

Preliminary estimate of the mineral production of Canada, by province, 2008

No.			Newfoundland and Labrador	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba
			Terre-Neuve et Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick			
Metallic minerals									
1	Antimony	tonnes	0	0	0	58	13	0	0
2		\$'000	0	0	0	389	84	0	0
3	Bismuth	tonnes	0	0	0	70	2	0	0
4		\$'000	0	0	0	1 885	42	0	0
5	Cadmium	tonnes	0	0	0	0	107	116	0
6		\$'000	0	0	0	0	702	762	0
7	Cesium (Cs ₂ O)	tonnes	0	0	0	0	0	0	x
8		\$'000	0	0	0	0	0	0	x
9	Cobalt	tonnes	1 899	0	0	0	391	1 784	392
10		\$'000	184 504	0	0	0	37 979	173 331	38 068
11	Copper	tonnes	69 025	0	0	7 477	33 102	186 462	51 512
12		\$'000	526 933	0	0	57 080	252 704	1 423 450	393 245
13	Gold	kilograms	126	0	0	203	28 099	49 736	3 807
14		\$'000	3 762	0	0	6 043	836 745	1 481 049	113 359
15	Ilmenite	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
16		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
17	Indium	kilograms	0	0	0	0	0	x	0
18		\$'000	0	0	0	0	0	x	0
19	Iron Ore	kilotonnes	18 668	0	0	0	12 529	0	0
20		\$'000	1 452 852	0	0	0	x	0	0
21	Iron, remelt	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
22		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
23	Lead	tonnes	0	0	5 740	60 813	352	0	0
24		\$'000	0	0	15 808	167 479	969	0	0
25	Lithium (Li ₂ O)	tonnes	0	0	0	0	0	0	x
26		\$'000	0	0	0	0	0	0	x
27	Molybdenum	tonnes	0	0	0	0	0	0	0
28		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
29	Nickel	tonnes	79 999	0	0	0	24 920	114 841	30 835
30		\$'000	1 869 494	0	0	0	582 360	2 683 719	720 583
31	Niobium	tonnes	0	0	0	0	4 383	0	0
32	(Columbium)	\$'000	0	0	0	0	x	0	0
33	Platinum group	kilograms	0	0	0	0	x	18 955	x
34		\$'000	0	0	0	0	x	x	x
35	Selenium	tonnes	0	0	0	0	29	66	60
36		\$'000	0	0	0	0	2 170	4 918	4 473
37	Silver	tonnes	11	0	0	164	158	161	42
38		\$'000	5 476	0	0	84 160	81 196	82 360	21 590
39	Tantalum (Ta ₂ O ₅)	tonnes	0	0	0	0	0	0	49
40		\$'000	0	0	0	0	0	0	4 206
41	Tellurium	tonnes	0	0	0	0	4	6	8
42		\$'000	0	0	0	0	970	1 355	1 890
43	Tungsten	tonnes	0	0	0	0	0	0	0
44		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
45	Uranium (U)	tonnes	0	0	0	0	0	0	0
46		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
47	Zinc	tonnes	18 771	0	13 665	224 347	136 191	110 486	98 299
48		\$'000	37 843	0	27 548	452 283	274 561	222 739	198 172
49	Total, metallic minerals	\$'000	4 080 863	0	43 356	769 319	3 565 394	6 593 031	1 547 739

