

MOIS DE JUILLET 1955

ÉLECTRICITÉ

MINES ET ENERGIE

1° CENTRALES — PRODUCTEURS	La Goulette	Sousse	Sfax	Gabès	Gafsa	Tozeur	Zarzis	Ben-Gardane	Médénine
Puissance installée KW.....	70.300	5.500	6.460	840	590	240	240	70	110
Puissance disponible KW.....	55.300	5.500	6.460	840	590	130	130	70	110
Pointe mensuelle KW.....	34.500	2.600	2.500	355	255	80	40	2	12
Production mensuelle aux bornes des génératrices..... KWH.....	16.399.300	797.500	839.660	105.333	86.770	22.220	6.378	660	1.440
Production mensuelle aux bornes des centrales..... KWH.....	15.281.940	777.762	814.516	102.162	83.599	21.564	6.827	626	1.409
Consommation de charbon : mensuelle Tonnes.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Consommation mensuelle de fuel-oil Tonnes.....	6.049,630	—	—	31,545	—	—	—	—	—
Consommation spécifique de fuel-oil Grammes.....	368	—	—	299	—	—	—	—	—
Consommation mensuelle de gas-oil Tonnes.....	—	206,316	237,254	—	26,733	8,215	3,230	0,518	0,663
Consommation spécifique(1) de gas-oil Grammes.....	—	255	283	—	308	397	463	784	461

(1) 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.....	—	—	—	996.000
Energie reçue de La Goulette à 60.000 volts (cimenterie)..... KWH	—	608.500	—	—
Energie reçue de La Goulette à 30.000 volts..... KWH	—	424 879	837.020	—
Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts..... KWH	4.123.295	—	—	—
Pointe mensuelle KWH	10.800	1.320	1.350	2.500

- (1) Compagnie du Gaz et Eaux de Tunis.
(2) Société d'Énergie Électrique de la Ville de Bizerte.
(3) Omnium Tunisien d'Électricité.