



Autorisation de l'Office National du Thermalisme et de l'Hydrothérapie : 20/6/2002	
<b>CRISTALINE</b>	Lieu : Oued el Guelb
	Délégation : Zaghouan
	Gouvernorat : Zaghouan
Unité	Latitude : 36°22'50.15"N Longitude : 10° 5'35.58"E
	Latitude : 36°22'50.15"N Longitude : 10° 6'33.08"E Altitude : 367 m
Forage (100 m)	
Aquifère capté	Calcaire du Jurassique sup.

Composition physico-chimique			
Cations (mg/l)		Anions (mg/l)	
Calcium (Ca <sup>2+</sup> )	112.00	Bicarbonates (HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	252.00
Magnésium (Mg <sup>2+</sup> )	35.00	Sulfates (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	189.00
Sodium (Na <sup>+</sup> )	42.00	Chlorures (Cl <sup>-</sup> )	57.00
Potassium (K <sup>+</sup> )	0.40	Nitrates (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	5.00
		Fluorures (F <sup>-</sup> )	0.15
Résidu sec= 684 mg/l		pH= 7.3	

**Nature des eaux :** Bicarbonatée sulfato-calcique.

**Variétés de conditionnement :** Eau minérale naturelle.

**Débit autorisé (l/s) :** 5

**Capacité de production (B/H) :** 20 000

**Indications thérapeutiques :** Recommandée contre l'obésité avec le régime alimentaire.



