	.00	3.29	2.91	.00	11.46	.00	2.94
gaz naturel (réseau)	11	85	62	4	3	0	165
	32.06	37.86	18.86	6.30	9.10	.00	24.09
fioul	5	75	31	4	3	0	118
	14.77	33.06	9.51	5.54	10.40	.00	17.16
charbon	0	0	2	1	2	0	4
	.00	.00	.63	1.23	5.51	.00	.65
bois	7	28	16	4	14	0	69
	20.83	12.21	4.97	5.33	51.17	.00	10.02
énergie solaire	0	1	2	1	2	0	7
	.00	.55	.69	1.60	7.88	.00	.99
ne sait pas	0	1	1	0	0	0	2
	.00	.41	.20	.00	.00	.00	.23
ENSEMBLE	33	226	329	69	28	0	685
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	.00	100.00

CHI2 = 290.49 / 28 DEGRES DE LIBERTE / 21 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 290.49) = .000 / V.TEST = 14.1

TABLEAU 16 EN LIGNE : E1a: énergie la plus intéress. pour le coût d'équipement (1)
 EN COLONNE : D13: mode principal de chauffage du logement

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE	électricité		gaz bout. (but.pr.)		gaz naturel (réseau)		fioul, mazout		charbon		bois		chauffage urbain		ne sait pas		autre		ENSEMBLE
	% LIGNE																		
électricité	293	16	201	191	16	67	30	29	6	848									
	58.69	36.65	38.80	40.34	24.80	30.26	38.88	33.43	35.14	42.44									
	34.52	1.90	23.66	22.57	1.86	7.86	3.52	3.36	.74	100.00									
gaz	49	17	221	76	12	22	12	16	4	429									
	9.85	39.17	42.73	15.98	19.65	9.81	15.58	19.10	20.79	21.48									
	11.45	4.02	51.48	17.66	2.91	5.04	2.79	3.80	.86	100.00									
fioul	37	3	25	132	5	15	15	16	4	251									
	7.35	5.90	4.85	27.85	7.40	6.88	18.92	18.97	20.10	12.54									
	14.63	1.04	10.00	52.73	1.87	6.04	5.80	6.46	1.43	100.00									
charbon	21	1	22	16	21	10	7	3	0	100									
	4.27	2.29	4.19	3.39	32.75	4.41	9.07	3.00	.00	5.01									
	21.27	1.01	21.65	16.07	20.78	9.70	6.96	2.56	.00	100.00									
bois	94	6	41	51	7	102	8	15	4	327									
	18.78	13.46	7.89	10.83	11.48	46.25	10.49	17.29	19.74	16.38									
	28.62	1.81	12.47	15.69	2.23	31.13	2.46	4.51	1.07	100.00									
ne sait pas	5	1	8	8	2	5	5	7	1	43									
	1.07	2.52	1.54	1.61	3.93	2.39	7.06	8.22	4.23	2.15									
	12.43	2.58	18.50	17.77	5.80	12.24	12.62	16.31	1.75	100.00									
ENSEMBLE	499	44	517	475	63	220	77	85	18	1999									
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00									
	24.97	2.21	25.88	23.74	3.18	11.02	3.85	4.27	.89	100.00									

CHI2 = 646.75 / 40 DEGRES DE LIBERTE / 14 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 646.75) = .000 / V.TEST = 22.3

TABLEAU 17 EN LIGNE : E1b: énergie la plus intéress. pour le cout d'utilisation (1)
 EN COLONNE : D13: mode principal de chauffage du logement

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE % LIGNE	électricité	gaz bout. (but.pr.)	gaz naturel (réseau)	fioul, mazout	charbon	bois	chauffage urbain	ne sait pas	autre	ENSEMBLE
électricité	162 28.46 38.76	6 12.71 1.53	85 16.48 23.27	60 12.75 16.51	11 17.53 3.04	26 11.84 7.12	18 23.15 4.86	15 18.08 4.21	3 14.72 .71	366 18.33 100.00
gaz	119 23.76 19.80	19 42.71 3.15	295 57.01 49.26	91 19.19 15.21	10 15.99 1.70	21 9.59 3.53	17 22.38 2.87	22 26.20 3.74	4 24.97 .74	599 29.95 100.00
fioul	105 21.04 22.40	7 15.76 1.48	60 11.67 12.89	215 45.26 45.83	7 10.24 1.39	21 9.39 4.41	20 25.63 4.20	29 33.46 6.09	6 34.30 1.30	469 23.45 100.00
charbon	24 4.82 19.27	3 7.60 2.68	25 4.84 20.05	28 5.83 22.15	28 44.67 22.72	10 4.39 7.74	2 2.91 1.79	4 5.24 3.58	0 .00 .00	125 6.25 100.00
bois	105 21.14 25.68	9 21.22 2.28	46 8.96 11.28	74 15.53 17.94	6 10.09 1.56	141 63.97 34.31	15 19.67 3.68	10 11.30 2.35	4 21.79 .94	411 20.56 100.00
ne sait pas	4 .78 13.22	0 .00 .00	5 1.04 18.33	7 1.44 23.39	1 1.47 3.18	2 .83 6.24	5 6.26 16.42	5 5.72 16.65	1 4.23 2.56	29 1.47 100.00
ENSEMBLE	699 100.00 24.97	44 100.00 2.21	517 100.00 25.88	475 100.00 23.74	63 100.00 3.18	220 100.00 11.02	77 100.00 3.85	85 100.00 4.27	18 100.00 .89	1999 100.00 100.00

CHI2 = 824.66 / 40 DEGRES DE LIBERTE / 13 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 824.66) = .000 / V.TEST = 25.8

TABLEAU 18 EN LIGNE : E1c: énergie la plus intéress. pour le confort d'util. (1)
 EN COLONNE : D13: mode principal de chauffage du logement

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE	électricité		gaz bout.		gaz naturel		fioul,		charbon		bois		chauffage		ne sait pas	autre	ENSEMBLE
	% LIGNE		(but.pr.)		(réseau)		mazout				urbain						
électricité	414	30	297	359	41	171	64	65	17	1457							
	83.06	66.98	57.42	75.59	64.07	77.54	83.06	76.47	93.13	72.89							
	28.45	2.03	20.39	24.62	2.79	11.73	4.38	4.48	1.14	100.00							
gaz	55	11	207	52	17	16	8	9	1	376							
	10.99	25.23	40.08	10.89	26.64	7.46	10.33	10.48	6.87	18.83							
	14.57	2.95	55.08	13.72	4.49	4.36	2.11	2.38	.32	100.00							
fioul	15	0	7	56	2	12	3	8	0	102							
	2.92	.00	1.33	11.71	2.58	5.41	3.83	9.82	.00	5.10							
	14.31	.00	6.77	54.50	1.61	11.69	2.89	8.23	.00	100.00							
charbon	1	0	1	1	2	2	0	0	0	8							
	.18	.00	.21	.29	3.93	.91	.00	.00	.00	.39							
	11.11	.00	14.11	17.70	31.68	25.40	.00	.00	.00	100.00							
bois	14	2	4	5	2	17	0	1	0	44							
	2.71	5.27	.77	1.08	2.78	7.53	.00	.73	.00	2.20							
	30.78	5.29	9.07	11.68	4.01	37.76	.00	1.41	.00	100.00							
ne sait pas	1	1	1	2	0	3	2	2	0	12							
	.14	2.52	.17	.44	.00	1.16	2.78	2.50	.00	.58							
	5.98	9.54	7.73	18.06	.00	22.04	18.32	18.33	.00	100.00							
ENSEMBLE	499	44	517	475	63	220	77	85	18	1999							
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00							
	24.97	2.21	25.88	23.74	3.18	11.02	3.85	4.27	.89	100.00							

CHI2 = 362.56 / 40 DEGRES DE LIBERTE / 30 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 362.56) = .000 / V.TEST = 15.3

TABLEAU 19 EN LIGNE : E1d: énergie la plus intéress. pour la sécurité (1)
 EN COLONNE : D13: mode principal de chauffage du logement

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE % LIGNE	électricité	gaz bout.	gaz naturel	fioul,	charbon	bois	chauffage	ne sait pas	autre	ENSEMBLE
		(but.pr.)	(réseau)	mazout			urbain			
électricité	622 84.63 29.27	32 73.10 2.23	347 67.08 24.06	327 69.02 22.70	42 65.42 2.88	137 62.00 9.47	58 75.14 4.00	62 72.55 4.29	16 88.11 1.09	1442 72.17 100.00
gaz	23 6.67 10.96	11 24.38 5.06	129 25.01 60.92	24 5.12 11.45	5 8.52 2.55	4 1.80 1.86	7 8.52 3.08	7 7.73 3.11	2 11.89 1.00	212 10.62 100.00
fioul	25 6.99 16.20	0 .00 .00	14 2.80 8.26	97 20.46 55.36	3 4.36 1.58	18 7.96 10.00	8 10.04 4.40	11 12.77 6.21	0 .00 .00	175 8.78 100.00
charbon	4 .90 10.78	0 .00 .00	7 1.39 17.30	7 1.48 16.86	13 20.67 31.53	6 2.82 14.95	2 2.73 5.03	1 1.73 3.54	0 .00 .00	42 2.08 100.00
bois	22 6.49 21.53	0 .00 .00	17 3.25 16.15	15 3.10 14.15	1 1.03 .63	49 22.46 47.54	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	104 5.21 100.00
ne sait pas	2 .32 7.04	1 2.52 4.89	2 .47 10.66	4 .81 17.01	0 .00 .00	7 2.96 28.67	3 3.58 12.11	4 5.22 19.62	0 .00 .00	23 1.14 100.00
ENSEMBLE	699 100.00 26.97	44 100.00 2.21	517 100.00 25.88	475 100.00 23.74	63 100.00 3.18	220 100.00 11.02	77 100.00 3.85	85 100.00 4.27	18 100.00 .89	1999 100.00 100.00

CHI2 = 576.38 / 40 DEGRES DE LIBERTE / 21 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 576.38) = .000 / V.TEST = 20.7

TABLEAU 20 EN LIGNE : E2: production eau chaude assurée par
EN COLONNE : S1: type de logement occupé par l'enquêté(e)

POIDS TOTAL : 1996.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	type de logement occupé par l'enquêté(e)				ENSEMBLE
		pavillon	HLM, ILN	autre immeuble	autre	
chauffage central	427	185	201	17	830	
	36.24	53.59	47.13	35.78	41.55	
appareil indépen.	721	157	216	31	1125	
	61.24	45.39	50.85	64.22	56.36	
non-concerné	22	4	9	0	34	
	1.89	1.02	2.02	.00	1.72	
ne sait pas	7	0	0	0	7	
	.63	.00	.00	.00	.37	
ENSEMBLE	1177	345	425	48	1996	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	58.97	17.29	21.31	2.42	100.00	

CHI2 = 46.14 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 46.14) = .000 / V.TEST = 4.8

TABLEAU 21 EN LIGNE : E2: production eau chaude assurée par
EN COLONNE : taille d'agglomération

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	taille d'agglomération					ENSEMBLE
		moins de 2.000	2.000 à 50.000	50.000 à 100.000	100.000 hab. et plus	Paris et agglo.	
chauffage central	140	204	68	265	155	833	
	25.51	41.93	45.60	48.03	58.94	41.63	
appareil indépen.	388	274	81	277	106	1126	
	70.69	56.34	54.40	50.16	40.11	56.29	
non-concerné	15	7	0	10	3	34	
	2.78	1.36	.00	1.81	.96	1.72	
ne sait pas	6	2	0	0	0	7	
	1.03	.36	.00	.00	.00	.37	
ENSEMBLE	548	487	149	553	263	2000	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	27.42	24.33	7.46	27.62	13.17	100.00	

CHI2 = 112.84 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 112.84) = .000 / V.TEST = 8.7

TABLEAU 22 EN LIGNE : E2a: énergie utilisée eau chaude
 EN COLONNE : S1: type de logement occupé par l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 1140.

POIDS % COLONNE % LIGNE	pavillon	HLM, ILM	autre		ENSEMBLE
			immeuble	autre	
électricité	547 74.67 69.84	66 41.69 8.48	146 67.01 18.60	24 77.33 3.07	783 68.67 100.00
gaz bout. (but.pro)	115 15.76 82.64	6 3.79 4.32	13 5.91 9.20	5 17.26 3.84	140 12.25 100.00
gaz naturel (réseau)	48 6.52 25.40	81 51.05 43.29	57 26.28 30.41	2 5.41 .89	188 16.48 100.00
fioul	4 .52 80.56	1 .58 19.44	0 .00 .00	0 .00 .00	5 .41 100.00
charbon	0 .00 .00	1 .70 100.00	0 .00 .00	0 .00 .00	1 .10 100.00
bois	5 .65 100.00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	5 .42 100.00
autre	2 .22 48.77	0 .00 .00	2 .79 51.23	0 .00 .00	3 .29 100.00
non concerné	4 .57 54.13	4 2.20 45.87	0 .00 .00	0 .00 .00	8 .67 100.00
ne sait pas	8 1.10 100.00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	8 .71 100.00
ENSEMBLE	732 100.00 64.24	159 100.00 13.98	217 100.00 19.07	31 100.00 2.72	1140 100.00 100.00

CH12 = 245.43 / 24 DEGRES DE LIBERTE / 24 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 245.43) = .000 / V.TEST = 12.9

TABLEAU 23 EN LIGNE : E2a: énergie utilisée eau chaude
 EN COLONNE : raccordement de la commune au réseau de gaz

POIDS TOTAL : 1141.

POIDS % COLONNE	commune non		commune racc		raccordement en cour	ENSEMBLE
	% LIGNE	raccordé	ordée			
électricité		399	385	0	784	
		76.91	61.85	.00	68.70	
gaz bout. (but.pro)		84	56	0	140	
		16.15	8.99	.00	12.24	
gaz naturel (réseau)		24	164	0	188	
		4.60	26.35	.00	16.47	
fioul		1	4	0	5	
		.12	.66	.00	.41	
charbon		0	1	0	1	
		.00	.18	.00	.10	
bois		3	1	0	5	
		.67	.21	.00	.42	
autre		2	2	0	3	
		.35	.25	.00	.29	
non concerné		1	7	0	8	
		.11	1.14	.00	.67	
ne sait pas		6	2	0	8	
		1.09	.39	.00	.71	
ENSEMBLE		518	623	0	1141	
		100.00	100.00	.00	100.00	
		45.44	54.56	.00	100.00	

CHI2 = 113.26 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 12 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 113.26) = .000 / V.TEST = 9.2

TABLEAU 24 EN LIGNE : E2b: élément déterminant si rempl.équip.eau chaude
 EN COLONNE : E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude

POIDS TOTAL : 1150.

POIDS % COLONNE	électricité	gaz bout. (but.pr.)	gaz naturel (réseau)	fioul	charbon	bois	autre	ne sait pas	ENSEMBLE
équipement (cout)	95 12.87	18 20.63	31 14.01	9 19.17	1 26.17	2 6.69	1 6.96	5 28.43	160 13.94
	58.91	11.03	19.03	5.44	.67	1.06	.92	2.93	100.00
utilisation (cout)	173 23.55	41 47.93	85 39.15	19 41.61	2 42.38	16 62.11	9 42.60	1 6.52	346 30.07
	69.99	11.88	24.65	5.48	.50	4.58	2.60	.31	100.00
utilisation confort	298 40.65	13 15.11	72 32.87	13 28.00	1 31.44	4 15.22	6 28.33	3 15.29	409 35.59
	72.89	3.16	17.49	3.12	.32	.95	1.46	.62	100.00
sécurité	140 19.03	11 12.85	25 11.66	5 11.22	0 .00	2 9.65	2 7.90	0 .00	185 16.11
	75.36	5.94	13.71	2.76	.00	1.33	.90	.00	100.00
facilité achat	18 2.41	2 1.83	2 .94	0 .00	0 .00	2 6.34	1 3.10	1 5.37	24 2.13
	72.31	6.41	8.38	.00	.00	6.61	2.67	3.63	100.00
autre	8 1.12	1 .62	3 1.37	0 .00	0 .00	0 .00	2 11.12	0 .00	14 1.22
	58.38	3.76	21.15	.00	.00	.00	16.70	.00	100.00
non concerné	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00
	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	100.00
ne sait pas	3 .36	1 1.02	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00	0 .00	7 44.39	11 .94
	24.33	8.06	.00	.00	.00	.00	.00	67.61	100.00
ENSEMBLE	734 100.00	86 100.00	218 100.00	46 100.00	4 100.00	26 100.00	21 100.00	17 100.00	1150 100.00
	63.80	7.45	18.94	3.96	.36	2.22	1.84	1.44	100.00

CHI2 = 444.48 / 42 DEGRES DE LIBERTE / 32 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 444.48) = .000 / V.TEST = 17.4

TABLEAU 25 EN LIGNE : E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude
 EN COLONNE : raccordement de la commune au réseau de gaz

POIDS TOTAL : 1152.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	commune non		raccordement		ENSEMBLE
		raccordé	ordée	en cour		
électricité		361	373	0		734
		68.88	59.38	.00		63.70
		49.20	50.80	.00		100.00
gaz bout. (but.pr.)		58	28	0		86
		11.06	4.41	.00		7.44
		67.68	32.32	.00		100.00
gaz naturel (réseau)		43	175	0		219
		8.23	27.94	.00		18.97
		19.73	80.27	.00		100.00
fioul		19	27	0		47
		3.66	4.37	.00		4.05
		41.16	58.84	.00		100.00
charbon		2	2	0		4
		.37	.34	.00		.36
		47.78	52.22	.00		100.00
bois		18	7	0		26
		3.50	1.15	.00		2.22
		71.82	28.18	.00		100.00
autre		10	11	0		21
		1.95	1.74	.00		1.83
		48.35	51.65	.00		100.00
ne sait pas		12	4	0		17
		2.34	.68	.00		1.44
		74.19	25.81	.00		100.00
ENSEMBLE		524	628	0		1152
		100.00	100.00	.00		100.00
		45.50	54.50	.00		100.00

CHI2 = 92.64 / 7 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 92.64) = .000 / V.TEST = 8.3

TABLEAU 26 EN LIGNE : E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude
 EN COLONNE : D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel

POIDS TOTAL : 1152.

POIDS % COLONNE % LIGNE	électricité	gaz.bout. (but.pr.)	gaz naturel (réseau)	fioul	charbon	bois	chauffage urbain	autre	ne sait pas	ENSEMBLE
électricité	351 81.72 47.82	21 54.98 2.87	118 44.34 16.07	114 59.73 15.55	10 50.42 1.42	88 60.84 12.03	13 50.95 1.79	11 42.59 1.46	7 68.07 .99	734 63.70 100.00
gaz bout. (but.pr.)	26 5.67 28.39	11 27.93 12.50	8 3.02 9.38	18 9.31 20.74	3 16.32 3.93	17 11.84 20.06	2 8.47 2.55	2 8.35 2.44	0 .00 .00	86 7.44 100.00
gaz naturel (réseau)	36 8.35 16.41	4 10.13 1.78	134 50.32 61.22	17 8.76 7.66	3 15.29 1.44	13 8.86 5.88	6 24.95 2.95	2 9.56 1.10	3 31.93 1.57	219 18.97 100.00
fioul	3 .79 7.26	0 .00 .00	2 .82 4.65	34 17.82 72.96	0 .00 .00	3 2.08 6.49	4 15.63 8.65	0 .00 .00	0 .00 .00	47 4.05 100.00
charbon	1 .30 31.44	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	3 13.66 68.56	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	4 .36 100.00
bois	5 1.15 19.37	2 5.00 7.52	0 .00 .00	2 1.12 8.39	0 .00 .00	17 11.39 64.73	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	26 2.22 100.00
autre	4 .94 19.02	1 1.96 3.56	1 .56 7.03	2 .82 7.37	0 .00 .00	3 2.35 16.15	0 .00 .00	10 39.49 46.86	0 .00 .00	21 1.83 100.00
ne sait pas	5 1.08 28.17	0 .00 .00	3 .94 15.14	5 2.44 28.19	1 4.31 5.37	4 2.63 23.12	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	17 1.44 100.00
ENSEMBLE	630 100.00 37.28	38 100.00 3.33	266 100.00 23.08	191 100.00 16.58	21 100.00 1.79	145 100.00 12.60	26 100.00 2.24	25 100.00 2.18	11 100.00 .93	1152 100.00 100.00

CHI2 = 766.20 / 56 DEGRES DE LIBERTE / 46 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 766.20) = .000 / V.TEST = 23.7

TABLEAU 27 EN LIGNE : E3: énergie utilisée pour appareils de cuisson (1)
 EN COLONNE : raccordement de la commune au réseau de gaz

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	commune non		commune racc		raccordement en cour	ENSEMBLE
	raccordé		ordée			
% LIGNE						
électricité	233	462	0	694	.00	34.71
	32.53	35.93	.00	100.00		
	33.50	66.50	.00	100.00		
gaz bout. (but.pr.)	409	334	0	744	.00	37.19
	57.26	26.02	.00	100.00		
	55.05	44.95	.00	100.00		
gaz naturel (réseau)	35	473	0	509	.00	25.43
	4.94	36.83	.00	100.00		
	6.95	93.05	.00	100.00		
fioul	2	2	0	3	.00	.16
	.23	.13	.00	100.00		
	50.59	49.41	.00	100.00		
charbon	5	4	0	8	.00	.42
	.63	.31	.00	100.00		
	53.57	46.43	.00	100.00		
bois	30	3	0	33	.00	1.67
	4.19	.26	.00	100.00		
	89.92	10.08	.00	100.00		
autre	2	3	0	5	.00	.23
	.22	.23	.00	100.00		
	34.12	65.88	.00	100.00		
ne sait pas	0	4	0	4	.00	.19
	.00	.30	.00	100.00		
	.00	100.00	.00	100.00		
ENSEMBLE	715	1285	0	2000	.00	100.00
	100.00	100.00	.00	100.00		
	35.75	64.25	.00	100.00		

CHI2 = 351.97 / 7 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 351.97) = .000 / V.TEST = 99.9

TABLEAU 28 EN LIGNE : E5: énergie choisie rempl.équip.cuisson (1) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : raccordement de la commune au réseau de gaz

POIDS % COLONNE	commune non		commune racc		raccordement en cour	ENSEMBLE
	% LIGNE		raccordé	ordée		
électricité	315	580	0	895		
	43.99	45.16	.00	44.74		
	35.17	64.83	.00	100.00		
gaz bout. (but.pr.	289	234	0	522		
	40.38	18.19	.00	26.12		
	55.28	44.72	.00	100.00		
gaz naturel (réseau)	64	447	0	511		
	8.91	34.79	.00	25.53		
	12.48	87.52	.00	100.00		
fioul	1	4	0	5		
	.11	.33	.00	.25		
	15.25	84.75	.00	100.00		
charbon	4	2	0	6		
	.61	.13	.00	.30		
	73.16	26.84	.00	100.00		
bois	29	9	0	38		
	4.09	.70	.00	1.91		
	76.47	23.53	.00	100.00		
autre	5	5	0	10		
	.70	.43	.00	.52		
	47.97	52.03	.00	100.00		
ne sait pas	9	4	0	12		
	1.20	.29	.00	.62		
	69.80	30.20	.00	100.00		
ENSEMBLE	715	1284	0	2000		
	100.00	100.00	.00	100.00		
	35.77	64.23	.00	100.00		

CHI2 = 246.23 / 7 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 246.23) = .000 / V.TEST = 99.9

TABLEAU 29 EN LIGNE : E5: énergie choisie rempl.équip.cuisson (1) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : D18: énergie choisie remplacement système chauffage actuel

POIDS % COLONNE	électricité	gaz.bout. (but.pr.)	gaz naturel (réseau)	fioul	charbon	bois	chauffage urbain	autre	ne sait pas	ENSEMBLE
électricité	425 59.11 47.47	25 35.58 2.83	189 35.42 21.17	130 38.42 14.59	10 34.92 1.14	64 34.45 7.11	29 46.49 3.20	16 39.51 1.75	7 32.58 .75	895 44.74 100.00
gaz bout. (but.pr.)	154 21.44 29.49	40 55.94 7.63	70 13.16 13.46	137 40.32 26.22	15 51.77 2.90	76 41.00 14.50	10 16.58 1.95	16 40.71 3.08	4 19.54 .77	522 26.12 100.00
gaz naturel (réseau)	128 17.77 25.01	6 8.48 1.18	267 49.90 52.25	56 16.44 10.94	0 .00 .00	16 8.56 3.10	23 36.93 4.45	7 16.97 1.31	9 43.56 1.76	511 25.53 100.00
fioul	1 .14 20.78	0 .00 .00	0 .00 .00	4 1.15 79.22	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	5 .25 100.00
charbon	1 .14 16.61	0 .00 .00	2 .47 41.69	0 .00 .00	2 8.54 41.70	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	6 .30 100.00
bois	6 .84 15.68	0 .00 .00	0 .00 .00	3 .91 8.08	1 4.77 3.64	28 15.05 72.61	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	38 1.91 100.00
autre	2 .29 20.02	0 .00 .00	3 .56 28.31	3 .95 30.71	0 .00 .00	1 .59 10.37	0 .00 .00	1 2.81 10.59	0 .00 .00	10 .52 100.00
ne sait pas	2 .27 15.89	0 .00 .00	3 .50 21.63	6 1.81 49.95	0 .00 .00	1 .35 5.31	0 .00 .00	0 .00 .00	1 4.31 7.21	12 .62 100.00
ENSEMBLE	718 100.00 35.93	71 100.00 3.57	535 100.00 26.73	340 100.00 16.99	29 100.00 1.46	185 100.00 9.24	61 100.00 3.07	40 100.00 1.98	21 100.00 1.03	2000 100.00 100.00

CHI2 = 662.46 / 56 DEGRES DE LIBERTE / 42 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 662.46) = .000 / V.TEST = 21.6

TABLEAU 30 EN LIGNE : E5: énergie choisie rempl.équip.cuisson (1)
 EN COLONNE : E2c: énergie choisie rempl.équip.eau chaude

POIDS TOTAL : 1152.