Calcul préliminaire de la production minérale du Canada, par province, 2008

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Canada			N°
Minéraux métalliques									
0	0	27	0	0	0	97	tonnes	Antimoine	1
0	0	179	0	0	0	652	\$'000		2
0	0	0	0	0	0	71	tonnes	Bismuth	3
0	0	0	0	0	0	1 927	\$'000		4
0	0	1	0	0	0	223	tonnes	Cadmium	5
0	0	5	0	0	0	1 470	\$'000		6
0	0	0	0	0	0	x	tonnes	Césium (Cs ₂ O)	7
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		8
0	0	0	0	0	0	4 467	tonnes	Cobalt	9
0	0	0	0	0	0	433 882	\$'000		10
0	0	216 254	17 513	0	0	581 345	tonnes	Cuivre	11
0	0	1 650 881	133 693	0	0	4 437 986	\$'000		12
1 375	56	9 173	2 245	0	0	94 820	kilogrammes	Or	13
40 931	1 667	273 145	66 855	0	0	2 823 555	\$'000		14
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Ilménite	15
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		16
0	0	0	0	0	0	x	kilogrammes	Indium	17
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		18
0	0	76	0	0	0	31 273	kilotonnes	Minerai de fer	19
0	0	x	0	0	0	2 426 763	\$'000		20
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Fer fondu	21
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		22
0	0	2 032	0	0	0	68 936	tonnes	Plomb	23
0	0	5 596	0	0	0	189 851	\$'000		24
0	0	0	0	0	0	x	tonnes	Lithium (Li ₂ O)	25
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		26
0	0	7 724	0	0	0	7 724	tonnes	Molybdène	27
0	0	x	0	0	0	x	\$'000		28
0	0	0	0	0	0	250 595	tonnes	Nickel	29
0	0	0	0	0	0	5 856 156	\$'000		30
0	0	0	0	0	0	4 383	tonnes	Niobium	31
0	0	0	0	0	0	x	\$'000	(Colombium)	32
0	0	0	0	0	0	21 177	kilogrammes	Groupe de platine	33
0	0	0	0	0	0	591 696	\$'000		34
0	0	0	0	0	0	156	tonnes	Sélénium	35
0	0	0	0	0	0	11 561	\$'000		36
0	0	123	6	0	0	666	tonnes	Argent	37
34	0	62 987	3 317	0	0	341 121	\$'000		38
0	0	0	0	0	0	49	tonnes	Tantale (Ta ₂ O ₅)	39
0	0	0	0	0	0	4 206	\$'000		40
0	0	0	0	0	0	19	tonnes	Tellure	41
0	0	0	0	0	0	4 215	\$'000		42
0	0	0	0	2 608	0	2 608	tonnes	Tungstène	43
0	0	0	0	55 510	0	55 510	\$'000		44
8 702	0	0	0	0	0	8 702	tonnes	Uranium (U)	45
1 488 235	0	0	0	0	0	1 488 235	\$'000		46
0	0	27 416	0	0	0	629 175	tonnes	Zinc	47
0	0	55 271	0	0	0	1 268 417	\$'000		48
1 529 200	1 667	2 611 883	203 865	55 510	0	21 001 828	\$'000	Total, minéraux métalliques	49

Preliminary estimate of the mineral production of Canada, by province, 2008 - continued

