

VARIABLE 350 : J8a: estimation du salaire mensuel d'une guichetière PTT

LIM. INF.	MOYENNE	POIDS	HISTOGRAMME (ENTRE 1800.00 INCLUS ET 10200.00 EXCLU. UNITE = 5.20)
1800.00	2000.00	3	
2100.00			
2400.00			
2700.00			
3000.00	3043.82	4	
3300.00	3500.00	2	
3600.00	3752.84	4	
3900.00	3998.87	82	XXXXXXXXXXXXXX
4200.00	4250.44	18	XXX
4500.00	4518.58	154	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
4800.00	4985.80	515	XX
5100.00	5212.84	20	XXX
5400.00	5499.24	161	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
5700.00	5795.23	12	XX
6000.00	6000.30	481	XX
6300.00	6497.44	66	XXXXXXXXXXXX
6600.00	6786.67	5	X
6900.00	7000.01	135	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
7200.00			
7500.00	7500.00	7	X
7800.00	8000.00	39	XXXXXXX
8100.00			
8400.00	8500.00	1	
8700.00			
9000.00	9000.00	1	
9300.00			
9600.00			
9900.00	9999.45	5	

	ENSEMBLE (DE 1200.00 A 50000.00)	HISTOGRAMME (DE 1800.00 A 10200.00)
POIDS	1716.39	1713.83
MOYENNE	5577.449	5535.707
ECART-TYPE	1700.424	923.241

POIDS DES INDIVIDUS RESTANTS : STRICTEMENT INFERIEURS A ... 1800.00 : 0.92
 SUPERIEURS OU EGAUX A 10200.00 : 1.76

VARIABLE 352 : J8a: estimation du salaire mensuel d'un professeur du second

LIM. INF.	MOYENNE	POIDS	HISTOGRAMME (ENTRE 3000.00 INCLUS ET 90000.00 EXCLU. UNITE = 10.97)
3000.00	5091.77	67	XXXXXX
6000.00	7344.77	1086	XX
9000.00	9571.70	466	XX
12000.00	12202.64	81	XXXXXXX
15000.00	15239.83	26	XX
18000.00	20000.00	2	
21000.00			
24000.00			
27000.00			
30000.00			
33000.00			
36000.00			
39000.00			
42000.00			
45000.00			
48000.00			
51000.00			
54000.00			
57000.00			
60000.00			
63000.00			
66000.00			
69000.00	69999.94	1	
72000.00			
75000.00			
78000.00	79999.94	4	
81000.00			
84000.00			
87000.00			

	ENSEMBLE (DE 2000.00 A 99000.00)	HISTOGRAMME (DE 3000.00 A 90000.00)
POIDS	1738.34	1732.56
MOYENNE	8469.535	8403.008
ECART-TYPE	4873.359	3991.949

POIDS DES INDIVIDUS RESTANTS : STRICTEMENT INFERIEURS A ... 3000.00 : 4.16
 SUPERIEURS OU EGAUX A 90000.00 : 1.68

VARIABLE 401 : M10a: age limite du droit aux alloc. fam. si enfant étudiant

LIM. INF.	MOYENNE	POIDS	HISTOGRAMME (ENTRE 8.80 INCLUS ET 28.00 EXCLU. UNITE = 2.76)
8.80	9.00	2	
9.60			
10.40			
11.20			
12.00			
12.80			
13.60	14.00	1	
14.40	15.00	2	
15.20			
16.00	16.00	12	XXXX
16.80	17.00	5	X
17.60	18.00	222	XX
18.40	19.00	11	XXXX
19.20			
20.00	20.00	273	XX
20.80	21.00	99	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
21.60	22.00	137	XX
22.40	23.00	57	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
23.20			
24.00	24.00	44	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
24.80	25.00	165	XX
25.60	26.00	15	XXXXXX
26.40	27.00	9	XXX
27.20			

	(DE 8.00 A 30.00)	(DE 8.80 A 28.00)
POIDS	1067.14	1054.18
MOYENNE	21.187	21.094
ECART-TYPE	2.756	2.607

POIDS DES INDIVIDUS RESTANTS : STRICTEMENT INFERIEURS A ... 8.80 : 1.02
 SUPERIEURS OU EGAUX A 28.00 : 12.04

VARIABLE 402 : M10b: age limite du droit aux alloc. fam. si enfant chomeur

LIM. INF.	MOYENNE	POIDS	HISTOGRAMME (ENTRE 14.50 INCLUS ET 30.00 EXCLU. UNITE = 3.33)
14.50	15.00	1	
15.50			
16.50	16.00	16	XXXX
17.50	17.00	3	
18.50	18.00	221	XX
19.50	19.00	18	XXXXXX
20.50	20.00	330	XX
21.50	21.00	76	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
22.50	22.00	101	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
23.50	23.00	35	XXXXXXXXXX
24.50	24.00	24	XXXXXXX
25.50	25.00	160	XX
26.50	26.00	3	
27.50	27.00	2	
28.50			
29.50			
30.50			

	(DE 6.00 A 60.00)	(DE 14.50 A 30.00)
POIDS	993.33	989.47
MOYENNE	20.817	20.777
ECART-TYPE	2.825	2.453

POIDS DES INDIVIDUS RESTANTS : STRICTEMENT INFERIEURS A ... 14.50 : 1.02
 SUPERIEURS OU EGAUX A 30.00 : 2.92

VARIABLE 413 : M19b: pourcentage des chomeurs non indemnisés

LIM. INF.	MOYENNE	POIDS	HISTOGRAMME (ENTRE 0.00 INCLUS ET 81.00 EXCLU. UNITE = 2.14)
0.00	1.56	11	XXXX
1.00	4.76	34	XXXXXXXXXXXXXXX
2.00	6.98	7	XXX
3.00	9.98	125	XX
4.00	13.53	5	X
5.00	20.00	56	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
6.00	22.00	212	XX
7.00	25.00	56	X
8.00	28.09	179	XX
9.00	34.64	19	XXXXXXX
10.00	40.00	74	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
11.00	45.00	3	X
12.00	50.00	123	XX
13.00	55.00	1	
14.00	59.00	1	
15.00	60.00	16	XXXXXXX
16.00	65.00	1	
17.00	66.00	1	
18.00	70.00	11	XXXXX
19.00	75.00	4	X
20.00	80.00	7	XXX

	(DE 1.00 A 90.00)	(DE 0.00 A 81.00)
ENSEMBLE	950.32	949.56
MOYENNE	27.655	27.603
ECART-TYPE	15.785	15.680

POIDS DES INDIVIDUS RESTANTS : STRICTEMENT INFERIEURS A ... 0.00 : 0.00
 SUPERIEURS OU EGAUX A 81.00 : 0.85

VARIABLE 439 : N7: argent nécessaire/jour pour se nourrir (couple + 2 enf)

LIM. INF.	MOYENNE	POIDS	HISTOGRAMME (ENTRE 25.00 INCLUS ET 700.00 EXCLU. UNITE = 6.72)
25.00	36.66	24	XXX
50.00	57.54	173	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
75.00	80.15	108	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
100.00	102.48	665	XX
125.00	130.48	16	XX
150.00	150.77	342	XX
175.00	179.78	15	XX
200.00	200.12	356	XX
225.00	227.64	3	
250.00	250.00	48	XXXXXXX
275.00	280.00	1	
300.00	300.17	98	XXXXXXXXXXXXXXX
325.00			
350.00	352.05	6	
375.00			
400.00	400.00	29	XXXX
425.00			
450.00			
475.00			
500.00	500.00	20	XXX
525.00			
550.00			
575.00			
600.00	600.00	4	
625.00			
650.00			
675.00			

	(DE 20.00 A 997.00)	(DE 25.00 A 700.00)
ENSEMBLE	1913.79	1908.50
MOYENNE	150.825	148.815
ECART-TYPE	91.790	81.992

POIDS DES INDIVIDUS RESTANTS : STRICTEMENT INFERIEURS A ... 25.00 : 0.56
 SUPERIEURS OU EGAUX A 700.00 : 4.85



Chapitre 3

QUELQUES EVOLUTIONS

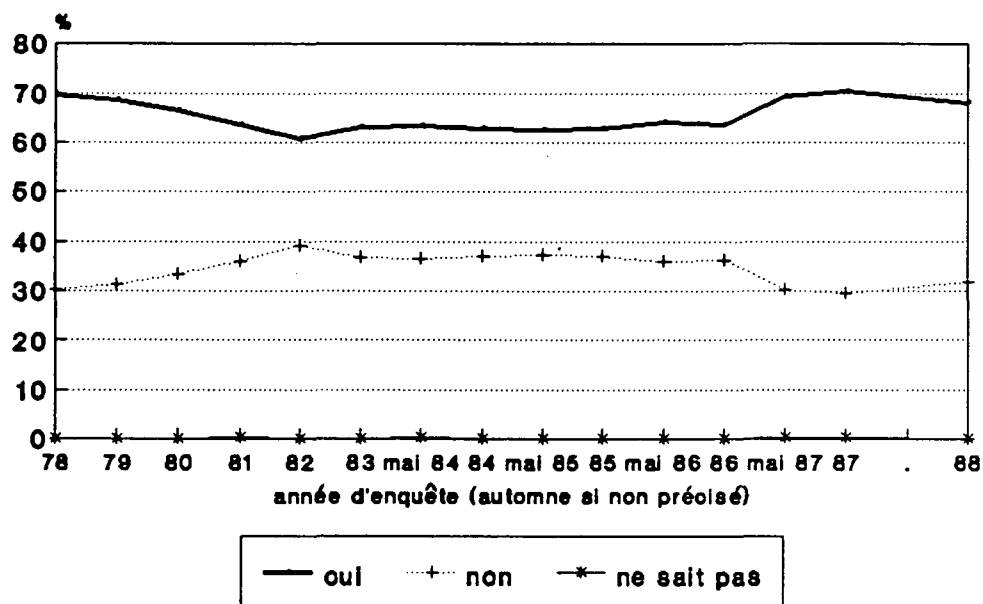


Sommaire des graphiques

- Graphique 1 : Opinion sur la famille
 Graphique 2 : Opinion sur l'institution du mariage
 Graphique 3 : Comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles
- Graphique 4 : Opinion sur l'évolution du niveau de vie personnel depuis 10 ans
 Graphique 5 : Opinion sur l'évolution du niveau de vie de l'ensemble des français depuis 10 ans
 Graphique 6 : Opinion sur les conditions de vie dans les 5 années à venir
- Graphique 7 : Jugement porté sur les revenus d'un manoeuvre
 Graphique 8 : Jugement porté sur les revenus d'un contremaître
 Graphique 9 : Jugement porté sur les revenus d'un ingénieur
 Graphique 10 : Jugement porté sur les revenus d'un PDG de grande entreprise
 Graphique 11 : Jugement porté sur les revenus d'une guichetière PTT
 Graphique 12 : Jugement porté sur les revenus d'un professeur du secondaire
 Graphique 13 : Jugement porté sur les revenus d'un préfet
 Graphique 14 : Jugement porté sur les revenus d'un commerçant (boulangier, épicier...)
 Graphique 15 : Jugement porté sur les revenus d'un médecin
- Graphique 16 : Vous imposez-vous régulièrement des restrictions ?
 Graphique 17 : Préférence entre une augmentation du pouvoir d'achat et un temps libre plus long
- Graphique 18 : Evolution du chômage
 Graphique 19 : Recours en cas de chômage prolongé
- Graphique 20 : Etes-vous inquiet de l'éventualité du chômage ?
 Graphique 21 : Etes-vous inquiet de l'éventualité d'un accident de centrale nucléaire ?
 Graphique 22 : Etes-vous inquiet de l'éventualité d'une agression dans la rue ?
 Graphique 23 : Etes-vous inquiet de l'éventualité d'un accident de la route ?
 Graphique 24 : Etes-vous inquiet de l'éventualité d'une maladie grave ?
- Graphique 25 : La société française a-t-elle besoin de se transformer ?
 Graphique 26 : Par quels types de réformes ?
 Graphique 27 : Les découvertes scientifiques améliorent-elles la vie quotidienne ?
 Graphique 28 : Opinion sur la diffusion de l'informatique
- Graphique 29 : Ces 4 dernières semaines, avez-vous souffert de ... ?
 Graphique 30 : Possession d'équipements
 Graphique 31 : Opinion sur les dépenses de logement
- Graphique 32 : Mode de chauffage principal du logement
 Graphique 33 : Source d'énergie idéale pour le confort
 Graphique 34 : Source d'énergie idéale en tenant compte du coût
 Graphique 35 : Energie la plus menacée en matière d'augmentation des prix
- Graphique 36 : Pour améliorer la circulation en ville, il faut limiter l'usage de la voiture
 Graphique 37 : Peur de l'accident lors d'un voyage d'un proche : "beaucoup"
 Graphique 38 : Peur de l'accident lors d'un voyage d'un proche : "pas du tout"
- Graphique 39 : Consommation apéritifs et alcools
 Graphique 40 : Boisson des repas quotidiens
 Graphique 41 : Quantité de vin consommée au cours des repas
 Graphique 42 : Consommation quotidienne de tabac
 Graphique 43 : Consommation de tranquillisants et somnifères

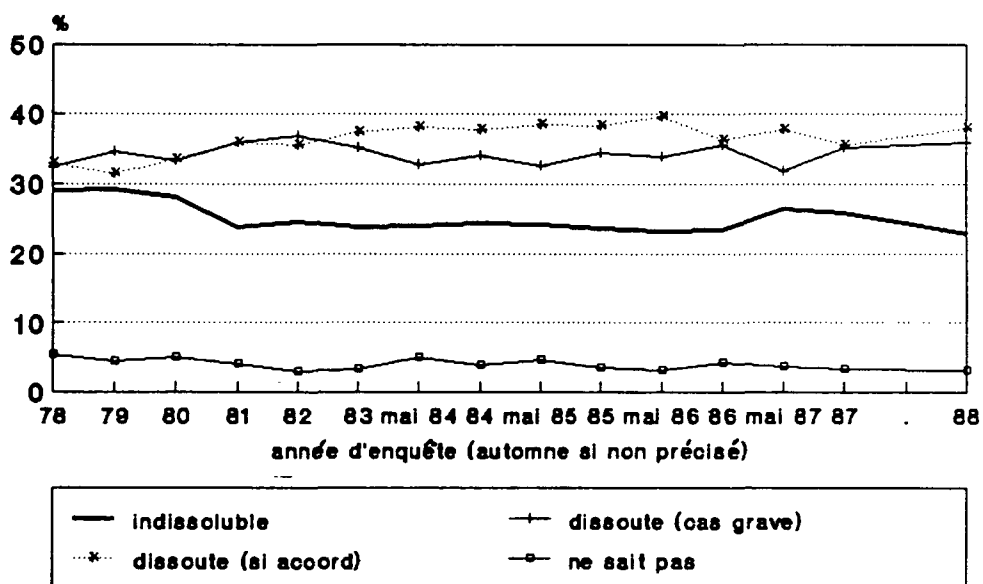
graphique 1

la famille est le seul endroit où l'on se sent bien et détendu



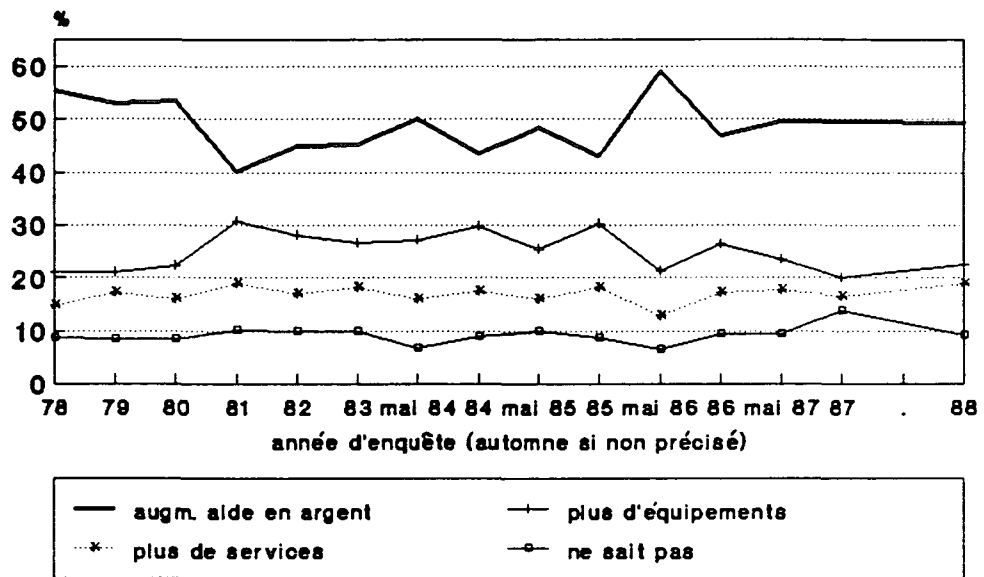
graphique 2

opinion sur l'institution du mariage



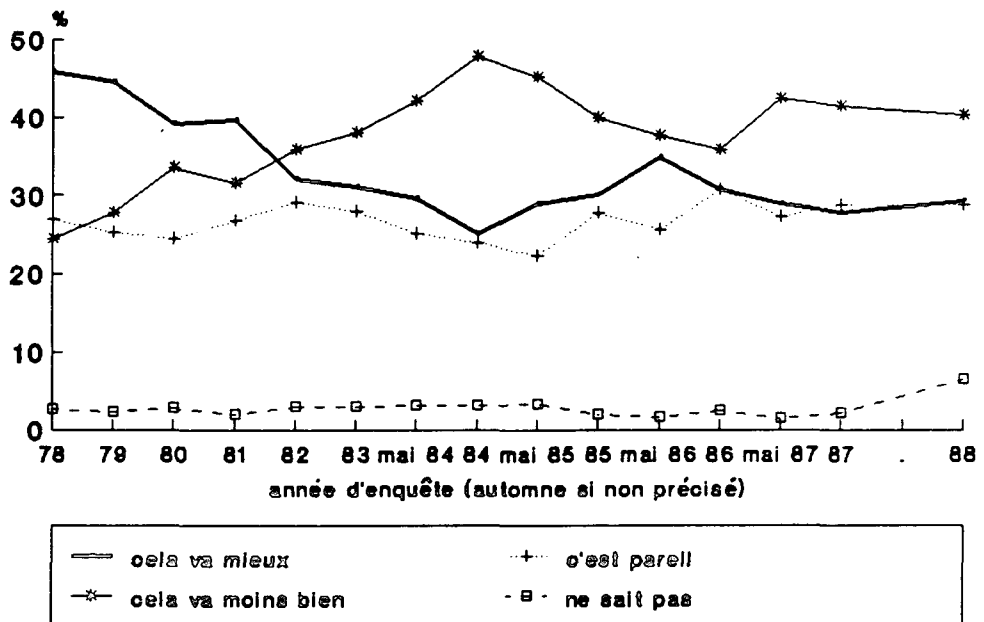
graphique 3

comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles

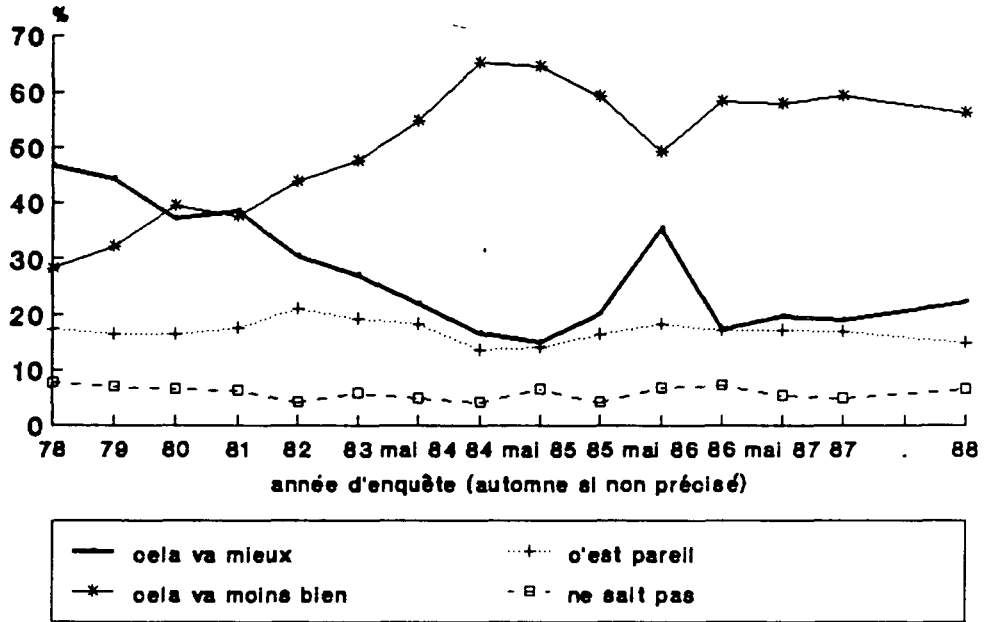


graphique 4

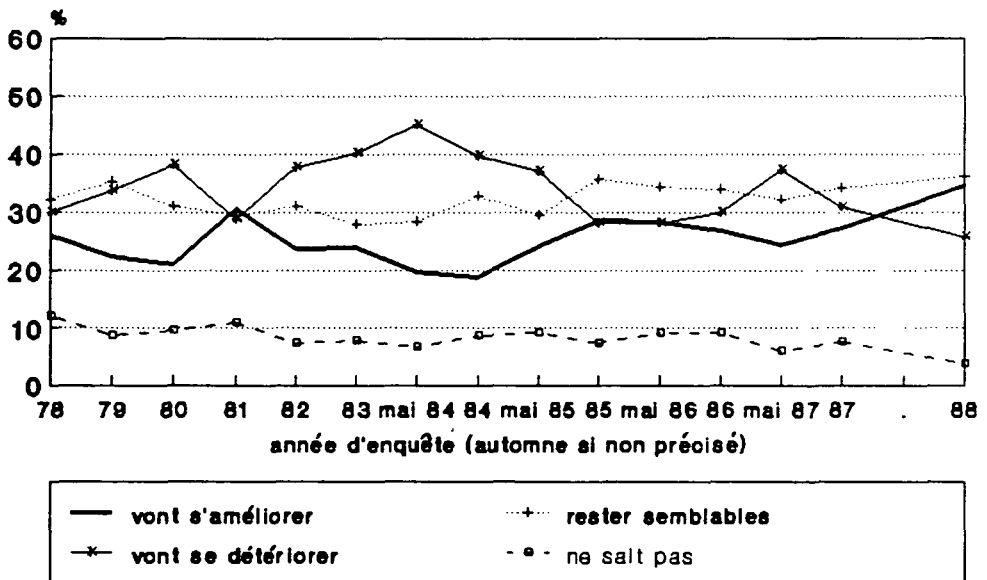
Opinion sur l'évolution du niveau de vie personnel depuis 10 ans



graphique 5 Opinion sur l'évolution du niveau de vie de l'ensemble des français depuis 10 ans

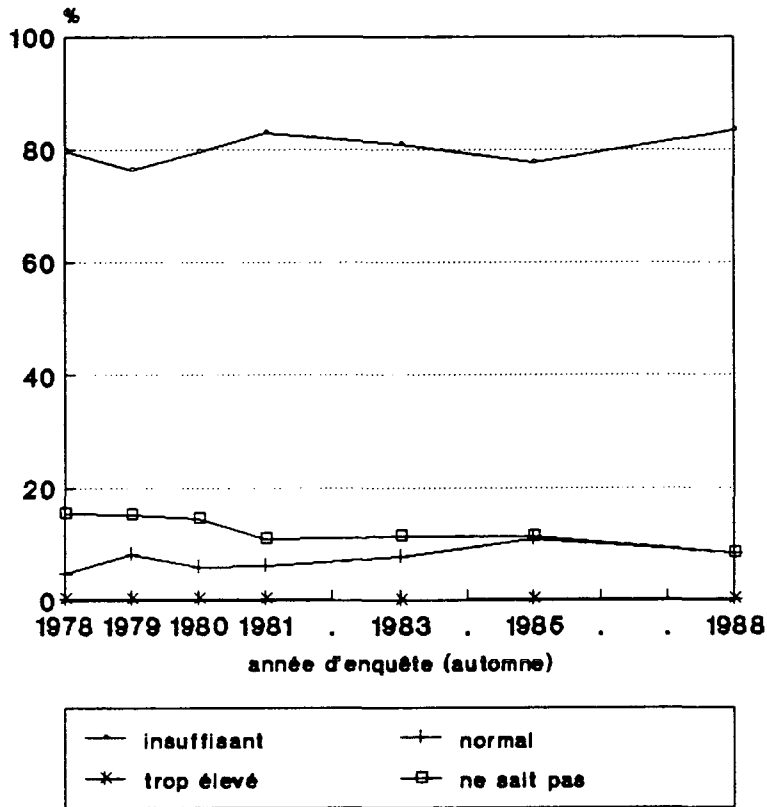


graphique 6 opinion sur les conditions de vie au cours des 5 années à venir



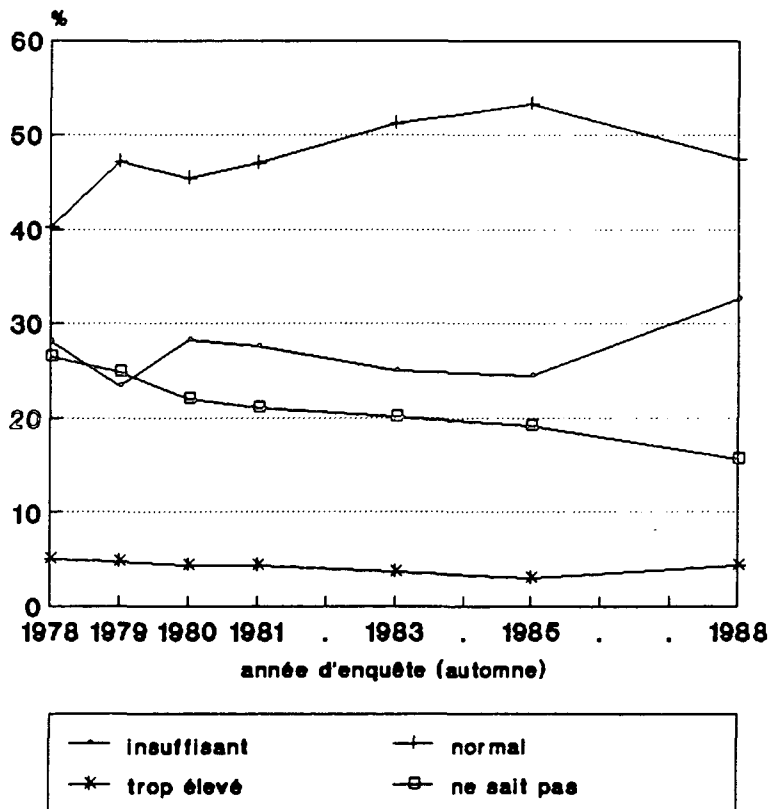
Graphique 7

Jugement porté sur les revenus d'un manoeuvre



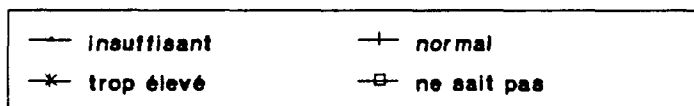
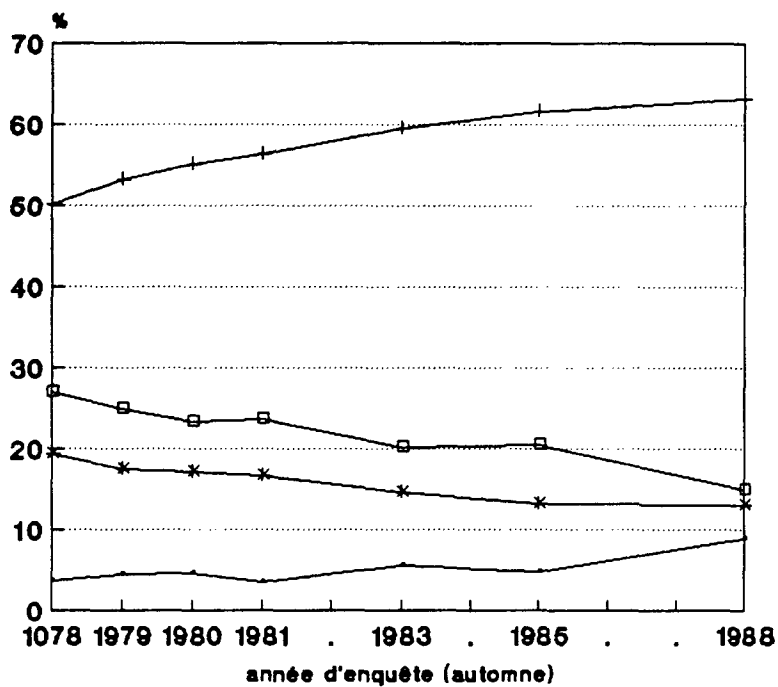
Graphique 8

Jugement porté sur les revenus d'un contremaître



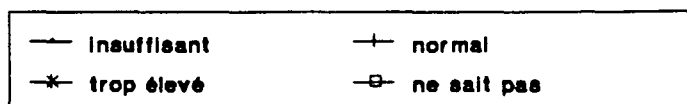
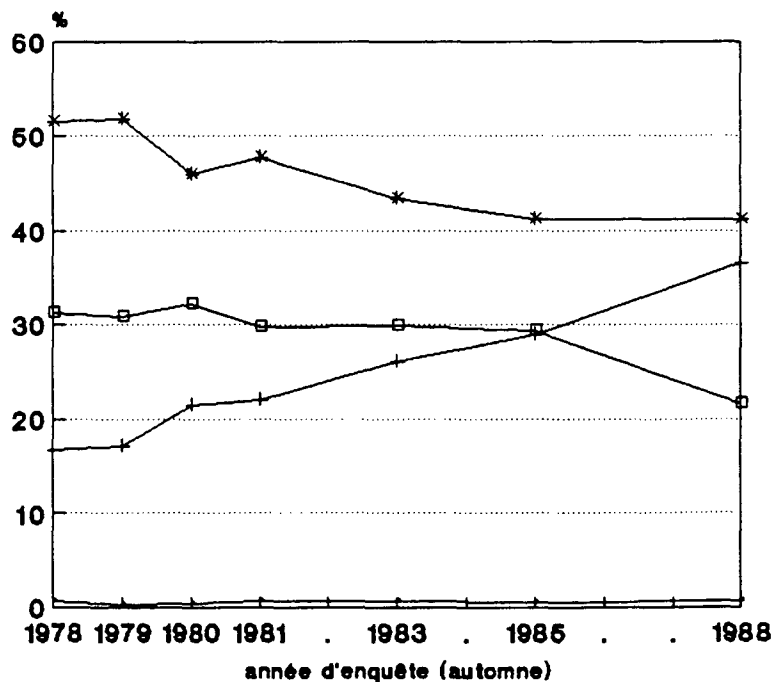
Graphique 9

Jugement porté sur les revenus d'un ingénieur



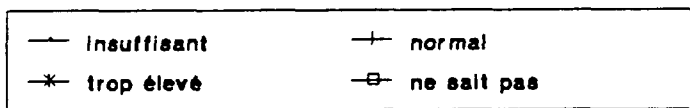
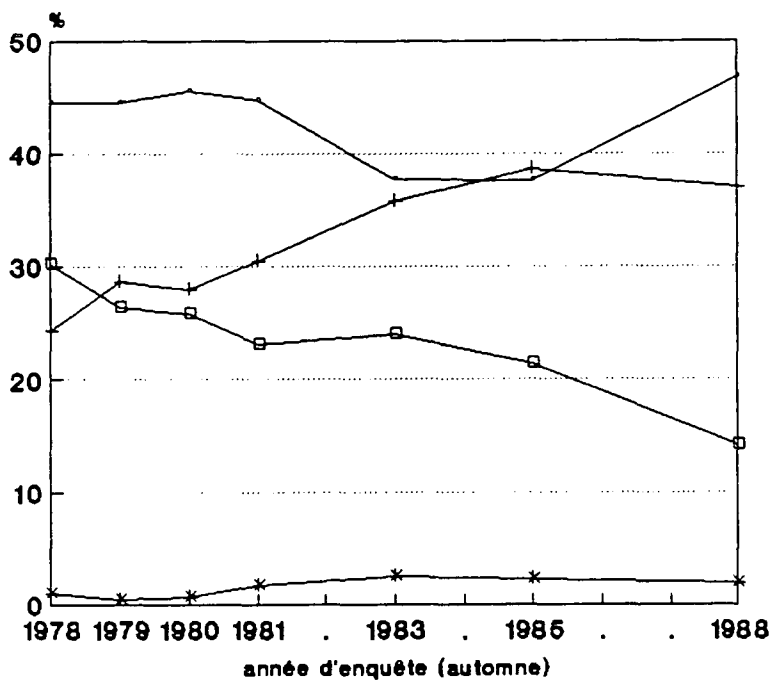
Graphique 10

Jugement porté sur les revenus d'un PDG de grande entreprise



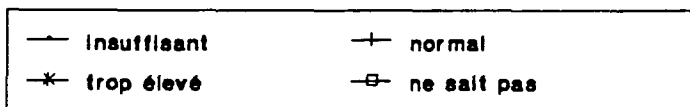
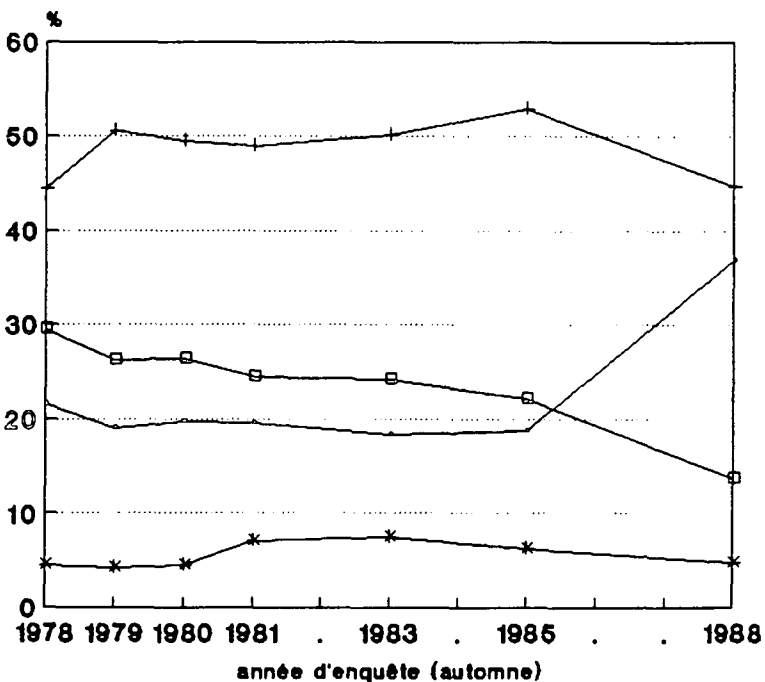
Graphique 11

Jugement porté sur les revenus d'une guichetière PTT



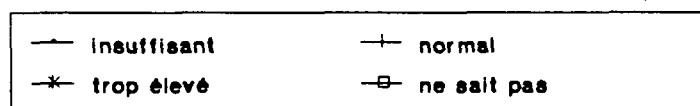
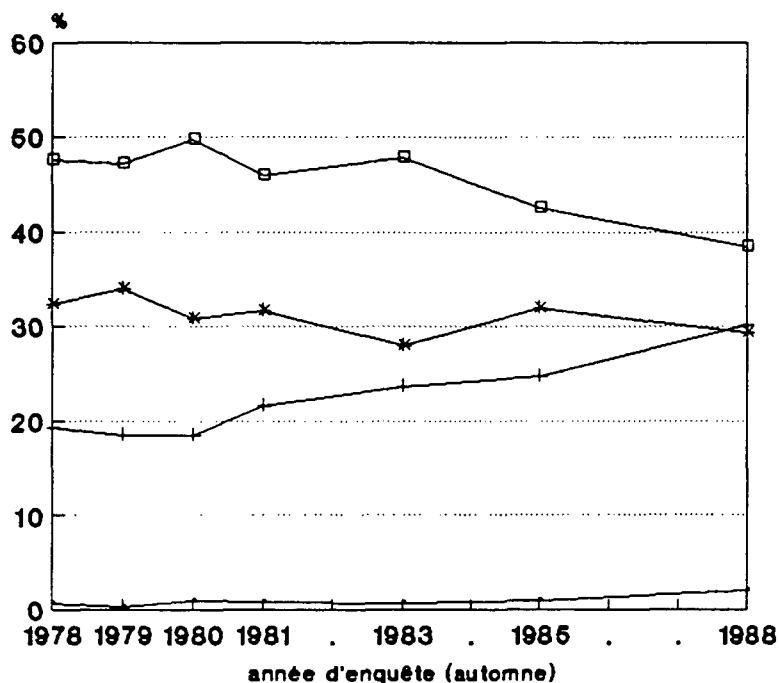
Graphique 12

Jugement porté sur les revenus d'un professeur du secondaire



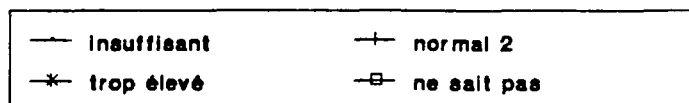
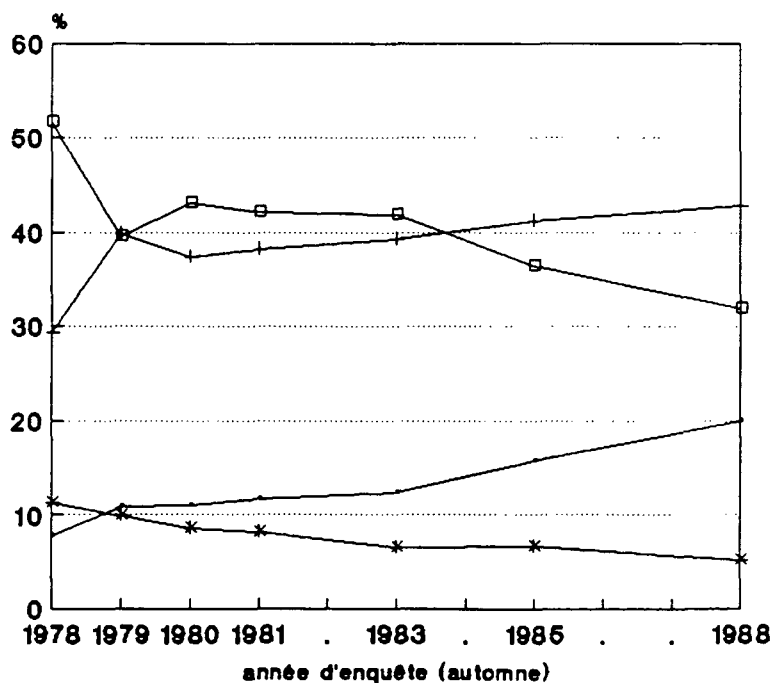
Graphique 13

Jugement porté sur les revenus d'un préfet



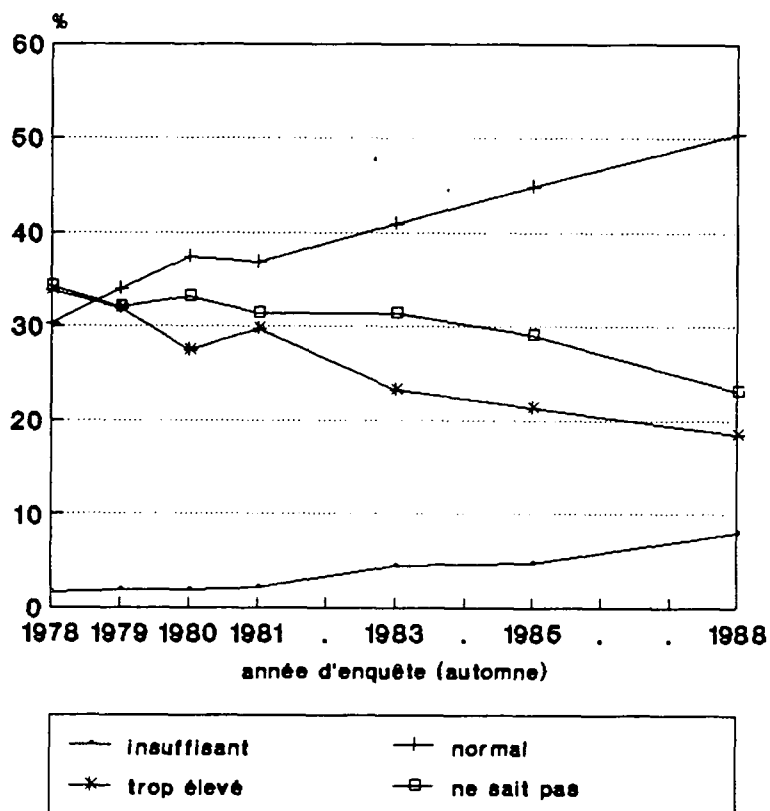
Graphique 14

Jugement porté sur les revenus d'un commerçant (boulangier, épicier...)



