

20.—Expéditions de minerai de fer et production de fonte en gueuse, d'acier en loupes et coulages, 1909-34.

Année.	Expédi- tions de minerai des mines canadiennes.	Production de fonte en gueuse.						Production d'acier: loupes et coulages.
		Nouvelle-Ecosse.		Ontario.		Total. ¹		
		tonnes.	\$	tonnes.	\$	tonnes.	\$	
1909.....	268,043	354,380	3,453,800	407,012	6,002,441	757,162	9,581,834	754,719
1910.....	259,418	350,287	4,203,444	447,273	6,956,923	800,797	11,245,622	822,284
1911.....	210,344	390,242	4,682,904	526,635	7,606,939	917,535	12,307,125	882,396
1912.....	215,883	424,994	6,374,910	589,593	8,176,089	1,014,587	14,550,999	957,681
1913.....	307,634	480,068	7,201,020	648,899	9,338,992	1,128,967	16,540,012	1,168,993
1914.....	244,854	227,052	2,951,676	556,112	7,051,180	783,164	10,002,856	828,641
1915.....	398,112	420,275	5,463,575	493,500	5,910,624	913,775	11,374,199	1,020,896
1916.....	275,176	470,055	7,050,825	699,202	9,700,073	1,169,257	16,750,898	1,428,249
1917.....	215,302	472,147	10,387,234	684,642	13,902,867	1,170,480	25,025,960	1,745,734
1918.....	211,608	415,870	10,451,400	747,650	21,324,857	1,195,551	33,495,171	1,873,708
1919.....	197,170	285,087	7,141,641	624,993	17,104,151	917,781	24,577,589	1,030,342
1920.....	129,072	332,493	7,687,614	749,068	22,252,062	1,090,396	30,319,024	1,232,697
1921.....	59,509	169,504	4,407,104	495,489	12,882,714	665,676	17,307,576	747,582
1922.....	17,971	135,261	3,139,994	293,662	6,493,513	428,923	9,633,507	544,020
1923.....	30,752	310,972	5,360,099	674,428	15,995,496	985,400	21,355,595	990,942
1924.....	-	177,078	3,842,593	415,971	9,525,736	593,049	13,368,329	728,773
1925.....	-	226,010	4,402,674	413,247	8,040,015	639,257	12,442,689	842,803
1926.....	-	280,266	6,165,852	567,929	10,495,122	848,195	16,660,974	869,413
1927.....	-	279,495	2	515,366	2	794,861	2	1,016,555
1928.....	-	339,087	2	823,168	2	1,162,254	2	1,382,885
1929.....	-	348,097	2	861,682	2	1,209,779	2	1,543,387
1930.....	-	238,152	2	598,687	2	836,839	2	1,130,727
1931.....	-	113,560	2	356,883	2	470,443	2	752,762
1932.....	-	34,381	2	127,045	2	161,426	2	383,923
1933.....	-	132,736	2	121,859	2	254,595	2	459,176
1934 ²	-	151,603	2	304,231	2	455,834	2	850,158

¹ Comprenant une faible production du Québec en certaines années. ² En raison de l'utilisation, dans les firmes qui la produisent, de fonte en gueuse pour une fabrication plus avancée dans leur propre établissement, aucune tentative n'a été faite depuis 1926 pour donner une valeur nominale à une telle production. ³ Chiffres préliminaires.

Section 5—Production métalloïdique.

Sous-section 1.—Combustibles.

Charbon.

Au point de vue du combustible, la situation du Canada est quelque peu anormale, car nonobstant ses énormes ressources en houille, environ la moitié de sa consommation est importée des Etats-Unis. Les houillères canadiennes sont situées à l'est et à l'ouest du pays; quant aux provinces d'Ontario et de Québec, elles sont approvisionnées plus facilement et à moins de frais par les charbonnages plus rapprochés de la Pennsylvanie et de l'Ohio.* Cette anomalie s'accroît si l'on considère que le Canada consomme annuellement 35,000,000 de tonnes de charbon environ, tandis que ses réserves sont estimées à 1,234,289,000,000 de tonnes métriques, ce qui assure ses besoins pour une période incalculable, au taux actuel de consommation.

La Commission du combustible, présidée par le sous-ministre des Mines, fut instituée en 1922 dans le but de procéder à une étude systématique de la situation au Canada.

*Voir la carte des sources d'approvisionnement de charbon au Canada, p. 389 de l'Annuaire de 1922-24.