

# MINES ET USINES. — PRODUCTION SEMESTRIELLE

[313:622(493)]

1<sup>er</sup> Semestre 1905.

Tonnes de 1000 kilogrammes.

| PROVINCES                               | Charbonnages                           | Hauts-Fourneaux        |                     |                        |                                     | Fabriques de fer et aciéries |                       |                   |         |
|---|--|------------------------|---------------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------|---------|
|   | Production<br>nette (1)<br>—<br>Tonnes | NATURE DE LA FONTE     |                     |                        | PRO-<br>DUCTION<br>TOTALE<br>Tonnes | FERS                         | ACIERS                |                   |         |
|   |  | Fonte<br>de<br>moulage | Fonte<br>d'affinage | Fonte<br>pour<br>acier |                                     | Produits<br>finis            | Produits<br>fondus(1) | Produits<br>finis |         |
|   |  | Tonnes                 | Tonnes              | Tonnes                 |                                     | Tonnes                       | Tonnes                | Tonnes            | Tonnes  |
| HAINAUT                                 | Couchant de Mons . . . . .             | 2,108,950              |                     |                        |                                     |                              |                       |                   |         |
|   | Centre . . . . .                       | 1,677,600              | 1,550               | 72,150                 | 170,100                             | 243,800                      | 133,100               | 255,100           | 278,000 |
|   | Charleroi . . . . .                    | 3,312,800              |                     |                        |                                     |                              |                       |                   |         |
| LIÈGE                                   | Liège-Seraing . . . . .                | 2,397,300              |                     |                        |                                     |                              |                       |                   |         |
|   | Plateaux de Herve . . . . .            | 543,400                | »                   | 15,450                 | 296,400                             | 311,850                      | 36,050                | 311,400           | 304,800 |
| Namur et Luxembourg . . . . .           |  | 347,650                | 49,100              | 11,750                 | 31,050                              | 91,900                       | 5,850                 | 600               | 250     |
| Autres provinces . . . . .              |  | »                      | »                   | »                      | »                                   | »                            | 11,300                | 2,100             | 11,200  |
| Le Royaume . . . . .                    |  | 10,387,700             | 50,650              | 99,350                 | 497,550                             | 647,550                      | 186,300               | (2) 569,200       | 594,250 |
| 1 <sup>er</sup> semestre 1904 . . . . . |  | »                      | 49,250              | 135,100                | 465,800                             | 650,150                      | 180,950               | 522,750           | 535,000 |
| En plus pour 1905 . . . . .             |  | »                      | 1,400               | »                      | 31,750                              | »                            | 5,350                 | 46,450            | 39,250  |
| En moins pour 1905 . . . . .            |  | »                      | »                   | 35,750                 | »                                   | 2,600                        | »                     | »                 | »       |

(1) La production indiquée est la production *nette*, c'est-à-dire déduction faite des déchets de triage et de lavage. C'est pour ce motif qu'il n'est pas établi de comparaison avec le chiffre correspondant du 1<sup>er</sup> semestre 1904.

(2) Dont 17,000 tonnes de pièces moulées de première fusion.