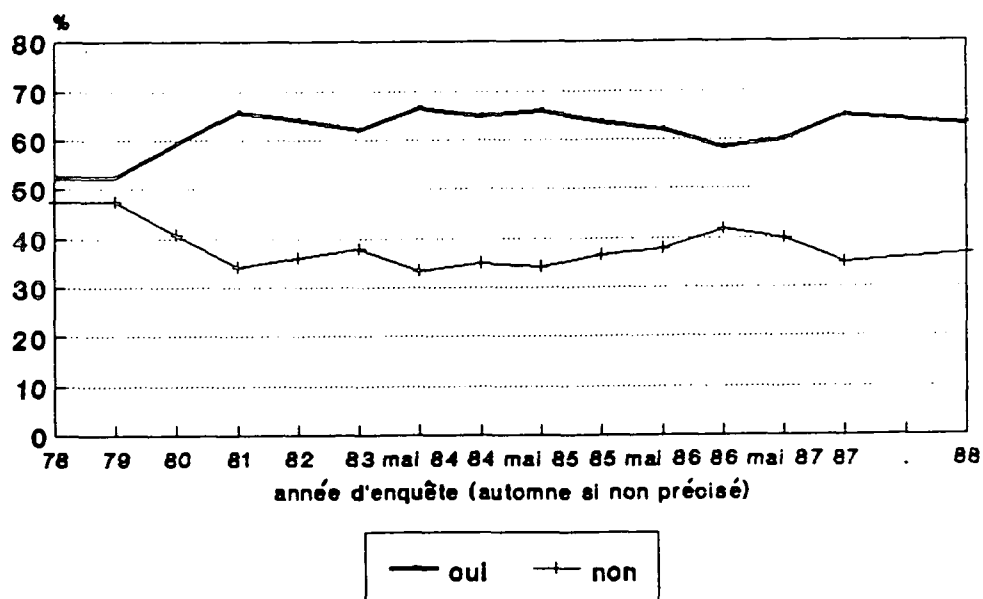
Graphique 15

Jugement porté sur les revenus d'un médecin

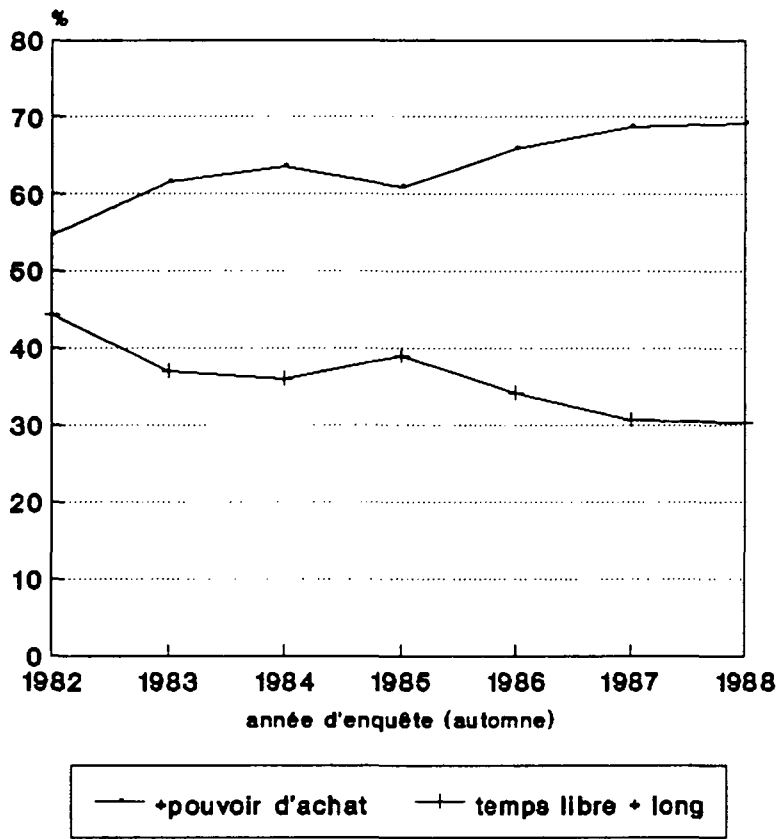


graphique

vous imposez - vous régulièrement des restrictions



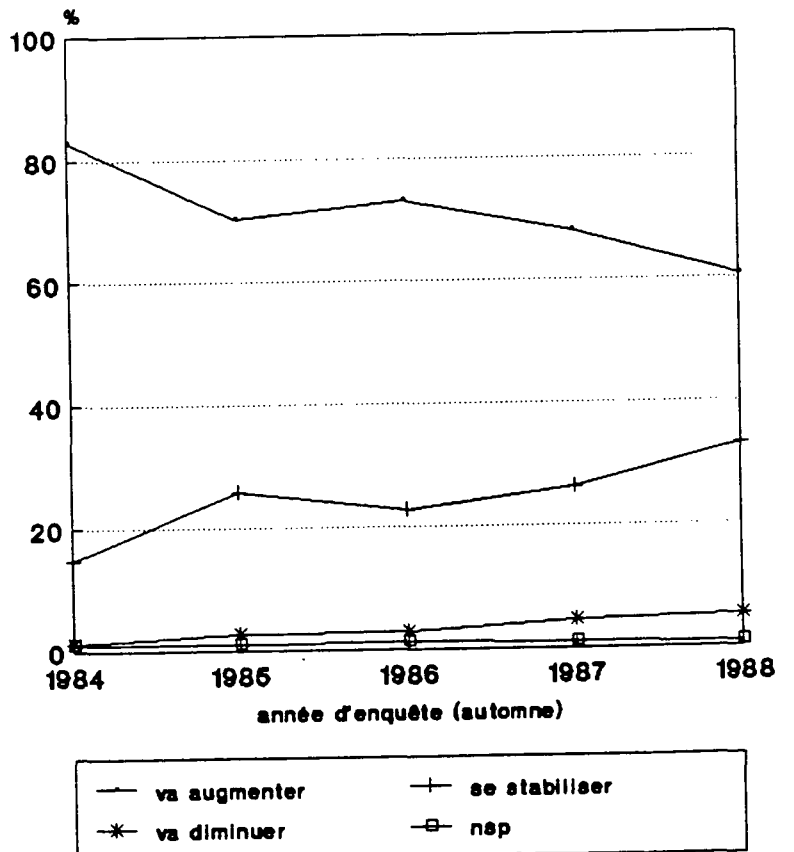
Préférence entre pouvoir d'achat et temps libre



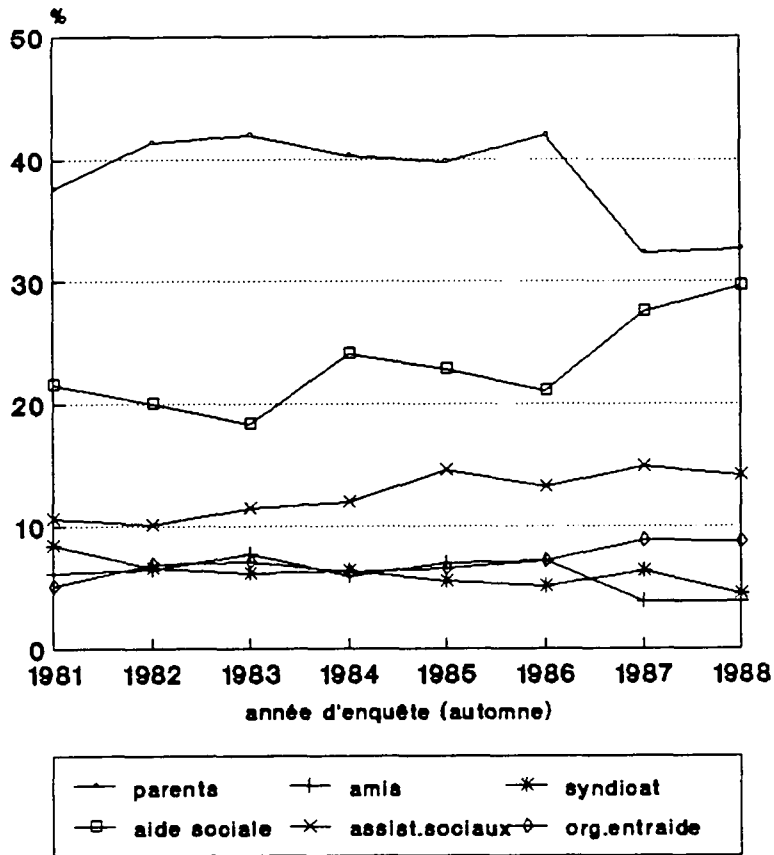
(% sur la population active)

Graphique 18

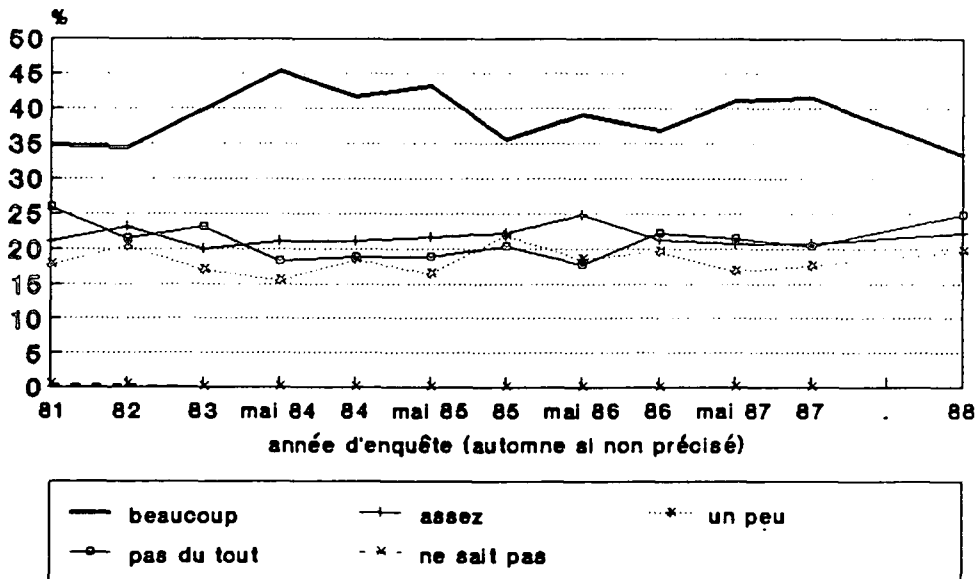
Evolution du chômage



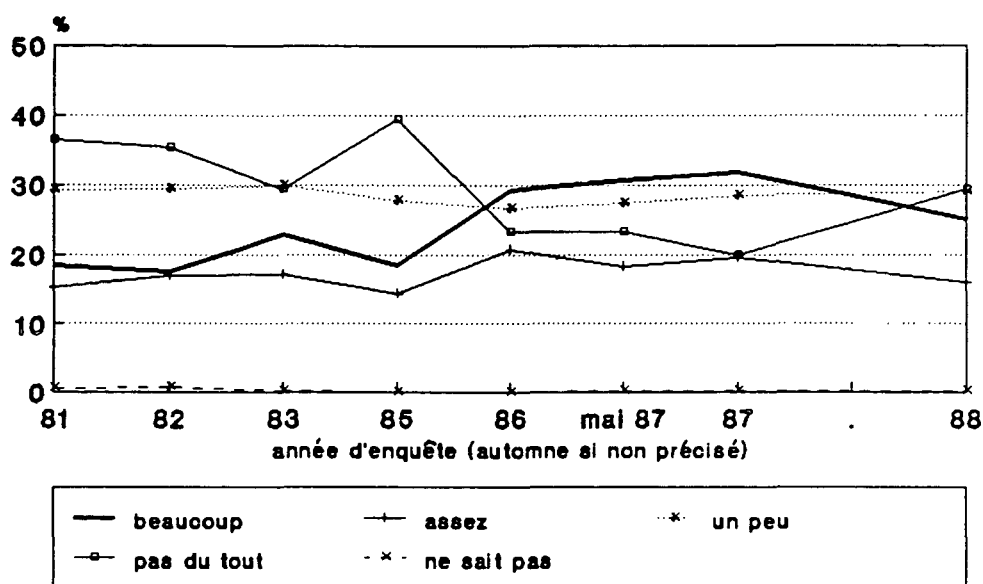
Graphique 19
Recours en cas de chômage prolongé



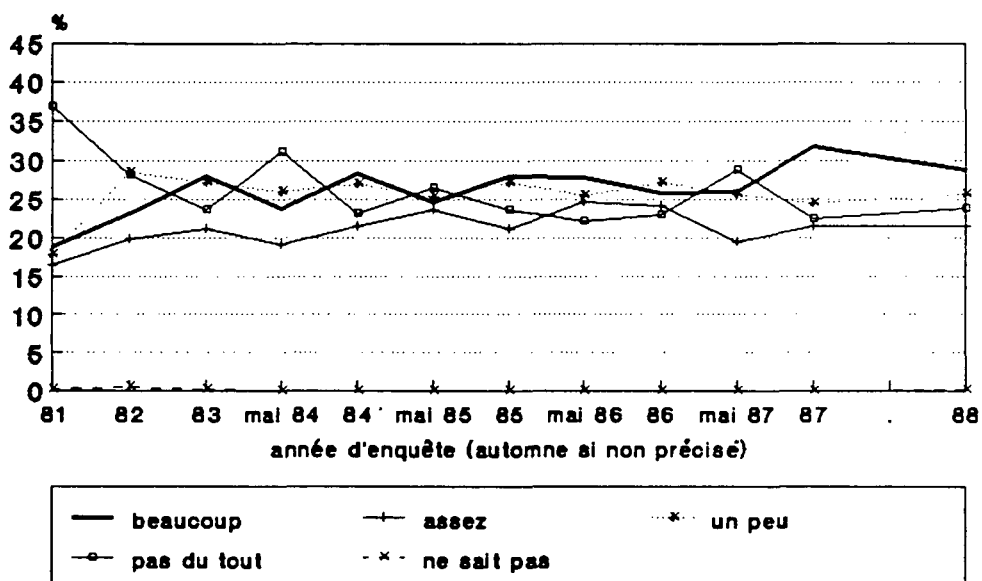
graphique 20
Etes-vous inquiet de l'éventualité du chômage



graphique 21 **êtes-vous inquiet de l'éventualité d'un accident de centrale nucléaire**

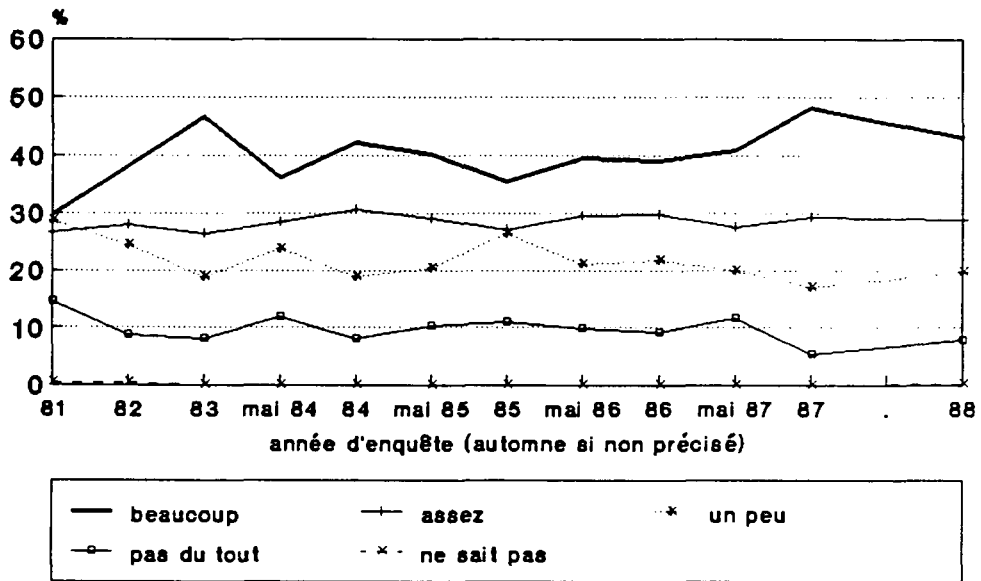


graphique 22 **êtes-vous inquiet de l'éventualité d'une agression dans la rue**



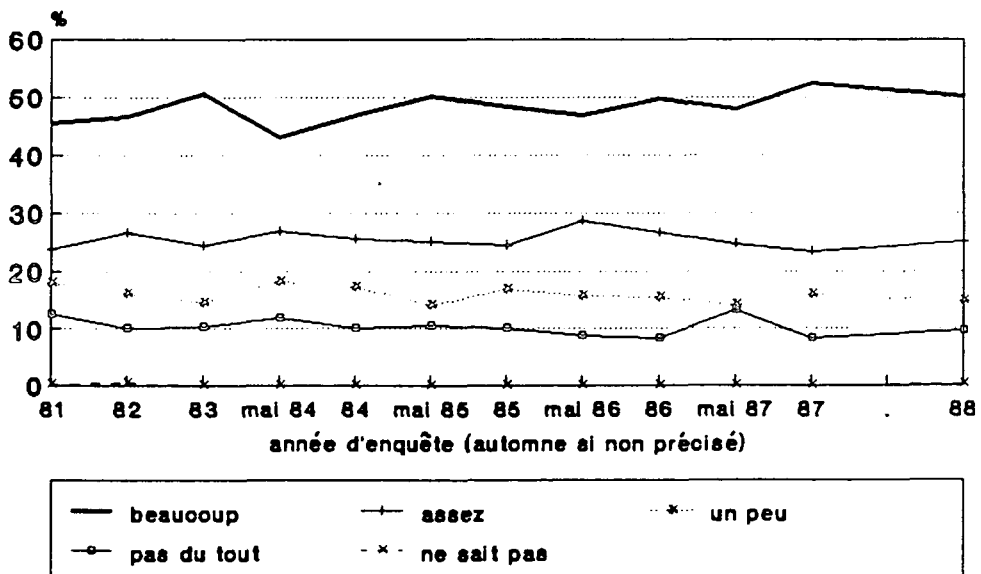
graphique 23

Etes-vous inquiet de l'éventualité d'un accident de la route



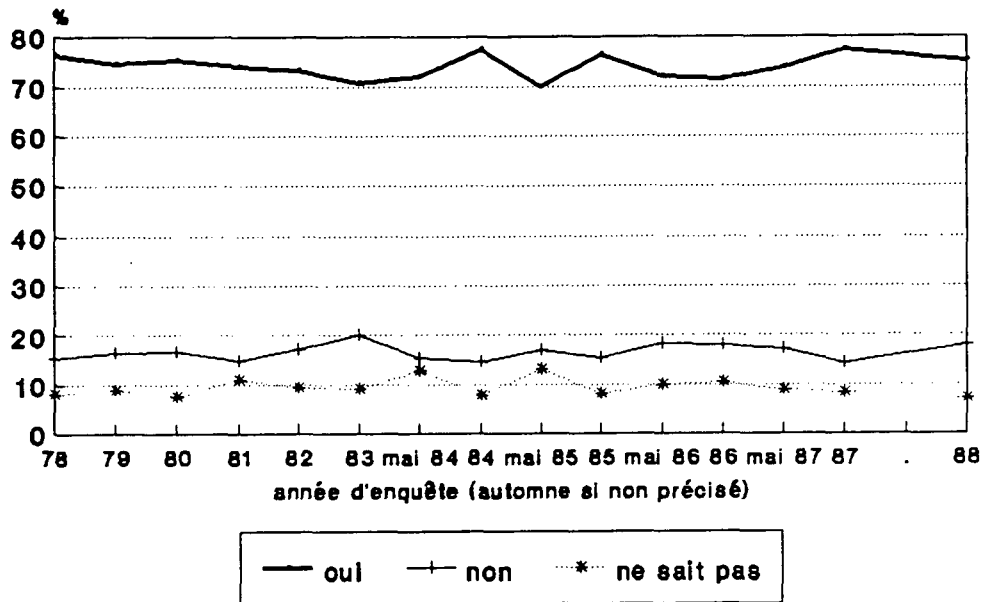
graphique 24

êtes-vous inquiet de l'éventualité d'une maladie grave



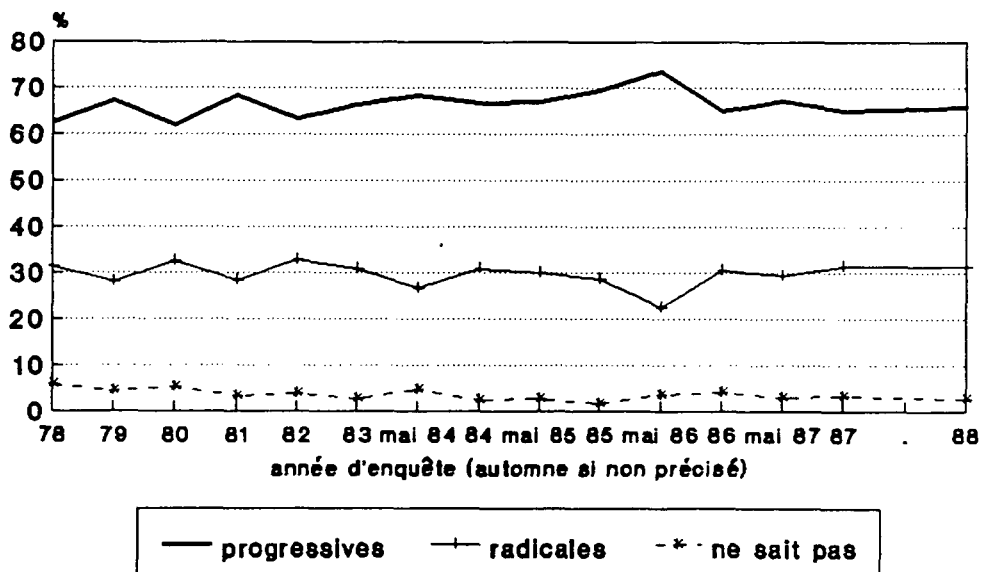
graphique 25

la société française a-t-elle besoin de se transformer



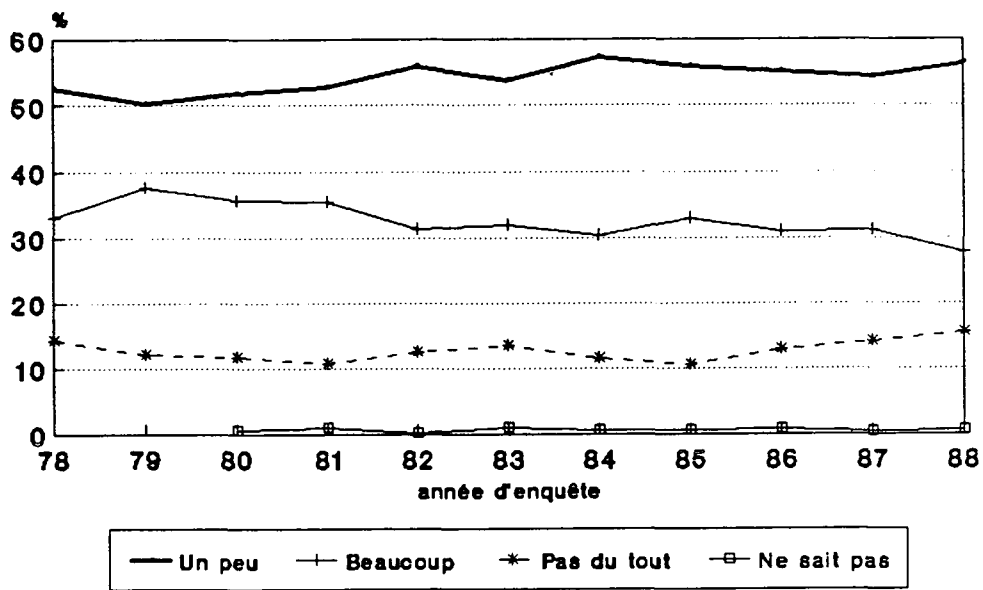
graphique 26

pour transformer la société française vous souhaitez des réformes

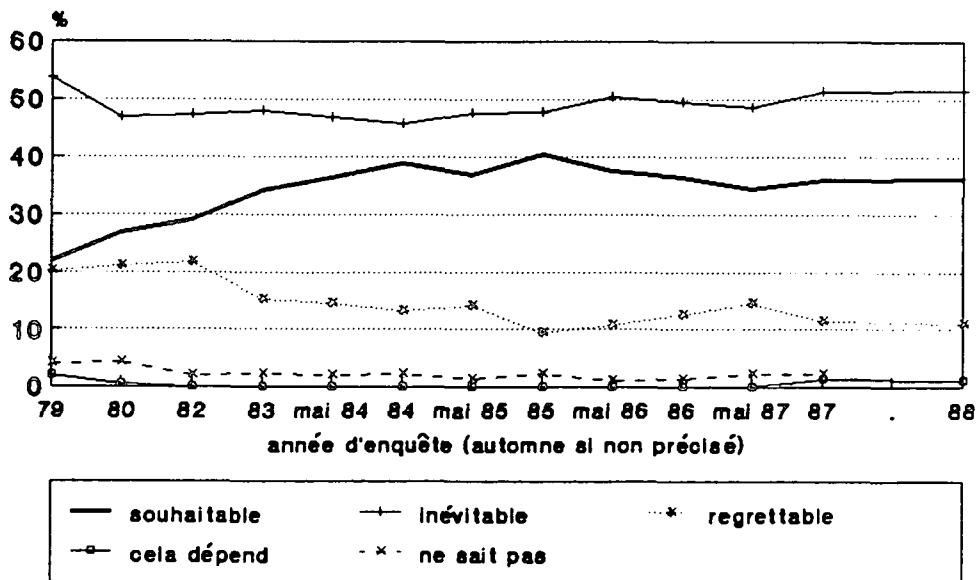


(% calculés pour ceux estimant que la société française doit se transformer)

graphique 27 **Les découvertes scientifiques améliorent la vie quotidienne ...**

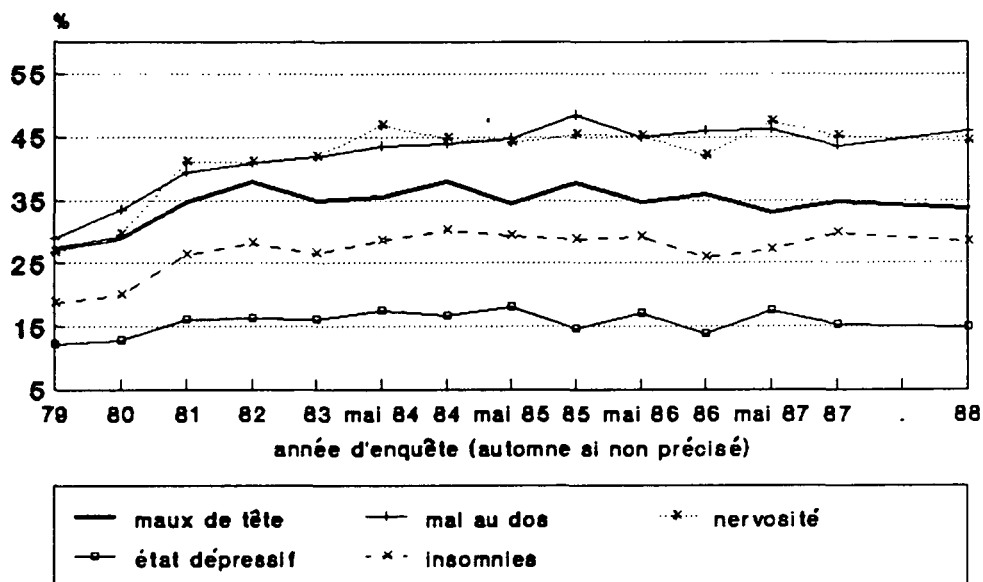


graphique 28 **la diffusion de l'informatique dans les années à venir est**



graphique 29

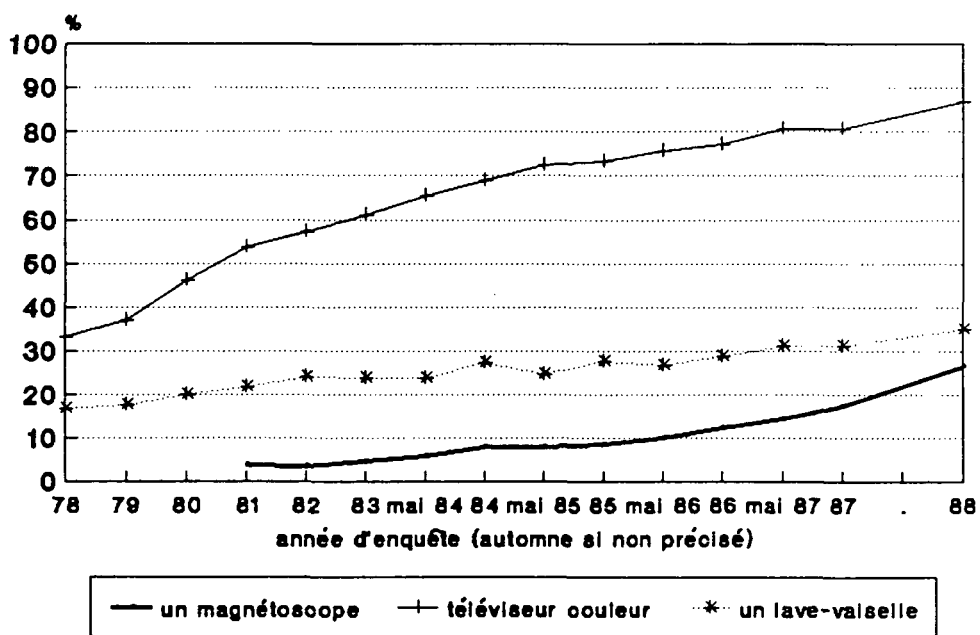
**ces 4 dernières semaines
avez-vous souffert de**



(% de personnes déclarant souffrir)

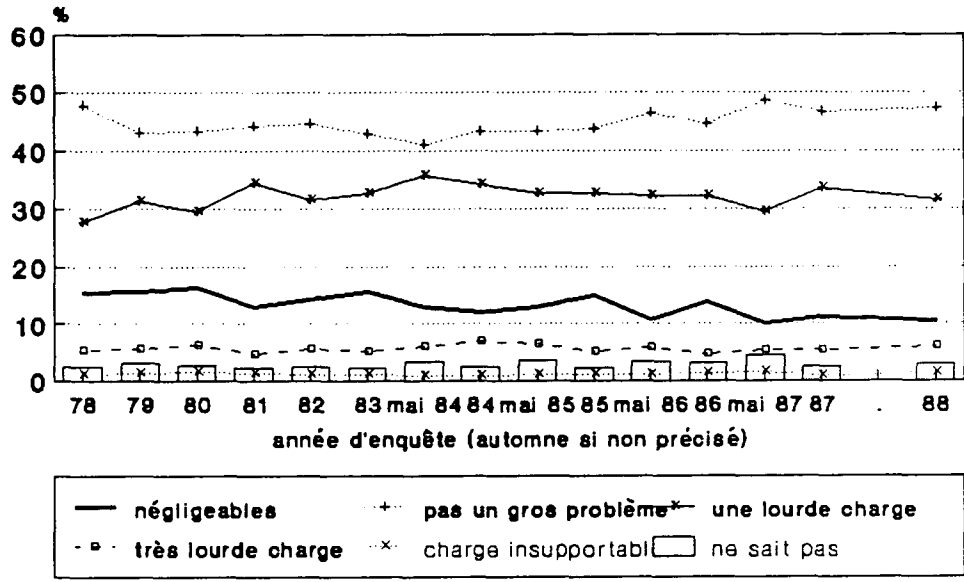
graphique 30

possédez-vous ou avez-vous l'usage

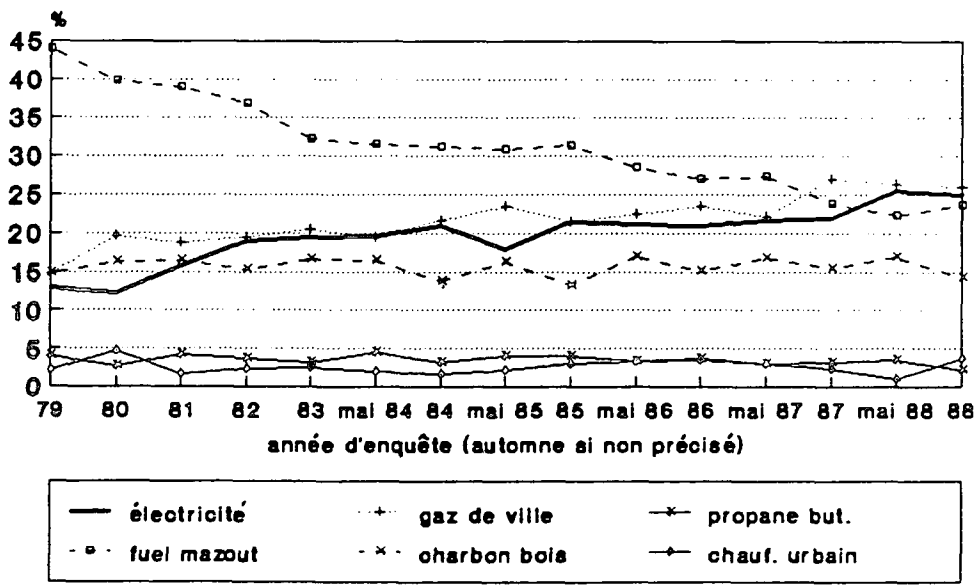


(taux de possession , % de reponses oui)

graphique 31 les dépenses concernant le logement sont pour vous

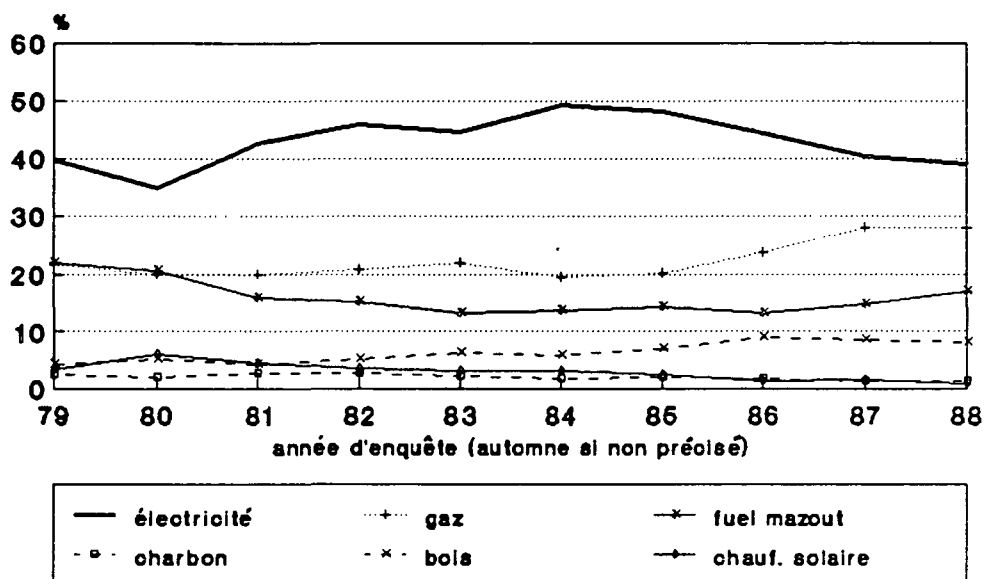


graphique 32 mode de chauffage principal du logement



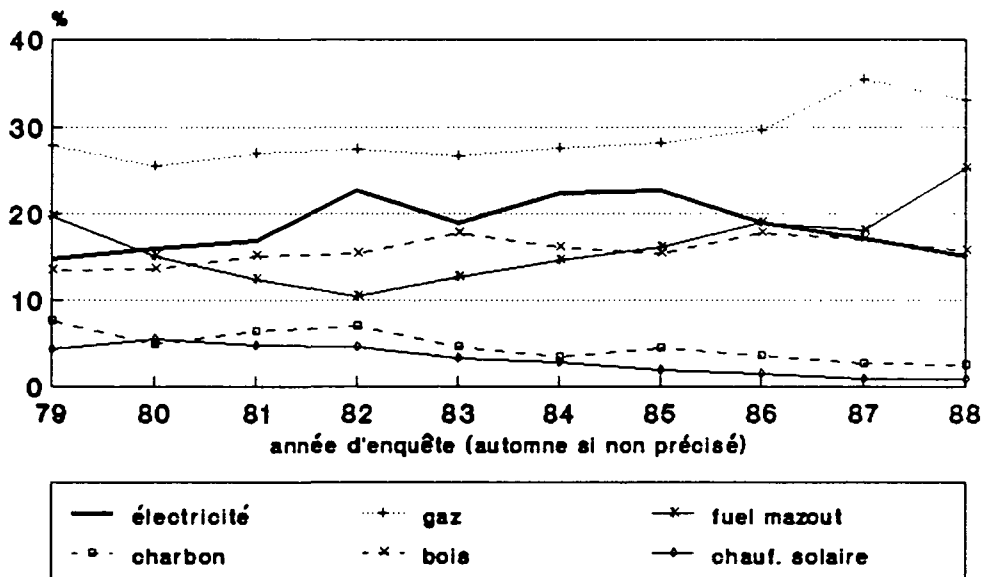
graphique 33

source d'énergie idéale pour son confort



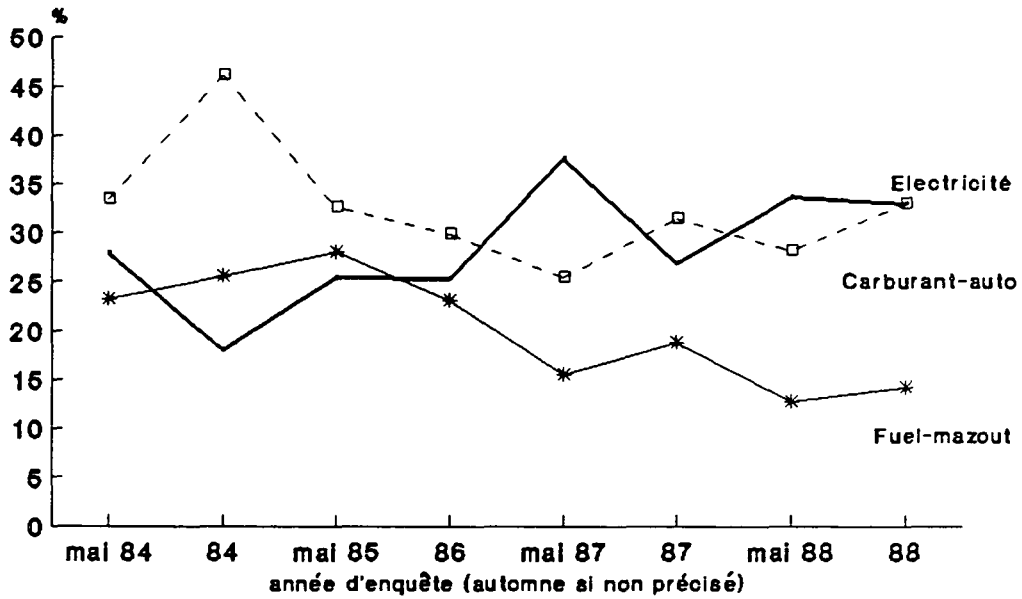
graphique 34

source d'énergie idéale en tenant compte du coût



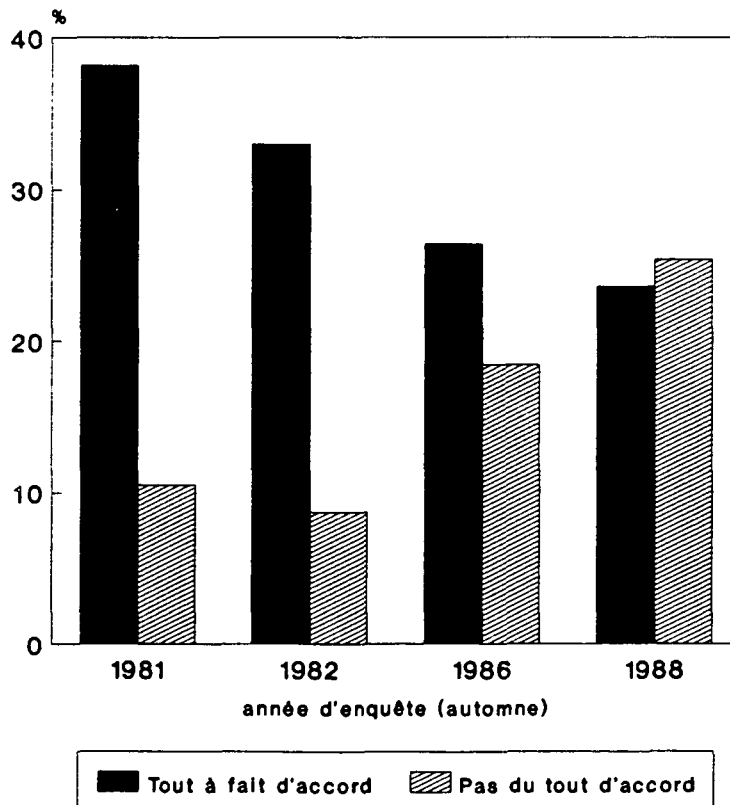
graphique 35

énergie la plus menacée en matière d'augmentation des prix

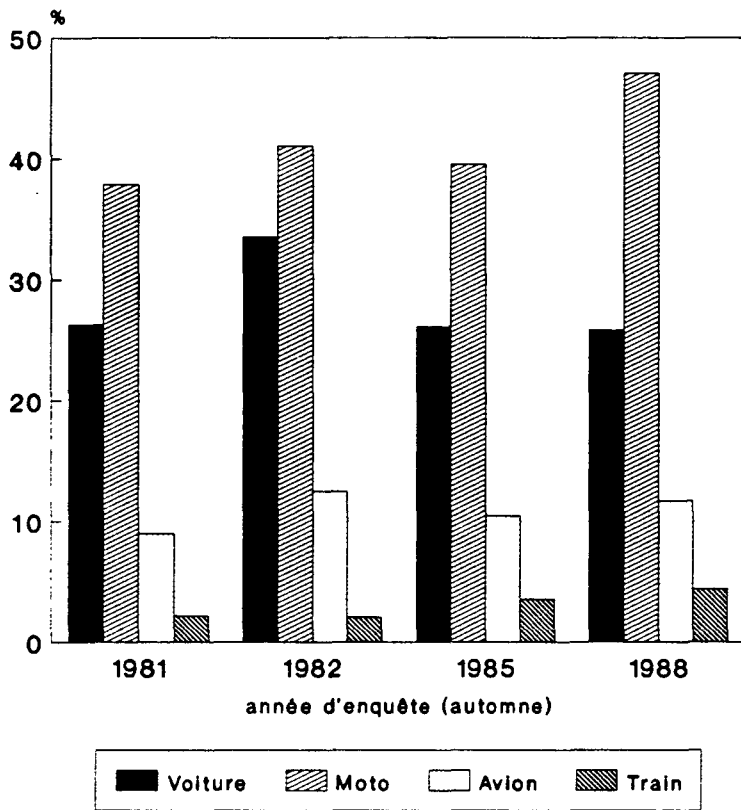


Graphique 36

Pour améliorer la circulation en ville, il faut limiter l'usage de la voiture

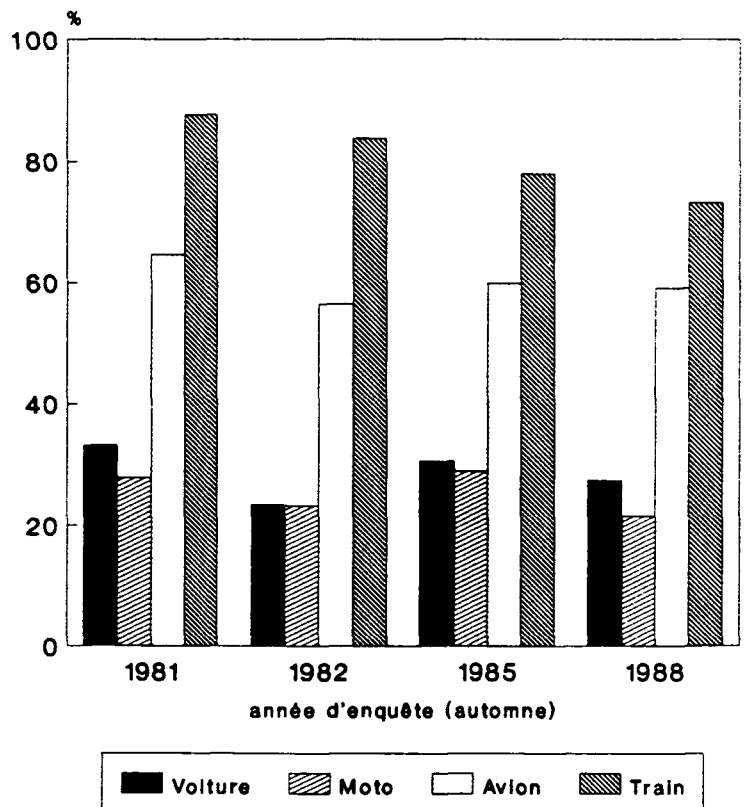


"Beaucoup peur" de l'accident lors d'un voyage d'un proche en,...



