



| | |
|--|--|
| Autorisation de l'Office du Thermalisme : 11/5/2015 | |
| BARGOU | Lieu : Ain Bousaidia Délégation : Bargou Gouvernorat : Siliana |
| | Unité Latitude : 36° 4'38.06''N Longitude : 09°40'26.73''E |
| | Forage (80 m) Latitude : 36° 4'37.72''N Longitude : 09°39'58.66''E Altitude 523 m |
| Aquifère capté | Calcaire de l'Aptien. |

Composition physico-chimique

| Cations (mg/l) | | Anions (mg/l) | |
|-------------------------------|-------|---|--------|
| Calcium (Ca ²⁺) | 89.00 | Bicarbonates (HCO ₃ ⁻) | 285.40 |
| Magnésium (Mg ²⁺) | 9.90 | Sulfates (SO ₄ ²⁻) | 13,50 |
| Sodium (Na ⁺) | 19.90 | Chlorures (Cl ⁻) | 36.70 |
| Potassium (K ⁺) | 0.71 | Nitrates (NO ₃ ⁻) | 1.70 |
| | | Fluorures (F ⁻) | 0.10 |
| Résidu sec= 358 mg/l | | pH= 7.7 | |

Nature des eaux : Bicarbonatée calcique.

Variétés de conditionnement : Eau de source naturelle

Débit autorisé (l/s) : 5

Capacité de production (B/H) : 10 000



