

**TABLEAU 1. CANADA : ÉTAPES 1 À 4, VALEUR DES IMPORTATIONS
DES MINÉRAUX ET PRODUITS DE MINÉRAUX, DE 1999 À 2001**

	1999	2000	2001 ^a
	(milliers de dollars)		
MÉTAUX			
Aluminium	4 448 324	5 009 205	7 115 277
Antimoine	8 449	8 494	10 932
Baryum	6 386	5 259	6 953
Béryllium	317	106	858
Bismuth	1 564	2 640	3 444
Cadmium	837	1 217	1 473
Calcium métal	48 467	51 658	63 853
Chrome	80 829	79 201	107 391
Cobalt	37 561	49 336	65 283
Cuivre	1 660 206	3 349 731	2 719 284
Gallium	62	36	28
Germanium	7 172	3 664	9 163
Or	1 059 412	948 489	1 169 189
Hafnium	249	222	1
Indium	1 157	1 489	2 816
Fer et acier	15 457 952	17 140 946	21 483 635
Minerai de fer	355 665	364 182	478 583
Plomb	396 467	471 010	522 904
Lithium	36 744	62 982	90 067
Magnésium et composés de magnésium	211 504	192 789	258 680
Manganèse	211 596	212 830	247 874
Mercure	1 152	552	236
Pigments d'origine minérale	157 537	144 629	210 876
Molybdène	39 405	38 494	46 000
Nickel	307 163	399 069	512 599
Niobium	24 561	24 245	26 940
Métaux du groupe platine	181 782	378 022	665 703
Métaux des terres rares	7 259	9 990	12 603
Rhénium	23	36	376
Sélénium	567	624	5 885
Silicium	84 510	88 127	104 463
Argent	134 242	150 353	210 961
Strontium	1 871	1 904	2 464
Tantale	804	1 924	6 555
Tellure	326	468	1 082
Thallium	24	18	7
Étain	73 515	70 787	80 303
Titane métal	68 302	151 768	167 677
Tungstène	7 621	10 904	15 232
Uranium et thorium	295 282	252 757	299 105
Vanadium	21 410	15 271	19 368
Zinc	262 471	269 448	254 484
Zirconium	37 364	39 927	57 690
Autres métaux	10 546 325	11 737 702	16 226 711
Total, métaux	36 284 436	41 742 505	53 285 008
NON-MÉTAUX			
Abrasifs	449 501	477 090	602 616
Arsenic	3 009	427	754
Amiante	102 948	103 048	133 213
Barytine et withérite	7 164	6 702	12 549
Bore	35 533	33 692	51 395
Brome	1 850	2 215	4 225
Calcium (minéraux industriels)	6 167	5 501	7 418
Ciment	210 881	233 812	345 388
Chlore et composés de chlore	77 532	87 631	145 960
Argile et produits d'argile	893 347	977 940	1 411 167
Diamants	295 824	342 620	415 844
Dolomite	1 412	1 901	2 850

TABLEAU 1. (fin)

	1999	2000	2001 ^a
	(milliers de dollars)		
NON-MÉTAUX (fin)			
Feldspath	373	333	458
Spath fluor	40 344	49 677	86 050
Verre et produits en verre	2 506 612	2 838 443	4 123 538
Granite	54 732	57 622	102 016
Graphite	505 945	471 850	556 666
Gypse	48 226	48 312	83 215
Iode	12 974	13 898	19 052
Chaux	7 723	8 102	18 787
Castine et autres pierres calcaires	21 168	21 577	36 938
Marbre, travertin et autres pierres calcaires	49 525	47 007	89 043
Mica	13 265	12 749	18 544
Syénite à néphéline	13	2	7
Azote	130 149	207 450	338 941
Olivine	986	1 272	1 421
Perle	23 105	24 253	26 892
Tourbe	1 814	1 219	1 619
Perlite	15 218	14 585	23 665
Phosphate et composés de phosphate	416 140	520 138	601 326
Potasse et composés de potassium	37 365	44 747	55 620
Sels et composés de sodium	315 761	342 651	548 165
Sable et gravier	18 188	17 679	19 957
Grès	2 473	2 373	4 919
Silice et composés de silice	196 145	217 345	293 376
Ardoise	7 557	10 091	16 325
Soufre et composés de soufre	21 213	24 184	37 255
Talc, stéatite et pyrophyllite	14 541	15 520	24 687
Oxydes de titane	276 418	261 915	355 032
Vermiculite	9 674	7 428	14 351
Autres non-métaux	595 327	631 295	878 035
Autres matériaux de construction	84 465	88 624	129 793
Total, non-métaux	7 512 607	8 274 920	11 639 072
COMBUSTIBLES			
Charbon et coke	1 116 487	1 174 075	1 622 672
Gaz naturel	87 885	228 763	485 360
Sous-produits du gaz naturel	71 309	146 207	151 100
Pétrole	9 777 946	17 300 518	25 039 919
Autres combustibles	509 055	530 508	827 314
Total, combustibles	11 562 682	19 380 071	28 126 365
Importations totales des minéraux (incluant les combustibles)	55 359 725	69 397 496	93 050 445
Importations totales des minéraux (excluant les combustibles)	43 797 043	50 017 425	64 924 080
Importations totales des minéraux (incluant le charbon)	44 913 530	51 191 500	66 546 752
Importations totales de l'économie	320 260 998	356 717 542	

Sources : Ressources naturelles Canada; Statistique Canada.

^a Ces données se rapportent aux neuf premiers mois de 2001.

Remarque : Les chiffres ont été arrondis.