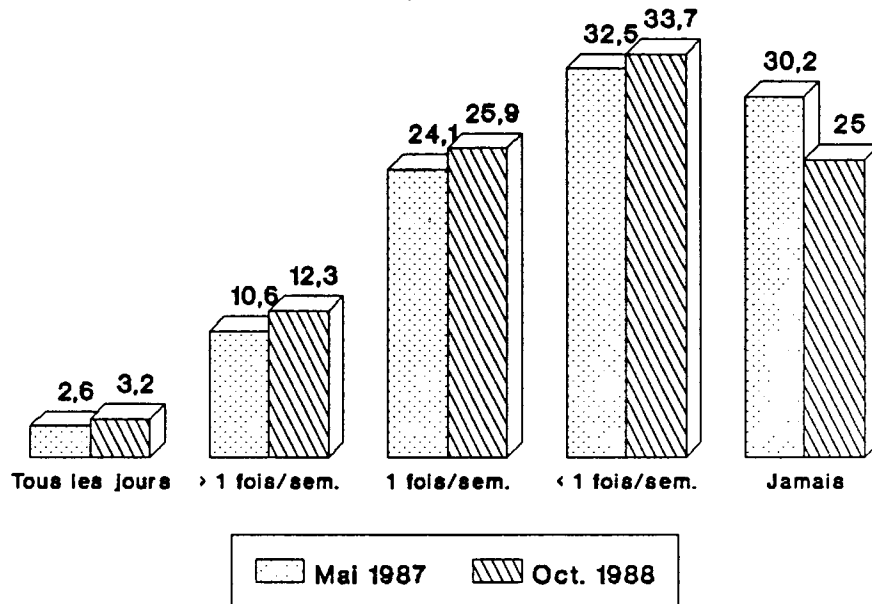
Graphique 38

"Pas du tout peur" de l'accident lors d'un voyage d'un proche en, ...



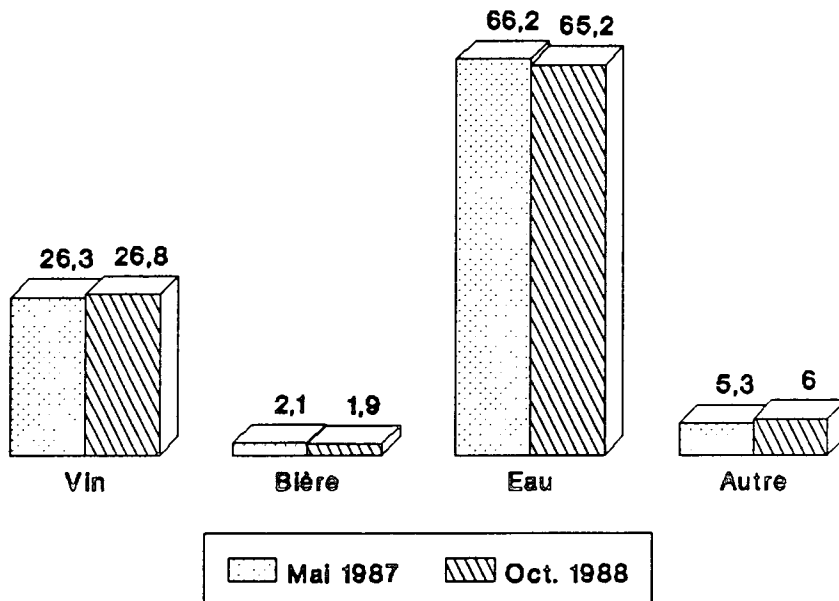
Graphique 39

Consommation apéritifs et alcools(%)



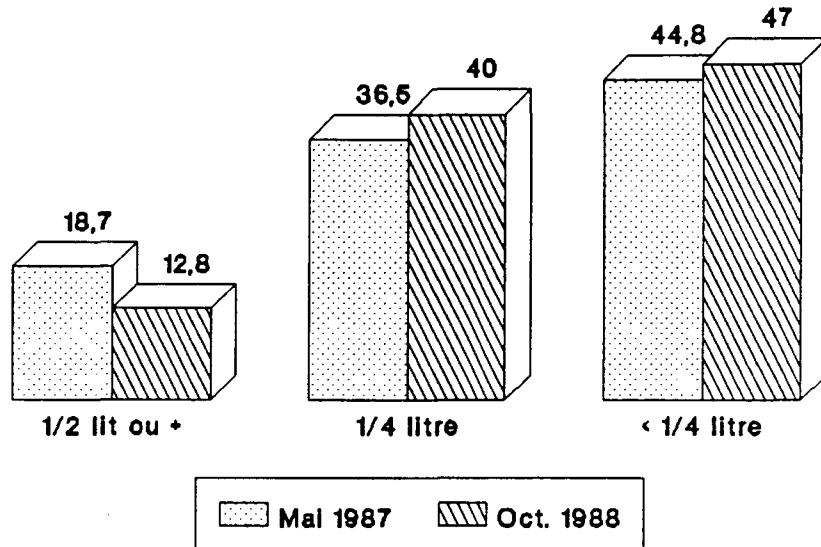
Graphique 40

Boisson des repas quotidiens (%)



Graphique 41

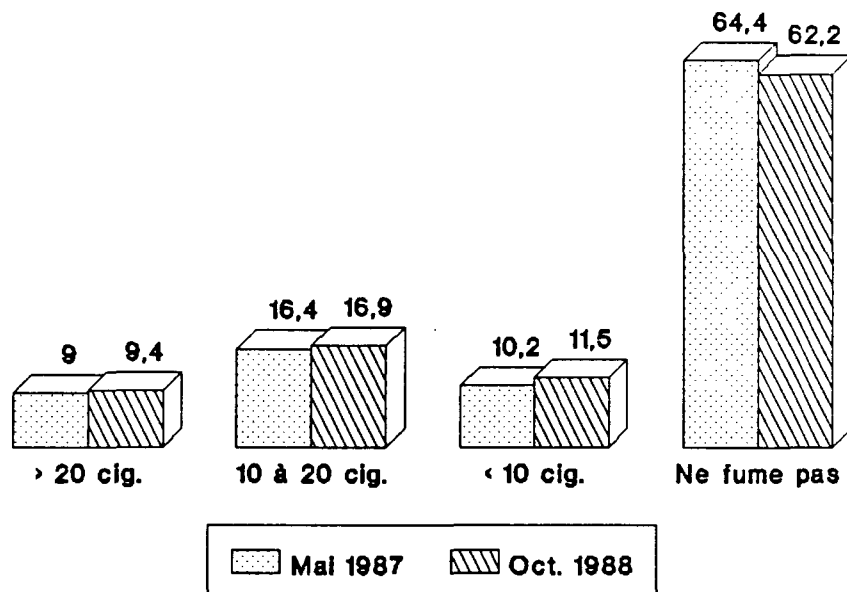
Quantité de vin consommée au cours des repas (%)



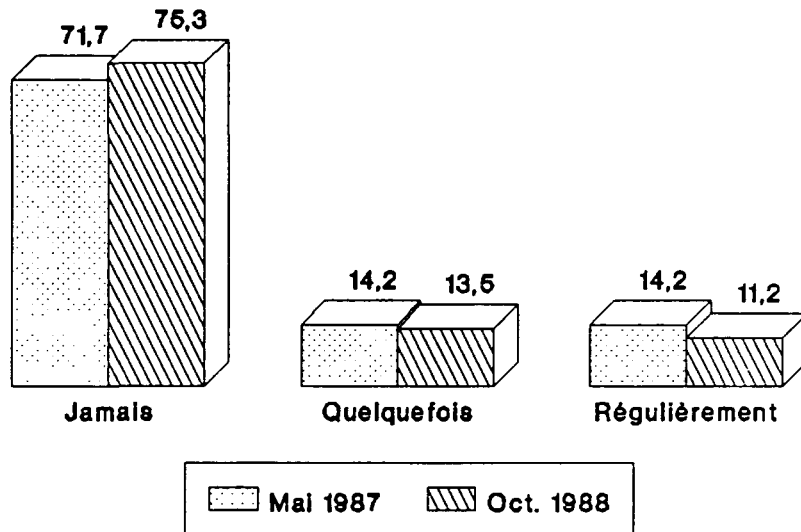
% calculés sur ceux qui boivent du vin

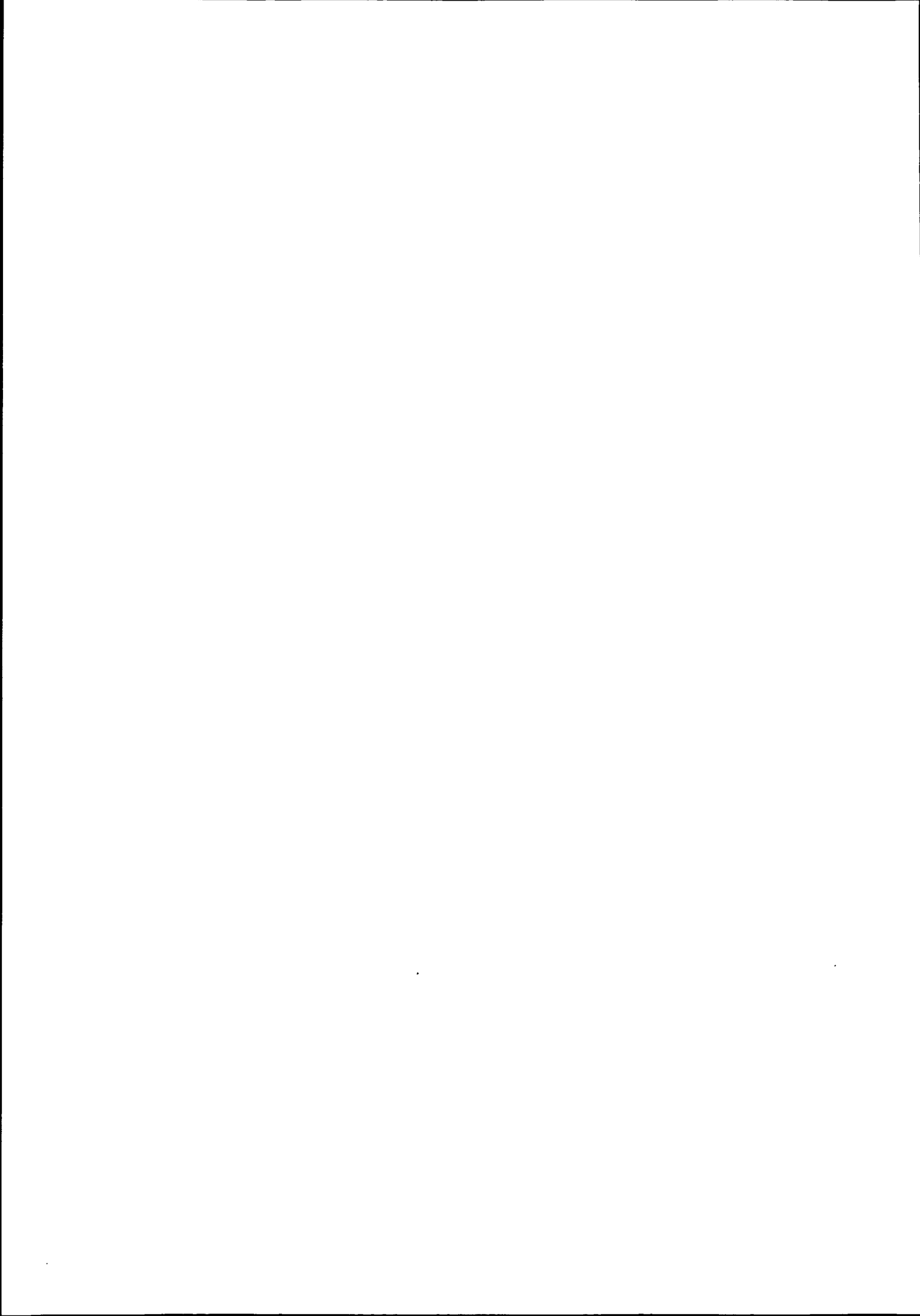
Graphique 42

Consommation quotidienne de tabac (%)



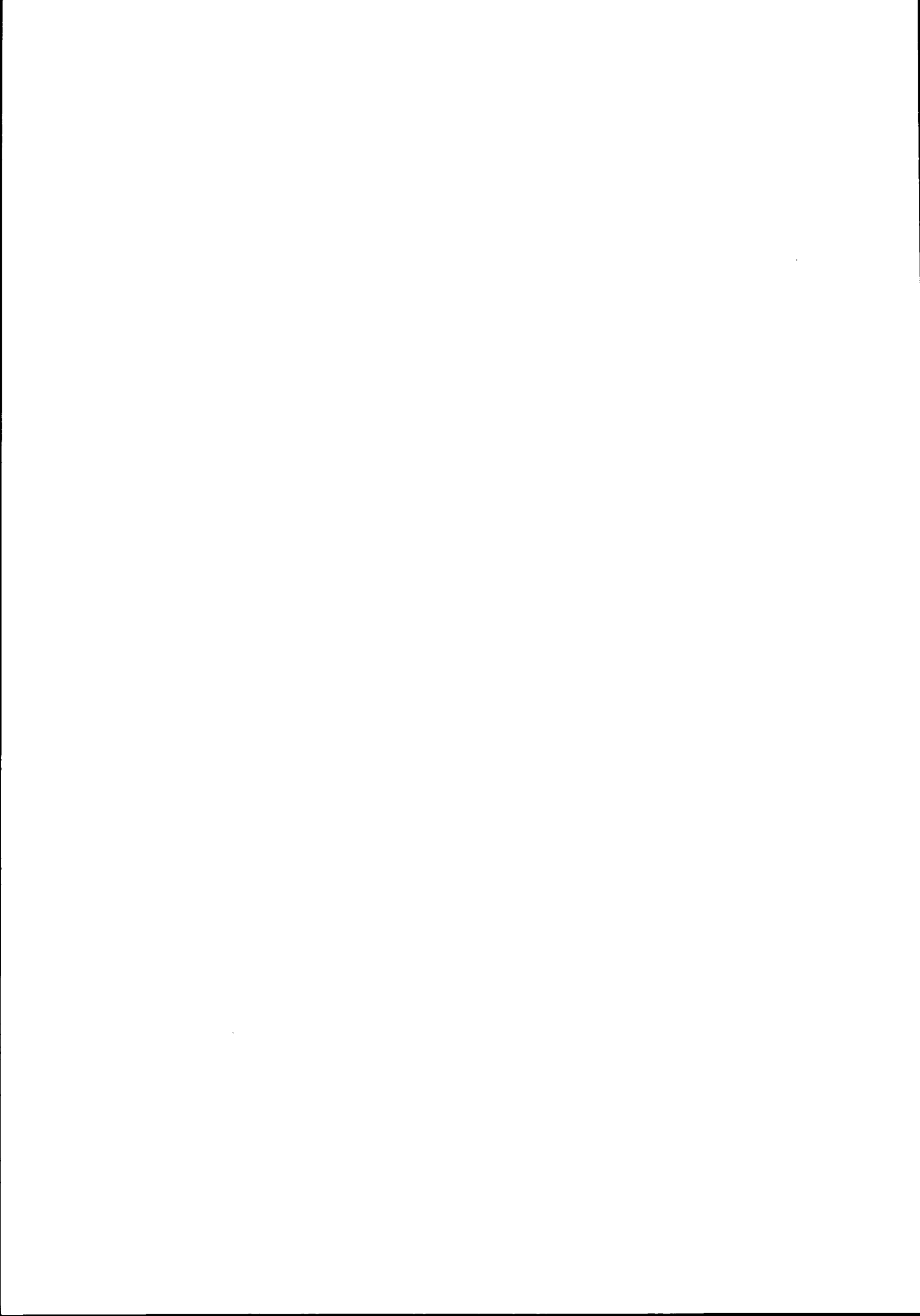
Graphique 43

**Consommation de tranquillisants
et somnifères (%)**



Chapitre 4

TABLEAUX CROISES - 1988



FAMILLE, POLITIQUE FAMILIALE

Famille

SOMMAIRE DES EDITIONS

TABLEAU 1	EN LIGNE : 466 . age * sexe de l'enquêté(e) EN COLONNE : 15 . C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien
TABLEAU 2	EN LIGNE : 469 . sexe * activité pour l'enquêté(e) EN COLONNE : 15 . C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien
TABLEAU 3	EN LIGNE : 472 . région * age de l'enquêté(e) EN COLONNE : 15 . C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien
TABLEAU 4	EN LIGNE : 494 . statut matrimonial * sexe EN COLONNE : 15 . C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien
TABLEAU 5	EN LIGNE : 565 . Pcs de l'enquêté (8 postes) EN COLONNE : 15 . C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien
TABLEAU 6	EN LIGNE : 568 . Pcs et sexe de l'enquêté(e) EN COLONNE : 15 . C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien
TABLEAU 7	EN LIGNE : 466 . age * sexe de l'enquêté(e) EN COLONNE : 16 . C2: opinion sur le mariage
TABLEAU 8	EN LIGNE : 472 . région * age de l'enquêté(e) EN COLONNE : 16 . C2: opinion sur le mariage
TABLEAU 9	EN LIGNE : 490 . nombre idéal d'enfants EN COLONNE : 16 . C2: opinion sur le mariage
TABLEAU 10	EN LIGNE : 494 . statut matrimonial * sexe EN COLONNE : 16 . C2: opinion sur le mariage
TABLEAU 11	EN LIGNE : 565 . Pcs de l'enquêté (8 postes) EN COLONNE : 16 . C2: opinion sur le mariage
TABLEAU 12	EN LIGNE : 466 . age * sexe de l'enquêté(e) EN COLONNE : 24 . C9: opinion à propos du travail des femmes
TABLEAU 13	EN LIGNE : 469 . sexe * activité pour l'enquêté(e) EN COLONNE : 24 . C9: opinion à propos du travail des femmes
TABLEAU 14	EN LIGNE : 472 . région * age de l'enquêté(e) EN COLONNE : 24 . C9: opinion à propos du travail des femmes
TABLEAU 15	EN LIGNE : 490 . nombre idéal d'enfants EN COLONNE : 24 . C9: opinion à propos du travail des femmes
TABLEAU 16	EN LIGNE : 565 . Pcs de l'enquêté (8 postes) EN COLONNE : 24 . C9: opinion à propos du travail des femmes
TABLEAU 17	EN LIGNE : 568 . Pcs et sexe de l'enquêté(e) EN COLONNE : 24 . C9: opinion à propos du travail des femmes
TABLEAU 18	EN LIGNE : 469 . sexe * activité pour l'enquêté(e) EN COLONNE : 30 . C14: travail des femmes et garde des enfants
TABLEAU 19	EN LIGNE : 472 . région * age de l'enquêté(e) EN COLONNE : 30 . C14: travail des femmes et garde des enfants
TABLEAU 20	EN LIGNE : 490 . nombre idéal d'enfants EN COLONNE : 30 . C14: travail des femmes et garde des enfants
TABLEAU 21	EN LIGNE : 494 . statut matrimonial * sexe EN COLONNE : 30 . C14: travail des femmes et garde des enfants
TABLEAU 22	EN LIGNE : 565 . Pcs de l'enquêté (8 postes) EN COLONNE : 30 . C14: travail des femmes et garde des enfants
TABLEAU 23	EN LIGNE : 568 . Pcs et sexe de l'enquêté(e) EN COLONNE : 30 . C14: travail des femmes et garde des enfants

TABLEAU 1 EN LIGNE : âge * sexe de l'enquêté(e)
 EN COLONNE : C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
18 à 19 ans, homme	22 1.59 48.34	23 3.61 51.66	0 .00 .00	45 2.24 100.00
20 à 29 ans, homme	111 8.13 53.48	96 15.04 46.52	0 .00 .00	207 10.33 100.00
30 à 49 ans, homme	215 15.80 63.14	124 19.45 36.53	1 100.00 .33	340 17.01 100.00
50 à 64 ans, homme	160 11.77 76.56	49 7.67 23.44	0 .00 .00	209 10.45 100.00
65 et plus, homme	121 8.86 84.01	23 3.59 15.99	0 .00 .00	143 7.17 100.00
18 à 19 ans, femme	23 1.67 52.32	21 3.24 47.68	0 .00 .00	43 2.17 100.00
20 à 29 ans, femme	117 8.61 56.02	92 14.39 43.98	0 .00 .00	209 10.45 100.00
30 à 49 ans, femme	209 15.40 61.33	132 20.66 38.67	0 .00 .00	341 17.07 100.00
50 à 64 ans, femme	196 14.45 84.56	36 5.61 15.44	0 .00 .00	232 11.62 100.00
65 et plus, femme	187 13.73 81.28	43 6.73 18.72	0 .00 .00	230 11.48 100.00
ENSEMBLE	1360 100.00 67.99	639 100.00 31.95	1 100.00 .06	2000 100.00 100.00

CHI2 = 134.41 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 10 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 134.41) = .000 / V.TEST = 9.0

TABLEAU 2 EN LIGNE : sexe * activité pour l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
homme	actif	380 27.92 64.54	209 32.65 35.46	0 .00 .00	588 29.41 100.00
homme	inactif	248 18.23 69.66	107 16.72 30.03	1 100.00 .31	356 17.79 100.00
femme	active	202 14.89 57.80	148 23.13 42.20	0 .00 .00	350 17.51 100.00
femme	inactive	530 38.97 75.09	176 27.51 24.91	0 .00 .00	706 35.29 100.00
ENSEMBLE		1360 100.00 67.99	639 100.00 31.95	1 100.00 .06	2000 100.00 100.00

CHI2 = 42.05 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 42.05) = .000 / V.TEST = 5.0

TABLEAU 3 EN LIGNE : région * age de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
jeunes province		470 34.53 59.59	319 49.84 40.41	0 .00 .00	788 39.41 100.00
jeunes Paris		65 4.80 43.59	85 13.23 56.41	0 .00 .00	150 7.49 100.00
agés province		756 55.60 79.72	191 29.93 20.17	1 100.00 .12	949 47.42 100.00
agés Paris		69 5.06 60.64	45 7.00 39.36	0 .00 .00	114 5.68 100.00
ENSEMBLE		1360 100.00 67.99	639 100.00 31.95	1 100.00 .06	2000 100.00 100.00

CHI2 = 131.58 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 131.58) = .000 / V.TEST = 10.4

TABLEAU 4 EN LIGNE : statut matrimonial * sexe
 EN COLONNE : C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
célibataire, homme	85 6.29 45.14	104 16.24 54.86	0 .00 .00	189 9.47 100.00
marié, homme	503 37.04 73.57	179 28.09 26.27	1 100.00 .16	683 34.21 100.00
divorcé, homme	18 1.31 38.52	28 4.44 61.48	0 .00 .00	46 2.31 100.00
veuf, homme	21 1.56 84.74	4 .60 15.26	0 .00 .00	25 1.25 100.00
célibataire, femme	77 5.65 51.84	71 11.15 48.16	0 .00 .00	148 7.41 100.00
mariée, femme	478 35.23 72.00	186 29.09 28.00	0 .00 .00	664 33.25 100.00
divorcée, femme	40 2.94 57.43	30 4.63 42.57	0 .00 .00	69 3.48 100.00
veuve, femme	135 9.97 78.61	37 5.76 21.39	0 .00 .00	172 8.61 100.00
ENSEMBLE	1357 100.00 67.94	639 100.00 32.00	1 100.00 .06	1997 100.00 100.00

CHI2 = 114.51 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 114.51) = .000 / V.TEST = 8.5

TABLEAU 5 EN LIGNE : Pcs de l'enquête (8 postes)
 EN COLONNE : C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien

POIDS TOTAL : 2000

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
agriculteur	64 4.72 81.80	14 2.24 18.20	0 .00 .00	79 3.92 100.00
artis. com. patron	60 4.43 65.19	32 5.03 34.81	0 .00 .00	92 4.62 100.00
cadre, prof lib	42 3.09 44.15	53 8.31 55.85	0 .00 .00	95 4.75 100.00
intermédiaire	100 7.34 49.54	102 15.91 50.46	0 .00 .00	202 10.08 100.00
employé	202 14.82 62.89	119 18.61 37.11	0 .00 .00	321 16.03 100.00
ouvrier	252 18.50 71.44	99 15.56 28.24	1 100.00 .32	352 17.60 100.00
retraité	311 22.86 79.98	78 12.18 20.02	0 .00 .00	389 19.44 100.00
inactif	330 24.24 69.96	142 22.16 30.04	0 .00 .00	471 23.56 100.00
ENSEMBLE	1360 100.00 67.99	639 100.00 31.95	1 100.00 .06	2000 100.00 100.00

CHI2 = 101.40 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 101.40) = .000 / V.TEST = 7.8

TABLEAU 6 EN LIGNE : Pcs et sexe de l'enquêté(e)
 EN COLONNE : C1: la famille est le seul endroit où l'on se sent bien

PO

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
h. agriculteur	45 3.28 84.37	8 1.29 15.63	0 .00 .00	53 2.64 100.00
h. artis. com. patro	42 3.12 61.99	26 4.07 38.01	0 .00 .00	68 3.42 100.00
h. cadre, prof lib	33 2.43 50.03	33 5.17 49.97	0 .00 .00	66 3.31 100.00
h. intermédiaire	61 4.48 55.19	49 7.73 44.81	0 .00 .00	110 5.51 100.00
h. employé	58 4.24 61.95	35 5.54 38.05	0 .00 .00	93 4.65 100.00
h. ouvrier	192 14.09 70.43	79 12.42 29.16	1 100.00 .41	272 13.60 100.00
h. retraité	163 11.99 81.50	37 5.79 18.50	0 .00 .00	200 10.01 100.00
h. inactif	34 2.52 42.15	47 7.36 57.85	0 .00 .00	81 4.06 100.00
f. agricultrice	20 1.44 76.50	6 .94 23.50	0 .00 .00	26 1.28 100.00
f. artis. com. patro	18 1.31 74.34	6 .96 25.66	0 .00 .00	24 1.20 100.00
f. cadre, prof lib	9 .65 30.68	20 3.14 69.32	0 .00 .00	29 1.45 100.00
f. intermédiaire	39 2.87 42.70	52 8.18 57.30	0 .00 .00	91 4.56 100.00
f. employée	144 10.59 63.28	84 13.08 36.72	0 .00 .00	228 11.38 100.00
f. ouvrière	60 4.41 74.89	20 3.14 25.11	0 .00 .00	80 4.00 100.00
f. retraitée	148 10.87 78.36	41 6.39 21.64	0 .00 .00	189 9.43 100.00
f. inactive	295 21.72 75.75	95 14.80 24.25	0 .00 .00	390 19.50 100.00
ENSEMBLE	1360 100.00 67.99	639 100.00 31.95	1 100.00 .06	2000 100.00 100.00

CHI2 = 147.99 / 30 DEGRES DE LIBERTE / 16 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 147.99) = .000 / V.TEST = 8.4

TABLEAU 7 EN LIGNE : age * sexe de l'enqueté(e)
 EN COLONNE : C2: opinion sur le mariage

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE % LIGNE	POIDS	indissoluble	dissout si pb.grave	dissout si accord	ne sait pas	ENSEMBLE
18 à 19 ans, homme	4 .94 9.65	11 1.49 23.92	30 3.91 66.42	0 .00 .00	45 2.24 100.00	
20 à 29 ans, homme	30 6.64 14.71	68 9.38 32.67	100 13.21 48.51	9 13.39 4.12	207 10.33 100.00	
30 à 49 ans, homme	69 15.13 20.34	107 14.86 31.45	151 19.94 44.48	13 19.96 3.73	340 17.01 100.00	
50 à 64 ans, homme	54 11.75 25.71	87 12.09 41.63	65 8.63 31.33	3 4.34 1.32	209 10.45 100.00	
65 et plus, homme	54 11.86 37.82	50 6.89 34.58	33 4.36 23.05	7 10.24 4.54	143 7.17 100.00	
18 à 19 ans, femme	2 .42 4.40	7 .98 16.22	34 4.54 79.39	0 .00 .00	43 2.17 100.00	
20 à 29 ans, femme	32 6.94 15.19	74 10.30 35.48	96 12.61 45.78	7 11.68 3.55	209 10.45 100.00	
30 à 49 ans, femme	59 13.00 17.42	138 19.15 40.37	137 18.11 40.26	7 10.50 1.95	341 17.07 100.00	
50 à 64 ans, femme	57 12.42 24.47	100 13.89 43.02	66 8.73 28.53	9 14.56 3.98	232 11.62 100.00	
65 et plus, femme	96 20.90 41.64	79 10.98 34.42	45 5.96 19.70	10 15.33 4.24	230 11.48 100.00	
ENSEMBLE	458 100.00 22.88	720 100.00 36.00	759 100.00 37.95	64 100.00 3.18	2000 100.00 100.00	

CHI2 = 182.45 / 27 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 182.45) = .000 / V.TEST = 10.2

TABLEAU 8 EN LIGNE : région * age de l'enqueté(e)
EN COLONNE : C2: opinion sur le mariage

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	indissoluble	dissout si		ne sait pas	ENSEMBLE
		pb.grave	accord		
jeunes province	129 28.17	265 36.79	376 49.53	18 28.94	788 39.41
	16.35	33.61	47.70	2.33	100.00
jeunes Paris	17 3.82	39 5.47	87 11.49	6 9.06	150 7.49
	11.67	26.26	58.22	3.84	100.00
agés province	286 62.58	380 52.72	246 32.40	37 57.79	949 47.42
	30.19	40.01	25.93	3.87	100.00
agés Paris	25 5.43	36 5.02	50 6.57	3 4.21	114 5.68
	21.87	31.85	43.93	2.36	100.00
ENSEMBLE	458 100.00	720 100.00	759 100.00	64 100.00	2000 100.00
	22.88	36.00	37.95	3.18	100.00

CH12 = 131.93 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 131.93) = .000 / V.TEST = 10.0

TABLEAU 9 EN LIGNE : nombre idéal d'enfants
EN COLONNE : C2: opinion sur le mariage

POIDS TOTAL : 1929.

POIDS % COLONNE % LIGNE	indissoluble	dissout si		ne sait pas	ENSEMBLE
		pb.grave	accord		
aucun	6 1.27	12 1.65	9 1.24	3 5.27	29 1.51
	19.31	39.86	31.03	9.80	100.00
un	9 2.01	12 1.76	20 2.69	3 6.07	44 2.29
	20.11	27.96	44.49	7.43	100.00
deux	216 48.73	349 49.69	406 55.60	29 53.05	999 51.80
	21.58	34.94	40.61	2.87	100.00
trois	173 39.19	302 42.95	271 37.16	15 27.87	761 39.47
	22.77	39.63	35.61	1.98	100.00
quatre et plus	39 8.80	28 3.96	24 3.30	4 7.74	95 4.93
	40.98	29.25	25.36	4.41	100.00
ENSEMBLE	442 100.00	703 100.00	730 100.00	54 100.00	1929 100.00
	22.94	36.43	37.83	2.81	100.00

CH12 = 38.65 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 38.65) = .000 / V.TEST = 3.6

TABLEAU 10 EN LIGNE : statut matrimonial * sexe
EN COLONNE : C2: opinion sur le mariage

POIDS TOTAL : 1997

POIDS % COLONNE	indissoluble	dissout si pb.grave	dissout si accord	ne sait pas	ENSEMBLE
% LIGNE					
célibataire, homme	16 3.50 8.45	56 7.72 29.39	108 14.28 57.28	9 15.11 4.88	189 9.47 100.00
marié, homme	184 40.26 26.93	249 34.60 36.46	229 30.16 33.50	21 34.78 3.11	683 34.21 100.00
divorcé, homme	1 .27 2.64	11 1.56 24.34	34 4.44 73.02	0 .00 .00	46 2.31 100.00
veuf, homme	10 2.23 40.81	6 .82 23.71	9 1.17 35.48	0 .00 .00	25 1.25 100.00
célibataire, femme	17 3.73 11.51	35 4.85 23.62	86 11.27 57.83	10 17.08 7.05	148 7.41 100.00
mariée, femme	159 34.90 24.02	271 37.61 40.78	218 28.78 32.89	15 25.05 2.30	664 33.25 100.00
divorcée, femme	5 1.20 7.86	26 3.60 37.27	38 5.02 54.87	0 .00 .00	69 3.48 100.00
veuve, femme	64 13.93 37.00	66 9.23 38.65	37 4.88 21.52	5 7.98 2.83	172 8.61 100.00
ENSEMBLE	457 100.00 22.88	720 100.00 36.05	759 100.00 38.01	61 100.00 3.06	1997 100.00 100.00

CH12 = 170.24 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 170.24) = .000 / V.TEST = 10.3

TABLEAU 11 EN LIGNE : Pcs de l'enquête (8 postes)
EN COLONNE : C2: opinion sur le mariage

POIDS TOTAL : 2000

POIDS % COLONNE % LIGNE	indissoluble	dissout si pb. grave	dissout si accord	ne sait pas	ENSEMBLE
agriculteur	21 4.63 27.01	37 5.11 46.85	17 2.27 21.93	3 5.20 4.21	79 3.92 100.00
artis. com. patron	7 1.56 7.71	30 4.13 32.23	54 7.08 58.23	2 2.64 1.82	92 4.62 100.00
cadre, prof lib	20 4.33 20.83	29 4.08 30.87	43 5.65 45.12	3 4.76 3.18	95 4.75 100.00
intermédiaire	24 5.32 12.08	74 10.33 36.91	101 13.28 50.03	2 3.11 .98	202 10.08 100.00
employé	59 12.86 18.36	113 15.67 35.20	135 17.75 42.03	14 22.23 4.41	321 16.03 100.00
ouvrier	77 16.84 21.89	122 16.98 34.73	144 18.93 40.82	9 14.19 2.56	352 17.60 100.00
retraité	125 27.24 32.06	148 20.58 38.11	101 13.32 26.00	15 23.43 3.83	389 19.44 100.00
inactif	125 27.22 26.43	166 23.12 35.32	165 21.71 34.96	16 24.44 3.30	471 23.56 100.00
ENSEMBLE	458 100.00 22.88	720 100.00 36.00	759 100.00 37.95	64 100.00 3.18	2000 100.00 100.00

CHI2 = 93.28 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 93.28) = .000 / V.TEST = 6.4

TABLEAU 12 EN LIGNE : age * sexe de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : C9: opinion à propos du travail des femmes

POIDS % COLONNE % LIGNE	jamais enf.	si besoin 2	selon désir	toujours tra	jamais	ne sait pas	ENSEMBLE
	bas age	salaires		vailer			
18 à 19 ans, homme	14	12	19	0	0	0	45
	2.28	2.61	2.33	.00	.00	.00	2.24
	30.90	26.10	43.00	.00	.00	.00	100.00
20 à 29 ans, homme	59	48	91	5	2	1	207
	9.70	10.76	11.01	14.44	3.62	6.01	10.33
	28.42	23.29	44.02	2.62	1.19	.47	100.00
30 à 49 ans, homme	88	78	159	3	10	2	340
	14.48	17.43	19.30	7.81	14.71	14.62	17.01
	25.76	22.91	46.85	.86	2.94	.69	100.00
50 à 64 ans, homme	72	43	71	4	13	4	209
	11.94	9.72	8.62	11.46	19.50	28.07	10.45
	34.59	20.79	34.08	2.06	6.33	2.15	100.00
65 et plus, homme	64	34	32	2	9	3	143
	10.59	7.69	3.86	4.37	12.61	18.17	7.17
	44.67	23.97	22.23	1.14	5.96	2.02	100.00
18 à 19 ans, femme	5	7	30	0	2	0	43
	.80	1.54	3.65	.00	2.23	.00	2.17
	11.17	15.85	69.47	.00	3.50	.00	100.00
20 à 29 ans, femme	41	43	119	1	2	2	209
	6.82	9.70	14.40	3.86	2.29	15.54	10.45
	19.74	20.76	56.87	.69	.74	1.19	100.00
30 à 49 ans, femme	77	66	178	9	12	0	341
	12.67	14.64	21.50	25.16	18.03	.00	17.07
	22.46	19.18	52.01	2.76	3.59	.00	100.00
50 à 64 ans, femme	98	52	73	5	4	1	232
	16.21	11.68	8.80	12.24	5.30	6.57	11.62
	42.23	22.49	31.30	1.98	1.55	.45	100.00
65 et plus, femme	88	64	54	8	15	2	230
	14.51	14.23	6.53	20.66	21.70	11.03	11.48
	38.25	27.72	23.48	3.37	6.41	.77	100.00
ENSEMBLE	605	447	826	38	68	16	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	30.27	22.36	41.30	1.88	3.39	.80	100.00

