

Analyse des Données : Drogues & Psychologie

Choisissez une ou plusieurs drogues :

- ☒ Alcohol
- ☒ Amphet
- ☒ Amyl
- ☒ Benzos
- ☒ Caff
- ☒ Cannabis
- ☒ Choc
- ☒ Coke
- ☒ Crack
- ☒ Ecstasy
- ☒ Heroin
- ☒ Ketamine
- ☒ Legalh
- ☒ LSD
- ☒ Meth
- ☒ Mushrooms
- ☒ Nicotine
- ☒ Semer
- ☒ VSA

Choisissez un ou plusieurs traits de personnalité :

- ☒ Nscore
- ☒ Escore
- ☒ Oscore
- ☒ AScore
- ☒ Cscore
- ☒ Impulsive
- ☒ SS

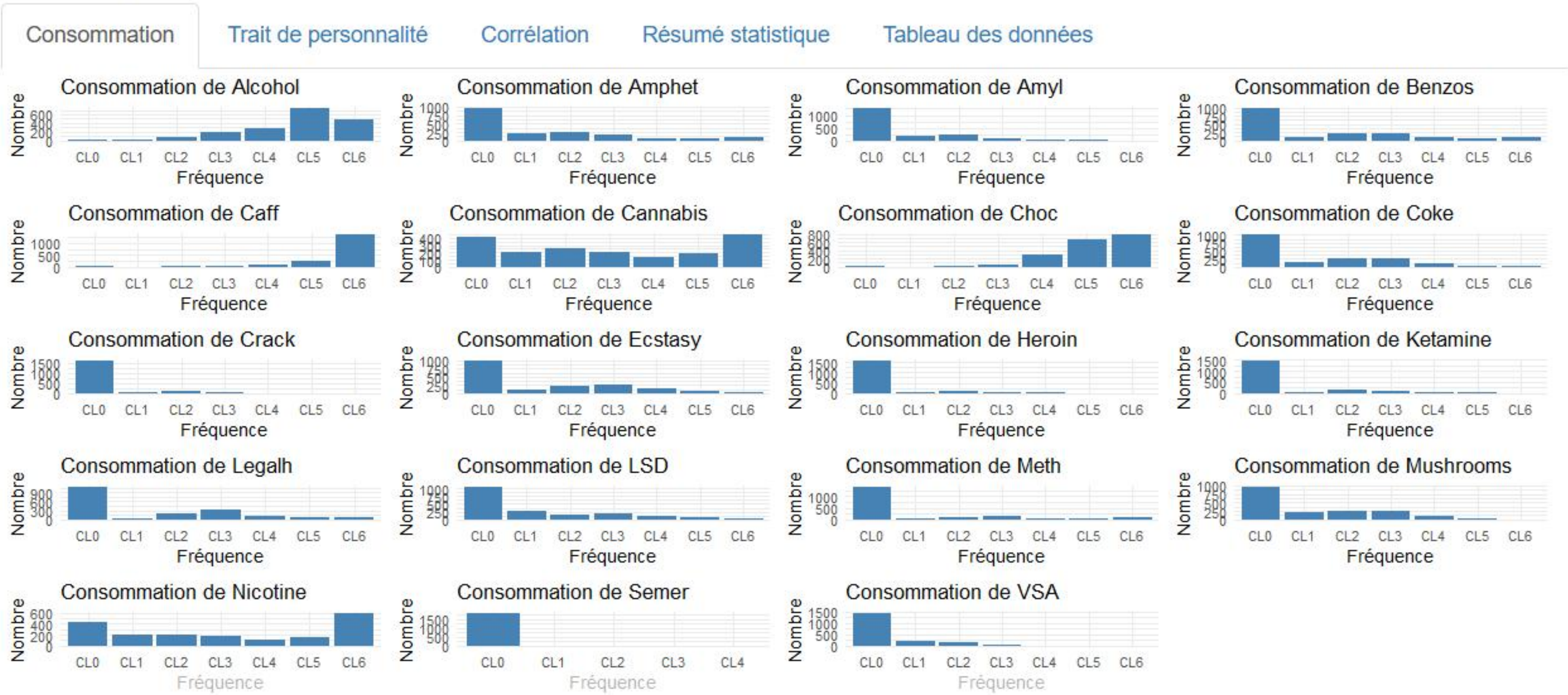
Genre :

