| CENTRALES - PRODUCTEURS | Lo Goulette | S. E. A. | Sousse | Sfax | Gabès | Gafsa | Tozeur |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Puissance installee . . . . . . . . . . . . . . . . . KW | 52.800 | 570 | 5.600 | 6.46 | 375 | 390 | 00 |
| Puissance disponible . . . . . . . . . . . . . . . . KW . | 42.800 | 450 | 5.500 | 6.000 | 335 | 390 | 100 |
| Pointe mensuelle . . . . . . . . . . . . . . . . . KW | 32.000 | 360 | 2.600 | 3.300 | 250 | 168 | 42 |
| Production mensuelle aux bornes des génératrices . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . KWH . . . | 12.596 .000 | 93.241 | 830.000 | 1.236 .550 | 74.761 | 53.880 | 8.760 |
| Production mensuelle aux bornes des Centrales KWH. . | 11.908 .964 | 90.073 | 799.210 | 1.203 .530 | 71.886 | 52.059 | (1) |
| Consommation <br> de charbon imensuelle. . . . . . . . . . Tonnes. . . | - | 9.073 | - | - | - | - | - |
| Consommationimensuelle. . . . . . . . . . . Tonnes. . . | 5.036,900 | - | - | - | - | - | - |
| de fuel-oil \( <br> ) spécifique <br> Grammes. . | 399 | - | - | - | - | - | - |
| Consommation/mensuelle. . . . . . . . . . . Tonnes . . . | - | 24,495 | 209,695 |  | 30,027 | 38,360 | 4,530 |
| de gas-oil spécifique (2) ....... Grammes.. | - | 294 | 249 | 268 | 401 | 341 | 516 |

(1) L'état actuel du comptage ne permet pas de fournir le décompte de cette énergie.
(2) Les consommations spécifiques sont prises par rapport à la production mens uelle aux
(2) Les consommations spécifiques sont prises par rapport à la production mens uelle aux bornes des génératrices.

| DISTRIBUTEURS | TUNIS | BIZERTE | BEJA | S.E.A. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Energie reçue de La Goulette do 30.000 volts KWH . | - | 333.450 | 62.350 | 407.832 |
| Energie reçue de La Goulette à 10.000 volts KWH. | 3.900 .100 | 333.450 2.500 | 62.350 | 407.832 - |
| Energie émise sur le réseau. . . . . . . . . . . . . KWW . | 3.315 .085 | 319.360 | - | - |
| Pointe mensuelle . . . . . . . . . . . . . . . . . . . KW. | 12.675 | 1.000 | - |  |

