

IV. — Eaux sulfureuses.

Nom et situation de la source	Température	Radio-activité	Résistivité
<i>Hammam el Biban</i> (6 km. des Portes de Fer).			
Source de la piscine inférieure..	54°	2,25	58,6
Source de la deuxième piscine...	78°	0,12	84,2
Source de la troisième piscine...	80°9	0,16	84,9
Source de la vallée de la mine...	43°9	0,20	58,8
Aïn Djerab.....	43°8	0,15	55,3
Source du rocher (km. 189).....	33°	0,28	58,8
<i>Hammam Oued Kçob</i> (à 40 km. de Bordj bou Arreridj, sur la route de M'sila) .....	29°1	0,15	812
<i>Aïn Kebrite</i> à Leuch (à 8 km. de Bordj bou Arreridj, sur la route de M'sila).....	21°0	0	1106
<i>Aïn Djeraba</i> (2 km. au Sud de la station de Chenia-Cérez).....	20°	0	555
<i>Sidi Embarek</i> (à 5 km. de Sidi Embarek, sur la route d'Alger à Sétif)	20°	0	662
<i>Hammam Gosbat</i> (à 14 km. de N'Gaous) .....	40°8	0	143
<i>Hammam Kaa el Kef bou Arbia</i> (route de Zeraia à Djidjelli à 25 km. de Zeraia).....	26°9	0,06	244
<i>Aïn Mekeberta</i> (à 10 km. au Sud de Aïn Abid et à 10 km. à l'Est de Sigus) .....	18°0	0,38	890
<i>Hammam Tassa</i> (à 15 km de Souk Ahras sur la route de Tebessa)..	39°5	0,0	338
<i>Hammam Zaid</i> (près de la route (1 km. environ) de Souk Ahras à La Calle, à 18 km. de Souk Ahras) .....	39°4	0,24	532
<i>Hammam Reguegma</i> (à 7 km. environ à l'Ouest de Lamy).....	49°5	0	644
<i>Hammam Zatout</i> (à 8 km. environ au Sud-Est de Lamy).....	44°5	0	529