

# Non-metallic Mineral Mining and Quarrying

NAICS 2123

2006



# Extraction de minerais non métalliques

SCIAN 2123

2006

## How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Manufacturing and Energy Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1 866 873 8789).

For information about this product or the wide range of services and data available from Statistics Canada, visit our website at [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca), e-mail us at [infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca), or telephone us, Monday to Friday from 8:30 a.m. to 4:30 p.m., at the following numbers:

### Statistics Canada's National Contact Centre

Toll-free telephone (Canada and United States):

Inquiries line	1 800 263 1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363 7629
Fax line	1 877 287 4369

Local or international calls:

Inquiries line	1 613 951 8116
Fax line	1 613 951 0581

### Depository Services Program

Inquiries line	1 800 635 7943
Fax line	1 800 565-7757

## To access this product

This product, Catalogue no. 26-226-X, is available free in electronic format. To obtain a single issue, visit our website at [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) and select "Publications" > "Free Internet publications."

## Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner. To this end, Statistics Canada has developed standards of service that its employees observe. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll-free at 1 800 263 1136. The service standards are also published on [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) under "About us" > "Providing services to Canadians."

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Service à la clientèle, Division de la fabrication et de l'énergie, Statistiques Canada, Ottawa, Ontario, K1A0T6 (téléphone : 1 866 873 8789)

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca). Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à [infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca) ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

### Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :

Service de renseignements	1 800 263 1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363 7629
Télécopieur	1 877 287 4369

Appels locaux ou internationaux :

Service de renseignements	1 613 951 8116
Télécopieur	1 613 951 0581

### Programme des services de dépôt

de renseignements	1 800 635 7943
Télécopieur	1 800 565 7757

## Comment accéder à ce produit

Le produit n° 26-226-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) et de choisir la rubrique « Publications » > « Publications Internet gratuites ».

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263 1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

# Non-metallic Mineral Mining and Quarrying

SCIAN 2123

2006

# Extraction de minerais non métalliques

SCIAN 2123

2006

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2008

All rights reserved. The content of this electronic publication may be reproduced, in whole or in part, and by any means, without further permission from Statistics Canada, subject to the following conditions: that it be done solely for the purposes of private study, research, criticism, review or newspaper summary, and/or for non-commercial purposes; and that Statistics Canada be fully acknowledged as follows: Source (or "Adapted from", if appropriate): Statistics Canada, year of publication, name of product, catalogue number, volume and issue numbers, reference period and page(s). Otherwise, no part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form, by any means—electronic, mechanical or photocopy—or for any purposes without prior written permission of Licensing Services, Client Services Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 2008

Catalogue no. 26-226-X

ISSN: 1492-532X

Frequency: Annual

Ottawa

## Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing partnership between Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être citée comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 2008

N° 26-226-X au catalogue

ISSN : 1492-532X

Périodicité : annuelle

Ottawa

## Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.	not available for any reference period
..	not available for a specific reference period
...	not applicable
0	true zero or a value rounded to zero
0 <sup>s</sup>	value rounded to 0 (zero) where there is a meaningful distinction between true zero and the value that was rounded
P	preliminary
r	revised
x	suppressed to meet the confidentiality requirements of the <i>Statistics Act</i>
E	use with caution
F	too unreliable to be published

## Abbreviations

NAICS North American Industry Classification System (1997)

## Note

Data relating to metal mines, non-metal mines and sand pits and quarries originate from surveys conducted jointly by the federal Department of Natural Resources and the "Institut de la statistique du Québec"; inquiries regarding the same should be addressed to Jacqueline Paquette 613 992 9005, of the Minerals and Metals Sector of the Department.

This publication was prepared under the direction of:

**Yvan Gauthier,**  
Director, Minerals and Mining Statistics Division, Minerals and Metals Sector, Natural Resources Canada.

Components may not add due to rounding.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.	indisponible pour toute période de référence
..	indisponible pour une période de référence précise
...	n'ayant pas lieu de figurer
0	zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
0 <sup>s</sup>	valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
P	préliminaire
r	révisé
x	confidentiel en vertu des dispositions de la <i>Loi sur la statistique</i>
E	à utiliser avec prudence
F	trop peu fiable pour être publié

## Abréviations

SCIAN Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (1997)

## Nota

Les chiffres relatifs aux mines métalliques, mines non-métalliques et aux sablières et carrières proviennent des enquêtes menées conjointement par le ministère fédéral des Ressources naturelles et l'Institut de la statistique du Québec; toutes demandes de renseignements sur ces sujets doivent être adressées à Jacqueline Paquette 613 992 9005, du Secteur des minéraux et des métaux.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

**Yvan Gauthier,**  
Directeur, Division de la statistique sur les minéraux et sur l'activité minière, Secteur des minéraux et des métaux, Ressources naturelles Canada.

Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

**Table of contents**

	Page
<b>Highlights</b>	4
<b>For further reading</b>	5
<b>Introduction</b>	6
<b>Tables</b>	
1. Principal statistics, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006	7
2. Employees and earnings, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006	13
3. Materials, supplies and selected contract services, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2006	19
4. Value of production, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2006	20
5. Consumption of purchased fuel and electricity, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2006	21
6. Tonnage of ore removed from selected non-metal mines, by industry and province, 2005 and 2006	23
7. Production and shipments of salt, 2004 to 2006	24
8. Non-metallic mineral production, by province, 2006	25
9. Shipments of stone from Canadian quarries, by kind and purpose for which used, by province, 2006	27
10. Shipments of stone from Canadian quarries, by kind, showing purpose for which used, 2006	29
11. Available data on consumption of sand and gravel, by province, 2006	31
<b>Explanatory notes</b>	33

**Table des matières**

	Page
<b>Faits saillants</b>	4
<b>Lectures suggérées</b>	5
<b>Introduction</b>	6
<b>Tableaux</b>	
1. Statistiques principales, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006	7
2. Salariés et rémunérations, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006	13
3. Matières, fournitures et services sélectifs des entrepreneurs, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2006	19
4. Valeur de la production, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2006	20
5. Consommation de combustible et d'électricité achetés, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2006	21
6. Tonnage de minerais extraits de mines non métalliques sélectionnées, par industrie et par province, 2005 et 2006	23
7. Production et livraisons de sel, 2004 à 2006	24
8. Production de minéraux non métalliques, par province, 2006	25
9. Livraisons de pierre de carrières canadiennes, par genre et utilisation, par province, 2006	27
10. Livraisons de pierre de carrières canadiennes, par genre, indiquant l'utilisation de la pierre, 2006	29
11. Données disponibles sur la consommation de sable et gravier, par province, 2006	31
<b>Notes explicatives</b>	33

## Highlights

### Establishment statistics (Tables 1 through 6)

- The total value of production by establishments classified in the non-metallic mineral mining and quarrying industry group decreased from \$7 412.5 million in 2005 to \$7 166.8 million in 2006.
- The potash mining industry accounted for 31.6% of the total value of production by the non-metallic mineral mining and quarrying industry group. The remaining production was distributed as follows: diamond mining (22.3%), sand and gravel mining and quarrying (14.4%), limestone mining and quarrying (11.0%), salt mining (6.0%), peat extraction (4.2%) and others (10.5%).
- Saskatchewan accounted for 31.3% (\$2 444.9 million) of the total value of production in 2006, followed by Northwest Territories with 21.9% (\$1 567.0 million), Ontario with 19.5% (\$1 398.1 million) and Quebec with 8.9% (\$638.7 million). The remaining 18.4% was shared by the other provinces.
- Total employment in the non-metallic mineral mining and quarrying industry was 17 672 in 2006, down by 1.9% from 18 016 in 2005. A total of 13 234 production and related workers were employed in 2006 compared to 13 626 in 2005, a decrease of 2.9%.
- Total wages and salaries of those employed in the non-metallic mineral mining and quarrying industry were \$1 097.5 million in 2006. Of this amount, mining activity employment accounted for \$768.6 million.

### Production of non-metallic minerals<sup>1</sup> (Tables 7 through 11)

- The total value of non-metallic minerals produced by all establishments in Canada, regardless of their industrial classification, was \$10 290.3 million in 2006, a decrease of 1.9% from the 2005 level of \$10 485.5 million.
- Potash, cement, diamonds, stone, sand and gravel, salt and lime accounted for 86.4% of the total value of non-metallic mineral production in 2006. Their quantities and values of production are summarized below:

**Text Table 1 Production of leading non-metallic minerals, Canada 2006**

	Quantity	Value of production	% Share
	kilotonnes (except where noted)	\$ millions	
Potash	8 518	2 240.7	21.8
Cement	14 586	1 673.2	16.3
Diamonds ('000 ct)	13 278	1 598.6	15.5
Stone	153 897	1 372.9	13.3
Sand and gravel	238 515	1 275.7	12.4
Salt	14 460	460.7	4.5
Lime	2 189	267.0	2.6

1. For definitions regarding data contained in this publication refer to Statistics Canada Catalogue 26-202-X.

## Faits saillants

### Statistiques sur les établissements (Tableaux 1 à 6)

- La valeur totale de la production des établissements appartenant à l'industrie de l'extraction de minerais non métalliques a diminué passant de 7 412,5 millions de dollars en 2005 à 7 166,8 millions en 2006.
- L'industrie de la potasse a enregistré 31,6 % de la valeur de la production de l'extraction de minerais non métalliques. Le reste s'est réparti de la façon suivante: extraction de diamants (22,3%), extraction de sable et gravier (14,4%), extraction de calcaire (11,0%), extraction de sel (6,0%), extraction de tourbe (4,2%) et les autres (10,5 %).
- La Saskatchewan a fourni 31,3 % (2 444,9 millions de dollars) en 2006, suivie des Territoires du Nord-Ouest avec 21,9% (1 567,0 millions), Ontario avec 19,5% (1 398,1 millions) et du Québec avec 8,9% (638,7 millions), les autres provinces se partageant les 18,4% restants.
- Le nombre total d'emplois dans l'industrie de l'extraction de minerais non métalliques s'est chiffré à 17 672 en 2006, en baisse de 1,9 % par rapport aux 18 016 en 2005. Au total, 13 234 personnes travaillaient à la production et dans les domaines connexes en 2006, comparativement à 13 626 en 2005, une diminution de 2,9%.
- La rémunération totale des personnes travaillant à l'extraction de minerais non métalliques a atteint 1 097,5 millions de dollars en 2006. De cette somme, 768,6 millions ont été affectés aux emplois liés aux activités minières.

### Production de minéraux non métalliques<sup>1</sup> (Tableaux 7 à 11)

- En 2006, la valeur totale des minéraux non métalliques produits par tous les établissements au Canada, quelle que soit leur classification industrielle, a atteint 10 290,3 millions de dollars, soit une baisse de 1,9 % par rapport aux 10 485,5 millions enregistrés en 2005.
- La potasse, le ciment, les diamants, la pierre, le sable et gravier, le sel et la chaux ont constitué 86,4 % de la valeur totale des minéraux non métalliques en 2006. Leurs quantités et valeurs figurent ci-dessous:

**Tableau explicatif 1 Production des principaux minéraux non-métalliques, Canada 2006**

	Quantité	Valeur de la production	Part en %
	kilotonnes (sauf indication contraire)	\$ millions	
Potasse	8 518	2 240,7	21,8
Ciment	14 586	1 673,2	16,3
Diamants ('000 ct)	13 278	1 598,6	15,5
Pierre	153 897	1 372,9	13,3
Sable et gravier	238 515	1 275,7	12,4
Sel	14 460	460,7	4,5
Chaux	2 189	267,0	2,6

1. Pour connaître la définition des données figurant dans la présente publication, veuillez consulter le n° 26-202-X au catalogue de Statistique Canada.