Tous

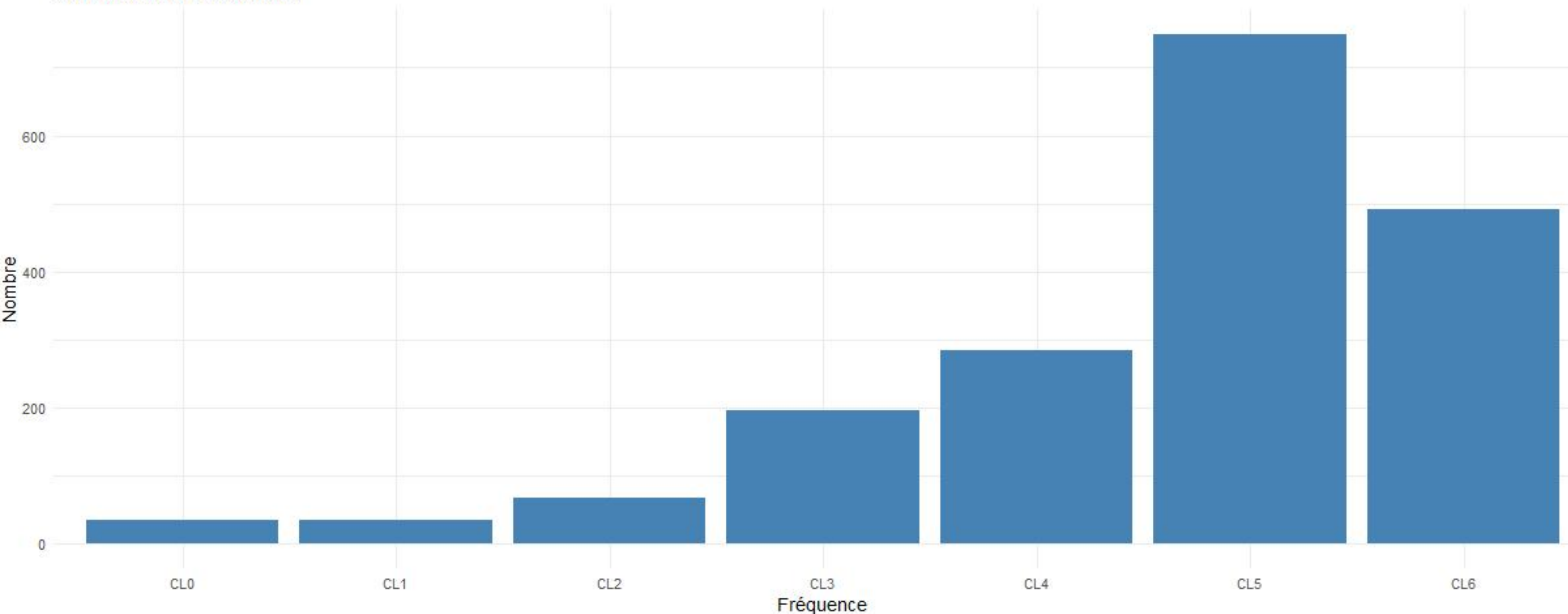
Tranche d'âge :

Toutes

Filtrez les données pour explorer la consommation et les liens avec la personnalité.



