

10.—Détail de la production minérale, par province en 1963, et totaux provisoires, 1964 (suite)

Minéraux	Terre-Neuve	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Canada	
												1963	1964 ^p
Métalliques (fin)													
Thorium...lv.	—	—	—	—	..	—	—	—	—	—	—
\$	—	—	—	—	..	—	—	—	—	—	—
Étain.....lv.	—	—	—	—	—	—	—	—	927,062	—	—	927,062	356,074
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	648,943	—	—	648,943	623,128
Tungstène (WO ₂).....lv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uranium (U ₃ O ₈).....lv.	—	—	—	—	12,770,421	—	3,932,645	—	—	—	—	16,703,066	13,828,369
\$	—	—	—	—	102,951,146	—	33,957,973	—	—	—	—	136,909,119	85,418,271
Zinc.....lv.	68,970,834	—	21,228,005	150,168,758	132,939,970	92,784,466	66,639,117	—	402,863,104	11,850,706	—	947,444,960	1,364,048,909
\$	8,814,473	—	2,712,939	19,191,567	16,989,728	11,857,855	8,516,479	—	51,485,905	1,514,520	—	121,083,466	193,286,404
Non métalliques													
\$	6,538,913	13,957,619	1,224,450	141,300,715	26,926,416	2,568,328	28,072,808	13,040,961	19,822,203	—	—	253,452,413	286,900,692^p
Anhydride arsénieux.lv.	—	—	—	—	187,450	—	—	—	—	—	—	187,450	300,000
\$	—	—	—	—	7,498	—	—	—	—	—	—	7,498	12,000
Amiante..ton.	20,390	—	—	1,158,210	33,715	—	—	—	63,215	—	—	1,275,530	1,377,079
\$	3,320,064	—	—	116,582,134	5,372,645	—	—	—	11,681,337	—	—	136,956,180	148,370,312
Barytine..ton.	—	161,007	—	—	—	—	—	—	12,496	—	—	173,503	172,415
\$	—	1,572,063	—	—	—	—	—	—	121,056	—	—	1,693,119	1,692,400
Diatomite ton.	—	—	—	—	—	—	—	—	798	—	—	798	584
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	26,830	—	—	26,830	20,360
Feldspath.ton.	—	—	—	8,608	—	—	—	—	—	—	—	8,608	8,615
\$	—	—	—	197,031	—	—	—	—	—	—	—	197,031	205,420
Spath fluor ton.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
\$	1,976,006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,976,006	2,291,626
Pierre gemme ton.	—	—	—	—	—	—	—	—	16,000	—	—	16,000	..
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	15,529	—	—	15,529	15,000
Pierre meulière ton.	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10
\$	—	—	2,000	—	—	—	—	—	—	—	—	2,000	2,000
Gypse.....ton.	232,259	4,910,536	80,544	—	439,206	131,767	—	—	160,954	—	—	5,955,266	6,373,765
\$	766,098	8,228,893	139,497	—	1,225,301	395,301	—	—	482,862	—	—	11,237,952	12,397,828
Hélium M pi. cu.	—	—	—	—	—	—
\$	—	—	—	—	—	—