CHI2 = 175.19 / 45 DEGRES DE LIBERTE / 21 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 175.19) = .000 / V.TEST = 8.3

TABLEAU 13 EN LIGNE : sexe * activité pour l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : C9: opinion à propos du travail des femmes

POIDS % COLONNE	EN LIGNE % LIGNE	jamais enf.	si besoin 2	selon désir	toujours tra	jamais	ne sait pas	ENSEMBLE
		bas age	salaires		vallier			
homme	actif	166	131	256	10	18	7	588
		27.45	29.22	31.03	27.01	27.11	40.91	29.41
		28.25	22.22	43.57	1.72	3.13	1.11	100.00
homme	inactif	130	85	116	4	16	4	356
		21.54	18.97	14.09	11.07	23.33	25.95	17.79
		36.64	23.85	32.72	1.17	4.45	1.17	100.00
femme	active	84	53	201	8	3	2	350
		13.84	11.93	24.28	22.23	3.72	10.21	17.51
		23.92	15.24	57.27	2.38	.72	.47	100.00
femme	inactive	225	178	253	15	31	4	706
		37.17	39.87	30.59	39.68	45.84	22.93	35.29
		31.88	25.27	35.81	2.11	4.41	.52	100.00
ENSEMBLE		605	447	826	38	68	16	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		30.27	22.36	41.30	1.88	3.39	.80	100.00

CHI2 = 70.71 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 70.71) = .000 / V.TEST = 5.8

TABLEAU 14 EN LIGNE : région * age de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000
EN COLONNE : C9: opinion à propos du travail des femmes

POIDS % COLONNE	EN LIGNE % LIGNE	jamais enf.	si besoin 2	selon désir	toujours tra	jamais	ne sait pas	ENSEMBLE
		bas age	salaires		vallier			
jeunes province		192	174	390	11	18	3	788
		31.79	38.81	47.22	28.05	26.60	21.55	39.41
		24.42	22.03	49.49	1.34	2.29	.44	100.00
jeunes Paris		30	18	99	2	1	0	150
		4.88	3.94	12.02	6.40	1.38	.00	7.49
		19.72	11.77	66.28	1.60	.63	.00	100.00
agés province		362	229	281	21	43	13	949
		59.74	51.18	34.07	56.02	63.37	78.45	47.42
		38.13	24.13	29.67	2.22	4.54	1.32	100.00
agés Paris		22	27	55	4	6	0	114
		3.59	6.07	6.69	9.54	8.64	.00	5.68
		19.13	23.91	48.64	3.15	5.17	.00	100.00
ENSEMBLE		605	447	826	38	68	16	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		30.27	22.36	41.30	1.88	3.39	.80	100.00

CHI2 = 135.86 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 135.86) = .000 / V.TEST = 9.4

TABLEAU 15 EN LIGNE : nombre idéal d'enfants POIDS TOTAL : 1929.
EN COLONNE : C9: opinion à propos du travail des femmes

POIDS % COLONNE % LIGNE	jamais enf.	si besoin 2	selon désir	toujours tra	jamais	ne sait pas	ENSEMBLE
	bas age	salaires		vailler			
aucun	8	5	13	1	0	2	29
	1.39 28.14	1.21 18.15	1.61 43.91	3.16 3.74	.00 .00	13.16 6.06	1.51 100.00
un	12	8	20	3	1	0	44
	2.12 28.18	1.76 17.33	2.57 46.19	8.32 6.48	1.23 1.82	.00 .00	2.29 100.00
deux	294	236	413	15	31	9	999
	50.06 29.43	54.33 23.65	52.12 41.38	44.62 1.54	47.50 3.11	66.52 .89	51.80 100.00
trois	238	170	306	15	32	1	761
	40.59 31.32	39.02 22.29	38.61 40.22	42.66 1.93	48.48 4.17	4.34 .08	39.47 100.00
quatre et plus	34	16	40	0	2	2	95
	5.84 36.08	3.67 16.80	5.09 42.49	1.24 .45	2.79 1.92	15.98 2.25	4.93 100.00
ENSEMBLE	587	435	793	34	65	13	1929
	100.00 30.45	100.00 22.55	100.00 41.13	100.00 1.78	100.00 3.39	100.00 .69	100.00 100.00

CHI2 = 36.31 / 20 DEGRES DE LIBERTE / 9 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 36.31) = .014 / V.TEST = 2.1

TABLEAU 16 EN LIGNE : Pcs de l'enquête (8 postes) POIDS TOTAL : 2000
EN COLONNE : C9: opinion à propos du travail des femmes

POIDS % COLONNE % LIGNE	jamais enf.	si besoin 2	selon désir	toujours tra	jamais	ne sait pas	ENSEMBLE
	bas age	salaires		vailler			
agriculteur	30	20	26	0	1	1	79
	4.96 38.24	4.44 25.30	3.18 33.51	.00 .00	1.87 1.62	6.57 1.34	3.92 100.00
artis. com. patron	30	16	38	2	2	4	92
	5.01 32.85	3.67 17.78	4.63 41.47	4.63 1.88	2.94 2.17	22.24 3.85	4.62 100.00
cadre, prof lib	19	8	65	3	1	0	95
	3.11 19.82	1.74 8.18	7.86 68.27	7.58 2.99	1.05 .75	.00 .00	4.75 100.00
intermédiaire	34	24	135	6	2	0	202
	5.66 17.02	5.45 12.09	16.36 67.04	15.86 2.95	2.70 .91	.00 .00	10.08 100.00
employé	94	63	149	5	8	2	321
	15.60 29.46	14.01 19.55	18.03 46.46	13.13 1.54	11.25 2.38	12.17 .61	16.03 100.00
ouvrier	107	109	117	5	12	2	352
	17.71 30.45	24.34 30.92	14.21 33.34	12.71 1.35	17.18 3.31	13.79 .63	17.60 100.00
retraité	154	99	104	6	21	5	389
	25.44 39.61	22.06 25.38	12.64 26.85	15.89 1.53	31.05 5.42	29.20 1.20	19.44 100.00
inactif	136	109	191	11	22	3	471
	22.51 28.91	24.30 23.06	23.09 40.47	30.20 2.40	31.97 4.61	16.03 .54	23.56 100.00
ENSEMBLE	605	447	826	38	68	16	2000
	100.00 30.27	100.00 22.36	100.00 41.30	100.00 1.88	100.00 3.39	100.00 .80	100.00 100.00

CHI2 = 173.90 / 35 DEGRES DE LIBERTE / 15 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 173.90) = .000 / V.TEST = 9.1

TABLEAU 17 EN LIGNE : Pcs et sexe de l'enquêté(e)
 EN COLONNE : C9: opinion à propos du travail des femmes

PO

POIDS % COLONNE % LIGNE	jamais enf.	si besoin 2	selon désir	toujours tra	jamais	ne sait pas	ENSEMBLE
	bas age	salaires		vallier			
h. agriculteur	20 3.24 37.13	15 3.28 27.74	17 2.09 32.74	0 .00 .00	1 1.87 2.40	0 .00 .00	53 2.64 100.00
h. artis. com. patro	20 3.26 28.84	11 2.54 16.60	30 3.63 43.90	2 4.63 2.54	2 2.94 2.92	4 22.24 5.20	68 3.42 100.00
h. cadre, prof lib	16 2.69 24.63	7 1.47 9.97	41 5.02 62.68	1 2.90 1.65	1 1.05 1.07	0 .00 .00	66 3.31 100.00
h. intermédiaire	22 3.62 19.88	17 3.73 15.11	68 8.20 61.42	3 8.67 2.95	1 1.04 .64	0 .00 .00	110 5.51 100.00
h. employé	35 5.73 37.33	18 4.10 19.70	33 3.99 35.46	1 2.90 1.17	5 7.53 5.50	1 4.88 .84	93 4.65 100.00
h. ouvrier	77 12.80 28.47	87 19.48 32.02	92 11.20 33.99	3 7.91 1.09	10 14.47 3.61	2 13.79 .81	272 13.60 100.00
h. retraité	83 13.73 41.55	49 10.88 24.32	51 6.13 25.28	2 4.37 .82	13 19.40 6.58	3 18.17 1.45	200 10.01 100.00
h. inactif	24 3.92 29.16	12 2.73 15.02	40 4.86 49.42	3 6.70 3.09	1 2.13 1.78	1 7.78 1.53	81 4.06 100.00
f. agricultrice	10 1.72 40.52	5 1.16 20.29	9 1.09 35.09	0 .00 .00	0 .00 .00	1 6.57 4.09	26 1.28 100.00
f. artis. com. patro	11 1.75 44.31	5 1.13 21.18	8 1.00 34.51	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	24 1.20 100.00
f. cadre, prof lib	3 .42 8.81	1 .26 4.08	23 2.84 81.04	2 4.68 6.07	0 .00 .00	0 .00 .00	29 1.45 100.00
f. intermédiaire	12 2.04 13.55	8 1.72 8.43	67 8.16 73.83	3 7.20 2.96	1 1.65 1.23	0 .00 .00	91 4.56 100.00
f. employée	60 9.87 26.25	44 9.91 19.49	116 14.04 50.96	4 10.23 1.69	3 3.72 1.11	1 7.29 .51	228 11.38 100.00
f. ouvrière	30 4.91 37.18	22 4.86 27.16	25 3.01 31.12	2 4.79 2.25	2 2.70 2.29	0 .00 .00	80 4.00 100.00
f. retraitée	71 11.70 37.55	50 11.18 26.51	54 6.51 28.52	4 11.52 2.29	8 11.65 4.19	2 11.03 .93	189 9.43 100.00
f. inactive	113 18.59 28.86	96 21.57 24.74	151 18.23 38.61	9 23.50 2.26	20 29.84 5.19	1 8.25 .34	390 19.50 100.00
ENSEMBLE	605 100.00 30.27	447 100.00 22.36	826 100.00 41.30	38 100.00 1.88	68 100.00 3.39	16 100.00 .80	2000 100.00 100.00

CHI2 = 223.29 / 75 DEGRES DE LIBERTE / 41 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 223.29) = .000 / V.TEST = 8.2

TABLEAU 18 EN LIGNE : sexe * activité pour l'enqueté(e)
EN COLONNE : C14: travail des femmes et garde des enfants

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	travail et	cesse trav.	ne sait pas	ENSEMBLE
		aide(s)	temp.		
homme	actif	179	401	8	588
		31.73	28.35	39.11	29.41
		30.44	68.20	1.36	100.00
homme	inactif	84	267	4	356
		14.87	18.90	21.78	17.79
		23.59	75.16	1.25	100.00
femme	active	129	220	1	350
		22.84	15.55	5.77	17.51
		36.81	62.86	.34	100.00
femme	inactive	173	526	7	706
		30.56	37.20	33.35	35.29
		24.44	74.59	.96	100.00
ENSEMBLE		564	1415	20	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		28.22	70.76	1.02	100.00

CHI2 = 24.99 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 24.99) = .000 / V.TEST = 3.4

TABLEAU 19 EN LIGNE : région * age de l'enqueté(e)
EN COLONNE : C14: travail des femmes et garde des enfants

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	travail et	cesse trav.	ne sait pas	ENSEMBLE
		aide(s)	temp.		
jeunes province		240	543	5	788
		42.54	38.39	23.39	39.41
		30.46	68.93	.61	100.00
jeunes Paris		68	81	1	150
		12.06	5.74	2.85	7.49
		45.43	54.18	.39	100.00
agés province		213	726	10	949
		37.70	51.27	49.74	47.42
		22.43	76.50	1.07	100.00
agés Paris		43	65	5	114
		7.70	4.61	24.02	5.68
		38.25	57.44	4.31	100.00
ENSEMBLE		564	1415	20	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		28.22	70.76	1.02	100.00

CHI2 = 59.91 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 59.91) = .000 / V.TEST = 6.4

TABLEAU 20 EN LIGNE : nombre idéal d'enfants
EN COLONNE : C14: travail des femmes et garde des enfants

POIDS TOTAL : 1929.

% COLONNE	POIDS	travail et	cesse trav.	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	aide(s)	temp.		
aucun		5	24	0	29
	.88	16.32	1.78	.00	1.51
un		13	31	0	44
	2.47	30.30	2.25	.00	2.29
deux		283	705	10	999
	52.24	28.34	51.56	56.43	51.80
trois		215	538	8	761
	39.67	28.25	39.34	43.57	39.47
quatre et plus		26	69	0	95
	4.74	27.05	5.07	.00	4.93
ENSEMBLE		542	1368	19	1929
	100.00	28.10	100.00	100.00	100.00

CHI2 = 4.10 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 4.10) = .848 / V.TEST = -1.0

TABLEAU 21 EN LIGNE : statut matrimonial * sexe
EN COLONNE : C14: travail des femmes et garde des enfants

POIDS TOTAL : 1997.

% COLONNE	POIDS	travail et	cesse trav.	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	aide(s)	temp.		
célibataire, homme		62	126	1	189
	10.98	32.76	8.93	5.23	9.47
marié, homme		183	491	10	683
	32.41	26.78	34.74	47.45	34.21
divorcé, homme		16	29	1	46
	2.91	35.61	2.03	5.45	2.31
veuf, homme		2	23	1	25
	.29	6.57	1.61	2.76	1.25
célibataire, femme		56	91	1	148
	9.93	37.89	6.47	2.91	7.41
mariée, femme		177	484	2	664
	31.42	26.71	34.30	10.64	33.25
divorcée, femme		27	43	0	69
	4.74	38.52	3.03	.00	3.48
veuve, femme		41	126	5	172
	7.30	23.96	8.89	25.57	8.61
ENSEMBLE		564	1412	20	1997
	100.00	28.26	100.00	100.00	100.00

CHI2 = 35.61 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 35.61) = .001 / V.TEST = 3.0

TABLEAU 22 EN LIGNE : Pcs de l'enquête (8 postes)
 EN COLONNE : C14: travail des femmes et garde des enfants

POIDS TOTAL : 2000

POIDS % COLONNE % LIGNE	travail et		cesse trav.	ne sait pas	ENSEMBLE
	aide(s)		temp.		
agriculteur	12		65	1	79
	2.15		4.61	5.23	3.92
	15.44		83.20	1.36	100.00
artis. com. patron	33		60	0	92
	5.79		4.21	.00	4.62
	35.40		64.60	.00	100.00
cadre, prof lib	47		47	1	95
	8.39		3.30	5.33	4.75
	49.79		49.06	1.14	100.00
intermédiaire	92		107	2	202
	16.35		7.57	10.30	10.08
	45.79		53.17	1.04	100.00
employé	96		223	1	321
	17.09		15.74	6.68	16.03
	30.09		69.48	.42	100.00
ouvrier	86		263	4	352
	15.22		18.56	17.33	17.60
	24.39		74.60	1.00	100.00
retraité	83		296	10	389
	14.77		20.90	47.35	19.44
	21.45		76.07	2.48	100.00
inactif	114		355	2	471
	20.25		25.11	7.78	23.56
	24.25		75.41	.34	100.00
ENSEMBLE	564		1415	20	2000
	100.00		100.00	100.00	100.00
	28.22		70.76	1.02	100.00

CHI2 = 88.77 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 88.77) = .000 / V.TEST = 7.1

TABLEAU 23 EN LIGNE : Pcs et sexe de l'enquêté(e)
 EN COLONNE : C14: travail des femmes et garde des enfants

PO

	POIDS % COLONNE	% LIGNE	travail et aide(s)	cesse trav. temp.	ne sait pas	ENSEMBLE
h. agriculteur	1.53	9 16.36	43 3.05 81.62	1 5.23 2.02	53 2.64 100.00	
h. artis. com. patro	4.48	25 36.96	43 3.05 63.04	0 .00 .00	68 3.42 100.00	
h. cadre, prof lib	4.55	26 38.81	39 2.78 59.54	1 5.33 1.65	66 3.31 100.00	
h. intermédiaire	8.29	47 42.41	62 4.38 56.23	2 7.39 1.37	110 5.51 100.00	
h. employé	3.94	22 23.90	70 4.95 75.26	1 3.82 .84	93 4.65 100.00	
h. ouvrier	12.59	71 26.12	197 13.95 72.58	4 17.33 1.30	272 13.60 100.00	
h. retraité	6.31	36 17.81	160 11.31 79.97	4 21.78 2.22	200 10.01 100.00	
h. inactif	4.91	28 34.10	54 3.78 65.90	0 .00 .00	81 4.06 100.00	
f. agricultrice	.62	3 13.53	22 1.57 86.47	0 .00 .00	26 1.28 100.00	
f. artis. com. patro	1.31	7 30.95	17 1.17 69.05	0 .00 .00	24 1.20 100.00	
f. cadre, prof lib	3.84	22 74.91	7 .51 25.09	0 .00 .00	29 1.45 100.00	
f. intermédiaire	8.06	46 49.87	45 3.19 49.48	1 2.91 .65	91 4.56 100.00	
f. employée	13.15	74 32.62	153 10.79 67.12	1 2.85 .26	228 11.38 100.00	
f. ouvrière	2.63	15 18.52	65 4.61 81.48	0 .00 .00	80 4.00 100.00	
f. retraitée	8.46	48 25.31	136 9.59 71.93	5 25.57 2.77	189 9.43 100.00	
f. inactive	15.34	87 22.19	302 21.33 77.40	2 7.78 .41	390 19.50 100.00	
ENSEMBLE	100.00	564 28.22	1415 100.00 70.76	20 100.00 1.02	2000 100.00 100.00	

CHI2 = 118.09 / 30 DEGRES DE LIBERTE / 16 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 118.09) = .000 / V.TEST = 6.9

Politique sociale de la famille

SOMMAIRE DES EDITIONS

TABLEAU 1	EN LIGNE : 557 . age * diplome de l'enqueté(e) EN COLONNE : 391 . M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ?
TABLEAU 2	EN LIGNE : 572 . Nombre d'enfants de moins de 20 ans EN COLONNE : 391 . M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ?
TABLEAU 3	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 391 . M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ?
TABLEAU 4	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 391 . M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ?
TABLEAU 5	EN LIGNE : 469 . sexe * activité pour l'enqueté(e) EN COLONNE : 392 . M2: comment accroitre l'efficacité de l'aide aux familles ?
TABLEAU 6	EN LIGNE : 557 . age * diplome de l'enqueté(e) EN COLONNE : 392 . M2: comment accroitre l'efficacité de l'aide aux familles ?
TABLEAU 7	EN LIGNE : 562 . type de ménage EN COLONNE : 392 . M2: comment accroitre l'efficacité de l'aide aux familles ?
TABLEAU 8	EN LIGNE : 568 . Cs x sexe EN COLONNE : 392 . M2: comment accroitre l'efficacité de l'aide aux familles ?
TABLEAU 9	EN LIGNE : 572 . Nombre d'enfants de moins de 20 ans EN COLONNE : 392 . M2: comment accroitre l'efficacité de l'aide aux familles ?
TABLEAU 10	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 392 . M2: comment accroitre l'efficacité de l'aide aux familles ?
TABLEAU 11	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 392 . M2: comment accroitre l'efficacité de l'aide aux familles ?
TABLEAU 12	EN LIGNE : 557 . age * diplome de l'enqueté(e) EN COLONNE : 393 . M3: opinion sur le cout d'accès aux équipements et services
TABLEAU 13	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 393 . M3: opinion sur le cout d'accès aux équipements et services
TABLEAU 14	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 393 . M3: opinion sur le cout d'accès aux équipements et services
TABLEAU 15	EN LIGNE : 557 . age * diplome de l'enqueté(e) EN COLONNE : 394 . M4: imposition des prestations familiales
TABLEAU 16	EN LIGNE : 562 . type de ménage EN COLONNE : 394 . M4: imposition des prestations familiales
TABLEAU 17	EN LIGNE : 572 . Nombre d'enfants de moins de 20 ans EN COLONNE : 394 . M4: imposition des prestations familiales
TABLEAU 18	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 394 . M4: imposition des prestations familiales
TABLEAU 19	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 394 . M4: imposition des prestations familiales
TABLEAU 20	EN LIGNE : 557 . age * diplome de l'enqueté(e) EN COLONNE : 395 . M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales

TABLEAU 21	EN LIGNE : 572 . Nombre d'enfants de moins de 20 ans EN COLONNE : 395 . M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales
TABLEAU 22	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 395 . M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales
TABLEAU 23	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 395 . M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales
TABLEAU 24	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 396 . M6: le système des prest. fam. doit lutter contre la pauvreté
TABLEAU 25	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 396 . M6: le système des prest. fam. doit lutter contre la pauvreté
TABLEAU 26	EN LIGNE : 557 . age * diplôme de l'enquêté(e) EN COLONNE : 397 . M7: les prestations fam. incitent à avoir plus d'enfants
TABLEAU 27	EN LIGNE : 572 . Nombre d'enfants de moins de 20 ans EN COLONNE : 397 . M7: les prestations fam. incitent à avoir plus d'enfants
TABLEAU 28	EN LIGNE : 557 . age * diplôme de l'enquêté(e) EN COLONNE : 398 . M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant
TABLEAU 29	EN LIGNE : 568 . Cs x sexe EN COLONNE : 398 . M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant
TABLEAU 30	EN LIGNE : 572 . Nombre d'enfants de moins de 20 ans EN COLONNE : 398 . M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant
TABLEAU 31	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 398 . M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant
TABLEAU 32	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 398 . M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant
TABLEAU 33	EN LIGNE : 469 . sexe * activité pour l'enquêté(e) EN COLONNE : 399 . M9a: l'âge limite du droit aux alloc. fam. devrait être :
TABLEAU 34	EN LIGNE : 557 . age * diplôme de l'enquêté(e) EN COLONNE : 399 . M9a: l'âge limite du droit aux alloc. fam. devrait être :
TABLEAU 35	EN LIGNE : 562 . type de ménage EN COLONNE : 399 . M9a: l'âge limite du droit aux alloc. fam. devrait être :
TABLEAU 36	EN LIGNE : 572 . Nombre d'enfants de moins de 20 ans EN COLONNE : 399 . M9a: l'âge limite du droit aux alloc. fam. devrait être :
TABLEAU 37	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes EN COLONNE : 399 . M9a: l'âge limite du droit aux alloc. fam. devrait être :
TABLEAU 38	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie EN COLONNE : 399 . M9a: l'âge limite du droit aux alloc. fam. devrait être :

TABLEAU 1 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ?

POIDS % COLONNE % LIGNE		suffisantes	ne suffisent pas	ne sait pas	ENSEMBLE
- 30 ans	aucun	55	167	9	231
		10.26	12.22	9.51	11.56
		23.97	72.07	3.96	100.00
- 30 ans	bepc	22	95	4	121
		4.03	6.98	4.48	6.06
		17.95	78.49	3.56	100.00
- 30 ans	bac	36	109	6	151
		6.74	8.02	5.81	7.57
		24.02	72.28	3.69	100.00
30 - 49 ans	aucun	68	297	4	369
		12.61	21.76	4.25	18.44
		18.45	80.44	1.11	100.00
30 - 49 ans	bepc	26	96	1	122
		4.75	7.01	.64	6.09
		21.03	78.47	.51	100.00
30 - 49 ans	bac	60	124	7	191
		11.17	9.08	7.00	9.55
		31.60	64.87	3.53	100.00
50 ans et +	aucun	207	380	54	641
		38.27	27.89	55.63	32.03
		32.26	59.38	8.36	100.00
50 ans et +	bepc	33	42	2	77
		6.02	3.11	2.42	3.87
		42.05	54.94	3.01	100.00
50 ans et +	bac	33	54	10	97
		6.15	3.93	10.26	4.83
		34.32	55.46	10.22	100.00
ENSEMBLE		540	1364	96	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		26.99	68.19	4.81	100.00

CHI2 = 97.83 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 97.83) = .000 / V.TEST = 7.3

TABLEAU 2 EN LIGNE : Nombre d'enfants de moins de 20 ans
EN COLONNE : M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE % LIGNE	POIDS		ENSEMBLE	
	suffisantes	ne suffisent pas	ne sait pas	
aucun	358 66.24 30.59	732 53.63 62.57	80 83.13 6.85	1169 58.45 100.00
1 enfant	85 15.70 27.94	208 15.25 68.55	11 11.05 3.51	303 15.17 100.00
2 enfants	50 9.30 16.23	255 18.69 82.42	4 4.34 1.35	309 15.46 100.00
3 enfants	37 6.83 24.35	113 8.30 74.71	1 1.48 .94	151 7.57 100.00
4 enfants ou plus	10 1.94 15.65	56 4.14 84.35	0 .00 .00	67 3.35 100.00
ENSEMBLE	540 100.00 26.99	1364 100.00 68.19	96 100.00 4.81	2000 100.00 100.00

CHI2 = 67.41 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 67.41) = .000 / V.TEST = 6.6

TABLEAU 3 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ? POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE % LIGNE	POIDS		ENSEMBLE	
	suffisantes	ne suffisent pas	ne sait pas	
moins de 55 000 Fr	80 14.73 27.05	194 14.21 65.91	21 21.51 7.05	294 14.70 100.00
de 55 000 Fr à 84 99	105 19.41 24.49	301 22.08 70.38	22 22.79 5.13	428 21.39 100.00
de 85 000 Fr à 119 9	92 17.12 22.34	311 22.81 75.19	10 10.59 2.46	414 20.68 100.00
de 120 000 Fr à 199	106 19.70 26.36	282 20.70 69.96	15 15.44 3.68	404 20.18 100.00
200 000 Fr et plus	62 11.50 36.09	106 7.75 61.46	4 4.38 2.45	172 8.60 100.00
NSP - nr	95 17.54 32.79	170 12.45 58.78	24 25.31 8.43	289 14.44 100.00
ENSEMBLE	540 100.00 26.99	1364 100.00 68.19	96 100.00 4.81	2000 100.00 100.00

CHI2 = 40.64 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 40.64) = .000 / V.TEST = 4.2

TABLEAU 4 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M1: que pensez-vous des prestations destinées aux familles ?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	suffisantes	ne suffisent pas	ne sait pas	ENSEMBLE
0-1-2 éq.		100	282	23	406
		18.58	20.69	23.81	20.27
		24.74	69.61	5.65	100.00
3-4 éq.		301	807	48	1156
		55.73	59.18	49.41	57.78
		26.04	69.84	4.12	100.00
5-6-7-8 éq.		139	275	26	439
		25.69	20.13	26.78	21.95
		31.59	62.53	5.87	100.00
ENSEMBLE		540	1364	96	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		26.99	68.19	4.81	100.00

CHI2 = 10.02 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 10.02) = .040 / V.TEST = 1.7

TABLEAU 5 EN LIGNE : sexe * activité pour l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M2: comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles ?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	augmentation	plus équip.	plus de	ne sait pas	ENSEMBLE
		argent	collect.	services		
homme	actif	292	150	97	49	588
		29.54	33.49	25.77	26.30	29.41
		49.63	25.58	16.55	8.25	100.00
homme	inactif	156	80	76	43	356
		15.81	17.78	20.20	23.49	17.79
		43.92	22.45	21.45	12.18	100.00
femme	active	163	90	73	24	350
		16.54	20.00	19.35	12.90	17.51
		46.67	25.65	20.88	6.80	100.00
femme	inactive	377	129	131	69	706
		38.12	28.74	34.68	37.30	35.29
		53.39	18.30	18.56	9.75	100.00
ENSEMBLE		989	449	378	185	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		49.42	22.47	18.89	9.23	100.00

CHI2 = 24.69 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 24.69) = .003 / V.TEST = 2.7

TABLEAU 6 EN LIGNE : âge * diplôme de l'enquêté(e)
EN COLONNE : M2: comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles ?

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	augmentation	plus équip.	plus de	ne sait pas	ENSEMBLE
		argent	collect.	services		
- 30 ans	aucun	152	32	36	12	231
		15.38	7.02	9.46	6.40	11.56
		65.77	13.65	15.46	5.11	100.00
- 30 ans	bepc	74	24	17	6	121
		7.45	5.40	4.46	3.50	6.06
		60.76	20.03	13.89	5.32	100.00
- 30 ans	bac	66	42	33	11	151
		6.63	9.30	8.82	5.82	7.57
		43.30	27.60	22.01	7.09	100.00
30 - 49 ans	aucun	227	67	55	20	369
		22.96	14.84	14.58	10.95	18.44
		61.52	18.07	14.93	5.48	100.00
30 - 49 ans	bepc	63	35	15	8	122
		6.40	7.85	4.04	4.40	6.09
		51.87	28.94	12.53	6.66	100.00
30 - 49 ans	bac	77	68	35	11	191
		7.78	15.08	9.29	6.05	9.55
		40.29	35.49	18.38	5.84	100.00
50 ans et +	aucun	275	129	137	99	641
		27.81	28.72	36.39	53.72	32.03
		42.92	20.15	21.46	15.47	100.00
50 ans et +	bepc	31	21	21	3	77
		3.18	4.76	5.57	1.88	3.87
		40.62	27.66	27.24	4.48	100.00
50 ans et +	bac	24	32	28	13	97
		2.41	7.02	7.38	7.30	4.83
		24.61	32.64	28.82	13.93	100.00
ENSEMBLE		989	449	378	185	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		49.42	22.47	18.89	9.23	100.00

CHI2 = 153.55 / 24 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 153.55) = .000 / V.TEST = 9.3

TABLEAU 7 EN LIGNE : type de ménage
EN COLONNE : M2: comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles ?

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	augmentation	plus équip.	plus de	ne sait pas	ENSEMBLE
		argent	collect.	services		
vit seul		280	161	119	89	650
		28.31	35.93	31.57	48.41	32.49
		43.06	24.84	18.35	13.75	100.00
marié et cj. actif		432	196	133	42	804
		43.71	43.72	35.20	22.89	40.18
		53.76	24.44	16.54	5.26	100.00
marié et cj. inact.		275	90	123	50	538
		27.81	20.06	32.67	26.87	26.90
		51.09	16.75	22.94	9.22	100.00
erreur		2	1	2	3	9
		.18	.30	.56	1.83	.43
		20.25	15.60	24.74	39.41	100.00
ENSEMBLE		989	449	378	185	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		49.42	22.47	18.89	9.23	100.00

CHI2 = 65.02 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 65.02) = .000 / V.TEST = 6.3

TABLEAU 8 EN LIGNE : Cs x sexe
EN COLONNE : M2: comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles ?

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	augmentation	plus équip.	plus de	ne sait pas	ENSEMBLE
	argent	collect.	services		
h. agriculteur	27 2.77 51.92	6 1.36 11.59	8 2.25 16.08	11 5.84 20.41	53 2.64 100.00
h. artis. com. patro	28 2.79 40.40	20 4.49 29.47	11 2.90 16.01	10 5.23 14.12	68 3.42 100.00
h. cadre, prof lib	19 1.90 28.37	30 6.74 45.80	11 2.92 16.70	6 3.27 9.13	66 3.31 100.00
h. intermédiaire	48 4.83 43.29	35 7.85 31.99	21 5.46 18.71	7 3.59 6.01	110 5.51 100.00
h. employé	53 5.40 57.38	17 3.77 18.22	16 4.35 17.69	6 3.38 6.71	93 4.65 100.00
h. ouvrier	157 15.88 57.70	52 11.66 19.26	47 12.47 17.32	16 8.45 5.73	272 13.60 100.00
h. retraité	76 7.71 38.06	45 10.09 22.65	46 12.25 23.12	32 17.53 16.17	200 10.01 100.00
h. inactif	40 4.06 49.40	24 5.30 29.31	13 3.36 15.63	5 2.49 5.66	81 4.06 100.00
f. agricultrice	15 1.47 56.55	2 .36 6.23	6 1.62 23.88	3 1.86 13.35	26 1.28 100.00
f. artis. com. patro	11 1.11 45.75	5 1.04 19.53	5 1.42 22.37	3 1.60 12.35	24 1.20 100.00
f. cadre, prof lib	7 .72 24.56	13 2.99 46.42	8 1.99 25.98	1 .48 3.03	29 1.45 100.00
f. intermédiaire	30 3.08 33.36	33 7.28 35.85	25 6.67 27.61	3 1.57 3.18	91 4.56 100.00
f. employée	119 12.08 52.47	58 12.85 25.38	38 10.05 16.68	12 6.74 5.47	228 11.38 100.00
f. ouvrière	58 5.84 72.18	9 1.96 11.01	10 2.59 12.22	4 1.99 4.59	80 4.00 100.00
f. rotroîtée	64 6.49 33.99	38 8.44 20.10	49 12.86 25.74	38 20.62 20.17	189 9.43 100.00
f. inactive	236 23.87 60.51	62 13.82 15.92	64 16.84 16.31	28 15.35 7.26	390 19.50 100.00
ENSEMBLE	989 100.00 49.42	449 100.00 22.47	378 100.00 18.89	185 100.00 9.23	2000 100.00 100.00

CH12 = 194.06 / 45 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 194.06) = .000 / V.TEST = 9.1

TABLEAU 9 EN LIGNE : Nombre d'enfants de moins de 20 ans
EN COLONNE : M2: comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles ?

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	augmentation	plus équip.	plus de	ne sait pas	ENSEMBLE
		argent	collect.	services		
aucun		485	271	255	158	1169
		49.08	60.40	67.49	85.43	58.45
1 enfant		41.50	23.21	21.81	13.48	100.00
		154	80	54	15	303
2 enfants		15.63	17.86	14.32	7.87	15.17
		50.92	26.45	17.84	4.79	100.00
3 enfants		195	62	42	9	309
		19.75	13.89	11.24	4.96	15.46
4 enfants ou plus		63.14	20.17	13.73	2.96	100.00
		103	27	19	3	151
ENSEMBLE		10.39	6.07	5.01	1.40	7.57
		67.79	18.00	12.49	1.71	100.00
ENSEMBLE		51	8	7	1	67
		5.15	1.79	1.94	.33	3.35
		76.09	12.05	10.94	.92	100.00
		989	449	378	185	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		49.42	22.47	18.89	9.23	100.00

CHI2 = 126.67 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 126.67) = .000 / V.TEST = 9.4

TABLEAU 10 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : M2: comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles ?

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	augmentation	plus équip.	plus de	ne sait pas	ENSEMBLE
		argent	collect.	services		
moins de 55 000 Fr		137	57	60	40	294
		13.83	12.60	15.92	21.93	14.70
de 55 000 Fr à 84 99		46.51	19.26	20.46	13.77	100.00
		246	78	68	36	428
de 85 000 Fr à 119 9		24.90	17.36	17.93	19.52	21.39
		57.52	18.23	15.83	8.42	100.00
de 120 000 Fr à 199		235	74	75	30	414
		23.82	16.46	19.76	16.07	20.68
200 000 Fr et plus		56.92	17.88	18.04	7.17	100.00
		186	121	75	21	404
NSP - nr		18.80	26.91	19.98	11.58	20.18
		46.04	29.97	18.70	5.29	100.00
ENSEMBLE		57	62	41	12	172
		5.75	13.70	10.94	6.66	8.60
		33.05	35.79	24.03	7.14	100.00
		128	58	58	45	289
		12.90	12.96	15.46	24.25	14.44
		44.13	20.16	20.22	15.49	100.00
		989	449	378	185	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		49.42	22.47	18.89	9.23	100.00

CHI2 = 89.79 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 89.79) = .000 / V.TEST = 7.0

TABLEAU 11 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie
EN COLONNE : M2: comment accroître l'efficacité de l'aide aux familles ?

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	augmentation	plus équip.	plus de	ne sait pas	ENSEMBLE
		argent	collect.	services		
0-1-2 éq.		226	83	58	39	406
		22.82	18.44	15.31	21.24	20.27
		55.64	20.43	14.26	9.66	100.00
3-4 éq.		600	250	201	105	1156
		60.68	55.64	53.27	56.65	57.78
		51.91	21.63	17.41	9.05	100.00
5-6-7-8 éq.		163	116	119	41	439
		16.49	25.92	31.42	22.11	21.95
		37.14	26.53	27.04	9.29	100.00
ENSEMBLE		989	449	378	185	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		49.42	22.47	18.89	9.23	100.00

CHI2 = 43.85 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 43.85) = .000 / V.TEST = 5.2

TABLEAU 12 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e)
EN COLONNE : M3: opinion sur le cout d'accès aux équipements et services

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	payé par la	le meme pour	augment.avec	ne sait pas	ENSEMBLE
		collect.	tous	revenu		
- 30 ans aucun		53	93	85	1	231
		12.81	13.40	9.81	2.74	11.56
		22.72	40.22	36.69	.37	100.00
- 30 ans bepc		28	37	55	1	121
		6.89	5.34	6.35	3.06	6.06
		23.30	30.58	45.34	.79	100.00
- 30 ans bac		35	60	55	2	151
		8.45	8.63	6.35	6.29	7.57
		22.88	39.52	36.30	1.30	100.00
30 - 49 ans aucun		84	148	137	0	369
		20.54	21.26	15.86	.00	18.44
		22.84	39.98	37.18	.00	100.00
30 - 49 ans bepc		31	46	43	2	122
		7.55	6.57	5.01	6.52	6.09
		25.40	37.40	35.53	1.67	100.00
30 - 49 ans bac		36	46	109	1	191
		8.69	6.58	12.59	2.42	9.55
		18.67	23.89	57.05	.39	100.00
50 ans et + aucun		120	214	283	23	641
		29.37	30.86	32.70	74.14	32.03
		18.81	33.42	44.16	3.61	100.00
50 ans et + bepc		11	23	43	1	77
		2.56	3.33	4.98	2.12	3.87
		13.59	29.84	55.72	.85	100.00
50 ans et + bac		13	28	55	1	97
		3.14	4.03	6.36	2.72	4.83
		13.33	28.90	56.89	.88	100.00
ENSEMBLE		410	694	865	31	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		20.51	34.68	43.25	1.56	100.00

CHI2 = 76.61 / 24 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 76.61) = .000 / V.TEST = 5.0

TABLEAU 13 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : M3: opinion sur le cout d'accès aux équipements et services

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	payé par la	le meme pour	augment.avec	ne sait pas	ENSEMBLE
	collect.	tous	revenu		
moins de 55 000 Fr	71 17.26 24.08	92 13.28 31.34	124 14.34 42.21	7 22.25 2.36	294 14.70 100.00
de 55 000 Fr à 84 99	95 23.08 22.12	151 21.83 35.39	174 20.08 40.60	8 25.90 1.89	428 21.39 100.00
de 85 000 Fr à 119 9	86 20.94 20.76	145 20.89 35.02	180 20.86 43.61	2 8.01 .60	414 20.68 100.00
de 120 000 Fr à 199	76 18.47 18.78	134 19.25 33.09	191 22.04 47.25	4 11.44 .88	404 20.18 100.00
200 000 Fr et plus	29 7.17 17.08	57 8.26 33.31	84 9.70 48.75	1 4.70 .85	172 8.60 100.00
MSP - nr	54 13.08 18.57	114 16.49 39.59	112 12.97 38.85	9 27.71 2.99	289 14.44 100.00
ENSEMBLE	410 100.00 20.51	694 100.00 34.68	865 100.00 43.25	31 100.00 1.56	2000 100.00 100.00

CHI2 = 22.14 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 22.14) = .104 / V.TEST = 1.2

TABLEAU 14 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie
EN COLONNE : M3: opinion sur le cout d'accès aux équipements et services

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	payé par la	le meme pour	augment.avec	ne sait pas	ENSEMBLE
	collect.	tous	revenu		
0-1-2 éq.	107 26.21 26.51	126 18.14 31.03	165 19.11 40.78	7 21.82 1.68	406 20.27 100.00
3-4 éq.	236 57.62 20.45	412 59.35 35.63	487 56.31 42.15	20 65.53 1.77	1156 57.78 100.00
5-6-7-8 éq.	66 16.17 15.10	156 22.51 35.57	213 24.58 48.43	4 12.65 .90	439 21.95 100.00
ENSEMBLE	410 100.00 20.51	694 100.00 34.68	865 100.00 43.25	31 100.00 1.56	2000 100.00 100.00

CHI2 = 20.53 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 20.53) = .002 / V.TEST = 2.8

TABLEAU 15 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e)
 EN COLONNE : M4: imposition des prestations familiales

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE		favorable	défavorable	ne sait pas	ENSEMBLE
% LIGNE					
- 30 ans	aucun	26	205	0	231
		9.65	12.05	.00	11.56
		11.34	88.66	.00	100.00
- 30 ans	bepc	19	101	1	121
		7.12	5.94	3.40	6.06
		15.95	83.30	.75	100.00
- 30 ans	bac	17	133	1	151
		6.34	7.82	3.89	7.57
		11.38	87.94	.69	100.00
30 - 49 ans	aucun	44	324	1	369
		16.21	19.03	4.11	18.44
		11.94	87.77	.30	100.00
30 - 49 ans	bepc	12	110	0	122
		4.28	6.48	.00	6.09
		9.53	90.47	.00	100.00
30 - 49 ans	bac	32	159	1	191
		11.63	9.32	2.60	9.55
		16.54	83.09	.36	100.00
50 ans et +	aucun	90	527	23	641
		33.19	30.99	85.99	32.03
		14.08	82.34	3.59	100.00
50 ans et +	bepc	10	67	0	77
		3.74	3.95	.00	3.87
		13.13	86.87	.00	100.00
50 ans et +	bac	21	75	0	97
		7.87	4.43	.00	4.83
		22.11	77.89	.00	100.00
ENSEMBLE		272	1702	27	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		13.58	85.08	1.34	100.00

CHI2 = 49.64 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 49.64) = .000 / V.TEST = 4.0

TABLEAU 16 EN LIGNE : type de ménage
EN COLONNE : M4: imposition des prestations familiales

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	favorable	défavorable	ne sait pas	ENSEMBLE
vit seul	98 36.22 15.15	535 31.45 82.35	16 60.87 2.50	650 32.49 100.00
marié et cj. actif	95 34.91 11.80	705 41.41 87.69	4 15.37 .51	804 40.18 100.00
marié et cj. inact.	76 28.10 14.19	459 26.95 85.26	3 11.15 .55	538 26.90 100.00
erreur	2 .77 24.33	3 .18 36.26	3 12.61 39.41	9 .43 100.00
ENSEMBLE	272 100.00 13.58	1702 100.00 85.08	27 100.00 1.34	2000 100.00 100.00

CHI2 = 113.47 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 113.47) = .000 / V.TEST = 9.6

TABLEAU 17 EN LIGNE : Nombre d'enfants de moins de 20 ans
EN COLONNE : M4: imposition des prestations familiales

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	favorable	défavorable	ne sait pas	ENSEMBLE
aucun	172 63.13 14.67	973 57.16 83.20	25 93.28 2.13	1169 58.45 100.00
1 enfant	39 14.52 13.01	264 15.51 86.99	0 .00 .00	303 15.17 100.00
2 enfants	42 15.64 13.74	265 15.57 85.68	2 6.72 .58	309 15.46 100.00
3 enfants	12 4.40 7.89	140 8.20 92.11	0 .00 .00	151 7.57 100.00
4 enfants ou plus	6 2.31 9.38	61 3.56 90.62	0 .00 .00	67 3.35 100.00
ENSEMBLE	272 100.00 13.58	1702 100.00 85.08	27 100.00 1.34	2000 100.00 100.00

CHI2 = 21.18 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 21.18) = .007 / V.TEST = 2.4

TABLEAU 18 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : M4: imposition des prestations familiales

POIDS % COLONNE % LIGNE	favorable	défavorable	ne sait pas	ENSEMBLE
moins de 55 000 Fr	44 16.36 15.13	240 14.11 81.66	9 35.34 3.21	294 14.70 100.00
de 55 000 Fr à 84 99	49 17.87 11.35	374 22.00 87.48	5 18.75 1.17	428 21.39 100.00
de 85 000 Fr à 119 9	54 19.92 13.08	359 21.07 86.66	1 4.06 .26	414 20.68 100.00
de 120 000 Fr à 199	52 19.29 12.98	348 20.45 86.21	3 12.14 .80	404 20.18 100.00
200 000 Fr et plus	32 11.79 18.62	138 8.12 80.33	2 6.72 1.04	172 8.60 100.00
MSP - nr	40 14.76 13.88	243 14.26 83.99	6 22.99 2.13	289 14.44 100.00
ENSEMBLE	272 100.00 13.58	1702 100.00 85.08	27 100.00 1.34	2000 100.00 100.00

CHI2 = 20.60 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 20.60) = .024 / V.TEST = 1.9

TABLEAU 19 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : M4: imposition des prestations familiales

POIDS % COLONNE % LIGNE	favorable	défavorable	ne sait pas	ENSEMBLE
0-1-2 éq.	37 13.70 9.18	360 21.18 88.88	8 29.40 1.94	406 20.27 100.00
3-4 éq.	157 57.62 13.55	983 57.77 85.07	16 60.00 1.39	1156 57.78 100.00
5-6-7-8 éq.	78 28.69 17.75	358 21.05 81.60	3 10.61 .65	439 21.95 100.00
ENSEMBLE	272 100.00 13.58	1702 100.00 85.08	27 100.00 1.34	2000 100.00 100.00

CHI2 = 15.41 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 15.41) = .004 / V.TEST = 2.6

TABLEAU 20 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e)
 EN COLONNE : M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales

POIDS TOTAL : 1996.