**TABLEAU 2. CANADA : ÉTAPES 1 À 4, VALEUR DES EXPORTATIONS
DES MINÉRAUX ET PRODUITS DE MINÉRAUX, DE 1999 À 2001**

	1999	2000	2001a
	(milliers de dollars)		
MÉTAUX			
Aluminium	7 223 202	8 034 444	11 792 409
Antimoine	784	519	962
Baryum	302	1 131	864
Béryllium	70	-	44
Bismuth	2 181	3 320	2 388
Cadmium	3 837	4 190	7 058
Calcium métal	3 250	3 229	2 115
Chrome	35 854	35 920	54 354
Cobalt	298 302	241 140	273 714
Cuivre	2 020 575	2 649 018	3 716 173
Gallium	-	-	-
Germanium	2 381	97	270
Or	2 814 324	2 589 740	3 316 118
Hafnium	-	-	-
Indium	-	-	-
Fer et acier	10 204 837	11 552 798	15 322 596
Minerai de fer	1 061 052	1 060 337	1 250 101
Plomb	282 909	285 559	326 434
Lithium	178	116	267
Magnésium et composés de magnésium	259 878	250 157	327 386
Manganèse	25 610	29 669	20 817
Mercure	221	71	79
Pigments d'origine minérale	79 165	98 391	161 166
Molybdène	47 480	48 912	84 302
Nickel	1 715 453	2 564 150	3 145 496
Niobium	42 349	44 378	71 602
Métaux du groupe platine	207 723	377 830	621 380
Métaux des terres rares	296	10	561
Rhénium	-	-	-
Sélénium	3 126	4 020	7 606
Silicium	115 659	128 440	157 712
Argent	493 594	473 272	624 154
Strontium	-	9	56
Tantale	341	1 227	2 740
Tellure	3 299	2 386	3 973
Thallium	-	-	-
Étain	12 676	14 048	15 639
Titane métal	43 836	21 579	49 758
Tungstène	1 823	852	2 329
Uranium et thorium	730 577	645 966	1 066 744
Vanadium	9 581	4 738	5 739
Zinc	1 592 320	1 678 531	1 766 952
Zirconium	7 248	11 925	11 164
Autres métaux	4 987 069	6 395 927	8 154 912
Total, métaux	34 333 362	39 258 046	52 368 134
NON-MÉTAUX			
Abrasifs	259 608	260 203	341 993
Arsenic	67	-	86
Amiante	271 689	262 247	365 583
Barytine et withérite	6 069	5 189	12 133
Bore	1 981	1 581	1 756
Brome	66	33	12
Calcium (minéraux industriels)	617	136	175
Ciment	745 065	755 926	1 125 046
Chlore et composés de chlore	106 650	160 812	205 207
Argile et produits d'argile	68 534	81 572	111 115
Diamants	594 603	713 299	1 015 618
Dolomite	31 526	42 305	53 619

TABLEAU 2. (fin)

	1999	2000	2001 ^a
	(milliers de dollars)		
NON-MÉTAUX (fin)			
Feldspath	211	66	185
Spath fluor	54 384	68 699	85 368
Verre et produits en verre	1 172 954	1 219 454	1 965 162
Granite	79 104	90 694	131 298
Graphite	109 367	88 002	89 827
Gypse	471 594	288 676	412 767
Iode	6 999	6 566	9 202
Chaux	13 266	11 439	18 594
Castine et autres pierres calcaires	26 811	25 205	34 366
Marbre, travertin et autres pierres calcaires	44 592	65 539	38 265
Mica	14 357	15 215	17 957
Syénite à néphéline	48 959	52 176	73 115
Azote	1 042 273	1 025 121	1 306 969
Olivine	-	-	-
Perle	3 981	5 148	6 982
Tourbe	331 779	330 346	470 751
Perlite	-	-	-
Phosphate et composés de phosphate	37 061	35 678	37 083
Potasse et composés de potassium	2 109 224	2 428 680	3 334 999
Sel et composés de sodium	503 928	498 536	898 975
Sable et gravier	25 723	29 902	52 571
Grès	61	106	549
Silice et composés de silice	23 388	23 954	40 819
Ardoise	8 280	11 590	10 622
Soufre et composés de soufre	322 625	336 077	337 123
Talc, stéatite et pyrophyllite	17 752	22 889	27 542
Oxydes de titane	223 680	195 326	273 029
Vermiculite	-	-	-
Autres non-métaux	379 033	372 712	629 031
Autres matériaux de construction	109 597	158 552	252 204
Total, non-métaux	9 267 458	9 689 651	13 787 698
COMBUSTIBLES			
Charbon et coke	2 047 826	1 874 784	2 867 231
Gaz naturel	10 951 403	20 555 588	44 784 364
Sous-produits du gaz naturel	977 309	1 816 085	2 972 379
Pétrole	15 120 823	27 724 121	37 115 669
Autres combustibles	262 596	311 513	439 644
Total, combustibles	29 359 957	52 282 091	88 179 287
Exportations totales des minéraux (incluant les combustibles)	72 960 780	101 229 788	154 335 120
Exportations totales des minéraux (excluant les combustibles)	43 600 824	48 947 696	66 155 832
Exportations totales des minéraux (incluant le charbon)	45 648 650	50 822 481	69 023 063
Exportations totales de l'économie	355 016 947	412 866 764	

Sources : Ressources naturelles Canada; Statistique Canada.

- : néant.

^a Ces données se rapportent aux neuf premiers mois de 2001.

Remarque : Les chiffres ont été arrondis.