No.			Newfoundland and Labrador	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba
			Terre-Neuve et Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick			
Non-metallic minerals									
50	Asbestos	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
51		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
52	Barite	kilotonnes	x	0	x	0	0	x	0
53		\$'000	x	0	x	0	0	500	0
54	Carbonatite	kilotonnes	0	0	0	0	0	x	0
55		\$'000	0	0	0	0	0	x	0
56	Cement ¹	kilotonnes	0	0	x	0	2 979	5 675	0
57		\$'000	0	0	x	0	401 747	635 366	0
58	Clay products ²	\$'000	0	0	x	0	x	146 022	0
59	Diamonds	'000 carats	0	0	0	0	0	730	0
60		\$'000	0	0	0	0	0	306 852	0
61	Gemstones	tonnes	0	0	0	0	0	x	0
62		\$'000	0	0	0	0	0	x	0
63	Graphite	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
64		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
65	Gypsum ³	kilotonnes	x	0	4 842	0	0	x	x
66		\$'000	x	0	60 388	0	0	x	x
67	Lime	kilotonnes	0	0	0	x	x	902	x
68		\$'000	0	0	0	x	x	120 639	x
69	Magnesite	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
70		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
71	Marl	kilotonnes	0	0	0	x	0	0	0
72		\$'000	0	0	0	x	0	0	0
73	Mica	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
74		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
75	Nepheline syenite	kilotonnes	0	0	0	0	0	734	0
76		\$'000	0	0	0	0	0	59 654	0
77	Peat	kilotonnes	x	x	x	443	368	0	155
78		\$'000	x	x	x	76 963	61 739	0	x
79	Phosphate	kilotonnes	0	0	0	0	0	x	0
80		\$'000	0	0	0	0	0	x	0
81	Potash (K ₂ O) ⁴	kilotonnes	0	0	0	x	0	0	0
82		\$'000	0	0	0	x	0	0	0
83	Potassium Sulphate	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
84		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
85	Pumice	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
86		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
87	Quartz (silica) ³	kilotonnes	x	0	x	x	488	422	x
88		\$'000	x	0	x	x	13 586	15 171	x
89	Salt	kilotonnes	0	0	x	x	x	9 513	x
90		\$'000	0	0	x	x	x	326 502	x
91	Sand and gravel ⁵	kilotonnes	2 017	159	4 028	2 417	17 936	98 888	12 022
92		\$'000	8 085	x	x	10 164	77 880	543 436	46 467
93	Soapstone, talc, pyrophyllite	kilotonnes	x	0	0	0	x	x	0
94		\$'000	x	0	0	0	x	23 558	0
95	Sodium sulphate	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
96		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
97	Stone ³	kilotonnes	4 777	0	9 639	5 701	44 613	64 215	5 244
98		\$'000	34 118	0	78 360	42 200	402 594	664 970	38 520
99	Sulphur, in smelter gas	kilotonnes	10	0	0	119	97	442	0
100		\$'000	2 673	0	0	32 638	26 582	121 258	0
101	Sulphur, elemental	kilotonnes	x	0	0	0	0	x	0
102		\$'000	x	0	0	0	0	x	0
103	Titanium dioxide	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
104		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
105	Zeolite	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
106		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
107	Total, non-metallic minerals	\$'000	52 461	3 252	x	x	1 643 073	3 044 823	141 291

