

MOIS DE JUIN 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.....	32.800	2.600	2.450	315	260	200	50	30
Production mensuelle aux bornes des génératrices .....	KWH.....	15.037.600	692.301	764.510	81.240	8.171	58.130	8.440	2.553
Production mensuelle aux bornes des centrales .....	KWH.....	14.031.926	677.030	741.045	78.886	6.026	56.171	(1)	(1)
Consommation } mensuelle .....	Tonnes...	—	—	—	—	—	—	—	—
de charbon									
Consommation } mensuelle .....	Tonnes...	5.548,450	—	—	31,416	2,720	—	—	—
de fuel-oil									
	spécifique (2) .....	Grammes..	368	—	386	332	—	—	—
Consommation } mensuelle .....	Tonnes...	—	179,430	214,085	—	—	20,825	4,233	1,148
de gas-oil									
	spécifique (2) .....	Grammes.	251	280	—	—	358	502	468

(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 .....	—	—	—	760.000
Energie reçue de La Goulette à 60.000 volts (cimenterie).....	—	950.700	—	—
Energie reçue de La Goulette à 30.000 volts.....	—	399.155	813.200	—
Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts.....	3.905.050	—	—	—
Pointe mensuelle .....	10.550	1.260	1.655	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.