Consommation de Alcool



Consommation

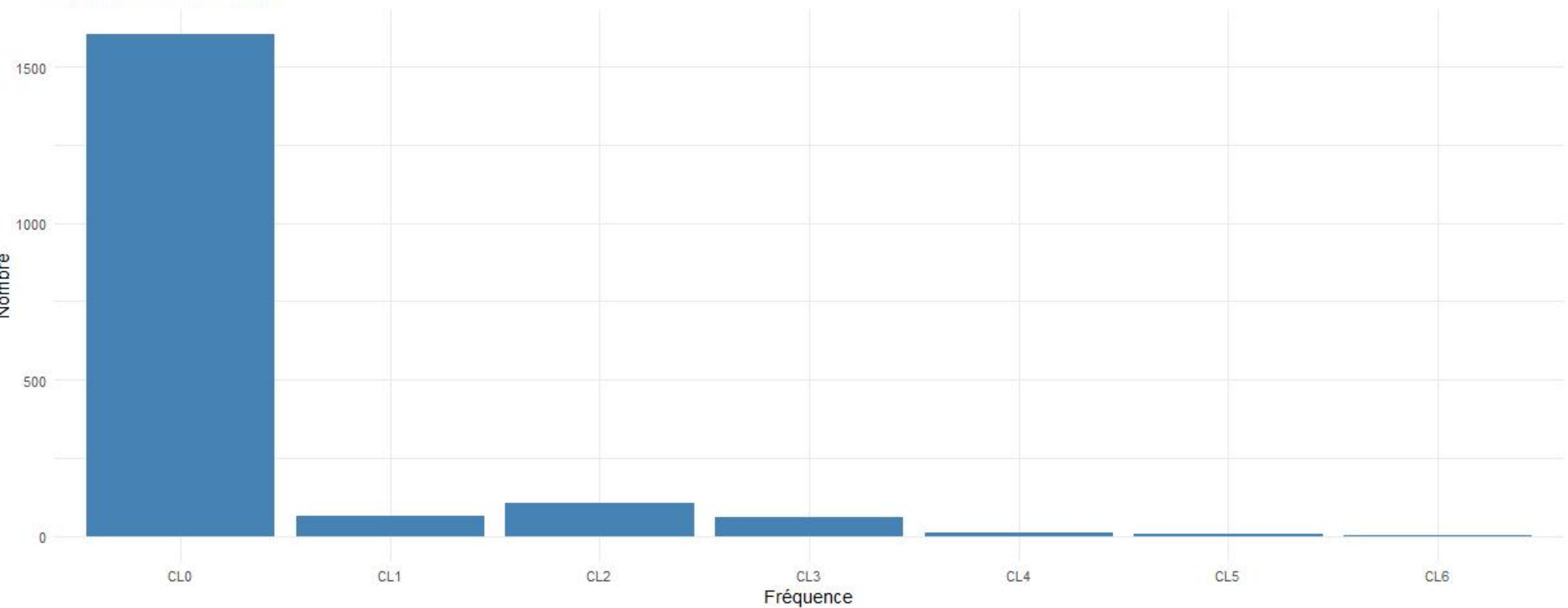
Trait de personnalité

Corrélation

Résumé statistique

Tableau des données

Consommation de Crack



Consommation

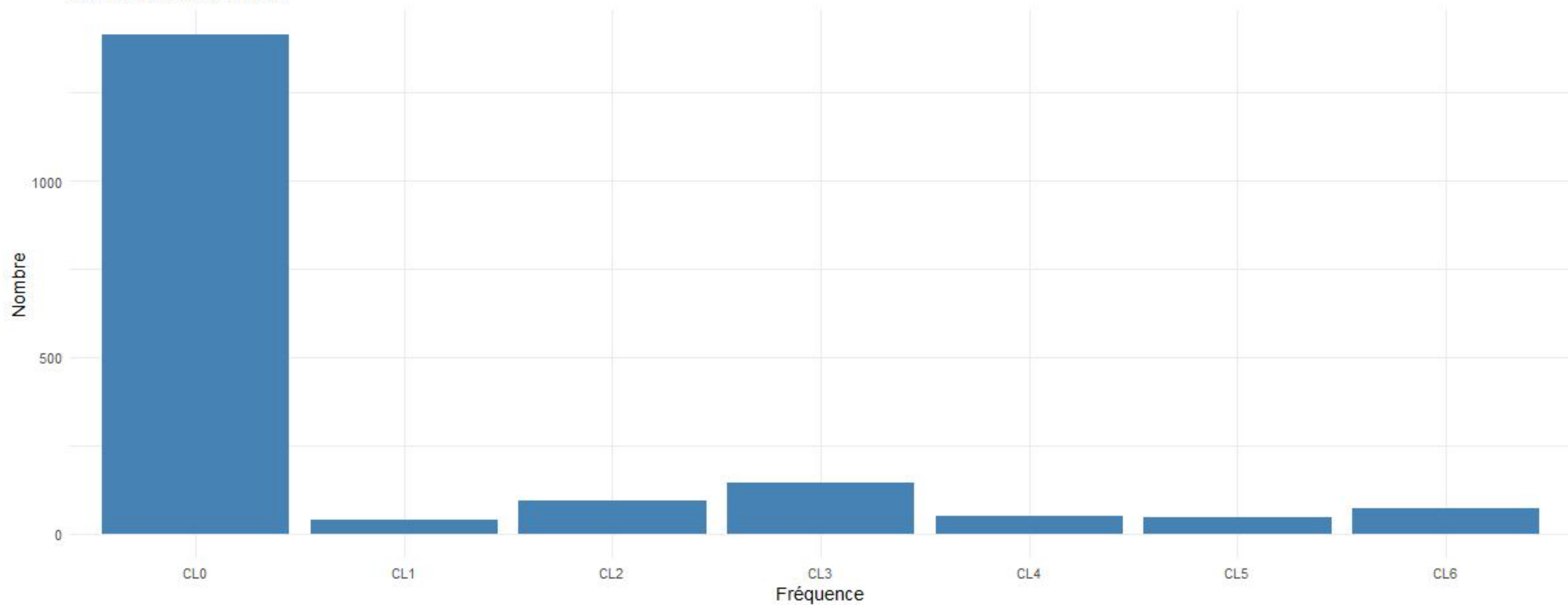
Trait de personnalité

Corrélation

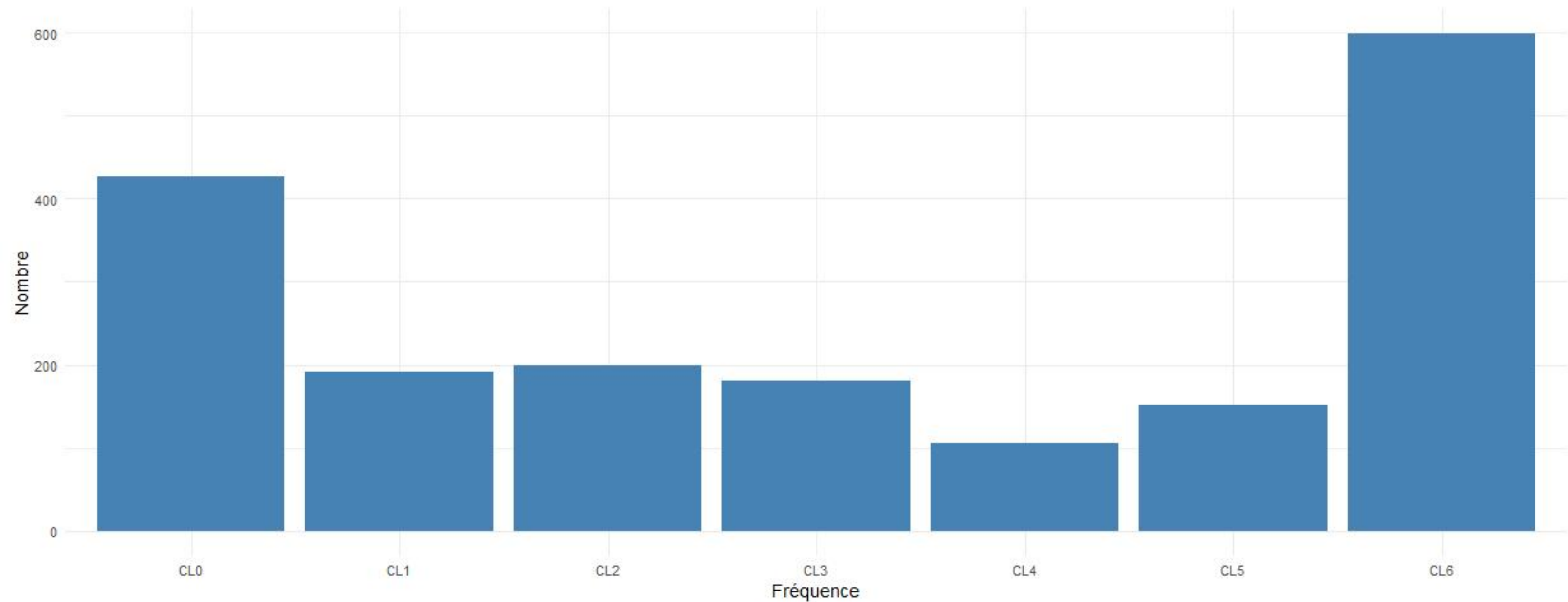