Calcul préliminaire de la production minérale du Canada, par province, 2008 - suite

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Canada			N°
Minéraux non-métalliques									
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Amiante	50
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		51
0	0	x	0	0	0	12	kilotonnes	Barytine	52
0	0	3 000	0	0	0	3 858	\$'000		53
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Carbonatite	54
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		55
0	x	2 500	0	0	0	14 028	kilotonnes	Ciment ¹	56
0	x	327 420	0	0	0	1 792 110	\$'000		57
x	x	x	0	0	0	187 768	\$'000	Produits d'argile ²	58
0	0	0	0	13 955	118	14 803	'000 carats	Diamants	59
0	0	0	0	2 084 047	12 654	2 403 554	\$'000		60
0	x	x	0	0	0	67	tonnes	Pierres gemmes	61
0	x	x	0	0	0	4 817	\$'000		62
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Graphite	63
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		64
0	0	x	0	0	0	5 797	kilotonnes	Gypse ³	65
0	0	x	0	0	0	76 371	\$'000		66
0	x	x	0	0	0	2 069	kilotonnes	Chaux	67
0	x	x	0	0	0	273 576	\$'000		68
0	0	x	0	0	0	x	kilotonnes	Magnésite	69
0	0	x	0	0	0	x	\$'000		70
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Marne	71
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		72
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Mica	73
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		74
0	0	0	0	0	0	734	kilotonnes	Syénite à néphéline	75
0	0	0	0	0	0	59 654	\$'000		76
x	129	x	0	0	0	1 151	kilotonnes	Tourbe	77
x	25 310	x	0	0	0	215 636	\$'000		78
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Phosphate	79
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		80
x	0	0	0	0	0	10 455	kilotonnes	Potasse (K ₂ O) ⁴	81
x	0	0	0	0	0	8 243 156	\$'000		82
x	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Sulphate de potassium	83
x	0	0	0	0	0	x	\$'000		84
0	0	x	0	0	0	x	kilotonnes	Pumice	85
0	0	x	0	0	0	x	\$'000		86
x	304	x	0	0	0	1 979	kilotonnes	Quartz (silice) ³	87
x	23 894	x	0	0	0	71 208	\$'000		88
1 257	180	0	0	0	0	14 168	kilotonnes	Sel	89
55 632	17 928	0	0	0	0	537 780	\$'000		90
8 807	54 306	37 512	1 020	534	0	239 646	kilotonnes	Sable et gravier ⁵	91
42 779	478 007	254 020	5 461	4 404	0	1 496 100	\$'000		92
0	0	x	0	0	0	70	kilotonnes	Stéatite, talc, pyrophyllite	93
0	0	x	0	0	0	24 600	\$'000		94
x	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Sulfate de sodium	95
x	0	0	0	0	0	x	\$'000		96
0	1 425	9 545	0	665	0	145 825	kilotonnes	Pierre ³	97
0	15 677	90 198	0	6 452	0	1 373 088	\$'000		98
0	0	35	0	0	0	704	kilotonnes	Soufre (gaz de fours de fusion)	99
0	0	9 713	0	0	0	192 865	\$'000		100
163	6 964	x	0	0	0	7 971	kilotonnes	Soufre élémentaire	101
56 200	2 078 932	x	0	0	0	2 388 537	\$'000		102
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Titane (bioxyde)	103
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		104
0	0	x	0	0	0	x	kilotonnes	Zéolite	105
0	0	x	0	0	0	x	\$'000		106
x	x	997 303	5 461	2 094 903	12 654	19 983 627	\$'000	Total, minéraux non-métalliques	107

