

## E N E R G I E

### a) CENTRALES ET RESEAUX

MOIS DE JUILLET 1948	Ferry-ville	La Goulette	Radès	S. E. A.	Béja	Sousse	Sfax	Gabès	Gafsa
Puissance installée (kw.) .....	305	37.800	400	430	170	3.250	4.502	265	230
Pointe mensuelle (kw.) .....	150	18.800		315	154	1.550	1.600	186	134
Production mensuelle aux bornes des génératrices (kwh.) .....	9.911	8.765.810		118.239	22.995	516.818	647.545	45.840	39.980
Consommation { mensuelle tonnes .....	»	3.424.420							
charbon { spécifique grammes .....	»	»							
Consommation { mensuelle tonnes .....	»	2.537.800							
lignite { spécifique grammes .....	»	»							
Consommation { mensuelle tonnes .....	4,028	1,017		42,093	9,067	141,440	222,083	20,659	13,940
Gas-oil et Diesel-oil { spécifique grammes .....	400	»		356	394	288	340	450	350
Consommation { mensuelle tonnes .....	»	1.060.000							
fuel-oil { spécifique grammes .....	»								
Energie reçue de La Goulette C.T.T. (kwh.) .....	46,420°			252	23,050				

### b) DISTRIBUTIONS (Juillet 1948)

	TUNIS	BIZERTE
Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts KWH .....	2.238.250	184.900
Energie émise sur le réseau .....	1.970.000	183.030
Pointe mensuelle .....	5.750	600