

## L'analyse chimique:

<b>CATIONS</b>	<b>mg/l</b>	<b>ANIONS</b>	<b>mg/l</b>
Sodium:	848,00	Chlorure:	1.390,00
Calcium:	115,00	Bicarbonate:	149,00
Potassium:	79,10	Sulfate:	143,00
Lithium:	7,40	Flouride:	5,10
Magnésium:	3,50	Bromide:	3,20
Manganèse:	0,17	Nitrate:	2,20
Ferrum:	0,09	Nitrite:	0,88
Aluminium:	0,05	Arsenic:	0,24
		Iodure:	0,02

---

Silica: 172,00  
Acide borique: 8,50  
Le dioxyde de  
carbone dissous: 5,00  
Total des  
minéraux dissous: 2.931

## Analyse physique et chimique:

Valeur du pH: 7,42  
Température: 55,4°C  
Valeur Radon: 30 Bq/kg

## L'évaluation sensorielle:

(test organoleptique)

Odeur: pas d'odeur  
Goût: salé  
Couleur: pas de couleur  
Opacification: clair  
Sel de sol: pas de sel du sol