POIDS % COLONNE	% LIGNE	c'est bien	supprimées h	calculées /	ne sait pas	ENSEMBLE
		ainsi	salaire	revenu		
- 30 ans	aucun	33	43	146	10	231
		9.30	11.28	12.63	8.92	11.58
		14.13	18.59	63.05	4.23	100.00
- 30 ans	bepc	13	16	82	10	121
		3.70	4.20	7.14	9.00	6.07
		10.71	13.21	67.94	8.13	100.00
- 30 ans	bac	22	18	102	8	151
		6.27	4.75	8.85	7.75	7.55
		14.62	12.02	67.73	5.63	100.00
30 - 49 ans	aucun	57	76	228	9	369
		16.10	19.99	19.72	7.84	18.48
		15.33	20.64	61.70	2.33	100.00
30 - 49 ans	bepc	24	32	63	3	122
		6.71	8.38	5.45	3.17	6.11
		19.34	26.21	51.61	2.85	100.00
30 - 49 ans	bac	44	30	108	7	189
		12.59	7.91	9.35	6.24	9.47
		23.39	15.94	57.05	3.61	100.00
50 ans et +	aucun	129	131	330	49	639
		36.59	34.46	28.63	44.36	32.01
		20.12	20.55	51.72	7.61	100.00
50 ans et +	bepc	10	13	47	7	77
		2.94	3.54	4.06	6.07	3.87
		13.36	17.45	60.58	8.61	100.00
50 ans et +	bac	20	21	48	7	97
		5.79	5.49	4.17	6.65	4.84
		21.03	21.62	49.80	7.54	100.00
ENSEMBLE		351	381	1154	110	1996
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		17.60	19.09	57.82	5.49	100.00

CHI2 = 58.17 / 24 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFÉRIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 58.17) = .000 / V.TEST = 3.6

TABLEAU 21 EN LIGNE : Nombre d'enfants de moins de 20 ans
EN COLONNE : M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales

POIDS TOTAL : 1996.

POIDS % COLONNE	c'est bien		supprimées h		calculées /		ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	ainsi	salaire	revenu				
aucun		205	213	660	88	1166		
		58.34	55.92	57.23	80.24	58.44		
1 enfant		17.57	18.27	56.62	7.54	100.00		
		10.53	17.05	16.44	9.94	15.16		
2 enfants		12.22	21.48	62.70	3.60	100.00		
		15.01	16.08	16.18	7.84	15.50		
3 enfants		17.04	19.81	60.37	2.78	100.00		
		12.51	7.16	6.71	1.98	7.55		
4 enfants ou plus		29.13	18.09	51.34	1.44	100.00		
		3.62	3.79	3.44	.00	3.35		
ENSEMBLE		19.00	21.58	59.41	.00	100.00		
		351	381	1154	110	1996		
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00			
		17.60	19.09	57.82	5.49	100.00		

CHI2 = 44.42 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 44.42) = .000 / V.TEST = 4.2

TABLEAU 22 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales

POIDS TOTAL : 1996.

POIDS % COLONNE	c'est bien		supprimées h		calculées /		ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	ainsi	salaire	revenu				
moins de 55 000 Fr		38	60	165	31	294		
		10.87	15.67	14.33	28.02	14.73		
de 55 000 Fr à 84 99		12.99	20.31	56.25	10.44	100.00		
		16.29	21.66	23.28	17.18	21.37		
de 85 000 Fr à 119 9		13.42	19.17	63.00	4.41	100.00		
		21.42	22.08	20.69	14.23	20.73		
de 120 000 Fr à 199		18.19	20.34	57.71	3.77	100.00		
		23.21	21.67	20.33	4.45	20.22		
200 000 Fr et plus		20.20	20.46	58.13	1.21	100.00		
		11.99	6.68	8.46	5.24	8.57		
MSP - nr		26.64	14.88	57.12	3.36	100.00		
		16.21	12.45	12.91	30.89	14.39		
ENSEMBLE		19.83	16.52	51.86	11.79	100.00		
		351	381	1154	110	1996		
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00			
		17.60	19.09	57.82	5.49	100.00		

CHI2 = 74.38 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 74.38) = .000 / V.TEST = 6.0

TABLEAU 23 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie
EN COLONNE : M5: opinion sur la répartition égale des alloc. familiales

POIDS TOTAL : 1996.

POIDS % COLONNE % LIGNE	c'est bien		supprimées h		calculées /		ne sait pas		ENSEMBLE
	ainsi		salaire		revenu				
0-1-2 éq.	59	78	234	34	405				
	16.88	20.39	20.27	30.76	20.27	57.81	8.33	20.27	100.00
	14.65	19.20							
3-4 éq.	203	219	676	56	1153				
	57.75	57.36	58.55	50.98	57.77	58.60	4.84	57.77	100.00
	17.59	18.96							
5-6-7-8 éq.	89	85	244	20	438				
	25.37	22.25	21.18	18.26	21.96	55.76	4.57	21.96	100.00
	20.33	19.34							
ENSEMBLE	351	381	1154	110	1996				
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	57.82	5.49	100.00	100.00
	17.60	19.09							

CHI2 = 11.82 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 11.82) = .066 / V.TEST = 1.5

TABLEAU 24 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : M6:le système des prest. fam. doit lutter contre la pauvreté

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
moins de 55 000 Fr	249	44	1	294
	16.76	8.71	10.36	14.70
	84.68	14.90	.42	100.00
de 55 000 Fr à 84 99	331	95	2	428
	22.29	18.86	16.52	21.39
	77.39	22.15	.46	100.00
de 85 000 Fr à 119 9	315	95	3	414
	21.20	18.99	28.10	20.68
	76.12	23.06	.82	100.00
de 120 000 Fr à 199	275	129	0	404
	18.50	25.61	.00	20.18
	68.10	31.90	.00	100.00
200 000 Fr et plus	98	74	0	172
	6.58	14.78	.00	8.60
	56.83	43.17	.00	100.00
NSP - nr	218	66	5	289
	14.67	13.05	45.02	14.44
	75.43	22.70	1.87	100.00
ENSEMBLE	1486	503	12	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00
	74.27	25.13	.60	100.00

CHI2 = 70.82 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 70.82) = .000 / V.TEST = 6.5

TABLEAU 25 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M6:le système des prest. fam. doit lutter contre la pauvreté

POIDS % COLONNE % LIGNE	POIDS			ENSEMBLE
	oui	non	ne sait pas	
0-1-2 éq.	329 22.16 81.17	73 14.56 18.05	3 26.28 .78	406 20.27 100.00
3-4 éq.	867 58.35 75.01	281 55.86 24.29	8 67.10 .70	1156 57.78 100.00
5-6-7-8 éq.	290 19.49 65.96	149 29.58 33.86	1 6.62 .18	439 21.95 100.00
ENSEMBLE	1486 100.00 74.27	503 100.00 25.13	12 100.00 .60	2000 100.00 100.00

CHI2 = 30.18 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 30.18) = .000 / V.TEST = 4.4

TABLEAU 26 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M7:les prestations fam. incitent à avoir plus d'enfants

POIDS % COLONNE % LIGNE	POIDS			ENSEMBLE
	oui	non	ne sait pas	
- 30 ans aucun	75 11.67 32.23	155 11.55 67.11	2 8.15 .66	231 11.56 100.00
- 30 ans bepc	40 6.33 33.34	80 5.95 65.88	1 5.10 .79	121 6.06 100.00
- 30 ans bac	33 5.23 22.06	116 8.62 76.48	2 11.80 1.46	151 7.57 100.00
30 - 49 ans aucun	124 19.46 33.69	245 18.22 66.31	0 .00 .00	369 18.44 100.00
30 - 49 ans bepc	38 5.95 31.19	83 6.20 68.30	1 3.30 .51	122 6.09 100.00
30 - 49 ans bac	57 8.87 29.66	132 9.80 68.91	3 14.58 1.43	191 9.55 100.00
50 ans et + aucun	215 33.67 33.56	418 31.10 65.21	8 42.12 1.23	641 32.03 100.00
50 ans et + bepc	29 4.52 37.34	47 3.52 61.19	1 6.09 1.47	77 3.87 100.00
50 ans et + bac	27 4.30 28.39	68 5.03 69.89	2 8.86 1.71	97 4.83 100.00
ENSEMBLE	639 100.00 31.93	1343 100.00 67.14	19 100.00 .93	2000 100.00 100.00

CHI2 = 16.33 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 16.33) = .430 / V.TEST = .1

TABLEAU 27 EN LIGNE : Nombre d'enfants de moins de 20 ans
EN COLONNE : M7: les prestations fam. incitent à avoir plus d'enfants

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS		non	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	oui			
aucun		376	776	17	1169
		58.92	57.79	90.13	58.45
1 enfant		107	195	2	303
		16.73	14.49	9.87	15.17
2 enfants		98	211	0	309
		15.40	15.71	.00	15.46
3 enfants		42	110	0	151
		6.54	8.17	.00	7.57
4 enfants ou plus		15	52	0	67
		2.41	3.84	.00	3.35
ENSEMBLE		639	1343	19	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		32.18	66.38	1.44	100.00
		35.22	64.17	.61	100.00
		31.80	68.20	.00	100.00
		27.58	72.42	.00	100.00
		22.99	77.01	.00	100.00
		31.93	67.14	.93	100.00

CHI2 = 14.26 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 14.26) = .075 / V.TEST = 1.4

TABLEAU 28 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e)
EN COLONNE : M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS		égalité p.f. /enfant	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	bien favor. gd. fam.			
- 30 ans aucun		65	163	3	231
		10.86	11.80	16.35	11.56
- 30 ans bepc		31	89	1	121
		5.22	6.44	5.16	6.06
- 30 ans bac		61	90	0	151
		10.23	6.51	.00	7.57
30 - 49 ans aucun		93	275	1	369
		15.50	19.89	5.78	18.44
30 - 49 ans bepc		35	87	0	122
		5.78	6.31	.00	6.09
30 - 49 ans bac		67	121	3	191
		11.15	8.73	18.68	9.55
50 ans et + aucun		176	455	9	641
		29.35	32.96	48.94	32.03
50 ans et + bepc		26	52	0	77
		4.30	3.73	.00	3.87
50 ans et + bac		46	50	1	97
		7.60	3.63	5.08	4.83
ENSEMBLE		600	1382	19	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		27.48	71.10	1.42	100.00
		33.36	66.64	.00	100.00
		47.14	51.88	.98	100.00
		29.98	69.09	.93	100.00

CHI2 = 40.47 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 40.47) = .001 / V.TEST = 3.2

TABLEAU 29 EN LIGNE : Cs x sexe
EN COLONNE : M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	bien favor.		égalité p.f.		ne sait pas	ENSEMBLE
	gd. fam.		/enfant			
h. agriculteur	21 3.48 39.53		31 2.23 58.42		1 5.83 2.06	53 2.64 100.00
h. artis. com. patro	26 4.26 37.33		43 3.10 62.67		0 .00 .00	68 3.42 100.00
h. cadre, prof lib	36 5.92 53.70		31 2.22 46.30		0 .00 .00	66 3.31 100.00
h. intermédiaire	25 4.23 23.02		82 5.95 74.62		3 13.97 2.36	110 5.51 100.00
h. employé	27 4.56 29.37		66 4.75 70.63		0 .00 .00	93 4.65 100.00
h. ouvrier	61 10.16 22.38		207 14.99 76.14		4 21.51 1.47	272 13.60 100.00
h. retraité	73 12.23 36.64		122 8.81 60.85		5 26.95 2.51	200 10.01 100.00
h. inactif	37 6.24 46.03		43 3.08 52.44		1 6.68 1.53	81 4.06 100.00
f. agricultrice	6 .97 22.74		20 1.44 77.26		0 .00 .00	26 1.28 100.00
f. artis. com. patro	8 1.33 33.25		16 1.16 66.75		0 .00 .00	24 1.20 100.00
f. cadre, prof lib	12 2.01 41.77		16 1.15 55.19		1 4.71 3.03	29 1.45 100.00
f. intermédiaire	26 4.35 28.59		65 4.72 71.41		0 .00 .00	91 4.56 100.00
f. employée	53 8.89 23.42		174 12.61 76.58		0 .00 .00	228 11.38 100.00
f. ouvrière	15 2.52 18.87		65 4.70 81.13		0 .00 .00	80 4.00 100.00
f. retraitée	59 9.77 31.04		128 9.29 68.02		2 9.47 .93	189 9.43 100.00
f. inactives	114 19.08 29.34		274 19.79 70.14		2 10.87 .52	390 19.50 100.00
ENSEMBLE	600 100.00 29.98		1382 100.00 69.09		19 100.00 .93	2000 100.00 100.00

CHI2 = 77.58 / 30 DEGRES DE LIBERTE / 16 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 77.58) = .000 / V.TEST = 4.4

TABLEAU 30 EN LIGNE : Nombre d'enfants de moins de 20 ans
EN COLONNE : M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	bien favor.	égalité p.f.	ne sait pas	ENSEMBLE
		gd. fam.	/enfant		
aucun		364	789	16	1169
		60.65	57.11	87.11	58.45
		31.11	67.50	1.39	100.00
1 enfant		68	233	2	303
		11.40	16.89	8.18	15.17
		22.54	76.96	.50	100.00
2 enfants		83	226	0	309
		13.92	16.34	.00	15.46
		26.98	73.02	.00	100.00
3 enfants		56	94	1	151
		9.40	6.82	4.71	7.57
		37.23	62.20	.58	100.00
4 enfants ou plus		28	39	0	67
		4.63	2.83	.00	3.35
		41.48	58.52	.00	100.00
ENSEMBLE		600	1382	19	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		29.98	69.09	.93	100.00

CH12 = 25.51 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 25.51) = .001 / V.TEST = 3.0

TABLEAU 31 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	bien favor.	égalité p.f.	ne sait pas	ENSEMBLE
		gd. fam.	/enfant		
moins de 55 000 Fr		98	194	2	294
		16.38	14.05	8.18	14.70
		33.41	66.07	.52	100.00
de 55 000 Fr à 84 99		99	327	2	428
		16.47	23.64	13.34	21.39
		23.07	76.35	.58	100.00
de 85 000 Fr à 119 9		115	296	3	414
		19.12	21.39	18.62	20.68
		27.71	71.45	.84	100.00
de 120 000 Fr à 199		133	265	5	404
		22.19	19.21	27.47	20.18
		32.97	65.77	1.27	100.00
200 000 Fr et plus		70	101	1	172
		11.64	7.34	4.71	8.60
		40.57	58.92	.51	100.00
NSP - nr		85	199	5	289
		14.20	14.37	27.68	14.44
		29.48	68.74	1.78	100.00
ENSEMBLE		600	1382	19	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		29.98	69.09	.93	100.00

CH12 = 27.76 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 27.76) = .002 / V.TEST = 2.8

TABLEAU 32 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie
EN COLONNE : M8: à propos de l'augmentation prest. fam. selon rang enfant

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	bien favor.	égalité p.f.	ne sait pas	ENSEMBLE
		gd. fam.	/enfant		
0-1-2 éq.		112	290	3	406
		18.68	21.00	18.03	20.27
		27.62	71.55	.83	100.00
3-4 éq.		320	824	12	1156
		53.31	59.63	64.47	57.78
		27.66	71.30	1.04	100.00
5-6-7-8 éq.		168	268	3	439
		28.02	19.38	17.49	21.95
		38.27	60.99	.74	100.00
ENSEMBLE		600	1382	19	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		29.98	69.09	.93	100.00

CHI2 = 18.59 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 18.59) = .001 / V.TEST = 3.1

TABLEAU 33 EN LIGNE : sexe * activité pour l'enqueté(e)
EN COLONNE : M9a: l'age limite du droit aux alloc. fam. devrait etre :

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	me me pour	dép. situat.	ne sait pas	ENSEMBLE
		tous	enfant		
homme actif		207	380	1	588
		26.90	31.13	12.37	29.41
		35.25	64.57	.19	100.00
homme inactif		164	188	4	356
		21.29	15.42	39.57	17.79
		46.12	52.89	.99	100.00
femme active		121	229	1	350
		15.68	18.74	6.94	17.51
		34.51	65.31	.18	100.00
femme inactive		279	424	4	706
		36.14	34.70	41.12	35.29
		39.48	60.00	.52	100.00
ENSEMBLE		771	1220	9	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		38.55	61.01	.44	100.00

CHI2 = 18.73 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 18.73) = .005 / V.TEST = 2.6

TABLEAU 34 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e)
 EN COLONNE : M9a: l'age limite du droit aux alloc. fam. devrait etre :

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	meme pour		dép. situat.	ne sait pas	ENSEMBLE
		tous	enfant			
- 30 ans	aucun	90	140	1		231
		11.72	11.45	12.37		11.56
		39.10	60.43	.47		100.00
- 30 ans	bepc	43	79	0		121
		5.53	6.44	.00		6.06
		35.19	64.81	.00		100.00
- 30 ans	bac	46	104	1		151
		6.01	8.55	7.42		7.57
		30.63	68.93	.44		100.00
30 - 49 ans	aucun	135	234	0		369
		17.48	19.19	.00		18.44
		36.53	63.47	.00		100.00
30 - 49 ans	bepc	36	85	1		122
		4.73	6.95	6.94		6.09
		29.89	69.61	.51		100.00
30 - 49 ans	bac	48	143	0		191
		6.20	11.73	.00		9.55
		25.05	74.95	.00		100.00
50 ans et +	aucun	318	316	7		641
		41.29	25.87	73.27		32.03
		49.70	49.28	1.02		100.00
50 ans et +	bepc	28	49	0		77
		3.66	4.02	.00		3.87
		36.50	63.50	.00		100.00
50 ans et +	bac	26	71	0		97
		3.36	5.80	.00		4.83
		26.83	73.17	.00		100.00
ENSEMBLE		771	1220	9		2000
		100.00	100.00	100.00		100.00
		38.55	61.01	.44		100.00

CHI2 = 73.97 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 9 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 73.97) = .000 / V.TEST = 5.8

TABLEAU 35 EN LIGNE : type de ménage POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M9a: l'age limite du droit aux alloc. fam. devrait etre :

% COLONNE	POIDS % LIGNE	meme pour		dép. situat. enfant	ne sait pas	ENSEMBLE
		tous				
vit seul	255	390	5	650		
	33.09	31.94	56.07	32.49		
	39.25	59.98	.77	100.00		
marié et cj. actif	278	524	1	804		
	36.10	42.95	14.37	40.18		
	34.63	65.21	.16	100.00		
marié et cj. inact.	232	304	2	538		
	30.08	24.94	19.71	26.90		
	43.11	56.57	.33	100.00		
erreur	6	2	1	9		
	.73	.17	9.85	.43		
	66.07	23.70	10.24	100.00		
ENSEMBLE	771	1220	9	2000		
	100.00	100.00	100.00	100.00		
	38.55	61.01	.44	100.00		

CHI2 = 35.63 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 35.63) = .000 / V.TEST = 4.5

TABLEAU 36 EN LIGNE : Nombre d'enfants de moins de 20 ans POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M9a: l'age limite du droit aux alloc. fam. devrait etre :

% COLONNE	POIDS % LIGNE	meme pour		dép. situat. enfant	ne sait pas	ENSEMBLE
		tous				
aucun	502	659	8	1169		
	65.17	54.01	85.63	58.45		
	42.98	56.37	.65	100.00		
1 enfant	109	194	1	303		
	14.15	15.87	6.94	15.17		
	35.96	63.83	.20	100.00		
2 enfants	93	216	0	309		
	12.07	17.72	.00	15.46		
	30.09	69.91	.00	100.00		
3 enfants	43	107	1	151		
	5.64	8.80	7.42	7.57		
	28.69	70.87	.44	100.00		
4 enfants ou plus	23	44	0	67		
	2.98	3.60	.00	3.35		
	34.29	65.71	.00	100.00		
ENSEMBLE	771	1220	9	2000		
	100.00	100.00	100.00	100.00		
	38.55	61.01	.44	100.00		

CHI2 = 30.73 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 30.73) = .000 / V.TEST = 3.6

TABLEAU 37 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : M9a: l'age limite du droit aux alloc. fam. devrait etre :

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	meme pour		dép. situat.	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	tous	enfant		
moins de 55 000 Fr		135	156	3	294
		17.54	12.76	33.69	14.70
		46.01	52.97	1.02	100.00
de 55 000 Fr à 84 99		176	251	1	428
		22.86	20.57	7.42	21.39
		41.18	58.66	.15	100.00
de 85 000 Fr à 119 9		150	263	1	414
		19.42	21.56	9.85	20.68
		36.19	63.60	.21	100.00
de 120 000 Fr à 199		129	273	1	404
		16.76	22.40	12.37	20.18
		32.01	67.72	.27	100.00
200 000 Fr et plus		46	126	0	172
		5.96	10.34	.00	8.60
		26.70	73.30	.00	100.00
NSP - nr		135	151	3	289
		17.47	12.37	36.66	14.44
		46.61	52.26	1.13	100.00
ENSEMBLE		771	1220	9	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		38.55	61.01	.44	100.00

CHI2 = 43.61 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 43.61) = .000 / V.TEST = 4.4

TABLEAU 38 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie
EN COLONNE : M9a: l'age limite du droit aux alloc. fam. devrait etre :

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	meme pour		dép. situat.	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	tous	enfant		
0-1-2 éq.		168	234	3	406
		21.80	19.19	36.20	20.27
		41.45	57.76	.79	100.00
3-4 éq.		454	697	5	1156
		58.83	57.14	53.94	57.78
		39.25	60.33	.41	100.00
5-6-7-8 éq.		149	289	1	439
		19.37	23.67	9.85	21.95
		34.01	65.79	.20	100.00
ENSEMBLE		771	1220	9	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		38.55	61.01	.44	100.00

CHI2 = 7.53 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 7.53) = .110 / V.TEST = 1.2

R. M. I

SOMMAIRE DES EDITIONS

COMMANDE 1

TABLEAU 1	EN LIGNE : 320 . J3a: vous imposez-vous régulièrement des restrictions ?
	EN COLONNE : 440 . N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion
TABLEAU 2	EN LIGNE : 361 . J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
	EN COLONNE : 440 . N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion
TABLEAU 3	EN LIGNE : 469 . sexe * activité pour l'enqueté(e)
	EN COLONNE : 440 . N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion
TABLEAU 4	EN LIGNE : 557 . age * diplôme de l'enqueté(e)
	EN COLONNE : 440 . N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion
TABLEAU 5	EN LIGNE : 565 . Cs de l'enqueté (8 postes)
	EN COLONNE : 440 . N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion
TABLEAU 6	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes
	EN COLONNE : 440 . N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion
TABLEAU 7	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie
	EN COLONNE : 440 . N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion
TABLEAU 8	EN LIGNE : 320 . J3a: vous imposez-vous régulièrement des restrictions ?
	EN COLONNE : 443 . N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...
TABLEAU 9	EN LIGNE : 361 . J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
	EN COLONNE : 443 . N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...
TABLEAU 10	EN LIGNE : 557 . age * diplôme de l'enqueté(e)
	EN COLONNE : 443 . N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...
TABLEAU 11	EN LIGNE : 565 . Cs de l'enqueté (8 postes)
	EN COLONNE : 443 . N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...
TABLEAU 12	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes
	EN COLONNE : 443 . N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...
TABLEAU 13	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie
	EN COLONNE : 443 . N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...
TABLEAU 14	EN LIGNE : 320 . J3a: vous imposez-vous régulièrement des restrictions ?
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?
TABLEAU 15	EN LIGNE : 361 . J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?
TABLEAU 16	EN LIGNE : 469 . sexe * activité pour l'enqueté(e)
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?
TABLEAU 17	EN LIGNE : 557 . age * diplôme de l'enqueté(e)
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?
TABLEAU 18	EN LIGNE : 562 . type de ménage
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?
TABLEAU 19	EN LIGNE : 565 . Cs de l'enqueté (8 postes)
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?
TABLEAU 20	EN LIGNE : 573 . Revenu annuel du foyer en 5 classes
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?
TABLEAU 21	EN LIGNE : 575 . indice d'équipement - niveau de vie
	EN COLONNE : 445 . N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

TABLEAU 1 EN LIGNE : J3a: vous imposez-vous régulièrement des restrictions ?
EN COLONNE : N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE % LIGNE	droit automa	aide selon	ne sait pas	ENSEMBLE
	tique	mérite		
oui	725	523	15	1262
	63.31	62.56	78.53	63.14
	57.42	41.40	1.17	100.00
non	420	313	4	737
	36.69	37.44	21.47	36.86
	57.01	42.44	.55	100.00
ENSEMBLE	1145	835	19	1999
	100.00	100.00	100.00	100.00
	57.27	41.79	.94	100.00

CHI2 = 2.06 / 2 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 2.06) = .358 / V.TEST = .3

TABLEAU 2 EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
EN COLONNE : N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE % LIGNE	droit automa	aide selon	ne sait pas	ENSEMBLE
	tique	mérite		
oui,mais pas actuel.	149	97	4	250
	13.01	11.56	23.34	12.50
	59.63	38.68	1.68	100.00
oui,déjà au chômage	179	104	6	289
	15.63	12.47	33.72	14.47
	61.85	36.05	2.10	100.00
non	812	635	8	1454
	71.02	75.97	42.94	72.84
	55.84	43.63	.53	100.00
ne sait pas	4	0	0	4
	.34	.00	.00	.19
	100.00	.00	.00	100.00
ENSEMBLE	1144	835	18	1997
	100.00	100.00	100.00	100.00
	57.27	41.83	.90	100.00

CHI2 = 17.22 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 17.22) = .009 / V.TEST = 2.3

TABLEAU 3 EN LIGNE : sexe * activité pour l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

% COLONNE	POIDS % LIGNE	droit automa	aide selon	ne sait pas	ENSEMBLE
		tique	mérite		
homme	actif	297 25.97	285 34.01	6 34.28	588 29.41
		50.54	48.36	1.10	100.00
homme	inactif	212 18.50	139 16.60	5 27.83	356 17.79
		59.50	39.02	1.48	100.00
femme	active	197 17.24	152 18.16	1 5.41	350 17.51
		56.34	43.37	.29	100.00
femme	inactive	438 38.29	261 31.24	6 32.47	706 35.29
		62.10	37.03	.87	100.00
ENSEMBLE		1145 100.00	837 100.00	19 100.00	2000 100.00
		57.23	41.83	.94	100.00

CHI2 = 21.52 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 21.52) = .001 / V.TEST = 2.9

TABLEAU 4 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

% COLONNE	POIDS % LIGNE	droit automa	aide selon	ne sait pas	ENSEMBLE
		tique	mérite		
- 30 ans	aucun	144 12.56	86 10.33	1 5.43	231 11.56
		62.17	37.39	.44	100.00
- 30 ans	bepc	82 7.15	39 4.70	0 .00	121 6.06
		67.54	32.46	.00	100.00
- 30 ans	bac	89 7.82	62 7.40	0 .00	151 7.57
		59.10	40.90	.00	100.00
30 - 49 ans	aucun	204 17.82	162 19.40	3 14.14	369 18.44
		55.29	43.98	.72	100.00
30 - 49 ans	bepc	72 6.31	49 5.80	1 6.02	122 6.09
		59.26	39.81	.93	100.00
30 - 49 ans	bac	95 8.27	95 11.31	2 8.95	191 9.55
		49.55	49.56	.88	100.00
50 ans et +	aucun	378 33.05	251 30.01	11 59.00	641 32.03
		59.07	39.20	1.74	100.00
50 ans et +	bepc	35 3.08	42 5.03	0 .00	77 3.87
		45.62	54.38	.00	100.00
50 ans et +	bac	45 3.94	50 6.02	1 6.46	97 4.83
		46.64	52.10	1.26	100.00
ENSEMBLE		1145 100.00	837 100.00	19 100.00	2000 100.00
		57.23	41.83	.94	100.00

CHI2 = 31.57 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 31.57) = .011 / V.TEST = 2.2

TABLEAU 5 EN LIGNE : Cs de l'enquête (8 postes) POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

POIDS % COLONNE	droit automa tique	aide selon mérite	ne sait pas	ENSEMBLE
agriculteur	33 2.89 42.18	45 5.43 57.82	0 .00 .00	79 3.92 100.00
artis. com. patron	48 4.15 51.51	41 4.93 44.64	4 18.84 3.85	92 4.62 100.00
cadre, prof lib	40 3.50 42.13	54 6.43 56.59	1 6.46 1.28	95 4.75 100.00
intermédiaire	103 8.99 51.05	96 11.51 47.76	2 12.70 1.19	202 10.08 100.00
employé	195 17.04 60.86	125 14.95 39.01	0 2.26 .13	321 16.03 100.00
ouvrier	206 17.96 58.40	145 17.37 41.28	1 5.89 .32	352 17.60 100.00
retraité	229 19.97 58.79	155 18.50 39.82	5 28.60 1.39	389 19.44 100.00
inactif	292 25.49 61.91	175 20.89 37.08	5 25.24 1.01	471 23.56 100.00
ENSEMBLE	1145 100.00 57.23	837 100.00 41.83	19 100.00 .94	2000 100.00 100.00

CHI2 = 40.53 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 40.53) = .000 / V.TEST = 3.5

TABLEAU 6 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	droit automa tique	aide selon mérite	ne sait pas	ENSEMBLE
moins de 55 000 Fr	182 15.92 61.99	108 12.92 36.76	4 19.48 1.25	294 14.70 100.00
de 55 000 Fr à 84 99	243 21.21 56.75	181 21.64 42.31	4 21.47 .95	428 21.39 100.00
de 85 000 Fr à 119 9	250 21.84 60.43	162 19.41 39.26	1 6.74 .31	414 20.68 100.00
de 120 000 Fr à 199	206 18.00 51.07	193 23.02 47.73	5 25.76 1.20	404 20.18 100.00
200 000 Fr et plus	85 7.41 49.31	87 10.43 50.69	0 .00 .00	172 8.60 100.00
NSP - nr	179 15.61 61.84	105 12.58 36.42	5 26.55 1.73	289 14.44 100.00
ENSEMBLE	1145 100.00 57.23	837 100.00 41.83	19 100.00 .94	2000 100.00 100.00

CHI2 = 24.54 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 24.54) = .006 / V.TEST = 2.5

TABLEAU 7 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie
EN COLONNE : N8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	droit automa tique	aide selon mérite	ne sait pas	ENSEMBLE
0-1-2 éq.	247 21.58 60.92	155 18.52 38.21	4 18.64 .87	406 20.27 100.00
3-4 éq.	693 60.54 59.96	453 54.12 39.18	10 52.52 .86	1156 57.78 100.00
5-6-7-8 éq.	205 17.88 46.63	229 27.36 52.13	5 28.84 1.24	439 21.95 100.00
ENSEMBLE	1145 100.00 57.23	837 100.00 41.83	19 100.00 .94	2000 100.00 100.00

CHI2 = 25.97 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 25.97) = .000 / V.TEST = 4.0

TABLEAU 8 EN LIGNE : J3a: vous imposez-vous régulièrement des restrictions ?
EN COLONNE : N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE	n'incite pas à trav.	aide à s'en sortir	ne sait pas	ENSEMBLE
oui	330 57.55 26.12	903 65.29 71.53	30 68.53 2.35	1262 63.14 100.00
non	243 42.45 33.00	480 34.71 65.15	14 31.47 1.85	737 36.86 100.00
ENSEMBLE	573 100.00 28.65	1383 100.00 69.18	43 100.00 2.16	1999 100.00 100.00

CHI2 = 10.98 / 2 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 10.98) = .004 / V.TEST = 2.6

TABLEAU 9 EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
EN COLONNE : N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE	n'incite pas à trav.	aide à s'en sortir	ne sait pas	ENSEMBLE
oui,mais pas actuel.	79 13.81 31.69	166 12.04 66.64	4 9.84 1.67	250 12.50 100.00
oui,déjà au chômage	67 11.76 23.30	216 15.61 74.61	6 14.21 2.08	289 14.47 100.00
non	426 74.43 29.31	996 72.08 68.48	32 75.95 2.21	1454 72.84 100.00
ne sait pas	0 .00 .00	4 .28 100.00	0 .00 .00	4 .19 100.00
ENSEMBLE	573 100.00 28.68	1382 100.00 69.20	42 100.00 2.12	1997 100.00 100.00

CHI2 = 7.48 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 7.48) = .279 / V.TEST = .5

TABLEAU 10 EN LIGNE : age * diplome de l'enqueté(e)
 EN COLONNE : M9: pensez-vous que cette aide (RMI)...

POIDS TOTAL : 2000

POIDS		n'incite pas à trav.	aide à s'en sortir	ne sait pas	ENSEMBLE
% COLONNE	% LIGNE				
- 30 ans	aucun	64	166	2	231
		11.09	11.97	4.69	11.56
		27.47	71.65	.88	100.00
- 30 ans	bepc	34	85	2	121
		6.01	6.13	4.43	6.06
		28.39	70.03	1.58	100.00
- 30 ans	bac	28	120	3	151
		4.94	8.65	7.77	7.57
		18.69	79.09	2.22	100.00
30 - 49 ans	aucun	108	252	9	369
		18.90	18.19	20.42	18.44
		29.34	68.26	2.39	100.00
30 - 49 ans	bepc	34	86	1	122
		5.95	6.24	3.28	6.09
		27.95	70.88	1.16	100.00
30 - 49 ans	bac	50	136	5	191
		8.71	9.81	12.34	9.55
		26.12	71.08	2.80	100.00
50 ans et +	aucun	202	425	14	641
		35.25	30.69	32.00	32.03
		31.52	66.32	2.16	100.00
50 ans et +	bepc	26	47	4	77
		4.59	3.43	8.31	3.87
		33.99	61.36	4.65	100.00
50 ans et +	bac	26	68	3	97
		4.56	4.89	6.78	4.83
		27.01	69.96	3.03	100.00
ENSEMBLE		573	1384	43	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		28.64	69.20	2.16	100.00

CHI2 = 18.10 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 18.10) = .318 / V.TEST = .4

TABLEAU 11 EN LIGNE : Cs de l'enquête (8 postes)
EN COLONNE : N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...

POIDS TOTAL : 2000

POIDS % COLONNE	n'incite pas		aide à s'en		ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	à trav.	sortir			
agriculteur		38	40	0		79
		6.72	2.89	.00		3.92
		49.03	50.97	.00		100.00
artis. com. patron		37	53	2		92
		6.53	3.85	3.60		4.62
		40.53	57.78	1.69		100.00
cadre, prof lib		32	60	3		95
		5.64	4.31	7.06		4.75
		34.01	62.78	3.21		100.00
intermédiaire		46	149	7		202
		7.96	10.76	16.12		10.08
		22.61	73.92	3.46		100.00
employé		89	229	2		321
		15.62	16.55	4.72		16.03
		27.91	71.45	.64		100.00
ouvrier		99	245	8		352
		17.23	17.73	18.47		17.60
		28.03	69.70	2.27		100.00
retraité		107	267	15		389
		18.62	19.30	34.60		19.44
		27.43	68.72	3.85		100.00
inactif		124	341	7		471
		21.67	24.60	15.43		23.56
		26.33	72.25	1.42		100.00
ENSEMBLE		573	1384	43		2000
		100.00	100.00	100.00		100.00
		28.64	69.20	2.16		100.00

CHI2 = 41.91 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 41.91) = .000 / V.TEST = 3.6

TABLEAU 12 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes
EN COLONNE : N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...

POIDS TOTAL : 2000

POIDS % COLONNE	n'incite pas		aide à s'en		ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	à trav.	sortir			
moins de 55 000 Fr		70	215	9		294
		12.26	15.54	20.07		14.70
		23.89	73.16	2.95		100.00
de 55 000 Fr à 84 99		130	289	9		428
		22.70	20.89	20.22		21.39
		30.38	67.58	2.04		100.00
de 85 000 Fr à 119 9		114	291	8		414
		19.99	21.03	18.95		20.68
		27.67	70.35	1.98		100.00
de 120 000 Fr à 199		132	263	8		404
		23.06	19.01	19.36		20.18
		32.73	65.19	2.08		100.00
200 000 Fr et plus		45	124	3		172
		7.91	8.97	6.05		8.60
		26.32	72.16	1.52		100.00
NSP - nr		81	202	7		289
		14.08	14.57	15.35		14.44
		27.92	69.78	2.30		100.00
ENSEMBLE		573	1384	43		2000
		100.00	100.00	100.00		100.00
		28.64	69.20	2.16		100.00

CHI2 = 9.02 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 9.02) = .530 / V.TEST = -.0

TABLEAU 13 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie
EN COLONNE : N9: pensez-vous que cette aide (RMI)...