Résumé statistique

Tableau des données

Consommation de Meth

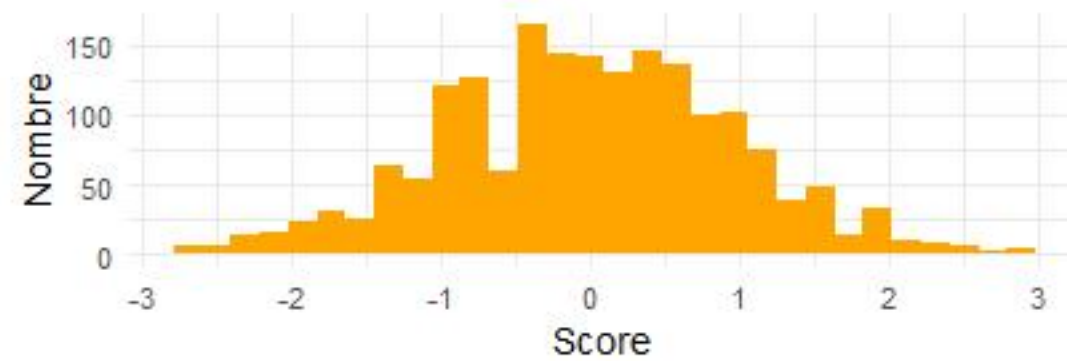


Consommation de Nicotine

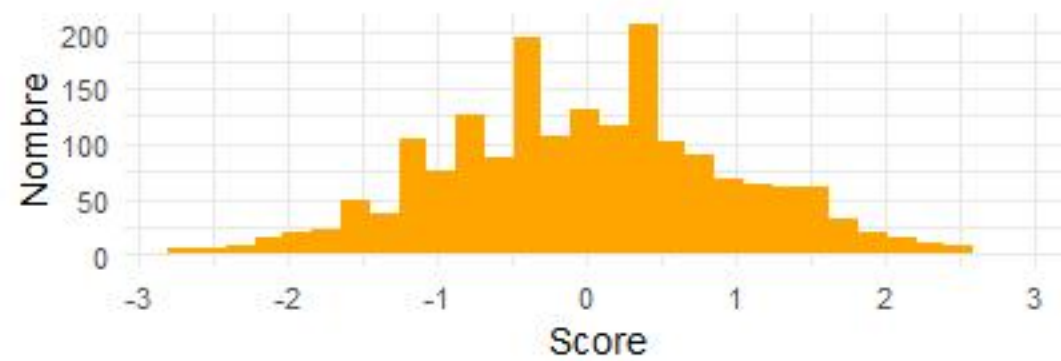


[Consommation](#)[Trait de personnalité](#)[Corrélation](#)[Résumé statistique](#)[Tableau des données](#)

