

En 1895, le nombre des employés s'est augmenté à 5,79 personnes, et le nombre de tonnes anglaises de charbon extrait, à 2,339,954 tonnes, donnant une moyenne de 404 tonnes par homme.

648. En 1888, les rapports de la Nouvelle-Ecosse démontrent que 4,651 hommes ont travaillé dans les mines de charbon, donnant en tout 897,422 jours de travail, ou une moyenne de 193 jours d'ouvrage pour chaque homme.

En 1895, le nombre de jours de travail a été de 1,408,568, soit une moyenne de 243 jours pour chaque homme.

Ces chiffres comprennent les personnes employés à la surface comme dans la mine, ainsi que celles employées aux travaux de construction. Ces dernières étaient au nombre de 81, en 1888, de 89, en 1895.

649. Aux Etats-Unis, dans les travaux d'extraction de la houille bitumineuse, la moyenne des journées de travail en 1893 a été 204. Ainsi, les ouvriers des mines de charbon de la Nouvelle-Ecosse ont eu 39 journées d'ouvrage de plus dans l'année, que ceux des Etats-Unis.

Les rapports des Etats-Unis indiquent que pour chaque individu employé 2.06 tonnes réglementaires (2,000 livres) ont été extraites, par jour, en 1893. Les rapports de la Nouvelle-Ecosse indiquent que pour chaque individu, 1.70 tonne réglementaire a été extraite, par jour. Les charbonniers des Etats-Unis ont donc produit à peu près 21 pour 100 de plus par tête et par jour que ceux de la Nouvelle-Ecosse.

650. Voici la moyenne annuelle, par employé, de l'extraction de la houille dans les principaux pays :—

	* Tonnes.
Grande-Bretagne.....	256
Etats-Unis.....	448
Allemagne... ..	254
France.....	197
Belgique.....	166
Autriche.....	179
Russie.....	148
Espagne.....	104
Italie.....	121
Suède.....	126
Nouvelle-Ecosse.....	404

651. La statistique minérale du Canada a été publiée par le service géologique depuis 1886.

652. Le service géologique nous fournit le tableau suivant de la production minérale répartie par périodes de trois ans :—

PRODUCTION DES MINÉRAUX EN CANADA.—(MOYENNE).

—	1886-7-8.	1889-90-1.	1892-3-4.	1895.
	§	§	§	§
Métallique.....	2,133,474	3,902,685	5,024,201	6,370,146
Non-métallique.....	9,595,334	13,076,892	14,549,712	15,875,197
Divers.....	854,524	683,755	343,324	254,657
Total.....	12,583,332	17,663,332	19,917,237	22,500,000