

Le 31 décembre 1903, il y avait en Canada 14 hauts-fourneaux en existence et 4 en voie de construction. Sur les premiers, 7 étaient en pleine opération et 7 sans ouvrage à la même date. Des 14 fourneaux en existence, 10 étaient construits pour employer le coke comme combustible, et 4 le charbon de bois.

Le tableau suivant fait voir, 1o la production du fer en gueuse en Canada 2o l'importation de fer en gueuse, de saumon de fer et de fonte et des débris pour la consommation locale—les colonnes montrant la consommation locale, et 3o la moyenne du fer en gueuse manufacturé en Canada et la consommation totale :—

Année terminée le 30 juin.	PRODUCTION DU FER EN GUEUSE*		Importations.	Consomma- tion totale.	Moyenne de la production domestique au total consommée
	De minerai étranger.	De minerai canadien.			
	†Tonnes.	‡Tonnes.	†Tonnes.	†Tonnes.	
1884.....		29,593	‡52,184	81,777	36·2
1885.....		25,770	‡43,396	69,168	37·2
1886.....		26,180	‡45,648	71,828	36·4
1887.....		39,717	50,214	89,931	44·2
1888.....		22,209	48,973	71,182	31·2
1889.....		24,823	72,115	96,938	25·6
1890.....		25,697	87,613	113,310	22·7
1891.....		20,153	81,317	101,470	19·8
1892.....		30,294	68,918	99,212	30·5
1893.....		46,948	63,522	110,470	42·5
1894.....		62,522	45,790	108,312	57·7
1895.....		31,692	35,060	66,752	47·5
1896.....		52,052	37,141	89,193	58·4
1897.....		33,254	28,940	62,194	53·4
1898.....	53,463	19,576	40,995	114,035	63·1
1899.....	46,186	31,861	48,594	126,641	61·6
1900.....	67,221	34,618	65,330	167,169	60·9
1901.....	50,581	19,758	40,282	190,621	78·9
1902.....	268,553	73,101	43,064	384,718	88·8
1903.....	274,741	46,450	99,814	421,005	76·3

* Quantité de fer en gueuse sur lequel une prime a été payée durant l'année fiscale terminée le 30 juin. † 2,000 livres. ‡ Vieux fer fondu non compris.

Le tableau suivant fait voir la quantité de fer en gueuse provenant de minerai canadien et étranger, et le montant payé sur cet article durant l'année fiscale 1903 :—

COMPAGNIE.	SUR LE FER EN GUEUSE DE MINERAI CANADIEN.		SUR LE FER EN GUEUSE PROVENANT DE MINERAI ÉTRANGER.		TOTAL PRIMES.
	Tonnes.	Primes.	Tonnes.	Primes.	
Canada Iron and Furnace Co.:		\$		\$	\$
Radnor Forges, Que....	4,718·86	12,741	1,914·26	3,446	16,187
Midland, Ont.....	9,837·08	26,560	24,847·46	44,725	71,285
Desoronto Iron Co.....	650·00	1,755	9,400·00	16,920	18,675
Dominion Iron and Steel Co	205,540·30	369,973	*416,924
Hamilton Steel and Iron Co	24,648·11	66,550	17,643·74	31,759	98,309
John McDougall & Co.....	1,942·08	5,244	5,244
Nova Scotia Steel and Iron Co.....	4,653·88	12,565	15,395·18	27,711	‡44,616
Total.....	46,450·01	125,415	274,740·94	494,534	670,340

* Se trouve comprise dans ce nombre une partie sur laquelle une prime s'élevant à \$46,051.76 n'a pas encore été payée. † Y compris \$4,340 de l'année 1901-2.