

# Mines, combustibles et matériaux de construction

MOIS DE DECEMBRE 1949

MINES ET FONDERIES	Production		Exportation		Stocks au 31-12-49		Totaux
	Décem.	Année 1949	Décem.	Année 1949	Aux mines	aux ports ou fond.	
Minerai de plomb	2.183	23.845	»	1.387	2.150	4.846	6.996
Minerai de zinc..	504	6.631	»	5.554	634	1.732	2.366
Fluorine.....	»	352	»	»	852	»	852
Strontianite.....	»	»	»	110	33	»	33
Minerai de fer...	23.152	678.828	46.300	769.046	10.728	87.228	98.096
Barytine.....	»	629	»	»	23	15	38
Pyrite de fer.....	300	2.925	»	»	716	»	716
Phosph. de chaux	27.001	1.441.918	172.768	1.792.436	1.123.874	90.819	1.214.693
Hyperphosphates.	»	110.894	5.783	109.433	»	17.321	17.321
Lignite.....	5.307	47.215	»	»	62	»	62
Plomb doux.....	2.162	19.498	9.839	23.511	»	1.067	1.067
Minerai de fer plombeux....	330	2.950	»	»	»	»	»
Sel marin.....	»	90.000	8.496	155.272	»	118.441	118.441

## COMBUSTIBLES MINERAUX SOLIDES

	Briquet- tes	Houille	Fines briq.	Brai	Anthra- cite	Coke métal	Pouss. C. M.	Coke Gaz	Pouss. C. G.	Li- gnite	Totaux
Entrées.....	2.231	17.803	»	»	1.787	1.958	40	1.845	»	5.237	30.861
Consommation..	3.023	13.916	2.146	188	2.768	»	1.588	»	»	4.917	29.290
Stocks.....	14.610	25.386	»	2.606	8.677	2.825	45	3.657	77	1.376	59.259

## MATERIAUX DE CONSTRUCTION

MATERIAUX	Production	Consommation	Stocks au 30 nov. 49
Ciment normal .....	16.725 T.	13.752 T.	12.332 T.
Ciment en prise à la mer..	360 T.	442 T.	1.065 T.
Chaux hydraulique.....	6.421 T. 315	7.308 T. 960	3.718 T. 880
Plâtre gris .....	851 T.	929 T. 500	605 T.
Plâtre blanc .....	140 T.	79 T.	115 T.
Briques 3 trous.....	1.382.982 Unités	1.155.445 Unités	1.745.727 Unités
Briques 6 trous.....	1.577.542 »	1.833.320 »	3.134.366 »
Briques pleines .....	139.075 »	148.870 »	232.667 »
Tuiles .....	17.732 »	54.925 »	183.860 »
Hourdis .....	203.700 »	187.111 »	233.851 »

N. B. — Une erreur de transcription a fait indiquer pour les statistiques de novembre 1949, comme production de tuiles : 154.459 — il fallait lire : 54.459.

I. — ENTREES DECEMBRE 1949

## ÉNERGIE

a) CENTRALE ET RESEAUX			La Goulette	S. E. A.	Béja	Sousse	Sfax	Gabès	Gafsa
Puissance installée .....	KW .....		37.800	430	100	4.350	6.440	335	450
Pointe mensuelle .....	KW .....		26.700	430	60	2.500	3.200	230	178
Production mensuelle aux bornes des génératrices .....	KWH .....		11.567.300	73.896	492	963.384	1.418.070	57.995	52.330
Production mensuelle aux bornes des Centrales .....	KWH .....		10.875.483	70.033	223	938.132	1.384.400	55.805	49.900
Consommation de charbon	} mensuelle.....	Tonnes.....	1.608,140						
Consommation de lignite		Tonnes.....							
Consommation de fuel-oil	} mensuelle.....	Tonnes.....	2.973,000						
Consommation de gas-oil		Tonnes.....							
	} mensuelle.....	Tonnes.....		310	0,210	255,575	403,826	21,999	14,237
		} spécifique.....							
Energie reçue de La Goulette CTT.....	KWH.....				181.000	51.672			

b) DISTRIBUTION	TUNIS	BIZERTE
Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts KWH.....	3.186.600	299.845
Energie émise sur le réseau..... KWH.....	2.708.610	276.280
Pointe mensuelle .....	10.150	750

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