

MOIS D'OCTOBRE 1955

ÉLECTRICITÉ

MINES ET ENERGIE

1° CENTRALES — PRODUCTEURS	La Goulette	Sousse	Stax	Gabès	Gafsa	Tozeur	Zarzis	Ben-Gardane	Médenine
Puissance installée KW.....	70.300	6.028	6.464	860	600	236	236	60	105
Puissance disponible KW.....	70.300	6.028	6.464	860	600	236	236	60	105
Pointe mensuelle KW.....	41.000	3.050	2.800	388	275	70	40	3	15
Production mensuelle aux bornes des génératrices KWH.....	18.183.600	891.626	933.650	108.596	80.410	16.970	7.434	980	1.970
Production mensuelle aux bornes des centrales KWH.....	16.967.700	863.855	908.765	105.213	77.200	16.523	7.291	929	1.935
Consommation mensuelle... Tonnes...	6.575.440	—	—	31.494	—	—	—	—	—
de fuel-oil spécifique... Grammes...	361	—	—	296	—	—	—	—	—
Consommation { mensuelle... Tonnes...	—	233.478	255.201	—	25.670	5.150	3.740	0.663	0.850
de gas-oil spécifique(1) Grammes...	—	254	273	—	320	304	504	677	452

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

2° 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 KWH	—	—	—	1.280.000
Energie reçue de La Goulette à 60.000 volts (cimenterie)..... KWH	—	1.200.000	—	—
Energie reçue de La Goulette à 30.000 volts..... KWH	—	517.278	783.170	—
Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts..... KWH	4.925.787	—	—	—
Pointe mensuelle KWH	14.875	1.690	2.000	2.700

(1) Compagnie du Gaz et Eaux de Tunis.

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

(3) Omnium Tunisien d'Électricité.

173