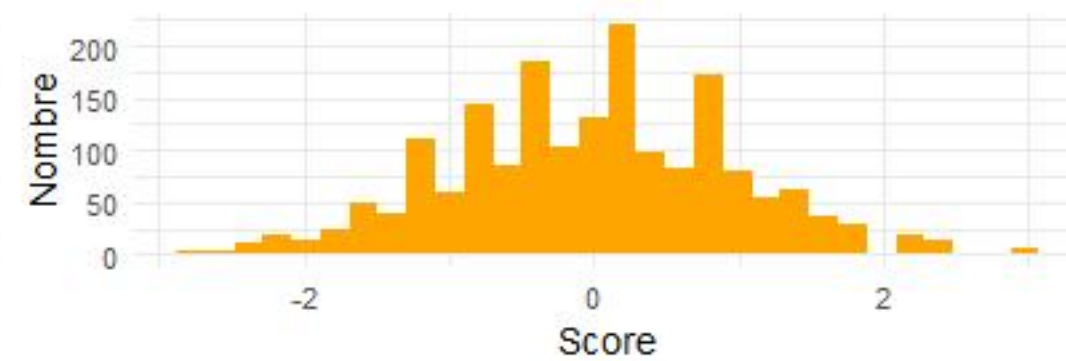
Distribution de Nscore



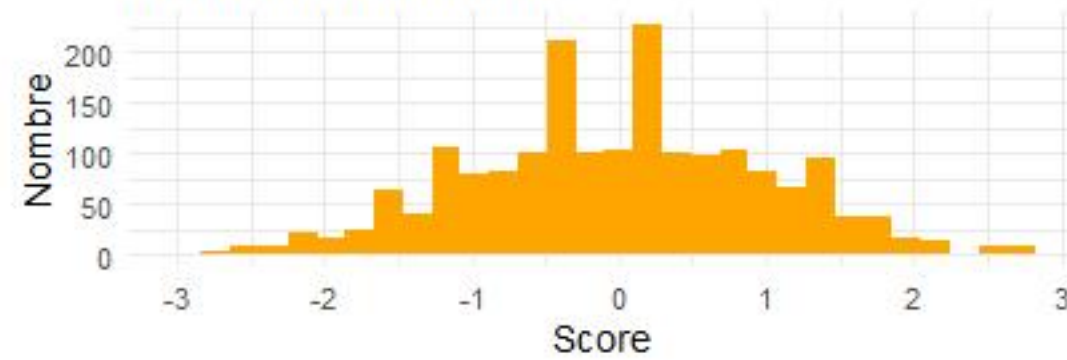
Distribution de Escore



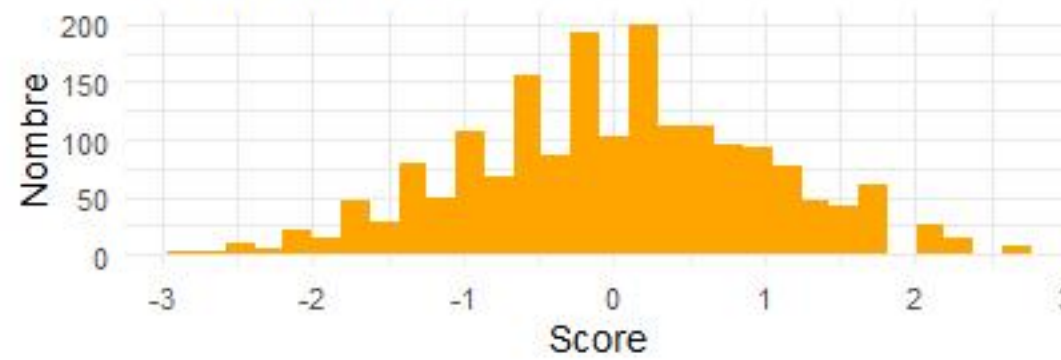
Distribution de Oscore



Distribution de AScore



Distribution de Cscore



Distribution de Impulsive



Distribution de SS



Analyse des Données : Drogues & Psychologie

Choisissez une ou plusieurs drogues :

- ☒ Alcohol
- ☐ Amphet
- ☐ Amyl
- ☐ Benzos
- ☐ Caff
- ☐ Cannabis
- ☐ Choc
- ☐ Coke
- ☐ Crack
- ☐ Ecstasy
- ☐ Heroin
- ☐ Ketamine
- ☐ Legalh
- ☐ LSD
- ☐ Meth
- ☐ Mushrooms
- ☒ Nicotine
- ☐ Semer
- ☐ VSA

Choisissez un ou plusieurs traits de personnalité :

- ☒ Nscore
- ☒ Escore
- ☒ Oscore
- ☒ AScore
- ☒ Cscore
- ☒ Impulsive
- ☒ SS

Genre :

Tous

▼

Tranche d'âge :

Toutes

▼

Filtrez les données pour explorer la consommation et les liens avec la personnalité.