<b>For further reading</b>		<b>Lectures suggérées</b>	
Selected publications from Statistics Canada		Choisies parmi les publications de Statistique Canada	
<b>Title</b>		<b>Titre</b>	<b>Catalogue</b>
General Review of the Mineral Industries. Annual.		Revue générale sur les industries minérales. Annuel.	26-201-X
Canada's Mineral Production (Preliminary Estimate). Annual.		Production minérale du Canada (calcul préliminaire). Annuel.	26-202-X
Coal Mining. Annual.		Extraction de charbon. Annuel.	26-206-X
Oil and Gas Extraction. Annual.		Extraction de pétrole et de gaz. Annuel.	26-213-X
Metal Ore Mining. Annual.		Extraction de minerais métalliques. Annuel.	26-223-X
Non-metallic Mineral Mining and Quarrying. Annual.		Extraction de minerais non métalliques. Annuel.	26-226-X
Primary Metal Industries. Annual.		Industries de métaux de première fusion. Annuel.	41-250-X
Non-metallic Mineral Product Industries. Annual.		Industries des produits minéraux non métalliques. Annuel.	44-250-X
Crude Petroleum and Natural Gas Production Monthly.		Production de pétrole brut et de gaz naturel. Mensuel.	26-006-X
Cement. Monthly.		Ciment. Mensuel.	44-001-X
Coal and Coke Statistics. Monthly.		Statistiques du charbon et du coke. Mensuel.	45-002-X
<p>To order a publication, please order by mail, at Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 100 Tunney's Pasture Driveway, Ottawa, Ontario, K1A 0T6; by phone, at 613 951 7277 or 1 800 700 1033; by fax, at 613 951 1584 or 1 800 889 9734; or by Internet, at <a href="mailto:infostats@statcan.gc.ca">infostats@statcan.gc.ca</a>. For changes of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada products may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.</p>		<p>Pour obtenir une publication veuillez commander par la poste, en écrivant à Statistique Canada, Division de la diffusion, 100, promenade Tunney's Pasture, Ottawa (Ontario) K1A 0T6; par téléphone, en composant le 613 951 7277 ou le 1 800 700 1033; par télécopieur, en composant le 613 951 1584 ou le 1 800 889 9734; ou par Internet, en vous rendant à <a href="mailto:infostats@statcan.gc.ca">infostats@statcan.gc.ca</a> que vous signalez un changement d'adresse, nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresse. On peut aussi se procurer les produits de Statistique Canada auprès des agents autorisés, dans les librairies et dans les bureaux régionaux de Canada.</p>	
<p>Further, the federal Department of Natural Resources publishes a monthly report entitled <b>Production of Canada's Leading Minerals</b>. This publication is also available on internet at <a href="http://miningstats.nrcan.gc.ca">http://miningstats.nrcan.gc.ca</a>.</p>		<p>De plus, le ministère fédéral des Ressources naturelles publie un rapport mensuel intitulé <b>Production des principaux minéraux du Canada</b>. Cette publication est aussi disponible sur internet à <a href="http://statsdeminiere.nrcan.gc.ca">http://statsdeminiere.nrcan.gc.ca</a>.</p>	

## Introduction

For statistical purposes the non-metallic mineral mining and quarrying industry comprises establishments primarily engaged in mining or quarrying non-metallic minerals, except coal. Primary preparation plants, such as those engaged in crushing, grinding and washing, are included.

2123	Non-metallic mineral mining and quarrying
21231	Stone mining and quarrying
212314	Granite mining and quarrying
212315	Limestone mining and quarrying
212316	Marble mining and quarrying
212317	Sandstone mining and quarrying
21232	Sand, gravel, clay, and ceramic and refractory minerals mining and quarrying:
212323	sand and gravel mining and quarrying
212326	Shale, clay and refractory mineral mining and quarrying
21239	Other non-metallic mineral mining and quarrying
212392	Diamond mining
212393	Salt mining
212394	Asbestos mining
212395	Gypsum mining
212396	Potash mining
212397	Peat extraction
212398	All other non-metallic mineral mining and quarrying

## Introduction

Aux fins de la statistique, l'extraction de minerais non métalliques comprend les établissements dont l'activité principale est l'extraction minière ou l'extraction en carrière de minerais non métalliques, sauf le charbon. Sont comprises les usines de première préparation, comme celles qui procèdent au concassage, au broyage et au lavage.

2123	Extraction de minerais non métalliques
21231	Extraction de pierre
212314	Extraction de granite
212315	Extraction de calcaire
212316	Extraction de marbre
212317	Extraction de grès
21232	Extraction de sable, de gravier, d'argile, de céramique et de minerais réfractaires
212323	Extraction de sable et de gravier
212326	Extraction de schiste, d'argile et de minerais réfractaires
21239	Extraction d'autres minerais non métalliques
212392	Extraction de diamants
212393	Extraction de sel
212394	Extraction d'amiante
212395	Extraction de gypse
212396	Extraction de potasse
212397	Extraction de tourbe
212398	Extraction de tous les autres minerais non métalliques



**Table 1 Principal statistics, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006****Tableau 1 Statistiques principales, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006**

	Number of establishments		Mining activity - Activité minière						Total activity - Activité totale		
	Production and related workers		Cost of fuel and electricity	Cost of materials and supplies	Value of production	Value added	Employees		Value added		
	Travailleurs de la production et assimilés						Salariés				
	Number	Thousands of person-hours paid	Wages	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières et fournitures	Valeur de la production	Valeur ajoutée	Number	Salaries and wages	Valeur ajoutée	
Nombre	Milliers d'heures-personnes payées	Salaires					Nombre	Traitements et salaires			
			\$'000						\$'000		
<b>212314 - Granite mining and quarrying - Extraction de granite:</b>											
2004	57	777	1 609	31 720	17 276	48 254	185 597	120 067	970	41 619	123 724
2005	53	696	1 545	31 880	18 683	56 116	192 196	117 397	887	41 031	116 129
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	6	156	385	7 610	5 778	10 465	43 940	27 697	177	8 872	27 768
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4	106	228	3 732	2 920	9 609	25 708	13 178	121	4 296	10 943
Québec	21	160	348	8 172	6 392	17 573	75 628	51 663	234	11 873	52 788
Ontario	11	138	296	5 482	4 011	12 870	31 868	14 987	173	7 708	14 797
Manitoba	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique	5	88	217	6 120	2 552	5 373	30 444	22 519	113	7 356	25 429
<b>Canada</b>	<b>50</b>	<b>676</b>	<b>1 531</b>	<b>32 259</b>	<b>22 015</b>	<b>56 841</b>	<b>211 462</b>	<b>132 607</b>	<b>853</b>	<b>41 495</b>	<b>134 286</b>
<b>212315 - Limestone mining and quarrying - Extraction de calcaire:</b>											
2004	114	1 936	4 111	89 958	49 124	148 322	680 442	482 995	2 403	116 984	484 263
2005	114	1 826	3 875	84 501	56 230	159 968	719 450	503 252	2 288	109 932	500 972
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	3	72	139	3 120	2 277	2 511	16 171	11 384	86	4 013	11 368
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4	45	94	1 642	696	1 990	8 929	6 243	61	2 356	6 222
Québec	41	632	1 388	29 393	20 448	44 924	247 314	181 942	775	36 612	183 938
Ontario	63	864	2 000	41 605	28 622	81 634	448 381	338 125	1 127	57 253	337 550
Manitoba	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>124</b>	<b>1 834</b>	<b>4 095</b>	<b>89 223</b>	<b>58 571</b>	<b>143 017</b>	<b>789 876</b>	<b>588 288</b>	<b>2 338</b>	<b>118 779</b>	<b>590 119</b>

**Table 1 Principal statistics, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (continued)****Tableau 1 Statistiques principales, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (suite)**

	Number of establishments		Mining activity - Activité minière						Total activity - Activité totale		
	Production and related workers		Cost of fuel and electricity	Cost of materials and supplies	Value of production	Value added	Employees		Value added		
	Travailleurs de la production et assimilés						Salariés				
	Number	Thousands of person-hours paid	Wages	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières et fournitures	Valeur de la production	Valeur ajoutée	Number	Salaries and wages	Valeur ajoutée	
Nombre	Milliers d'heures-personnes payées	Salaires					Nombre	Traitements et salaires			
		\$'000						\$'000			
<b>212316 - Marble mining and quarrying - Extraction de marbre:</b>											
2004	14	313	643	11 820	11 464	23 096	117 777	83 218	379	17 276	83 791
2005	10	208	497	9 823	13 492	24 863	108 597	70 241	255	14 227	70 654
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador											
	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec											
	5	46	96	1 512	1 677	2 807	17 199	12 715	68	2 637	13 205
Ontario											
	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique											
	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>10</b>	<b>182</b>	<b>380</b>	<b>10 679</b>	<b>11 452</b>	<b>30 316</b>	<b>106 522</b>	<b>64 754</b>	<b>229</b>	<b>14 925</b>	<b>65 192</b>
<b>212317 - Sandstone mining and quarrying - Extraction de grès:</b>											
2004	13	192	432	7 185	3 161	7 187	32 651	22 302	237	9 138	22 539
2005	12	158	392	6 373	2 708	6 251	28 182	19 223	223	8 786	19 178
2006:											
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse											
	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec											
	5	92	188	2 954	966	3 844	16 096	11 286	113	3 781	11 366
Ontario											
	3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta											
	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>11</b>	<b>173</b>	<b>414</b>	<b>6 909</b>	<b>3 192</b>	<b>7 721</b>	<b>33 017</b>	<b>22 103</b>	<b>219</b>	<b>8 784</b>	<b>22 103</b>
<b>21231 - Stone mining and quarrying - Extraction de pierre:</b>											
2004	198	3 218	6 795	140 683	81 025	226 859	1 016 467	708 582	3 989	185 016	714 317
2005	189	2 888	6 309	132 576	91 113	247 198	1 048 424	710 113	3 653	173 977	706 933
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador											
	6	127	254	4 704	2 698	3 224	21 311	15 390	150	5 906	15 398
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse											
	11	241	622	11 639	8 346	14 905	61 546	38 296	283	13 816	38 320
New Brunswick - Nouveau-Brunswick											
	8	151	322	5 374	3 616	11 600	34 637	19 421	182	6 652	17 165
Québec											
	72	930	2 020	42 031	29 484	69 149	356 237	257 605	1 190	54 904	261 298
Ontario											
	79	1 109	2 522	55 629	42 219	121 841	567 307	403 246	1 435	76 810	402 376
Manitoba											
	5	39	88	1 853	908	3 301	10 941	6 732	48	2 220	6 707
Alberta											
	3	39	81	2 664	937	1 229	11 675	9 510	48	3 576	9 490
British Columbia - Colombie-Britannique											
	11	229	509	15 176	7 024	12 647	77 222	57 551	303	20 099	60 946
<b>Canada</b>	<b>195</b>	<b>2 865</b>	<b>6 419</b>	<b>139 069</b>	<b>95 230</b>	<b>237 895</b>	<b>1 140 877</b>	<b>807 752</b>	<b>3 639</b>	<b>183 983</b>	<b>811 699</b>

**Table 1 Principal statistics, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (continued)****Tableau 1 Statistiques principales, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (suite)**

