

MOIS DE JUILLET 1954

ÉLECTRICITÉ

CENTRALES — PRODUCTEURS	La Goulette	Sousse	Sfax	Gabès	S. E. A.	Gafsa	Tozeur	Zarzis
Puissance installée KW	52.800	5.600	6.460	685	570	390	100	70
Puissance disponible KW	52.800	4.450	5.580	685	570	390	100	70
Pointe mensuelle KW	31.300	2.400	2.200	303	145	140	50	30
Production mensuelle aux bornes des génératrices KWH	15.567.000	754.050	704.050	91.120	2.420	57.680	8.120	2.616
Production mensuelle aux bornes des centrales KWH	14.547.290	721.620	680.892	88.475	342	55.625	(1)	(1)
Consommation } mensuelle Tonnes	—	—	—	—	—	—	—	—
de charbon								
Consommation } mensuelle Tonnes	5.614,613	—	—	35,553	0,745	—	—	—
de fuel-oil } spécifique (2) Grammes	360	—	—	390	336	—	—	—
Consommation } mensuelle Tonnes	—	192.797	201,256	—	—	20,440	4,338	1,402
de gas-oil } spécifique (2) Grammes	—	252	286	—	—	355	529	536

(1) L'état actuel du comptage ne permet pas de fournir le décompte de cette énergie.

(2) Les consommations spécifiques sont prises par rapport à la production mensuelle aux bornes des génératrices.

DISTRIBUTEURS	C.G.E.T. (1)	S.E.E.V.B. (2)	O. T. E. (3)	
			Zone nord-ouest	Zone Tadjerouine
Energie reçue d'Algérie à 90.000 volts	—	—	—	820.000
Energie reçue de La Goulette à 60.000 volts (cimenterie) KWH	—	1.184.000	—	—
Energie reçue de La Goulette à 30.000 volts KWH	—	409.746	834.730	—
Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts KWH	3.905.050	—	—	—
Pointe mensuelle KWH	10.550	1.280	1.650	2.400

(1) Compagnie du Gaz et Eaux de Tunis.

(2) Société d'Énergie Électrique de la ville de Bizerte.

(3) Omnium Tunisien d'Électricité.