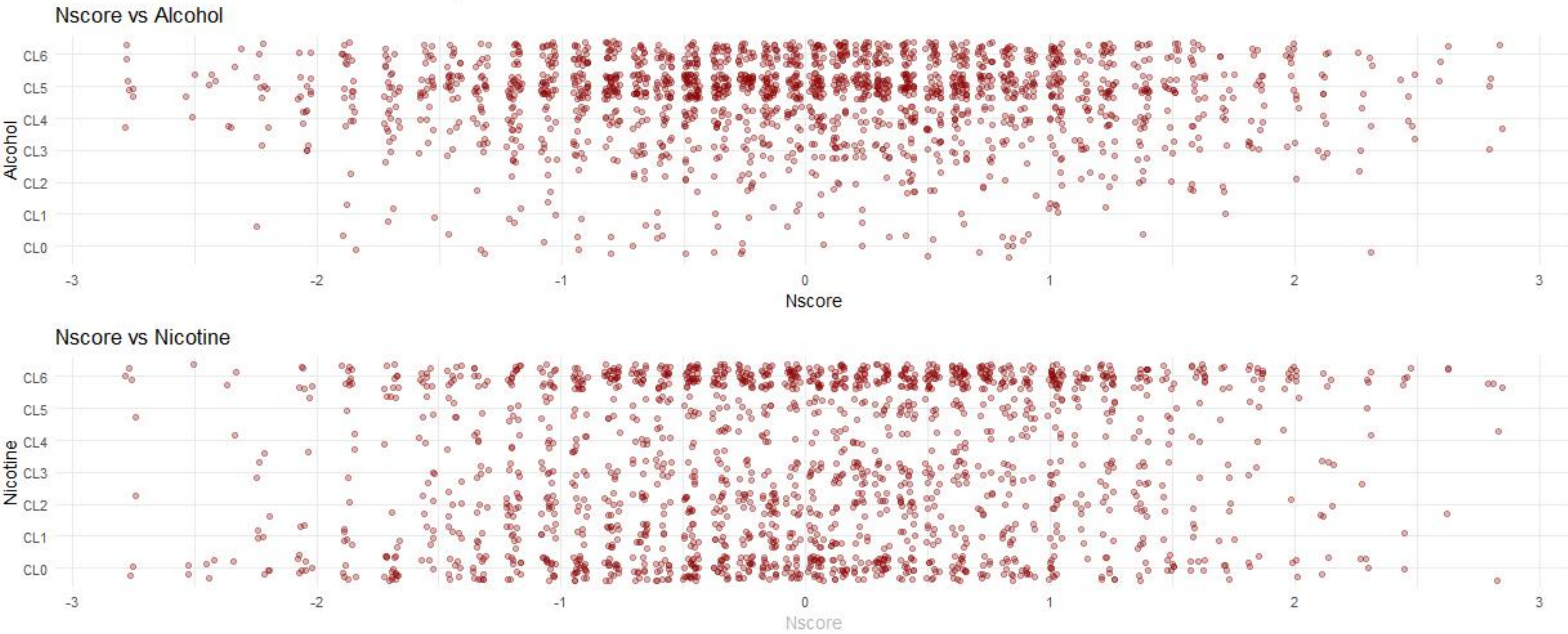
Consommation

Trait de personnalité

Corrélation

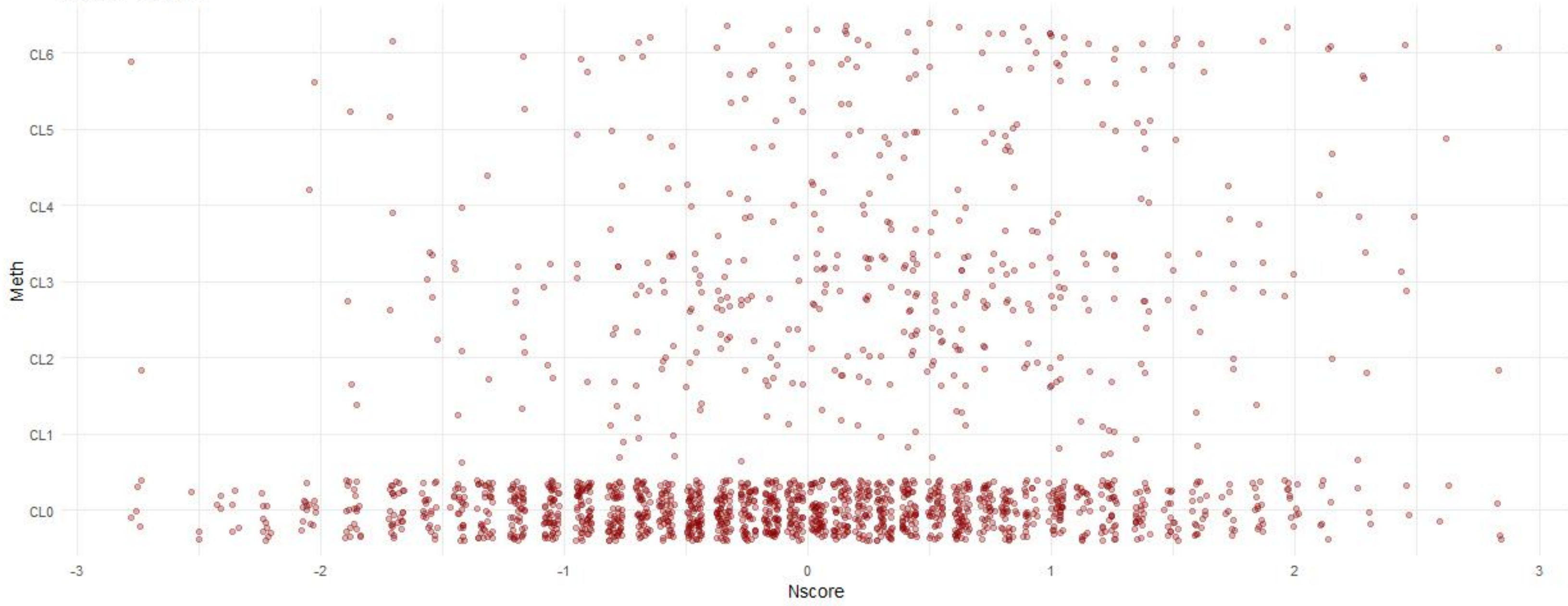
Résumé statistique

Tableau des données



[Consommation](#)[Trait de personnalité](#)[Corrélation](#)[Résumé statistique](#)[Tableau des données](#)