POIDS % COLONNE % LIGNE	électricité	gaz bout. (but.pr.)	gaz naturel (réseau)	fioul	charbon	bois	autre	ne sait pas	ENSEMBLE
électricité	371 50.58 73.51	28 32.36 5.49	57 26.17 11.33	23 48.27 4.46	1 26.17 .21	12 45.48 2.30	10 46.81 1.96	4 22.79 .75	505 43.83 100.00
gaz bout. (but.pr.)	235 32.03 69.35	49 56.81 14.36	26 11.83 7.63	13 28.85 3.97	0 .00 .00	2 6.00 .45	9 40.64 2.53	6 35.02 1.71	339 29.42 100.00
gaz naturel (réseau)	107 14.51 61.99	4 4.65 1.57	130 59.47 51.23	7 16.01 2.94	0 .00 .00	2 8.73 .88	1 4.12 .34	3 15.97 1.04	254 22.02 100.00
fioul	2 .24 100.00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	2 .15 100.00
charbon	2 .34 58.86	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	2 42.38 41.14	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	4 .37 100.00
bois	11 1.66 33.34	5 6.17 16.48	4 1.84 12.56	1 1.34 1.95	1 31.44 4.03	10 39.79 31.64	0 .00 .00	0 .00 .00	32 2.79 100.00
autre	3 .47 52.46	0 .00 .00	2 .69 22.80	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	1 4.15 13.33	1 4.54 11.42	7 .57 100.00
ne sait pas	3 .36 27.31	0 .00 .00	0 .00 .00	3 5.52 26.51	0 .00 .00	0 .00 .00	1 4.28 9.30	4 21.67 36.88	10 .84 100.00
ENSEMBLE	734 100.00 63.70	86 100.00 7.44	219 100.00 18.97	47 100.00 4.05	4 100.00 .36	26 100.00 2.22	21 100.00 1.83	17 100.00 1.44	1152 100.00 100.00

CHI2 = 721.66 / 49 DEGRES DE LIBERTE / 43 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 721.66) = .000 / V.TEST = 23.3

TABLEAU 31 EN LIGNE : E6:source d'énergie la plus menacée (prix) (1) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun		cep		bepc-beps-be		bac, brevet sup.		université, g.école		autre		ENSEMBLE
électricité	265	216	92	53	32	7	666						
	44.12	33.76	28.85	22.20	18.14	34.20	33.30						
	39.78	32.45	13.88	8.00	4.87	1.02	100.00						
charbon	32	32	22	18	13	0	118						
	5.36	4.97	7.01	7.47	7.40	.00	5.88						
	27.35	27.05	19.09	15.26	11.25	.00	100.00						
fioul	77	104	45	30	27	2	284						
	12.80	16.23	13.92	12.49	15.15	8.33	14.21						
	27.05	36.57	15.70	10.55	9.54	.58	100.00						
carburant	161	191	121	100	82	6	662						
	26.84	29.91	37.69	41.53	45.99	31.93	33.09						
	24.35	28.93	18.25	15.07	12.44	.96	100.00						
gaz	25	49	23	16	7	5	125						
	4.18	7.62	7.21	6.48	3.88	25.54	6.23						
	20.14	39.16	18.55	12.50	5.57	4.08	100.00						
bois	27	35	13	18	14	0	108						
	4.50	5.52	4.14	7.54	7.73	.00	5.38						
	25.12	32.83	12.35	16.83	12.87	.00	100.00						
ne sait pas	13	13	4	5	3	0	38						
	2.20	1.99	1.18	2.29	1.71	.00	1.91						
	34.56	33.25	9.85	14.34	7.99	.00	100.00						
tous pareil	0	0	0	0	0	0	0						
	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00						
	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00						
ENSEMBLE	601	640	320	240	179	20	2000						
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00						
	30.02	32.01	16.02	12.01	8.95	.99	100.00						

CHI2 = 106.79 / 30 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 106.79) = .000 / V.TEST = 6.3

TABLEAU 32 EN LIGNE : É6:source d'énergie la plus menacée (prix) (1) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : age * sexe de l'enqueté (e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins,		25 à 39 ans,		40 à 59 ans,		60 et plus,		24 et moins,		25 à 39 ans,		40 à 59 ans,		60 et plus,		ENSEMBLE	
	homme	homme	homme	homme	homme	homme	homme	homme	femme	femme	femme	femme	femme	femme	femme	femme		
électricité	61	80	82	67	49	121	105	121	666									
	25.87	26.27	28.82	33.97	36.51	35.43	38.94	39.07	33.30									100.00
	6.15	11.97	12.38	10.00	7.41	18.13	15.72	18.23										
charbon	9	22	16	13	4	20	11	22	118									
	5.62	7.37	5.44	6.82	3.10	5.84	4.22	7.18	5.88									100.00
	7.30	19.00	13.23	11.38	3.57	16.91	9.64	18.97										
fioul	15	43	58	40	13	40	39	36	284									
	9.19	14.21	20.41	20.61	9.54	11.68	14.56	11.50	14.21									100.00
	5.13	15.18	20.55	14.23	4.54	14.01	13.78	12.58										
carburant	77	116	75	49	56	119	89	82	662									
	48.51	38.20	26.21	24.99	41.02	34.81	33.02	26.40	33.09									100.00
	11.61	17.52	11.33	7.41	8.39	17.92	13.42	12.40										
gaz	11	13	31	9	6	18	14	23	125									
	6.93	4.25	10.69	4.71	4.79	5.35	5.07	7.24	6.23									100.00
	8.81	10.36	24.55	7.42	5.20	14.63	10.94	18.08										
bois	6	26	18	11	6	19	5	16	108									
	4.09	8.49	6.27	5.47	4.33	5.62	1.96	5.26	5.38									100.00
	6.02	23.96	16.68	9.97	5.45	17.80	4.91	15.20										
ne sait pas	0	4	6	7	1	4	6	10	38									
	.00	1.20	2.15	3.42	.70	1.28	2.24	3.36	1.91									100.00
	.00	9.54	16.09	17.53	2.49	11.37	15.72	27.26										
tous pareil	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00									100.00
	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00										
ENSEMBLE	158	303	286	196	135	341	269	311	2000									
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00									100.00
	7.92	15.17	14.30	9.81	6.76	17.04	13.45	15.54										

CHI2 = 109.20 / 42 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 109.20) = .000 / V.TEST = 5.2

TABLEAU 33 EN LIGNE : E7: selon vous le prix de l'électricité va : POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

% COLONNE	POIDS % LIGNE	aucun	cep	bepc-beps-be	bac, brevet sup.	université, g.école	autre	ENSEMBLE
augmenter		413 68.84	385 60.08	184 57.44	109 45.49	78 43.47	11 57.62	1181 59.03
		35.02	32.58	15.59	9.25	6.59	.97	100.00
rester stable		147 24.42	206 32.16	102 31.71	98 40.65	80 44.45	8 42.38	640 31.98
		22.92	32.19	15.89	15.26	12.44	1.32	100.00
baisser		26 4.38	45 7.09	31 9.78	30 12.48	18 9.95	0 .00	151 7.54
		17.45	30.09	20.77	19.88	11.81	.00	100.00
ne sait pas		14 2.36	4 .67	3 1.08	3 1.38	4 2.13	0 .00	29 1.45
		48.88	14.69	11.88	11.40	13.14	.00	100.00
ENSEMBLE		601 100.00	640 100.00	320 100.00	240 100.00	179 100.00	20 100.00	2000 100.00
		30.02	32.01	16.02	12.01	8.95	.99	100.00

CH12 = 78.87 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 78.87) = .000 / V.TEST = 6.3

TABLEAU 34 EN LIGNE : E7: selon vous le prix de l'électricité va : POIDS TOTAL : 1999.
 EN COLONNE : J7: évolution du niveau de vie des Français depuis 10 ans

% COLONNE	POIDS % LIGNE	beaucoup mieux	un peu mieux	pareil	un peu moins bien	beaucp moins bien	ne sait pas	ENSEMBLE
augmenter		18 44.50	206 50.96	185 62.09	469 59.51	215 63.87	86 65.78	1179 59.00
		1.54	17.50	15.70	39.73	18.25	7.28	100.00
rester stable		19 46.42	146 36.16	95 32.00	260 33.05	91 27.06	27 21.03	640 32.00
		2.96	22.89	14.92	40.68	14.26	4.29	100.00
baisser		4 9.08	45 11.06	16 5.38	51 6.53	28 8.43	6 4.91	151 7.54
		2.46	29.69	10.65	34.11	18.84	4.25	100.00
ne sait pas		0 .00	7 1.82	2 .53	7 .90	2 .64	11 8.28	29 1.45
		.00	25.43	5.42	24.45	7.44	37.26	100.00
ENSEMBLE		41 100.00	405 100.00	298 100.00	787 100.00	337 100.00	130 100.00	1999 100.00
		2.04	20.26	14.92	39.39	16.86	6.53	100.00

CH12 = 80.46 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 80.46) = .000 / V.TEST = 6.4

TABLEAU 35 EN LIGNE : E7: selon vous le prix du gaz va : POIDS TOTAL : 1999.
 EN COLONNE : J7: évolution du niveau de vie des Français depuis 10 ans

POIDS % COLONNE	beaucoup		un peu		pareil	un peu moins		beaucp moins		ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	mieux	mieux			bien	bien				
augmenter		17	186	178	432	208	65	1085			
		42.39	45.96	59.53	54.81	61.65	49.70	54.29			
		1.59	17.15	16.36	39.77	19.15	5.98	100.00			
rester stable		20	182	107	305	102	48	763			
		48.82	44.99	35.71	38.69	30.33	36.66	38.19			
		2.61	23.87	13.95	39.91	13.39	6.27	100.00			
baisser		4	27	10	38	21	5	105			
		8.78	6.71	3.47	4.86	6.11	4.05	5.26			
		3.41	25.82	9.84	36.35	19.57	5.02	100.00			
ne sait pas		0	10	4	13	6	13	45			
		.00	2.35	1.28	1.65	1.90	9.60	2.26			
		.00	21.04	8.44	28.67	14.18	27.68	100.00			
ENSEMBLE		41	405	298	787	337	130	1999			
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00		
		2.04	20.26	14.92	39.39	16.86	6.53	100.00			

CHI2 = 64.01 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 64.01) = .000 / V.TEST = 5.3

TABLEAU 36 EN LIGNE : E7: selon vous le prix des carburants auto va : POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : age * sexe de l'enqueté (e)

POIDS % COLONNE	%	24 et moins,		25 à 39 ans,		40 à 59 ans,		60 et plus,		24 et moins,		25 à 39 ans,		40 à 59 ans,	
		homme	homme	homme	homme	homme	homme	homme	homme	femme	femme	femme	femme	femme	femme
augmenter		122	228	215	136	117	287	212							
		77.26	75.11	75.03	69.54	86.26	84.23	78.72							
		7.95	14.80	13.93	8.85	7.57	18.64	13.75							
rester stable		30	67	66	49	11	49	46							
		19.12	22.08	23.05	25.21	8.31	14.37	17.20							
		8.07	17.84	17.56	13.17	2.99	13.04	12.32							
baisser		4	5	4	5	5	3	6							
		2.81	1.74	1.28	2.61	3.87	.89	2.14							
		9.45	11.22	7.78	10.90	11.12	6.46	12.26							
ne sait pas		1	3	2	5	2	2	5							
		.82	1.07	.64	2.64	1.56	.51	1.94							
		3.51	8.78	4.97	13.97	5.71	4.67	14.05							
ENSEMBLE		158	303	286	196	135	341	269							
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00						
		7.92	15.17	14.30	9.81	6.76	17.04	13.45							
POIDS % COLONNE	%	60 et plus,		ENSEMBLE											
		femme													
augmenter		224	1541												
		71.92	77.02												
		14.52	100.00												
rester stable		56	376												
		18.13	18.77												
		15.01	100.00												
baisser		14	47												
		4.66	2.35												
		30.81	100.00												
ne sait pas		16	37												
		5.29	1.85												
		44.35	100.00												
ENSEMBLE		311	2000												
		100.00	100.00												
		15.54	100.00												

CHI2 = 68.98 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 68.98) = .000 / V.TEST = 4.8

TABLEAU 37 EN LIGNE : E14: à qui doit bénéficier la baisse de l'électricité POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun	cep	bepc-beps-be	bac, brevet sup.	université, g.école	autre	ENSEMBLE
	entreprises	183 30.55 23.39	249 38.89 31.75	141 43.87 17.93	123 51.37 15.73	82 45.74 10.44	
particuliers	412 68.66 34.47	383 59.90 32.06	177 55.30 14.82	115 47.97 9.63	94 52.48 7.85	14 70.02 1.16	1196 59.80 100.00
ne sait pas	5 .80 23.97	8 1.21 38.81	3 .83 13.27	2 .67 8.01	3 1.78 15.95	0 .00 .00	20 1.00 100.00
ENSEMBLE	601 100.00 30.02	640 100.00 32.01	320 100.00 16.02	240 100.00 12.01	179 100.00 8.95	20 100.00 .99	2000 100.00 100.00

CHI2 = 43.44 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 43.44) = .000 / V.TEST = 4.4

TABLEAU 38 EN LIGNE : E14: à qui doit bénéficier la baisse de l'électricité POIDS TOTAL : 745.
 EN COLONNE : J2b: boucleriez-vous budget sans prestations familiales ?

POIDS % COLONNE % LIGNE	sans problème	un peu diffic.	très diffic.	impossible	ne sait pas	ENSEMBLE
	entreprises	92 47.34 33.07	87 38.87 31.40	59 35.55 21.10	39 24.35 13.88	
particuliers	99 50.71 21.44	136 60.54 29.60	106 64.02 23.00	119 75.21 25.96	0 .00 .00	460 61.75 100.00
ne sait pas	4 1.95 58.20	1 .58 20.10	1 .43 10.85	1 .45 10.85	0 .00 .00	7 .88 100.00
ENSEMBLE	195 100.00 26.11	225 100.00 30.19	165 100.00 22.18	159 100.00 21.31	2 100.00 .20	745 100.00 100.00

CHI2 = 27.41 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 27.41) = .001 / V.TEST = 3.2

TABLEAU 39 EN LIGNE : part du nucléaire dans la production d'électricité POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun	cep	bepc-beps-be	bac, brevet sup.	université, g.école	autre	ENSEMBLE
	moins de 30 %	38 6.31 18.97	62 9.74 31.22	31 9.55 15.33	38 15.68 18.86	31 17.43 15.62	
30 à 39 %	29 4.89 22.69	23 3.63 17.98	22 6.91 17.12	34 14.22 26.41	18 10.13 14.02	2 11.62 1.79	129 6.47 100.00
40 à 49 %	21 3.57 18.33	30 4.69 25.68	26 8.12 22.25	14 6.03 12.39	23 12.90 19.74	2 9.44 1.61	117 5.85 100.00
50 à 59 %	39 6.55 21.76	71 11.03 39.06	30 9.42 16.69	27 11.16 14.82	12 6.65 6.58	2 9.86 1.08	181 9.04 100.00
60 à 69 %	30 5.02 18.87	45 6.96 27.92	28 8.73 17.53	35 14.46 21.75	21 11.50 12.89	2 8.33 1.04	160 7.98 100.00
70 % et plus	35 5.75 16.70	64 10.00 30.93	31 9.73 15.07	30 12.58 14.60	40 22.24 19.23	7 35.99 3.46	207 10.34 100.00
ne sait pas	408 67.91 40.50	345 53.95 34.30	152 47.54 15.13	62 25.86 6.17	34 19.17 3.41	5 24.76 .49	1007 50.34 100.00
ENSEMBLE	601 100.00 30.02	640 100.00 32.01	320 100.00 16.02	240 100.00 12.01	179 100.00 8.95	20 100.00 .99	2000 100.00 100.00

CHI2 = 278.29 / 30 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 278.29) = .000 / V.TEST = 13.5

TABLEAU 40 EN LIGNE : part du nucléaire dans la production d'électricité
 EN COLONNE : sge ° sexe de l'enquêté (e)

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,	60 et plus,	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,	60 et plus,	ENSEMBLE
	homme	homme	homme	homme	femme	femme	femme	femme	
moins de 30 %	19 11.68 9.27	45 14.76 22.44	35 12.33 17.67	18 8.97 8.81	17 12.30 8.33	27 7.88 13.45	24 8.93 12.04	16 5.13 7.99	200 9.98 100.00
30 à 39 %	17 10.60 12.99	30 10.04 23.55	20 7.00 15.48	12 6.03 9.14	10 7.52 7.87	25 7.32 19.30	12 4.45 9.25	3 1.01 2.43	129 6.47 100.00
40 à 49 %	14 8.94 12.12	20 6.68 17.35	24 8.37 20.47	12 6.31 10.59	7 4.83 5.58	23 6.81 19.85	10 3.88 8.93	6 1.92 5.11	117 5.85 100.00
50 à 59 %	13 8.29 7.27	26 8.50 14.26	37 13.04 20.63	24 12.12 13.15	5 3.54 2.65	25 7.28 13.72	22 8.22 12.23	29 9.36 16.09	181 9.04 100.00
60 à 69 %	19 11.88 11.79	34 11.31 21.50	43 15.02 26.92	23 11.89 14.61	5 3.98 3.37	17 5.00 10.68	7 2.74 4.62	10 3.34 6.51	160 7.98 100.00
70 % et plus	20 12.77 9.78	52 17.10 25.08	39 13.71 18.95	26 13.03 12.35	11 8.42 5.50	23 6.61 10.89	14 5.04 6.55	23 7.24 10.89	207 10.34 100.00
ne sait pas	57 35.83 5.64	96 31.61 9.53	87 30.54 8.68	82 41.65 8.11	80 59.42 7.98	201 59.09 20.00	180 66.74 17.83	224 71.99 22.23	1007 50.34 100.00
ENSEMBLE	158 100.00 7.92	303 100.00 15.17	286 100.00 14.30	196 100.00 9.81	135 100.00 6.76	341 100.00 17.04	269 100.00 13.45	311 100.00 15.54	2000 100.00 100.00

CHI2 = 266.88 / 42 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 266.88) = .000 / V.TEST = 12.1

TABLEAU 41 EN LIGNE : E9: en cas d'accident nucléaire, protection des autorités POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : région * age de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE	jeunes provi		jeunes Paris		agés provi		agés Paris		ENSEMBLE
	nce				nce				
oui	348	47	425	38	859				
	44.17	31.68	44.82	33.43	42.93				
non	40.54	5.53	49.51	4.42	100.00				
	433	101	506	75	1115				
ne sait pas	54.96	67.30	53.31	65.95	55.72				
	38.86	9.05	45.37	6.72	100.00				
ENSEMBLE	7	2	18	1	27				
	.87	1.02	1.87	.61	1.34				
ENSEMBLE	25.63	5.67	66.11	2.59	100.00				
	788	150	949	114	2000				
ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00				
	39.41	7.49	47.42	5.68	100.00				

CHI2 = 18.54 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 18.54) = .005 / V.TEST = 2.5

TABLEAU 42 EN LIGNE : N5: est inquiet de l'éventualité d'un accident de cent.nucl. POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

POIDS % COLONNE	aucun	cep	bepc-beps-be	bac, brevet	université,	autre	ENSEMBLE
				sup.	g.école		
beaucoup	200	172	69	32	26	4	503
	33.32	26.92	21.49	13.16	14.61	21.06	25.16
assez	39.76	34.25	13.69	6.28	5.20	.83	100.00
	91	119	52	34	26	0	322
un peu	15.22	18.65	16.25	14.09	14.33	.00	16.12
	28.35	37.04	16.15	10.49	7.96	.00	100.00
pas du tout	155	180	102	87	53	4	580
	25.80	28.08	31.68	36.32	29.70	17.99	29.01
ne sait pas	26.70	30.98	17.50	15.03	9.16	.62	100.00
	152	167	98	87	74	12	590
ne sait pas	25.25	26.04	30.58	36.43	41.36	60.94	29.50
	25.71	28.25	16.61	14.83	12.55	2.05	100.00
ENSEMBLE	2	2	0	0	0	0	4
	.41	.31	.00	.00	.00	.00	.22
ENSEMBLE	55.24	44.76	.00	.00	.00	.00	100.00
	601	640	320	240	179	20	2000
ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	30.02	32.01	16.02	12.01	8.95	.99	100.00

CHI2 = 83.97 / 20 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 83.97) = .000 / V.TEST = 6.0

TABLEAU 43 EN LIGNE : N5: est inquiet de l'éventualité d'un accident de cent.nucl. POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : diplôme d'enseignement général

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun - cep	bepc-beps-be	bac. étud. sup.	ENSEMBLE
beaucoup	372 30.02 74.01	69 21.49 13.69	62 14.11 12.31	503 25.16 100.00
assez	211 16.99 65.40	52 16.25 16.15	59 13.55 18.45	322 16.12 100.00
un peu	335 26.98 57.69	102 31.68 17.50	144 32.79 24.81	580 29.01 100.00
pas du tout	318 25.66 53.96	98 30.58 16.61	174 39.55 29.43	590 29.50 100.00
ne sait pas	4 .36 100.00	0 .00 .00	0 .00 .00	4 .22 100.00
ENSEMBLE	1241 100.00 62.03	320 100.00 16.02	439 100.00 21.95	2000 100.00 100.00

CHI2 = 65.86 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 65.86) = .000 / V.TEST = 6.5

TABLEAU 44 EN LIGNE : E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique
 EN COLONNE : age * sexe de l'enqueté (e)

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,	60 et plus,	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,
	homme	homme	homme	homme	femme	femme	femme
oui	27 17.34 7.36	57 18.87 15.33	87 30.58 23.43	56 28.32 14.88	10 7.40 2.68	43 12.52 11.43	43 15.80 11.38
non, aucun intérêt	56 35.27 7.93	78 25.69 11.06	55 19.26 7.82	58 29.77 8.28	53 39.53 7.59	127 37.35 18.06	110 41.00 15.64
non, je le regrette	75 47.39 8.15	168 55.43 18.25	144 50.16 15.57	82 41.91 8.92	72 53.07 7.79	171 50.12 18.53	116 43.20 12.61
ne sait pas	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00
ENSEMBLE	158 100.00 7.92	303 100.00 15.17	286 100.00 14.30	196 100.00 9.81	135 100.00 6.76	341 100.00 17.04	269 100.00 13.45
POIDS % COLONNE % LIGNE	60 et plus, femme	ENSEMBLE					
oui	50 16.23 13.52	373 18.67 100.00					
non, aucun intérêt	167 53.57 23.62	705 35.25 100.00					
non, je le regrette	94 30.20 10.19	922 46.08 100.00					
ne sait pas	0 .00 .00	0 .00 .00					
ENSEMBLE	311 100.00 15.54	2000 100.00 100.00					

CHI2 = 141.23 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 141.23) = .000 / V.TEST = 9.8

