



Autorisation de l'Office du Thermalisme :  
(i) 1977 - (ii) 23/11/2010

<b>MELLITI</b>	Lieu :	Ain Melliti
	Délégation :	Téboursouk
Gouvernorat :		Béja
Unité	Latitude :	36°29'17.89''N
	Longitude :	09°10'18.95''E
(i) Chambre de captage remplacée par (ii) un Forage de 174 m	Latitude :	36°29'23.36''N
	Longitude :	09°10'9.26''E
	Altitude :	628 m
Aquifère capté	Calcaire du Campanien	

Composition physico-chimique			
Cations (mg/l)		Anions (mg/l)	
Calcium (Ca <sup>2+</sup> )	86.00	Bicarbonates (HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	277.00
Magnésium (Mg <sup>2+</sup> )	14.00	Sulfates (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	26.00
Sodium (Na <sup>+</sup> )	47.00	Chlorures (Cl <sup>-</sup> )	49.00
Potassium (K <sup>+</sup> )	0.80	Nitrates (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	32.00
		Fluorures (F <sup>-</sup> )	0.23
Résidu sec= 449 mg/l		pH= 7.2	

**Nature des eaux :** Bicarbonatée calcique.

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

**Débit autorisé (l/s) :** 5

**Capacité de production (B/H) :** 10 000

**Indications thérapeutiques :** Elle est recommandée contre l'obésité avec le régime alimentaire.



