Sommaire

Caractéristiques générales du fichier						
Types de variables	2					
Variables	3					
id	3					
age	3					
sexe	3					
nivetud	3					
poids	4					
occup	4					
qualif	4					
freres.soeurs	5					
clso	5					
relig	5					
trav.imp	5					
trav.satisf	6					
hard.rock	6					
lecture.bd	6					
peche.chasse	6					
cuisine	7					
bricol	7					
cinema	7					
sport	7					
1 /	0					

Caractéristiques générales du fichier

Nombre de lignes : 2000 observationsNombre de colonnes : 20 variables

Types de variables

Type	Nombre
Facteur (factor)	15
Numérique entier (integer)	3
Numérique (numeric)	2

Variables

id

Type : numérique entier Valeurs manquantes : 0 (0%)

Mode: 1

Nombre de valeurs différentes : 2000

Minimum	1,00
Premier quartile	500,75
Médiane	1000,50
Moyenne	1000,50
Troisième quartile	1500,25
Maximum	2000,00

age

Type : numérique entier Valeurs manquantes : 0 (0%)

Mode: 48

Nombre de valeurs différentes : 78

Minimum	18,00
Premier quartile	35,00
Médiane	48,00
Moyenne	48,16
Troisième quartile	60,00
Maximum	97,00

\mathbf{sexe}

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0 (0%)

Mode: Femme

Nombre de valeurs différentes : 2

		Bruts			Pondérés		
		n	%	val%	n	%	val%
1	Homme	899	45	45	899	45	45
2	Femme	1101	55	55	1101	55	55
	Total	2000	100	100	2000	100	100

nivetud

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 112~(5.6%)

 ${\operatorname{Mode}}:$ Enseignement technique ou professionnel court

			Bruts			Pondérés			
		n	%	val%	n	%	val%		
1	N'a jamais fait d'etudes	39	2,0	2,1	39	2,0	2,1		
2	A arrete ses etudes, avant la derniere annee d'etudes primaires	86	4,3	4,6	86	4,3	4,6		
3	Derniere annee d'etudes primaires	341	17,1	18,1	341	17,1	18,1		
4	1er cycle	204	10,2	10,8	204	10,2	10,8		
5	2eme cycle	183	9,2	9,7	183	9,2	9,7		
6	Enseignement technique ou professionnel court	463	23,2	24,5	463	23,2	24,5		

7	Enseignement technique ou professionnel	131	6,6	6,9	131	6,6	6,9
	long						
8	Enseignement superieur y compris	441	22,1	23,4	441	22,1	23,4
	technique superieur						
NA	N'a pas répondu	112	5,6	-	112	5,6	-
	Total	2000	100,0	100	2000	100,0	100

poids

Type : numérique

Valeurs manquantes : 0 (0%)Mode : 7147,2826381

Nombre de valeurs différentes : 1877

Minimum	78,08
Premier quartile	2221,82
Médiane	4631,19
Moyenne	5535,61
Troisième quartile	7626,54
Maximum	31092,14

occup

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0 (0%) Mode : Exerce une profession Nombre de valeurs différentes : 7

		Bruts			Pondérés		
		n	%	val%	n	%	val%
1	Exerce une profession	1049	52,4	52,4	1049	52,4	52,4
2	Chomeur	134	6,7	6,7	134	6,7	6,7
3	Etudiant, eleve	94	4,7	4,7	94	4,7	4,7
4	Retraite	392	19,6	19,6	392	19,6	19,6
5	Retire des affaires	77	3,8	3,8	77	3,8	3,8
6	Au foyer	171	8,6	8,6	171	8,6	8,6
7	Autre inactif	83	4,2	4,2	83	4,2	4,2
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0

qualif

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 347~(17,3%)

 ${\bf Mode: Employe}$

		Bruts			Pondérés		
		n	%	val%	n	%	val%
1	Ouvrier specialise	203	10,2	12,3	203	10,2	12,3
2	Ouvrier qualifie	292	14,6	17,7	292	14,6	17,7
3	Technicien	86	4,3	5,2	86	4,3	5,2
4	Profession intermediaire	160	8,0	9,7	160	8,0	9,7
5	Cadre	260	13,0	15,7	260	13,0	15,7
6	Employe	594	29,7	35,9	594	29,7	35,9
7	Autre	58	2,9	3,5	58	2,9	3,5
NA	N'a pas répondu	347	17,3	-	347	17,3	-
	Total	2000	100,0	100	2000	100,0	100

freres.soeurs

Type : numérique entier Valeurs manquantes : 0 (0%)

Mode: 2

Nombre de valeurs différentes : 19

Minimum	0,00
Premier quartile	1,00
Médiane	2,00
Moyenne	3,28
Troisième quartile	5,00
Maximum	22,00

clso

 $\label{eq:type:facteur} Type: facteur (liste de modalités) \\ Valeurs manquantes: 0 (0\%)$