Nscore vs Meth



Nscore	Escore	Oscore
Min. : -2.756960	Min. : -2.72827	Min. : -2.85950
1st Qu.: -0.678250	1st Qu.: -0.69509	1st Qu.: -0.71727
Median : 0.042570	Median : 0.00332	Median : -0.01928
Mean : -0.006683	Mean : 0.01001	Mean : -0.00431
3rd Qu.: 0.629670	3rd Qu.: 0.63779	3rd Qu.: 0.72330
Max. : 2.821960	Max. : 2.85950	Max. : 2.90161

AScore	Cscore	Impulsive
Min. : -2.901610	Min. : -2.901610	Min. : -2.555240
1st Qu.: -0.606330	1st Qu.: -0.652530	1st Qu.: -0.711260
Median : -0.017290	Median : -0.006650	Median : -0.217120
Mean : 0.005151	Mean : 0.005514	Mean : -0.007163
3rd Qu.: 0.760960	3rd Qu.: 0.584890	3rd Qu.: 0.529750
Max. : 2.756960	Max. : 2.631990	Max. : 1.862030

SS	Alcohol	Coke	Crack	Meth
Min. : -2.07848	CL0: 34	CL0:1024	CL0:1604	CL0:1414
1st Qu.: -0.52593	CL1: 33	CL1: 160	CL1: 66	CL1: 39
Median : 0.07987	CL2: 67	CL2: 262	CL2: 107	CL2: 94
Mean : -0.01050	CL3:195	CL3: 253	CL3: 58	CL3: 142
3rd Qu.: 0.76540	CL4:284	CL4: 96	CL4: 9	CL4: 48
Max. : 1.92173	CL5:749	CL5: 40	CL5: 8	CL5: 45
	CL6:492	CL6: 19	CL6: 2	CL6: 72

Nicotine
CL0:427
CL1:191
CL2:199
CL3:181
CL4:105
CL5:152
CL6:599

Analyse des Données : Drogues & Psychologie

Choisissez une ou plusieurs drogues :

☒ Alcohol

☐ Amphet

☐ Amyl

☒ Benzos

☒ Caff

☒ Cannabis

☐ Choc

☒ Coke

☒ Crack

☐ Ecstasy

☐ Heroin

☐ Ketamine

☐ Legalh

☐ LSD

☒ Meth

☐ Mushrooms

☒ Nicotine

☐ Semer

☐ VSA

Choisissez un ou plusieurs traits de personnalité :

☒ Nscore

☒ Escore

☒ Oscore

☒ AScore

☒ Cscore

☒ Impulsive

☒ SS

Genre :

Tous

Tranche d'âge :

Toutes

Filtrez les données pour explorer la consommation et les liens avec la personnalité.

Consommation

Trail de personnalité

Corrélation

Résumé statistique

Tableau des données

Show

25

entries

Search:

	ID	Age	Gender	Niveau_Education	Pays	Ethnicity	Nscore	Escore	Oscore	AScore	Cscore	Impulsive	SS	Alcohol	Amphet	Amyl	Benzos	Caff	Cannabis	Choc	Coke	Crack	Ecstasy	Heroin	Ketamine	Legalh	LSD	Meth	Mushrooms	Nicotine	Semer	VSA
1	2	25-34	M	Doctorate degree	UK	White	-0.67825	1.93886	1.43533	0.76096	-0.14277	-0.71126	-0.21575	CL5	CL2	CL2	CL0	CL6	CL4	CL6	CL3	CL0	CL4	CL0	CL2	CL0	CL2	CL3	CL0	CL4	CL0	CL0
2	3	35-44	M	Professional certificate/ diploma	UK	White	-0.46725	0.80523	-0.84732	-1.6209	-1.0145	-1.37983	0.40148	CL6	CL0	CL0	CL0	CL6	CL3	CL4	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL1	CL0	CL0	CL0
3	4	18-24	F	Masters degree	UK	White	-0.14882	-0.80615	-0.01928	0.59042	0.58489	-1.37983	-1.18084	CL4	CL0	CL0	CL3	CL5	CL2	CL4	CL2	CL0	CL0	CL0	CL2	CL0	CL0	CL0	CL0	CL2	CL0	CL0
4	5	35-44	F	Doctorate degree	UK	White	0.73545	-1.6334	-0.45174	-0.30172	1.30612	-0.21712	-0.21575	CL4	CL1	CL1	CL0	CL6	CL3	CL6	CL0	CL0	CL1	CL0	CL0	CL1	CL0	CL0	CL2	CL2	CL0	CL0
5	6	65+	F	Left school at 18 years	Canada	White	-0.67825	-0.30033	-1.55521	2.03972	1.63088	-1.37983	-1.54858	CL2	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL4	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL0
6	7	45-54	M	Masters degree	USA	White	-0.46725	-1.09207	-0.45174	-0.30172	0.93949	-0.21712	0.07987	CL6	CL0	CL0	CL0	CL6	CL1	CL5	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL0
7	8	35-44	M	Left school at 16 years	UK	White	-1.32828	1.93886	-0.84732	-0.30172	1.63088	0.19268	-0.52593	CL5	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL4	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0
8	9	35-44	F	Professional certificate/ diploma	Canada	White	0.62967	2.57309	-0.97631	0.76096	1.13407	-1.37983	-1.54858	CL4	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL6	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL0
9	10	55-64	M	Masters degree	UK	White	-0.24649	0.00332	-1.42424	0.59042	0.12331	-1.37983	-0.84637	CL6	CL1	CL0	CL1	CL6	CL1	CL6	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL0
10	11	25-34	F	University degree	UK	White	-1.05308	0.80523	-1.11902	-0.76096	1.81175	0.19268	0.07987	CL5	CL0	CL1	CL0	CL6	CL2	CL5	CL2	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL2	CL0	CL1
11	12	45-54	M	Some college or university, no certificate or degree	Other	White	-1.32828	0.00332	0.14143	-1.92595	-0.52745	0.52975	1.2247	CL5	CL1	CL0	CL0	CL6	CL4	CL5	CL2	CL0	CL3	CL0	CL0	CL0	CL1	CL0	CL2	CL6	CL0	CL0
12	13	55-64	F	University degree	UK	White	2.28554	0.16767	0.44585	-1.6209	-0.78155	1.29221	0.07987	CL5	CL1	CL0	CL4	CL6	CL3	CL5	CL1	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL1	CL1	CL1	CL6	CL0	CL0
13	15	55-64	F	Professional certificate/ diploma	UK	White	-0.92104	1.45421	0.44585	-0.60633	1.63088	1.29221	0.7654	CL6	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL6	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL0
14	16	55-64	M	University degree	UK	White	-2.05048	-1.50796	-1.55521	-1.07533	1.13407	-0.71126	-0.52593	CL5	CL2	CL2	CL0	CL6	CL1	CL5	CL2	CL0	CL1	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0
15	17	35-44	F	Some college or university, no certificate or degree	UK	White	-1.55078	-0.80615	-1.68062	0.28783	0.7583	-0.21712	-2.07848	CL6	CL0	CL0	CL1	CL6	CL3	CL5	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL0
16	18	45-54	M	Left school at 16 years	UK	White	0.52135	-1.23177	-0.31776	-0.45321	-1.38502	-1.37983	-0.84637	CL6	CL1	CL1	CL0	CL6	CL6	CL4	CL1	CL0	CL1	CL0	CL2	CL0	CL1	CL0	CL1	CL6	CL0	CL0
17	19	55-64	M	University degree	Australia	White	1.37297	-0.15487	-0.17779	-1.92595	-1.5184	-0.71126	-0.21575	CL6	CL2	CL0	CL2	CL6	CL3	CL6	CL2	CL0	CL2	CL0	CL0	CL2	CL1	CL0	CL1	CL0	CL0	CL0
18	20	35-44	M	Professional certificate/ diploma	UK	White	-0.34799	-1.7625	-2.39883	-1.92595	0.7583	-1.37983	-2.07948	CL4	CL1	CL0	CL0	CL6	CL1	CL6	CL0	CL0	CL1	CL0	CL0	CL0	CL0	CL6	CL0	CL1	CL0	CL0
19	21	45-54	M	Professional certificate/ diploma	UK	White	-0.79151	0.80523	0.7233	1.61108	-1.13788	0.19268	-0.21575	CL6	CL1	CL1	CL0	CL6	CL2	CL6	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL1	CL0	CL1	CL3	CL0	CL0
20	22	65+	M	Left school before 16 years	UK	White	-1.1943	0.47617	-1.11902	-0.60633	1.81175	-0.21712	-1.18084	CL5	CL0	CL0	CL0	CL6	CL1	CL6	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL1	CL1	CL0	CL0
21	23	45-54	M	University degree	UK	White	0.41667	-0.94779	-0.84732	1.11406	-0.89891	-0.71126	0.07987	CL4	CL0	CL0	CL0	CL5	CL0	CL6	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0
22	25	55-64	M	University degree	UK	White	-0.14882	0.63779	1.24033	0.76096	1.46191	-0.21712	-0.52593	CL5	CL1	CL1	CL1	CL5	CL1	CL5	CL1	CL0	CL1	CL0	CL0	CL1	CL0	CL1	CL6	CL0	CL0	CL0
23	26	45-54	M	Some college or university, no certificate or degree	UK	White	-0.79151	-0.43999	-1.27553	0.94156	-0.00685	-0.21712	0.40148	CL5	CL1	CL2	CL0	CL6	CL1	CL5	CL2	CL0	CL2	CL0	CL0	CL3	CL2	CL0	CL2	CL1	CL0	CL0
24	28	35-44	M	University degree	UK	White	0.52135	-1.23177	-0.01928	-0.01729	-2.18109	1.86203	0.40148	CL6	CL1	CL1	CL2	CL6	CL6	CL5	CL1	CL0	CL0	CL0	CL0	CL2	CL1	CL0	CL3	CL2	CL0	CL0
25	29	35-44	F	Masters degree	UK	White	0.04257	-1.50796	-0.71727	0.28783	1.30612	0.19268	-0.52593	CL6	CL0	CL0	CL0	CL4	CL1	CL5	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0	CL0

Showing 1 to 25 of 1,854 entries

Previous

1

2

3

4

5

...

75

Next