TABLEAU 45 EN LIGNE : E10a: êtes vous suffis. informé de la politique énergétique POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun	cep	becp-beps-be	bac, brevet sup.	université, g.école	autre	ENSEMBLE
oui	105 17.45 28.06	119 18.55 31.80	53 16.60 14.24	50 20.94 13.47	44 24.79 11.88	2 10.45 .56	373 18.67 100.00
non, aucun intérêt	282 46.92 39.97	238 37.17 33.76	98 30.69 13.95	54 22.47 7.65	28 15.65 3.97	5 24.76 .70	705 35.25 100.00
non, je le regrette	214 35.63 23.21	283 44.28 30.75	169 52.72 18.33	136 56.59 14.74	107 59.56 11.56	13 64.79 1.40	922 46.08 100.00
ne sait pas	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00
ENSEMBLE	601 100.00 30.02	640 100.00 32.01	320 100.00 16.02	240 100.00 12.01	179 100.00 8.95	20 100.00 .99	2000 100.00 100.00

CHI2 = 95.31 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 95.31) = .000 / V.TEST = 8.0

TABLEAU 46 EN LIGNE : E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : part du nucléaire dans la production d'électricité

POIDS % COLONNE	moins de		30 à 39 %	40 à 49 %	50 à 59 %	60 à 69 %	70 % et plus	ne sait pas						
	30 %													
oui	29 14.51	7.76	16 12.68	4.39	24 20.23	6.33	43 23.51	11.38	47 29.54	12.63	64 30.96	17.15	151 14.97	40.35
non, aucun intérêt	58 28.85	8.17	28 21.57	3.96	32 27.46	4.55	41 22.79	5.85	27 17.06	3.86	24 11.45	3.36	495 49.18	70.25
non, je le regrette	113 56.65	12.27	85 65.74	9.22	61 52.30	6.63	97 53.70	10.53	85 53.40	9.25	119 57.59	12.93	361 35.85	39.16
ne sait pas	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	.00	0 .00	.00
ENSEMBLE	200 100.00	9.98	129 100.00	6.47	117 100.00	5.85	181 100.00	9.04	160 100.00	7.98	207 100.00	10.34	1007 100.00	50.34
POIDS % COLONNE	ENSEMBLE													
% LIGNE														
oui	373 18.67 100.00													
non, aucun intérêt	705 35.25 100.00													
non, je le regrette	922 46.08 100.00													
ne sait pas	0 .00 .00													
ENSEMBLE	2000 100.00 100.00													

CHI2 = 213.47 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 213.47) = .000 / V.TEST = 13.0

TABLEAU 47 EN LIGNE : E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique
 EN COLONNE : sexe * activité pour l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS		homme		femme		ENSEMBLE
	% LIGNE	actif	inactif	active	inactive		
oui		141	86	55	91	373	
		24.02	24.30	15.72	12.84	18.67	
non, aucun intérêt		37.84	23.15	14.74	24.26	100.00	
		23.05	31.41	38.18	45.89	35.25	
non, je le regrette		19.24	15.85	18.97	45.94	100.00	
		52.93	44.30	46.10	41.27	46.08	
ne sait pas		33.78	17.10	17.52	31.60	100.00	
		0	0	0	0	0	
ENSEMBLE		.00	.00	.00	.00	.00	
		.00	.00	.00	.00	.00	
ENSEMBLE		588	356	350	706	2000	
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
		29.41	17.79	17.51	35.29	100.00	

CHI2 = 89.20 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 89.20) = .000 / V.TEST = 8.3

TABLEAU 48 EN LIGNE : E11: la publicité pour une source d'énergie est...
 EN COLONNE : E10a: etes vous suffis. informé de la politique énergétique

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	% LIGNE	POIDS		oui		non, aucun		non, je le		ne sait pas		ENSEMBLE
		intéret	regrette	intéret	regrette	intéret	regrette					
indispensable		60	53	138	0	250						
		16.03	7.52	14.93	.00	12.52						
plutot utile		23.90	21.18	54.93	.00	100.00						
		58.30	48.29	57.53	.00	54.42						
plutot inutile		20.00	31.28	48.72	.00	100.00						
		60	156	115	0	331						
sans intérêt néfaste		15.97	22.13	12.53	.00	16.55						
		18.01	47.12	34.88	.00	100.00						
ne sait pas		36	151	136	0	323						
		9.71	21.46	14.74	.00	16.17						
ne sait pas		11.21	46.79	42.01	.00	100.00						
		0	4	3	0	7						
ENSEMBLE		.00	.59	.28	.00	.34						
		.00	61.99	38.01	.00	100.00						
ENSEMBLE		373	705	922	0	2000						
		100.00	100.00	100.00	.00	100.00						
		18.67	35.25	46.08	.00	100.00						

CHI2 = 77.60 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 77.60) = .000 / V.TEST = 7.3

TABLEAU 49 EN LIGNE : E12a: peut citer organisme s'occupant d'éco.d'énergie POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : age * sexe de l'enqueté (e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,	60 et plus,	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,
	homme	homme	homme	homme	femme	femme	femme
oui	27 16.72 7.41	71 23.40 19.87	82 28.75 23.01	37 18.89 10.37	16 11.92 4.51	50 14.67 13.99	52 19.16 14.42
non	132 83.28 8.03	232 76.60 14.15	204 71.25 12.41	159 81.11 9.68	119 88.08 7.25	291 85.33 17.70	217 80.84 13.24
ENSEMBLE	158 100.00 7.92	303 100.00 15.17	286 100.00 14.30	196 100.00 9.81	135 100.00 6.76	341 100.00 17.04	269 100.00 13.45

POIDS % COLONNE % LIGNE	60 et plus,	ENSEMBLE
	femme	
oui	23 7.38 6.42	357 17.87 100.00
non	288 92.62 17.53	1643 82.13 100.00
ENSEMBLE	311 100.00 15.54	2000 100.00 100.00

CHI2 = 58.95 / 7 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 58.95) = .000 / V.TEST = 6.2

TABLEAU 50 EN LIGNE : E12a: peut citer organisme s'occupant d'éco.d'énergie POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun	cep	bepc-beps-be	bac, brevet sup.	université, g.école	autre	ENSEMBLE
	oui	63 10.49 17.62	106 16.52 29.59	64 20.12 18.04	59 24.44 16.42	61 34.24 17.15	4 21.29 1.18
non	538 89.51 32.72	534 83.48 32.53	256 79.88 15.58	181 75.56 11.05	118 65.76 7.16	16 78.71 .95	1643 82.13 100.00
ENSEMBLE	601 100.00 30.02	640 100.00 32.01	320 100.00 16.02	240 100.00 12.01	179 100.00 8.95	20 100.00 .99	2000 100.00 100.00

CHI2 = 64.08 / 5 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 64.08) = .000 / V.TEST = 6.9

TABLEAU 51 EN LIGNE : E12a: peut citer organisme s'occupant d'éco.d'énergie POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : catégorie professionnelle en 10 postes

% COLONNE	exploitant		art.comm.		cadre,prof.		profession		employé		service		ouvrier	
	% LIGNE	agricole	chef ent	int.sup.	interm.									
oui		11 14.20	16 17.51	37 37.56	66 32.28	50 18.61	4 8.73	53 15.73						
		3.06	4.55	10.22	18.39	14.13	.99	14.90						
non		66 85.80	77 82.49	61 62.44	138 67.72	221 81.39	37 91.27	285 84.27						
		4.03	4.67	3.70	8.40	13.44	2.26	17.37						
ENSEMBLE		77 100.00	93 100.00	97 100.00	204 100.00	271 100.00	41 100.00	339 100.00						
		3.85	4.65	4.86	10.18	13.56	2.04	16.93						

% COLONNE	ouvrier		retraité		autre		ENSEMBLE
	% LIGNE	agricole		inactif			
oui		2 15.85	53 13.61	66 13.77	357 17.87		100.00
		.55	14.81	18.39			
non		10 84.15	336 86.39	412 86.23	1643 82.13		100.00
		.64	20.45	25.05			
ENSEMBLE		12 100.00	389 100.00	477 100.00	2000 100.00		100.00
		.62	19.44	23.86			

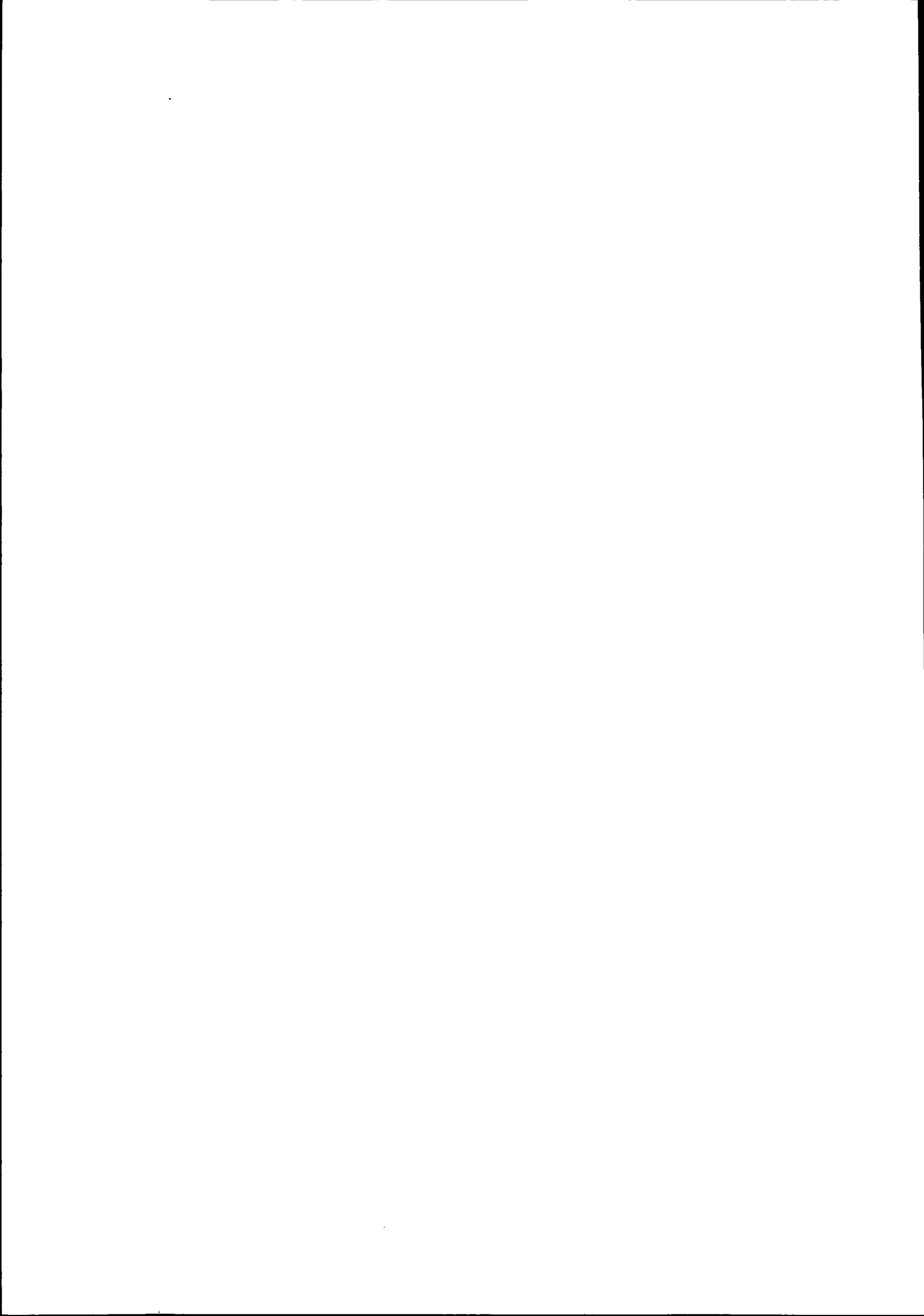
CHI2 = 68.96 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 68.96) = .000 / V.TEST = 6.5

TABLEAU 52 EN LIGNE : E13: role principal afme POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : age * sexe de l'enqueté (e)

POIDS % COLONNE	% LIGNE	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,	60 et plus,	24 et moins,	25 à 39 ans,	40 à 59 ans,
		homme	homme	homme	homme	femme	femme	femme
informer	public	90 56.64 8.04	200 65.88 17.92	171 59.75 15.32	104 53.26 9.36	62 46.06 5.58	196 57.45 17.55	138 51.34 12.38
contreponds	product	5 3.28 3.62	24 7.97 16.85	30 10.52 20.96	20 9.95 13.59	10 7.58 7.14	26 7.66 18.19	19 7.00 13.12
donner subv.	industr	11 6.93 12.20	16 5.31 17.93	13 4.56 14.49	5 2.35 5.12	5 3.64 5.48	17 5.09 19.29	12 4.28 12.79
lutte pollu tion		53 33.16 8.44	55 18.00 8.77	68 23.68 10.88	62 31.41 9.89	57 42.26 9.18	97 28.60 15.66	99 36.92 15.95
autre		0 .00 .00	4 1.32 39.88	3 1.11 31.57	1 .38 7.46	1 .46 6.15	2 .44 14.94	0 .00 .00
ne sait pas		0 .00 .00	5 1.51 25.37	1 .38 6.01	5 2.64 28.67	0 .00 .00	3 .75 14.09	1 .46 6.79
ENSEMBLE		158 100.00 7.92	303 100.00 15.17	286 100.00 14.30	196 100.00 9.81	135 100.00 6.76	341 100.00 17.04	269 100.00 13.45
POIDS % COLONNE	% LIGNE	60 et plus, femme	ENSEMBLE					
informer	public	154 49.69 13.85	1116 55.79 100.00					
contreponds	product	9 3.01 6.52	144 7.18 100.00					
donner subv.	industr	11 3.68 12.71	90 4.50 100.00					
lutte pollu tion		132 42.51 21.23	623 31.13 100.00					
autre		0 .00 .00	10 .50 100.00					
ne sait pas		3 1.11 19.07	18 .90 100.00					
ENSEMBLE		311 100.00 15.54	2000 100.00 100.00					

CHI2 = 101.58 / 35 DEGRES DE LIBERTE / 16 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 101.58) = .000 / V.TEST = 5.4

ACHAT D'UN LOGEMENT



SOMMAIRE DES EDITIONS

TABLEAU 1	EN LIGNE : 338 . J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ? EN COLONNE : 459 . catégorie professionnelle en 10 postes
TABLEAU 2	EN LIGNE : 338 . J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ? EN COLONNE : 470 . age de l'enqueté(e)
TABLEAU 3	EN LIGNE : 338 . J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ? EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 4	EN LIGNE : 338 . J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ? EN COLONNE : 488 . taille d'agglomération
TABLEAU 5	EN LIGNE : 339 . J6b: est-ce intéressant d'acheter un logement en tant que ? EN COLONNE : 470 . age de l'enqueté(e)
TABLEAU 6	EN LIGNE : 339 . J6b: est-ce intéressant d'acheter un logement en tant que ? EN COLONNE : 13 . B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé
TABLEAU 7	EN LIGNE : 339 . J6b: est-ce intéressant d'acheter un logement en tant que ? EN COLONNE : 488 . taille d'agglomération

TABLEAU 1 EN LIGNE : J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ? POIDS TOTAL : 1995.
 EN COLONNE : catégorie professionnelle en 10 postes

POIDS % COLONNE	exploitant		art.comm.		cadre,prof.		profession		employé		service		ouvrier		
	% LIGNE	agricole	chef ent	int.sup.	interm.										
oui		44 57.62	58 62.26	69 70.87	124 61.04	165 60.73	28 68.52	163 48.01	4.14	5.40	6.43	11.60	15.38	2.60	15.18
non		32 40.97	35 37.74	28 29.13	79 38.61	105 38.82	13 31.48	173 51.13	3.46	3.84	3.10	8.62	11.54	1.40	18.98
ne sait pas		1 1.41	0 .00	0 .00	1 .35	1 .45	0 .00	3 .86	9.51	.00	.00	6.21	10.69	.00	25.57
ENSEMBLE		77 100.00	93 100.00	97 100.00	204 100.00	271 100.00	41 100.00	339 100.00	3.86	4.66	4.87	10.21	13.60	2.04	16.97
POIDS % COLONNE	%	ouvrier		retraité		autre		ENSEMBLE							
		agricole				inactif									
oui		6 46.95	162 42.24	253 52.93	1071 53.70	15.14	23.58	100.00	.55						
non		7 53.05	216 56.33	225 47.07	912 45.73	23.71	24.62	100.00	.72						
ne sait pas		0 .00	5 1.43	0 .00	11 .57	48.02	.00	100.00	.00						
ENSEMBLE		12 100.00	384 100.00	477 100.00	1995 100.00	19.24	23.92	100.00	.62						

CHI2 = 61.73 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 10 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 61.73) = .000 / V.TEST = 4.7

TABLEAU 2 EN LIGNE : J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ?
EN COLONNE : age de l'enquêté(e)

POIDS TOTAL : 1995.

POIDS % COLONNE % LIGNE	24 et moins	25 à 39 ans	40 à 59 ans	60 et plus	ENSEMBLE
oui	175 59.45	413 64.06	272 49.00	213 42.25	1071 53.70
	16.30	38.52	25.35	19.84	100.00
non	118 40.21	231 35.82	279 50.25	285 56.66	912 45.73
	12.94	25.29	30.52	31.24	100.00
ne sait pas	1 .34	1 .12	4 .74	5 1.09	11 .57
	8.80	7.05	36.14	48.02	100.00
ENSEMBLE	294 100.00	644 100.00	554 100.00	503 100.00	1995 100.00
	14.72	32.29	27.78	25.21	100.00

CHI2 = 65.84 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 65.84) = .000 / V.TEST = 6.8

TABLEAU 3 EN LIGNE : J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ?
EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

POIDS TOTAL : 1995.

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun	cep	bepc-beps-be	bac, brevet sup.	université, g.école	autre	ENSEMBLE
oui	263 43.87	322 50.40	190 59.38	165 68.53	124 69.77	8 41.60	1071 53.70
	24.54	30.03	17.70	15.36	11.59	.77	100.00
non	336 55.96	308 48.20	128 40.14	76 31.47	54 30.23	12 58.40	912 45.73
	36.77	33.73	14.05	8.28	5.90	1.27	100.00
ne sait pas	1 .17	9 1.39	2 .47	0 .00	0 .00	0 .00	11 .57
	8.80	77.95	13.25	.00	.00	.00	100.00
ENSEMBLE	599 100.00	638 100.00	319 100.00	240 100.00	178 100.00	20 100.00	1995 100.00
	30.04	32.00	16.00	12.03	8.92	1.00	100.00

CHI2 = 82.26 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 82.26) = .000 / V.TEST = 7.2

TABLEAU 4 EN LIGNE : J6a: est-il intéressant d'acheter un logement actuellement ?
 EN COLONNE : taille d'agglomération

POIDS TOTAL : 1995.

% COLONNE	POIDS	moins de	2.000 à	50.000 à	100.000 hab.	Paris et	ENSEMBLE
	% LIGNE	2.000	50.000	100.000	et plus	agglo.	
oui	291	234	64	307	177	1071	
	53.11	48.26	42.66	55.55	67.33	53.70	
	27.13	21.80	5.94	28.65	16.48	100.00	
non	250	245	86	246	86	912	
	45.73	50.69	57.34	44.45	32.67	45.73	
	27.43	26.89	9.37	26.91	9.39	100.00	
ne sait pas	6	5	0	0	0	11	
	1.16	1.05	.00	.00	.00	.57	
	55.70	44.30	.00	.00	.00	100.00	
ENSEMBLE	547	484	149	553	262	1995	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	27.43	24.26	7.47	27.69	13.15	100.00	

CHI2 = 43.24 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 43.24) = .000 / V.TEST = 4.8

TABLEAU 5 EN LIGNE : J6b: est-ce intéressant d'acheter un logement en tant que ?
 EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 1084.

% COLONNE	POIDS	24 et moins	25 à 39 ans	40 à 59 ans	60 et plus	ENSEMBLE
	% LIGNE					
habitation	115	326	202	177	820	
	65.68	79.12	72.66	80.65	75.60	
	14.08	39.73	24.64	21.56	100.00	
placement	59	84	72	38	252	
	33.75	20.31	25.86	17.24	23.29	
	23.48	33.11	28.46	14.96	100.00	
ne sait pas	1	2	4	5	12	
	.57	.57	1.49	2.10	1.12	
	8.30	19.52	34.10	38.08	100.00	
ENSEMBLE	176	412	278	219	1084	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	16.20	37.97	25.63	20.20	100.00	

CHI2 = 21.87 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 21.87) = .001 / V.TEST = 3.0

TABLEAU 6 EN LIGNE : J6b: est-ce intéressant d'acheter un logement en tant que ? POIDS TOTAL : 1084.
 EN COLONNE : B2: diplôme d'enseignement général le plus élevé

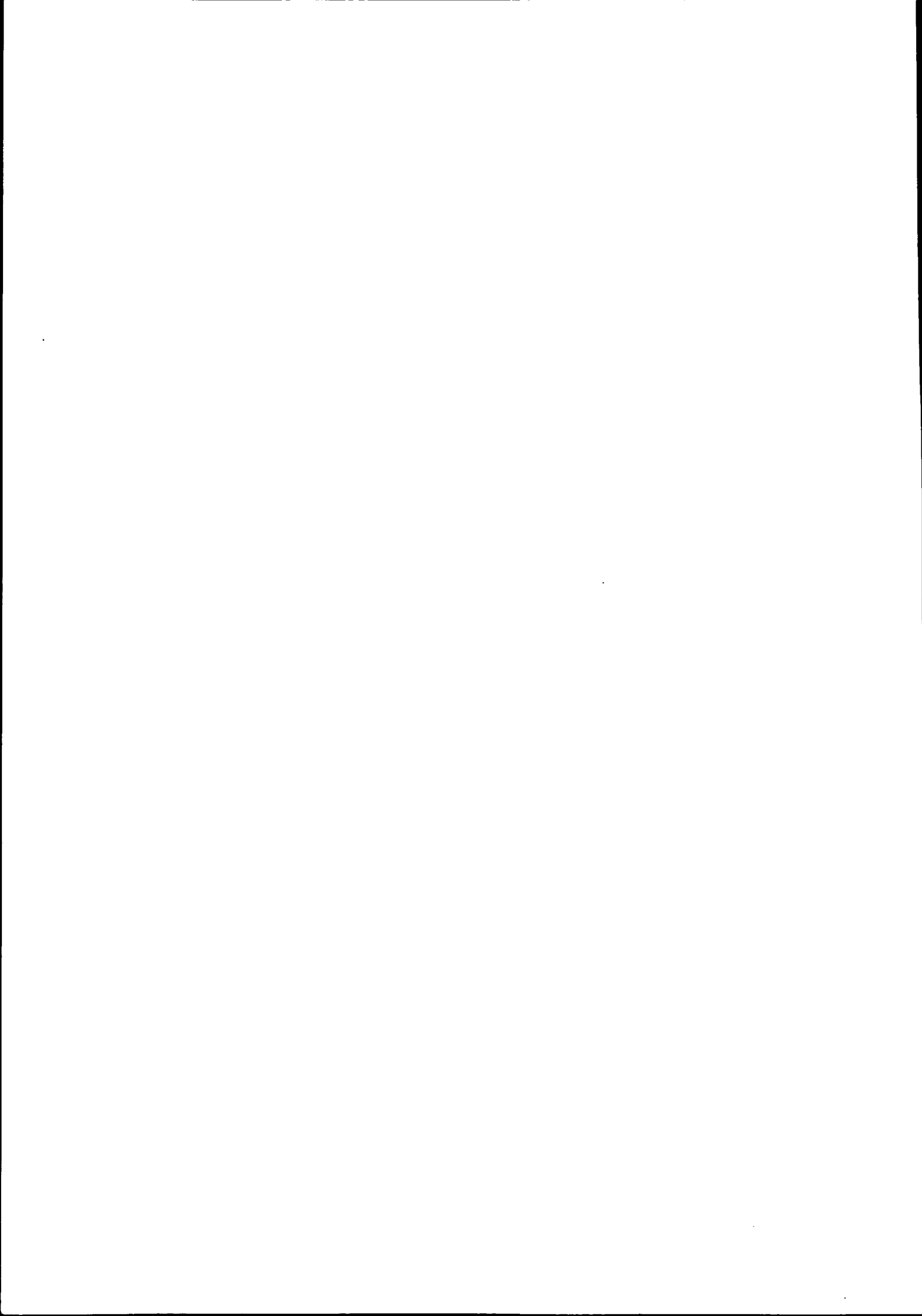
POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun	cep	bepc-beps-be	bac, brevet sup.	université, g.école	autre	ENSEMBLE
	habitation	220 83.00 26.84	256 77.42 31.25	126 65.41 15.37	118 71.84 14.42	91 74.09 11.11	
placement	44 16.62 17.44	65 19.68 25.79	65 33.81 25.79	46 28.16 18.36	32 25.91 12.61	0 .00 .00	252 23.29 100.00
ne sait pas	1 .38 8.30	10 2.90 79.19	2 .79 12.51	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	12 1.12 100.00
ENSEMBLE	265 100.00 24.44	331 100.00 30.51	193 100.00 17.77	165 100.00 15.18	123 100.00 11.33	8 100.00 .76	1084 100.00 100.00