Preliminary estimate of the mineral production of Canada, by province, 2008 - concluded

No.			Newfoundland and Labrador	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba
			Terre-Neuve et Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick			
108	Coal	kilotonnes	0	0	x	x	0	0	0
109		\$'000	0	0	x	x	0	0	0
110	Total, metallic minerals	\$'000	4 080 863	0	43 356	769 319	3 565 394	6 593 031	1 547 739
111	Total, non-metallic minerals	\$'000	52 461	3 252	x	x	1 643 073	3 044 823	141 291
112	Total, coal	\$'000	0	0	x	x	0	0	0
113	Grand total, 2008	\$'000	4 133 325	3 252	340 214	1 367 180	5 208 466	9 637 854	1 689 030
114	Grand total, 2007	\$'000	4 949 381	4 115	327 705	1 540 180	5 540 045	10 821 382	2 468 985
115	Grand total, 2006	\$'000	3 029 847	5 040	322 850	1 538 565	4 559 856	9 524 218	2 089 006
116	Grand total, 2005	\$'000	1 744 549	4 149	304 519	906 568	3 914 212	7 438 261	1 249 291
117	Grand total, 2004	\$'000	770 445	3 136	285 636	778 578	4 012 242	7 122 629	1 210 337
118	Grand total, 2003	\$'000	845 161	3 974	263 194	702 496	3 563 171	5 690 433	892 234
119	Grand total, 2002	\$'000	872 806	5 285	x	653 479	3 742 025	5 937 321	850 459
120	Grand total, 2001	\$'000	863 195	3 983	x	807 203	3 603 927	5 634 975	885 093
121	Grand total, 2000	\$'000	967 121	5 482	295 249	772 546	3 653 206	5 711 381	1 068 806
122	Grand total, 1999	\$'000	820 274	7 119	326 281	850 797	3 657 469	5 119 915	810 579
123	Grand total, 1998	\$'000	1 094 534	6 499	334 952	862 992	3 559 965	4 977 632	893 158
124	Grand total, 1997	\$'000	1 008 273	3 410	378 005	953 071	3 437 046	5 536 141	1 020 573
125	Grand total, 1996	\$'000	905 901	3 604	391 455	954 683	3 414 784	5 637 546	894 591
126	Grand total, 1995	\$'000	878 299	3 887	362 674	1 020 674	3 338 006	5 742 634	931 275
127	Grand total, 1994	\$'000	837 449	2 706	407 032	862 044	2 956 265	4 834 560	736 601
128	Grand total, 1993	\$'000	699 383	4 270	393 740	771 849	2 691 815	4 458 542	784 177
129	Grand total, 1992	\$'000	705 673	1 699	426 936	910 138	2 694 407	4 701 063	995 032
130	Grand total, 1991	\$'000	772 184	3 261	459 535	671 397	2 930 011	5 020 491	1 033 864
131	Grand total, 1990	\$'000	865 987	3 271	459 488	877 926	3 037 007	6 354 667	1 195 592
132	Grand total, 1989	\$'000	897 338	2 214	441 502	859 375	2 877 630	7 223 749	1 577 476
133	Grand total, 1988	\$'000	864 766	2 233	445 957	910 764	2 712 011	6 814 222	1 547 667
134	Grand total, 1987	\$'000	742 818	2 541	406 315	623 584	2 780 144	5 570 816	890 560
135	Grand total, 1986	\$'000	817 338	1 754	366 719	501 547	2 190 541	4 742 334	668 052
136	Grand total, 1985	\$'000	869 726	1 917	321 469	508 871	2 243 273	4 541 133	681 433
137	Grand total, 1984	\$'000	979 224	1 915	303 841	612 922	2 167 177	4 450 788	642 458
138	Grand total, 1983	\$'000	807 002	726	260 184	505 982	2 038 954	3 623 202	579 767
139	Grand total, 1982	\$'000	646 760	1 774	281 211	492 992	2 064 452	3 091 713	440 450
140	Grand total, 1981	\$'000	1 030 262	1 616	269 522	530 894	2 426 821	4 114 305	577 850
141	Grand total, 1980	\$'000	1 035 651	2 340	246 739	372 462	2 469 168	4 558 547	747 598
142	Grand total, 1979	\$'000	1 124 521	1 994	209 607	479 576	2 166 244	3 235 907	604 327
143	Grand total, 1978	\$'000	675 028	2 068	210 659	339 541	1 798 584	2 671 717	413 703
144	Grand total, 1977	\$'000	867 146	1 863	159 426	289 317	1 675 084	2 963 889	527 638

1. Includes exported clinker minus imported clinker.

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

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

4. Shipments of potash to Canadian potassium sulphate plants are not included in this table.

5. Mineral production of sand and gravel for Nunavut is included in Northwest Territories.

Note: This table excludes petroleum and natural gas. Data include shipments by producers regardless of industrial classification. For definitions regarding data contained in this table, refer to the notes.

Calcul préliminaire de la production minérale du Canada, par province, 2008 - fin