	Number of estab- lish- ments	Mining activity - Activite minière							Total activity - Activité totale		
		Production and related workers		Cost of fuel and elec- tricity	Cost of materi- als and supplies	Value of production	Value added	Employees		Value added	
		Travailleurs de la production et assimilés						Salariés			
		Number	Thousands of person- hours paid	Wages	Coût du combus- tible et de l'élec- tricité	Coût des matières et four- nitures	Valeur de la production	Valeur ajoutée	Number	Salaries and wages	Valeur ajoutée
Nombre	Milliers d'heures- personnes payées	Salaires					Nombre	Traite- ments et salaires			
		\$'000							\$'000		
<b>212323 - Sand and gravel mining and quarrying - Extraction de sable et gravier:</b>											
2004	399	3 204	7 570	143 223	79 004	135 477	846 792	632 311	4 263	191 792	649 713
2005	429	3 321	7 753	152 660	96 556	173 749	973 899	703 594	4 478	205 139	747 087
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador											
	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse											
	10	69	171	2 333	1 581	2 894	11 718	7 243	91	3 101	8 203
New Brunswick - Nouveau-Brunswick											
	9	50	116	1 804	1 069	1 391	7 347	4 886	59	2 217	5 984
Québec											
	58	287	609	11 314	9 920	17 902	73 697	45 875	434	17 447	45 812
Ontario											
	188	1 351	3 171	61 353	43 912	67 687	402 915	291 316	1 962	91 527	326 662
Manitoba											
	16	104	260	4 943	3 658	4 893	27 216	18 665	139	6 198	19 572
Saskatchewan											
	24	173	431	7 862	6 475	13 082	45 758	26 201	201	9 071	27 390
Alberta											
	68	904	2 290	52 051	33 377	55 640	330 351	241 334	1 088	63 265	245 062
British Columbia - Colombie-Britannique											
	37	388	827	21 031	10 139	11 603	126 360	104 617	466	24 892	104 466
Yukon											
	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>416</b>	<b>3 356</b>	<b>7 952</b>	<b>164 642</b>	<b>111 140</b>	<b>178 326</b>	<b>1 033 547</b>	<b>744 081</b>	<b>4 476</b>	<b>219 881</b>	<b>787 083</b>
<b>212326 - Shale, clay and refractory mineral mining and quarrying - Extraction de schiste, d'argile et de minerais réfractaires:</b>											
2004	8	178	367	9 187	6 876	11 120	75 612	57 616	244	14 997	57 872
2005	9	178	368	8 403	8 295	11 472	75 897	56 129	245	13 142	56 348
2006:											
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse											
	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec											
	3	7	17	243	221	449	2 243	1 573	9	309	1 561
Ontario											
	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Saskatchewan											
	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta											
	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>9</b>	<b>183</b>	<b>382</b>	<b>9 574</b>	<b>7 198</b>	<b>12 349</b>	<b>75 235</b>	<b>55 687</b>	<b>247</b>	<b>14 411</b>	<b>55 814</b>
<b>21232 - Sand, gravel, clay, and ceramic and refractory minerals mining and quarrying - Extraction de sable, de gravier, d'argile, de céramique et de minerais réfractaires:</b>											
2004	407	3 382	7 937	152 410	85 880	146 598	922 404	689 926	4 507	206 789	707 585
2005	438	3 499	8 121	161 062	104 851	185 222	1 049 795	759 723	4 723	218 281	803 435
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador											
	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse											
	11	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick											
	9	50	116	1 804	1 069	1 391	7 347	4 886	59	2 217	5 984
Québec											
	61	294	626	11 556	10 141	18 352	75 941	47 448	443	17 756	47 373
Ontario											
	190	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Manitoba											
	16	104	260	4 943	3 658	4 893	27 216	18 665	139	6 198	19 572
Saskatchewan											
	25	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta											
	70	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique											
	37	388	827	21 031	10 139	11 603	126 360	104 617	466	24 892	104 466
Yukon											
	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>425</b>	<b>3 539</b>	<b>8 334</b>	<b>174 216</b>	<b>118 338</b>	<b>190 675</b>	<b>1 108 781</b>	<b>799 768</b>	<b>4 723</b>	<b>234 293</b>	<b>842 898</b>

**Table 1 Principal statistics, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (continued)****Tableau 1 Statistiques principales, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (suite)**

	Number of establishments	Mining activity - Activité minière							Total activity - Activité totale		
		Production and related workers		Cost of fuel and electricity	Cost of materials and supplies	Value of production	Value added	Employees		Value added	
		Travailleurs de la production et assimilés						Salariés			
		Number	Thousands of person-hours paid	Wages	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières et fournitures	Valeur de la production	Valeur ajoutée	Number	Salaries and wages	Valeur ajoutée
Nombre	Milliers d'heures-personnes payées	Salaires					Nombre	Traitements et salaires			
		\$'000							\$'000		
<b>212392 - Diamond mining -</b>											
<b>Extraction de diamants:</b>											
2004	2	1 032	2 249	68 885	84 677	191 950	2 096 722	1 820 096	1 591	108 801	1 816 746
2005	2	763	1 679	73 408	105 049	425 117	1 762 053	1 231 887	1 352	121 428	1 228 781
2006:											
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	2	754	1 646	70 946	125 137	310 844	1 567 019	1 131 038	1 267	131 860	1 122 252
Nunavut	1	68	149	4 752	7 956	3 026	31 595	20 613	106	8 339	20 062
<b>Canada</b>	<b>3</b>	<b>822</b>	<b>1 794</b>	<b>75 698</b>	<b>133 093</b>	<b>313 870</b>	<b>1 598 613</b>	<b>1 151 651</b>	<b>1 373</b>	<b>140 199</b>	<b>1 142 314</b>
<b>212393 - Salt mining -</b>											
<b>Extraction de sel:</b>											
2004	10	1 030	2 472	62 175	25 887	60 897	404 764	317 980	1 431	88 863	314 094
2005	10	1 044	2 426	74 342	29 278	62 765	411 715	319 672	1 427	102 339	316 575
2006:											
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Ontario	4	672	1 428	51 026	16 174	35 070	276 553	225 309	871	67 938	222 195
Saskatchewan	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>10</b>	<b>1 053</b>	<b>2 260</b>	<b>72 451</b>	<b>29 332</b>	<b>57 756</b>	<b>427 548</b>	<b>340 460</b>	<b>1 453</b>	<b>102 237</b>	<b>337 585</b>
<b>212394 - Asbestos mining -</b>											
<b>Extraction d'amiante:</b>											
2004	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2005	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2006:											
Québec	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>212395 - Gypsum mining -</b>											
<b>Extraction de gypse:</b>											
2004	8	399	859	17 921	8 614	17 531	107 486	81 341	482	22 771	80 486
2005	8	398	930	19 608	10 231	14 755	112 061	87 074	477	24 301	86 547
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4	394	909	19 254	11 723	14 013	118 962	93 226	472	24 111	92 252
Manitoba	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>8</b>	<b>418</b>	<b>962</b>	<b>20 736</b>	<b>12 404</b>	<b>15 979</b>	<b>127 950</b>	<b>99 567</b>	<b>500</b>	<b>25 864</b>	<b>98 537</b>

**Table 1 Principal statistics, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006** (continued)**Tableau 1 Statistiques principales, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006** (suite)

	Number of estab- lish- ments	Mining activity - Activité minière							Total activity - Activité totale		
		Production and related workers		Cost of fuel and elec- tricity	Cost of materi- als and supplies	Value of production	Value added	Employees		Value added	
		Travailleurs de la production et assimilés						Salariés			
		Number	Thousands of person- hours paid	Wages	Coût du combus- tible et de l'élec- tricité	Coût des matières et four- nitures	Valeur de la production	Valeur ajoutée	Number	Salaries and wages	Valeur ajoutée
Nombre	Milliers d'heures- personnes payées	Salaires					Nombre	Traite- ments et salaires			
		\$'000							\$'000		
<b>212396 - Potash mining - Extraction de potasse:</b>											
2004	11	2 981	6 340	213 380	239 152	223 341	2 197 291	1 734 798	3 744	277 184	1 731 563
2005	11	3 051	6 479	236 012	229 874	223 034	2 553 360	2 100 452	3 844	310 437	2 103 113
2006:											
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Saskatchewan	9	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>10</b>	<b>2 568</b>	<b>5 436</b>	<b>204 735</b>	<b>259 345</b>	<b>224 396</b>	<b>2 266 402</b>	<b>1 782 661</b>	<b>3 471</b>	<b>302 854</b>	<b>1 782 791</b>
<b>212397 - Peat extraction - Extraction de tourbe:</b>											
2004	72	1 207	2 595	35 271	13 738	56 250	280 612	210 625	1 459	44 774	210 594
2005	65	1 178	2 533	36 546	14 850	48 947	276 990	213 193	1 441	46 340	213 565
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	21	453	986	12 840	5 612	14 308	125 647	105 727	520	15 265	105 525
Québec	34	496	1 047	16 378	4 802	16 929	72 640	50 909	622	21 633	51 338
Ontario	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Manitoba	4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Saskatchewan	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta	5	139	303	4 821	3 489	11 893	46 760	31 377	165	5 982	31 241
British Columbia - Colombie-Britannique	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>69</b>	<b>1 230</b>	<b>2 641</b>	<b>39 208</b>	<b>16 222</b>	<b>48 536</b>	<b>300 733</b>	<b>235 975</b>	<b>1 512</b>	<b>50 517</b>	<b>236 144</b>
<b>212398 - All other non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction de tous les autres minerais non métalliques:</b>											
2004	15	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2005	14	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2006:											
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec	3	62	132	2 842	2 365	5 298	24 032	16 370	96	4 709	15 980
Ontario	3	220	524	18 310	19 091	34 614	84 876	31 170	286	22 841	31 100
Saskatchewan	3	52	114	2 805	5 322	6 598	23 336	11 416	74	4 167	11 431
British Columbia - Colombie-Britannique	3	24	52	1 228	759	1 621	5 786	3 406	32	1 661	3 400
<b>Canada</b>	<b>13</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

**Table 1 Principal statistics, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (concluded)****Tableau 1 Statistiques principales, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (fin)**

	Number of establishments		Mining activity - Activité minière						Total activity - Activité totale		
	Production and related workers		Cost of fuel and electricity	Cost of materials and supplies	Value of production	Value added	Employees		Value added		
	Travailleurs de la production et assimilés						Salariés				
	Number	Thousands of person-hours paid	Wages	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières et fournitures	Valeur de la production	Valeur ajoutée	Number	Salaries and wages	Valeur ajoutée	
Nombre	Milliers d'heures-personnes payées	Salaires					Nombre	Traitements et salaires			
		\$'000						\$'000			
<b>21239 - Other non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction d'autres minerais non métalliques:</b>											
2004	120	7 478	16 317	441 137	408 715	597 600	5 279 986	4 273 670	9 836	605 609	4 261 797
2005	112	7 239	15 862	483 977	431 559	828 995	5 314 291	4 053 737	9 640	668 437	4 050 022
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	8	589	1 321	29 618	17 430	21 791	172 455	133 235	746	38 693	132 680
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	22	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec	40	1 032	2 208	42 205	23 824	40 909	206 517	141 784	1 406	62 244	141 959
Ontario	7	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Manitoba	5	99	213	3 460	1 569	3 630	30 488	25 289	123	4 592	25 228
Saskatchewan	15	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta	6	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique	6	46	98	2 597	1 340	3 461	14 216	9 415	63	3 504	9 375
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	2	754	1 646	70 946	125 137	310 844	1 567 019	1 131 038	1 267	131 860	1 122 252
Nunavut	1	68	149	4 752	7 956	3 026	31 595	20 613	106	8 339	20 062
<b>Canada</b>	<b>115</b>	<b>6 830</b>	<b>14 723</b>	<b>455 268</b>	<b>492 735</b>	<b>724 051</b>	<b>4 917 133</b>	<b>3 700 346</b>	<b>9 310</b>	<b>679 238</b>	<b>3 687 150</b>
<b>2123 - Non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction de minerais non métalliques:</b>											
2004	725	14 078	31 048	734 229	575 620	971 057	7 218 856	5 672 179	18 332	997 414	5 683 699
2005	739	13 626	30 292	777 615	627 523	1 261 414	7 412 511	5 523 573	18 016	1 060 695	5 560 390
2006:											
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	12	147	299	5 322	3 323	5 681	26 363	17 358	180	6 940	17 539
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	30	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	39	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec	173	2 256	4 854	95 793	63 448	128 410	638 695	446 837	3 039	134 904	450 629
Ontario	276	3 506	7 965	194 880	128 030	270 168	1 398 120	999 922	4 767	272 265	1 031 139
Manitoba	26	242	561	10 256	6 135	11 824	68 646	50 687	310	13 010	51 507
Saskatchewan	40	2 689	5 753	203 241	258 743	225 203	2 244 886	1 760 941	3 573	296 092	1 762 370
Alberta	79	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique	54	663	1 434	38 804	18 503	27 711	217 798	171 583	832	48 495	174 787
Yukon	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	2	754	1 646	70 946	125 137	310 844	1 567 019	1 131 038	1 267	131 860	1 122 252
Nunavut	1	68	149	4 752	7 956	3 026	31 595	20 613	106	8 339	20 062
<b>Canada</b>	<b>735</b>	<b>13 234</b>	<b>29 475</b>	<b>768 553</b>	<b>706 303</b>	<b>1 152 621</b>	<b>7 166 791</b>	<b>5 307 866</b>	<b>17 672</b>	<b>1 097 513</b>	<b>5 341 747</b>