CHI2 = 39.92 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 39.92) = .000 / V.TEST = 4.1

TABLEAU 7 EN LIGNE : J6b: est-ce intéressant d'acheter un logement en tant que ? POIDS TOTAL : 1084.
 EN COLONNE : taille d'agglomération

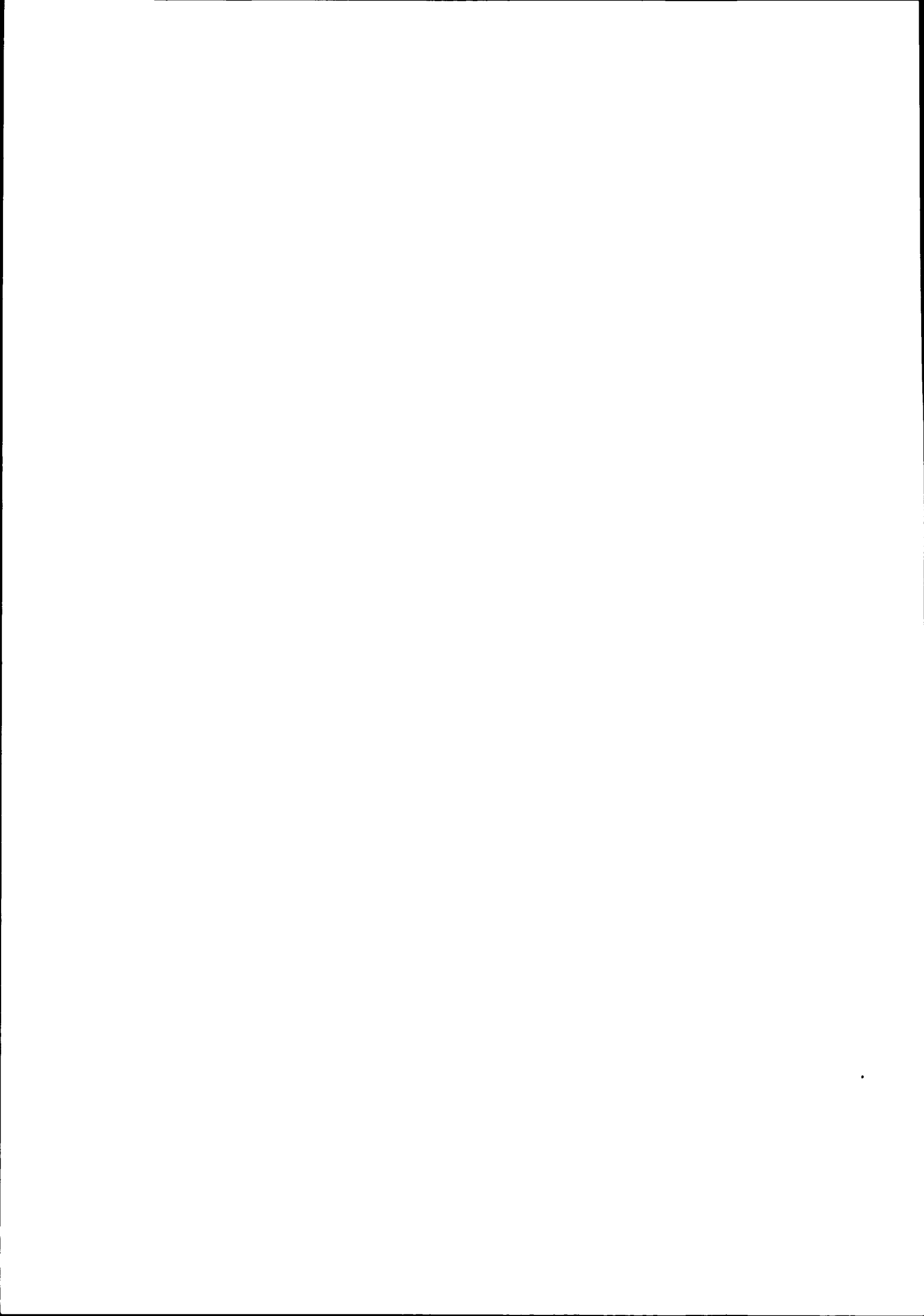
POIDS % COLONNE % LIGNE	moins de 2.000	2.000 à 50.000	50.000 à 100.000	100.000 hab. et plus	Paris et agglo.	ENSEMBLE
	habitation	227 76.78 27.72	197 82.57 24.05	49 76.60 5.95	224 72.43 27.34	
placement	62 21.07 24.69	36 15.02 14.20	15 23.40 5.90	85 27.57 33.77	54 30.65 21.44	252 23.29 100.00
ne sait pas	6 2.15 52.56	6 2.41 47.44	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	12 1.12 100.00
ENSEMBLE	296 100.00 27.29	239 100.00 22.02	64 100.00 5.87	309 100.00 28.53	177 100.00 16.29	1084 100.00 100.00

CHI2 = 29.61 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 29.61) = .000 / V.TEST = 3.4



ANNEXE 1

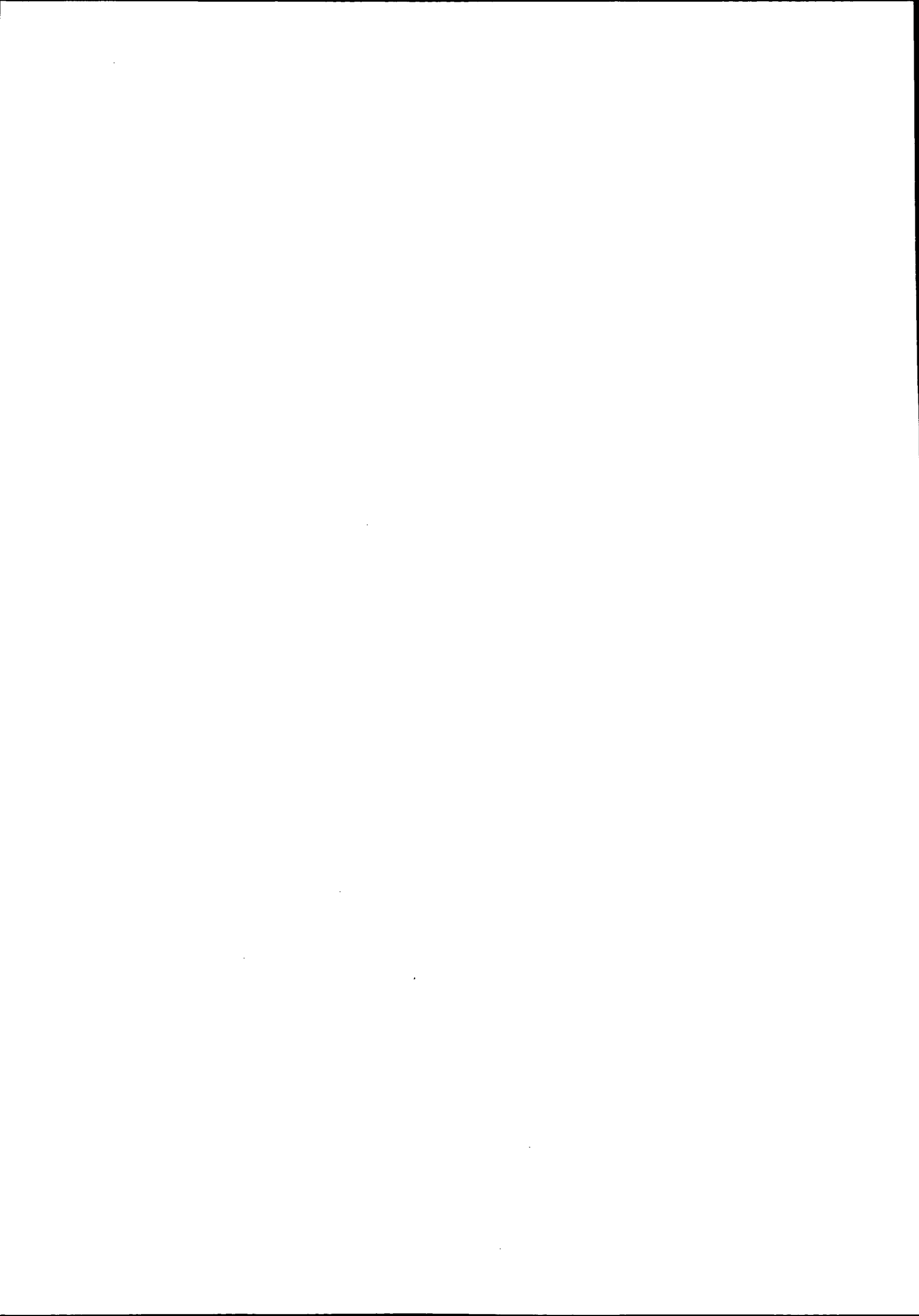
QUESTIONNAIRE 1988



CONDITIONS DE VIE ET ASPIRATIONS DES FRANCAIS

<div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div> <p>Nom de l'enquêteur</p>		Codification	No Col.
- Numéro de l'enquêteur	I	_ _ _ _	1 à 5
- Numéro de l'enquête	I	_ _ _ _	6 à 9
- Région	S	_	10
- Taille de l'agglomération	L	_	11

CARACTERISTIQUES DE LA PERSONNE INTERROGEE				
Sexe	1. Homme	1	12	
	2. Femme	2		
Age		_ _	13,14	
Situation actuelle de la personne interrogée : 1. Exerce une profession, ou aide un membre de sa famille dans sa profession		1	15	
2. Est étudiant(e) ou élève		2		
3. Est ménagère, sans profession		3		
4. Est malade de longue durée ou invalide		4		
5. Est retraité(e), retiré(e) des affaires		5		
6. Est militaire du contingent		6		
7. Est chômeur ou à la recherche d'un emploi		7		
Profession actuelle (ou dernière exercée) : (En clair, de façon détaillée) <div style="border: 1px solid black; width: 400px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div>		I S L	_ _	16,17
Etes-vous : - Salarié 1 - A votre compte 2 ➔ Nombre de salariés dans votre entreprise ? _ _ ➔ Etes-vous salarié de :				
1. de l'Etat ou des collectivités locales		1	18	
2. de la fonction publique		2		
3. du secteur nationalisé		3		
4. du secteur privé		4		



A - CARACTERISTIQUES DE L'ENQUETE(E)
A 1 - Etes-vous actuellement ?
 (Enumérez)

1. Célibataire
2. Marié(e)
3. Vivant maritalement
4. Séparé(e), divorcé(e)
5. Veuf(ve)

A 2 - a) Avez-vous eu des enfants ?

1. Oui
 2. Non → Passez à B1
- b) Combien ? (en tenant compte de tous les enfants nés vivants)
 Si plus de 9, codez 9

B - FORMATION
B 1 - Jusqu'à quel âge êtes-vous allé(e) à l'école ?

(Il s'agit de l'âge de fin d'études sans tenir compte de l'apprentissage sous contrat)

- . Pour les enquêtés(e)s en cours d'études, codez 98
- . Si n'est jamais allé(e) à l'école, indiquez 99

B 2 - Quel est le diplôme d'enseignement général le plus élevé que vous avez obtenu ?

1. Aucun
2. Certificat d'études primaires, diplôme de fin d'études obligatoires ..
3. B E P C, brevet élémentaire, B E P S
4. Baccalauréat première ou deuxième partie, brevet supérieur
5. Diplôme universitaire ou grande école
6. Autre, précisez []

B 3 - Quel est le diplôme de formation professionnelle ou technique le plus élevé que vous avez obtenu ?

1. Aucun
2. Examen de fin d'apprentissage
3. Certificat d'aptitude professionnelle (C A P).....
4. Certificat de formation professionnelle des adultes (C F P A)
5. Brevet professionnel (BP), brevet de maîtrise
6. Brevet d'enseignement commercial (BEC), industriel (BEI), social (BES) hôtelier (BEH), agricole (BEA)
7. Diplôme d'élève breveté des E N P ou d'un lycée technique, brevet de technicien
8. B T S, D U T, D E S T, (y compris formation para-médicale)
9. Autre, précisez []

Codification	N° Col.
1	19
2	
3	
4	
5	
1	20
2	
[]	21
[]	22,23
1	24
2	
3	
4	
5	
6	
1	25
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

C - FAMILLE

Je vais maintenant vous poser quelques questions sur vos opinions à propos de la famille

C 1 - Etes-vous d'accord avec l'idée suivante : "La famille est le seul endroit où l'on se sent bien et détendu" ?

1. Oui
2. Non

C 2 - Parmi ces opinions, quelle est celle qui se rapproche le plus de la vôtre ? Le mariage est :
(Enumérez)

1. Une union indissoluble
2. Une union qui peut être dissoute dans des cas très graves
3. Une union qui peut être dissoute par simple accord des deux parties
4. N.S.P.

C 3 - Pour quelle raison principale, à votre avis, un couple se marie-t-il le plus souvent ?
(Enumérez, une seule réponse)

1. C'est plus facile de vivre ensemble quand on est marié
2. Se marier correspond à un engagement profond
3. C'est l'intérêt de l'enfant
4. La pression des familles va dans ce sens

C 4 - De plus en plus souvent, un garçon et une fille choisissent de vivre ensemble avant d'avoir des ressources régulières. Etes-vous :
(Enumérez)

1. Tout à fait d'accord
2. Indifférent
3. Pas du tout d'accord

avec cette attitude ?

C 5 - Dans le cas d'une naissance hors mariage, estimeriez-vous normal que l'on oblige le père à :
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Reconnaître son enfant
- . Etre financièrement responsable de son enfant

C 6 - Dans le cas d'un divorce, le père doit-il, selon vous :
(Enumérez - une seule réponse)

1. Toujours participer aux charges financières jusqu'à la majorité de l'enfant
2. Faire dépendre sa participation de la situation matrimoniale de la mère (par exemple en cas de remariage)

Codification		N° Col.
1		26
2		
1		27
2		
3		
4		
1		28
2		
3		
4		
1		29
2		
3		
OUI	NON	30
1	2	
1	2	31
1		32
2		

C 7 - En cas de difficultés entre des parents divorcés (ou séparés), une femme qui ne reçoit plus sa pension alimentaire, doit-elle, à votre avis plutôt :
(Enumérez - une seule réponse)

1. Renoncer à percevoir sa pension
2. Engager une action en justice contre son ex-mari

C 8 - Quel est le nombre d'enfants que vous considérez actuellement comme idéal pour une famille en général ?

- . (Si 0, codez 0)
- . (Si N S P, codez 9)

C 9 - Des opinions diverses peuvent être exprimées à propos du travail des femmes. Quel est le point de vue qui semble correspondre le mieux au vôtre ?
(Enumérez et présentez la liste - une seule réponse)

1. Elles ne devraient jamais travailler lorsqu'elles ont des enfants en bas âge
2. Elles ne devraient travailler que si la famille ne peut vivre avec un seul salaire
3. Elles devraient travailler dans tous les cas où elles le désirent
4. Elles devraient toujours travailler
5. Elles ne devraient jamais travailler
- 6 . N S P

C10 - Quel est, selon vous, l'âge idéal à partir duquel un petit enfant peut être séparé régulièrement plusieurs heures par jour de ses parents ?
(Notez en MOIS)

(Si jamais, codez 98 - Si NSP, codez 99)

_____ mois

C11 - Quel est, selon vous, l'âge à partir duquel un enfant peut rester seul quelques heures au foyer ?
(Notez en ANNEES)

(Si jamais, codez 98 - Si NSP, codez 99)

_____ ans

C12 - Lorsque les parents travaillent, il faut faire garder les enfants en bas âge. Estimez-vous que :
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Les familles disposent d'informations suffisantes sur les possibilités d'accueil offertes
- . Les équipements (crèches, haltes-garderie, etc) sont en nombre suffisant

C13 - Selon vous, à quel endroit principalement trouve-t-on les renseignements concernant la garde des jeunes enfants ?

Codification		N° Col.
1		33
2		
_____		34
1		35
2		
3		
4		
5		
6		
_____		36,37
_____		38,39
OUI	NON	40
1	2	
1	2	41
I S L	_____	42

C14 - Pour les femmes qui travaillent, faire garder leurs jeunes enfants n'est pas toujours facile. Quelle vous semble être la meilleure solution ?
(Enumérez - une seule réponse)

1. Leur permettre de continuer à travailler en leur offrant davantage de services et d'équipements
2. Les inciter, par des aides financières, à cesser temporairement de travailler

C15 - A votre avis, quel est le nombre maximum d'enfants qu'un couple peut envisager d'élever dans la société actuelle ?
(Codez 0, si 0) (Codez 9, si N S P)

[]

C16 - a) Pensez-vous que dans vingt ans, les gens auront des formes de vie familiale très différentes de la vôtre ?

1. Oui
2. Non → passez à C17



b) Selon vous, qu'est-ce qui changera principalement ?

C17 - Quel vous semble être le mode de garde le plus satisfaisant pour un enfant en bas âge, lorsque sa mère travaille ?
(Ne rien proposer - une seule réponse)

- | | |
|---|----|
| 01. Crèche collective | 01 |
| 02. Nourrice (assistante maternelle) agréée | 02 |
| 03. Nourrice non agréée | 03 |
| 04. Crèche familiale | 04 |
| 05. Garde à domicile par personne rémunérée | 05 |
| 06. Garde par les grands parents | 06 |
| 07. Halte garderie | 07 |
| 08. Mère travaillant à domicile | - |
| 09. Mère au foyer | - |
| 10. Autre, précisez [] | 10 |

C17

C18

Codification		N° Col.
	1	43
	2	
	[]	44
	1	45
	2	
I		
S	[]	46,49
L		
I		
S	[]	48,49
L	[]	50,51

A CEUX QUI ONT (OU ONT EU) AU MOINS UN ENFANT (CODE 1 A A2 PAGE 1), POSEZ C18, C19, C20 SI 0 ENFANT, PASSEZ A C21 p.5

C18 - Quelle solution avez-vous principalement adoptée pour la garde de votre dernier enfant en bas âge ?
(Ne rien proposer - une seule réponse)

(Codez selon la liste) _____

C19 - Etes-vous, ou avez-vous été satisfait de cette solution ?
(Enumérez, une seule réponse)

1. Très satisfait
2. Plutôt satisfait
3. Peu satisfait
4. Pas du tout satisfait

C20 - De quelles autres possibilités de faire garder votre enfant pouviez-vous disposer réellement à ce moment là ?

- (ne rien proposer - trois réponses possibles)
- | | 1ère
citée | 2ème
citée | 3ème
citée |
|---|---------------|---------------|---------------|
| 01. Crèche collective | 01 | 01 | 01 |
| 02. Nourrice (assistante maternelle) agréée | 02 | 02 | 02 |
| 03. Nourrice non agréée | 03 | 03 | 03 |
| 04. Crèche familiale | 04 | 04 | 04 |
| 05. Garde à domicile par personne rémunérée | 05 | 05 | 05 |
| 06. Garde par les grands parents | 06 | 06 | 06 |
| 07. Halte garderie | 07 | 07 | 07 |
| 08. Mère travaillant à domicile | 08 | 08 | 08 |
| 09. Mère au foyer | 09 | 09 | 09 |
| 10. Autre, précisez <input type="text"/> | 10 | 10 | 10 |

C21 - Pensez-vous que c'est une bonne chose que les jeunes enfants aillent à l'école maternelle à partir de deux ans ?

1. Oui
2. Non

	Codification	N° Col.
	1	52
	2	
	3	
	4	
I S L	<input type="checkbox"/>	53,54
	<input type="checkbox"/>	55,56
	<input type="checkbox"/>	57,58
	1	59
	2	

D - LOGEMENT, CADRE DE VIE QUOTIDIEN

On va parler de votre logement

D 1 - Quelle est l'année d'achèvement de la construction de votre logement ?

1. 1914 et avant
2. de 1915 à 1948
3. de 1949 à 1961
4. de 1962 à 1967
5. de 1968 à 1974
6. 1975 ou après

**D 2 - a) Combien de pièces d'habitation compte le logement ?
(sans compter la cuisine, les W.C, salle d'eau, couloirs et hall) .
(Si plus de 9, codez 9)**

b) Cela vous semble-t-il suffisant pour une famille comme la vôtre ?

1. Oui
2. Non

**D 3 - Etes-vous, vous (ou le foyer auquel vous appartenez) ?
(Enumérez)**

1. En accession à la propriété
2. Propriétaire
3. Locataire ou sous-locataire
4. Logé gratuitement
5. Autre, précisez

**D 4 - Les dépenses de logement représentent-elles pour votre budget personnel
(ou celui de votre foyer) ?
(Présentez la liste - une réponse)**

1. Une charge négligeable
2. Une charge que vous pouvez supporter sans difficulté
3. Une lourde charge
4. Une très lourde charge
5. Une charge à laquelle vous ne pouvez faire face
6. N S P

Codification	N° Col.
1	60
2	
3	
4	
5	
6	
<input style="width: 50px; height: 15px;" type="text"/>	61
1	62
2	
1	63
2	
3	
4	
5	
1	64
2	
3	
4	
5	
6	

D 5 - Disposez-vous de ?

(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Eau chaude
- . W.C. à l'intérieur du logement
- . Douche ou baignoire
- . Chauffage central
- . Téléphone
- . Jardin, cour

D 6 - Possédez-vous, ou avez-vous l'usage de ?

(citez un à un - une réponse par ligne)

- . Un réfrigérateur
- . Une machine à laver la vaisselle
- . Un téléviseur couleur
- . Un magnétoscope
- . Un piano
- . Un deux roues à moteur
- . Une résidence secondaire
- . Plusieurs postes téléphoniques
- . Un minitel
- . Un ordinateur domestique

D 7 - Tenez-vous compte, lors de l'achat d'un gros appareil électro-ménager (télévision, réfrigérateur, congélateur, aspirateur, lave-linge, lave-vaisselle, four ...) des informations concernant la puissance et la consommation d'électricité de l'appareil et figurant sur l'étiquette (en kw, kw/h) ?
(Enumérez)

- 1. Pas du tout
- 2. Un peu
- 3. Beaucoup

D 8 - Seriez-vous favorable à un affichage plus précis et plus complet sur la puissance et la consommation d'électricité de ce type d'appareil ?
(Enumérez)

- 1. Très favorable
- 2. Plutôt favorable
- 3. Peu favorable
- 4. Pas du tout favorable
- 5. Indifférent, sans opinion

Codification		N° Col.
OUI	NON	
1	2	65
1	2	66
1	2	67
1	2	68
1	2	69
1	2	70
OUI	NON	
1	2	71
1	2	72
1	2	73
1	2	74
1	2	75
1	2	76
1	2	77
1	2	78
1	2	79
1	2	80
	1	81
	2	
	3	
	1	82
	2	
	3	
	4	
	5	

D 9 - a) Possédez-vous ou avez-vous l'usage d'une ou plusieurs voitures ?

- 1. Oui
- 2. Non → Passez à D12 p.9

b) Si oui, combien ?

→ Nous allons vous demander quelques précisions sur votre (ou vos) voiture(s).
Si plus de deux voitures, étudiez les deux plus anciennes utilisées actuellement.

c) Quelle est sa marque et son modèle ? (par exemple, Renault 5)

1ère voiture

2ème voiture

d) Quelle est l'année de sa première immatriculation ?

e) Quel est son kilométrage total ?

f) Quel est, à votre avis, son prix de vente ?
(Si ASP, codez 999 999) En Francs

g) Combien avez-vous dépensé cette année pour son entretien et les réparations ne résultant pas d'un accident de la circulation ?
En Francs

h) Entretenez-vous cette voiture ...

