Le 31 décembre 1904, il y avait en Canada 15 hauts-fournaux en existence et 1 en voie de construction. Sur les premiers, 9 étaient en pleine opération et 6 sans ouvrage à la même date. Des 15 fourneaux en existence, 11 étaient construits pour employer le coke comme combustible, et 4 le charbon de bois,

Le tableau suivant fait voir, 1° la production du fer en gueuse en Canada, 2° 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 3° la moyenne du fer en gueuse manufacturé en Canada et la consommation totale:—

Année terminée le 30 juin.	PRODUCTION DU FER EN GUEUSE *			Consom-	Moyenne de la production
	De minerai étranger.	De minerai canadien.	Importa- tions.	mation totale.	domestique au total consommée.
	†Tons	†Tons.	†Tons.	†Tons.	
1884		29,593	‡52,184	81,777	36.2
1885		25,770	‡43,398	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	99,758	40,282	190,621	78.9
1902	268,553	73,101	43,064	384,718	88.8
1903	274,741	46	99,814	421,005	76.3
1904	226,989	46,445	73,900	347,334	78.7

*Quantité de fer en gueuse sur lequel une prime a été payée durant l'année fiscale terminée le 30 juin. †2,000 liv. ‡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 1904 :—

COMPA GNIES.	SUR LE FER EN GUEUSE DE MINERAI CANADIEN.		SUR LE FER EN GUEUSE PROVENANT DE MINERAI ÉTRANGER.		TOTAL
	Tonnes.	Primes.	Tonnes.	Primes.	PRIMES.
Canada Iron Furnace Co.,		8		s	
Ltd	13,962 65	37,699	27,336.48	49,206	86,90.
Desoronto Iron Co	498.00	1,345	9,480 00	17.064	18,409
Dominion Iron and Steel Co Electric Reduction Co.,	••••		129,334 · 30	232,802	232,802
Limit Hamilton Steel and Iron	270.38	730			730
_ Co., Ltd	18,907 45	51,050	32,546 82	58,584	109,63
John McDougall & Co Londonderry Iron and	1,862 64	5,029			5,029
Mining Co., Limit Nova Scotia Steel and Coal	10,617 26	28,667			28,667
Co., Limit	326 74	88 2	28,291 · 59	50,925	51,807
Total	46,445.12	125,402	226,989 19	408,581	533,983