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Canada			N°
9 921	31 535	26 590	0	0	0	68 106	kilotonnes	Charbon	108
x	x	3 043 413	0	0	0	4 292 333	\$'000		109
1 529 200	1 667	2 611 883	203 865	55 510	0	21 001 828	\$'000	Total, minéraux métalliques	110
x	x	997 303	5 461	2 094 903	12 654	19 983 627	\$'000	Total, minéraux non-métalliques	111
x	x	3 043 413	0	0	0	4 292 333	\$'000	Total, charbon	112
9 734 347	4 139 127	6 652 599	209 326	2 150 413	12 654	45 277 787	\$'000	Total général, 2008	113
5 511 105	1 812 043	5 607 361	73 963	1 830 902	34 821	40 521 988	\$'000	Total général, 2007	114
3 876 777	1 580 258	5 990 584	46 339	1 638 172	31 595	34 233 107	\$'000	Total général, 2006	115
3 793 526	1 463 552	5 384 165	38 954	1 790 371	3 773	28 035 889	\$'000	Total général, 2005	116
3 037 917	1 210 800	3 739 966	61 970	2 112 471	35 458	24 381 586	\$'000	Total général, 2004	117
2 276 573	1 218 098	2 887 311	33 589	1 666 722	34 649	20 077 602	\$'000	Total général, 2003	118
x	1 094 405	2 863 558	43 109	874 174	271 629	19 959 836	\$'000	Total général, 2002	119
x	1 057 061	2 866 791	41 137	778 530	320 910	19 604 464	\$'000	Total général, 2001	120
2 282 648	1 064 411	2 891 467	56 264	681 743	384 597	19 834 922	\$'000	Total général, 2000	121
2 319 133	1 091 729	2 444 839	60 747	653 367	349 046	18 511 295	\$'000	Total général, 1999	122
2 426 484	1 154 132	2 893 284	116 614	400 768	0	18 721 015	\$'000	Total général, 1998	123
2 214 208	1 031 656	3 046 937	203 632	548 768	0	19 381 721	\$'000	Total général, 1997	124
1 887 462	1 021 976	3 004 124	407 430	518 051	0	19 041 606	\$'000	Total général, 1996	125
1 893 520	1 106 630	3 438 002	176 430	551 232	0	19 443 262	\$'000	Total général, 1995	126
1 843 466	1 081 095	2 632 482	63 610	496 407	0	16 753 716	\$'000	Total général, 1994	127
1 406 397	947 301	2 415 424	124 178	401 237	0	15 098 312	\$'000	Total général, 1993	128
1 401 961	978 855	2 576 757	478 005	481 858	0	16 352 383	\$'000	Total général, 1992	129
1 333 385	1 158 282	2 949 515	340 703	489 100	0	17 161 728	\$'000	Total général, 1991	130
1 305 729	1 149 180	3 091 913	541 814	729 685	0	19 612 259	\$'000	Total général, 1990	131
1 532 485	1 205 667	3 343 784	533 910	960 773	0	21 455 902	\$'000	Total général, 1989	132
1 820 107	1 224 492	3 325 091	492 199	826 595	0	20 986 106	\$'000	Total général, 1988	133
1 464 535	1 198 930	2 896 497	437 199	714 685	0	17 728 625	\$'000	Total général, 1987	134
1 204 164	1 559 896	2 511 615	176 101	668 452	0	15 408 513	\$'000	Total général, 1986	135
1 284 027	1 776 561	2 524 408	60 069	641 448	0	15 454 336	\$'000	Total général, 1985	136
1 457 449	1 331 562	2 428 769	70 142	738 166	0	15 184 413	\$'000	Total général, 1984	137
981 023	1 193 826	2 077 992	62 987	557 197	0	12 688 843	\$'000	Total général, 1983	138
1 086 116	1 307 826	2 036 834	169 120	468 350	0	12 087 597	\$'000	Total général, 1982	139
1 438 654	1 199 635	2 231 749	235 574	347 841	0	14 404 722	\$'000	Total général, 1981	140
1 419 504	934 945	2 281 255	359 903	435 053	0	14 863 165	\$'000	Total général, 1980	141
1 110 542	588 801	2 128 519	299 245	432 049	0	12 381 332	\$'000	Total général, 1979	142
867 462	549 878	1 452 320	218 804	315 202	0	9 514 968	\$'000	Total général, 1978	143
606 131	420 464	1 278 095	209 460	253 696	0	9 252 208	\$'000	Total général, 1977	144

1. Comprend les exportations de clinker moins les importations de clinker.
 2. La valeur de la bentonite et de la diatomite produites est incluse dans la valeur de production des produits d'argile.
 3. Les livraisons de gypse, de silice et de pierre aux usines canadiennes de ciment, de chaux et d'argile ne sont pas incluses dans ce tableau.
 4. Les livraisons de potasse aux usines canadiennes de sulfate de potassium ne sont pas incluses dans ce tableau.
 5. La production minérale du sable et gravier pour le Nunavut est incluse aux Territoires du Nord-Ouest.
- Nota: Ce tableau ne comprend pas le pétrole et le gaz naturel. 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 les notes.