- 1. Très régulièrement
- 2. Assez régulièrement
- 3. Peu régulièrement
- 4. Pas régulièrement

i) En particulier, tous les combien approximativement faites-vous régler votre moteur (allumage, carburation ou injection ...) ?
(Il ne s'agit ni de vidange, ni de la vérification des pneus ou des freins)

- 1. Tous les 5 000 kms
- 2. Tous les 10 000 kms
- 3. Tous les 15 000 kms
- 4. Tous les 20 000 kms ou plus
- 5. Seulement quand vous constatez un dérèglement du moteur
- 6. Jamais
- 7. Ne sait pas... } → Passez à D11 p.9

→ Posez D10

Codification		N° Col.
1		83
2		
<input type="text"/>		84
1ère voiture	2ème voiture	
I <input type="text"/>	I <input type="text"/>	85 à 87
S <input type="text"/>	S <input type="text"/>	88 à 90
L <input type="text"/>	L <input type="text"/>	
		91,92
19 <input type="text"/>	19 <input type="text"/>	93,94
		95 à 100
<input type="text"/> km	<input type="text"/> km	101 à 106
		107 à 112
<input type="text"/> F	<input type="text"/> F	113 à 118
		119 à 123
<input type="text"/> F	<input type="text"/> F	124 à 128
1	1	
2	2	129
3	3	
4	4	130
1	1	
2	2	131
3	3	
4	4	132
5	5	
6	6	
7	7	

D10 - Pour quelle(s) raison(s) faites-vous effectuer ces réglages ?
 Veuillez classer les trois premières raisons.
 (Présentez la liste - Classez les trois premières réponses)

- | | 1ère
réponse | 2ème
réponse | 3ème
réponse | | | |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----|---|----|
| 1. Pour le confort de conduite | 1 | ... | 1 | ... | 1 | .. |
| 2. Par sécurité | 2 | ... | 2 | ... | 2 | .. |
| 3. A titre préventif, pour éviter les pannes | 3 | ... | 3 | ... | 3 | .. |
| 4. Pour consommer moins de carburant | 4 | ... | 4 | ... | 4 | .. |
| 5. Pour améliorer les performances de la voiture | 5 | ... | 5 | ... | 5 | .. |
| 6. Pour moins polluer | 6 | ... | 6 | ... | 6 | .. |

	Codification	N° Col.
I		
S		133
L		134
		135

D11 - Qui entretient et répare votre (vos) voiture(s) ?
 (Citez un à un - une réponse par ligne)

- a) l'entretien courant et les petites réparations.....
- b) Les réparations importantes

	Un garagiste	Moi-même ou avec l'aide de mon entourage	
a)	1	2	136
b)	1	2	137

D12 - a) A propos de l'automobile, avez-vous conduit personnellement au cours des 12 derniers mois ?

1. Oui
2. N'a pas conduit mais a le permis de conduire ...
3. N'a pas le permis de conduire

→ Passez à D13

b) Si oui, combien de kilomètres annuels approximativement ?

(Si N S P , codez 99 999)

_____ kms

	1	
	2	138
	3	
		139 à 143

Et, en ce qui concerne le chauffage de votre logement ...

D13 - Comment votre logement est-il chauffé principalement ?
 (Présentez la liste - une seule réponse)

1. Electricité
2. Gaz bouteille (butane, propane)
3. Gaz naturel (gaz de réseau)
4. Fioul, mazout
5. Charbon
6. Bois
7. Chauffage urbain
8. Ne sait pas (dans le cas de certains chauffages collectifs)
9. Autre, précisez _____

	1	
	2	
	3	
	4	
	5	144
	6	
	7	
	8	
	9	

D14 - a) Avez-vous un chauffage d'appoint ?

- 1. Oui
- 2. Non → Passez à D 15

b) Lequel ?

D15 - Quelle source d'énergie vous paraît idéale pour le chauffage de votre logement :

a) Tout d'abord pour son confort (sans considération de coût) ?

b) Puis en tenant compte du coût ?

D16 - Si l'électricité devenait encore moins chère à certaines heures creuses du jour ou de la nuit (et plus chère aux heures de pointe), seriez-vous prêt(e) à modifier votre façon d'utiliser certains appareils électriques ?

- 1. Oui
- 2. Non
- 3. N S P

D17 - Si vous deviez, aujourd'hui, remplacer votre système de chauffage dans votre logement actuel, quel serait l'élément le plus déterminant de votre choix ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

- 1. Coût d'équipement
- 2. Coût d'utilisation
- 3. Confort d'utilisation (simplicité, propreté)
- 4. Sécurité
- 5. Autre, précisez _____

	Codification	N° Col.
	1	145
	2	
I S L	_____	146
I S L	_____	147
I S L	_____	148
	1	149
	2	
	3	
	1	150
	2	
	3	
	4	
	5	

D18 - Quelle énergie choisiriez-vous pour effectuer ce remplacement ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

- 1. Electricité
- 2. Gaz bouteille (butane, propane)
- 3. Gaz naturel (gaz de réseau)
- 4. Fioul
- 5. Charbon
- 6. Bois
- 7. Chauffage urbain
- 8. Autre, précisez

D19 - a) Si vous vous installiez prochainement dans un logement dont vous auriez à choisir le mode de chauffage, choisiriez-vous la même énergie qu'actuellement ?

- 1. Oui \longrightarrow Passez à D20
- 2. Non

b) Si non, laquelle choisiriez-vous ?
(Enumérez - une seule réponse)

- 1. Electricité
- 2. Gaz bouteille (butane, propane)
- 3. Gaz naturel (gaz de réseau)
- 4. Fioul
- 5. Charbon
- 6. Bois

c) Et pour quelle raison principalement ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

- 1. Coût d'équipement
- 2. Coût d'utilisation.....
- 3. Confort d'utilisation (simplicité, propreté)
- 4. Sécurité
- 5. Autre, précisez

D20 - Et en ce qui concerne votre cadre de vie ...

Que pensez-vous de votre cadre de vie quotidien, c'est-à-dire ce qui entoure le logement où vous vivez ; dans l'ensemble, en êtes-vous ?
(Enumérez)

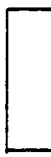
- 1. Très satisfait
- 2. Satisfait
- 3. Peu satisfait
- 4. Pas satisfait du tout

Codification	N° Col.
1	151
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
1	152
2	
1	153
2	
3	
4	
5	
6	
1	154
2	
3	
4	
5	
1	155
2	
3	
4	

E 2 - Votre système de production d'eau chaude est-il assuré ?
(Enumérez)

1. Par l'installation de chauffage central (chaudière produisant chauffage et eau chaude) → **Passez à E3**

2. Par appareil indépendant (chauffe-eau, chauffe-bain ...)



a) Quelle est l'énergie utilisée pour l'eau chaude ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Electricité

2. Gaz bouteille (butane, propane)

3. Gaz naturel (gaz de réseau)

4. Fioul

5. Charbon

6. Bois

7. Autre, précisez

b) Si vous deviez aujourd'hui remplacer votre équipement pour la production d'eau chaude sanitaire, quel serait l'élément le plus déterminant de votre choix ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Coût de l'appareil

2. Coût d'utilisation

3. Confort d'utilisation (simplicité, propreté)

4. Sécurité

5. Facilité de trouver dans le commerce certains types d'appareils plutôt que d'autres

6. Autre, précisez

c) Quelle énergie choisiriez-vous pour effectuer ce remplacement ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Electricité

2. Gaz bouteille (butane, propane)

3. Gaz naturel (gaz de réseau)

4. Fioul

5. Charbon

6. Bois

7. Autre, précisez

Codification	N° Col.
1	164
2	
1	165
2	
3	
4	
5	
6	
7	
1	166
2	
3	
4	
5	
6	
1	167
2	
3	
4	
5	
6	
7	

E 3 - Quelle est (ou sont) la (ou les) énergie(s) utilisée(s) pour vos appareils de cuisson (cuisinière, four, plaques...)?
(Présentez la liste - 3 réponses possibles)

	1ère citée	2ème citée	3ème citée
1. Electricité	1	1	1
2. Gaz bouteille (butane, propane)	2	2	2
3. Gaz naturel (gaz de réseau)	3	3	3
4. Fioul	4	4	4
5. Charbon	5	5	5
6. Bois	6	6	6
7. Autre, précisez <input type="text"/>	7	7	7

	Codification	N° Col.
I	<input type="text"/>	168
S	<input type="text"/>	169
L	<input type="text"/>	170

E 4 - Si vous deviez aujourd'hui remplacer votre (ou vos) équipement(s) pour la cuisson des aliments (cuisinière, four, plaques...), quel serait l'élément le plus déterminant de votre choix ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Coût de l'appareil	1
2. Coût d'utilisation	2
3. Confort d'utilisation (simplicité, propreté)	3
4. Sécurité	4
5. Facilité de trouver dans le commerce certains types d'appareils plutôt que d'autres	5
6. Autre, précisez <input type="text"/>	6

	1	
	2	
	3	171
	4	
	5	
	6	

E 5 - Quelle(s) énergie(s) choisiriez-vous pour effectuer ce remplacement ?
(Présentez la liste - 3 réponses possibles)

	1ère citée	2ème citée	3ème citée
1. Electricité	1	1	1
2. Gaz bouteille (butane, propane)	2	2	2
3. Gaz naturel (gaz de réseau)	3	3	3
4. Fioul	4	4	4
5. Charbon	5	5	5
6. Bois	6	6	6
7. Autre, précisez <input type="text"/>	7	7	7

I	<input type="text"/>	172
S	<input type="text"/>	173
L	<input type="text"/>	174

E 6 - Quels sont, selon vous, parmi les types d'énergie suivants, les deux types d'énergie qui présentent les risques les plus importants dans les cinq années à venir en matière d'augmentation des prix ?
(Présentez la liste - Classez les deux premières réponses)

	1ère réponse	2ème réponse
1. Electricité	1	1
2. Charbon	2	2
3. Fioul-mazout.....	3	3
4. Carburant auto	4	4
5. Gaz	5	5
6. Bois	6	6

	Codification	N° Col.
I S L	┌───┐	175
	┌───┐	176

E 7 - Selon vous, comment vont évoluer les prix des énergies dans les mois qui viennent ?

(Enumérez - une réponse par ligne)

- . Le prix du pétrole va
- . Le prix de l'électricité va
- . Le prix du gaz va
- . Le prix des carburants auto va

	Augmenter	Rester au niveau actuel	Baisser	
. Le prix du pétrole va	1	2	3	177
. Le prix de l'électricité va	1	2	3	178
. Le prix du gaz va	1	2	3	179
. Le prix des carburants auto va	1	2	3	180

E 8 - Pouvez-vous dire, approximativement, quelle est actuellement la part (en %) du nucléaire dans la production d'électricité en France ?
(Si 100 % ou N S P, codez 99)

┌───┐%

┌───┐┌───┐

181,182

E 9 - Si un accident tel que celui de la centrale nucléaire de Tchernobyl se produisait en France, pensez-vous que les autorités seraient prêtes à assumer la protection des populations ?

- 1. Oui
- 2. Non

1

185

2

E10 - a) Etes-vous suffisamment informé(e) de la politique énergétique menée par le gouvernement ?
(Enumérez)

- 1. Oui
 - 2. Non, et cela ne m'intéresse pas
 - 3. Non, et je le regrette
- } → Passez à E 11

b) Par quels moyens souhaiteriez-vous être mieux informé(e) ?
(Présentez la liste - classez les trois premières réponses)

	1ère réponse	2ème réponse	3ème réponse
1. Les journaux	1	1	1
2. La télévision et la radio	2	2	2
3. Les entreprises produisant ou distribuant de l'énergie	3	3	3
4. Le Secrétariat d'Etat à l'Energie	4	4	4
5. Les services administratifs de votre département ou de votre commune	5	5	5

	Codification	N° Col.
	1	186
	2	
	3	
I S L	<input type="checkbox"/>	187
	<input type="checkbox"/>	188
	<input type="checkbox"/>	189
	1	190
	2	
	3	
	4	
	1	191
	2	
I S L	<input type="checkbox"/>	192, 193
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
	1	194
	2	
	3	
	4	
	5	

E11 - Selon vous, la publicité pour une source d'énergie est-elle ?
(Enumérez - une seule réponse)

- 1. Indispensable
- 2. Plutôt utile
- 3. Plutôt inutile
- 4. Sans intérêt, néfaste

E12 - a) Pouvez-vous citer un organisme qui s'occupe, en France, d'économies d'énergie ?

- 1. Oui
- 2. Non → Passez à E13

b) Lequel ?

E13 - En fait, il s'agit de l'Agence Française pour la Maîtrise de l'Energie. Quel doit être, à votre avis, le rôle principal d'un tel organisme ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

- 1. Informer le public sur les meilleurs choix en matière d'énergie
- 2. Faire contrepoids aux producteurs d'énergie (pétrole, gaz, électricité)
- 3. Donner des subventions aux industriels pour diminuer leurs consommations d'énergie
- 4. Favoriser la lutte contre la pollution
- 5. Autre, précisez

E14 - On peut s'attendre dans les années à venir à une baisse du coût de production de l'électricité en France et probablement à une baisse de son prix. A qui doit bénéficier, en priorité, la baisse du prix de l'électricité ?

(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Aux entreprises, afin d'en accroître la compétitivité en vue de contribuer à la défense de l'emploi
2. Aux particuliers, en vue de contribuer à la lutte contre la vie chère

Codification	N° Col.
1	195
2	

G - EMPLOI

G 1 - A quel âge avez-vous eu votre premier emploi régulier (y compris années d'apprentissage sous contrat, inclure les aides familiaux) ? ans
 Si n'a jamais exercé, codez 99 et passez à la question G16 page 20

G 2 - Quel est votre statut actuel (ou votre dernier statut) ?
 (Enumérez)

- 1. Travailleur dans une entreprise d'intérim
- 2. Travailleur à domicile
- 3. Autre travailleur du secteur privé
- 4. Salarié du secteur nationalisé (SNCF, EDF, ...)
- 5. Salarié de l'Etat, des collectivités locales
- 6. Indépendant
- 7. Patron
- 8. Apprenti
- 9. Aide familial

G 3 - Quelle est l'activité principale de l'établissement dans lequel vous travaillez (ou travailliez en dernier lieu)
 (en clair)

G 4 - Exercez-vous en ce moment une activité professionnelle ?
 (Enumérez)

- 1. Oui, à temps plein
- 2. Oui, à temps partiel
- 3. Non → Passez à G15 page 20

G 5 - Quel est approximativement le nombre de personnes que compte l'établissement où vous travaillez (c'est-à-dire l'usine, le magasin, le bureau ou le chantier dans lequel vous travaillez toute la journée) ?

- 1. Moins de 10 personnes
- 2. De 10 à 49 personnes
- 3. De 50 à 99 personnes
- 4. De 100 à 499 personnes
- 5. De 500 à 999 personnes
- 6. 1000 personnes et plus
- 7. N S P
- 8. Non concerné (indépendants, professions libérales)

	Codification	N° Col.
	<input type="text"/>	196,197
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	198
I S L	<input type="text"/>	199,200
	1 2 3	201
	1 2 3 4 5 6 7 8	202

G 6 - Combien d'heures travaillez-vous habituellement la semaine ?

G 7 - Combien prenez-vous de jours de repos en moyenne par semaine (consécutifs ou non, dimanche compris) ?

- 1. Un jour
- 2. Un jour et demi
- 3. Deux jours
- 4. Plus de deux jours
- 5. Aucun

G 8 - Combien de semaines de congés annuels prenez-vous ?

- 1. Une semaine ou moins
- 2. Deux semaines
- 3. Trois semaines
- 4. Quatre semaines
- 5. Cinq semaines
- 6. Six semaines
- 7. Sept semaines et plus.....

SI CODE 1 A G4 (Actifs à temps plein)

G 9 - a) Si votre employeur l'acceptait, souhaiteriez-vous travailler à temps partiel, avec une diminution de votre salaire ?

- 1. Oui
- 2. Non \longrightarrow Passez à G10

b) Pour quelle raison principalement ?

SI CODES 1 OU 2 A G4 (A tous les actifs)

G10 - a) Est-ce que dans l'organisation de votre semaine, votre vie de travail vient parfois en conflit avec votre vie personnelle ou familiale ?

- 1. Oui
- 2. Non \longrightarrow Passez à G11

b) Quelle est votre principale difficulté ?

Codification	N° Col.
<input type="text"/>	203,204
1 2 3 4 5	205
1 2 3 4 5 6 7	206
1 2	207
I S L <input type="text"/>	208,209
1 2	210
I S L <input type="text"/>	211,212

G11 - Avez-vous un (ou des) enfant(s) de moins de 6 ans ?

- 1. Oui
- 2. Non → Passez à G13

G12 - a) Avez-vous régulièrement des problèmes pour faire garder vos enfants ?

- 1. Oui
 - 2. Non → Passez à G13
- b) A quels moments principalement ?

G13 - Quelle est votre préférence entre ?
(Numérez - une seule réponse)

- 1. Une amélioration de votre pouvoir d'achat
- 2. Un temps libre plus long

G14 - Avez-vous été au chômage ou sans travail à un moment donné pendant les douze derniers mois ? (arrêt de travail dû à la maladie, la maternité ou à un accident exclu) ?

- 1. Oui
- 2. Non

Passez à G17

G15 - A la suite de quelles circonstances avez-vous cessé d'exercer une activité professionnelle ?

- 1. Pré-retraite
- 2. Retraite
- 3. Maladie de longue durée, invalidité
- 4. Licenciement
- 5. Maternité, éducation des enfants
- 6. Autre, précisez _____

G16 - Cherchez-vous en ce moment un emploi rémunéré et régulier ?

- 1. Oui
- 2. Non

	Codification	N° Col.
	1	213
	2	
	1	214
	2	
I S	[]	215
	L	[]
	1	217
	2	
	1	218
	2	
	1	219
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	1	220
	2	

A POSER A TOUS LES ENQUETES

G17 - Parmi les tâches suivantes, quelles sont les trois plus importantes que doit remplir, selon vous, l'Agence Nationale pour l'Emploi (ANPE) ?
(Présentez la liste - classez les trois réponses)

	1ère réponse	2ème réponse	3ème réponse
1. Aider à trouver du travail aux chômeurs	1	... 1	... 1
2. Informer sur les métiers et les carrières professionnelles	2	... 2	... 2
3. Trouver des stages et des formations professionnelles	3	... 3	... 3
4. Faire le bilan avec les gens de leurs lacunes et de leurs compétences professionnelles	4	... 4	... 4
5. Garantir les droits des chômeurs (prestations sociales et allocations de chômage ...)	5	... 5	... 5
6. Apporter un soutien moral aux chômeurs	6	... 6	... 6

G18 - Pour chacun des points suivants, estimez-vous que l'Agence Nationale pour l'Emploi (ANPE) joue son rôle efficacement ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Aider à trouver du travail aux chômeurs
- . Informer sur les métiers et les carrières professionnelles
- . Trouver des stages et des formations professionnelles.
- . Faire le bilan avec les gens de leurs lacunes et de leurs compétences professionnelles
- . Garantir les droits des chômeurs (prestations sociales et allocations de chômage ...)
- . Apporter un soutien moral aux chômeurs
- . Aider les entreprises à résoudre leurs problèmes de recrutement

G19 - Selon vous, quand on s'adresse à l'ANPE, on y est :

- 1. Très bien accueilli
- 2. Assez bien accueilli
- 3. Assez mal accueilli
- 4. Très mal accueilli

G20 - Avec laquelle de ces propositions êtes-vous le plus en accord : quand on est au chômage ?
(Enumérez - une seule réponse)

- 1. Ce n'est pas la peine de compter sur l'ANPE
- 2. L'ANPE, ça peut aider dans certains cas
- 3. L'ANPE rend vraiment des services

	Codification	N° Col.		
I				
S				
		221		
		222		
L		223		
	OUI	NON	NSP	
	1	2	3	224
	1	2	3	225
	1	2	3	226
	1	2	3	227
	1	2	3	228
	1	2	3	229
	1	2	3	230
		1		
		2		
		3		231
		4		
		1		
		2		232
		3		

G21 - Voici trois propositions pour améliorer les services de l'ANPE ; classez-les selon l'importance que vous leur accordez (du plus important au moins important) ?
 (Présentez la liste - classez les propositions)

	1ère réponse	2ème réponse	3ème réponse
1. L'ANPE doit mieux apprendre aux chômeurs les méthodes pour retrouver un emploi	1 1 1
2. Les agents de l'ANPE doivent être plus compétents sur les métiers, les emplois, les entreprises	2 2 2
3. Les agents de l'ANPE doivent être plus disponibles pour aider personnellement les chômeurs	3 3 3

G22 - D'après vous, la qualité des services rendus par l'ANPE vis-à-vis des chômeurs s'est-elle améliorée depuis quelques années ?
 (Enumérez)

1. Oui	1	236
2. Non	2	

G23 - a) Etes-vous actuellement inscrit(e) à l'ANPE ?

1. Oui	1	237
2. Non	2	

b) Depuis combien de temps ?
 (Enumérez)

1. Moins de 6 mois	1	238
2. 6 mois à moins d'un an	2	
3. 1 an et plus	3	

(Passez à H1)

c) Y avez-vous été inscrit(e) au cours des douze derniers mois ?
 (Enumérez)

1. Oui	1	239
2. Non	2	

	Codification	N° Col.
I		
S	[]	233
L	[]	234
	[]	235
	1	236
	2	
	1	237
	2	
	1	238
	2	
	3	
	1	239
	2	

H - TRANSPORTS

H 1 - a) Y a-t-il des problèmes de déplacements dans votre localité ?

- 1. Oui
- 2. Non → Passez à H2

b) Lesquels ?
(Notez la réponse mot à mot)

H 2 - Pensez-vous que pour améliorer la circulation en ville il faut limiter l'utilisation de l'automobile ?
(Enumérez)

- 1. Tout à fait d'accord
- 2. Assez d'accord
- 3. Peu d'accord
- 4. Pas du tout d'accord

Nous souhaitons recueillir l'avis des usagers sur la route, et d'abord ...

H 3 - Avez-vous l'occasion de rouler en voiture en dehors des agglomérations comme conducteur ou comme passager ?
(Enumérez)

- 1. Oui, comme conducteur seulement
- 2. Oui, comme passager seulement
- 3. Oui, comme conducteur ou comme passager
- 4. Non, je ne roule pas en dehors des agglomérations

passez à H14
page 26

H 4 - Etes-vous satisfait du réseau routier français (tracé, aménagement, état d'entretien, signalisation, etc), et en particulier :
(Citez un à un - Une réponse par ligne)

- . Des autoroutes
- . Des routes nationales
- . Des autres routes

	Très satisfait	Assez satisfait	Peu satisfait	Pas du tout satisfait	Ne les utilise pas	
	1	2	3	4	5	247
	1	2	3	4	5	248
	1	2	3	4	5	249

	Codification	N° Col.
	1	240
	2	240
I	_____	241, 242
S		
L	_____	243, 244
	1	
	2	245
	3	
	4	
	1	
	2	
	3	246
	4	

H 5 - a) Sur autoroute, êtes-vous globalement satisfait des services qui vous sont offerts ?
(Enumérez)

- 1. Très satisfait
- 2. Assez satisfait
- 3. Peu satisfait
- 4. Pas du tout satisfait
- 5. N'utilise pas l'autoroute → Passez à H7

b) Et en particulier des services suivants sur autoroute
(Citez un à un - une réponse par ligne)

Codification	N° Col.
1	250
2	
3	
4	
5	

- . Distribution de carburants
- . Restauration
- . Téléphone
- . Dépannage
- . Toilettes
- . Aires de repos
- . Vente de produits divers .

	Très satisfait	Assez satisfait	Peu satisfait	Pas du tout satisfait	N S P	
	1	2	3	4	5	251
	1	2	3	4	5	252
	1	2	3	4	5	253
	1	2	3	4	5	254
	1	2	3	4	5	255
	1	2	3	4	5	256
	1	2	3	4	5	257

H 6 - Depuis un an, avez-vous utilisé une autoroute à péage pour ...
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Vos départ(s) ou retour(s) de vacances
- . Vos loisirs autres que les vacances (week-end, visites, ...)
- . Vos déplacements professionnels (hors trajet domicile-travail)

Oui	Non	
1	2	258
1	2	259
1	2	260

H 7 - A votre avis, combien coûte en moyenne le péage d'un kilomètre d'autoroute pour une voiture ?
(Enumérez)

- 1. 10 centimes
- 2. 30 centimes
- 3. 60 centimes
- 4. 1 franc
- 5. Plus d'1 franc

1	261
2	
3	
4	
5	

H 8 - Pensez-vous que, depuis 5 ans, par rapport à l'évolution générale des prix, le prix du péage ...
(Enumérez)

- 1. A diminué
- 2. Est resté stable
- 3. A augmenté

1	262
2	
3	

H 9 - Seriez-vous d'accord pour que le prix du péage soit modulé en fonction de l'affluence (plus cher en période de grands départs) ?
(Enumérez)

- 1. Tout à fait d'accord
- 2. Assez d'accord
- 3. Peu d'accord
- 4. Pas du tout d'accord

Codification	N° Col.
1	263
2	
3	
4	

H10 - Lorsque vous vous déplacez en voiture pour des motifs personnels (départ ou retour de vacances, week-end, visites, loisirs, ...), qu'est-ce qui vous paraît le plus important ?

