

Mineral Production of Canada, by Province, 1999

No.			Newfound-	Prince	Nova	New	Québec	Ontario	Manitoba
			land	Edward	Scotia	Brunswick			
			Terre-	Île-du-	Nouvelle-	Nouveau-			
			Neuve	Prince-	Écosse	Brunswick			
				Édouard					
Metallic minerals									
1	Antimony	tonnes	-	-	-	110	-	-	-
2		\$'000	-	-	-	226	-	-	-
3	Bismuth	tonnes	-	-	-	207	-	-	-
4		\$'000	-	-	-	2 285	-	-	-
5	Cadmium	tonnes	-	-	-	250	337	376	-
6		\$'000	-	-	-	145	195	218	-
7	Calcium	tonnes	-	-	-	-	-	x	-
8		\$'000	-	-	-	-	-	x	-
9	Cesium (Cs ₂ O)	tonnes	-	-	-	-	-	-	x
10		\$'000	-	-	-	-	-	-	x
11	Cobalt	tonnes	-	-	-	-	189	1 522	303
12		\$'000	-	-	-	-	10 543	84 873	16 868
13	Columbium (Cb ₂ O ₅)	tonnes	-	-	-	-	2 313	-	-
14	(Niobium)	\$'000	-	-	-	-	x	-	-
15	Copper	tonnes	-	-	-	10 636	133 669	206 798	52 109
16		\$'000	-	-	-	24 984	313 989	485 768	122 404
17	Germanium	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
18		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
19	Gold	kilograms	1 314	-	-	222	37 203	76 315	8 364
20		\$'000	17 507	-	-	2 954	495 513	1 016 437	111 397
21	Ilmenite	kilotonnes	-	-	-	-	x	-	-
22		\$'000	-	-	-	-	x	-	-
23	Indium	kilograms	-	-	-	-	-	x	-
24		\$'000	-	-	-	-	-	x	-
25	Iron Ore	kilotonnes	18 743 r	-	-	-	14 962	-	-
26		\$'000	760 482 r	-	-	-	x	-	-
27	Iron, remelt	kilotonnes	-	-	-	-	x	-	-
28		\$'000	-	-	-	-	x	-	-
29	Lead	tonnes	-	-	-	71 978	-	-	-
30		\$'000	-	-	-	53 696	-	-	-
31	Lithium (Li ₂ O)	tonnes	-	-	-	-	-	-	x
32		\$'000	-	-	-	-	-	-	x
33	Magnesium	tonnes	-	-	-	-	-	x	-
34		\$'000	-	-	-	-	-	x	-
35	Molybdenum	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
36		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
37	Nickel	tonnes	-	-	-	-	19 402	126 575	30 773
38		\$'000	-	-	-	-	174 737	1 139 931	277 137
39	Platinum group	kilograms	-	-	-	-	-	x	x
40		\$'000	-	-	-	-	-	x	x
41	Rubidium	tonnes	-	-	-	-	-	-	x
42		\$'000	-	-	-	-	-	-	x
43	Selenium	tonnes	-	-	-	-	231	94	34
44		\$'000	-	-	-	-	1 724	698	254
45	Silver	tonnes	1	-	-	228	210	185	36
46		\$'000	146	-	-	57 151	52 549	46 396	8 912
47	Tantalum (Ta ₂ O ₅)	tonnes	-	-	-	-	-	-	66
48		\$'000	-	-	-	-	-	-	9 304
49	Tellurium	tonnes	-	-	-	-	57	4	4
50		\$'000	-	-	-	-	627	41	41
51	Uranium (U)	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
52		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
53	Zinc	tonnes	-	-	-	283 925	184 303	86 028	86 911
54		\$'000	-	-	-	453 996	294 700	137 558	138 970
55	Total, metallic minerals	\$'000	778 135 r	-	-	595 438	2 237 253	3 182 572	727 879 r

