

8.—Détail de la production minérale, par province en 1966, et totaux, 1965

Minéraux	Terre-Neuve (Labrador compris)	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest		Canada	
											1966	1965	1966	1965
Métalliques\$	225,338,474	1,510,111	69,386,291	456,257,300	732,411,604	112,775,326	41,039,443	6,886	193,359,884	11,929,367	110,357,883	1,984,372,572	1,907,575,891	
Antimoine.....lv	—	—	—	—	—	—	—	—	1,405,681	—	—	1,405,681	1,301,787	
Bismuth.....lv	—	—	—	471,912	6,312	—	—	—	47,435	—	—	745,011	689,947	
Cadmium.....lv	—	—	—	1,757,157	15,881	—	—	—	198,848	—	—	525,650	428,759	
Cobalt.....lv	—	—	—	286,302	217,237	—	—	—	1,169,570	—	—	3,071,886	1,195,472	
Cuivre.....lv	—	—	37,584	738,659	560,471	497,586	141,171	—	3,017,491	118,735	1,073,400	3,236,862	1,755,925	
Or.....onc. t.	—	—	96,967	—	249,179	364,221	—	—	—	306,336	2,769,372	8,351,103	4,881,471	
Calcium.....lv	—	—	—	—	245,125	—	—	—	—	—	—	249,179	159,434	
Cobalt.....lv	—	—	—	84,022	2,684,235	742,912	—	—	—	—	—	245,125	152,848	
Cobalt.....lv	—	—	—	181,488	5,464,495	1,461,980	—	—	—	—	—	3,511,169	3,648,332	
Colombium (Cb ₂ O ₃).....lv	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,637,997	2,333,967	
Cuivre.....lv	—	—	—	3,182,170	—	—	—	—	—	—	—	3,182,170	2,528,051	
Cuivre.....lv	38,787,069	230,773	14,178,623	343,996,943	405,951,287	62,629,571	39,121,774	—	105,759,611	—	1,496,805	1,012,152,458	1,015,753,279	
Cuivre.....lv	17,415,394	103,617	6,366,203	154,454,627	181,375,552	28,120,677	17,565,676	—	47,450	—	672,065	453,523,980	380,951,781	
Or.....onc. t.	25,667	20	1,953	935,450	1,660,750	64,565	—	182	120,705	43,466	424,029	3,319,474	3,606,031	
Indium.....onc. t.	967,903	754	73,648	35,276,158	62,626,853	2,434,746	1,609,387	6,863	4,551,786	1,639,103	15,990,133	125,177,364	136,051,943	
Minéral de fer ton.	16,546,189	—	—	13,848,441	8,144,280	—	—	—	2,151,804	—	—	40,690,723	39,988,936	
Fer fondu ton.	188,603,259	—	—	130,348,844	91,700,740	—	—	—	21,006,240	—	—	431,659,083	413,001,861	
Plomb.....lv	43,508,408	2,976,365	103,728,634	7,817,769	3,970,467	1,113,596	—	—	209,494,096	15,975,126	210,659,720	599,244,120	583,614,989	
Magnésium.....lv	6,500,156	444,660	15,497,058	1,167,978	593,188	106,371	—	—	31,298,418	2,386,681	31,472,562	89,527,072	30,400,333	
Molybdène.....lv	—	—	—	13,445,701	4,175,743	—	—	—	—	—	—	13,445,743	20,216,369	
Nickel.....lv	—	—	—	3,801,117	—	—	—	—	17,094,927	—	—	30,896,044	6,067,067	
Nickel.....lv	—	—	—	7,061,064	—	—	—	—	27,009,589	—	—	44,970,893	16,267,191	
Nickel.....lv	—	—	—	7,699,645	329,428,750	115,623,251	29,465	—	3,387,712	—	—	37,219,823	518,363,019	
Platinides onc. t.	—	—	—	6,813,703	269,461,584	98,447,063	25,252	—	2,751,869	—	—	377,479,471	430,462,105	
Sélénium.....lv	—	—	—	—	295,952	—	107	—	—	—	—	396,050	463,127	
Argent.....onc. t.	1,097,425	540,663	3,108,669	5,211,116	10,900,291	547,797	603,558	17	5,548,823	4,194,580	1,662,192	33,417,874	2,483,573	
Tellure.....lv	1,535,298	756,388	4,349,028	7,291,509	15,249,365	766,368	844,098	23	7,762,803	5,868,217	2,325,407	46,722,239	45,181,450	
	—	—	—	366,421	9,000	3,428	3,390	—	—	—	—	72,239	69,794	
	—	—	—	366,736	58,500	22,282	22,035	—	—	—	—	469,553	453,661	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	396,050	463,127	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,370,084	36,109,799	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	575,482	512,077	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,791,087	2,483,573	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,417,874	32,272,464	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,722,239	45,181,450	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72,239	69,794	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	469,553	453,661	