**Table 2 Employees and earnings, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006****Tableau 2 Salariés et rémunérations, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006**

	Employees Salariés								Salaries and wages Traitements et salaires					
	Production and related workers Travailleurs de la production et assimilés				All other employees Tous autres employés				Total		Mining	Other	All other employees	Total
	Mining Mines		Other Autres						Mines	Autres	Tous autres employés			
	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes						
	number - nombre								\$'000					
<b>212314 - Granite mining and quarrying - Extraction de granite:</b>														
2004	763	14	0	0	125	68	888	82	31 720	0	9 898	41 619		
2005	684	12	0	0	113	78	797	90	31 880	0	9 152	41 031		
2006:														
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador														
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse														
	155	1	0	0	14	7	169	8	7 610	0	1 262	8 872		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick														
	105	1	0	0	9	6	114	7	3 732	0	564	4 296		
Québec														
	158	2	2	0	43	29	203	31	8 172	68	3 633	11 873		
Ontario														
	133	5	0	0	22	13	155	18	5 482	0	2 227	7 708		
Manitoba														
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
British Columbia - Colombie-Britannique														
	88	0	0	0	12	13	100	13	6 120	0	1 236	7 356		
<b>Canada</b>	<b>666</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>71</b>	<b>772</b>	<b>81</b>	<b>32 259</b>	<b>68</b>	<b>9 168</b>	<b>41 495</b>		
<b>212315 - Limestone mining and quarrying - Extraction de calcaire:</b>														
2004	1 903	33	10	0	294	163	2 207	196	89 958	380	26 646	116 984		
2005	1 786	40	30	0	271	161	2 087	201	84 501	1 150	24 282	109 932		
2006:														
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador														
	71	1	2	0	8	4	81	5	3 120	11	882	4 013		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse														
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick														
	44	1	0	0	10	6	54	7	1 642	0	714	2 356		
Québec														
	626	6	2	0	89	52	717	58	29 393	21	7 199	36 612		
Ontario														
	833	31	9	0	184	70	1 026	101	41 605	375	15 273	57 253		
Manitoba														
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Alberta														
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
British Columbia - Colombie-Britannique														
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
<b>Canada</b>	<b>1 786</b>	<b>48</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>337</b>	<b>154</b>	<b>2 136</b>	<b>202</b>	<b>89 223</b>	<b>406</b>	<b>29 150</b>	<b>118 779</b>		

**Table 2 Employees and earnings, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (continued)****Tableau 2 Salariés et rémunérations, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (suite)**

	Employees Salariés								Salaries and wages Traitements et salaires					
	Production and related workers Travailleurs de la production et assimilés				All other employees Tous autres employés				Total		Mining Mines	Other Autres	All other employees Tous autres employés	Total
	Mining Mines		Other Autres											
	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes						
	number - nombre												\$'000	
<b>212316 - Marble mining and quarrying - Extraction de marbre:</b>														
2004	310	3	0	0	42	24	352	27	11 820	0	5 456	17 276		
2005	199	9	0	0	32	15	231	24	9 823	0	4 404	14 227		
2006:														
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Québec	45	1	0	0	14	8	59	9	1 512	0	1 125	2 637		
Ontario	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
British Columbia - Colombie-Britannique	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
<b>Canada</b>	<b>171</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>203</b>	<b>26</b>	<b>10 679</b>	<b>0</b>	<b>4 246</b>	<b>14 925</b>		
<b>212317 - Sandstone mining and quarrying - Extraction de grès:</b>														
2004	191	1	0	0	32	13	223	14	7 185	0	1 953	9 138		
2005	156	2	20	1	28	16	204	19	6 373	542	1 871	8 786		
2006:														
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Québec	92	0	0	0	17	4	109	4	2 954	0	827	3 781		
Ontario	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
<b>Canada</b>	<b>171</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>201</b>	<b>18</b>	<b>6 909</b>	<b>0</b>	<b>1 875</b>	<b>8 784</b>		
<b>21231 - Stone mining and quarrying - Extraction de pierre:</b>														
2004	3 167	51	10	0	493	268	3 670	319	140 683	380	43 954	185 016		
2005	2 825	63	50	1	444	270	3 319	334	132 576	1 693	39 709	173 977		
2006:														
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	121	6	2	0	15	6	138	12	4 704	11	1 191	5 906		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	238	3	0	0	27	15	265	18	11 639	0	2 178	13 816		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	149	2	0	0	19	12	168	14	5 374	0	1 278	6 652		
Québec	921	9	4	0	163	93	1 088	102	42 031	89	12 784	54 904		
Ontario	1 068	41	9	0	225	92	1 302	133	55 629	375	20 807	76 810		
Manitoba	38	1	0	0	5	4	43	5	1 853	0	367	2 220		
Alberta	39	0	0	0	6	3	45	3	2 664	0	911	3 576		
British Columbia - Colombie-Britannique	220	9	0	0	43	31	263	40	15 176	0	4 923	20 099		
<b>Canada</b>	<b>2 794</b>	<b>71</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>503</b>	<b>256</b>	<b>3 312</b>	<b>327</b>	<b>139 069</b>	<b>474</b>	<b>44 440</b>	<b>183 983</b>		



**Table 2 Employees and earnings, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (continued)**

**Tableau 2 Salariés et rémunérations, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (suite)**

	Employees Salariés								Salaries and wages Traitements et salaires							
	Production and related workers Travailleurs de la production et assimilés				All other employees Tous autres employés				Total		Mining Mines	Other Autres	All other employees Tous autres employés	Total		
	Mining Mines		Other Autres		Male Hommes		Female Femmes		Male Hommes		Female Femmes		Male Hommes		Female Femmes	
	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes
	number - nombre								\$'000							
<b>212323 - Sand and gravel mining and quarrying - Extraction de sable et de gravier:</b>																
2004	3 113	91	146	7	547	359	3 806	457	143 223	5 851	42 718	191 792				
2005	3 220	101	158	7	620	372	3 998	480	152 660	6 065	46 414	205 139				
2006:																
Newfoundland and Labrador -																
Terre-Neuve et Labrador	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	67	2	0	0	15	7	82	9	2 333	0	768	3 101				
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	48	2	0	0	6	3	54	5	1 804	0	414	2 217				
Québec	285	2	12	0	80	55	377	57	11 314	633	5 500	17 447				
Ontario	1 292	59	126	7	330	148	1 748	214	61 353	5 071	25 103	91 527				
Manitoba	102	2	0	0	18	17	120	19	4 943	0	1 255	6 198				
Saskatchewan	163	10	0	0	12	16	175	26	7 862	0	1 209	9 071				
Alberta	864	40	8	0	101	75	973	115	52 051	528	10 687	63 265				
British Columbia - Colombie-Britannique	385	3	0	0	39	39	424	42	21 031	0	3 861	24 892				
Yukon	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
<b>Canada</b>	<b>3 234</b>	<b>122</b>	<b>146</b>	<b>7</b>	<b>603</b>	<b>364</b>	<b>3 983</b>	<b>493</b>	<b>164 642</b>	<b>6 231</b>	<b>49 009</b>	<b>219 881</b>				
<b>212326 - Shale, clay and refractory mineral mining and quarrying - Extraction de schiste, d'argile et de minerais réfractaires:</b>																
2004	173	5	0	0	45	21	218	26	9 187	0	5 810	14 997				
2005	175	3	0	0	48	19	223	22	8 403	0	4 740	13 142				
2006:																
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse																
Québec	7	0	0	0	1	1	8	1	243	0	67	309				
Ontario	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Saskatchewan	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
<b>Canada</b>	<b>181</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>18</b>	<b>227</b>	<b>20</b>	<b>9 574</b>	<b>0</b>	<b>4 837</b>	<b>14 411</b>				
<b>212322 - Sand, gravel, clay, and ceramic and refractory minerals mining and quarrying - Extraction de sable, de gravier, d'argile, de céramique et de minerais réfractaires:</b>																
2004	3 286	96	146	7	592	380	4 024	483	152 410	5 851	48 528	206 789				
2005	3 395	104	158	7	668	391	4 221	502	161 062	6 065	51 154	218 281				
2006:																
Newfoundland and Labrador -																
Terre-Neuve et Labrador	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	48	2	0	0	6	3	54	5	1 804	0	414	2 217				
Québec	292	2	12	0	81	56	385	58	11 556	633	5 567	17 756				
Ontario	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Manitoba	102	2	0	0	18	17	120	19	4 943	0	1 255	6 198				
Saskatchewan	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
British Columbia - Colombie-Britannique	385	3	0	0	39	39	424	42	21 031	0	3 861	24 892				
Yukon	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
<b>Canada</b>	<b>3 415</b>	<b>124</b>	<b>146</b>	<b>7</b>	<b>649</b>	<b>382</b>	<b>4 210</b>	<b>513</b>	<b>174 216</b>	<b>6 231</b>	<b>53 846</b>	<b>234 293</b>				

**Table 2 Employees and earnings, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (continued)****Tableau 2 Salariés et rémunérations, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (suite)**

	Employees Salariés								Salaries and wages Traitements et salaires					
	Production and related workers Travailleurs de la production et assimilés				All other employees Tous autres employés				Total		Mining Mines	Other Autres	All other employees Tous autres employés	Total
	Mining Mines		Other Autres											
	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes				
	number - nombre												\$'000	
<b>212392 - Diamond mining - Extraction de diamants:</b>														
2004	958	74	58	38	327	136	1 343	248	68 885	5 600	34 317	108 801		
2005	726	37	14	5	413	157	1 153	199	73 408	2 597	45 423	121 428		
2006:														
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	699	55	8	2	331	172	1 038	229	70 946	1 615	59 299	131 860		
Nunavut	67	1	0	0	23	15	90	16	4 752	0	3 587	8 339		
<b>Canada</b>	<b>766</b>	<b>56</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>354</b>	<b>187</b>	<b>1 128</b>	<b>245</b>	<b>75 698</b>	<b>1 615</b>	<b>62 886</b>	<b>140 199</b>		
<b>212393 - Salt mining - Extraction de sel:</b>														
2004	1 015	15	6	0	268	127	1 289	142	62 175	299	26 389	88 863		
2005	1 030	14	7	0	262	114	1 299	128	74 342	387	27 609	102 339		
2006:														
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Québec	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Ontario	666	6	0	0	142	57	808	63	51 026	0	16 913	67 938		
Saskatchewan	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
<b>Canada</b>	<b>1 039</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>269</b>	<b>120</b>	<b>1 319</b>	<b>134</b>	<b>72 451</b>	<b>753</b>	<b>29 033</b>	<b>102 237</b>		
<b>212394 - Asbestos mining - Extraction d'amiante:</b>														
2004	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
2005	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
2006:														
Québec	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
<b>Canada</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>		
<b>212395 - Gypsum mining - Extraction de gypse:</b>														
2004	393	6	0	0	66	17	459	23	17 921	0	4 850	22 771		
2005	391	7	0	0	64	15	455	22	19 608	0	4 693	24 301		
2006:														
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	379	15	0	0	62	16	441	31	19 254	0	4 857	24 111		
Manitoba	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
British Columbia - Colombie-Britannique	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
<b>Canada</b>	<b>403</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>65</b>	<b>17</b>	<b>468</b>	<b>32</b>	<b>20 736</b>	<b>0</b>	<b>5 128</b>	<b>25 864</b>		