- (Présentez la liste - Classez les deux premiers aspects)
- | | 1ère réponse | 2ème réponse |
|---|--------------|--------------|
| 1. L'intérêt touristique ou culturel des régions traversées | 1 ... | 1 |
| 2. La sécurité | 2 ... | 2 |
| 3. Le coût du voyage | 3 ... | 3 |
| 4. La durée du voyage | 4 ... | 4 |
| 5. Les agréments du voyage : pauses, repas | 5 ... | 5 |
| 6. Le confort de la conduite | 6 ... | 6 |
| 7. Autre, précisez <input style="width: 200px;" type="text"/> | 7 ... | 7 |

I S L	[]	264
	[]	265

AUX ACTIFS (CODES 1 OU 2 A GA PAGE 18)

H11 - a) En dehors du trajet entre votre domicile et votre lieu de travail, vous arrive-t-il d'effectuer des déplacements à titre professionnel en voiture ?

- 1. Oui
- 2. Non \longrightarrow Passez à H 12

1	266
2	

b) Lorsque vous effectuez de tels déplacements, qu'est-ce qui vous paraît le plus important ?

(Présentez la liste - Classez les deux premiers aspects)

- | | 1ère réponse | 2ème réponse |
|---|--------------|--------------|
| 1. L'intérêt touristique ou culturel des régions traversées | 1 ... | 1 |
| 2. La sécurité | 2 ... | 2 |
| 3. Le coût du déplacement | 3 ... | 3 |
| 4. La durée du déplacement | 4 ... | 4 |
| 5. Les agréments du voyage : pauses, repas | 5 ... | 5 |
| 6. Le confort de la conduite | 6 ... | 6 |
| 7. Autre, précisez <input style="width: 200px;" type="text"/> | 7 ... | 7 |

I S L	[]	267
	[]	268

A TOUS CEUX QUI ROULENT SUR ROUTE OU AUTOROUTE - Cf. 1, 2, 3 à H 3

H12 - Quelles sont les principales critiques que vous formulez à propos des routes nationales ? (Notez la réponse mot à mot)

H13 - Quelles sont les principales critiques que vous formulez à propos des autoroutes ? (Notez la réponse mot à mot)

... plus généralement à propos de déplacements ...

H14 - Au cours des 12 derniers mois, combien de voyages, à plus de 100 kilomètres de votre domicile, avez-vous effectué en France ou dans les pays voisins ? (Notez le nombre de voyages total, même approximatif)

(Si 0, codez 00 et passez à H16)
 (Si N S P, codez 99)

H15 - Parmi ces voyages, combien ont été effectués respectivement ... ? (Citez un à un - une réponse par ligne)

(Si 0, codez 00)
 (Si N S P, codez 99)

- 1. En voiture
- 2. En train
- 3. En avion

Et si l'on parle de sécurité ...

H16 - a) A votre avis, est-il possible de diminuer fortement le nombre des tués et des blessés dans les accidents de la circulation ?

- 1. Oui
- 2. Non → Passez à H17

b) Qui doit faire le plus gros effort pour diminuer le nombre des tués et des blessés dans les accidents de la route ?

Est-ce ...
 (Enumérez - une seule réponse)

- 1. Chaque individu responsable de sa sécurité et de celle des autres .
- 2. L'Etat et la collectivité qui doivent organiser la sécurité

Codification		N° Col.
I S L	_____	269,270
	_____	271,272
I S L	_____	273,274
	_____	275,276
	_____	277,278
	_____	279,280
	_____	281,282
	_____	283,284
	1 2	285
	1 2	286

H17 - Parmi ceux qui agissent ou doivent agir pour améliorer la sécurité routière, pensez-vous que chacun des groupes suivants fait ...
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Le Gouvernement
- . Les maires et les élus locaux
- . Les policiers et les gendarmes
- . Les tribunaux
- . La télévision, les journaux
- . Les constructeurs automobiles
- . Les garagistes
- . Les médecins et les services d'urgence
- . Les éducateurs et les formateurs
- . Les associations de victimes
- . Les assurances
- . Les chefs d'entreprises

Codification				N° Col.
Beaucoup	Assez	Peu	Rien	
1	2	3	4	287
1	2	3	4	288
1	2	3	4	289
1	2	3	4	290
1	2	3	4	291
1	2	3	4	292
1	2	3	4	293
1	2	3	4	294
1	2	3	4	295
1	2	3	4	296
1	2	3	4	297
1	2	3	4	298

H18 - Les spécialistes de la Sécurité Routière affirment que les limitations de vitesse sont indispensables pour réduire le nombre et la gravité des accidents. Certains automobilistes contestent cette affirmation.

Vous, personnellement, considérez-vous que les limitations de vitesse sont indispensables pour la sécurité ?

- 1. Oui
- 2. Non

1	299
2	

H19 - Seriez-vous favorable à un renforcement des contrôles de police et de gendarmerie pour ...
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Mieux faire respecter les limitations de vitesse
- . Décourager certains conducteurs qui commettent des infractions dangereuses (franchissement de ligne continue, stop, feux rouges)
- . Dissuader de conduire ceux qui ne respectent pas la réglementation sur l'alcoolémie

OUI	NON	
1	2	300
1	2	301
1	2	302

H20 - Nous allons vous citer un certain nombre de comportements en infraction avec la loi. Pour chacun, de quel sentiment vous sentez-vous le plus proche ?

En pensant à quelqu'un ... —————> vous vous dites ... ?
(présentez la liste)
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Qui dépasse les limitations de vitesse
- . Qui conduit en état d'alcoolémie
- . Qui ne met pas sa ceinture de sécurité

C'est sa vie, il fait comme il veut	Il a tort, il met la vie des autres en danger	Il a tort, c'est la loi, chacun doit la respecter	
1	2	3	303
1	2	3	304
1	2	3	305

D'une manière générale ...

H21 - Lorsque l'un de vos proches doit effectuer un déplacement, avez-vous peur de l'accident ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . En train
- . En moto
- . En avion
- . En voiture

Non, pas du tout	Oui, un peu	Oui, beaucoup	N° Col.
1	2	3	
1	2	3	307
1	2	3	308
1	2	3	309

Et à propos de la sécurité des voitures

Les Pouvoirs Publics envisagent de mettre en place progressivement un contrôle technique obligatoire pour toutes les voitures de plus de 4 ans. Ces voitures ne pourraient continuer à rouler qu'après réparation des points de sécurité, apparus défectueux lors de ce contrôle.

H22 - Etes-vous personnellement favorable ou défavorable à l'instauration de ce contrôle technique obligatoire ?
(Enumérez)

- 1. Très favorable
- 2. Plutôt favorable
- 3. Plutôt défavorable
- 4. Très défavorable

1	310
2	
3	
4	

H23 - a) Lors de la mise en place du contrôle technique avec réparation obligatoire, quelle sera votre attitude ?
(Enumérez - une seule réponse possible)

- 1. Je vais modifier mes habitudes
- 2. Je ne changerai rien à mes habitudes
- 3. Je ne suis pas concerné (sans voiture) → Passez à Y1 page 30

1	311
2	
3	

b) Que ferez-vous ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Faire réparer plus rapidement les points défectueux
- . Renouveler la voiture avant l'âge du contrôle
- . Eviter d'acheter des voitures de plus de 4 ans

Oui	Non	N° Col.
1	2	
1	2	313
1	2	314

Nous allons parler des voitures dont la première immatriculation a eu lieu avant le 1er janvier 1986 (cf. Question D9 d)p.8).

(Si la personne n'est pas concernée, passez à la partie Y page 30)

Parlons de votre voiture (ou première voiture) de plus de 3 ans.

H24 - Si après le contrôle technique obligatoire, il vous en coûtait (mettre la valeur indiquée à l'enquête et correspondant à l'âge de la voiture) de réparations pour que cette voiture soit en règle, que feriez-vous ? (Enumérez)

- 1. Je la ferais réparer par un garagiste
- 2. Je la réparerais moi-même ou avec l'aide de mon entourage.
- 3. Je changerais de voiture —————> Passez à H26
- 4. J'abandonnerais ce véhicule sans le remplacer

H25 - a) Jusqu'à quel montant de réparations iriez-vous ?

b) Au-delà de cette somme, que feriez-vous ?

- 1. J'abandonnerais ce véhicule sans le remplacer —————> Passez à H28

- 2. Je changerais de voiture

c) Vous la remplacerez par :

- 1. Une voiture neuve
- 2. Une voiture d'occasion

H26 - Remplacerez-vous cette voiture par :

- 1. Une voiture neuve
- 2. Une voiture d'occasion

H27 - En dessous de quel coût auriez-vous gardé cette voiture ?

H28 - Et pour votre deuxième voiture de plus de trois ans, pouvez-vous nous préciser ... (Reprendre à la question H24 dans la deuxième colonne)

Si pas de deuxième voiture de plus de 3 ans, passez à Y1 page 30

		Codification	N° Col.
1ère voiture	2ème voiture		
			315 à 319
_ _ _ _ _ _ _ F	_ _ _ _ _ _ _ F		320 à 324
1	1		325
2	2		
3	3		326
4	4		
			327 à 331
_ _ _ _ _ _ _ F	_ _ _ _ _ _ _ F		332 à 336
1	1		337
2	2		338
1	1		339
2	2		340
1	1		341
2	2		342
			343 à 347
_ _ _ _ _ _ _ F	_ _ _ _ _ _ _ F		348 à 352

Y - ALIMENTATION

Nous allons maintenant vous poser quelques questions sur les boissons ...

Y 1 - En moyenne, combien de fois par jour buvez-vous du café en semaine ?
(Enumérez)

- 1. Trois fois par jour et plus
- 2. Une ou deux fois par jour
- 3. Moins d'une fois par jour
- 4. Jamais

1	353
2	
3	
4	

Y 2 - En moyenne, combien de fois par jour buvez-vous du thé en semaine ?
(Enumérez)

- 1. Deux fois par jour et plus
- 2. Une fois par jour
- 3. De temps en temps
- 4. Jamais

1	354
2	
3	
4	

Y 3 - a) Buvez-vous des apéritifs ou alcools ?
(Enumérez)

- 1. Tous les jours
- 2. Plusieurs fois par semaine
- 3. Une fois par semaine
- 4. Moins d'une fois par semaine
- 5. Jamais

→ Passez à Y 4

1	355
2	
3	
4	
5	

b) Avez-vous déjà bu davantage d'apéritifs ou alcools ?

- 1. Oui, plusieurs fois par semaine
- 2. Oui, une fois par semaine
- 3. Non, jamais

→ Passez à Y 4

1	356
2	
3	

c) Depuis combien de temps avez-vous diminué ou arrêté votre consommation d'apéritifs ou alcools ?
(Si un an ou moins d'un an, codez 01)

_____ années

357, 358

Y 4 - Buvez-vous de la bière ?
(Enumérez)

- 1. Tous les jours
- 2. Plusieurs fois par semaine
- 3. Une fois par semaine
- 4. Moins d'une fois par semaine
- 5. Jamais

1	359
2	
3	
4	
5	

Y 5 - a) Au cours des repas de tous les jours, que buvez-vous de préférence ?
(Enumérez - une seule réponse)

1. Du vin
 2. De la bière
 3. De l'eau
 4. Une autre boisson sans alcool
 5. Une autre boisson alcoolisée
- } Passez à Y 6

b) Combien en buvez-vous par repas en moyenne ?
(Enumérez)

1. Un litre ou plus
 2. Un demi-litre
 3. Un quart de litre
 4. Moins d'un quart de litre

c) A quel âge environ avez-vous pris l'habitude de boire régulièrement
du vin (ou de la bière) à table ?

_____ ans

Passez à Y 7

Y 6 - a) Avez-vous déjà bu du vin (ou de la bière) tous les jours à table ?
(Enumérez)

1. Oui, plus d'un quart de litre par repas
 2. Oui, pas plus d'un quart de litre par repas
 3. Non, jamais → Passez à Y7

b) Depuis combien de temps environ avez-vous arrêté ?
(Si un an ou moins d'un an, codez 01)

_____ années

Codification	N° Col.
1	360
2	
3	
4	
5	
1	361
2	
3	
4	
_____	362, 363
1	364
2	
3	
_____	365, 366

Et plus généralement

Y 7 - a) Avez-vous diminué votre consommation d'alcool récemment (dans les cinq dernières années) ?
(Enumérez)

- 1. Oui
- 2. Non
- 3. Non concerné (n'a jamais consommé d'alcool) } → Passez à Y 8

b) Pour quelles raisons principalement ?
(Présentez la liste - classez les deux premières réponses)

- | | 1ère
réponse | 2ème
réponse |
|---|-----------------|-----------------|
| 1. Pour garder la forme, pour faire un régime | 1 | 1 |
| 2. Sur les conseils d'un médecin | 2 | 2 |
| 3. Parce que mes amis en consomment moins aussi | 3 | 3 |
| 4. Pour des raisons financières, parce que cela revient trop cher | 4 | 4 |
| 5. Pour des raisons professionnelles | 5 | 5 |
| 6. Pour des raisons familiales | 6 | 6 |
| 7. Pour des raisons de sécurité sur la route, ou à cause des contrôles routiers | 7 | 7 |
| 8. Pour des raisons religieuses ou par conviction personnelle | 8 | 8 |
| 9. Autre, précisez _____ | 9 | 9 |

Y 8 - a) Combien de cigarettes fumez-vous par jour en moyenne ?
(Enumérez)

- 1. Plus de 20 cigarettes par jour
- 2. De 10 à 20 cigarettes par jour
- 3. Moins de 10 cigarettes par jour
- 4. Ne fume pas → Passez à Y 9

b) A quel âge environ avez-vous commencé à fumer ?
_____ ans

Passez à I1

Y 9 - a) Avez-vous déjà fumé ?
(Enumérez)

- 1. Oui, plus de 20 cigarettes par jour
- 2. Oui, moins de 20 cigarettes par jour
- 3. Non, jamais → Passez à I1

b) Depuis combien de temps environ avez-vous arrêté ?
(Si un an ou moins d'un an, codez 01)
_____ années

	Codification	N° Col.
	1	
	2	367
	3	
I		
S	_____	368
L	_____	369
	1	
	2	
	3	370
	4	
	_____	371,372
	1	
	2	373
	3	
	_____	374,375

I - SANTE

Je vais maintenant vous poser quelques questions sur votre état de santé.

I 1 - Souffrez-vous d'une infirmité physique, d'un handicap ou d'une maladie chronique qui continuera à vous affecter dans l'avenir ?

- 1. Oui
- 2. Non

I 2 - En dehors des longues maladies ou des infirmités, les gens souffrent de temps en temps d'affections courantes :

Avez-vous souffert au cours des quatre dernières semaines de ?
(Citez un à un)

- . Maux de tête, migraines
- . Mal au dos
- . Nervosité
- . Etat dépressif
- . Insomnies

I 3 - Suivez-vous personnellement un régime alimentaire ?

- 1. Oui
- 2. Non

I 4 - a) Au cours des douze derniers mois, avez-vous pris des somnifères ou des tranquillisants ?
(Enumérez - une seule réponse)

- 1. Non jamais → Passez à I 5
- 2. Oui, quelquefois
- 3. Oui, régulièrement (sans interruption pendant un mois)

→ b) A quel âge avez-vous pris ces produits pour la première fois ?

_____ ans

Passez à I 6

I 5 - A certaines périodes de votre vie, avez-vous déjà pris des somnifères ou des tranquillisants ?
(Enumérez - une seule réponse)

- 1. Oui, plusieurs fois 15 jours au moins d'affilée
- 2. Oui, une fois 15 jours au moins d'affilée
- 3. Oui, exceptionnellement
- 4. Non, jamais

Codification		N° Col.
1	2	376
Oui		377
Non		
1	2	
1	2	
1	2	
1	2	
1	2	378
1	2	379
1	2	380
1	2	381
1	2	382
1	2	383
2		
3		
_____		384, 385
1	2	386
2		
3		
4		

I 6 - a) Quel est à votre avis, parmi les phénomènes suivants, le plus menaçant pour l'avenir des Jeunes ?
(Présentez la liste - Première réponse)

b) Et en second lieu
(deuxième réponse)

- | | | | |
|--|---------|---------|--|
| | 1ère | 2ème | |
| | réponse | réponse | |
| 1. Les abus de drogue | 1 | 1 | |
| 2. Les abus de toxiques divers (éther, colle, ...) | 2 | 2 | |
| 3. Les abus de tranquillisants et somnifères | 3 | 3 | |
| 4. Les abus de boissons alcoolisées | 4 | 4 | |
| 5. Les abus de tabac | 5 | 5 | |

I 7 - Par rapport aux personnes de votre âge, pensez-vous que votre état de santé est ?
(Enumérez)

1. Très satisfaisant
2. Satisfaisant
3. Peu satisfaisant
4. Pas satisfaisant du tout

I 8 - Certains pensent que quand on a de l'argent et des relations, on est mieux soigné. Etes-vous ...
(Enumérez)

1. Tout à fait d'accord
2. Assez d'accord
3. Pas du tout d'accord

I 9 - Etes-vous d'accord avec les opinions suivantes ?
(Citez une à une - une réponse par ligne)

Le maintien en bonne santé est :

- . l'affaire des médecins
- . Un problème de cadre de vie (conditions de travail, déplacements, logement, loisirs ...), où le médecin n'intervient qu'à l'occasion d'un accident ou d'une maladie

		Codification	N° Col.
I			
S	┌───┐		387
L	┌───┐		388
		1 2 3 4	389
		1 2 3	390
		1 2 3 4	391
		1 2 3 4	392

	Tout à fait d'accord	Assez d'accord	Pas très d'accord	Pas du tout d'accord	
	1	2	3	4	391
	1	2	3	4	392

J - SITUATION ECONOMIQUE

J 1 - a) Avec vous, combien de personnes vivent normalement dans ce logement ?
(Comptez parmi les personnes habitant normalement le logement, les absents de courte durée, les enfants placés dans un internat-pensionnat, les militaires du contingent et les malades en sanatorium-préventorium).

b) Pouvez-vous donner pour chaque personne âgée d'au moins 16 ans, son prénom, son âge, son sexe, le lien qui la relie à vous.

	Prénom	Age (1)	Sexe M = 1 F = 2	Chef de ménage (2)	Lien avec interviewé (3)	Activité (4)	Appart. Fonction Publique (5)	Charges foyer (6)	
Interviewé				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	395,396
Personne No 2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	397 à 404
Personne No 3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	405 à 412
Personne No 4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	413 à 420

(1) en années révolues

(2) indiquez par 1 la personne chef de ménage

(3) lien avec l'interviewé

(4) activité

(5) appartenance à la Fonction Publique

1. Conjoint, Compagne(on)
2. Enfant
3. Parent ou beau-parent
4. Autre personne apparentée
5. Ami
6. Personnel employé
7. Sous-locataire
8. Autre

1. Exerce une profession, aide un membre de sa famille dans sa profession
2. Est étudiant ou élève
3. Est ménagère, sans profession
4. Est malade de longue durée ou invalide
5. Est retraité, retiré des affaires
6. Est militaire du contingent
7. Est chômeur ou à la recherche d'un emploi
8. N S P

1. Oui
2. Non

(6) Ces personnes contribuent-elles financièrement à l'entretien et aux charges du foyer ?

1. Oui
2. Non

c) Indiquez s'il y a d'autres personnes de 16 ans et plus vivant dans le logement.

Nombre de personnes ---

d) Pour les enfants de moins de 16 ans, indiquez :

Nombre d'enfants	Moins de 3 ans	3 à moins de 6 ans	6 à moins de 10 ans	10 à moins de 16 ans	422 à 425
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Codification

N° Col.

393,394

395,396

397 à 404

405 à 412

413 à 420

421

422 à 425

J 2 - a) Pouvez-vous préciser si vous, ou votre foyer, touchez des prestations familiales ?

1. Oui
2. Non → Passez à J 3

b) Si vous étiez subitement privé(e) de ces ressources, est-ce que vous pourriez boucler votre budget ? (Enumérez)

1. Sans difficulté
2. Un peu difficilement
3. Très difficilement
4. Ce serait impossible

J 3 - a) Est-ce que vous (ou votre foyer) êtes obligé(e) de vous imposer régulièrement des restrictions sur certains postes de votre budget ?

1. Oui
2. Non → Passez à J4

b) Sur lesquels particulièrement ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Soins médicaux
- . Voiture
- . Achat d'équipement ménager
- . Alimentation
- . Soins de beauté
- . Vacances et loisirs
- . Habillement
- . Logement
- . Dépenses pour les enfants
- . Tabac, boisson

Codification		N° Col.	
1		426	
2			
1		427	
2			
3			
4			
1		428	
2			
OUI	NON	429	
1	2		
1	2		430
1	2		431
1	2		432
1	2		433
1	2		434
1	2		435
1	2		436
1	2		437
1	2	438	

A CEUX QUI NE SONT PAS A LA RETRAITE - Cf Situation actuelle de la personne interrogée (couverture du questionnaire): SI CODE 5, PASSEZ A J 5

J 4 - a) Actuellement, on entend beaucoup parler de l'avenir des retraites. Il est possible de se constituer un complément de retraite par un effort financier personnel. Dans laquelle des trois situations suivantes êtes-vous ?
(Enumérez - une seule réponse)

1. Je me constitue actuellement un complément de retraite par un effort financier personnel → Passez à J 5
2. Je ne me constitue pas un tel complément mais je suis prêt à le faire
3. Je ne me constitue pas un tel complément, et je n'ai pas l'intention de le faire → Passez à J 5

b) Compte tenu de vos revenus mensuels, combien seriez-vous disposé à épargner par mois pour financer un complément de retraite ?

1. Moins de 200 francs
2. De 200 à 499 francs
3. De 500 à 999 francs
4. De 1 000 à 1 999 francs.....
5. 2 000 francs et plus

J 5 - Possédez-vous, vous ou votre foyer ?

(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Des valeurs mobilières (obligations, actions)
- . Des biens immobiliers autres que la résidence principale et la résidence secondaire
- . Des biens fonciers (terrains, bois)
- . Au moins un produit d'épargne liquide (livret de Caisse d'Epargne, Epargne-logement, ...)
- . Au moins un produit d'assurance-vie

J 6 - a) Dans la conjoncture actuelle, vous paraît-il intéressant d'acheter un logement ?

1. Oui
2. Non → Passez à J 7

b) Est-ce principalement ?
(Enumérez, une seule réponse)

1. En tant qu'habitation
2. Comme valeur de placement (placement immobilier, immobilier de rapport)

Codification		N° Col.
1		
2		439
3		
1		
2		
3		440
4		
5		
OUI	NON	
1	2	441
1	2	442
1	2	443
1	2	444
1	2	445
1		
2		446
1		
2		447

J 7 - Nous allons maintenant vous demander ce que vous pensez de l'évolution du niveau de vie des Français depuis une dizaine d'années.

En ce qui concerne \longrightarrow Diriez-vous que depuis une dizaine d'années, ça va ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)

	Beaucoup mieux	Un peu mieux	C'est pareil	Un peu moins bien	Beaucoup moins bien	Ne sait pas	N° Col.
. <u>Votre</u> niveau de vie	1	2	3	4	5	6	448
. Le niveau de vie de <u>l'ensemble</u> des Français	1	2	3	4	5	6	449

J 8 - a) Selon vous, combien gagne, en moyenne, par mois ?

