

8.—Detailed Mineral Production, by Province, 1966 with Totals for 1965—concluded

Mineral	New-foundland (incl. Labrador)	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Yukon Territory	North-west Territories	Canada		
												1966	1965	
Metallics														
—concluded														
Uranium lb. —	—	—	—	—	5,875,698	—	1,987,992	—	—	—	—	7,863,690	8,885,213	
(U ₃ O ₈) \$	—	—	—	—	42,758,135	—	11,576,652	—	—	—	—	54,334,787	62,361,377	
Yttrium lb. —	—	—	—	—	20,724	—	—	—	—	—	—	20,724	..	
(Y ₂ O ₃) \$	—	—	—	—	130,223	—	—	—	—	—	—	130,223	..	
Zinc.....lb. \$	68,320,955	1,355,574	284,790,664	586,294,976	164,789,837	69,933,212	57,818,857	—	305,124,440	11,450,510	378,333,400	1,928,212,425	1,644,070,657	
\$	10,316,464	204,692	43,003,390	88,530,542	24,883,265	10,559,915	8,730,647	—	46,073,790	1,729,027	57,128,344	291,160,076	248,254,768	
Non-metallies. \$	12,973,669	15,125,247	1,894,992	171,097,221	23,708,791	2,636,725	71,983,326	39,118,700	24,849,046	—	—	363,387,717	327,238,901	
Arsenious lb. —	—	—	—	—	701,537	—	—	—	—	—	—	701,537	403,011	
oxide. \$	—	—	—	—	35,610	—	—	—	—	—	—	35,610	13,150	
Asbestos.....ton \$	57,097	—	—	1,341,491	1,696	—	—	—	88,771	—	—	1,489,055	1,388,212	
\$	9,301,204	—	—	138,570,399	64,519	—	—	—	15,718,741	—	—	163,654,863	146,188,473	
Barite.....ton \$	—	199,488	—	—	—	—	—	—	21,888	—	—	221,376	203,025	
\$	—	2,022,814	—	—	—	—	—	—	176,240	—	—	2,199,054	2,167,006	
Diatomite...ton \$	—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	—	70	82	
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	3,755	—	—	3,755	4,420	
Feldspar.....ton \$	—	—	—	10,924	—	—	—	—	—	—	—	10,924	10,904	
\$	—	—	—	254,714	—	—	—	—	—	—	—	254,714	252,868	
Fluorspar....ton \$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
\$	1,890,768	—	—	—	—	—	—	—	4,986	—	—	1,895,754	2,679,862	
Gem stones..lb. \$	—	—	—	—	—	—	—	—	11,633	—	—	11,633	71,129	
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	13,225	—	—	13,225	16,355	
Grindstone..ton \$	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	
\$	—	—	1,500	—	—	—	—	—	—	—	—	1,500	1,000	
Gypsum.....ton \$	459,685	4,502,836	108,207	—	565,185	134,225	—	—	206,026	—	—	5,976,164	6,305,629	
\$	1,173,401	8,140,651	413,074	—	1,581,010	427,211	—	—	576,873	—	—	12,312,220	12,533,384	
Helium.....Mcf. \$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Iron oxides..ton \$	—	—	—	390	—	—	—	—	—	—	—	390	309	
\$	—	—	—	10,199	—	—	—	—	—	—	—	10,199	13,879	
Lithia.....lb. \$	—	—	—	253,566	—	—	—	—	—	—	—	253,566	1,013,565	
\$	—	—	—	260,611	—	—	—	—	—	—	—	260,611	1,141,426	
Magnesianic dolomite and brucite. ton \$	—	—	—	3,948,599	—	—	—	—	—	—	—	3,948,599	4,010,927	
\$	—	—	—	339,800	200,920	—	—	—	—	—	—	540,720	547,611	
Mica.....lb. \$	—	—	—	14,048	4,367	—	—	—	—	—	—	18,415	25,414	
\$	—	—	—	—	366,696	—	—	—	—	—	—	366,696	339,982	
Nepheline ton \$	—	—	—	—	4,109,744	—	—	—	—	—	—	4,109,744	3,415,387	
syenite. \$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nitrogen...Mcf. \$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Peat moss...ton \$	—	9,359	66,610	117,231	1,700	20,464	800	6,515	61,893	—	—	284,572	287,845	
\$	—	196,757	1,480,418	2,414,762	30,000	518,195	17,500	121,093	2,408,529	—	—	7,187,254	8,982,979	