

# ÉNERGIE

## a) CENTRALES ET RESEAUX

MOIS DE JANVIER 1949	Ferryville	La Goulette	S. E. A.	Béja	Sousse	Sfax	Gabès	Gafsa
Puissance installée (kw.).....	305	37.800	430	170	4.950	4.502	265	230
Pointe mensuelle (kw.).....	220	23.500	200	60	2.000	2.350	224	145
Production mensuelle aux bornes des génératrices (kwh.).....	1.631	10.134.600	18.928	9.245	675.063	983.295	53.970	46.065
Production mensuelle aux bornes des Centrales KWH	1.565	9.466.793	17.712	8.757	641.960	949.325	51.775	44 055
Consommation } mensuelle      Tonnes.....		3.039,400						
charbon      } spécifique      Grammes.....		310						
Consommation } mensuelle      Tonnes.....		2.849,100						
lignite      } spécifique      Grammes.....		282						
Consommation } mensuelle      Tonnes.....	0,901		6,050	3,608	182,514	314,700	22,628	15,470
gas-oil      } spécifique      Grammes.....	552		320	390	268	320	417	336
et Diesel-oil								
Consommation } mensuelle      Tonnes.....		1.752,500						
de fuel-oil } spécifique      Grammes.....		170						
Énergie reçue de La Goulette C.T.T. (kwh.).....	82.734		131.910	36.072				

## b) DISTRIBUTION (Janvier 1949)

	TUNIS	BIZERTE
Énergie reçue de La Goulette à 10.000 volts KWH.....	2.874.670	252.550
Énergie émise sur le réseau..... KWH.....	2.443.470	244.930
Pointe mensuelle..... KW .....	9.000	700

N. B. — Les consommations spécifiques sont prises par rapport à la production mensuelle aux bornes des génératrices.