Production minérale du Canada, par province, 1999

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Canada			N°
Minéraux métalliques									
-	-	247	-	-	-	357	tonnes	Antimoine	1
-	-	507	-	-	-	733	\$'000		2
-	-	11	-	-	-	217	tonnes	Bismuth	3
-	-	117	-	-	-	2 402	\$'000		4
-	-	152	-	-	-	1 115	tonnes	Cadmium	5
-	-	88	-	-	-	647	\$'000		6
-	-	-	-	-	-	x	tonnes	Calcium	7
-	-	-	-	-	-	x	\$'000		8
-	-	-	-	-	-	x	tonnes	Césium (Cs 2 O)	9
-	-	-	-	-	-	x	\$'000		10
-	-	-	-	-	-	2 014	tonnes	Cobalt	11
-	-	-	-	-	-	112 285	\$'000		12
-	-	-	-	-	-	2 313	tonnes	Colombium (Cb 2 O 5)	13
-	-	-	-	-	-	x	\$'000	(Niobium)	14
174	-	178 197	-	-	-	581 583	tonnes	Cuivre	15
408	-	418 585	-	-	-	1 366 138	\$'000		16
-	-	x	-	-	-	x	tonnes	Germanium	17
-	-	x	-	-	-	x	\$'000		18
1 701	17	24 953	4 371	3 157	-	157 617	kilogrammes	Or	19
22 653	224	332 343	58 219	42 053	-	2 099 302	\$'000		20
-	-	-	-	-	-	x	kilotonnes	Ilménite	21
-	-	-	-	-	-	x	\$'000		22
-	-	x	-	-	-	x	kilogrammes	Indium	23
-	-	x	-	-	-	x	\$'000		24
-	-	84	-	-	-	33 789 r	kilotonnes	Minerai de fer	25
-	-	x	-	-	-	1 303 667 r	\$'000		26
-	-	-	-	-	-	x	kilotonnes	Fer fondu	27
-	-	-	-	-	-	x	\$'000		28
-	-	40 278	-	-	43 112	155 369	tonnes	Plomb	29
-	-	30 048	-	-	32 162	115 905	\$'000		30
-	-	-	-	-	-	x	tonnes	Lithium (Li 2 O)	31
-	-	-	-	-	-	x	\$'000		32
-	-	-	-	-	-	x	tonnes	Magnésium	33
-	-	-	-	-	-	x	\$'000		34
-	-	6 250	-	-	-	6 250	tonnes	Molybdène	35
-	-	59 558	-	-	-	59 558	\$'000		36
-	-	-	-	-	-	176 749	tonnes	Nickel	37
-	-	-	-	-	-	1 591 805	\$'000		38
-	-	-	-	-	-	13 872	kilogrammes	Groupe de platine	39
-	-	-	-	-	-	250 466	\$'000		40
-	-	-	-	-	-	x	tonnes	Rubidium	41
-	-	-	-	-	-	x	\$'000		42
-	-	-	-	-	-	359	tonnes	Sélénium	43
-	-	-	-	-	-	2 677	\$'000		44
-	-	497	2	1	16	1 174	tonnes	Argent	45
51	-	124 724	423	156	4 008	294 516	\$'000		46
-	-	-	-	-	-	66	tonnes	Tantale (Ta 2 O 5)	47
-	-	-	-	-	-	9 304	\$'000		48
-	-	-	-	-	-	64	tonnes	Tellure	49
-	-	-	-	-	-	710	\$'000		50
10 157	-	-	-	-	-	10 157	tonnes	Uranium (U)	51
525 873	-	-	-	-	-	525 873	\$'000		52
315	-	126 170	-	-	195 670	963 321	tonnes	Zinc	53
503	-	201 745	-	-	312 877	1 540 350	\$'000		54
549 489	224	1 183 004	58 642	42 208	349 046	9 703 890 r	\$'000	Total, minéraux métalliques	55