**Table 2 Employees and earnings, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (continued)****Tableau 2 Salariés et rémunérations, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (suite)**

	Employees Salariés								Salaries and wages Traitements et salaires			Total
	Production and related workers Travailleurs de la production et assimilés				All other employees Tous autres employés				Mining	Other	All other employees	
	Mining Mines		Other Autres						Mines	Autres	Tous autres employés	
	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes				
	number - nombre								\$'000			
<b>212396 - Potash mining - Extraction de potasse:</b>												
2004	2 892	89	129	15	412	207	3 433	311	213 380	10 301	53 503	277 184
2005	2 953	98	136	15	424	218	3 513	331	236 012	11 815	62 610	310 437
2006:												
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Saskatchewan	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>2 497</b>	<b>71</b>	<b>159</b>	<b>17</b>	<b>476</b>	<b>251</b>	<b>3 132</b>	<b>339</b>	<b>204 735</b>	<b>9 853</b>	<b>88 266</b>	<b>302 854</b>
<b>212397 - Peat extraction - Extraction de tourbe:</b>												
2004	1 114	93	18	0	130	104	1 262	197	35 271	626	8 877	44 774
2005	1 082	96	37	0	126	100	1 245	196	36 546	1 199	8 595	46 340
2006:												
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	413	40	5	0	33	29	451	69	12 840	188	2 238	15 265
Québec	477	19	25	0	55	46	557	65	16 378	881	4 373	21 633
Ontario	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Manitoba	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Saskatchewan	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta	91	48	3	0	9	14	103	62	4 821	142	1 019	5 982
British Columbia - Colombie-Britannique	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>1 109</b>	<b>121</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>123</b>	<b>113</b>	<b>1 278</b>	<b>234</b>	<b>39 208</b>	<b>1 592</b>	<b>9 717</b>	<b>50 517</b>
<b>212398 - All other non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction de tous les autres minerais non métalliques:</b>												
2004	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2005	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2006:												
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec	62	0	3	2	19	10	84	12	2 842	202	1 665	4 709
Ontario	215	5	0	0	50	16	265	21	18 310	0	4 531	22 841
Saskatchewan	51	1	2	0	12	8	65	9	2 805	74	1 288	4 167
British Columbia - Colombie-Britannique	22	2	1	0	5	2	28	4	1 228	56	376	1 661
<b>Canada</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

**Table 2 Employees and earnings, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2004 to 2006 (concluded)****Tableau 2 Salariés et rémunérations, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2004 à 2006 (fin)**

	Employees Salariés								Salaries and wages Traitements et salaires					
	Production and related workers Travailleurs de la production et assimilés				All other employees Tous autres employés				Total		Mining	Other	All other employees	Total
	Mining Mines		Other Autres		Male Hommes		Female Femmes		Mines	Autres	Tous autres employés			
	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes						
	number - nombre								\$'000					
<b>21239 - Other non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction d'autres minerais non métalliques:</b>														
2004	7 190	288	219	53	1 439	647	8 848	988	441 137	17 214	147 258	605 609		
2005	6 978	261	203	22	1 517	659	8 698	942	483 977	16 591	167 869	668 437		
2006:														
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	570	19	10	0	114	33	694	52	29 618	559	8 516	38 693		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Québec	1 007	25	31	2	245	96	1 283	123	42 205	1 323	18 716	62 244		
Ontario	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Manitoba	93	6	1	0	7	16	101	22	3 460	12	1 120	4 592		
Saskatchewan	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
British Columbia - Colombie-Britannique	44	2	1	0	12	4	57	6	2 597	56	850	3 504		
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	699	55	8	2	331	172	1 038	229	70 946	1 615	59 299	131 860		
Nunavut	67	1	0	0	23	15	90	16	4 752	0	3 587	8 339		
<b>Canada</b>	<b>6 543</b>	<b>287</b>	<b>230</b>	<b>21</b>	<b>1 492</b>	<b>737</b>	<b>8 265</b>	<b>1 045</b>	<b>455 268</b>	<b>14 146</b>	<b>209 824</b>	<b>679 238</b>		
<b>2123 - Non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction de minerais non métalliques:</b>														
2004	13 643	435	375	60	2 524	1 295	16 542	1 790	734 229	23 445	239 740	997 414		
2005	13 198	428	411	30	2 629	1 320	16 238	1 778	777 615	24 349	258 732	1 060 695		
2006:														
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador	139	8	2	0	21	10	162	18	5 322	11	1 607	6 940		
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Québec	2 220	36	47	2	489	245	2 756	283	95 793	2 045	37 066	134 904		
Ontario	3 393	113	135	7	790	329	4 318	449	194 880	5 446	71 939	272 265		
Manitoba	233	9	1	0	30	37	264	46	10 256	12	2 742	13 010		
Saskatchewan	2 601	88	163	17	427	277	3 191	382	203 241	10 052	82 799	296 092		
Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
British Columbia - Colombie-Britannique	649	14	1	0	94	74	744	88	38 804	56	9 634	48 495		
Yukon	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	699	55	8	2	331	172	1 038	229	70 946	1 615	59 299	131 860		
Nunavut	67	1	0	0	23	15	90	16	4 752	0	3 587	8 339		
<b>Canada</b>	<b>12 752</b>	<b>482</b>	<b>391</b>	<b>28</b>	<b>2 644</b>	<b>1 375</b>	<b>15 787</b>	<b>1 885</b>	<b>768 553</b>	<b>20 851</b>	<b>308 109</b>	<b>1 097 513</b>		

**Table 3 Materials, supplies and selected contract services, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2006****Tableau 3 Matières, fournitures et services sélectifs des entrepreneurs, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2006**

	Code	Materials and supplies purchased and used Matières et fournitures, achetées et utilisées			Amount paid to others for work done	Total
		Ore and/or semi processed materials	Containers, shipping materials and supplies	Operating maintenance and repair supplies (excluding fuels)	Montant payé à d'autres pour travail effectué	
		Minerai et/ ou matières semi-ouvrées	Contenants, fournitures et matières d'emballage	Fournitures d'exploitation, d'entretien et de réparation (sauf le combustible)		
		\$'000				
Granite mining and quarrying - Extraction de granite	212314	1 363	21	40 542	14 914	56 841
Limestone mining and quarrying - Extraction de calcaire	212315	4 761	724	84 898	52 634	143 017
Marble mining and quarrying - Extraction de marbre	212316	8 433	2 541	9 138	10 204	30 316
Sandstone mining and quarrying - Extraction de grès	212317	0	106	4 753	2 862	7 721
<b>Total</b>	<b>21231</b>	<b>14 557</b>	<b>3 393</b>	<b>139 330</b>	<b>80 614</b>	<b>237 895</b>
Sand and gravel mining and quarrying - Extraction de sable et de gravier	212323	3 835	1 551	96 920	76 019	178 326
Shale, clay and refractory mineral mining and quarrying - Extraction de schiste, d'argile et de minerais réfractaires	212326	182	4 731	6 703	733	12 349
<b>Total</b>	<b>21232</b>	<b>4 017</b>	<b>6 282</b>	<b>103 623</b>	<b>76 753</b>	<b>190 675</b>
Diamond mining - Extraction de diamants	212392	0	306	103 641	209 923	313 870
Salt mining - Extraction de sel	212393	7 071	14 149	36 077	459	57 756
Asbestos mining - Extraction d'amiante	212394	x	x	x	x	x
Gypsum mining - Extraction de gypse	212395	125	0	15 785	69	15 979
Potash mining - Extraction de potasse	212396	515	1 144	157 127	65 610	224 396
Peat extraction - Extraction de tourbe	212397	14 489	23 359	10 604	83	48 536
All other non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction de tous les autres minerais non métalliques	212398	x	x	x	x	x
<b>Total</b>	<b>21239</b>	<b>26 032</b>	<b>45 596</b>	<b>349 368</b>	<b>303 055</b>	<b>724 051</b>
<b>Grand - Total - Général</b>	<b>2123</b>	<b>44 606</b>	<b>55 271</b>	<b>592 321</b>	<b>460 423</b>	<b>1 152 621</b>
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador		0	12	2 885	2 785	5 681
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x	x	x	x
Québec		8 666	14 198	69 513	36 032	128 410
Ontario		15 477	16 534	138 506	99 650	270 168
Manitoba		444	2 310	4 326	4 743	11 824
Saskatchewan		9 398	4 961	151 330	59 514	225 203
Alberta		x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		664	570	22 416	4 061	27 711
Yukon		x	x	x	x	x
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		0	306	100 616	209 923	310 844
Nunavut		0	0	3 026	0	3 026
<b>Canada</b>		<b>44 606</b>	<b>55 271</b>	<b>592 321</b>	<b>460 423</b>	<b>1 152 621</b>

**Table 4 Value of production, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2006****Tableau 4 Valeur de la production, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2006**

		Value of shipments (including containers)	Value of all other products shipped	Amount received for work done on materials and products owned by others	Change in inventories	Value of production
		Valeur des livraisons (avec les contenants)	Valeur de tous autres produits livrés	Montant reçu pour travail sur matières et produits appartenant à d'autres	Changement à l'inventaire	Valeur de la production
	Code					
		\$'000				
Granite mining and quarrying - Extraction de granite	212314	211 299	2 140	7	-1 984	211 462
Limestone mining and quarrying - Extraction de calcaire	212315	748 980	35 247	2 523	3 126	789 876
Marble mining and quarrying - Extraction de marbre	212316	107 199	0	0	-677	106 522
Sandstone mining and quarrying - Extraction de grès	212317	31 418	0	1 581	17	33 017
<b>Total</b>	<b>21231</b>	<b>1 098 896</b>	<b>37 387</b>	<b>4 111</b>	<b>482</b>	<b>1 140 877</b>
Sand and gravel mining and quarrying - Extraction de sable et de gravier	212323	844 986	11 329	161 009	16 222	1 033 547
Shale, clay and refractory mineral mining and quarrying - Extraction de schiste, d'argile et de minerais réfractaires	212326	73 978	0	0	1 257	75 235
<b>Total</b>	<b>21232</b>	<b>918 964</b>	<b>11 329</b>	<b>161 009</b>	<b>17 478</b>	<b>1 108 781</b>
Diamond mining - Extraction de diamants	212392	1 598 613	0	0	0	1 598 613
Salt mining - Extraction de sel	212393	430 230	0	0	-2 682	427 548
Asbestos mining - Extraction d'amiante	212394	x	x	x	x	x
Gypsum mining - Extraction de gypse	212395	126 491	0	0	1 459	127 950
Potash mining - Extraction de potasse	212396	2 244 414	32 834	0	-10 846	2 266 402
Peat extraction - Extraction de tourbe	212397	202 491	88 943	0	9 299	300 733
All other non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction de tous les autres minerais non métalliques	212398	x	x	x	x	x
<b>Total</b>	<b>21239</b>	<b>4 795 638</b>	<b>121 777</b>	<b>0</b>	<b>-282</b>	<b>4 917 133</b>
<b>Grand - Total - Général</b>	<b>2123</b>	<b>6 813 498</b>	<b>170 494</b>	<b>165 120</b>	<b>17 678</b>	<b>7 166 791</b>
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador		25 933	222	208	-1	26 363
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x	x	x	x
Québec		616 559	15 688	640	5 807	638 695
Ontario		1 295 817	34 992	73 935	-6 625	1 398 120
Manitoba		46 948	15 185	4 619	1 893	68 646
Saskatchewan		2 219 422	16 319	18 486	-9 340	2 244 886
Alberta		x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		208 587	2 531	5 299	1 381	217 798
Yukon		x	x	x	x	x
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		1 567 019	0	0	0	1 567 019
Nunavut		31 595	0	0	0	31 595
<b>Canada</b>		<b>6 813 498</b>	<b>170 494</b>	<b>165 120</b>	<b>17 678</b>	<b>7 166 791</b>

