

étaient exploités en Alberta à la fin de l'année 1931, tandis que le forage de 14 autres puits progressait. Ces opérations de forage se pratiquaient dans la vallée Turner, à Wainwright, Ribstone, Red Coulée et ailleurs. Pas moins de 80,225 pieds de forage ont été faits en Alberta au cours de l'année, en plus de quelques forages pour l'étude des formations.

Les principaux puits à pétrole d'Ontario sont situés dans la péninsule sud-occidentale, entre les lacs Huron et Erié; après avoir atteint son maximum vers la fin du siècle précédent, la production a ralenti depuis. Les gisements pétrolifères de Stony Creek (Nouveau-Brunswick), près Moncton, produisent de petites quantités. La production en 1931 figure par provinces au tableau 5, p. 350.

29.—Production de pétrole brut au Canada, années civiles 1886-1932.

Année.	Quantité.	Valeur.	Année.	Quantité.	Valeur.	Année.	Quantité.	Valeur.
	brl. ¹	\$		brl. ¹	\$		brl. ¹	\$
1886.....	584,061	525,655	1902....	530,624	951,190	1918....	304,741	885,143
1887.....	713,728	556,708	1903....	486,637	1,048,874	1919....	240,466	736,324
1888.....	695,203	713,695	1904....	503,474	935,895	1920....	196,251	822,235
1889.....	704,690	653,600	1905....	634,095	856,028	1921....	187,541	641,533
1890.....	795,030	902,734	1906....	569,753	761,760	1922....	179,068	611,176
1891.....	755,298	1,010,311	1907....	788,872	1,057,088	1923....	170,169	522,018
1892.....	779,753	984,438	1908....	527,987	747,102	1924....	160,773	467,400
1893.....	798,406	874,255	1909....	429,755	559,604	1925....	332,001	1,250,705
1894.....	829,104	835,322	1910....	315,895	388,550	1926....	364,444	1,311,665
1895.....	726,138	1,086,738	1911....	291,092	357,073	1927....	476,591	1,516,043
1896.....	726,822	1,155,647	1912....	243,336	345,050	1928....	624,184	2,035,300
1897.....	709,857	1,011,546	1913....	228,080	406,439	1929....	1,117,368	3,731,764
1898.....	758,391	1,061,747	1914....	214,805	343,124	1930....	1,522,220	5,033,820
1899.....	808,570	1,202,020	1915....	215,464	300,572	1931....	1,542,573	4,211,674
1900.....	710,498	1,151,007	1916....	198,123	392,284	1932 ²	1,049,253	3,000,886
1901.....	622,392	1,008,275	1917....	213,832	542,239			

¹ Le baril équivaut à 35 gallons impériaux.
² Chiffres préliminaires.

Sous-section 2.—Autres métalloïdes.

Amiante.—Le Canada produit plus d'amiante que tout autre pays. La valeur de la production annuelle qui n'atteignait même pas \$25,000 en 1880 a augmenté à \$14,792,201 en 1920. En 1929 elle se chiffrait par \$13,172,581. Comme l'indiquent les chiffres du tableau 29, la crise économique a eu pour effet un fléchissement en 1930-32. La production mondiale de 1931 se chiffre, d'après les estimations de l'Institut Impérial, à environ 248,000 tonnes longues. Le Canada y est pour 164,296 tonnes courtes (146,693 tonnes longues) ayant une valeur de \$4,812,886; il a donc produit près de 60 p.c. du total. Parmi les autres grands producteurs mentionnons la Russie (66,000 tonnes longues), la Rhodésie (21,466 tonnes longues), l'Union Sud-Africaine (11,480 tonnes longues) et les États-Unis (2,882 tonnes longues).

Québec.—Les Cantons de l'Est sont, depuis de nombreuses années, les plus grands fournisseurs d'amiante du monde. Les principaux gisements sont confinés aux parages du lac Noir, township de Coleraine; à Thetford et Robertsonville,