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	n'incite pas	aide à s'en	ne sait pas	ENSEMBLE
	à trav.	sortir		
0-1-2 éq.	92	308	5	406
	16.08	22.25	12.45	20.27
	22.72	75.96	1.33	100.00
3-4 éq.	331	802	23	1156
	57.75	57.96	52.11	57.78
	28.62	69.42	1.95	100.00
5-6-7-8 éq.	150	274	15	439
	26.16	19.78	35.43	21.95
	34.13	62.38	3.49	100.00
ENSEMBLE	573	1384	43	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00
	28.64	69.20	2.16	100.00

CHI2 = 20.36 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 20.36) = .000 / V.TEST = 3.3

TABLEAU 14 EN LIGNE : J3a: vous imposez-vous régulièrement des restrictions ?
EN COLONNE : N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

POIDS TOTAL : 1999.

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
oui	655	596	10	1262
	66.72	59.47	74.75	63.14
	51.93	47.26	.81	100.00
non	327	406	3	737
	33.28	40.53	25.25	36.86
	44.37	55.17	.47	100.00
ENSEMBLE	982	1003	14	1999
	100.00	100.00	100.00	100.00
	49.14	50.17	.68	100.00

CHI2 = 12.01 / 2 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 12.01) = .002 / V.TEST = 2.8

TABLEAU 15 EN LIGNE : J10: êtes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
 EN COLONNE : N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE	POIDS		ne sait pas	ENSEMBLE
	oui	non		
% LIGNE				
oui,mais pas actuel.	131	116	3	250
	13.36	11.55	20.18	12.50
	52.66	46.31	1.03	100.00
oui,déjà au chômage	173	115	1	289
	17.63	11.45	8.68	14.47
	59.99	39.62	.38	100.00
non	675	770	9	1454
	68.62	77.00	71.13	72.84
	46.41	52.96	.63	100.00
ne sait pas	4	0	0	4
	.39	.00	.00	.19
	100.00	.00	.00	100.00
ENSEMBLE	984	1000	13	1997
	100.00	100.00	100.00	100.00
	49.26	50.10	.64	100.00

CH12 = 24.02 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 24.02) = .001 / V.TEST = 3.2

TABLEAU 16 EN LIGNE : sexe * activité pour l'enqueté(e)
 EN COLONNE : N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	POIDS		ne sait pas	ENSEMBLE
	oui	non		
% LIGNE				
homme actif	258	324	6	588
	26.23	32.35	43.25	29.41
	43.86	55.14	1.00	100.00
homme inactif	176	178	2	356
	17.91	17.75	11.90	17.79
	49.50	50.04	.46	100.00
femme active	181	167	1	350
	18.44	16.69	10.95	17.51
	51.78	47.79	.43	100.00
femme inactive	368	333	5	706
	37.43	33.20	33.90	35.29
	52.16	47.18	.66	100.00
ENSEMBLE	984	1003	14	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00
	49.18	50.14	.68	100.00

CH12 = 11.21 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 11.21) = .082 / V.TEST = 1.3

TABLEAU 17 EN LIGNE : âge ° diplôme de l'enquêté(e)
EN COLONNE : N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
% LIGNE				
- 30 ans aucun	147 14.96 63.65	83 8.28 35.91	1 7.50 .44	231 11.56 100.00
- 30 ans bepc	68 6.95 56.38	53 5.27 43.62	0 .00 .00	121 6.06 100.00
- 30 ans bac	78 7.94 51.59	73 7.25 48.00	1 4.53 .41	151 7.57 100.00
30 - 49 ans aucun	195 19.82 52.84	170 16.97 46.14	4 27.48 1.02	369 18.44 100.00
30 - 49 ans bepc	54 5.49 44.27	67 6.70 55.15	1 5.19 .58	122 6.09 100.00
30 - 49 ans bac	95 9.70 50.00	95 9.43 49.54	1 6.42 .46	191 9.55 100.00
50 ans et + aucun	270 27.48 42.21	364 36.25 56.75	7 48.88 1.04	641 32.03 100.00
50 ans et + bepc	37 3.71 47.25	41 4.07 52.75	0 .00 .00	77 3.87 100.00
50 ans et + bac	39 3.94 40.11	58 5.77 59.89	0 .00 .00	97 4.83 100.00
ENSEMBLE	984 100.00 49.18	1003 100.00 50.14	14 100.00 .68	2000 100.00 100.00

CHI2 = 45.12 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 9 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 45.12) = .000 / V.TEST = 3.6

TABLEAU 18 EN LIGNE : type de ménage
EN COLONNE : N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
% LIGNE				
vit seul	350 35.63 53.92	296 29.49 45.51	4 27.16 .57	650 32.49 100.00
marié et cj. actif	415 42.22 51.67	383 38.16 47.62	6 41.60 .71	804 40.18 100.00
marié et cj. inact.	215 21.83 39.92	321 31.97 59.58	3 19.65 .50	538 26.90 100.00
erreur	3 .32 36.84	4 .38 44.64	2 11.59 18.53	9 .43 100.00
ENSEMBLE	984 100.00 49.18	1003 100.00 50.14	14 100.00 .68	2000 100.00 100.00

CHI2 = 67.28 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 67.28) = .000 / V.TEST = 6.9

TABLEAU 19 EN LIGNE : Cs de l'enquête (8 postes)
 EN COLONNE : M11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
agriculteur	36 3.71 46.45	42 4.19 53.55	0 .00 .00	79 3.92 100.00
artis. com. patron	36 3.62 38.55	55 5.50 59.77	2 11.39 1.69	92 4.62 100.00
cadre, prof lib	45 4.56 47.20	50 5.00 52.80	0 .00 .00	95 4.75 100.00
intermédiaire	88 8.98 43.84	112 11.13 55.37	2 11.60 .79	202 10.08 100.00
employé	155 15.76 48.37	164 16.33 51.10	2 12.50 .53	321 16.03 100.00
ouvrier	192 19.55 54.62	157 15.68 44.65	3 18.71 .73	352 17.60 100.00
retraité	162 16.44 41.60	223 22.24 57.37	4 29.32 1.03	389 19.44 100.00
inactif	269 27.37 57.14	200 19.92 42.39	2 16.48 .48	471 23.56 100.00
ENSEMBLE	984 100.00 49.18	1003 100.00 50.14	14 100.00 .68	2000 100.00 100.00

CHI2 = 34.93 / 14 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 34.93) = .002 / V.TEST = 2.9

TABLEAU 20 EN LIGNE : Revenu annuel du foyer en 5 classes POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

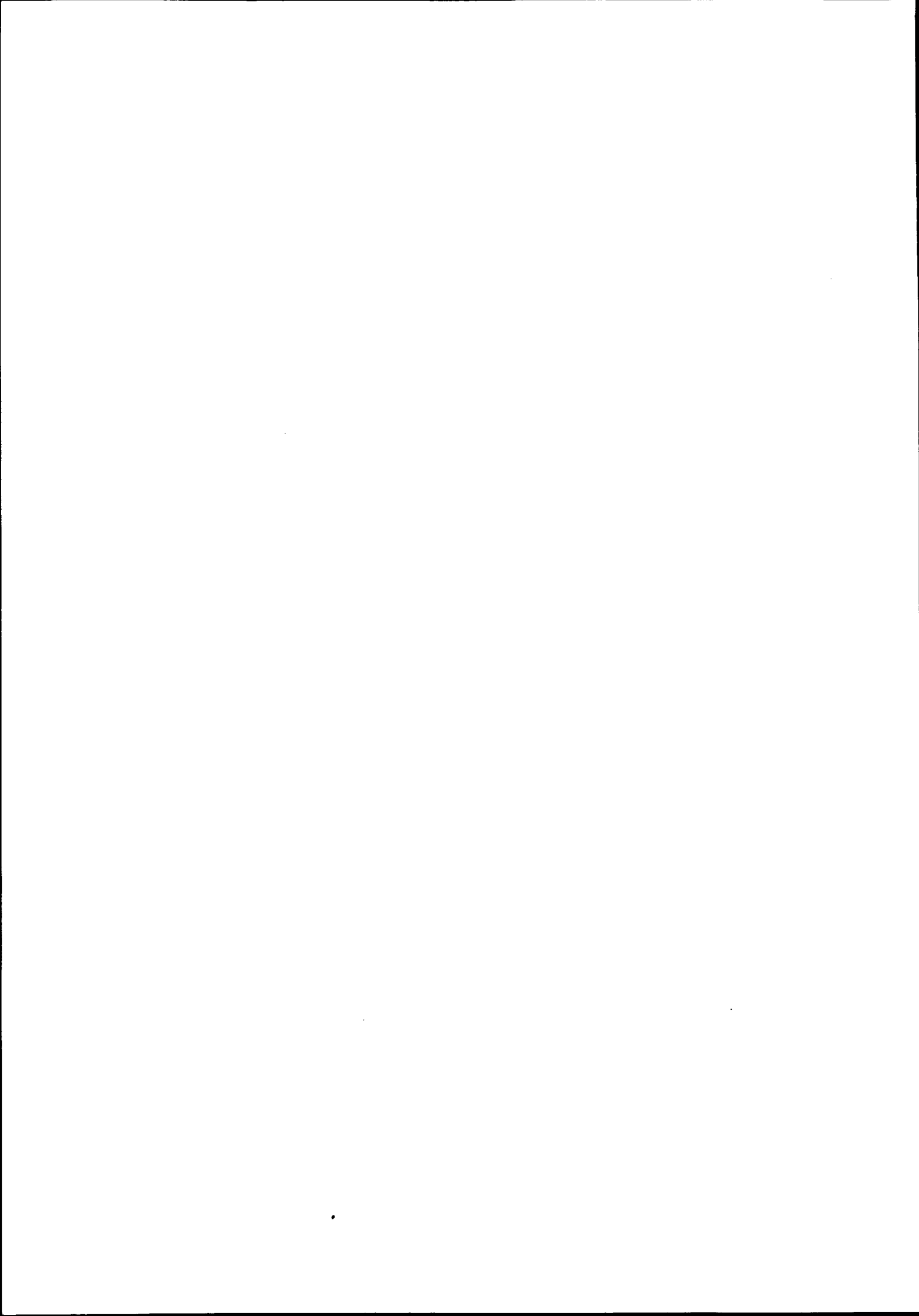
POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
	moins de 55 000 Fr	140 14.21 47.54	152 15.15 51.68	2 16.74 .78
de 55 000 Fr à 84 99	205 20.87 47.97	219 21.88 51.27	3 23.89 .76	428 21.39 100.00
de 85 000 Fr à 119 9	219 22.30 53.01	192 19.18 46.49	2 15.17 .50	414 20.68 100.00
de 120 000 Fr à 199	191 19.40 47.29	211 21.00 52.18	2 15.76 .53	404 20.18 100.00
200 000 Fr et plus	78 7.89 45.09	94 9.33 54.40	1 6.42 .51	172 8.60 100.00
NSP - nr	151 15.34 52.22	135 13.47 46.74	3 22.03 1.04	289 14.44 100.00
ENSEMBLE	984 100.00 49.18	1003 100.00 50.14	14 100.00 .68	2000 100.00 100.00

CHI2 = 6.95 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 6.95) = .730 / V.TEST = -.6

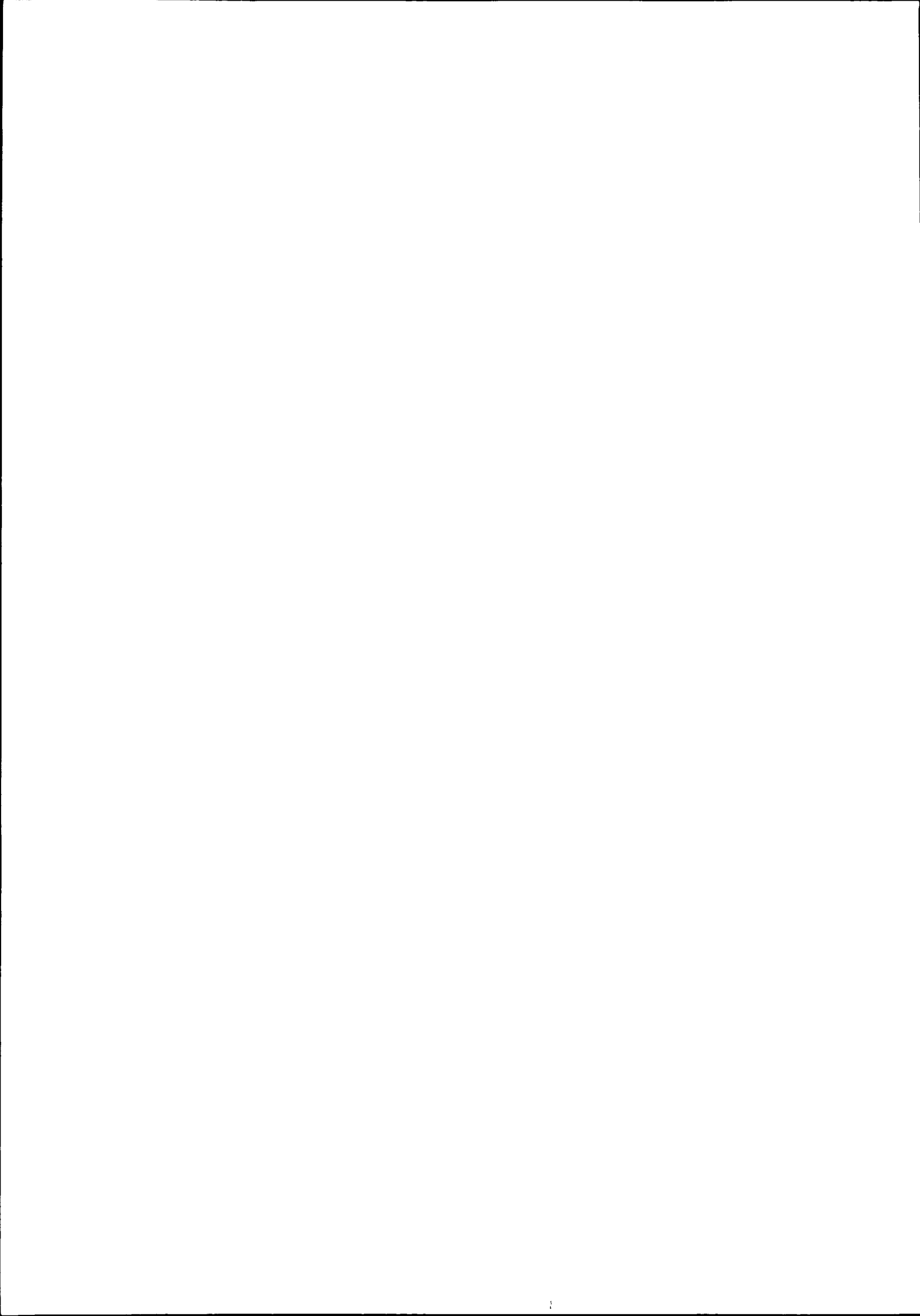
TABLEAU 21 EN LIGNE : indice d'équipement - niveau de vie POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : N11: travail au noir normal pour bénéficiaires du RMI ?

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui	non	ne sait pas	ENSEMBLE
	0-1-2 éq.	226 23.01 55.81	179 17.87 44.19	0 .00 .00
3-4 éq.	564 57.35 48.82	584 58.19 50.49	8 58.16 .69	1156 57.78 100.00
5-6-7-8 éq.	193 19.64 44.00	240 23.95 54.70	6 41.84 1.30	439 21.95 100.00
ENSEMBLE	984 100.00 49.18	1003 100.00 50.14	14 100.00 .68	2000 100.00 100.00

CHI2 = 16.00 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 16.00) = .003 / V.TEST = 2.7



CHOMAGE



SOMMAIRE DES EDITIONS

MENACE DE CHOMAGE :

- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Région et âge
- . Age et sexe
- . Age et diplôme
- . Type de logement
- . Type de ménage
- . Etes-vous salarié de...
- . Chômage au cours des 10 dernières années
- . Inquiétude éventualité du chômage

RECOURS EN CAS DE CHOMAGE PROLONGE :

- . Situation actuelle de l'enquêté(e)
- . Age
- . Niveau d'études

EVOLUTION DU CHOMAGE :

- . Situation actuelle de l'enquêté(e)
- . Sexe et activité
- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Age et sexe
- . Age et diplôme
- . Région et âge
- . Type de ménage
- . Menace de chômage
- . Chômage 12 derniers mois
- . Chômage 10 dernières années
- . Inscription actuelle à l'ANPE
- . Inquiétude éventualité chômage
- . Opinion sur les conditions de vie 5 ans à venir
- . Conditions de travail dans l'Europe de 1992

VECU DU CHOMAGE :

- . Catégorie socio-professionnelle
- . Taille d'agglomération
- . Région et âge
- . Age et sexe
- . Age et diplôme
- . Type de logement
- . Sexe et activité
- . Age du premier emploi
- . Chômage 12 derniers mois
- . Inquiétude éventualité du chômage
- . Opinion sur les conditions de vie 5 ans à venir

CONNAISSANCE INDEMNISATION DES CHOMEURS :

- . Situation actuelle de l'enquêté(e)
- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Niveau d'études
- . Sexe et activité
- . Chômage 10 dernières années
- . Mode de calcul des indemnités de chômage
- . Financement du chômage

FINANCEMENT DU CHOMAGE :

- . Situation actuelle de l'enquêté(e)
- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Taille d'agglomération
- . Niveau d'études
- . Région et âge
- . Sexe et activité
- . Menace de chômage
- . Evolution du chômage
- . Connaissance indemnisation des chômeurs
- . Opinion sur le RMI
- . Finalité RMI

COMMENT DIMINUER LES DEPENSES DE CHOMAGE :

- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age

MODE DE CALCUL DES INDEMNITES DE CHOMAGE :

- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Niveau d'études
- . Taille d'agglomération
- . Age du premier emploi
- . Financement du chômage

SOLUTION PREFERABLE EN CAS DE LICENCIEMENT ECONOMIQUE :

- . Situation actuelle de l'enquêté(e)
- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Niveau d'études
- . Inquiétude éventualité du chômage
- . Evolution du chômage
- . Catégories de chômeurs à aider en priorité
- . Conditions de travail dans l'Europe de 1992
- . Départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage ?
- . Accord avec cette mesure ?

EFFICACITE DU DEPART DES PLUS DE 50 ANS... :

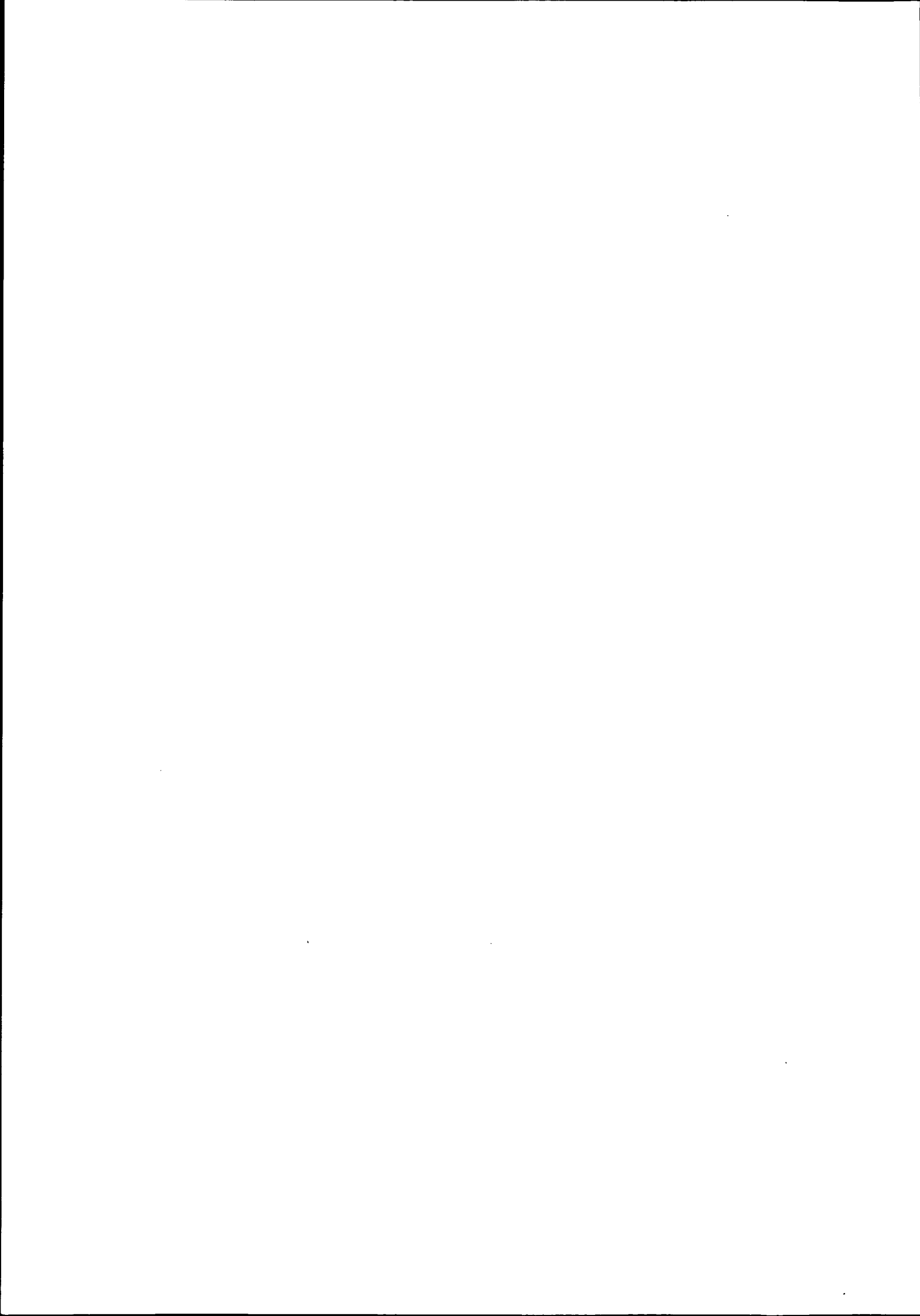
- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Niveau d'études
- . Taille d'agglomération
- . Sexe et activité
- . Inquiétude éventualité du chômage
- . Financement du chômage
- . Mode de calcul des indemnités de chômage
- . Catégories de chômeurs à aider en priorité
- . Conditions de travail dans l'Europe de 1992

CATEGORIES DE CHOMEURS A AIDER EN PRIORITE :

- . Sexe et activité
- . Région et âge
- . Catégories citées en (2)

CONDITIONS DE TRAVAIL DANS L'EUROPE DE 1992 :

- . Situation actuelle de l'enquêté(e)
- . Catégorie socio-professionnelle
- . Age
- . Age et diplôme
- . Région et âge
- . Statut actuel de l'enquêté(e)
- . Opinion sur les conditions de vie 5 ans à venir
- . Inquiétude éventualité du chômage
- . Evolution du chômage
- . Départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage ?



Menace de chômage

TABLEAU EN LIGNE : J10: êtes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	prof. lib.	employés	ouvriers	ménagères	retraités	autres	ENSEMBLE
	cadres						
oui, mais pas actuel.	27 9.15	56 17.55	78 23.17	35 9.61	12 3.10	41 14.00	250 12.50
	10.88	22.54	31.42	13.90	4.80	16.46	100.00
oui, déjà au chômage	37 12.46	62 19.26	96 28.49	38 10.52	12 3.05	44 15.05	289 14.47
	12.78	21.36	33.36	13.14	4.08	15.28	100.00
non	233 78.39	203 63.19	164 48.34	286 79.24	362 93.46	208 70.95	1454 72.84
	15.99	13.93	11.25	19.66	24.86	14.32	100.00
ne sait pas	0 .00	0 .00	0 .00	2 .64	2 .40	0 .00	4 .19
	.00	.00	.00	59.93	40.07	.00	100.00
ENSEMBLE	297 100.00	321 100.00	338 100.00	361 100.00	387 100.00	293 100.00	1997 100.00
	14.85	16.05	16.95	18.08	19.37	14.70	100.00

CH12 = 226.01 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 226.01) = .000 / V.TEST = 13.1

TABLEAU EN LIGNE : J10: êtes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : age de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	moins de 25	25 a 39 ans	40 a 49 ans	50 a 59 ans	60 ans et	ENSEMBLE
	ans				plus	
oui, mais pas actuel.	66 22.41	101 15.71	34 13.55	34 11.12	15 2.98	250 12.50
	26.37	40.56	13.44	13.59	6.04	100.00
oui, déjà au chômage	64 21.92	113 17.56	43 17.47	48 15.61	21 4.07	289 14.47
	22.28	39.15	14.97	16.48	7.13	100.00
non	164 55.67	429 66.56	171 68.98	222 72.87	469 92.65	1454 72.84
	11.24	29.48	11.74	15.29	32.24	100.00
ne sait pas	0 .00	1 .17	0 .00	1 .40	2 .30	6 .19
	.00	28.08	.00	31.84	40.07	100.00
ENSEMBLE	294 100.00	644 100.00	248 100.00	305 100.00	506 100.00	1997 100.00
	14.71	32.26	12.40	15.28	25.35	100.00

CH12 = 166.21 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 166.21) = .000 / V.TEST = 11.1

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
 EN COLONNE : région * age de l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE	jeunes provi		agés provi		ENSEMBLE	
	nce	nce	nce	nce		
oui,mais pas actuel.	138 17.48 55.21	29 19.53 11.72	78 8.21 31.09	5 4.34 1.97	250 12.50 100.00	
oui,déjà au chômage	163 20.68 56.40	15 9.70 5.03	101 10.65 34.84	11 9.51 3.74	289 14.47 100.00	
non	486 61.70 33.44	106 70.78 7.29	764 80.85 52.54	98 86.16 6.73	1454 72.84 100.00	
ne sait pas	1 .14 28.08	0 .00 .00	3 .29 71.92	0 .00 .00	4 .19 100.00	
ENSEMBLE	788 100.00 39.47	150 100.00 7.50	945 100.00 47.34	114 100.00 5.69	1997 100.00 100.00	

CH12 = 102.09 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 102.09) = .000 / V.TEST = 8.5

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
 EN COLONNE : age * sexe de l'enqueté (e)

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE	24 et moins,		25 à 39 ans,		40 à 59 ans,		60 et plus,	
	homme	homme	homme	homme	homme	homme	femme	femme
oui,mais pas actuel.	41 26.03 16.53	51 16.85 20.49	30 10.66 12.12	7 3.43 2.68	25 18.17 9.85	50 14.69 20.07	37 13.84 14.91	
oui,déjà au chômage	34 21.73 11.92	59 19.43 20.40	50 17.56 17.24	10 5.23 3.54	30 22.14 10.36	54 15.89 18.74	41 15.26 14.21	
non	83 52.23 5.69	193 63.71 13.29	202 71.34 13.92	178 91.34 12.26	81 59.69 5.55	236 69.10 16.19	191 70.90 13.11	
ne sait pas	0 .00 .00	0 .00 .00	1 .43 31.84	0 .00 .00	0 .00 .00	1 .32 28.08	0 .00 .00	
ENSEMBLE	158 100.00 7.93	303 100.00 15.20	284 100.00 14.21	195 100.00 9.78	135 100.00 6.77	341 100.00 17.07	269 100.00 13.47	

POIDS % COLONNE	60 et plus,	ENSEMBLE
	femme	
oui,mais pas actuel.	8 2.69 3.35	250 12.50 100.00
oui,déjà au chômage	10 3.34 3.59	289 14.47 100.00
non	291 93.47 19.98	1454 72.84 100.00
ne sait pas	2 .49 40.07	4 .19 100.00
ENSEMBLE	311 100.00 15.57	1997 100.00 100.00

CH12 = 176.36 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 176.36) = .000 / V.TEST = 10.6

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
 EN COLONNE : age * diplome de l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE % LIGNE	- 30 ans		- 30 ans		- 30 ans		30 - 49 ans		30 - 49 ans		30 - 49 ans		50 ans et +	
	aucun		bepc		bac		aucun		bepc		bac		aucun	
oui,mais pas actuel.	54	18	30	61	15	23	45	23.33	15.16	19.89	16.42	12.35	11.79	7.00
	21.61	7.36	12.07	24.28	6.03	9.02	17.92							
oui,déjà au chômage	63	22	20	80	23	12	54	27.08	18.16	13.50	21.79	18.92	6.41	8.47
	21.66	7.62	7.07	27.82	7.98	4.24	18.72							
non	115	81	101	227	84	156	537	49.59	66.68	66.60	61.49	68.73	81.80	84.09
	7.88	5.56	6.93	15.60	5.76	10.74	36.93							
ne sait pas	0	0	0	1	0	0	3	.00	.00	.00	.29	.00	.00	.43
	.00	.00	.00	28.08	.00	.00	71.92							
ENSEMBLE	231	121	151	369	122	191	639	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	11.58	6.07	7.58	18.47	6.10	9.56	31.98							
POIDS % COLONNE % LIGNE	50 ans et +		50 ans et +		ENSEMBLE									
	bepc		bac											
oui,mais pas actuel.	3	1	250	4.46	.86	12.50	1.38	.33	100.00					
	8	6	289	10.14	6.59	14.47	2.71	2.17	100.00					
oui,déjà au chômage	66	88	1454	85.41	92.55	72.84	4.54	6.07	100.00					
	0	0	4	.00	.00	.19	.00	.00	100.00					
ne sait pas	0	0	4	.00	.00	.19	.00	.00	100.00					
	77	95	1997	100.00	100.00	100.00	3.87	4.77	100.00					

CHI2 = 184.30 / 24 DEGRES DE LIBERTE / 9 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 184.30) = .000 / V.TEST = 10.6

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?
 EN COLONNE : S1: type de logement occupé par l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 1993.

POIDS % COLONNE % LIGNE	pavillon		HLM, ILN		autre		autre		ENSEMBLE	
					immeuble					
oui,mais pas actuel.	132	67	49	1	250	11.27	19.51	11.51	1.90	12.52
	53.03	26.99	19.61	.37	100.00					
oui,déjà au chômage	163	74	52	1	289	13.90	21.30	12.15	1.21	14.50
	56.47	25.45	17.88	.20	100.00					
non	876	203	325	47	1451	74.59	58.88	76.35	96.90	72.78
	60.37	14.01	22.39	3.23	100.00					
ne sait pas	3	1	0	0	4	.23	.31	.00	.00	.19
	71.92	28.08	.00	.00	100.00					
ENSEMBLE	1174	345	425	48	1993	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	58.90	17.32	21.35	2.43	100.00					

CHI2 = 54.04 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 54.04) = .000 / V.TEST = 5.5

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : type de ménage

% COLONNE	seul act.		seul inact.		marié/ act.		marié/ inact.		erreur
	% LIGNE				/cj.act	/cj.ina	/cj.act	/cj.ina	
oui,mais pas actuel.	50 21.11	30 7.34	99 19.95	23 11.41	29 9.45	18 5.43	0 .00		
	20.07	12.09	39.67	9.23	11.64	7.30	.00		
oui,déjà au chômage	12 4.96	83 20.19	30 6.09	35 17.45	84 27.44	42 12.51	2 32.50		
	4.07	28.73	10.46	12.18	29.18	14.52	.86		
non	175 73.94	295 71.83	367 73.96	143 71.13	193 62.71	275 82.05	5 67.50		
	12.06	20.31	25.24	9.87	13.25	18.92	.36		
ne sait pas	0 .00	3 .64	0 .00	0 .00	1 .40	0 .00	0 .00		
	.00	68.16	.00	.00	31.84	.00	.00		
ENSEMBLE	237 100.00	411 100.00	496 100.00	202 100.00	307 100.00	335 100.00	8 100.00		
	11.88	20.59	24.86	10.10	15.39	16.79	.38		

% COLONNE	ENSEMBLE
oui,mais pas actuel.	250 12.50 100.00
oui,déjà au chômage	289 14.47 100.00
non	1454 72.84 100.00
ne sait pas	4 .19 100.00
ENSEMBLE	1997 100.00 100.00

CHI2 = 165.36 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 9 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 165.36) = .000 / V.TEST = 10.4

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ? POIDS TOTAL : 1185.
 EN COLONNE : Etes-vous salarié(e) de :

% COLONNE	état - col.		fonction		secteur		ENSEMBLE
	% LIGNE	locales	publique	nation.	privé		
oui,mais pas actuel.	33 12.67	11 10.91	3 8.89	135 17.29	183 15.46		
	18.26	6.04	1.80	73.90	100.00		
oui,déjà au chômage	19 7.25	9 9.32	7 18.14	180 23.06	216 18.21		
	8.86	4.38	3.12	83.64	100.00		
non	211 80.08	81 79.77	26 69.67	466 59.51	784 66.14		
	26.97	10.33	3.30	59.41	100.00		
ne sait pas	0 .00	0 .00	1 3.29	1 .14	2 .19		
	.00	.00	53.14	46.86	100.00		
ENSEMBLE	264 100.00	101 100.00	37 100.00	783 100.00	1185 100.00		
	22.27	8.56	3.13	66.04	100.00		

CHI2 = 72.45 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 72.45) = .000 / V.TEST = 6.8

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ? POIDS TOTAL : 1995.
 EN COLONNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ?

% COLONNE	POIDS		oui, une		oui, deux		oui, trois		recherche		non, jamais		ENSEMBLE
	% LIGNE		fois		fois		ou plus		1er emp.				
oui,mais pas actuel.		48	23	27	2	150	250						
		15.86	20.90	35.33	7.67	10.14	12.51						
oui,déjà au chômage		94	47	26	26	95	288						
		31.05	42.84	34.99	87.50	6.43	14.43						
non		161	40	22	1	1229	1453						
		53.09	36.26	29.68	4.83	83.18	72.86						
ne sait pas		0	0	0	0	4	4						
		.00	.00	.00	.00	.26	.19						
ENSEMBLE		303	109	75	29	1478	1995						
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00						

CHI2 = 459.50 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 459.50) = .000 / V.TEST = 20.1

TABLEAU EN LIGNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : inquiétude de l'éventualité du chômage

% COLONNE	POIDS		inquiet		non inquiet		ne sait pas		ENSEMBLE
	% LIGNE								
oui,mais pas actuel.		188	61	0	250				
		17.01	6.93	.00	12.50				
oui,déjà au chômage		229	59	1	289				
		20.71	6.64	16.86	14.47				
non		688	761	5	1454				
		62.17	86.14	83.14	72.84				
ne sait pas		1	3	0	4				
		.11	.30	.00	.19				
ENSEMBLE		1107	883	7	1997				
		100.00	100.00	100.00	100.00				

CHI2 = 147.80 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 147.80) = .000 / V.TEST = 11.1

TABLEAU EN LIGNE : M16: à qui vous adresseriez-vous en cas de chômage prolongé POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : Situation actuelle de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE	actif		étudiant		ménagère s.prof.		malade ou invalide		retraité		militaire		chomeur		ENSEMBLE
	% LIGNE														
parents	339	40	116	13	99	7	40	654							
	36.08	44.53	32.00	31.19	25.40	76.38	23.73	32.68							
	51.86	6.09	17.78	1.94	15.07	1.08	6.17	100.00							
amis	45	8	11	0	7	0	7	77							
	4.81	8.63	2.90	.00	1.71	.00	4.00	3.85							
	58.76	10.03	13.72	.00	8.65	.00	8.84	100.00							
syndicat	51	4	11	5	15	0	6	91							
	5.38	4.28	3.12	11.51	3.80	.00	3.29	4.53							
	55.71	4.22	12.51	5.16	16.24	.00	6.16	100.00							
aide sociale	254	16	119	9	131	0	63	593							
	27.06	18.31	32.62	22.65	33.89	.00	37.21	29.65							
	42.88	2.76	19.98	1.55	22.17	.00	10.65	100.00							
assistants sociaux	118	9	59	9	51	1	37	284							
	12.57	9.99	16.13	22.03	13.14	10.38	21.88	14.19							
	41.64	3.15	20.65	3.16	17.97	.34	13.10	100.00							
organisme entraide	78	9	28	2	45	1	11	176							
	8.33	10.53	7.78	5.73	11.64	13.24	6.53	8.79							
	44.55	5.36	16.07	1.33	25.69	.70	6.30	100.00							
autre	35	2	15	3	18	0	4	76							
	3.72	2.59	4.05	6.88	4.59	.00	2.12	3.81							
	45.89	3.03	19.32	3.67	23.37	.00	4.72	100.00							
ne sait pas	0	0	0	0	9	0	0	9							
	.00	.00	.00	.00	2.28	.00	.00	.44							
	.00	.00	.00	.00	100.00	.00	.00	100.00							
à personne / s.objet	19	1	5	0	14	0	2	41							
	2.04	1.16	1.39	.00	3.54	.00	1.25	2.06							
	46.67	2.53	12.27	.00	33.37	.00	5.15	100.00							
ENSEMBLE	940	89	363	41	388	9	170	2000							
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00							
	46.98	4.47	18.16	2.03	19.40	.46	8.49	100.00							

CHI2 = 129.63 / 48 DEGRES DE LIBERTE / 25 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 129.63) = .000 / V.TEST = 5.8

TABLEAU EN LIGNE : M16: à qui vous adresseriez-vous en cas de chômage prolongé
 EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	moins de 25		25 a 39 ans		40 a 49 ans		50 a 59 ans		60 ans et		ENSEMBLE
	ans								plus		
parents	130	244	75	67	139	654					
	44.41	37.81	30.10	21.67	27.32	32.68					
	19.95	37.26	11.40	10.19	21.19	100.00					
amis	25	26	5	11	10	77					
	8.37	4.07	2.20	3.57	1.90	3.85					
	31.98	34.13	7.10	16.28	12.51	100.00					
syndicat	12	24	27	11	16	91					
	4.22	3.72	10.78	3.67	3.22	4.53					
	13.66	26.44	29.43	12.45	18.02	100.00					
aide sociale	68	178	73	106	168	593					
	23.16	27.69	29.38	34.40	33.16	29.65					
	11.47	30.08	12.27	17.84	28.35	100.00					
assistants sociaux	36	95	34	45	74	284					
	12.34	14.70	13.59	14.77	14.54	14.19					
	12.77	33.37	11.86	16.01	25.99	100.00					
organisme entraide	15	48	19	47	47	176					
	5.00	7.39	7.59	15.40	9.34	8.79					
	8.35	27.07	10.69	26.94	26.95	100.00					
autre	5	20	11	12	29	76					
	1.64	3.07	4.24	3.79	5.82	3.81					
	6.34	25.92	13.78	15.27	38.69	100.00					
ne sait pas	0	0	0	1	8	9					
	.00	.00	.00	.27	1.58	.44					
	.00	.00	.00	9.55	90.45	100.00					
à personne / s.objet	3	10	5	8	16	41					
	.87	1.56	2.10	2.46	3.11	2.06					
	6.23	24.38	12.62	18.36	38.41	100.00					
ENSEMBLE	294	644	248	308	507	2000					
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00					
	14.69	32.21	12.38	15.37	25.35	100.00					

CHI2 = 149.86 / 32 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 149.86) = .000 / V.TEST = 8.3

TABLEAU EN LIGNE : M16: à qui vous adresseriez-vous en cas de chômage prolongé POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : niveau d'études de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	aucun		CEP seul		CEP et CAP		BEPC seul		technique		technique et		BAC ou BS		études sup.		autres		ENSEMBLE
	% LIGNE	diplome							seul	BEPC									
parents		110	112	47	47	70	75	104	86	2	654								
		25.28	30.93	22.86	35.44	29.17	40.14	43.49	44.62	40.92	32.68								
amis		8	7	6	7	10	9	16	15	0	77								
		1.76	1.87	2.71	5.16	4.30	4.68	6.47	7.98	.00	3.85								
syndicat		11	14	9	4	11	12	9	19	0	91								
		2.61	3.96	4.43	3.19	4.81	6.54	3.89	9.62	.00	4.53								
aide sociale		149	122	80	30	80	51	52	29	0	593								
		34.24	33.90	38.96	22.65	33.36	27.18	21.65	14.91	.00	29.65								
assistants sociaux		83	48	31	20	35	25	25	13	3	284								
		19.06	13.41	15.03	15.02	14.79	13.34	10.57	6.57	59.08	14.19								
organisme entraide		46	28	20	16	18	11	22	15	0	176								
		10.45	7.75	9.86	12.00	7.40	5.68	9.36	7.88	.00	8.79								
autre		15	17	8	5	9	2	7	13	0	76								
		3.34	4.66	4.11	4.08	3.68	.83	3.10	6.78	.00	3.81								
ne sait pas		5	2	0	1	1	0	1	0	0	9								
		1.21	.45	.00	.39	.35	.00	.23	.00	.00	.44								
à personne / s.objet		9	11	4	3	5	3	3	3	0	41								
		2.03	3.06	2.04	2.07	2.15	1.61	1.23	1.64	.00	2.06								
ENSEMBLE		436	361	205	134	239	186	240	194	5	2000								
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00							