**Table 5 Consumption of purchased fuel and electricity, non-metallic mineral mining and quarrying, by industry and province, 2006**

No.	Code	Coal	Natural gas		Gasoline		Kerosene		Diesel oil		
		Charbon	Gaz naturel	Essence	Kérosène	Huile diesel					
		kilotonnes	\$'000	'000m <sup>3</sup>	\$'000	m <sup>3</sup>	\$'000	m <sup>3</sup>	\$'000	m <sup>3</sup>	\$'000
1	Granite mining and quarrying 212314	0	0	3 525	1 430	1 226	1 040	0	0	16 425	12 728
2	Limestone mining and quarrying 212315	0	0	4 944	1 256	1 997	1 805	6	7	42 965	34 100
3	Marble mining and quarrying 212316	0	0	558	249	26	24	0	0	787	700
4	Sandstone mining and quarrying 212317	0	0	0	0	154	141	0	0	2 904	2 482
<b>5</b>	<b>Total 21231</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 027</b>	<b>2 935</b>	<b>3 404</b>	<b>3 011</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>63 080</b>	<b>50 010</b>
6	Sand and gravel mining and quarrying 212323	0	0	14 072	1 793	9 537	7 661	0	0	117 969	84 004
7	Shale, clay and refractory mineral mining and quarrying 212326	0	0	342	89	90	76	0	0	1 373	1 028
<b>8</b>	<b>Total 21232</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14 414</b>	<b>1 882</b>	<b>9 627</b>	<b>7 737</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>119 342</b>	<b>85 033</b>
9	Diamond mining 212392	0	0	0	0	216	282	0	0	153 287	132 781
10	Salt mining 212393	0	0	34 749	9 931	78	66	0	0	4 630	3 238
11	Asbestos mining 212394	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
12	Gypsum mining 212395	0	0	0	0	223	210	0	0	11 629	9 803
13	Potash mining 212396	0	0	711 266	173 716	323	288	0	0	3 275	2 575
14	Peat extraction 212397	0	0	8 677	894	1 578	1 299	0	0	12 133	8 456
15	All other non-metallic mineral mining and quarrying 212398	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>16</b>	<b>Total 21239</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>783 798</b>	<b>193 235</b>	<b>3 186</b>	<b>2 821</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>201 020</b>	<b>168 946</b>
<b>17</b>	<b>Grand Total 2123</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>807 239</b>	<b>198 052</b>	<b>16 216</b>	<b>13 568</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>383 442</b>	<b>303 988</b>
18	Newfoundland and Labrador	0	0	0	0	170	155	0	0	2 837	2 540
19	Prince Edward Island	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
20	Nova Scotia	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
21	New Brunswick	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
22	Québec	0	0	3 557	1 546	2 561	2 303	0	0	36 840	30 211
23	Ontario	0	0	42 364	12 176	4 785	4 278	4	5	80 565	61 754
24	Manitoba	0	0	84	6	302	254	0	0	6 200	4 632
25	Saskatchewan	0	0	723 496	176 707	1 989	1 760	0	0	10 208	7 624
26	Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
27	British Columbia	0	0	983	111	1 487	982	2	2	18 224	12 063
28	Yukon	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
29	Northwest Territories	0	0	0	0	155	180	0	0	145 198	124 943
30	Nunavut	0	0	0	0	61	102	0	0	8 089	7 838
<b>31</b>	<b>Canada</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>807 239</b>	<b>198 052</b>	<b>16 216</b>	<b>13 568</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>383 442</b>	<b>303 988</b>

**Tableau 5 Consommation de combustible et d'électricité achetés, extraction de minerais non métalliques, par industrie et par province, 2006**

Light fuel oil		Heavy fuel oil		Liquefied petroleum gases		Electricity purchased		Other		Total		Code	N°
Mazout léger		Mazout lourd		Gas de pétrole liquéfiés		Électricité achetée		Autres					
m³	\$'000	m³	\$'000	m³	\$'000	MW.h	\$'000						
791	482	346	196	6	3	75 080	6 034	102	22 015	212314	Extraction de granite	1	
2 301	1 549	39	21	547	262	232 817	19 352	219	58 571	212315	Extraction de calcaire	2	
58	38	0	0	277	134	155 902	10 306	0	11 452	212316	Extraction de marbre	3	
0	0	0	0	0	0	6 721	562	7	3 192	212317	Extraction de grès	4	
<b>3 150</b>	<b>2 069</b>	<b>386</b>	<b>217</b>	<b>830</b>	<b>399</b>	<b>470 520</b>	<b>36 255</b>	<b>328</b>	<b>95 230</b>	<b>21231</b>	<b>Total</b>	<b>5</b>	
5 064	2 578	834	549	1 699	469	201 661	14 086	0	111 140	212323	Extraction de sable et de gravier	6	
3 107	1 963	0	0	73	39	56 128	4 002	0	7 198	212326	Extraction de schiste, d'argile et de minerais réfractaires	7	
<b>8 171</b>	<b>4 541</b>	<b>834</b>	<b>549</b>	<b>1 772</b>	<b>509</b>	<b>257 789</b>	<b>18 088</b>	<b>0</b>	<b>118 338</b>	<b>21232</b>	<b>Total</b>	<b>8</b>	
0	0	0	0	42	31	0	0	0	133 093	212392	Extraction de diamants	9	
163	114	7 655	3 213	267	157	172 489	12 250	361	29 332	212393	Extraction de sel	10	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	212394	Extraction d'amiante	11	
155	84	0	0	17	10	26 575	2 297	0	12 404	212395	Extraction de gypse	12	
3 870	2 206	0	0	726	279	1 818 255	80 280	0	259 345	212396	Extraction de potasse	13	
72	45	0	0	3 731	1 823	48 171	3 705	0	16 222	212397	Extraction de tourbe	14	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	212398	Extraction de tous les autres minerais non métalliques	15	
<b>5 051</b>	<b>2 927</b>	<b>18 933</b>	<b>7 203</b>	<b>7 051</b>	<b>3 202</b>	<b>2 312 760</b>	<b>114 042</b>	<b>361</b>	<b>492 735</b>	<b>21239</b>	<b>Total</b>	<b>16</b>	
<b>16 373</b>	<b>9 537</b>	<b>20 153</b>	<b>7 969</b>	<b>9 653</b>	<b>4 109</b>	<b>3 041 069</b>	<b>168 384</b>	<b>689</b>	<b>706 303</b>	<b>2123</b>	<b>Total général</b>	<b>17</b>	
102	63	24	16	16	10	5 615	539	0	3 323		Terre-Neuve et Labrador	18	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		Île-du-Prince-Édouard	19	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		Nouvelle-Écosse	20	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		Nouveau-Brunswick	21	
2 577	1 693	12 542	5 027	444	214	325 125	22 171	284	63 448		Québec	22	
5 906	3 721	386	195	2 407	995	576 289	44 540	365	128 030		Ontario	23	
49	20	80	49	1 048	573	10 417	600	0	6 135		Manitoba	24	
2	1	6	4	297	97	1 681 101	72 551	0	258 743		Saskatchewan	25	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		Alberta	26	
1 375	633	7	4	1 132	339	71 907	4 370	0	18 503		Colombie-Britannique	27	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		Yukon	28	
0	0	0	0	20	14	0	0	0	125 137		Territoires du Nord-Ouest	29	
0	0	0	0	22	16	0	0	0	7 956		Nunavut	30	
<b>16 373</b>	<b>9 537</b>	<b>20 153</b>	<b>7 969</b>	<b>9 653</b>	<b>4 109</b>	<b>3 041 069</b>	<b>168 384</b>	<b>689</b>	<b>706 303</b>		<b>Canada</b>	<b>31</b>	



**Table 6 Tonnage of ore removed from selected non-metal mines, by industry and province, 2005 and 2006****Tableau 6 Tonnage de minerais extraits de mines non métalliques sélectionnées, par industrie et par province, 2005 et 2006**

	Code	2005	2006
			kilotonnes
Diamond mining - Extraction de diamants	212392	6 770	8 008
Salt mining - Extraction de sel	212393	12 306	13 100
Asbestos mining - Extraction d'amiante	212394	x	x
Gypsum mining - Extraction de gypse	212395	8 604	9 216
Potash mining - Extraction de potasse	212396	37 116	29 084
All other non-metallic mineral mining and quarrying - Extraction de tous les autres minerais non métalliques	212398	x	x
<b>Total</b>		<b>72 065</b>	<b>65 620</b>
Newfoundland and Labrador - Terre-Neuve et Labrador		x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		9 166	9 722
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x
Québec		6 234	5 310
Ontario		10 356	11 148
Manitoba		x	x
Saskatchewan		35 753	27 688
Alberta		x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		899	869
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		6 770	7 439
Nunavut		0	569
<b>Canada</b>		<b>72 065</b>	<b>65 620</b>

**Table 7 Production and shipments of salt, 2004 to 2006****Tableau 7 Production et livraisons de sel, 2004 à 2006**

Year and grade - Année et qualité	Production	Shipments - Livraisons	
	tonnes	tonnes	\$'000
2004	13 902 540	14 096 288	432 642
2005	13 495 794	13 463 025	432 020
2006:			
Fine vacuum salt - Sel fin concentré	895 207	888 073	104 897
Mined rock salt - Sel gemme	12 376 074	12 453 922	344 644
<b>Dry salt - Total - Sel sec</b>	<b>13 271 281</b>	<b>13 341 995</b>	<b>449 541</b>
Salt content of brines used and shipped - Sel contenu dans les saumures utilisées et livrées	1 117 815	1 117 815	11 181
<b>Grand - Total - Général</b>	<b>14 389 096</b>	<b>14 459 810</b>	<b>460 722</b>

Note: Data include production by producers regardless of industrial classification. Includes brine and dry salt in producers own associated plants.

Nota : Les données comprennent la production par les producteurs sans tenir compte de la classification économique. Comprend la saumure et le sel sec utilisés par les producteurs dans leurs propres usines intégrées.