Mode: Non

Nombre de valeurs différentes : 3

		Bruts			Pondérés		
		n	%	val%	n	%	val%
1	Oui	936	46,8	46,8	936	46,8	46,8
2	Non	1037	51,8	51,8	1037	51,8	51,8
3	Ne sait pas	27	1,4	1,4	27	1,4	1,4
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0

relig

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0 (0%) Mode : Appartenance sans pratique Nombre de valeurs différentes : 6

			Bruts			Pondérés			
		n	%	val%	n	%	val%		
1	Pratiquant regulier	266	13,3	13,3	266	13,3	13,3		
2	Pratiquant occasionnel	442	22,1	22,1	442	22,1	22,1		
3	Appartenance sans pratique	760	38,0	38,0	760	38,0	38,0		
4	Ni croyance ni appartenance	399	20,0	20,0	399	20,0	20,0		
5	Rejet	93	4,7	4,7	93	4,7	4,7		
6	NSP ou NVPR	40	2,0	2,0	40	2,0	2,0		
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0		

trav.imp

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 952 (47,6%)

Mode: NA

			Bruts			Pondérés		
		n	n % val%		n	%	val%	
1	Le plus important	29	1,5	2,8	29	1,5	2,8	
2	Aussi important que le reste	259	13,0	24,7	259	13,0	24,7	
3	Moins important que le reste	708	35.4	67.6	708	35.4	67.6	

4 Peu important	52	2,6	5	52	2,6	5
NA N'a pas répondu	952	47,6	-	952	47,6	-
Total	2000	100,0	100	2000	100,0	100

trav.satisf

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 952 (47,6%)

 $\mathrm{Mode}:\,\mathrm{NA}$

Nombre de valeurs différentes : $4\,$

		Bruts			Pondérés			
	n	%	val%	n	%	val%		
1 Satisfaction	480	24,0	45,8	480	24,0	45,8		
2 Insatisfaction	117	5,9	11,2	117	5,9	11,2		
3 Equilibre	451	22,6	43	451	22,6	43		
NA N'a pas répondu	952	47,6	-	952	47,6	-		
Total	2000	100,0	100	2000	100,0	100		

hard.rock

 $\label{eq:type:facteur} \mbox{Type: facteur (liste de modalités)} \mbox{Valeurs manquantes: } 0~(0\%)$

Mode: Non

Nombre de valeurs différentes : 2

		Bruts			Pondérés		
		n	%	val%	n	%	val%
1	Non	1986	99,3	99,3	1986	99,3	99,3
2	Oui	14	0,7	0,7	14	0,7	0,7
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0

lecture.bd

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0 (0%)

 ${\bf Mode:\,Non}$

Nombre de valeurs différentes : 2

			Bruts			Pondérés		
		n	%	val%	n	%	val%	
1	Non	1953	97,7	97,7	1953	97,7	97,7	
2	Oui	47	2,4	2,4	47	2,4	2,4	
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0	

peche.chasse

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0 (0%)

Mode: Non

	Bruts		Po	ndérés	
n	%	val%	n	%	val%

1	Non	1776	88,8	88,8	1776	88,8	88,8
2	Oui	224	11,2	11,2	224	11,2	11,2
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0

cuisine

 $\label{eq:type:facteur} \mbox{Type: facteur (liste de modalités)} \mbox{Valeurs manquantes: } 0~(0\%)$

Mode : Non

Nombre de valeurs différentes : 2

			Bruts			Pondérés		
		n	%	val%	n	%	val%	
1	Non	1119	56	56	1119	56	56	
2	Oui	881	44	44	881	44	44	
	Total	2000	100	100	2000	100	100	

bricol

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0 (0%)

Mode: Non

Nombre de valeurs différentes : 2

			Bruts			Pondérés			
		n	%	val%	n	%	val%		
1	Non	1147	57,4	57,4	1147	57,4	57,4		
2	Oui	853	42,6	42,6	853	42,6	42,6		
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0		

cinema

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0 (0%)

Mode: Non

Nombre de valeurs différentes : 2

			Bruts			Pondérés			
			n	%	val%	n	%	val%	
1	Non	117	74	58,7	58,7	1174	58,7	58,7	
2	Oui	82	26	41,3	41,3	826	41,3	41,3	
	Total	200	00	100,0	100,0	2000	100,0	100,0	

\mathbf{sport}

Type : facteur (liste de modalités) Valeurs manquantes : 0~(0%)

Mode: Non

			Bruts			Pondérés			
		n	n % $val%$			%	val%		
1	Non	1277	63,8	63,8	1277	63,8	63,8		
2	Oui	723	36,1	36,1	723	36,1	36,1		
	Total	2000	100,0	100,0	2000	100,0	100,0		

heures.tv

Type : numérique Valeurs manquantes : 5 (0,2%)

Mode: 2

Minimum	0,00
Premier quartile	1,00
Médiane	2,00
Moyenne	$2,\!25$
Troisième quartile	3,00
Maximum	12,00
Valeurs manquantes	5,00