

Eléments nutritifs	Valeurs moyennes	Votre analyse	Faible	Normale	Elevée
Ca (Calcium)	250 - 1'600	175.30			
Mg (Magnesium)	20 - 100	19.61			
P (Phosphore)	110 - 185	153.95			
Zn (Zinc)	135 - 245	127.50			
Cr (Chrome)	0.05 - 0.3	0.45			
Mn (Manganèse)	0.1 - 0.5	0.11			
Mo (Molybdène)	0.03 - 0.3	0.56			
Cu (Cuivre)	8 - 20	17.97			
Fe (Fer)	8 - 15	16.51			
Se (Selenium)	0.5 - 1.2	0.23			
S (Soufre)	31'000 - 47'000	39'257.05			
Na (Sodium)	2 - 40	70.57			
K (Potassium)	2 - 30	35.00			
Si (Silicium)	5 - 25	20.85			
Co (Cobalt)	0.02 - 0.3	1.50			
Sr (Strontium)	0.5 - 8	0.56			
Ba (Baryum)	0.3 - 3	0.19			
V (Vanadium)	0.02 - 0.2	0.09			
Ni (Nickel)	0.05 - 0.6	0.18			
Ge (Germanium)	0.05 - 0.2	0.18			
Li (Lithium)	0.02 - 0.4	0.02			
Au (Or)	0.05 - 0.4	0.09			
Pt (Platine)	0.05 - 0.4	0.82			
Ag (Argent)	0.05 - 0.4	6.85			

Eléments toxiques	Valeurs moyennes	Votre analyse	Normale			
Cd (Cadmium)	0 - 0.4	0.260				
Pb (Plomb)	0 - 3	0.440				
Al (Aluminium)	0 - 8	4.570				
Hg (Mercure)	0 - 1.2	0.240				
As (Arsenic)	0 - 0.2	0.090				
Sn (Etain)	0 - 1.5	0.660				
Be (Beryllium)	0 - 0.1	0.031				

Rapports des minéraux	Valeurs moyennes	Votre analyse				
Ca / P	2 - 10	1.14				
Ca / K	5 - 75	5.01				
Ca / Mg	2 - 60	8.94				
Ca / Na	3 - 50	2.48				
Na / K	1 - 4	2.02				
Na / Mg	0.2 - 4	3.60				