**Table 8 Non-metallic mineral production, by province, 2006**

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			
1	Asbestos	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
2		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
3	Barite	kilotonnes	x	0	x	0	0	x	0
4		\$'000	x	0	x	0	0	1 000	0
5	Carbonatite	kilotonnes	0	0	0	0	0	x	0
6		\$'000	0	0	0	0	0	x	0
7	Cement <sup>1</sup>	kilotonnes	0	0	x	0	3 010	6 404	0
8		\$'000	0	0	x	0	324 285	665 977	0
9	Clay products <sup>2</sup>	\$'000	0	0	x	0	x	181 622	0
10	Diamonds	'000 carats	0	0	0	0	0	0	0
11		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
12	Gemstones	tonnes	0	0	0	0	0	x	0
13		\$'000	0	0	0	0	0	x	0
14	Graphite	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
15		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
16	Gypsum <sup>3</sup>	kilotonnes	x	0	7 740	0	0	x	x
17		\$'000	x	0	109 601	0	0	x	x
18	Lime	kilotonnes	0	0	0	x	x	968	x
19		\$'000	0	0	0	x	x	118 815	x
20	Magnesite	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
21		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
22	Marl	kilotonnes	0	0	0	x	0	0	0
23		\$'000	0	0	0	x	0	0	0
24	Mica	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
25		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
26	Nepheline syenite	kilotonnes	0	0	0	0	0	734	0
27		\$'000	0	0	0	0	0	60 665	0
28	Peat	kilotonnes	x	x	x	457	404	0	97
29		\$'000	x	x	x	79 712	60 653	0	x
30	Phosphate	kilotonnes	0	0	0	0	0	x	0
31		\$'000	0	0	0	0	0	x	0
32	Potash (K <sub>2</sub> O) <sup>4</sup>	kilotonnes	0	0	0	x	0	0	0
33		\$'000	0	0	0	x	0	0	0
34	Potassium Sulphate	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
35		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
36	Pumice	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
37		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
38	Quartz (silica) <sup>3</sup>	kilotonnes	x	0	x	x	597	622	x
39		\$'000	x	0	x	x	14 269	18 093	x
40	Salt	kilotonnes	0	0	x	x	x	9 185	x
41		\$'000	0	0	x	x	x	270 604	x
42	Sand and gravel <sup>5</sup>	kilotonnes	2 235	133	4 243	3 210	21 623	99 671	13 042
43		\$'000	9 047	x	x	13 628	80 353	491 109	51 415
44	Soapstone, talc, pyrophyllite	kilotonnes	x	0	0	0	x	x	0
45		\$'000	x	0	0	0	x	23 294	0
46	Sodium sulphate	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
47		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
48	Stone <sup>3</sup>	kilotonnes	5 904	0	13 643	6 324	46 430	65 860	4 140
49		\$'000	36 797	0	96 341	46 690	413 934	662 420	24 253
50	Sulphur, in smelter gas	kilotonnes	0	0	0	131	70	474	0
51		\$'000	0	0	0	6 651	3 535	24 037	0
52	Sulphur, elemental	kilotonnes	x	0	0	0	0	x	0
53		\$'000	x	0	0	0	0	x	0
54	Titanium dioxide	kilotonnes	0	0	0	0	x	0	0
55		\$'000	0	0	0	0	x	0	0
56	Zeolite	kilotonnes	0	0	0	0	0	0	0
57		\$'000	0	0	0	0	0	0	0
<b>58</b>	<b>Total, non-metallic minerals</b>	<b>\$'000</b>	<b>50 391</b>	<b>5 040</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>1 450 418</b>	<b>2 587 807</b>	<b>117 327</b>

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: Data include shipments by producers regardless of industrial classification.

For definitions regarding data contained in this table, refer to Statistics Canada Catalogue 26-202-X, 2007.

Tableau 8 Production de minéraux non métalliques, par province, 2006

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Canada			N°
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Amiante	1
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		2
0	0	x	0	0	0	20	kilotonnes	Barytine	3
0	0	2 500	0	0	0	4 805	\$'000		4
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Carbonatite	5
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		6
0	x	2 426	0	0	0	14 586	kilotonnes	Ciment <sup>1</sup>	7
0	x	298 258	0	0	0	1 673 192	\$'000		8
x	x	x	0	0	0	223 779	\$'000	Produits d'argile <sup>2</sup>	9
0	0	0	0	12 976	301	13 278	'000 carats	Diamants	10
0	0	0	0	1 567 019 <sup>r</sup>	31 595 <sup>r</sup>	1 598 613 <sup>r</sup>	\$'000		11
0	x	x	0	0	0	68	tonnes	Pierres gemmes	12
0	x	x	0	0	0	3 806	\$'000		13
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Graphite	14
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		15
0	0	x	0	0	0	9 036	kilotonnes	Gypse <sup>3</sup>	16
0	0	x	0	0	0	127 006	\$'000		17
0	x	x	0	0	0	2 189	kilotonnes	Chaux	18
0	x	x	0	0	0	267 015	\$'000		19
0	0	x	0	0	0	x	kilotonnes	Magnésite	20
0	0	x	0	0	0	x	\$'000		21
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Marne	22
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		23
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Mica	24
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		25
0	0	0	0	0	0	734	kilotonnes	Syénite à néphéline	26
0	0	0	0	0	0	60 665	\$'000		27
x	159	x	0	0	0	1 217	kilotonnes	Tourbe	28
x	28 130	x	0	0	0	219 675	\$'000		29
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Phosphate	30
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		31
x	0	0	0	0	0	8 518	kilotonnes	Potasse (K <sub>2</sub> O) <sup>4</sup>	32
x	0	0	0	0	0	2 240 660	\$'000		33
x	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Sulphate de potassium	34
x	0	0	0	0	0	x	\$'000		35
0	0	x	0	0	0	x	kilotonnes	Pumice	36
0	0	x	0	0	0	x	\$'000		37
x	402	x	0	0	0	2 146	kilotonnes	Quartz (silice) <sup>3</sup>	38
x	18 473	x	0	0	0	67 495	\$'000		39
1 184	1 116	0	0	0	0	14 460	kilotonnes	Sel	40
52 326	21 417	0	0	0	0	460 722	\$'000		41
9 870	48 430	34 491	1 205	362	0	238 515	kilotonnes	Sable et gravier <sup>5</sup>	42
35 220	370 012	195 101	5 762	2 157	0	1 275 682	\$'000		43
0	0	x	0	0	0	72	kilotonnes	Stéatite, talc, pyrophyllite	44
0	0	x	0	0	0	24 206	\$'000		45
x	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Sulfate de sodium	46
x	0	0	0	0	0	x	\$'000		47
0	969	10 166	0	461	0	153 897	kilotonnes	Pierre <sup>3</sup>	48
0	9 340	78 632	0	4 500	0	1 372 907	\$'000		49
0	0	1	0	0	0	676	kilotonnes	Soufre (gaz de fours de fusion)	50
0	0	61	0	0	0	34 283	\$'000		51
164	6 766	x	0	0	0	7 762	kilotonnes	Soufre élémentaire	52
2 945	122 811	x	0	0	0	126 406	\$'000		53
0	0	0	0	0	0	x	kilotonnes	Titane (bioxyde)	54
0	0	0	0	0	0	x	\$'000		55
0	0	x	0	0	0	x	kilotonnes	Zéolite	56
0	0	x	0	0	0	x	\$'000		57
x	x	636 940	5 762	1 573 675 <sup>r</sup>	31 595 <sup>r</sup>	10 290 286 <sup>r</sup>	\$'000	Total, minéraux non-métalliques	58

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: 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-X, 2007.

**Table 9 Shipments of stone from Canadian quarries, by kind and purpose for which used, by province, 2006**

No.		Newfoundland and Labrador	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	
		Terre-Neuve et Labrador	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
Kind:								
1	Granite	kilotonnes	2 424	11 506	5 618	9 269	2 765	301
2		\$'000	8 323	78 388	36 856	91 665	x	x
3	Limestone	kilotonnes	2 319	774	850	35 780	75 200	3 861
4		\$'000	18 623	x	10 883	284 988	580 591	20 949
5	Marble	kilotonnes	0	0	0	504	864	0
6		\$'000	0	x	0	x	x	0
7	Sandstone	kilotonnes	1 043	1 678	0	2 332	41	0
8		\$'000	x	12 072	0	24 830	2 387	0
9	Shale <sup>1</sup>	kilotonnes	118	206	0	1 032	1 180	177
10		\$'000	x	x	0	x	x	x
<b>11</b>	<b>Total</b>	<b>kilotonnes</b>	<b>5 904</b>	<b>14 163</b>	<b>6 469</b>	<b>48 917</b>	<b>80 051</b>	<b>4 340</b>
<b>12</b>		<b>\$'000</b>	<b>36 797</b>	<b>98 732</b>	<b>47 739</b>	<b>431 765</b>	<b>713 004</b>	<b>25 086</b>
Use:								
13	Dimensional stone	kilotonnes	98	6	11	329	478	38
14		\$'000	x	x	x	36 829	52 142	x
15	Chemical process stone	kilotonnes	1 493	697	316	2 488	14 206	206
16		\$'000	x	4 224	4 148	17 853	50 844	x
17	Pulverized stone	kilotonnes	4	346	146	852	1 348	24
18		\$'000	102	x	2 542	24 774	x	x
19	Miscellaneous stone	kilotonnes	266	146	37	578	904	15
20		\$'000	827	920	x	5 363	x	47
21	Crushed stone	kilotonnes	4 042	12 969	5 958	44 670	63 115	4 055
22		\$'000	16 931	88 791	39 932	346 946	498 294	20 409
<b>23</b>	<b>Total</b>	<b>kilotonnes</b>	<b>5 904</b>	<b>14 163</b>	<b>6 469</b>	<b>48 917</b>	<b>80 051</b>	<b>4 340</b>
<b>24</b>		<b>\$'000</b>	<b>36 797</b>	<b>98 732</b>	<b>47 739</b>	<b>431 765</b>	<b>713 004</b>	<b>25 086</b>

1. May include slate.

Note: Data include shipments by producers regardless of industrial classification. Granite includes all igneous rock; limestone includes dolomite; stone used in the Canadian cement and lime industries is included.

**Tableau 9 Livraisons de pierre de carrières canadiennes, par genre et utilisation, par province, 2006**

Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Yukon, Northwest Territories and Nunavut	Canada			No.
		Colombie-Britannique	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut				
						Genre:	
0	0	6 687	131	38 700	kilotonnes	Granit	1
0	0	x	x	311 060	\$'000		2
0	4 407	6 926	94	130 212	kilotonnes	Calcaire	3
0	16 623	46 542	x	987 151	\$'000		4
0	0	0	0	1 369	kilotonnes	Marbre	5
0	0	x	0	102 171	\$'000		6
0	30	297	0	5 421	kilotonnes	Grès	7
0	x	x	0	47 708	\$'000		8
0	274	276	236	3 498	kilotonnes	Schiste <sup>1</sup>	9
0	x	x	x	31 629	\$'000		10
<b>0</b>	<b>4 712</b>	<b>14 185</b>	<b>461</b>	<b>179 200</b>	<b>kilotonnes</b>	<b>Total</b>	<b>11</b>
<b>0</b>	<b>21 948</b>	<b>100 148</b>	<b>4 500</b>	<b>1 479 719</b>	<b>\$'000</b>		<b>12</b>
						Utilisation:	
0	30	26	0	1 016	kilotonnes	Pierre dimensionnelle	13
0	x	1 876	0	105 890	\$'000		14
0	3 787	6 000	0	29 193	kilotonnes	Pierre pour usage chimique	15
0	12 899	33 560	0	138 198	\$'000		16
0	20	58	0	2 798	kilotonnes	Pierre pulvérisée	17
0	x	x	0	133 183	\$'000		18
0	285	514	0	2 746	kilotonnes	Pierre diverse	19
0	2 002	x	0	31 609	\$'000		20
0	589	7 587	461	143 447	kilotonnes	Pierre concassée	21
0	3 189	51 847	4 500	1 070 839	\$'000		22
<b>0</b>	<b>4 712</b>	<b>14 185</b>	<b>461</b>	<b>179 200</b>	<b>kilotonnes</b>	<b>Total</b>	<b>23</b>
<b>0</b>	<b>21 948</b>	<b>100 148</b>	<b>4 500</b>	<b>1 479 719</b>	<b>\$'000</b>		<b>24</b>

1. Peut comprendre l'ardoise.

Nota : Les données comprennent les livraisons par les producteurs sans tenir compte de la classification économique.

