

PRODUCTION.

Hauts Fourneaux du Canada, en 1913.—Sur les 22 hauts fourneaux terminés, 17 ont été en opération en 1913, pendant diverses périodes. La capacité totale quotidienne des 22 hauts fourneaux est d'environ 4,470 tonnes. Les compagnies qui les exploitent, le nombre des fourneaux et leur capacité, étaient comme suit:

DOMINION IRON & STEEL CO., Sydney, N.-E.—Six hauts fourneaux complets de chacun 280 tonnes de capacité journalière; deux ont fonctionné pendant toute l'année 1913, quatre pendant 344, 334, 222 et 140 jours, respectivement.

NOVA SCOTIA STEEL AND COAL CO., LIMITED, New Glasgow, N.-E.—Un haut fourneau à Sydney Mines C.-B., 200 tonnes de capacité; a fonctionné 365 jours.

LONDONDERRY IRON AND MINING COMPANY, LIMITED, Londonderry, N.-E.—Un haut fourneau de 100 tonnes, de capacité; fermé toute l'année.

CANADA IRON CORPORATION, LIMITED, Montréal, P. Q.—Deux petits hauts fourneaux de 7 et 8 tonnes de capacité, à Drummondville, P. Q.; fermés toute l'année; un haut fourneau de 25 tonnes de capacité quotidienne, à Radnor Forges, P. Q., fermé toute l'année; deux hauts fourneaux de 125 tonnes et de 240 tonnes, à Midland, Ont., ont fonctionné respectivement pendant 226 et 172 jours.

STANDARD IRON COMPANY OF CANADA, LIMITED, Deseronto, Ont.—Un haut fourneau d'une capacité quotidienne de 112 tonnes; à fonctionné pendant 220 jours en 1913; un haut fourneau de 84 tonnes à Parry Sound, a fonctionné 92 jours.

THE STEEL COMPANY OF CANADA, LIMITED, Hamilton, Ont.—Deux hauts fourneaux, l'un de 200 tonnes de capacité, a fonctionné 259 jours en 1913, un second, de 300 tonnes de capacité, a fonctionné 300 jours en 1913.

ALGOMA STEEL COMPANY, LIMITED, Sault Ste-Marie, Ont.—Trois hauts fourneaux à Steelton, près de Sault Ste Marie, deux de 250 tonnes de capacité chacun, ont fonctionné respectivement 361 et 365 jours; et un de 450 tonnes de capacité, a fonctionné 332 jours.

THE ATIKOKAN IRON COMPANY, LIMITED, Port Arthur, Ont.—Un haut fourneau d'une capacité de 100 tonnes; fermé en 1913.

THE CANADIAN FURNACE COMPANY, LIMITED, Port Colborne, Ont.—Un haut fourneau d'une capacité de 300 tonnes; a fonctionné 95 jours en 1913.

Manufactures.—Le recensement des manufactures, fait en juin 1911, pour l'année de calendrier 1910, dénote une croissance extraordinaire de l'activité industrielle du pays, durant la dernière décade. Ce recensement, comparé à celui de 1901, pour l'année 1900, accuse, pour les dix ans, une augmentation de 4,568 établissements, de \$800,667,122 dans la valeur de capital, de 176,030 individus dans le nombre des employés, de \$127,759,066 dans les salaires et gages, et de \$684,922,264, dans la valeur des produits. Si on le compare avec le recensement postal de 1906, pour l'année 1905, il accuse, en 5 ans, une augmentation de \$400,998,586 dans le capital, de 122,673 individus dans le nombre des employés, de \$75,098,405 dans les salaires et gages, et de \$447,623,036, dans la valeur des produits. Pour la première fois, le capital et les produits des manufactures canadiennes, ont dépassé une valeur de un milliard de dollars.

Le tableau 52 donne les principales statistiques des deux recensements de 1900 et de 1910, ainsi que l'augmentation totale et l'augmentation pour cent de la décade.