

Uranium.—Il existe de l'uranium à différents endroits des bordures occidentale et méridionale du Bouclier canadien, mais l'extraction se concentre dans quatre régions, soit au Grand lac de l'Ours, dans les Territoires du Nord-Ouest, à Beaverlodge, dans le nord de la Saskatchewan, à Elliott Lake et à Bancroft, en Ontario. Bien que l'extraction ait commencé dans les Territoires du Nord-Ouest en 1942, le chiffre n'en a pas été communiqué avant 1954 à cause des restrictions imposées par l'État. C'est depuis cette époque, cependant, que les grandes mines et usines de la Saskatchewan et de l'Ontario sont entrées en activité. Vingt usines de traitement ont fourni une production sans précédent en 1959 (31,800,000 livres), mais, en 1960, pour des raisons d'ordre économique (voir p. 527), dix usines ont fermé et la production est tombée à 25 millions de livres. La production de 1960 se répartit ainsi: 78.9 p. 100 en Ontario, 18.4 p. 100 en Saskatchewan et le reste dans les Territoires du Nord-Ouest.

9.—Production d'uranium (U_3O_8), par province, et valeur, 1954-1960

Année	Ontario		Saskatchewan		Territoires du Nord-Ouest		Canada	
	Quantité ¹	Valeur	Quantité ¹	Valeur	Quantité ¹	Valeur	Quantité ¹	Valeur
	livres	\$	livres	\$	livres	\$	livres	\$
1954.....	—	—	..	10,981,417	..	15,486,157	..	26,467,574
1955.....	—	487,054	..	12,312,471	..	13,232,079	..	26,031,604
1956.....	906,614	9,361,867	2,780,534	27,194,202	873,912	9,176,076	4,561,060	45,732,145
1957.....	7,970,598	82,940,763	4,462,552	44,561,832	838,264	8,801,769	13,271,414	136,304,364
1958.....	19,970,136	210,149,700	5,924,253	59,815,924	910,843	9,572,847	26,805,232	279,538,471
1959.....	25,492,171	268,529,993	5,372,685	54,457,321	919,333	8,155,729	31,784,189	331,143,043
1960 ²	19,765,553	209,567,628	4,614,156	48,290,131	655,180	5,077,645	25,034,889	262,935,404

¹ Les chiffres de 1956 comprennent des sels de radium et des oxydes d'argent, de cobalt et d'uranium; ceux de 1957-1960 ne comprennent que l'oxyde d'uranium (U_3O_8).

Minéral de fer.—Les expéditions de minéral de fer, après un fléchissement considérable en 1958, ont atteint un niveau sans précédent en 1959. En 1960, la quantité a diminué de 12.2 p. 100 et la valeur, de 10.9 p. 100. L'avance à Terre-Neuve et en Colombie-Britannique n'a pas compensé la baisse des expéditions des deux provinces centrales, surtout de celles du Québec où la production a fléchi de 35.3 p. 100.

La production de fonte en gueuses n'a jamais été aussi élevée qu'en 1960, mais celle de lingots et de moulages d'acier a légèrement baissé en bas du sommet de 1959. Les exportations de fer, sous forme de minerais et de concentrés, ont atteint 18,559,400 tonnes (\$151,678,119) en 1960, au regard de 20,778,800 tonnes (\$157,814,000) en 1959. Les États-Unis en ont absorbé 61 p. 100 et la plus grande partie du reste est allée en Europe, surtout au Royaume-Uni. Le Japon a reçu 1,165,430 tonnes.

10.—Expéditions de minéral de fer et production de fonte en gueuses et de lingots et moulages d'acier, 1951-1960

Année	Expéditions de minéral de fer				Canada		Production de fonte en gueuses	Production de lingots et moulages d'acier
	Terre-Neuve	Québec	Ontario	Colombie-Britannique	Quantité	Valeur		
	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	tonnes	\$		
1951.....	1,724,991	—	2,841,984	113,535	4,680,510	31,141,112	2,552,893	3,568,720
1952.....	1,653,878	—	2,717,490	900,451	5,271,849	33,744,311	2,681,585	3,703,111
1953.....	2,686,481	—	2,832,090	991,247	6,509,818	44,102,944	3,012,268	4,116,068
1954.....	3,758,526	650,415	2,416,911	535,746	7,361,598	49,666,507	2,211,029	3,195,030
1955.....	7,206,883	4,103,173	4,362,191	610,930	16,283,177	110,435,850	3,215,367	4,534,672
1956.....	8,463,572	7,956,549	5,558,203	369,954	22,348,278	160,362,118	3,568,203	5,301,202
1957.....	8,174,779	8,872,948	4,867,105	357,342	357,342	22,272,174	3,718,350	5,068,149
1958.....	5,390,775	6,060,325	3,644,952	630,271	15,726,323	126,131,181	3,059,579	4,359,466
1959.....	6,105,819	11,515,169	6,018,089	849,248	24,488,325	192,666,101	4,182,775	5,901,487
1960 ²	7,493,901	7,454,340	5,356,485	1,197,657	21,507,783 ¹	171,670,605 ¹	4,279,000	5,790,000

¹ Comprend 5,400 tonnes de minéral de fer (\$16,200) venant de l'Alberta.