(Si NSP, codez 99 999)

(Citez un à un et posez chaque fois la question J 8b)

b) Trouvez-vous le revenu de cette profession ? :

	Insuffisant	Normal	Trop élevé	N S P	
. Un manoeuvre <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	450 à 455
. Un contremaître <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	456 à 461
. Un ingénieur <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	462 à 467
. Un PDG de grande entreprise <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	468 à 473
. Une guichetière PTT ... <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	474 à 479
. Un professeur de l'enseignement secondaire <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	480 à 485
. Un préfet <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	486 à 491
. Un commerçant (comme un boulanger, un épicier, ...) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	492 à 497
. Un médecin <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F	1	2	3	4	498 à 503

J 9 - Pensez-vous que vos conditions de vie vont s'améliorer ou se détériorer au cours des cinq prochaines années ?
(Enumérez)

1. Vont s'améliorer beaucoup	1	504
2. Vont s'améliorer un petit peu	2	
3. Vont rester semblables	3	
4. Vont se détériorer un petit peu	4	
5. Vont se détériorer beaucoup	5	
6. N S P	6	

J10 - Etes-vous, vous-même ou l'un des membres de votre foyer, menacé de chômage ?
(Enumérez - une seule réponse)

- 1. Oui, mais personne n'est au chômage pour l'instant
- 2. Vous, ou l'un des membres de votre foyer êtes déjà au chômage
- 3. Non

J11 - a) Quel est à votre avis le revenu (par mois) qui paraît vraiment le minimum, dans votre localité, pour une famille ayant deux enfants de moins de dix ans ?

(Codez 99999 si N S P) F/mois

b) Et s'il y a un enfant de plus ? F/mois
(Codez 99999 si N S P)

Codification	N° Col.
1	
2	505
3	

506 à 510

511 à 515

A CEUX QUI ONT DES ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
TABLEAU J 1d) PAGE 35

J12 - En ce qui vous concerne, est-ce que vos revenus actuels vous permettraient d'élever un enfant de plus ?
(Enumérez)

- 1. Sans difficulté
- 2. En vous imposant des restrictions
- 3. Cela vous paraît impossible

1	
2	516
3	

J13 - Pour l'épanouissement de vos enfants, diriez-vous que sont actuellement favorables ou défavorables :
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Vos conditions de logement
- . Votre rythme de vie quotidien

Favorables	Défavorables	
1	2	517
1	2	518

K - ENVIRONNEMENT FAMILIAL ET SOCIAL
**AUX ENQUETES MARIÉES OU VIVANT MARIITALEMENT
(CODE 2 OU 3 A A1 PAGE 1) POSEZ K1, SI NON PASSEZ A K2**
K 1 - Quelle est la profession actuelle (ou dernière exercée) de votre conjoint(e) ou de votre compagnon (compagne) ?
(En clair, de façon détaillée)

	Codification	N°. Col.
I S L	<input type="text"/>	519,520

K 2 - Quels sont (ou ont été) les niveaux de diplômes les plus élevés de ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)

	Aucun diplôme	CEP	CAP ou équival.	BEPC avec ou sans CAP	Bac ou Brevet de tech.	Ens.sup.court Dipl.d'ens. tech.sup. Formation para-médicale ou sociale	équivalent ou supérieur à licence. Dipl. d'une grande école	NSP ND	
Votre père ...	1	2	3	4	5	6	7	8	521
Votre mère ...	1	2	3	4	5	6	7	8	522
Votre conjoint (s'il y a lieu)	1	2	3	4	5	6	7	8	523

K 3 - a) Entretenez-vous des relations avec des membres de votre famille proche (parents, beaux-parents, frères, sœurs, enfants vivant hors du foyer ...) ?

1. Oui
2. Non \longrightarrow Passez à K4

1	524
2	

b) En moyenne, voyez-vous l'un ou l'autre d'entre eux ?
(Enumérez)

1. Très fréquemment (presque tous les jours par exemple)
2. Assez fréquemment
3. Assez rarement
4. Très rarement
5. Jamais

1	525
2	
3	
4	
5	

K 4 - Vous arrive-t-il d'inviter ou de recevoir, chez vous, des amis, des relations ... ?
(Enumérez)

1. Tous les jours ou presque
2. En moyenne, une fois par semaine.....
3. En moyenne, une fois par mois
4. Plus rarement
5. Jamais

1	526
2	
3	
4	
5	

K 5 - Faites-vous partie, ou participez-vous aux activités d'une association (ou d'un groupe) ?
(Présentez la liste)

- . Sportive
- . Culturelle, de loisirs, d'éducation populaire
- . Confessionnelle
- . Syndicale
- . De défense de la nature, de gestion de l'environnement
- . De parents d'élèves
- . Autre, précisez

Codification		N°. Col.
Oui	Non	
1	2	527
1	2	528
1	2	529
1	2	530
1	2	531
1	2	532
1	2	533

K 6 - Fréquentez-vous ... ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Un équipement sportif (stade, piscine ...)
- . Une bibliothèque
- . Un lieu de culte
- . Un cinéma

Régulièrement	Exceptionnellement	Jamais	
1	2	3	534
1	2	3	535
1	2	3	536
1	2	3	537

K 7 - Quelle est votre religion ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Catholique pratiquant régulier
2. Catholique pratiquant occasionnel.....
3. Catholique non pratiquant
4. Musulmane
5. Juive
6. Protestante
7. Autre, précisez
8. Sans religion

1	538
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

Et à propos des vacances et du temps libre ...

K 8 - Etes-vous parti(e) en vacances au cours des 12 derniers mois (au moins 4 nuits consécutives hors du domicile habituel pour des motifs autres que professionnels) ?

1. Oui
2. Non

1	539
2	

**A CEUX QUI ONT DES ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS
(VOIR TABLEAU J1 d) page 35**

K 9 - Au cours des trois dernières années, vos enfants sont-ils partis en colonies de vacances ?

- 1. Oui
- 2. Non

POUR TOUS

K10 - a) A combien d'heures évaluez-vous approximativement le temps que vous avez consacré, vous-même, la semaine dernière, aux travaux domestiques ?
(Codez 99 si N S P)

heures

b) Et celui consacré par votre conjoint ?
(Codez 99 si N S P)
(Coder 98 si non concerné)

heures

K11 - Regardez-vous la télévision ?
(Enumérez)

- 1. Tous les jours
- 2. Assez souvent
- 3. Pas très souvent
- 4. Jamais

Codification	N° Col.
1	540
2	
<input type="text"/>	541,542
<input type="text"/>	543,544
1	545
2	
3	
4	

M - POLITIQUE SOCIALE

M 1 - Vous savez que les familles qui ont des enfants touchent des prestations destinées à les aider et à compenser les charges que représentent ces enfants. Pensez-vous que cette aide est globalement ?
(Enumérez)

1. Suffisante
2. Insuffisante

M 2 - Parmi les solutions suivantes, laquelle vous semble préférable pour accroître l'efficacité de cette aide ?
(Enumérez)

1. Une augmentation de l'aide en argent
2. Un accroissement des équipements collectifs (équipements destinés à la garde des enfants, aux soins, aux vacances ...)
3. Un accroissement des services (aides ménagères aux mères de famille...)
4. Ne sait pas

M 3 - Le coût d'accès aux équipements et aux services existants devrait-il ?
(Enumérez)

1. Etre pris en charge entièrement par la collectivité
2. Etre le même pour tous
3. Augmenter avec le revenu

M 4 - Actuellement, on ne paie pas d'impôts sur les prestations familiales. Seriez-vous favorable ou non à leur imposition si, en contrepartie, on les augmentait ?
(Enumérez)

1. Plutôt favorable
2. Plutôt défavorable

M 5 - Actuellement les allocations familiales sont les mêmes pour toutes les familles quel que soit leur revenu. Trouvez-vous ... ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Que c'est bien ainsi
2. Qu'elles devraient être supprimées à partir d'un certain salaire
3. Qu'elles devraient être calculées en fonction du salaire (diminuées progressivement lorsque le salaire augmente)
4. Ne sait pas

M 6 - Selon vous, le système des prestations familiales doit-il avoir pour objectif de lutter contre la pauvreté ?

1. Oui
2. Non

Codification	N° Col.
1	546
2	
1	547
2	
3	
4	
1	548
2	
3	
1	549
2	
1	550
2	
3	
4	
1	551
2	

M 7 - Pensez-vous qu'en France, les prestations familiales incitent les familles à avoir plus d'enfants ?

- 1. Oui
- 2. Non

M 8 - Actuellement, un certain nombre de prestations familiales augmentent avec le rang de l'enfant. Par exemple, le 3ème enfant donne droit à des prestations plus élevées que le second.

Avec laquelle de ces deux propositions êtes-vous le plus d'accord ?
(Enumérez)

- 1. Il est bon de favoriser surtout les familles nombreuses
- 2. Tous les enfants doivent donner droit aux mêmes prestations

M 9 - a) Selon vous, l'âge limite du droit aux allocations familiales pour un enfant doit-il ? :
(Enumérez)

- 1. Etre le même pour tous les enfants
- 2. Dépendre de la situation des enfants (études, chômage, activité professionnelle) → Passez à M 10

b) Jusqu'à quel âge un enfant doit-il, selon vous, donner droit aux allocations familiales ?

(Codez 99 si N S P)

_____ ans

Passez à M11

M10 - Pour chacun des cas suivants, jusqu'à quel âge un enfant doit-il, selon vous, donner droit aux allocations familiales ?
(Citez un à un - une réponse par ligne)
(Codez 99 si N S P)

- a) S'il est étudiant ou en formation professionnelle
- b) S'il est chômeur ou à la recherche d'un premier emploi
- c) S'il exerce une activité professionnelle

M11 - Avec laquelle de ces deux propositions êtes-vous le plus en accord ?
(Présentez la liste - une réponse)

- 1. C'est une bonne chose qu'il y ait un grand nombre de prestations familiales pour répondre au mieux à chaque situation particulière
- 2. Le système des prestations familiales devrait être moins complexe

M12 - De quelle opinion vous sentez-vous le plus proche ?

Faire prendre en charge par la collectivité les familles aux ressources insuffisantes :
(Enumérez)

- 1. Cela leur donne la possibilité de vivre
- 2. Cela leur enlève tout sens des responsabilités

Codification	N° Col.
1	552
2	
1	553
2	
1	554
2	
_____	555,556
_____	557,558
_____	559,560
_____	561,562
1	563
2	
1	564
2	

M19 - a) Pensez-vous que tous les chômeurs reçoivent des indemnités de chômage ?

1. Oui → Passez à M20

2. Non

b) Quel est le pourcentage approximatif de ceux qui ne sont pas indemnisés ?
(Si N S P, codez 99)

_____ %

M20 - a) Dans la situation actuelle, pour faire face aux charges financières du chômage, quelle est la solution qui vous semble préférable ?
(Enumérez)

1. Augmenter les cotisations ou les impôts → passez à M21

2. Diminuer les dépenses occasionnées par le chômage

b) Sous quelle forme principalement ?
(Enumérez - une seule réponse)

1. Diminuer le nombre de bénéficiaires

2. Diminuer le montant des allocations

3. Diminuer la durée des versements

M21 - A votre avis, les indemnités de chômage doivent-elles être ?
(présentez la liste - une seule réponse)

1. Calculées en fonction du nombre d'années d'activité

2. Calculées en fonction du montant du salaire

3. Modulées selon les ressources globales du foyer

4. Identiques pour tous les chômeurs

M22 - En cas de licenciements pour cause économique dans une entreprise, quelle est la solution qui vous semble préférable ?
(Enumérez - une seule réponse)

1. Faire partir en pré-retraite les salariés de plus de 50 ans, avec une rémunération réduite

2. Faire partir les salariés les plus jeunes, en les aidant à se reclasser (démarches auprès d'entreprises, stages de formation ...)

M23 - En fait, pour libérer des emplois au bénéfice des chômeurs, certains proposent le départ en pré-retraite des salariés de plus de 50 ans qui le désirent, avec une rémunération réduite :

a) Estimez-vous que cette mesure serait efficace pour diminuer le chômage ?

1. Oui

2. Non → Passez à M24

b) Malgré les inconvénients d'une telle mesure (diminution de revenus, problèmes humains ...), seriez-vous d'accord pour qu'elle soit adoptée ?

1. Oui

2. Non

Codification	N° Col.
1	574
2	
_____	575,576
1	577
2	
1	578
2	
3	
1	579
2	
3	
4	
1	580
2	
1	581
2	
1	582
2	

M24 - Les pouvoirs publics accordent une aide particulière aux chômeurs en situation difficile afin de leur permettre de retrouver un emploi, par exemple en leur proposant des stages de formation ou en les aidant dans leurs démarches auprès des entreprises.

Selon vous, quelles catégories de chômeurs faut-il aider en priorité ? (présentez la liste - Classez les deux premières réponses)

	1ère réponse	2ème réponse
1. Les chômeurs venant d'être licenciés	1	1
2. Les chômeurs de longue durée	2	2
3. Les jeunes	3	3
4. Les personnes de plus de 50 ans	4	4
5. Les femmes	5	5
6. Autre, précisez : _____	6	6

M25 - Quelles conséquences l'Europe de 1992 aura-t-elle sur la situation des salariés dans les entreprises françaises : salaires, durée du travail, conditions de travail ... ?

A votre avis, cette situation :
(Enumérez)

1. Va plutôt s'améliorer	1	
2. Va plutôt se détériorer	2	585
3. Restera identique	3	

	Codification	N° Col.
I		
S	_____	583
L	_____	584
	1	
	2	585
	3	

N - THEMES GENERAUX

N 1 - Etant donné ce que vous connaissez de la justice, comment pensez-vous qu'elle fonctionne en France en 1988 ?
(Présentez la liste - une seule réponse)

1. Très bien
2. Assez bien
3. Assez mal
4. Très mal
5. N S P
6. Ne veut pas répondre

Codification	N° Col.
1	586
2	
3	
4	
5	
6	
1	587
2	
3	
1	588
2	
3	
1	589
2	
3	
1	590
2	
3	

N 2 - a) Estimez-vous que la société française a besoin de se transformer profondément ?

1. Oui
 2. Non
 3. N S P
- } → Passez à N 3

b) Pour que la société change comme vous le souhaitez : êtes-vous pour des réformes progressives ou des changements radicaux ?
(Enumérez)

1. Réformes progressives
2. Changements radicaux
3. N S P

N 3 - Dans quelle mesure les découvertes scientifiques et leur utilisation vous paraissent-elles conduire à une amélioration de votre vie quotidienne ?
(Enumérez)

1. Un peu
2. Beaucoup
3. Pas du tout

N 4 - Au cours des années à venir, la diffusion de l'informatique va modifier certains aspects des conditions de vie. Considérez-vous cette évolution comme :
(Enumérez)

1. Une chose souhaitable
2. Une chose peu souhaitable mais inévitable.....
3. Une chose regrettable et dangereuse

N 5 - On éprouve parfois de l'inquiétude, pour soi-même ou pour des proches. Pouvez-vous me dire si les risques suivants vous inquiètent :

(Citez un à un - une réponse par ligne)

- . Maladie grave
- . Accident de travail
- . Agression dans la rue
- . Accident de la route
- . Chômage
- . Guerre
- . Accident de centrale nucléaire.....

	Beaucoup	Assez	Un peu	Pas du tout	
	1	2	3	4	591
	1	2	3	4	592
	1	2	3	4	593
	1	2	3	4	594
	1	2	3	4	595
	1	2	3	4	596
	1	2	3	4	597

N 6 - En France, comme dans de nombreux pays étrangers, diverses prestations sont distribuées en cas de maladie, de chômage, de retraite, de maternité, etc :

a) A votre avis, quelles sont les deux catégories de population qui en bénéficient le plus ?

I S L		598,599

b) A votre avis, quelles sont les deux catégories de population pour lesquelles les efforts de la collectivité sont les plus insuffisants ?

I S L		602,603

Actuellement, des mesures sont prises pour venir en aide aux plus pauvres.

N 7 - Selon vous, pour la nourriture, de combien doit disposer par jour un couple avec deux enfants, pour ne pas être considéré comme pauvre ?

_____ Francs par jour

	606 à 608
--	-----------

N 8 - Une aide est actuellement mise en place pour compléter les ressources des plus pauvres et leur assurer un revenu minimum. Ce minimum est fixé, par exemple, à 2 000 francs pour une personne seule, 4 200 francs pour un couple avec deux enfants.

Ainsi, une personne seule qui a 1 500 francs de revenus toucherait une somme de 500 francs pour atteindre les 2 000 francs.

a) A ce sujet, pensez-vous plutôt que :
(Enumérez - une seule réponse)

1. Cela devrait être un droit automatique quand on est en-dessous du minimum → passez à N 9

2. Cette aide devrait se mériter par un effort particulier d'insertion .

b) Selon vous, cet effort de réinsertion doit être contrôlé :
(Enumérez - une seule réponse)

1. Deux fois par mois

2. Tous les mois

3. Tous les trois mois

4. Tous les six mois

5. Une fois par an

6. Tous les deux ans

c) Pensez-vous que suivre une formation générale (calcul, lecture, vie pratique) est un effort suffisant pour justifier l'attribution du revenu minimum d'insertion ?

1. Oui

2. Non

N 9 - A propos de cette aide, pensez-vous plutôt que :
(Enumérez - une seule réponse)

1. Cela risque d'inciter les gens à s'en contenter et à ne pas chercher du travail

2. Cela leur donnera le coup de pouce nécessaire pour s'en sortir

N10 - Selon vous, pendant combien de temps doit être versée cette aide ?
(Enumérez - une seule réponse)

1. Trois mois

2. Six mois

3. Un an

4. Trois ans

5. Tant que la situation du bénéficiaire le justifie

N11 - Trouveriez-vous normal que les bénéficiaires du revenu minimum d'insertion essaient d'arrondir leurs fins de mois en faisant du travail au noir ?

1. Oui

2. Non

Codification	N° Col
1	609
2	
1	610
2	
3	
4	
5	
6	
1	611
2	
1	612
2	
1	613
2	
3	
4	
5	
1	614
2	

P - RESSOURCES

Pour pouvoir analyser les résultats de cette enquête, nous avons besoin d'avoir quelques renseignements sur vos revenus. Ils resteront, bien sûr, tout à fait confidentiels et anonymes.

P 1 - Quel est le montant moyen des prestations familiales que vous ou votre foyer percevez ?

F/mois
Codez 0, si non concerné
Codez 9999, si N.S.P.

	Codification	N° Col.
I		
S	<input type="text"/>	615 à 618
L		

P 2 - Quelles sont les rentrées d'argent mensuelles après cotisations sociales et avant impôt, tirées du travail (y compris les retraites et indemnités de chômage), par vous-même et par chacun des membres de votre foyer, âgé de plus de 16 ans s'il participe aux dépenses du ménage ?

(Ne pas inclure les prestations familiales)

Numéro de la personne (cf Tableau J1b page 35)	Rentrées d'argent mensuelles (Primes et heures supplémentaires comprises) N.S.P. codez 9999 en F/mois
Personne interrogée	<input type="text"/>
Personne No	<input type="text"/>
Personne No	<input type="text"/>
Personne No	<input type="text"/>

I	<input type="text"/>	619 à 623
S	<input type="text"/>	624 à 628
L	<input type="text"/>	629 à 633
	<input type="text"/>	634 à 638

P 3 - Quel est le montant des autres rentrées d'argent que vous et les autres membres de votre foyer percevez (pension d'invalidité, loyers, revenus du capital...)?

F/ mois
(Codez 9999 si N.S.P. ou non concerné)

I	<input type="text"/>	
S	<input type="text"/>	639 à 643
L		

P 4 - Globalement, quelle est la classe qui correspond au revenu annuel, après cotisations sociales et avant impôt, de votre foyer ?
(Montrez le carton)

- 01. Moins de 25.000F.....
- 02. De 25.000 F à moins de 35.000 F
- 03. De 35.000 F à moins de 45.000 F
- 04. De 45.000 F à moins de 55.000 F
- 05. De 55.000 F à moins de 65.000 F
- 06. De 65.000 F à moins de 75.000 F
- 07. De 75.000 F à moins de 85.000 F
- 08. De 85.000 F à moins de 100.000 F
- 09. De 100.000 F à moins de 120.000 F
- 10. De 120.000 F à moins de 150.000 F
- 11. De 150.000 F à moins de 200.000 F
- 12. De 200.000 F à moins de 250.000 F
- 13. De 250.000 F à 300.000 F.....
- 14. Plus de 300.000 F.....
- 15. N.S.P.
- 16. N.R.

Codification	N° Col.
01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	644,645
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	

Enquêteur : N'oubliez pas la partie à remplir par vous-même

A REMPLIR PAR L'ENQUETEUR

S 1 - Quel est le type de logement occupé par l'enquêté ?

1. Pavillon, habitat individuel
2. H L M, I L N,
3. Immeuble (autre que ceux de la rubrique 2)
4. Autre, précisez

S 2 - L'habitation se trouve ...

1. En centre ville ou en ville
2. A la périphérie, en banlieue
3. Dans un bourg, un village
4. Dans un hameau, une zone d'habitat dispersé, une maison isolée

S 3 - Aspect du voisinage (dans un rayon de 100 mètres environ)

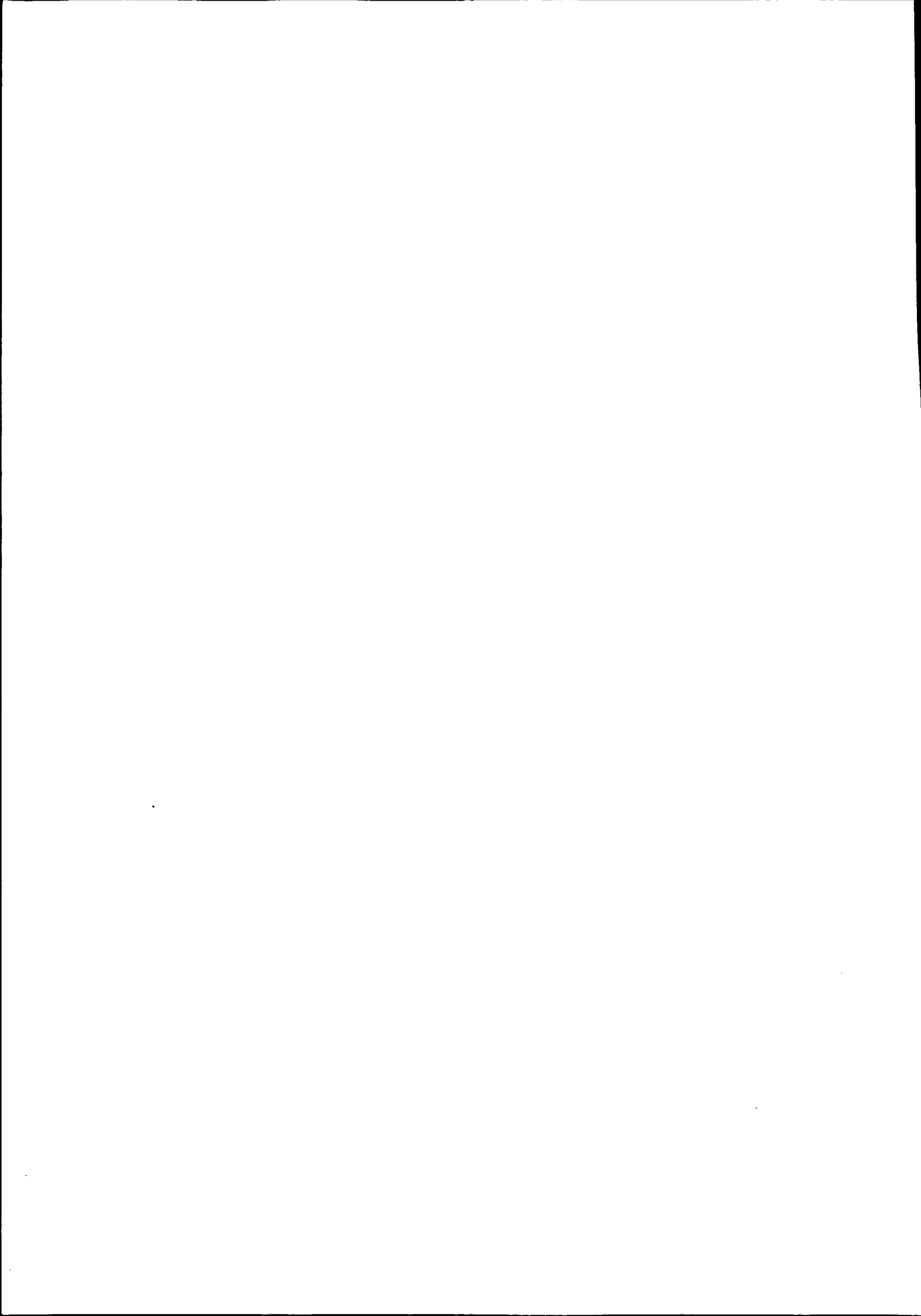
1. Nombreux arbres, arbustes, espaces verts (jardin inclus), au moins 60 %
2. Un certain nombre d'arbres, d'arbustes et d'espaces verts, de 20 à 60 %
3. Très peu d'arbres, d'arbustes et d'espaces verts, moins de 20 %
4. Ni arbre, ni arbuste, ni espace vert

S 4 - D'une façon générale, l'enquêté(e) a-t-il(elle) été intéressé(e) par l'enquête ?

