

Limited, exploite une raffinerie de cuivre à Copper Cliff où on transforme en cuivre électrolytique le cuivre ampoule, et récupère les métaux précieux, le sélénium et le tellure, provenant de l'usine de l'International Nickel Company qui traite principalement les minerais extraits de ses propres mines dans le district. Cette firme exploite également l'affinerie d'Acton, située à proximité de Londres, Angleterre, où se fait la récupération de l'or, de l'argent et des platinides contenus dans les concentrés provenant des raffineries de Swansea et de Port Colborne. La Falconbridge Nickel Mines, qui exploite une mine située dans le township de Falconbridge, produit de la matte de cuivre nickelifère dont l'affinage se fait en Norvège. Vu les conditions industrielles défavorables, la production de cuivre dans l'Ontario a diminué en 1931 et 1932. Il y a eu une reprise remarquable de la production en 1933 dont l'expansion s'est continuée en 1934 et 1935.

Manitoba.—Au cours des quatre années 1917-20, grâce au prix élevé du cuivre, la mine Mandy a expédié des minerais contenant 9,866,328 livres de cuivre. Depuis la guerre, de grands travaux de développement ont été poursuivis dans le district de Flin Flon, au Manitoba, et on y a relevé de grands gisements minéralisés sur la propriété de Flin Flon, de la Hudson Bay Mining and Smelting Co., et la propriété Sherritt-Gordon. Un embranchement d'environ 135 milles à partir du chemin de fer de la baie d'Hudson donne à ces propriétés des facilités de transport. Un smelter à cuivre et un électrolyseur à zinc ont été érigés à la mine Flin Flon tandis qu'un vaste aménagement hydraulique sur la rivière Churchill fournit l'énergie nécessaire. Ces établissements sont en exploitation continue depuis 1930.

Colombie Britannique.—Jusqu'en 1930, la Colombie Britannique était depuis plusieurs années la première parmi les provinces productrices de cuivre, mais en cette année elle céda sa place à l'Ontario et depuis 1930 sa production déclinait encore davantage après la fermeture de la mine Copper Mountain, la contraction des opérations à Britannia et la cessation, en août 1935, des opérations d'extraction et d'affinage à Anyox, résultant du bas prix du cuivre.

15.—Quantité et valeur de cuivre produit au Canada, par provinces, avec totaux, années civiles 1911-35.

NOTA.—Pour les années 1886 à 1910, voir l'Annuaire du Canada, 1916-17, p. 287.

Année.	Québec.	Ontario.	Manitoba.	Saskat- chewan.	Colombie Britan- nique.	Yukon.	Totaux.	
	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	\$
1911.....	2,436,190	17,932,263	-	-	35,279,558	-	55,648,011	6,886,998
1912.....	3,282,210	22,250,601	-	-	50,526,666	1,772,660	77,832,127	12,718,548
1913.....	3,455,887	25,885,929	-	-	45,791,579	1,843,530	76,976,925	11,753,606
1914.....	4,201,497	28,948,211	-	-	41,219,202	1,367,050	75,735,900	10,301,606
1915.....	4,197,482	39,361,464	-	-	56,692,988	533,216	100,785,150	17,410,635
1916.....	5,703,347	44,997,035	-	-	63,642,550	2,807,096	117,150,028	31,867,150
1917.....	5,015,560	42,867,774	1,116,000	-	57,730,959	2,460,097	109,227,332 ²	29,687,989
1918.....	5,869,649	47,074,475	2,339,751	-	62,865,681	619,878	118,769,434	29,250,536
1919.....	2,691,635	24,346,623	3,348,000	-	44,502,079	165,184	75,053,581	14,028,265
1920.....	880,638	32,059,993	3,062,577	-	45,319,771	277,712	81,600,691	14,244,217
1921.....	352,308	12,821,385	-	-	34,447,127	-	47,620,820	5,953,555
1922.....	-	10,943,636	-	-	31,936,182	-	42,879,818	5,738,177
1923.....	-	31,656,800	-	-	55,224,737	-	86,881,537	12,529,186
1924.....	1,893,008	37,113,193	-	-	65,451,246	-	104,457,447	13,604,538
1925.....	2,510,141	39,718,777	-	-	69,221,600	-	111,450,518	15,649,882
1926.....	2,674,058	41,312,867	-	-	89,108,017	-	133,094,942	17,490,300
1927.....	3,119,848	45,341,295	-	-	91,686,297	-	140,147,440	17,195,487
1928.....	33,697,949	66,607,510	-	-	102,283,210	107,377	202,696,046	28,598,249
1929.....	55,337,169	88,879,853	-	-	103,903,738	-	248,120,760	43,415,251
1930.....	80,310,363	127,718,871	2,087,609	-	93,318,885	42,628	303,478,356	37,543,359
1931.....	68,376,985	112,882,625	45,821,432	-	65,223,348	-	292,304,390	24,114,065
1932.....	67,336,692	77,055,413	52,706,861	-	50,580,104	-	247,679,070	15,294,058
1933.....	69,943,882	145,504,720	38,163,181	3,223,941	43,146,724	-	299,982,448	21,634,853
1934.....	73,968,545	205,059,539	30,867,141	6,618,913	48,246,924	-	364,761,062	26,671,438
1935 ¹	79,050,906	252,027,928	37,477,000	12,161,500	39,157,586	-	419,874,920	32,380,343

¹ Chiffres préliminaires. ² Comprend une faible production du Nouveau-Brunswick et de l'Alberta.