Mineral Production of Canada, by Province, 1999 - continued

No.			Newfound-	Prince	Nova	New	Québec	Ontario	Manitoba
			land	Edward	Scotia	Brunswick			
			Terre-	Île-du-	Nouvelle-	Nouveau-			
			Neuve	Prince-	Écosse	Brunswick			
				Édouard					
Non-metallic minerals									
56	Asbestos	kilotonnes	-	-	-	-	337	-	-
57		\$'000	-	-	-	-	161 000	-	-
58	Barite	kilotonnes	x	-	x	-	-	x	-
59		\$'000	x	-	x	-	-	2 600	-
60	Cement	kilotonnes	x	-	x	-	2 843	5 549	-
61		\$'000	x	-	x	-	237 306	511 200	-
62	Clay products ¹	\$'000	x	-	x	-	x	128 028	-
63	Diamonds	'000 carats	-	-	-	-	-	-	-
64		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
65	Gemstones	tonnes	-	-	-	-	-	x	-
66		\$'000	-	-	-	-	-	x	-
67	Graphite	kilotonnes	-	-	-	-	x	-	-
68		\$'000	-	-	-	-	x	-	-
69	Gypsum ²	kilotonnes	x	-	7 484	-	-	x	x
70		\$'000	x	-	83 637	-	-	x	x
71	Lime	kilotonnes	-	-	-	x	x	1 380	x
72		\$'000	-	-	-	x	x	121 950	x
73	Magnesitic dolomite	kilotonnes	-	-	-	-	-	-	-
74		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
75	Marl	kilotonnes	-	-	-	x	-	-	-
76		\$'000	-	-	-	x	-	-	-
77	Mica	kilotonnes	-	-	-	-	x	-	-
78		\$'000	-	-	-	-	x	-	-
79	Nepheline syenite	kilotonnes	-	-	-	-	-	676	-
80		\$'000	-	-	-	-	-	57 400	-
81	Peat	kilotonnes	2	36	x	445 r	374	-	x
82		\$'000	418	5 860	x	53 711 r	48 419	-	x
83	Phosphate	kilotonnes	-	-	-	-	-	x	-
84		\$'000	-	-	-	-	-	x	-
85	Potash (K ₂ O)	kilotonnes	-	-	-	x	-	-	-
86		\$'000	-	-	-	x	-	-	-
87	Potassium Sulphate	kilotonnes	-	-	-	-	-	-	-
88		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
89	Pumice	kilotonnes	-	-	-	-	-	-	-
90		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
91	Quartz (Silica ²)	kilotonnes	x	-	x	x	529	444 r	x
92		\$'000	x	-	x	x	13 785	10 352 r	x
93	Salt	kilotonnes	-	-	x	x	x	7 745	-
94		\$'000	-	-	x	x	x	230 153	-
95	Sand and gravel ²	kilotonnes	3 718 r	257	2 250	4 492	30 274	105 714	10 428
96		\$'000	9 875 r	1 258	10 605	13 190	83 473	408 321	29 989
97	Serpentine	kilotonnes	-	-	-	-	-	x	-
98		\$'000	-	-	-	-	-	x	-
99	Soapstone, talc, pyrophyllite	kilotonnes	x	-	-	-	x	x	-
100		\$'000	x	-	-	-	x	17 364	-
101	Sodium sulphate	kilotonnes	-	-	-	-	-	-	-
102		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
103	Stone ²	kilotonnes	3 091	-	7 881	4 388	30 269	51 258	4 314 r
104		\$'000	20 206	-	48 064	23 141	218 744	385 675	20 089 r
105	Sulphur, in smelter gas	kilotonnes	-	-	-	107	220	446	-
106		\$'000	-	-	-	7 326	15 076	30 595	-
107	Sulphur, elemental	kilotonnes	x	-	x	-	-	x	x
108		\$'000	x	-	x	-	-	x	x
109	Titanium dioxide	kilotonnes	-	-	-	-	x	-	-
110		\$'000	-	-	-	-	x	-	-
111	Tremolite	kilotonnes	-	-	-	-	-	x	-
112		\$'000	-	-	-	-	-	x	-
113	Wollastonite	kilotonnes	-	-	-	-	-	-	-
114		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
115	Zeolite	kilotonnes	-	-	-	-	-	-	-
116		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
117	Total, non-metallic minerals	\$'000	42 139 r	7 119	227 177 r	234 489 r	1 420 217	1 937 343 r	82 700 r

Production minérale du Canada, par province, 1999 - suite

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord- Ouest	Nunavut	Canada		N°	
							Minéraux non-métalliques		
						337	kilotonnes	Amiante	56
						161 000	\$'000		57
		x				67	kilotonnes	Barytine	58
		3 031				6 900	\$'000		59
	x	1 643				12 625 r	kilotonnes	Ciment	60
	x	168 090				1 230 972 r	\$'000		61
x	x	x				164 718	\$'000	Produits d'argile ¹	62
				2 429		2 429	'000 carats	Diamants	63
				606 254		606 254	\$'000		64
		x				218	tonnes	Pierre gemme	65
		x				602	\$'000		66
						x	kilotonnes	Graphite	67
						x	\$'000		68
		x				9 345	kilotonnes	Gypse ²	69
		x				106 634	\$'000		70
	x	x				2 565	kilotonnes	Chaux	71
	x	x				238 893	\$'000		72
		x				x	kilotonnes	Dolomite magnésitique	73
		x				x	\$'000		74
						x	kilotonnes	Marne	75
						x	\$'000		76
						x	kilotonnes	Mica	77
						x	\$'000		78
						676	kilotonnes	Syénite à néphéline	79
						57 400	\$'000		80
x	232 r					1 253 r	kilotonnes	Tourbe	81
x	41 525 r					181 903 r	\$'000		82
						x	kilotonnes	Phosphate	83
						x	\$'000		84
x						8 475	kilotonnes	Potasse (K ₂ O)	85
x						1 634 041	\$'000		86
x						x	kilotonnes	Sulphate de potasse	87
x						x	\$'000		88
						x	kilotonnes	Pumice	89
						x	\$'000		90
	272	x				1 461 r	kilotonnes	Quartz (Silice ²)	91
	8 500	x				39 415 r	\$'000		92
755	1 287					12 686	kilotonnes	Sel	93
33 485	21 544					373 619	\$'000		94
11 094	41 229	32 615	807	374		243 251 r	kilotonnes	Sable et gravier ²	95
37 865	195 630	164 019	2 105	4 453		960 785 r	\$'000		96
						x	kilotonnes	Serpentine	97
						x	\$'000		98
		x				79	kilotonnes	Stéatite, talc, pyrophyllite	99
		x				21 108	\$'000		100
x						x	kilotonnes	Sulfate de sodium	101
x						x	\$'000		102
	465	7 440 r		78		109 184	kilotonnes	Pierre ²	103
	4 623	54 505 r		452		775 499	\$'000		104
		71				843	kilotonnes	Soufre (gaz de fonderie)	105
		4 854				57 851	\$'000		106
200	7 575	x				8 656	kilotonnes	Soufre élémentaire	107
2 414	90 932	x				96 969	\$'000		108
						x	kilotonnes	Titane (bioxyde)	109
						x	\$'000		110
						x	kilotonnes	Tremolite	111
						x	\$'000		112
							kilotonnes	Wollastonite	113
							\$'000		114
		x				x	kilotonnes	Zéolite	115
		x				x	\$'000		116
1 634 596	668 936 r	464 932 r	2 105	611 159	-	7 332 909 r	\$'000	Total, minéraux non-métalliques	117