1. Très intéressé(e)
2. Assez intéressé(e)
3. Peu ou pas intéressé(e)

Codification	N° Col
1	646
2	
3	
4	
1	647
2	
3	
4	
1	648
2	
3	
4	
1	649
2	
3	

M E R C I



ANNEXE 2

POSTCODAGE



PROFESSION DE L'ENQUETE (codes également utilisés pour Q. K1)

01. Agriculteurs exploitants
02. Artisans
03. Commerçants et assimilés
04. Chefs d'entreprises de 10 salariés ou plus
05. Professions libérales
06. Cadres de la fonction publique
07. Professeurs, professions scientifiques
08. Professions de l'information, des arts et des spectacles
09. Cadres administratifs et commerciaux d'entreprises
10. Ingénieurs et cadres techniques d'entreprises
11. Instituteurs et assimilés
12. Professions intermédiaires de la santé et du travail social
13. Clergé, religieux
14. Professions intermédiaires, administratives de la fonction publique
15. Professions intermédiaires, administratives et commerciales des entreprises
16. Techniciens
17. Contremaitres, agents de maîtrise
18. Employés civils et agents de service de la fonction publique
19. Policiers et militaires
20. Employés administratifs d'entreprises
21. Employés de commerce
22. Personnels des services directs aux particuliers
23. Ouvriers qualifiés
24. Ouvriers non qualifiés
25. Ouvriers agricoles
26. Anciens agriculteurs exploitants
27. Anciens artisans, commerçants, chefs d'entreprises
28. Anciens cadres
29. Anciennes professions intermédiaires
30. Anciens employés
31. Anciens ouvriers
32. Chômeurs n'ayant jamais travaillé
33. Militaires du contingent
34. Elèves, étudiants
35. Femmes au foyer
36. Autres inactifs
37. Non réponse, ne sait pas, non concerné

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA GARDE DES JEUNES ENFANTS (Q. C13)
--

01. Caisses d'allocations familiales
02. Mairie, ville, municipalité, commune
03. Services sociaux de la commune (de la ville, de la mairie), assistante sociale de la ville, bureau d'aide sociale
04. Assistante sociale, centre social et médical, DDASS, PMI, sécurité sociale, dispensaire, URSSAF, mutualité, planning familial, maternité
05. Crèche, garderie,  cole maternelle,  cole
06. Voisinage, commerçants, petites annonces, journaux, bouche à oreille, personne interposée
07. Associations : maison de la famille, maison de l'enfance, accueil de l'enfance, centre d'orientation de la petite enfance (par exemple du rhône : COPER).
08. Autres réponses
09. Ne sait pas
10. Non réponse

AUTRES FORMES DE VIE FAMILIALES (Q. C16 b)
--

01. Contexte économique plus difficile, chômage, vie plus chère
02. Il y aura plus de facilités financières, plus d'aides de l'Etat
03. Il y aura plus de garderies, de cantines, élever les enfants hors de chez soi
04. Moins de mariages, plus de concubinage
05. Plus de liberté entre les époux
06. Enfants plus indépendants, relations parents-enfants moins proches
07. Familles moins unies, disloquées, séparées, "plus ce qu'elles étaient"
08. Chacun vivra seul
09. Les femmes travailleront plus à l'extérieur de la maison
10. Mentalités changent, moins de religion, modernisme
11. On se mariera plus, les familles deviendront plus solidaires, les liens plus forts et plus étroits, retour à une famille plus traditionnelle, éducation plus stricte
12. Plus d'enfants
13. Moins d'enfants
14. On aura plus de temps libre, on sera plus disponible, moins pressé
15. Autres réponses
16. Ne sait pas
17. Non réponse
18. Le mode de vie
19. L' ducation des enfants

AUTOMOBILES : MARQUES ET MODELES (Q. D9)
--

- 001 Renault gamme 1; R4
- 002 Renault gamme 2; R5, Super 5, Rodéo
- 003 Renault gamme 3; R6, R14, R11, R9, R 19
- 004 Renault gamme 4; R12, R18, R21, R15, R17, Fuego
- 005 Renault gamme 5; R16, R20, R30, R25, Espace
- 006 Renault gamme 6; Alpine, Jeep, Fourgons/combis
- 007 Renault gamme 7; Fourgonnette Express, Fourgonnette R4, Trafic, Master, Estafette
- 008 Renault sans précision
- 009 Autres Renault

- 010 Peugeot gamme 2; 104, 205
- 011 Peugeot gamme 3; 204, 309
- 012 Peugeot gamme 4; 304, 305
- 013 Peugeot gamme 5; 404, 504, 505, 405
- 014 Peugeot gamme 6; 604
- 015 Peugeot gamme 7; Fourgons, combis, J5 - J9
- 016 Peugeot sans précision
- 017 Autres Peugeot

- 018 Citroën gamme 1; 2CV, LNA
- 019 Citroën gamme 2; Mehari, AX, Axel, Visa
- 020 Citroën gamme 3; Ami
- 021 Citroën gamme 4; GS, GSA, BX
- 022 Citroën gamme 5; CX, ID, D, DS
- 023 Citroën gamme 7; Fourgonnette C15, Fourgons/combis C25, C35, H
- 024 Citroën sans précision
- 025 Autres Citroën

- 026 Simca gamme 2; Talbot Samba
- 027 Simca gamme 3; Simca 1000, Simca 1100, Horizon
- 028 Simca gamme 4; Simca 1300 - 1500, 1307 - 8 - 9, 1510, Solara, Matra Rancho, Matra Baghera Murena
- 029 Simca gamme 5; Chrysler 160 -180, 2 1, Talbot Tagora
- 030 Simca gamme 7; Fourgonnette VF1 - VF2
- 031 Simca Chrysler Europe Talbot sans précision
- 032 Autres Simca Chrysler Europe Talbot

- 033 Volkswagen gamme 2/3; Polo (polo classic-derby)
- 034 Volkswagen gamme 3; Golf, Coccinelle
- 035 Volkswagen gamme 4; Jetta, Passat, Santana, Scirocco
- 036 Volkswagen gamme 7; Fourgons-combis, Transporter et autres
- 037 Volkswagen sans précision
- 038 Autres Volkswagen

- 039 Audi gamme 2; Audi 50
- 040 Audi gamme 3; Audi 80 - 90
- 041 Audi gamme 4; Coupé Audi
- 042 Audi gamme 5/6; Audi 100 - 200

- 043 Audi gamme 6: Audi Quattro
- 044 Audi sans précision
- 045 Autres Audi

- 046 Porsche: toutes les Porsche (gamme 6)

- 047 BMW gamme 5: BMW3
- 048 BMW gamme 6: BMW5, BMW6, BMW7
- 049 BMW sans précision
- 050 Autres BMW

- 051 Mercedes gamme 5: 190
- 052 Mercedes gamme 6: 200 - 300, S
- 053 Mercedes gamme 7: Fourgons, combis
- 054 Mercedes 240, 230, 220
- 055 Mercedes sans précision
- 056 Autres Mercedes

- 057 Opel gamme 2/3: Corsa
- 058 Opel gamme 3: Kadett (City)
- 059 Opel gamme 4: Ascona, Manta
- 060 Opel gamme 5: Rekord, Comodore, Omega,
- 061 Opel gamme 6: Senator, Monza
- 062 Opel gamme 7: Fourgons, combis
- 063 Opel sans précision
- 064 Autres Opel

- 065 Ford gamme 2: Fiesta
- 066 Ford gamme 3: Escort,
- 067 Ford gamme 4: Orion, Sierra, Taunus, Capri
- 068 Ford gamme 5: Scorpio, Granada
- 069 Ford gamme 7: Fourgons, combis, Transit
- 070 Ford Europe sans précision
- 071 Autres Ford

- 072 Saab gamme 6: Saab 90 - 900 - 9000
- 073 Saab sans précision
- 074 Autres Saab

- 075 Volvo gamme 4: Volvo 340 - 360, Volvo 480
- 076 Volvo gamme 5: Volvo 240 - 260, Volvo 740 - 760
- 077 Volvo gamme 6: Volvo 780
- 078 Volvo sans précision
- 079 Autres Volvo

- 080 Fiat gamme 1: Fiat 126 - 500 - 600, Panda
- 081 Fiat gamme 2: Uno, Fiat 127
- 082 Fiat gamme 3: Ritmo, Fiat 128
- 083 Fiat gamme 4: Regata, Fiat 131 - 124, Fiat X1/9
- 084 Fiat gamme 5: Croma, Fiat 136, Argenta
- 085 Fiat gamme 7: Fourgonnette Fiorino
- 086 Fiat sans précision
- 087 Autres Fiat

- 088 Lancia gamme 2: Autobianchi / Lancia A112
- 089 Lancia gamme 4: Lancia Delta - Prisma
- 090 Lancia gamme 5: Thema, Beta, Gamma
- 091 Lancia sans précision ou Autobianchi sans précision
- 092 Autres Lancia, Autobianchi

- 093 Alfa Roméo gamme 3: Arna, Alfa Sud, Alfa Sprint
- 094 Alfa Roméo gamme 4: Alfa 33, Alfa 75, Giulietta, Guilia
- 095 Alfa Roméo gamme 5/6: Alfa 90, Alfetta, Alfetta GTV, Alfa 6, Spider
- 096 Alfa Roméo sans précision
- 097 Autres Alfa Roméo

- 098 Innocenti (gamme 2)
- 099 Ferrari Maserati (gamme 6)
- 100 Autres italiennes

- 101 Austin gamme 2: Austin Mini, Austin Metro
- 102 Austin gamme 3: Austin Maestro, Rover 200, Triumph Acclaim, Austin Allegro, Triumph Toledo, Triumph Spitfire
- 103 Austin gamme 4: Austin Montego, Austin Marina, Austin Maxi, Triumph Dolomite
- 104 Rover gamme 5: Rover 800, Rover 2300 - 2600 - 3500
- 105 Range et Land Rover
- 106 Austin et Rover sans précision
- 107 Autres Austin, Rover
- 108 Autres anglaises: Jaguar, Daimler, Rolls Royce, Aston Martin, Lotus, Bentley...

- 109 Seat gamme 1: Marbella
- 110 Seat gamme 2: Fura, Seat 127
- 111 Seat gamme 3: Ronda, Malaga
- 112 Seat sans précision
- 113 Autres Seat
- 114 Autres espagnoles: Santana, Ebro,...

- 115 Lada Niva, autres Lada
- 116 Polski, Zastava, Skoda
- 117 Autres Europe de l'EST

- 118 Américaines: Ford, GM, Chrysler E.U.

- 119 Japonaise gamme 1/2: Honda City/Jazz, Nissan (Datsun) Micra, Toyota Starlet, Suzuki Alta
- 120 Japonaise gamme 3: Honda Civic, Nissan (Datsun) Sunny et Cherry, Toyota Corolla et Tercel, Mazda 323, Mitsubishi Colt et Lancer
- 121 Japonaise gamme 4: Honda Prelude et Accord, Nissan Datsun Bluebird-Stanza et Prairie, Toyota Celica, Carina et Camry, Mazda 626, Mitsubishi Galant et Tredia
- 122 Japonaise gamme 5/6: Honda Legend, Nissan (Datsun), Laurel, Cedric et 300, Toyota Cressida, Mazda 929
- 123 Japonaise t terrain: Nissan Patrol, Toyota Land Cruiser, Mitsubishi Pajero
- 124 Autres Nissan, Toyota, Honda, Mazda,...
- 125 Autres japonaises

- 126 Etrangère sans précision

- 127 Ne sait pas
- 128 Modèle non connu
- 129 Non concerné
- 130 Non réponse

TYPE DE CHAUFFAGE D'APPOINT

(Q. D14 b)

1. Electricité
2. Gaz
3. Bois
4. Pompe à chaleur
5. Fioul, mazout
6. Solaire
7. Charbon
8. Autres réponses
9. Ne sait pas

SOURCE D'ENERGIE IDEALE

(Q. D15 a et b)

1. Electricité
2. Gaz
3. Fioul, mazout
4. Charbon
5. Bois
6. Solaire
7. Autres réponses
8. Ne sait pas, non réponse, tous pareil
9. Plusieurs sources d'énergie
0. Pompe à chaleur

ORGANISMES S'OCCUPANT D'ECONOMIES D'ENERGIE
--

(Q. E12 b)

01. EDF - GDF
02. Secrétariat d'Etat à l'Energie, Ministère de l'Energie
03. Agence (Française) pour l'Economie d'Energie, AFME
04. Organisations de consommateurs (INC, 50 Millions...)
05. Autres services publics, ministères
06. Services privés, organismes privés
07. Autres réponses
08. Ne sait pas
09. Non réponse

ACTIVITE PRINCIPALE DE L'ETABLISSEMENT (Q. G3)
--

01. Agriculture, chasse, pêche
02. Industrie alimentaire, agricole
03. Mines, énergie
04. Sidérurgie, première transformation des métaux
05. Chimie, verre, pétrole
06. Bois (scierie), papier
07. Industrie automobile, aviation, construction navale
08. Textile, cuir, chaussures, confection
09. Industrie pharmaceutique et para-chimique
10. Industries manufacturées
11. Bâtiment, travaux publics
12. Commerces, alimentation
13. Commerces non alimentaires
14. Commerces multiples
15. Services administratifs (y compris armée et services juridiques)
16. Télécommunications
17. Services sociaux (travailleurs sociaux, éducateurs, personnel de crèche)
18. Services de santé (personnel médical, para-médical, hospitalier)
19. Enseignement, recherche
20. Transports
21. Assurances, banques
22. Domestiques, entretien
23. Autres services (dont information, animation, presse, spectacles, etc...)
24. Non réponse
25. Imprimerie, édition
26. Services divers aux particuliers (réparations, coiffure, etc...)
27. Ne sait pas

POURQUOI SOUHAITER TRAVAILLER A TEMPS PARTIEL ?
--

(Q. G9 b)

01. Plus de temps libre, meilleure qualité de vie
02. Plus de temps pour s'occuper des enfants, de la maison
03. Pour créer des emplois
04. Pas de problèmes financiers
05. Autres réponses
06. Non réponse
07. Non concerné
08. Ne sait pas

**PRINCIPALE SOURCE DE CONFLIT ENTRE
LA VIE PROFESSIONNELLE ET LA VIE PRIVEE**
(Q. G10 b)

01. Horaires contraignants, difficiles, pas choisis
02. Difficile pour élever les enfants, s'en occuper, problème de garde, problème d'horaires scolaires
03. Difficile pour faire le travail à la maison
04. Pas assez de loisirs
05. Tension nerveuse, surmenage
06. Problèmes financiers
07. Coordonner horaires avec ceux du conjoint
08. Pas assez souvent à la maison
09. Problèmes liés au métier d'agriculteur
10. Eloignement du lieu de travail, déplacements
11. Autres réponses
12. Non réponse, ne sait pas

PROBLEMES DE GARDE D'ENFANTS
(Q. G 12 b)

1. Quand ils sont malades
2. Le soir, le matin
3. Le mercredi, le samedi, le dimanche
4. Pendant les congés scolaires
5. Autres réponses
6. Ne sait pas
7. Non réponse

PROBLEMES DE DEPLACEMENT DANS LA LOCALITE (Q. H1)

01. Pas de transports en commun
02. Insuffisance de transports en commun (pas assez, manque...)
03. Mauvaise desserte en transports en commun (avec certaines zones, industrielles par exemple, villes voisines...)
04. Transports en commun mal adaptés
05. Problèmes de correspondance entre transports en commun (train-bus...)
06. Transports en commun : problèmes d'horaires (irrégularité des passages, pas ou insuffisance le matin, le soir, le dimanche...)
07. Transports en commun chers (ou trop chers)
08. Trop de monde dans les T.C.
09. Confort des T.C. (manque de confort)
10. Grèves
11. Problèmes de déplacement des personnes âgées
12. Il faut une voiture
13. Pas de bus
14. Insuffisance de bus (pas assez, peu de passages, manque...)
15. Bus : problèmes d'horaires (irréguliers, tôt, tard, jours...)
16. Pas de cars
17. Insuffisance de cars (pas assez, peu de passages, manque...)
18. Cars : problèmes d'horaires (irréguliers, tôt, tard, jours...)
19. Pas de trains
20. Insuffisance de trains (pas assez, peu de passages, manque...)
21. Trains : problèmes d'horaires
22. Problèmes de taxi
23. Problèmes de circulation (bouchons, embouteillage, encombrements...)
24. Problèmes de parking, de stationnement...
25. Gênes : trop de poids lourds
26. Autres réponses
27. Ne sait pas
28. Non réponse

ROUTES NATIONALES : CRITIQUES (Q. H12)
--

01. Fatigantes, manque de confort,
02. Largeur insuffisante: largeur des routes insuffisantes, trop étroites, 3 voies dangereuses, dangereuses par manque de 3 voies, devraient être à 4 voies, pas assez de voies pour doubler, dangereuses lors des dépassements,...
03. Manque de modernisation, n'ont pas suivi l'évolution des moyens de transports, non adaptées au trafic, mal aménagées, réseau ancien à revoir, tronçons anciens, mal aménagées, largeurs changent trop souvent, trop de portions non terminées
04. Dangereuses en général: pas assez de sécurité, insécurité,
05. Points dangereux: dangereuses à traverser, carrefours dangereux,
06. Manque d'entretien
07. Accotements, bas-fossés peu arrangés,
08. Mauvaise signalisation: points dangereux mal signalés, signalisation mal disposée, virages mal signalés, signalisation pas toujours actualisée, trop de panneaux en même temps, signalisation manquante,
09. Problèmes de visibilité, notamment la nuit
10. Mauvais état de la chaussée: chaussées déformées, cabossées, ...devraient être mieux goudronnées, cassis, rejets de cailloux
11. Mauvais état de la chaussée dans certaines circonstances: sales quand il y a des travaux, pas de salage, déneigement
12. Marquage au sol: insuffisant par temps de brouillard, bandes blanches pas assez régulièrement refaites, signalisation manquante, pas toujours de signalisation horizontale, manque de balisage blanc sur le bas côté,
13. Moins fluide que l'autoroute, perte de temps,
14. Profils des routes: trop sinueux,
15. Encombres, points noirs, bouchons,
16. Poids lourds: réglementation, encombrements, trop de camions,
17. Autres véhicules gênants: motos, engins agricoles, conducteurs lents,
18. Contrôle gendarmerie insuffisants, pas assez de radars
19. Trop de radars
20. Problèmes de vitesse: limitation de vitesse, non-respect des limitations,
21. Aires de repos: pas assez, peu sûres,
22. Manque d'aménagement: parking, téléphone, poubelles trop pleines,
23. Glissières: sur les 4 voies, les bas-côtés
24. Eclairage
25. Travaux en été, déviations,
26. Traversées d'agglomérations
27. Pistes cyclables,
28. Gênés diverses: arbres, feux rouges, rond-points (trop, pas assez,...), stop
29. Autres réponses
30. Réponses peu claires: mal construites (?)
31. Ne sait pas
32. Non réponse
33. Aucune critique

<p style="text-align: center;">AUTOROUTES : CRITIQUES (Q. H13)</p>

01. Pas assez d'autoroutes, en nombre insuffisant, réseau pas assez important, pas toujours bien adapté, pas assez de sorties
02. Monotonie, lassant, trop nu, pas belles
03. Coût: trop cher (en général)
04. Coût: trop cher pour certaines catégories: caravanes,
05. Remise en cause du paiement: pourquoi payer?, éliminer péage
06. Péage à répétition, complique la vie,
07. Pas assez larges: manque de 3 voies, de 4 voies, voies pas assez larges,
08. Etat de la chaussée: pas assez lisse, mauvais revêtements,
09. Mauvais entretien de la chaussée: tronçons détériorés, mauvais entretien en général, état des autoroutes
10. Mauvaise signalisation: panneaux indicateurs pas toujours nets, destination malindiquée ainsi que les sorties, mauvaises indications dans le kilométrage
11. Marquage au sol: pas de lignes de signalisation, bandes blanches non visibles quand il pleut, lignes dangereuses quand il pleut pour les motards
12. Eclairage
13. Points techniques: terre plein, rembardes de sécurité, aires de sécurité à droite pas assez larges
14. Défauts aires de repos: sales, pas assez, trop près de la route, manque de toilettes, manque de cabines téléphoniques
15. Coûts des services sur les aires de repos
16. Carburants: trop cher, pas assez
17. Dépannage: trop cher, lent
18. TROP de circulation
19. Roule trop vite, gens trop pressés, ça va trop vite,
20. Limitation de vitesse
21. Non respect des limitations de vitesse
22. Non respect de règles de sécurité: distance de sécurité,
23. Mauvais conducteurs sur autoroutes: ne sachant pas conduire sur autoroutes, non respect des files
24. Dangereuses (en général): pas assez de sécurité
25. Dangereuses (cas particuliers): en cas d'accident, quand encombrées
26. Points dangereux: accès bretelles, bretelles à angle droit
27. Encombres
28. Problèmes des secours: pas assez de postes, trop lents,
29. Camions
30. Travaux
31. Police, radars : trop, pas assez
32. Réponses ambiguës
33. Autres réponses
34. Ne sait pas
35. Non réponse
36. Aucune critique

**CATEGORIES DE POPULATION QUI BENEFICIENT
LE PLUS DES PRESTATIONS**

(Q. N6 a)

01. Les malades, les handicapés (yc. accidentés de la route, du travail)
02. Les chômeurs
03. Les personnes âgées, les retraités (yc. préretraités, FMS)
04. Les pauvres, les indigents, les smicards (yc. cas sociaux)
05. Les étrangers
06. Les familles (yc. maternité, mères au foyer, allocations familiales, enfants...)
07. La Sécurité Sociale
08. Les ouvriers
09. Autres catégories
10. Non réponse, ne sait pas
11. Les jeunes
12. Les employés
13. Les classes moyennes, cadres moyens...
14. Les fonctionnaires, salariés publics....
15. Les salariés privés, les travailleurs
16. Les riches
17. Les commerçants, artisans

**CATEGORIES DE POPULATION POUR LESQUELLES LES
EFFORTS DE LA COLLECTIVITE SONT INSUFFISANTS**

(Q. N6 b)

01. Les malades
02. Les handicapés, les invalides
03. Les chômeurs
04. Les personnes âgées, les retraités
05. Les pauvres (yc. sans abri), les smicards, les petits salaires -5000F
06. Les familles (yc. mères au foyer, allocations ou prestations familiales, maternité...)
07. Les femmes seules (abandonnées, veuves...)
08. Les jeunes (yc. jeunes ménages, débutants dans la vie)
09. Les ouvriers
10. Les agriculteurs
11. Les enfants, éducation, scolarité des enfants, équipement pour les enfants, les étudiants
12. Les travailleurs indépendants, les artisans, les professions libérales, les patrons (yc. PME, travailleurs manuels)
13. Autres réponses
14. Non réponse, ne sait pas
15. Les catégories moyennes
16. Les étrangers

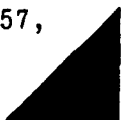


Mars 1989

N° 58



Sont récemment parus

- ▶ Analyse locale de la motorisation dans les régions de Lille et Lens, par Thierry Lambert, N° 52, Décembre 1988.
 - ▶ Système d'enquêtes "Conditions de vie et aspirations des Français", thème "Transports", Rapport technique, Phase X (enquête d'automne 1987), par Françoise Boscher, N° 53, Décembre 1988.
 - ▶ Analyse locale de la motorisation, par Jean-Loup Madre, Thierry Lambert, Brigitte Francq, N° 54, Décembre 1988.
 - ▶ Le bricolage pour la maison et les rapports entre consommateurs et artisans, par Bernard Zarca, N° 55, Décembre 1988.
 - ▶ La rénovation de l'enseignement professionnel et l'utilisation des mesures "jeunes" face aux évolutions de l'emploi féminin, par Bernard Simonin, N° 56, Mars 1989.
 - ▶ Système d'enquête "Conditions de vie et aspirations des Français", La "Post modernité" des Français - La trajectoire des opinions de 1978 à 1987, par l'Equipe "Aspirations", N° 57, Mars 1989.
- 

Centre de Recherche pour l'Etude et l'Observation des Conditions de Vie
142, rue du Chevaleret - 75013 PARIS - Tél. : (1) 40.77.85.00

Président : Bernard JOUVIN

Directeur : Robert ROCHEFORT