CHI2 = 166.41 / 64 DEGRES DE LIBERTE / 23 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 166.41) = .000 / V.TEST = 6.4

Evolution du chômage

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : Situation actuelle de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE	actif		étudiant		ménagère s.prof.		malade ou invalidé		retraité		militaire		chomeur		ENSEMBLE
	% LIGNE														
augmenter	589	47	221	26	195	6	130	1214							
	62.67	53.07	60.82	63.06	50.39	61.63	76.64	60.71							
stabiliser	313	31	122	9	152	4	33	663							
	33.26	34.86	33.67	22.26	39.07	38.37	19.34	33.15							
diminuer	35	10	15	6	35	0	5	106							
	3.70	11.01	4.12	14.68	9.13	.00	2.89	5.29							
ne sait pas	4	1	5	0	5	0	2	17							
	.38	1.07	1.39	.00	1.41	.00	1.13	.85							
ENSEMBLE	940	89	363	41	388	9	170	2000							
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00							

CH12 = 67.60 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 10 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 67.60) = .000 / V.TEST = 5.1

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : sexe * activité pour l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE	homme		femme		ENSEMBLE
	actif	inactif	active	inactive	
augmenter	359	203	227	426	1214
	60.97	57.17	64.68	60.31	60.71
stabiliser	198	116	117	232	663
	33.60	32.59	33.51	32.87	33.15
diminuer	28	32	6	39	106
	4.83	9.10	1.81	5.49	5.29
ne sait pas	4	4	0	9	17
	.60	1.14	.00	1.32	.85
ENSEMBLE	588	356	350	706	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

CH12 = 25.45 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 25.45) = .003 / V.TEST = 2.8

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e) POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	prof. lib.		employés		ouvriers		ménagères		retraités		autres		ENSEMBLE
	% LIGNE	cadres											
augmenter		176	218	238	217	196	171	1214					
		59.19	67.91	70.30	60.02	50.39	57.87	60.71					
		14.46	17.93	19.59	17.84	16.13	14.05	100.00					
stabiliser		108	95	89	118	152	100	663					
		36.46	29.78	26.26	32.78	39.09	34.02	33.15					
		16.31	14.40	13.40	17.84	22.92	15.13	100.00					
diminuer		12	7	10	21	35	21	106					
		3.91	2.31	2.83	5.80	9.11	7.08	5.29					
		10.97	7.00	9.05	19.79	33.47	19.73	100.00					
ne sait pas		1	0	2	5	5	3	17					
		.44	.00	.61	1.40	1.40	1.03	.85					
		7.73	.00	12.25	29.78	32.28	17.97	100.00					
ENSEMBLE		297	321	338	361	389	295	2000					
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00				
		14.83	16.03	16.92	18.05	19.44	14.74	100.00					

CHI2 = 55.72 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 55.72) = .000 / V.TEST = 4.6

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il EN COLONNE : age de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	moins de 25		25 a 39 ans		40 a 49 ans		50 a 59 ans		60 ans et		ENSEMBLE
	% LIGNE	ans							plus		
augmenter		188	434	149	176	267	1214				
		63.88	67.42	60.18	57.29	52.68	60.71				
		15.45	35.77	12.27	14.51	22.00	100.00				
stabiliser		87	179	90	115	192	663				
		29.63	27.81	36.52	37.25	37.84	33.15				
		13.13	27.02	13.64	17.28	28.93	100.00				
diminuer		17	29	6	14	40	106				
		5.63	4.44	2.57	4.63	7.91	5.29				
		15.62	27.02	6.01	13.46	37.90	100.00				
ne sait pas		3	2	2	3	8	17				
		.86	.33	.73	.82	1.57	.85				
		14.93	12.38	10.68	14.99	47.02	100.00				
ENSEMBLE		294	644	248	308	507	2000				
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00			
		14.69	32.21	12.38	15.37	25.35	100.00				

CHI2 = 40.15 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 40.15) = .000 / V.TEST = 3.8

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il 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,		60 et plus,		ENSEMBLE	
	homme	homme	homme	homme	homme	homme	homme	homme	femme	femme	femme	femme	femme	femme	femme	femme		
augmenter	91 57.28 7.47	206 67.77 16.94	168 58.72 13.84	98 49.80 8.04	97 71.60 7.98	229 67.11 18.84	157 58.42 12.94	169 54.50 13.95	1214 60.71 100.00									
stabiliser	57 35.82 8.56	77 25.46 11.65	101 35.47 15.30	78 39.85 11.79	30 22.39 4.57	102 29.90 15.37	104 38.48 15.61	114 36.56 17.14	663 33.15 100.00									
diminuer	11 6.90 10.33	18 6.07 17.41	14 4.96 13.42	17 8.78 16.26	6 4.14 5.29	10 2.99 9.61	6 2.38 6.05	23 7.37 21.64	106 5.29 100.00									
ne sait pas	0 .00 .00	2 .69 12.38	2 .85 14.30	3 1.57 18.20	3 1.87 14.93	0 .00 .00	2 .72 11.37	5 1.57 28.82	17 .85 100.00									
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 = 57.51 / 21 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 57.51) = .000 / V.TEST = 4.0

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il EN COLONNE : age ° diplome de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	- 30 ans			30 - 49 ans			50 ans et +			ENSEMBLE
	aucun	bepc	bac	aucun	bepc	bac	aucun	bepc	bac	
augmenter	165 71.38 13.59	83 68.08 6.80	82 53.93 6.72	247 66.98 20.35	84 69.26 6.95	110 57.75 9.08	358 55.87 29.47	44 56.31 3.59	42 43.30 3.45	1214 60.71 100.00
stabiliser	56 23.32 8.13	29 24.14 4.41	61 39.99 9.13	111 30.02 16.70	34 28.18 5.18	68 35.51 10.23	229 35.72 34.51	30 38.82 4.53	48 49.21 7.18	663 33.15 100.00
diminuer	12 5.30 11.57	6 4.91 5.62	9 6.08 8.69	9 2.39 8.33	3 2.55 2.94	12 6.37 11.50	44 6.86 41.49	4 4.88 3.56	7 6.90 6.31	106 5.29 100.00
ne sait pas	0 .00 .00	3 2.88 20.61	0 .00 .00	2 .61 13.27	0 .00 .00	1 .36 4.11	10 1.55 58.67	0 .00 .00	1 .58 3.33	17 .85 100.00
ENSEMBLE	231 100.00 11.56	121 100.00 6.06	151 100.00 7.57	369 100.00 18.44	122 100.00 6.09	191 100.00 9.55	641 100.00 32.03	77 100.00 3.87	97 100.00 4.83	2000 100.00 100.00

CHI2 = 69.07 / 24 DEGRES DE LIBERTE / 9 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 69.07) = .000 / V.TEST = 4.5

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il EN COLONNE : région * age de l'enqueté(e) POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	jeunes provi		jeunes Paris		agés provi		agés Paris		ENSEMBLE
		nce				nce				
augmenter		524	98	538	54	1214				
		66.43	65.70	56.74	47.62	60.71				
stabiliser		224	43	349	48	663				
		28.37	28.45	36.78	42.18	33.15				
diminuer		36	9	52	9	106				
		4.62	5.85	5.47	7.78	5.29				
ne sait pas		5	0	10	3	17				
		.59	.00	1.01	2.43	.85				
ENSEMBLE		788	150	949	114	2000				
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00				

CH12 = 31.23 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 31.23) = .000 / V.TEST = 3.4

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il EN COLONNE : type de ménage POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	seul act.	seul inact.	marié/ act.	marié/ act.	marié/ inact	marié/ inact	erreur	ENSEMBLE
				/cj.act	/cj.ina	/cj.act	/cj.ina		
augmenter		151	251	295	138	198	179	4	1214
		63.13	61.03	59.48	68.16	64.32	53.10	43.01	60.71
stabiliser		78	125	184	53	91	129	3	663
		32.67	30.28	37.00	26.51	29.64	38.39	37.97	33.15
diminuer		9	31	15	11	16	23	1	106
		3.65	7.62	3.08	5.33	5.21	6.85	8.79	5.29
ne sait pas		1	4	2	0	3	6	1	17
		.55	1.07	.45	.00	.83	1.65	10.24	.85
ENSEMBLE		239	411	496	202	307	336	9	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

CH12 = 42.80 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 9 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 42.80) = .001 / V.TEST = 3.1

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?

POIDS % COLONNE	oui,mais pas		oui,déjà au	non	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	actuel.	chomage			
augmenter		178	208	824	3	1213
		71.30	72.11	56.68	68.16	60.76
stabiliser		65	67	530	0	662
		25.86	23.34	36.42	.00	33.14
diminuer		7	10	87	1	106
		2.84	3.50	6.01	31.84	5.30
ne sait pas		0	3	13	0	16
		.00	1.05	.90	.00	.80
ENSEMBLE		250	289	1454	4	1997
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		12.50	14.47	72.84	.19	100.00

CH12 = 46.58 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 46.58) = .000 / V.TEST = 4.9

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il POIDS TOTAL : 957.
 EN COLONNE : G14: avez-vous été au chômage ces 12 derniers mois ?

POIDS % COLONNE	oui		non	ENSEMBLE
	% LIGNE			
augmenter		78	517	596
		67.97	61.45	62.23
stabiliser		32	290	321
		27.51	34.43	33.59
diminuer		5	31	36
		4.52	3.70	3.80
ne sait pas		0	4	4
		.00	.42	.37
ENSEMBLE		115	842	957
		100.00	100.00	100.00
		12.07	87.93	100.00

CH12 = 2.81 / 3 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 2.81) = .422 / V.TEST = .2

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il POIDS TOTAL : 1997.
EN COLONNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ?

POIDS % COLONNE	oui, une fois		oui, deux fois		oui, trois ou plus		recherche 1er emp.		non, jamais		ENSEMBLE
	% LIGNE		% LIGNE		% LIGNE		% LIGNE		% LIGNE		
augmenter		207		78		52		23		855	1214
		68.07		71.12		68.73		77.79		57.80	60.80
stabiliser		87		26		20		5		525	663
		28.51		23.90		27.16		16.82		35.49	33.20
diminuer		10		5		2		1		87	105
		3.22		4.98		2.84		2.12		5.87	5.25
ne sait pas		1		0		1		1		12	15
		.20		.00		1.27		3.26		.84	.75
ENSEMBLE		305		109		75		29		1479	1997
		100.00		100.00		100.00		100.00		100.00	100.00
		15.26		5.47		3.78		1.46		74.03	100.00

CHI2 = 29.13 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 29.13) = .004 / V.TEST = 2.6

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il POIDS TOTAL : 1996.
EN COLONNE : G23a: etes-vous actuellement inscrit(e) à l'ANPE ?

POIDS % COLONNE	oui		non		ENSEMBLE
	% LIGNE		% LIGNE		
augmenter		151		1063	1214
		78.60		58.92	60.81
stabiliser		35		628	663
		18.09		34.83	33.22
diminuer		4		101	106
		2.31		5.62	5.30
ne sait pas		2		11	13
		1.00		.63	.67
ENSEMBLE		192		1804	1996
		100.00		100.00	100.00
		9.60		90.40	100.00

CHI2 = 29.57 / 3 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 29.57) = .000 / V.TEST = 4.6

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il EN COLONNE : inquiétude de l'éventualité du chômage POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE % LIGNE	inquiet	non inquiet	ne sait pas	ENSEMBLE
augmenter	711 64.06 58.54	503 56.91 41.39	1 11.72 .07	1214 60.71 100.00
stabiliser	343 30.87 51.67	317 35.90 47.81	4 46.90 .53	663 33.15 100.00
diminuer	46 4.14 43.44	59 6.66 55.52	1 14.77 1.04	106 5.29 100.00
ne sait pas	10 .92 60.50	5 .53 27.76	2 26.61 11.74	17 .85 100.00
ENSEMBLE	1110 100.00 55.48	883 100.00 44.15	7 100.00 .37	2000 100.00 100.00

CHI2 = 78.08 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 78.08) = .000 / V.TEST = 7.6

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il EN COLONNE : opinion sur les conditions de vie dans les 5 ans à venir POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE % LIGNE	mieux	pareil	moins bien	ne sait pas	ENSEMBLE
augmenter	393 56.95 32.46	426 59.17 35.16	345 67.65 28.47	47 62.76 3.91	1212 60.70 100.00
stabiliser	248 35.96 37.46	244 33.89 36.81	146 28.59 22.00	25 32.70 3.73	663 33.21 100.00
diminuer	48 6.96 45.94	38 5.27 36.29	17 3.35 16.32	2 2.01 1.45	105 5.24 100.00
ne sait pas	1 .14 5.64	12 1.66 70.79	2 .61 12.25	2 2.53 11.32	17 .85 100.00
ENSEMBLE	691 100.00 34.60	720 100.00 36.07	510 100.00 25.55	76 100.00 3.78	1997 100.00 100.00

CHI2 = 33.30 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 33.30) = .000 / V.TEST = 3.6

TABLEAU EN LIGNE : M17: selon vous le nombre de chômeurs va-t-il EN COLONNE : M25: conditions de travail dans l'Europe de 1992; situation POIDS TOTAL : 2000.

POIDS % COLONNE	plutôt s'améliorer		plutôt se détériorer		restera identique		Ne sait pas		ENSEMBLE
	% LIGNE								
augmenter		247	493	453	22	1214			
		52.45	70.91	57.20	51.06	60.71			
stabiliser		173	183	293	15	663			
		36.65	26.33	36.97	34.56	33.15			
diminuer		48	17	39	1	106			
		10.21	2.50	4.93	3.37	5.29			
ne sait pas		3	2	7	5	17			
		.68	.27	.90	11.01	.85			
ENSEMBLE		471	695	792	43	2000			
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00			

CHI2 = 122.15 / 9 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 122.15) = .000 / V.TEST = 9.5

Vécu du chômage

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e) POIDS TOTAL : 1997.

POIDS % COLONNE	% LIGNE	prof. lib.		employés		ouvriers		ménagères		retraités		autres		ENSEMBLE
			cadres											
oui, une fois		50	80	88	47	16	24	305						
		16.77	24.90	26.01	13.14	4.06	8.30	15.26						
oui, deux fois		15	28	40	12	4	12	109						
		4.91	8.63	11.72	3.26	.99	4.01	5.47						
oui, trois ou plus		9	20	31	7	0	9	75						
		3.03	6.26	9.11	1.97	.00	2.89	3.78						
recherche 1er emp.		1	4	6	4	1	14	29						
		.20	1.37	1.73	1.02	.19	4.74	1.46						
non, jamais		223	189	173	290	368	236	1479						
		75.09	58.84	51.43	80.61	94.75	80.06	74.03						
ENSEMBLE		297	321	337	360	388	295	1997						
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00						

CHI2 = 275.19 / 20 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 275.19) = .000 / V.TEST = 14.3

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : taille d'agglomération

% COLONNE	POIDS % LIGNE	moins de	2000 a	50000 a	plus de	paris.agglo.	ENSEMBLE
		2000	50000	200000	200000	paris	
oui, une fois	77	86	37	65	40	305	
	14.01	17.87	11.87	16.53	15.22	15.26	
oui, deux fois	24	23	18	27	17	109	
	4.38	4.79	5.94	6.90	6.30	5.47	
oui, trois ou plus	15	27	17	9	7	75	
	2.65	5.62	5.58	2.37	2.71	3.78	
recherche 1er emp.	5	13	2	6	4	29	
	.88	2.64	.50	1.64	1.39	1.46	
non, jamais	428	334	237	283	196	1479	
	78.08	69.09	76.11	72.57	74.39	74.03	
ENSEMBLE	548	484	311	391	263	1997	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	

CHI2 = 31.69 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 31.69) = .011 / V.TEST = 2.2

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : région * age de l'enqueté(e)

% COLONNE	POIDS % LIGNE	jeunes provi	jeunes Paris	agés provi	agés Paris	ENSEMBLE
		nce		nce		
oui, une fois	182	29	83	11	305	
	23.11	19.22	8.75	9.93	15.26	
oui, deux fois	83	16	10	1	109	
	10.52	10.66	1.03	.54	5.47	
oui, trois ou plus	63	6	6	1	75	
	7.97	4.25	.59	.66	3.78	
recherche 1er emp.	22	4	4	0	29	
	2.80	2.45	.37	.00	1.46	
non, jamais	438	95	845	101	1479	
	55.60	63.42	89.26	88.86	74.03	
ENSEMBLE	787	150	947	114	1997	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	

CHI2 = 301.42 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 301.42) = .000 / V.TEST = 15.9

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1997.
 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, une fois		29 18.16	61 20.11	42 14.72	12 6.02	38 28.38	83 24.29	35 13.00
		9.44	20.02	13.77	3.86	12.50	27.16	11.47
oui, deux fois		17 10.74	37 12.19	4 1.53	1 .41	10 7.39	35 10.23	3 1.16
		15.58	33.88	3.98	.73	9.09	31.94	2.85
oui, trois ou plus		18 11.61	21 6.97	2 .55	0 .00	7 5.18	23 6.62	5 1.78
		24.39	28.04	2.07	.00	9.21	29.93	6.35
recherche 1er emp.		8 5.03	2 .77	1 .44	1 .38	9 6.64	6 1.90	2 .56
		27.30	8.00	4.26	2.57	30.50	22.19	5.17
non, jamais		86 54.46	182 59.96	236 82.77	182 93.19	70 52.42	194 56.95	225 83.50
		5.84	12.31	15.95	12.31	4.76	13.13	15.19
ENSEMBLE		158 100.00	303 100.00	285 100.00	195 100.00	134 100.00	341 100.00	269 100.00
		7.93	15.19	14.27	9.78	6.72	17.07	13.47

POIDS % COLONNE	% LIGNE	60 et plus,	ENSEMBLE
		femme	
oui, une fois		5 1.74	305 15.26
		1.77	100.00
oui, deux fois		2 .68	109 5.47
		1.95	100.00
oui, trois ou plus		0 .00	75 3.78
		.00	100.00
recherche 1er emp.		0 .00	29 1.46
		.00	100.00
non, jamais		303 97.58	1479 74.03
		20.52	100.00
ENSEMBLE		311 100.00	1997 100.00
		15.57	100.00

CHI2 = 374.26 / 28 DEGRES DE LIBERTE / 8 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 374.26) = .000 / V.TEST = 16.6

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : age * diplome de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE	- 30 ans		- 30 ans		- 30 ans		30 - 49 ans		30 - 49 ans		30 - 49 ans		50 ans et +	
	aucun		bepc		bac		aucun		bepc		bac		aucun	
% LIGNE														
oui, une fois	64	23	31	73	30	28	35							
	27.78	18.66	20.22	19.79	24.26	14.92	5.48							
	20.98	7.42	10.04	23.89	9.70	9.35	11.50							
oui, deux fois	40	12	15	20	7	7	4							
	17.20	9.91	10.07	5.34	5.91	3.76	.65							
	36.27	11.00	13.96	17.97	6.60	6.58	3.82							
oui, trois ou plus	29	14	5	9	7	9	1							
	12.77	11.56	3.18	2.51	5.52	4.72	.22							
	38.98	18.58	6.38	12.22	8.92	11.94	1.85							
recherche 1er emp.	12	6	3	5	1	1	2							
	5.12	4.90	2.24	1.32	.54	.31	.31							
	40.34	20.34	11.63	16.58	2.24	2.04	6.83							
non, jamais	85	67	97	261	78	146	597							
	37.12	54.97	64.30	71.05	63.77	76.28	93.34							
	5.78	4.51	6.58	17.67	5.26	9.85	40.38							
ENSEMBLE	230	121	151	368	122	191	640							
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00							
	11.53	6.07	7.58	18.42	6.10	9.56	32.03							
POIDS % COLONNE	50 ans et +		50 ans et +		ENSEMBLE									
	bepc		bac											
% LIGNE														
oui, une fois	6	16	305											
	7.74	16.24	15.26											
	1.96	5.15	100.00											
oui, deux fois	3	1	109											
	3.60	1.41	5.47											
	2.55	1.25	100.00											
oui, trois ou plus	1	0	75											
	1.10	.00	3.78											
	1.13	.00	100.00											
recherche 1er emp.	0	0	29											
	.00	.00	1.46											
	.00	.00	100.00											
non, jamais	68	80	1479											
	87.55	82.35	74.03											
	4.58	5.38	100.00											
ENSEMBLE	77	97	1997											
	100.00	100.00	100.00											
	3.87	4.84	100.00											

CHI2 = 409.66 / 32 DEGRES DE LIBERTE / 12 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 409.66) = .000 / V.TEST = 17.2

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1993.
 EN COLONNE : S1: type de logement occupé par l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	pavillon		HLM, ILM		autre immeuble		ENSEMBLE
	% LIGNE						
oui, une fois	161	75	66	2	304		
	13.71	21.62	15.47	5.14	15.25		
	52.98	24.56	21.65	.82	100.00		
oui, deux fois	43	39	27	0	109		
	3.65	11.38	6.37	.00	5.48		
	39.22	35.97	24.81	.00	100.00		
oui, trois ou plus	32	20	24	0	75		
	2.72	5.72	5.59	.00	3.78		
	42.27	26.20	31.53	.00	100.00		
recherche 1er emp.	14	8	6	0	29		
	1.23	2.45	1.49	.00	1.47		
	49.42	28.93	21.65	.00	100.00		
non, jamais	924	203	302	46	1475		
	78.69	58.83	71.09	94.86	74.02		
	62.63	13.77	20.50	3.11	100.00		
ENSEMBLE	1174	345	425	48	1993		
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00		
	58.91	17.32	21.34	2.43	100.00		

CHI2 = 80.11 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 80.11) = .000 / V.TEST = 6.8

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : sexe * activité pour l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	homme		femme		ENSEMBLE
	% LIGNE	actif	inactif	active	
oui, une fois	87	56	74	87	305
	14.88	15.81	21.20	12.35	15.26
	28.67	18.42	24.36	28.56	100.00
oui, deux fois	42	17	19	31	109
	7.21	4.74	5.54	4.35	5.47
	38.75	15.42	17.78	28.05	100.00
oui, trois ou plus	24	17	18	16	75
	4.09	4.82	5.20	2.29	3.78
	31.82	22.69	24.14	21.35	100.00
recherche 1er emp.	0	12	1	16	29
	.00	3.47	.36	2.22	1.46
	.00	42.13	4.31	53.55	100.00
non, jamais	434	253	237	555	1479
	73.83	71.15	67.70	78.80	74.03
	29.32	17.08	16.04	37.56	100.00
ENSEMBLE	587	355	350	705	1997
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	29.40	17.77	17.54	35.29	100.00

CHI2 = 53.02 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 53.02) = .000 / V.TEST = 4.9

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : age du premier emploi

POIDS % COLONNE % LIGNE	avant 15 ans		15 ou 16 ans		17 ou 18 ans		19 ou 20 ans		après 20 ans		n'a jamais travail.	ENSEMBLE
oui, une fois	42 11.53 13.78	51 16.94 16.88	85 19.15 27.81	56 20.82 18.29	58 16.19 19.14	13 4.84 4.10	305 15.26 100.00					
oui, deux fois	9 2.47 8.25	20 6.43 17.88	29 6.63 26.87	25 9.33 22.88	24 6.65 21.93	2 .92 2.19	109 5.47 100.00					
oui, trois ou plus	7 1.79 8.64	12 4.10 16.49	20 4.63 27.16	15 5.51 19.57	17 4.61 22.03	5 1.78 6.10	75 3.78 100.00					
recherche 1er emp.	1 .26 3.29	2 .60 6.25	7 1.53 23.15	1 .51 4.64	1 .21 2.57	18 6.79 60.10	29 1.46 100.00					
non, jamais	306 83.95 20.69	219 71.94 14.78	301 68.07 20.38	171 63.83 11.56	261 72.34 17.62	221 85.66 14.97	1479 74.03 100.00					
ENSEMBLE	364 100.00 18.25	304 100.00 15.21	443 100.00 22.17	268 100.00 13.40	360 100.00 18.04	258 100.00 12.94	1997 100.00 100.00					

CH12 = 144.79 / 20 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 144.79) = .000 / V.TEST = 9.3

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 956.
 EN COLONNE : G14: avez-vous été au chômage ces 12 derniers mois ?

POIDS % COLONNE % LIGNE	oui		non		ENSEMBLE
oui, une fois	55 48.03 33.59	110 13.05 66.41	165 17.27 100.00		
oui, deux fois	21 18.54 33.85	42 4.98 66.15	63 6.62 100.00		
oui, trois ou plus	24 20.51 56.10	19 2.21 43.90	42 4.42 100.00		
recherche 1er emp.	3 2.37 75.83	1 .10 24.17	4 .38 100.00		
non, jamais	12 10.56 1.79	670 79.67 98.21	682 71.32 100.00		
ENSEMBLE	115 100.00 12.08	840 100.00 87.92	956 100.00 100.00		

CH12 = 258.94 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 258.94) = .000 / V.TEST = 99.9

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : inquiétude de l'éventualité du chômage

POIDS % COLONNE % LIGNE	inquiet		non inquiet		ne sait pas		ENSEMBLE
oui, une fois	206	98	1	305			
	18.56	11.10	18.69	15.26			
oui, deux fois	78	31	0	109			
	7.05	3.51	.00	5.47			
oui, trois ou plus	52	24	0	75			
	4.66	2.69	.00	3.78			
recherche 1er emp.	22	8	0	29			
	1.94	.87	.00	1.46			
non, jamais	751	723	4	1479			
	67.78	81.84	81.31	74.03			
ENSEMBLE	1109	883	5	1997			
	100.00	100.00	100.00	100.00			

CHI2 = 51.98 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 51.98) = .000 / V.TEST = 5.5

TABLEAU EN LIGNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ? POIDS TOTAL : 1994.
 EN COLONNE : opinion sur les conditions de vie dans les 5 ans à venir

POIDS % COLONNE % LIGNE	mieux		pareil		moins bien		ne sait pas		ENSEMBLE
oui, une fois	139	77	82	6	304				
	20.20	10.66	16.08	8.18	15.25				
oui, deux fois	62	23	16	8	109				
	9.02	3.25	3.07	10.55	5.48				
oui, trois ou plus	34	20	14	7	75				
	4.95	2.72	2.81	9.75	3.78				
recherche 1er emp.	17	7	6	0	29				
	2.44	.94	1.11	.00	1.47				
non, jamais	437	592	392	54	1476				
	63.40	82.43	76.93	71.52	74.02				
ENSEMBLE	690	718	510	76	1994				
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00				

CHI2 = 93.31 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 93.31) = .000 / V.TEST = 7.6

Connaissance de l'indemnisation des chômeurs

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chômeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : Situation actuelle de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	actif		étudiant		ménagère s.prof.		malade ou invalide		retraité		militaire		chomeur		ENSEMBLE
	% LIGNE														
oui	180 19.18 40.91	19 21.80 4.43	88 24.33 20.06	5 12.49 1.15	125 32.18 28.33	1 10.38 .22	22 12.72 4.90	441 22.03 100.00							
non	755 80.30 48.88	70 78.20 4.53	274 75.34 17.73	36 87.51 2.31	253 65.30 16.41	8 89.62 .54	148 87.28 9.60	1544 77.18 100.00							
ne sait pas	5 .52 30.77	0 .00 .00	1 .34 7.72	0 .00 .00	10 2.52 61.50	0 .00 .00	0 .00 .00	16 .79 100.00							
ENSEMBLE	940 100.00 46.98	89 100.00 4.47	363 100.00 18.16	41 100.00 2.03	388 100.00 19.40	9 100.00 .46	170 100.00 8.49	2000 100.00 100.00							

CHI2 = 61.67 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 61.67) = .000 / V.TEST = 5.5

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chômeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e)

POIDS % COLONNE	prof. lib.		employés		ouvriers		ménagères		retraités		autres		ENSEMBLE
	% LIGNE	cadres											
oui	36 12.12 8.16	68 21.21 15.43	60 17.84 13.70	81 22.54 18.47	125 32.22 28.43	70 23.63 15.81	441 22.03 100.00						
non	261 87.88 16.88	251 78.42 16.29	278 82.16 18.01	278 77.12 18.03	254 65.27 16.44	221 75.11 14.35	1544 77.18 100.00						
ne sait pas	0 .00 .00	1 .37 7.43	0 .00 .00	1 .34 7.72	10 2.51 61.50	4 1.26 23.35	16 .79 100.00						
ENSEMBLE	297 100.00 14.83	321 100.00 16.03	338 100.00 16.92	361 100.00 18.05	389 100.00 19.44	295 100.00 14.74	2000 100.00 100.00						

CHI2 = 69.58 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 69.58) = .000 / V.TEST = 6.4

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chômeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : age de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	moins de 25		25 a 39 ans		40 a 49 ans		50 a 59 ans		60 ans et plus		ENSEMBLE
	% LIGNE		ans								
oui	51	111	59	58	163	441					
	17.20	11.47	17.15	23.66	13.29	18.91	13.20	32.11	36.95	22.03	100.00
non	243	534	188	245	334	1544					
	82.80	15.75	82.85	76.02	12.19	79.65	15.87	65.78	21.61	77.18	100.00
ne sait pas	0	0	1	4	11	16					
	.00	.00	.00	.31	4.89	1.43	27.73	2.11	67.38	.79	100.00
ENSEMBLE	294	644	248	308	507	2000					
	100.00	14.69	100.00	100.00	12.38	100.00	15.37	100.00	25.35	100.00	100.00

CHI2 = 68.66 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 68.66) = .000 / V.TEST = 6.7

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chômeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : niveau d'études de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	aucun	CEP seul	CEP et CAP	BEPC seul	technique	technique et	BAC ou BS
	% LIGNE	diplome			seul	BEPC	
oui	119	113	42	35	48	33	30
	27.35	31.23	20.44	26.29	20.16	17.43	12.49
non	309	242	162	98	191	154	210
	70.97	66.91	79.18	73.31	79.84	82.57	87.27
ne sait pas	7	7	1	1	0	0	1
	1.68	1.86	.38	.39	.00	.00	.23
ENSEMBLE	436	361	205	134	239	186	240
	100.00	21.78	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		18.05	10.26	6.70	11.94	9.32	12.01

POIDS % COLONNE	études sup.	autres	ENSEMBLE
	% LIGNE		
oui	21	0	441
	10.78	.00	22.03
non	173	5	1544
	89.22	100.00	77.18
ne sait pas	0	0	16
	.00	.00	.79
ENSEMBLE	194	5	2000
	100.00	100.00	100.00
	9.69	.25	100.00

CHI2 = 76.76 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 11 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 76.76) = .000 / V.TEST = 6.0

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chomeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : sexe * activité pour l'enqueté(e)

% COLONNE	homme		femme		ENSEMBLE
	actif	inactif	active	inactive	
oui	108 18.28 24.41	81 22.72 18.35	71 20.23 16.08	181 25.69 41.16	441 22.03 100.00
non	478 81.22 30.96	269 75.52 17.41	277 79.21 17.97	520 73.63 33.67	1544 77.18 100.00
ne sait pas	3 .50 18.45	6 1.76 39.30	2 .56 12.32	5 .67 29.92	16 .79 100.00
ENSEMBLE	588 100.00 29.41	356 100.00 17.79	350 100.00 17.51	706 100.00 35.29	2000 100.00 100.00

CHI2 = 16.52 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 16.52) = .011 / V.TEST = 2.2

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chomeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 1997.
 EN COLONNE : M18: avez-vous été au chômage depuis 10 ans ?

% COLONNE	oui, une fois		oui, deux fois		oui, trois ou plus		recherche 1er emp.	non, jamais	ENSEMBLE
	fois	fois	fois	fois	fois	fois	fois		
oui	52 16.96 11.73	8 7.13 1.77	4 5.87 1.00	2 5.92 .39	375 25.36 85.11	441 22.06 100.00			
non	253 83.04 16.42	101 92.87 6.58	71 94.13 4.61	27 94.08 1.78	1089 73.62 70.61	1542 77.19 100.00			
ne sait pas	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	15 1.02 100.00	15 .75 100.00			
ENSEMBLE	305 100.00 15.26	109 100.00 5.47	75 100.00 3.78	29 100.00 1.46	1479 100.00 74.03	1997 100.00 100.00			

CHI2 = 50.77 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 50.77) = .000 / V.TEST = 5.4

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chômeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M21: les indemnités de chômage devraient être calculées :

% COLONNE	POIDS	selon années	selon le	selon revenu	pareil pour	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	activ.	salaire	foyer	tous		
oui		60	84	188	98	10	441
		23.66	21.66	19.78	25.65	41.61	22.03
		13.69	19.14	42.59	22.34	2.25	100.00
non		194	302	754	284	10	1544
		76.03	77.67	79.48	74.03	40.44	77.18
		12.56	19.58	48.84	18.40	.62	100.00
ne sait pas		1	3	7	1	4	16
		.31	.67	.74	.32	17.96	.79
		4.89	16.35	44.11	7.72	26.93	100.00
ENSEMBLE		255	389	949	384	24	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		12.75	19.46	47.43	19.18	1.19	100.00

CH12 = 104.62 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 104.62) = .000 / V.TEST = 8.8

TABLEAU EN LIGNE : M19a: selon vous, tous les chômeurs reçoivent des indemnités POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut...

% COLONNE	POIDS	aug. cotis.	diminuer	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	impôts	dépenses		
oui		150	278	13	441
		19.30	25.31	10.36	22.03
		33.98	63.03	2.99	100.00
non		624	816	104	1544
		80.42	74.38	81.51	77.18
		40.41	52.88	6.71	100.00
ne sait pas		2	3	10	16
		.27	.31	8.13	.79
		13.30	21.67	65.03	100.00
ENSEMBLE		776	1098	127	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		38.78	54.87	6.35	100.00

CH12 = 110.26 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 110.26) = .000 / V.TEST = 9.7

Financement du chômage

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : Situation actuelle de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	actif	étudiant	ménagère s.prof.	malade ou invalidé	retraité	militaire	chomeur	ENSEMBLE
aug. cotis. impots	332 35.34 42.82	43 47.54 5.48	139 38.26 17.92	15 38.07 2.00	153 39.45 19.73	0 .00 .00	93 55.02 12.05	776 38.78 100.00
diminuer dépenses	552 58.77 50.32	46 51.40 4.19	204 56.18 18.60	20 50.24 1.86	197 50.78 17.95	9 100.00 .84	68 40.32 6.24	1098 54.87 100.00
ne sait pas	55 5.89 43.55	1 1.07 .75	20 5.57 15.91	5 11.69 3.74	38 9.77 29.83	0 .00 .00	8 4.66 6.22	127 6.35 100.00
ENSEMBLE	940 100.00 46.98	89 100.00 4.47	363 100.00 18.16	41 100.00 2.03	388 100.00 19.40	9 100.00 .46	170 100.00 8.49	2000 100.00 100.00

CH12 = 49.01 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 49.01) = .000 / V.TEST = 4.6

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE	prof. lib. cadres	employés	ouvriers	ménagères	retraités	autres	ENSEMBLE
aug. cotis. impots	145 48.77 18.65	112 35.08 14.50	128 37.69 16.44	136 37.71 17.55	153 39.47 19.79	101 34.37 13.07	776 38.78 100.00
diminuer dépenses	132 44.43 12.01	194 60.41 17.65	194 57.37 17.69	201 55.71 18.32	197 50.78 17.99	179 60.85 16.35	1098 54.87 100.00
ne sait pas	20 6.80 15.86	14 4.51 11.38	17 4.94 13.16	24 6.58 18.69	38 9.75 29.83	14 4.78 11.08	127 6.35 100.00
ENSEMBLE	297 100.00 14.83	321 100.00 16.03	338 100.00 16.92	361 100.00 18.05	389 100.00 19.44	295 100.00 14.74	2000 100.00 100.00

CH12 = 32.83 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CH12 > 32.83) = .000 / V.TEST = 3.4

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	moins de 25	25 a 39 ans	40 a 49 ans	50 a 59 ans	60 ans et	ENSEMBLE
	ans				plus	
aug. cotis. impots	103	257	98	118	199	776
	35.19	39.96	39.43	38.44	39.23	38.78
	13.33	33.19	12.59	15.24	25.65	100.00
diminuer dépenses	183	345	135	168	266	1098
	62.22	53.54	54.67	54.77	52.47	54.87
	16.65	31.43	12.33	15.35	24.24	100.00
ne sait pas	8	42	15	21	42	127
	2.59	6.51	5.89	6.80	8.30	6.35
	5.99	32.98	11.48	16.45	33.11	100.00
ENSEMBLE	294	644	248	308	507	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	14.69	32.21	12.38	15.37	25.35	100.00

CHI2 = 14.68 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 14.68) = .066 / V.TEST = 1.5

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : taille d'agglomeration

POIDS % COLONNE % LIGNE	moins de	2000 a	50000 a	plus de	paris.agglo.	ENSEMBLE
	2000	50000	200000	200000	paris	
aug. cotis. impots	191	197	150	143	95	776
	34.76	40.45	48.13	36.64	36.18	38.78
	24.57	25.38	19.31	18.45	12.29	100.00
diminuer dépenses	314	257	148	236	143	1098
	57.27	52.71	47.49	60.41	54.37	54.87
	28.62	23.38	13.46	21.50	13.05	100.00
ne sait pas	44	33	14	12	25	127
	7.97	6.84	4.39	2.95	9.45	6.35
	34.39	26.21	10.74	9.08	19.59	100.00
ENSEMBLE	548	487	311	391	263	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	27.42	24.33	15.55	19.53	13.17	100.00

CHI2 = 32.26 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 32.26) = .000 / V.TEST = 3.7

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : niveau d'études de l'enquêté(e)

% COLONNE	POIDS	aucun	CEP seul	CEP et CAP	BEPC seul	technique	technique et	BAC ou BS
	% LIGNE	diplome				seul	BEPC	
aug. cotis. impots		164 37.56	129 35.84	80 38.96	50 37.01	80 33.32	65 34.70	107 44.60
		21.10	16.68	10.31	6.40	10.26	8.34	13.81
diminuer dépenses		232 53.24	213 58.94	112 54.65	81 60.25	149 62.43	112 59.81	118 49.12
		21.13	19.38	10.22	7.36	13.59	10.16	10.75
ne sait pas		40 9.19	19 5.22	13 6.39	4 2.74	10 4.25	10 5.49	15 6.28
		31.51	14.83	10.32	2.88	8.00	8.05	11.86
ENSEMBLE		436 100.00	361 100.00	205 100.00	134 100.00	239 100.00	186 100.00	240 100.00
		21.78	18.05	10.26	6.70	11.94	9.32	12.01
% COLONNE	POIDS	études sup.	autres	ENSEMBLE				
	% LIGNE							
aug. cotis. impots		102 52.44	0 .00	776 38.78				
		13.10	.00	100.00				
diminuer dépenses		76 39.33	5 100.00	1098 54.87				
		6.94	.46	100.00				
ne sait pas		16 8.23	0 .00	127 6.35				
		12.55	.00	100.00				
ENSEMBLE		194 100.00	5 100.00	2000 100.00				
		9.69	.25	100.00				

CHI2 = 46.59 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 46.59) = .000 / V.TEST = 3.7

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : région * age de l'enquêté(e)

% COLONNE	POIDS	jeunes provi	jeunes Paris	agés provi	agés Paris	ENSEMBLE
	% LIGNE	nce		nce		
aug. cotis. impots		301 38.22	60 39.78	379 39.96	36 31.42	776 38.78
		38.84	7.69	68.88	6.60	100.00
diminuer dépenses		654 57.60	74 49.19	500 52.74	70 61.21	1098 56.87
		61.36	6.72	65.58	6.33	100.00
ne sait pas		33 4.19	17 11.03	69 7.30	8 7.36	127 6.35
		25.96	13.01	54.46	6.58	100.00
ENSEMBLE		788 100.00	150 100.00	949 100.00	114 100.00	2000 100.00
		39.41	7.49	47.42	5.68	100.00

CHI2 = 18.09 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 18.09) = .006 / V.TEST = 2.5

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut...
 EN COLONNE : sexe * activité pour l'enquêté(e)

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	homme		femme		ENSEMBLE
		actif	inactif	active	inactive	
aug. cotis. impots		212	161	119	284	776
		35.97	45.13	34.08	40.25	38.78
		27.28	20.71	15.39	36.62	100.00
diminuer dépenses		342	167	210	378	1098
		58.14	46.88	60.02	53.62	54.87
		31.17	15.20	19.15	34.48	100.00
ne sait pas		35	28	21	43	127
		5.89	7.99	5.91	6.14	6.35
		27.27	22.36	16.28	34.09	100.00
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 = 16.33 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 16.33) = .012 / V.TEST = 2.2

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut...
 EN COLONNE : J10: etes-vous (un des membres du foyer) menacé de chômage ?