Mineral Production of Canada, by Province, 1999 - concluded

No.			Newfound-	Prince	Nova	New	Québec	Ontario	Manitoba
			land	Edward	Scotia	Brunswick			
			Terre-	Île-du-	Nouvelle-	Nouveau-			
			Neuve	Prince-	Écosse	Brunswick			
				Édouard					
Fuels									
118	Coal	kilotonnes	-	-	1 538	252	-	-	-
119		\$'000	-	-	99 104	20 870	-	-	-
120	Natural gas ³	millions of m3	-	-	-	-	-	422	-
121		\$'000	-	-	-	-	-	61 100	-
122	Natural gas by-products ^{3, 4}	'000 m3	-	-	-	-	-	-	-
123		\$'000	-	-	-	-	-	-	-
124	Crude oil and equivalent ^{3, 5}	'000 m3	5 786	-	349	-	-	238	581
125		\$'000	997 518	-	54 538	-	-	40 714	96 553
126	Total, fuels	\$'000	997 518	-	153 642	20 870	-	101 814	96 553
127	GRAND TOTAL, 1999	\$'000	1 817 792 r	7 119	380 819 r	850 797 r	3 657 469	5 221 729 r	907 132 r

¹ Production values for bentonite and diatomite have been included in clay products.

² Shipments of gypsum, silica, stone and sand and gravel to Canadian cement, lime and clay plants are not included in this table.

³ Marketable production.

⁴ Excludes volume and value of elemental sulphur and pentanes plus.

⁵ Includes volume and value of pentanes plus.

Note: Data include shipments by producers regardless of industrial classification. For definitions regarding data contained in this table refer to Statistics Canada Catalogue 26-202-XIB, 2000.

Production minérale du Canada, par province, 1999 - fin

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord- Ouest	Nunavut	Canada			N°
Combustibles									
11 659	34 203	24 845	-	-	-	72 497	kilotonnes	Charbon	118
135 048	422 570	796 903	-	-	-	1 474 495	\$'000		119
6 040	134 576	20 584	487	110	-	162 219	millions de m ³	Gaz naturel ³	120
581 655	11 934 232	1 577 798	28 696	8 720	-	14 192 201	\$'000		121
60	28 243	502	-	-	-	28 805	'000 m ³	Sous-produits du gaz naturel ^{3, 4}	122
6 206	2 475 747	52 760	-	-	-	2 534 713	\$'000		123
21 718	89 066	2 871	-	1 640	-	122 247	'000 m ³	Pétrole brut et équivalents ^{3, 5}	124
3 089 820	13 727 829	460 506	-	230 804	-	18 698 282	\$'000		125
3 812 729	28 560 378	2 887 967	28 696	239 524	-	36 899 691	\$'000	Total, combustibles	126
5 996 814	29 229 537 r	4 535 903 r	89 443	892 891	349 046	53 936 491 r	\$'000	TOTAL GÉNÉRAL, 1999	127

¹ La valeur de la bentonite et de la diatomite produites est incluse dans la valeur de production des produits d'argile.

² Les livraisons de gypse, de silice, de pierre et de sable et gravier aux usines canadiennes de ciment, de chaux et d'argile ne sont pas inclus dans ce tableau.

³ Production marchande.

⁴ Exclusifs de la quantité et de la valeur du soufre élémentaire et des pentanes plus.

⁵ Comprend la quantité et la valeur des pentanes plus.

Nota: Les données comprennent les livraisons par les producteurs sans tenir compte de la classification économique. Pour plus de renseignements en ce qui concerne les définitions de données contenues dans ce tableau, veuillez consulter le catalogue de Statistique Canada 26-202-X1B, 2000.