



Autorisation de l'Office du Thermalisme : 10/6/1990	
Sabrine	Lieu : Oued Kharrouba Délégation : Chébika Gouvernorat : Kairouan
	Unité Latitude : 35°37'18.67"N Longitude : 09°55'13.24"E
	Forage (154 m) Latitude : 35°39'42.38"N Longitude : 9°54'55.22"E Altitude : 103 m
Aquifère capté	Grès-sables du Mio-Pliocène

Composition physico-chimique

Cations (mg/l)		Anions (mg/l)	
Calcium (Ca ²⁺)	35.00	Bicarbonates (HCO ₃ ⁻)	244.00
Magnésium (Mg ²⁺)	17.00	Sulfates (SO ₄ ²⁻)	27.50
Sodium (Na ⁺)	56.45	Chlorures (Cl ⁻)	27.00
Potassium (K ⁺)	2.80	Nitrates (NO ₃ ⁻)	17.00
		Fluorures (F ⁻)	1.85
Résidu sec= 303 mg/l		pH= 7,7	

Nature des eaux : Bicarbonatée calcique.

Variétés de conditionnement : Eau minérale naturelle.

Eau minérale naturelle gazéifiée.

Débit autorisé (l/s) : 10

Capacité de production (B/H) : 40 000

Indications thérapeutiques : Recommandée pour le régime alimentaire, l'hypertension et facilite la fonction rénale.