POIDS TOTAL : 1997.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui,mais pas	oui,déjà au	non	ne sait pas	ENSEMBLE
		actuel.	chomage			
aug. cotis. impots		85	145	540	4	774
		34.01	50.18	37.16	100.00	38.77
		10.96	18.73	69.81	.50	100.00
diminuer dépenses		145	128	824	0	1098
		58.13	44.39	56.66	.00	54.96
		13.22	11.69	75.09	.00	100.00
ne sait pas		20	16	90	0	125
		7.87	5.43	6.18	.00	6.27
		15.68	12.53	71.78	.00	100.00
ENSEMBLE		250	289	1454	4	1997
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		12.50	14.47	72.84	.19	100.00

CHI2 = 26.65 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 26.65) = .000 / V.TEST = 3.5

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut...
 EN COLONNE : M17: selon vous le nombre de chomeurs va-t-il

POIDS TOTAL : 2000.

% COLONNE	POIDS % LIGNE	augmenter	stabiliser	diminuer	ne sait pas	ENSEMBLE
		aug. cotis. impots	454	273	43	
		37.41	41.14	40.21	34.88	38.78
		58.58	35.17	5.49	.76	100.00
diminuer dépenses		683	354	54	6	1098
		56.23	53.46	51.31	34.71	54.87
		62.22	32.30	4.95	.54	100.00
ne sait pas		77	36	9	5	127
		6.35	5.40	8.48	30.41	6.35
		60.71	28.19	7.06	4.05	100.00
ENSEMBLE		1214	663	106	17	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		60.71	33.15	5.29	.85	100.00

CHI2 = 20.90 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 20.90) = .002 / V.TEST = 2.8

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M19a: selon vous, tous les chômeurs reçoivent des indemnités

POIDS % COLONNE	%			ENSEMBLE
	oui	non	ne sait pas	
aug. cotis. impots	150 33.98	624 40.41	2 13.30	776 38.78
	19.30	80.42	.27	100.00
diminuer dépenses	278 63.03	816 52.88	3 21.67	1098 54.87
	25.31	74.38	.31	100.00
ne sait pas	13 2.99	104 6.71	10 65.03	127 6.35
	10.36	81.51	8.13	100.00
ENSEMBLE	441 100.00	1544 100.00	16 100.00	2000 100.00
	22.03	77.18	.79	100.00

CHI2 = 110.26 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 110.26) = .000 / V.TEST = 9.7

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M8a: opinion sur le revenu minimum d'insertion

POIDS % COLONNE	%			ENSEMBLE
	droit automa tique	aide selon mérite	ne sait pas	
aug. cotis. impots	491 42.87	282 33.68	3 16.31	776 38.78
	63.28	36.33	.40	100.00
diminuer dépenses	576 50.36	514 61.46	7 36.62	1098 54.87
	52.52	46.85	.63	100.00
ne sait pas	78 6.77	41 4.86	9 47.07	127 6.35
	60.99	32.02	6.99	100.00
ENSEMBLE	1145 100.00	837 100.00	19 100.00	2000 100.00
	57.23	41.83	.94	100.00

CHI2 = 77.50 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 77.50) = .000 / V.TEST = 8.0

TABLEAU EN LIGNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut... POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M9: pensez-vous que cette aide (RMI)...

POIDS % COLONNE	%			ENSEMBLE
	n'incite pas à trav.	aide à s'en sortir	ne sait pas	
aug. cotis. impots	141 26.67	623 45.01	11 26.07	776 38.78
	18.22	80.33	1.45	100.00
diminuer dépenses	397 69.36	682 49.25	19 42.78	1098 54.87
	36.19	62.12	1.69	100.00
ne sait pas	34 5.98	79 5.74	13 31.14	127 6.35
	26.93	62.47	10.60	100.00
ENSEMBLE	573 100.00	1384 100.00	43 100.00	2000 100.00
	28.64	69.20	2.16	100.00

CHI2 = 118.89 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 118.89) = .000 / V.TEST = 10.2

Comment diminuer les dépenses ?

TABLEAU EN LIGNE : M20b: comment diminuer les dépenses dues au chômage ? POIDS TOTAL : 1098.
EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e)

% COLONNE	POIDS	prof. lib.	employés	ouvriers	ménagères	retraités	autres	ENSEMBLE
	% LIGNE	cadres						
diminuer nb. bénéf.	40	30.49	57	62	74	48	56	338
	11.90	29.68	32.08	18.45	36.87	24.34	30.96	30.77
						14.23	16.45	100.00
dimin. mont. alloc.	35	26.87	35	38	36	51	40	236
	15.02	18.17	19.63	16.16	18.07	25.78	22.19	21.48
						21.59	16.88	100.00
dimin. temps versem.	51	38.51	88	72	82	82	78	453
	11.19	45.31	37.09	15.88	40.99	41.61	43.69	41.32
						18.12	17.28	100.00
ne sait pas	5	4.13	13	22	8	16	6	71
	7.72	6.84	11.20	30.81	4.06	8.27	3.17	6.43
						23.11	8.05	100.00
ENSEMBLE	132	100.00	194	194	201	197	179	1098
	12.01	100.00	17.65	17.69	18.32	17.99	16.35	100.00

CHI2 = 27.05 / 15 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 27.05) = .028 / V.TEST = 1.9

TABLEAU EM LIGNE : M20b: comment diminuer les dépenses dues au chômage ? POIDS TOTAL : 1098.
EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

% COLONNE	POIDS	moins de 25	25 a 39 ans	40 a 49 ans	50 a 59 ans	60 ans et	ENSEMBLE
	% LIGNE	ans				plus	
diminuer nb. bénéf.	51	28.07	109	46	59	73	338
	15.19	31.52	33.92	13.60	35.18	27.26	30.77
						21.48	100.00
dimin. mont. alloc.	41	22.42	69	26	29	71	236
	17.38	20.08	18.89	10.85	17.45	26.52	21.48
						29.93	100.00
dimin. temps versem.	80	43.55	148	57	65	104	453
	17.55	42.97	42.29	12.62	38.53	38.91	41.32
						22.83	100.00
ne sait pas	11	5.96	19	7	15	19	71
	15.42	5.44	4.90	9.40	8.85	7.30	6.43
						27.52	100.00
ENSEMBLE	183	100.00	345	135	168	266	1098
	16.65	100.00	31.43	12.33	15.35	24.24	100.00

CHI2 = 12.39 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 12.39) = .415 / V.TEST = .2

Calcul des indemnités de chômage

TABLEAU EN LIGNE : M21: les indemnités de chômage devraient être calculées : POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	prof. lib.	employés	ouvriers	ménagères	retraités	autres	ENSEMBLE
	cadres						
selon années activ.	42 14.33	39 12.08	50 14.66	40 11.18	38 9.75	46 15.54	255 12.75
	16.67	15.19	19.46	15.83	14.87	17.98	100.00
selon le salaire	62 20.99	55 17.20	64 18.94	83 23.04	75 19.33	49 16.74	389 19.46
	16.00	14.17	16.47	21.37	19.31	12.68	100.00
selon revenu foyer	157 52.87	167 52.02	130 38.28	169 46.79	175 44.93	152 51.51	949 47.43
	16.53	17.58	13.66	17.80	18.42	16.01	100.00
pareil pour tous	31 10.48	58 18.24	90 26.70	67 18.65	93 23.97	43 14.65	384 19.18
	8.10	15.24	23.56	17.55	24.29	11.26	100.00
ne sait pas	4 1.33	1 .46	5 1.42	1 .34	8 2.01	5 1.56	24 1.19
	16.52	6.14	20.11	5.15	32.79	19.29	100.00
ENSEMBLE	297 100.00	321 100.00	338 100.00	361 100.00	389 100.00	295 100.00	2000 100.00
	14.83	16.03	16.92	18.05	19.44	14.74	100.00

CHI2 = 58.53 / 20 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 58.53) = .000 / V.TEST = 4.2

TABLEAU EN LIGNE : M21: les indemnités de chômage devraient être calculées : POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	moins de 25	25 a 39 ans	40 a 49 ans	50 a 59 ans	60 ans et	ENSEMBLE
	ans				plus	
selon années activ.	34 11.71	83 25.34	31 9.66	49 15.00	57 17.44	255 78.25
	13.49	32.46	12.22	19.37	22.46	100.00
selon le salaire	55 18.58	136 41.80	44 13.66	55 16.63	100 30.30	389 118.87
	14.03	34.97	11.19	14.17	25.64	100.00
selon revenu foyer	158 48.46	301 92.40	129 39.00	145 43.50	216 64.80	949 284.76
	16.71	31.70	13.55	15.28	22.76	100.00
pareil pour tous	44 14.86	119 36.30	61 18.30	56 16.80	124 37.20	384 116.40
	11.38	31.14	10.65	14.51	32.31	100.00
ne sait pas	3 1.50	5 2.50	3 1.50	2 1.00	10 5.00	24 12.00
	11.07	22.24	14.66	9.71	42.33	100.00
ENSEMBLE	294 100.00	644 100.00	248 100.00	308 100.00	507 100.00	2000 100.00
	14.69	32.21	12.38	15.37	25.35	100.00

CHI2 = 27.59 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 27.59) = .035 / V.TEST = 1.8

TABLEAU EN LIGNE : M21: les indemnités de chômage devraient être calculées : POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : niveau d'études de l'enquêté(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	aucun	CEP seul	CEP et CAP	BEPC seul	technique	technique et	BAC ou BS
	diplome				seul	BEPC	
selon années activ.	64 14.63 25.00	54 14.90 21.10	20 9.72 7.82	18 13.20 6.94	37 15.42 14.45	24 13.13 9.60	20 8.50 8.00
selon le salaire	79 18.22 20.39	66 18.40 17.06	41 19.76 10.42	23 17.36 5.98	49 20.67 12.69	40 21.31 10.21	46 19.17 11.83
selon revenu foyer	167 38.31 17.59	155 42.94 16.34	100 48.68 10.53	70 52.57 7.43	104 43.65 10.99	92 49.54 9.74	145 60.57 15.33
pareil pour tous	121 27.71 31.46	83 22.97 21.61	41 19.98 10.69	22 16.48 5.76	44 18.49 11.51	28 14.84 7.21	27 11.23 7.03
ne sait pas	5 1.14 20.78	3 .79 11.98	4 1.86 16.04	1 .39 2.22	4 1.77 17.76	2 1.18 9.25	1 .54 5.45
ENSEMBLE	436 100.00 21.78	361 100.00 18.05	205 100.00 10.26	134 100.00 6.70	239 100.00 11.94	186 100.00 9.32	240 100.00 12.01
POIDS % COLONNE % LIGNE	études sup.	autres	ENSEMBLE				
selon années activ.	18 9.31 7.08	0 .00 .00	255 12.75 100.00				
selon le salaire	44 22.94 11.42	0 .00 .00	389 19.46 100.00				
selon revenu foyer	109 56.34 11.51	5 100.00 .54	949 47.43 100.00				
pareil pour tous	18 9.37 4.73	0 .00 .00	384 19.18 100.00				
ne sait pas	4 2.03 16.52	0 .00 .00	24 1.19 100.00				
ENSEMBLE	194 100.00 9.69	5 100.00 .25	2000 100.00 100.00				

CHI2 = 85.66 / 32 DEGRES DE LIBERTE / 12 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 85.66) = .000 / V.TEST = 4.7

TABLEAU EN LIGNE : M21: les indemnités de chômage devraient être calculées : POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : taille d'agglomération

% COLONNE	POIDS	moins de	2000 a	50000 a	plus de	paris.agglo.	ENSEMBLE
	% LIGNE	2000	50000	200000	200000	paris	
selon années activ.	67	44	37	64	42	255	
	12.18	9.11	11.95	16.49	16.03	12.75	
	26.20	17.39	14.59	25.26	16.57	100.00	
selon le salaire	103	86	64	75	60	389	
	18.85	17.76	20.56	19.24	22.89	19.46	
	26.56	22.21	16.43	19.31	15.50	100.00	
selon revenu foyer	242	234	165	177	130	949	
	44.15	48.12	53.11	45.29	49.42	47.43	
	25.52	24.69	17.42	18.65	13.72	100.00	
pareil pour tous	131	112	42	71	28	384	
	23.88	22.94	13.51	18.10	10.76	19.18	
	34.13	29.10	10.96	18.42	7.39	100.00	
ne sait pas	5	10	3	3	2	24	
	.94	2.08	.87	.89	.90	1.19	
	21.60	42.42	11.42	14.60	9.96	100.00	
ENSEMBLE	548	487	311	391	263	2000	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	27.42	24.33	15.55	19.53	13.17	100.00	

CHI2 = 47.83 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 47.83) = .000 / V.TEST = 3.8

TABLEAU EN LIGNE : M21: les indemnités de chômage devraient être calculées : POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : âge du premier emploi

% COLONNE	POIDS	avant 15 ans	15 ou 16 ans	17 ou 18 ans	19 ou 20 ans	après 20 ans	n'a jamais	ENSEMBLE
	% LIGNE						travail.	
selon années activ.	55	35	48	35	48	34	255	
	15.05	11.69	10.75	13.06	13.21	13.16	12.75	
	21.64	13.92	18.67	13.71	18.67	13.39	100.00	
selon le salaire	66	64	84	48	71	56	389	
	18.09	21.06	18.87	18.08	19.81	21.43	19.46	
	17.03	16.44	21.47	12.44	18.33	14.28	100.00	
selon revenu foyer	131	132	237	137	182	129	949	
	35.68	43.57	53.56	51.35	50.44	49.83	47.43	
	13.78	13.95	25.00	14.49	19.15	13.63	100.00	
pareil pour tous	105	70	70	46	56	38	384	
	28.60	22.89	15.70	17.27	15.45	14.61	19.18	
	27.31	18.13	18.12	12.05	14.51	9.88	100.00	
ne sait pas	9	2	5	1	4	3	24	
	2.58	.79	1.11	.23	1.09	.97	1.19	
	39.62	10.02	20.65	2.59	16.52	10.60	100.00	
ENSEMBLE	366	304	443	268	360	259	2000	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	18.32	15.19	22.13	13.38	18.01	12.97	100.00	

CHI2 = 58.35 / 20 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 58.35) = .000 / V.TEST = 4.2

TABLEAU EN LIGNE : M21: les indemnités de chômage devraient être calculées : POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut...

POIDS % COLONNE	aug. cotis.		diminuer		ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE	impôts	dépenses			
selon années activ.		82	160	13	255	
	10.54	32.06	14.59	10.29	12.75	100.00
selon le salaire		158	202	28	389	
	20.42	40.69	18.44	22.36	19.46	100.00
selon revenu foyer		386	507	56	949	
	49.78	40.70	46.18	43.78	47.43	100.00
pareil pour tous		145	217	21	384	
	18.71	37.83	19.80	16.69	19.18	100.00
ne sait pas		4	11	9	24	
	.56	18.10	.98	6.89	1.19	100.00
ENSEMBLE		776	1098	127	2000	
	100.00	38.78	100.00	100.00	100.00	100.00

CHI2 = 48.00 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 48.00) = .000 / V.TEST = 5.2

Solution préférable en cas de licenciement économique

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : Situation actuelle de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE	actif	étudiant	ménagère	malade ou		retraité	militaire	chomeur	ENSEMBLE
				s.prof.	invalide				
préretraite + 50 ans	630	55	248	30	270	6	124	1363	
	67.04	61.03	68.14	74.63	69.68	68.01	72.92	68.14	100.00
départ des + jeunes	278	35	112	10	104	3	44	586	
	29.53	38.97	30.74	25.37	26.91	31.99	26.01	29.29	100.00
Ne sait pas	32	0	4	0	13	0	2	51	
	3.42	.00	1.12	.00	3.41	.00	1.06	2.56	100.00
ENSEMBLE	940	89	363	41	388	9	170	2000	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

CHI2 = 18.38 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 18.38) = .105 / V.TEST = 1.2

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	prof. lib.	employés	ouvriers	ménagères	retraités	autres	ENSEMBLE
	cadres						
préretraite + 50 ans	184	223	251	246	271	188	1363
	61.89	69.56	74.31	68.09	69.64	63.92	68.14
	13.47	16.36	18.45	18.03	19.86	13.83	100.00
départ des + jeunes	97	91	82	112	105	99	586
	32.72	28.40	24.20	31.04	26.96	33.62	29.29
	16.56	15.54	13.98	19.12	17.89	16.92	100.00
Ne sait pas	16	7	5	3	13	7	51
	5.40	2.04	1.50	.88	3.40	2.46	2.56
	31.24	12.75	9.87	6.17	25.82	14.16	100.00
ENSEMBLE	297	321	338	361	389	295	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	14.83	16.03	16.92	18.05	19.44	14.74	100.00

CHI2 = 28.09 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 28.09) = .002 / V.TEST = 2.9

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	moins de 25	25 a 39 ans	40 a 49 ans	50 a 59 ans	60 ans et	ENSEMBLE
	ans				plus	
préretraite + 50 ans	195	445	172	204	346	1363
	66.41	69.10	69.42	66.45	68.33	68.14
	14.31	32.67	12.61	14.99	25.42	100.00
départ des + jeunes	97	180	68	96	145	586
	33.07	27.90	27.65	31.10	28.59	29.29
	16.58	30.68	11.68	16.32	24.74	100.00
Ne sait pas	2	19	7	8	16	51
	.52	2.99	2.93	2.46	3.08	2.56
	2.97	37.65	14.13	14.75	30.50	100.00
ENSEMBLE	294	644	248	308	507	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	14.69	32.21	12.38	15.37	25.35	100.00

CHI2 = 8.86 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 0 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 8.86) = .354 / V.TEST = .3

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : niveau d'études de l'enqueté(e)

% COLONNE	aucun		CEP seul		CEP et CAP		BEPC seul		technique		technique et		BAC ou BS	
	diplome								seul		BEPC			
préretraite + 50 ans	335	76.96	233	64.50	145	70.63	87	64.63	159	66.43	137	73.25	148	61.76
		24.60		17.08		10.63		6.35		11.64		10.02		10.88
départ des + jeunes	93	21.30	121	33.45	55	26.75	43	31.88	75	31.50	47	25.22	85	35.25
		15.84		20.61		9.37		7.29		12.84		8.02		14.45
Ne sait pas	8	1.74	7	2.05	5	2.62	5	3.48	5	2.07	3	1.54	7	2.99
		14.77		14.45		10.49		9.11		9.64		5.60		14.03
ENSEMBLE	436	100.00	361	100.00	205	100.00	134	100.00	239	100.00	186	100.00	240	100.00
		21.78		18.05		10.26		6.70		11.94		9.32		12.01

% COLONNE	études sup.		autres		ENSEMBLE	
préretraite + 50 ans	115	59.19	5	100.00	1363	68.14
		8.42		.37		100.00
départ des + jeunes	68	35.01	0	.00	586	29.29
		11.58		.00		100.00
Ne sait pas	11	5.80	0	.00	51	2.56
		21.92		.00		100.00
ENSEMBLE	194	100.00	5	100.00	2000	100.00
		9.69		.25		100.00

CHI2 = 42.96 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 42.96) = .000 / V.TEST = 3.4

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : inquiétude de l'éventualité du chômage

% COLONNE	inquiet		non inquiet		ne sait pas		ENSEMBLE	
préretraite + 50 ans	778	70.14	581	65.82	4	46.90	1363	68.14
		57.10		42.64		.26		100.00
départ des + jeunes	304	27.36	280	31.75	2	26.49	586	29.29
		51.82		47.84		.34		100.00
Ne sait pas	28	2.50	22	2.43	2	26.61	51	2.56
		54.17		41.95		3.88		100.00
ENSEMBLE	1110	100.00	883	100.00	7	100.00	2000	100.00
		55.48		44.15		.37		100.00

CHI2 = 22.00 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 22.00) = .000 / V.TEST = 3.5

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M17: selon vous le nombre de chômeurs va-t-il

POIDS % COLONNE	EN LIGNE				ENSEMBLE
	augmenter	stabiliser	diminuer	ne sait pas	
% LIGNE					
préretraite + 50 ans	872	417	64	10	1363
	71.79	62.84	60.70	61.06	68.14
	63.96	30.57	4.72	.76	100.00
départ des + jeunes	315	229	38	4	586
	25.92	34.58	35.93	22.76	29.29
	53.72	39.13	6.49	.66	100.00
Ne sait pas	28	17	4	3	51
	2.29	2.58	3.37	16.18	2.56
	54.32	33.37	6.96	5.34	100.00
ENSEMBLE	1214	663	106	17	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	60.71	33.15	5.29	.85	100.00

CHI2 = 31.82 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 31.82) = .000 / V.TEST = 4.1

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M24: catégories de chômeurs à aider en priorité (1)?

POIDS % COLONNE	EN LIGNE							ENSEMBLE
	chômeurs licencié	chom. longue durée	jeunes	personnes + 50 ans	femmes	autre	Ne sait pas	
% LIGNE								
préretraite + 50 ans	191	535	485	110	19	18	6	1363
	67.61	67.67	75.84	51.00	69.72	55.91	41.62	68.14
	14.02	39.23	35.59	8.05	1.39	1.32	.41	100.00
départ des + jeunes	84	237	146	103	8	6	2	586
	29.82	30.02	22.76	48.00	28.22	17.91	16.94	29.29
	14.38	40.47	24.84	17.62	1.31	.98	.39	100.00
Ne sait pas	7	18	9	2	1	8	6	51
	2.57	2.31	1.40	1.01	2.06	26.18	41.44	2.56
	14.20	35.69	17.48	4.22	1.09	16.38	10.95	100.00
ENSEMBLE	283	790	640	215	27	32	14	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	14.13	39.50	31.98	10.75	1.36	1.60	.68	100.00

CHI2 = 209.58 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 209.58) = .000 / V.TEST = 12.8

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M25: conditions de travail dans l'Europe de 1992; situation

% COLONNE	POIDS % LIGNE	plutot s'amé	plutot se dé	restera	Ne sait pas	ENSEMBLE
		liorer	tériorer	identiqu		
préretreite + 50 ans		313	478	554	18	1363
		66.48	68.81	69.94	42.59	68.14
		22.96	35.06	40.64	1.34	100.00
départ des + jeunes		153	200	219	13	586
		32.59	28.76	27.71	31.26	29.29
		26.17	34.09	37.45	2.29	100.00
Ne sait pas		4	17	19	11	51
		.93	2.44	2.36	26.16	2.56
		8.57	33.07	36.44	21.92	100.00
ENSEMBLE		471	695	792	43	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		23.53	34.73	39.60	2.15	100.00

CHI2 = 105.64 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 105.64) = .000 / V.TEST = 9.2

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui	non	Ne sait pas	ENSEMBLE
		préretreite + 50 ans		914	
	81.13		51.84	25.44	68.14
		67.05	32.69	.27	100.00
départ des + jeunes		201	384	2	586
		17.80	44.66	10.75	29.29
		34.22	65.51	.26	100.00
Ne sait pas		12	30	9	51
		1.07	3.50	63.81	2.56
		23.54	58.66	17.79	100.00
ENSEMBLE		1126	859	14	2000
		100.00	100.00	100.00	100.00
		56.32	42.97	.71	100.00

CHI2 = 408.94 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 2 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 408.94) = .000 / V.TEST = 99.9

TABLEAU EN LIGNE : M22: solution préférable en cas de licenciement économique ? POIDS TOTAL : 1126.
 EN COLONNE : M23b: seriez-vous d'accord pour adopter cette mesure ?

M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? = oui

% COLONNE	POIDS % LIGNE	oui	non	Ne sait pas	ENSEMBLE
		préretreite + 50 ans		848	
	83.70		55.69	77.20	81.13
		92.79	6.13	1.08	100.00
départ des + jeunes		155	42	3	201
		15.33	42.11	22.80	17.80
		77.43	21.12	1.45	100.00
Ne sait pas		10	2	0	12
		.97	2.21	.00	1.07
		81.61	18.39	.00	100.00
ENSEMBLE		1013	101	13	1126
		100.00	100.00	100.00	100.00
		89.94	8.93	1.13	100.00

CHI2 = 47.36 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 47.36) = .000 / V.TEST = 5.9

Efficacité du départ des plus de 50 ans ?
--

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : catégorie socio professionnelle de l'enquête(e)

% COLONNE	POIDS	prof. lib.	employés	ouvriers	ménagères	retraités	autres	ENSEMBLE
	% LIGNE	cadres						
oui		145 49.03 12.91	173 54.11 15.40	210 62.03 18.64	221 61.15 19.60	215 55.37 19.11	162 54.81 14.35	1126 56.32 100.00
non		151 50.77 17.52	146 45.56 16.99	127 37.64 14.82	138 38.30 16.09	169 43.36 19.62	129 43.62 14.96	859 42.97 100.00
Ne sait pas		1 .20 4.16	1 .33 7.33	1 .33 7.78	2 .55 13.95	5 1.27 34.48	5 1.57 32.31	14 .71 100.00
ENSEMBLE		297 100.00 14.83	321 100.00 16.03	338 100.00 16.92	361 100.00 18.05	389 100.00 19.44	295 100.00 14.74	2000 100.00 100.00

CHI2 = 22.79 / 10 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 22.79) = .012 / V.TEST = 2.2

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
EN COLONNE : age de l'enqueté(e)

% COLONNE	POIDS	moins de 25	25 a 39 ans	40 a 49 ans	50 a 59 ans	60 ans et	ENSEMBLE
	% LIGNE	ans				plus	
oui		179 61.03 15.92	376 58.36 33.38	132 53.23 11.70	165 53.74 14.67	274 54.05 24.33	1126 56.32 100.00
non		114 38.76 13.25	265 41.17 30.87	114 45.95 13.24	139 45.26 16.19	227 44.85 26.46	859 42.97 100.00
Ne sait pas		1 .21 4.34	3 .46 20.79	2 .82 14.19	3 1.00 21.59	6 1.10 39.09	14 .71 100.00
ENSEMBLE		294 100.00 14.69	644 100.00 32.21	248 100.00 12.38	308 100.00 15.37	507 100.00 25.35	2000 100.00 100.00

CHI2 = 8.96 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 8.96) = .345 / V.TEST = .4

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : niveau d'études de l'enqueté(e)

% COLONNE	POIDS	aucun	CEP seul	CEP et CAP	BEPC seul	technique	technique et	BAC ou BS
	% LIGNE	diplome				seul	BEPC	
oui	274 62.94	198 54.91	120 58.44	70 52.01	138 57.78	108 57.66	116 48.44	
	24.34	17.59	10.65	6.19	12.26	9.54	10.33	
non	156 35.75	159 43.96	83 40.49	64 47.49	101 42.22	79 42.11	123 51.05	
	18.12	18.46	9.67	7.41	11.73	9.14	14.26	
Ne sait pas	6 1.31	4 1.13	2 1.07	1 .49	0 .00	0 .23	1 .51	
	39.97	28.55	15.37	4.62	.00	2.99	8.50	
ENSEMBLE	436 100.00	361 100.00	205 100.00	134 100.00	239 100.00	186 100.00	240 100.00	
	21.78	18.05	10.26	6.70	11.94	9.32	12.01	
% COLONNE	POIDS	études sup.	autres	ENSEMBLE				
	% LIGNE							
oui	97 50.29	5 100.00	1126 56.32					
	8.65	.45	100.00					
non	96 49.71	0 .00	859 42.97					
	11.21	.00	100.00					
Ne sait pas	0 .00	0 .00	14 .71					
	.00	.00	100.00					
ENSEMBLE	194 100.00	5 100.00	2000 100.00					
	9.69	.25	100.00					

CHI2 = 31.52 / 16 DEGRES DE LIBERTE / 11 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 31.52) = .012 / V.TEST = 2.2

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : taille d'agglomeration

% COLONNE	POIDS	moins de	2000 a	50000 a	plus de	paris.agglo.	ENSEMBLE
	% LIGNE	2000	50000	200000	200000	paris	
oui	345 62.97	267 54.95	168 54.09	212 54.26	133 50.66	1126 56.32	
	30.65	23.74	14.94	18.81	11.85	100.00	
non	199 36.23	212 43.50	143 45.91	179 45.74	128 48.43	859 42.97	
	23.12	24.63	16.62	20.79	14.85	100.00	
Ne sait pas	4 .79	8 1.55	0 .00	0 .00	2 .90	14 .71	
	30.50	52.82	.00	.00	16.68	100.00	
ENSEMBLE	548 100.00	487 100.00	311 100.00	391 100.00	263 100.00	2000 100.00	
	27.42	24.33	15.55	19.53	13.17	100.00	

CHI2 = 25.47 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 5 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 25.47) = .001 / V.TEST = 3.0

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : sexe * activité pour l'enquêté(e)

% COLONNE	POIDS		homme		femme		ENSEMBLE
	% LIGNE	actif	inactif	active	inactive		
oui		316 53.68	202 56.67	192 54.82	417 59.08	1126 56.32	100.00
		28.04	17.90	17.05	37.02		
non		268 45.50	153 42.87	156 44.46	284 40.17	859 42.97	100.00
		31.14	17.75	18.12	32.99		
Ne sait pas		5 .83	2 .46	3 .72	5 .75	14 .71	100.00
		33.98	11.38	17.59	37.04		
ENSEMBLE		588 100.00	356 100.00	350 100.00	706 100.00	2000 100.00	100.00
		29.41	17.79	17.51	35.29		

CHI2 = 4.62 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 4.62) = .594 / V.TEST = .2

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : inquiétude de l'éventualité du chômage

% COLONNE	POIDS		inquiet	non inquiet	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE					
oui		649 58.47	474 53.69	4 46.90	1126 56.32	100.00
		57.60	42.08	.31		
non		454 40.88	404 45.73	2 26.49	859 42.97	100.00
		52.79	46.98	.23		
Ne sait pas		7 .64	5 .58	2 26.61	14 .71	100.00
		50.06	36.04	13.90		
ENSEMBLE		1110 100.00	883 100.00	7 100.00	2000 100.00	100.00
		55.48	44.15	.37		

CHI2 = 75.61 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 75.61) = .000 / V.TEST = 7.8

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M20a: face aux charges financières du chômage, il faut...

% COLONNE	POIDS		aug. cotis. impôts	diminuer dépenses	ne sait pas	ENSEMBLE
	% LIGNE					
oui		419 54.00	650 59.26	57 45.05	1126 56.32	100.00
		37.18	57.74	5.08		
non		355 45.75	446 40.60	59 46.49	859 42.97	100.00
		41.28	51.84	6.87		
Ne sait pas		2 .25	2 .14	11 8.46	14 .71	100.00
		13.74	11.03	75.23		
ENSEMBLE		776 100.00	1098 100.00	127 100.00	2000 100.00	100.00
		38.78	54.87	6.35		

CHI2 = 122.47 / 4 DEGRES DE LIBERTE / 1 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 122.47) = .000 / V.TEST = 10.3

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M21: Les indemnités de chômage devraient être calculées :

% COLONNE	POIDS % LIGNE	selon années	selon le	selon revenu	pareil pour	ne sait pas	ENSEMBLE
		activ.	salairé	foyer	tous		
oui		132	244	524	216	11	1126
	51.81	62.63	55.20	56.28	46.55	56.32	100.00
		11.73	21.64	46.48	19.17	.98	
non		122	145	419	166	8	859
	47.77	37.37	44.13	43.16	33.74	42.97	100.00
		14.17	16.92	48.71	19.27	.94	
Ne sait pas		1	0	6	2	5	14
	.42	.00	.67	.56	19.71	.71	100.00
		7.53	.00	44.52	15.09	32.86	
ENSEMBLE		255	389	949	384	24	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		12.75	19.46	47.43	19.18	1.19	100.00

CHI2 = 132.82 / 8 DEGRES DE LIBERTE / 4 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 132.82) = .000 / V.TEST = 10.2

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M24: catégories de chômeurs à aider en priorité (1)?

% COLONNE	POIDS % LIGNE	chômeurs	chôm. longue	jeunes	personnes +	femmes	autre	Ne sait pas	ENSEMBLE
		licencié	durée		50 ans				
oui		170	455	389	84	12	13	3	1126
	60.29	57.64	60.78	39.05	42.69	41.58	22.08	56.32	100.00
		15.13	40.43	34.51	7.46	1.03	1.18	.27	
non		110	332	248	131	16	18	5	859
	39.08	41.96	38.81	60.95	57.31	55.03	36.48	42.97	100.00
		12.85	38.57	28.88	15.25	1.81	2.05	.57	
Ne sait pas		2	3	3	0	0	1	6	14
	.62	.41	.41	.00	.00	.00	41.44	.71	100.00
		12.34	22.52	18.28	.00	.00	7.60	39.25	
ENSEMBLE		283	790	640	215	27	32	14	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		14.13	39.50	31.98	10.75	1.36	1.60	.68	100.00

CHI2 = 363.14 / 12 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 363.14) = .000 / V.TEST = 17.6

TABLEAU EN LIGNE : M23a: départ des + 50 ans efficace pour diminuer le chômage? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M25: conditions de travail dans l'Europe de 1992; situation

% COLONNE	POIDS % LIGNE	plutôt s'amé	plutôt se dé	restera	Ne sait pas	ENSEMBLE
		liorer	térieurer	identiqu		
oui		289	373	447	17	1126
	61.36	53.72	56.45	40.52	56.32	100.00
		25.64	33.12	39.69	1.55	
non		181	320	342	17	859
	38.41	46.03	43.16	39.79	42.97	100.00
		21.04	37.20	39.77	1.99	
Ne sait pas		1	2	3	8	14
	.22	.25	.38	19.69	.71	100.00
		7.33	12.15	21.33	59.20	
ENSEMBLE		471	695	792	43	2000
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
		23.53	34.73	39.60	2.15	100.00

CHI2 = 230.24 / 6 DEGRES DE LIBERTE / 3 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 230.24) = .000 / V.TEST = 99.9

Catégories de chômeurs à aider en priorité

TABLEAU EN LIGNE : M24: catégories de chômeurs à aider en priorité (1)? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : sexe * activité pour l'enqueté(e)

% COLONNE	POIDS % LIGNE	homme		femme		ENSEMBLE
		actif	inactif	active	inactive	
chomeurs licencié	93	55	40	95	283	
	15.81	15.35	11.42	13.47	14.13	
	32.90	19.33	14.15	33.62	100.00	
chom. longue durée	227	137	158	268	790	
	38.60	38.50	45.15	37.95	39.50	
	28.75	17.34	20.02	33.90	100.00	
jeunes	191	112	111	227	640	
	32.39	31.35	31.68	32.09	31.98	
	29.80	17.44	17.35	35.42	100.00	
personnes + 50 ans	54	38	29	95	215	
	9.10	10.55	8.33	13.44	10.75	
	24.88	17.45	13.56	44.11	100.00	
femmes	5	2	9	12	27	
	.77	.60	2.48	1.67	1.36	
	16.64	7.84	31.98	43.55	100.00	
autre	15	7	2	8	32	
	2.51	1.92	.70	1.13	1.60	
	46.10	21.32	7.61	24.97	100.00	
Ne sait pas	5	6	1	2	14	
	.82	1.73	.25	.24	.68	
	35.55	45.55	6.45	12.45	100.00	
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 = 37.12 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 37.12) = .005 / V.TEST = 2.5

TABLEAU EN LIGNE : M24: catégories de chômeurs à aider en priorité (1)? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : région * age de l'enqueté(e)

% COLONNE	POIDS % LIGNE	jeunes provi		agés provi		ENSEMBLE
		nce	Paris	nce	Paris	
chomeurs licencié	114	27	126	16	283	
	14.44	18.11	13.30	13.67	14.13	
	40.27	9.60	44.63	5.49	100.00	
chom. longue durée	354	55	349	32	790	
	44.97	36.64	36.75	28.34	39.50	
	44.86	6.95	44.12	4.07	100.00	
jeunes	227	43	336	33	640	
	28.85	28.98	35.42	28.89	31.98	
	35.55	6.79	52.53	5.13	100.00	
personnes + 50 ans	64	21	102	28	215	
	8.08	14.04	10.75	24.99	10.75	
	29.61	9.78	47.42	13.19	100.00	
femmes	15	1	10	2	27	
	1.89	.39	1.01	1.81	1.36	
	54.82	2.15	35.47	7.56	100.00	
autre	12	3	14	3	32	
	1.57	1.84	1.51	2.31	1.60	
	38.61	8.60	44.61	8.18	100.00	
Ne sait pas	2	0	12	0	14	
	.20	.00	1.26	.00	.68	
	11.68	.00	88.32	.00	100.00	
ENSEMBLE	788	150	949	114	2000	
	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
	39.41	7.49	47.42	5.68	100.00	

CHI2 = 62.04 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 6 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 62.04) = .000 / V.TEST = 4.7

TABLEAU EN LIGNE : M24: catégories de chômeurs à aider en priorité (1)? POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : M24: catégories de chômeurs à aider en priorité (2)?

POIDS % COLONNE % LIGNE	chômeurs		chom. longue	jeunes	personnes +	femmes	autre	Ne sait pas	ENSEMBLE
	licencié	durée			50 ans				
chômeurs licencié	0 .00 .00	76 14.72 26.86	146 20.98 51.72	47 15.32 16.50	14 9.91 4.91	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	283 14.13 100.00
chom. longue durée	105 34.65 13.24	0 .00 .00	477 68.39 60.32	155 50.78 19.57	45 32.33 5.74	3 66.34 .32	6 17.24 .81	790 39.50 100.00	
jeunes	160 53.12 25.07	323 62.56 50.45	0 .00 .00	95 31.12 14.81	55 39.30 8.61	1 33.66 .20	5 14.56 .84	640 31.98 100.00	
personnes + 50 ans	32 10.48 14.70	102 19.73 47.32	56 8.01 25.95	0 .00 .00	26 18.46 12.03	0 .00 .00	0 .00 .00	215 10.75 100.00	
femmes	3 .90 10.01	7 1.29 24.50	9 1.29 33.25	8 2.59 29.01	0 .00 .00	0 .00 .00	1 2.37 3.23	27 1.36 100.00	
autre	3 .86 8.10	9 1.70 27.38	9 1.32 28.74	1 .20 1.85	0 .00 .00	0 .00 .00	11 29.34 33.93	32 1.60 100.00	
Ne sait pas	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	0 .00 .00	14 36.50 100.00	14 .68 100.00	
ENSEMBLE	302 100.00 15.09	516 100.00 25.79	697 100.00 34.84	304 100.00 15.22	140 100.00 7.01	4 100.00 .19	37 100.00 1.85	2000 100.00 100.00	

CHI2 = 1862.03 / 36 DEGRES DE LIBERTE / 22 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 1862.03) = .000 / V.TEST = 41.0

Conditions de travail dans l'Europe de 1992

TABLEAU EN LIGNE : M25: conditions de travail dans l'Europe de 1992; situation POIDS TOTAL : 2000.
 EN COLONNE : Situation actuelle de l'enqueté(e)

POIDS % COLONNE % LIGNE	actif	étudiant	ménagère	malade ou	retraité	militaire	chomeur	ENSEMBLE
			s.prof.	invalidé				
plutôt s'améliorer	234 24.89 49.69	29 32.38 6.15	77 21.25 16.40	15 36.97 3.20	64 16.48 13.58	4 42.58 .84	48 28.09 10.14	471 23.53 100.00
plutôt se détériorer	339 36.12 48.87	26 28.51 3.67	104 28.51 14.91	14 33.53 1.96	156 40.12 22.41	1 10.38 .14	56 32.87 8.04	695 34.73 100.00
restera identique	346 36.82 43.69	33 36.96 4.17	175 48.08 22.05	12 29.49 1.52	156 40.34 19.76	4 47.04 .55	65 38.53 8.26	792 39.60 100.00
Ne sait pas	20 2.17 47.49	2 2.14 4.46	8 2.17 18.33	0 .00 .00	12 3.07 27.69	0 .00 .00	1 .51 2.03	43 2.15 100.00
ENSEMBLE	940 100.00 46.98	89 100.00 4.47	363 100.00 18.16	41 100.00 2.03	388 100.00 19.40	9 100.00 .46	170 100.00 8.49	2000 100.00 100.00

CHI2 = 43.94 / 18 DEGRES DE LIBERTE / 7 EFFECTIFS THEORIQUES INFERIEURS A 5 / PROBA (CHI2 > 43.94) = .001 / V.TEST = 3.2