

MOIS DE JUIN 1955

## ÉLECTRICITÉ

MINES ET ENERGIE

1° CENTRALES — PRODUCTEURS	La Goulette	Sousse	Sfax	Gabès	Gafsa	Tozeur	Zarzis	Ben-Gardane	Médénine
Puissance installée ..... KW.....	70.300	5.600	6.460	840	590	240	240	70	110
Puissance disponible ..... KW.....	70.300	5.600	6.125	760	530	130	130	70	110
Pointe mensuelle ..... KW.....	34.500	2.800	2.600	350	235	80	40	2	12
Production mensuelle aux bornes des génératrices ..... KWH.....	17.030.200	795.240	842.760	95.614	78.000	14.030	6.606	550	1.390
Production mensuelle aux bornes des centrales ..... KWH.....	15.911.720	745.020	820.138	92.497	75.160	13.558	6.467	521	1.359
Consommation de charbon : mensuelle ..... Tonnes.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Consommation de fuel-oil } mensuelle... Tonnes... } spécifique... Grammes...	6.355 477 373	— —	— —	28.013 292	— —	— —	— —	— —	— —
Consommation de gas-oil } mensuelle... Tonnes... } spécifique(1) Grammes...	— —	203.128 252	235.217 279	— —	27.25 297	7.2 435	3.7 475	0,82 680	0,88 540

(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 .....	—	—	—	1.152.000
Energie reçue de La Goulette à 60.000 volts (cimenterie)..... KWH	—	1.342.000	—	—
Energie reçue de La Goulette à 30.000 volts..... KWH	—	419.355	690.910	—
Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts..... KWH	4.418.126	—	—	—
Pointe mensuelle ..... KWH	11.875	1.460	1.800	2.600

(1) Compagnie du Gaz et Eaux de Tunis.

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

(3) Omnium Tunisien d'Électricité.