Le granit comprend toute la roche ignée; le calcaire comprend la dolomite; la pierre utilisée par les industries canadiennes de ciment et de la chaux est comprise.

**Table 10 Shipments of stone from Canadian quarries, by kind, showing purpose for which used, 2006**

No.	Granite		Limestone		Marble	
	Granit		Calcaire		Marbre	
	tonnes	\$'000	tonnes	\$'000	tonnes	\$'000
Dimensional stone:						
1 Building stone	191 214	28 348	289 350	24 376	17 244	1 284
2 Monumental and ornamental	27 766	4 506	89 515	3 229	0	0
3 Other	44 494	966	174 111	14 767	354	202
<b>4 Total</b>	<b>263 474</b>	<b>33 820</b>	<b>552 976</b>	<b>42 372</b>	<b>17 598</b>	<b>1 486</b>
Chemical process stone:						
5 Cement (domestic)	0	0	19 918 473	67 357	0	0
6 Cement (foreign)	0	0	1 653 198	8 657	0	0
7 Flux in iron and steel plants	0	0	199 575	1 203	0	0
8 Glass factories	0	0	18 186	118	0	0
9 Lime kilns (domestic)	0	0	3 442 959	30 977	0	0
10 Lime kilns (foreign)	0	0	708 293	8 402	0	0
11 Pulp and paper mills	0	0	172 916	1 481	0	0
12 Sugar refineries	0	0	2 353	10	0	0
13 Other	0	0	1 114 167	11 421	0	0
<b>14 Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27 230 120</b>	<b>129 626</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Pulverized stone:						
15 Agricultural purposes and fertilizer plants	0	0	472 895	7 496	44 852	3 159
16 Other	265 957	3 225	817 974	26 152	1 012 576	91 828
<b>17 Total</b>	<b>265 957</b>	<b>3 225</b>	<b>1 290 869</b>	<b>33 648</b>	<b>1 057 428</b>	<b>94 987</b>
Miscellaneous stone:						
18 Roofing granules	567 845	10 277	94 931	772	0	0
19 Stucco dash	500	62	14 000	2 300	703	80
20 Rubble and riprap	201 490	1 172	407 676	3 417	0	0
21 Other	176 657	1 079	1 055 953	9 813	18 006	1 514
<b>22 Total</b>	<b>946 492</b>	<b>12 590</b>	<b>1 572 560</b>	<b>16 302</b>	<b>18 709</b>	<b>1 593</b>
Crushed stone:						
23 Concrete aggregate	7 173 763	56 511	31 754 911	278 136	57 631	720
24 Asphalt aggregate	6 725 558	48 981	7 537 653	56 354	10 130	75
25 Road metal	9 357 225	61 182	30 539 199	212 285	120 825	906
26 Railway ballast	1 946 162	17 286	42 307	340	0	0
27 Other	12 021 311	77 466	29 691 525	218 088	86 476	2 403
<b>28 Total</b>	<b>37 224 019</b>	<b>261 425</b>	<b>99 565 595</b>	<b>765 203</b>	<b>275 062</b>	<b>4 105</b>
<b>29 Grand total</b>	<b>38 699 942</b>	<b>311 060</b>	<b>130 212 120</b>	<b>987 151</b>	<b>1 368 797</b>	<b>102 171</b>

1. May include slate.

Note: Data include shipments by producers regardless of industrial classification. Granite includes all igneous rock; limestone includes dolomite; stone used in the Canadian cement and lime industries is included.

Tableau 10 Livraisons de pierre de carrières canadiennes, par genre, indiquant l'utilisation de la pierre, 2006

Sandstone		Shale <sup>1</sup>		Total		No.
Grès		Schiste <sup>1</sup>				
tonnes	\$'000	tonnes	\$'000	tonnes	\$'000	
Pierre dimensionnelle:						
59 710	10 144	67 720	10 511	625 238	74 663	Pierre à bâtir 1
0	0	20	4	117 301	7 739	Pierre monumentale et ornementale 2
18 584	1 921	35 610	5 632	273 153	23 488	Autres 3
<b>78 294</b>	<b>12 065</b>	<b>103 350</b>	<b>16 147</b>	<b>1 015 692</b>	<b>105 890</b>	<b>Total 4</b>
Pierre pour usage chimique:						
303 764	2 512	459 771	1 590	20 682 008	71 459	Cimenteries (domestiques) 5
0	0	21 749	95	1 674 947	8 752	Cimenteries (étrangères) 6
0	0	0	0	199 575	1 203	Fondant pour fours à fer et acier 7
0	0	0	0	18 186	118	Verreries 8
0	0	0	0	3 442 959	30 977	Four à chaux (domestique) 9
0	0	0	0	708 293	8 402	Four à chaux (étranger) 10
0	0	0	0	172 916	1 481	Usines de pâtes et papiers 11
0	0	0	0	2 353	10	Raffineries de sucre 12
0	0	1 178 083	4 375	2 292 250	15 797	Autres 13
<b>303 764</b>	<b>2 512</b>	<b>1 659 603</b>	<b>6 061</b>	<b>29 193 487</b>	<b>138 198</b>	<b>Total 14</b>
Pierre pulvérisée:						
0	0	0	0	517 747	10 655	Usage agricole et fabrication d'engrais 15
184 000	1 323	0	0	2 280 507	122 528	Autres 16
<b>184 000</b>	<b>1 323</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 798 254</b>	<b>133 183</b>	<b>Total 17</b>
Pierre diverse:						
0	0	0	0	662 776	11 049	Granules à toiture 18
0	0	0	0	15 203	2 442	Pierre pour stuc 19
53 940	318	2 000	3	665 106	4 910	Blocaille et pierraille 20
54 773	266	97 381	536	1 402 770	13 208	Autres 21
<b>108 713</b>	<b>584</b>	<b>99 381</b>	<b>539</b>	<b>2 745 855</b>	<b>31 609</b>	<b>Total 22</b>
Pierre concassée:						
199 285	1 320	0	0	39 185 590	336 688	Agrégat de béton 23
714 708	4 904	0	0	14 988 049	110 314	Agrégat d'asphalte 24
1 416 587	8 702	911 600	4 942	42 345 436	288 017	Assiette de voirie 25
19 860	121	0	0	2 008 329	17 747	Ballast de chemin de fer 26
2 395 948	16 176	723 981	3 940	44 919 241	318 074	Autres 27
<b>4 746 388</b>	<b>31 224</b>	<b>1 635 581</b>	<b>8 882</b>	<b>143 446 645</b>	<b>1 070 839</b>	<b>Total 28</b>
<b>5 421 159</b>	<b>47 708</b>	<b>3 497 915</b>	<b>31 629</b>	<b>179 199 933</b>	<b>1 479 719</b>	<b>Total général 29</b>

1. Peut comprendre l'ardoise.

Nota: Les données comprennent les livraisons par les producteurs sans tenir compte de la classification économique.

Le granit comprend toute la roche ignée; le calcaire comprend la dolomite; la pierre utilisée par les industries canadiennes de ciment et de la chaux est comprise.



**Table 11 Available data on consumption of sand and gravel, by province, 2006 <sup>1</sup>**

	Newfoundland and Labrador	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve et Labrador	Île-du- Prince Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
	kilotonnes					
Fill	0	0	106	251	2 352	6 580
Roads: Road bed, surface	932	51	2 525	1 827	9 891	29 898
Roads: Ice control	150	59	124	50	768	1 758
Concrete aggregate	197	0	751	508	4 758	11 316
Asphalt aggregate	200	4	65	278	2 059	3 839
Railroad ballast	0	0	0	0	154	636
Backfill for mines	1	0	0	0	14	1 098
Mortar sand	8	0	24	0	145	2 032
Other purposes	746	18	647	295	1 483	42 514
<b>Total</b>	<b>2 235</b>	<b>133</b>	<b>4 243</b>	<b>3 210</b>	<b>21 623</b>	<b>99 671</b>

1. Data include shipments by producers regardless of industrial classification. Data include sand and gravel used in Canadian cement plants.

**Tableau 11 Données disponibles sur la consommation de sable et gravier, par province, 2006 <sup>1</sup>**

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Yukon, Northwest Territories and Nunavut	Canada	
			Colombie- Britannique	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut		
kilotonnes						
1 929	488	2 137	4 006	19	17 867	Remplissage
5 834	5 609	18 066	7 586	1 276	83 495	Routes: Couche de fond, surface
77	188	310	1 959	95	5 538	Routes: Contre le verglas
1 430	1 560	13 968	12 099	8	46 593	Agrégat de béton
440	390	4 324	3 217	28	14 844	Agrégat pour asphalte
0	29	30	3	0	853	Ballast de chemin de fer
1	153	0	164	0	1 432	Remplissage de mines
19	15	67	115	0	2 426	Sable à mortier
3 313	1 439	9 528	5 348	141	65 472	Autres usages
<b>13 042</b>	<b>9 870</b>	<b>48 430</b>	<b>34 497</b>	<b>1 567</b>	<b>238 521</b>	<b>Total</b>

1. Les données comprennent les livraisons par les producteurs sans tenir compte de la classification économique. Les données comprennent le sable et gravier utilisé par les industries canadiennes de ciment.

## Explanatory notes

### Overview

The Census of Mines, Quarries and Sand Pits is an annual survey of establishments principally engaged in mining, together with any associated head offices, sales offices and auxiliary units classified to the mining industries. Tables 1 to 6 in this publication provide data for establishments classified to the Non-metallic Mineral Mining and Quarrying industry.

To provide complete coverage for certain commodities, commodity information from many non-mining establishments are gathered and incorporated with the commodity data submitted by mining establishments. These appear in Tables 7 to 11 of this publication. Data shown in these tables therefore include production or shipments by producers regardless of the industrial classification of the producing establishment.

### Scope and coverage of the census

Each establishment is classified in its entirety to the industry of its main activity although it may also produce products characteristic of other industries.

Based on this principal activity, each establishment is assigned an industry code according to the 1997 North American Industry Classification System (NAICS). The Census of Mines, Quarries and Sand Pits covers the following NAICS codes:

- 2122 - Metal ore mining
- 2123 - Non-metallic mineral mining and quarrying

The definition of the industries included in the Census can be found in the publication, North American Industry Classification System, Canada 1997, Catalogue 12-501-X.

This publication includes establishment data for Non-metallic mineral mining and quarrying (2123).

Many head offices, sales offices and auxiliary units are included in the establishment returns, but others are constituted as separate records because they are separately located or identifiable as distinct units. Head offices are classified to the company's main industry; sales offices and auxiliary units are treated likewise, except when they constitute establishments in a non-mining industry.

## Notes explicatives

### Vue d'ensemble

Le Recensement des mines, carrières et sablières est un sondage réalisé annuellement auprès des établissements s'occupant principalement d'exploitation minière, ainsi que tout siège social, bureau de vente et unité auxiliaire connexe classé dans les industries minières. Les tableaux 1 à 6 de la présente publication fournissent des données sur les établissements regroupés dans l'industrie de l'extraction de minerais non métalliques.

Pour obtenir une vue complète de certains produits, des données ont été recueillies auprès de nombreux établissements non miniers et incorporés aux données fournies par les établissements miniers. Ces données figurent aux tableaux 7 à 11. Elles incluent donc la production ou les expéditions des producteurs, quelle que soit la classification de l'établissement producteur.

### Portée du recensement

Chaque établissement est classé en totalité dans l'industrie qui définit son activité principale bien qu'il puisse produire d'autres produits qui relèvent par définition d'autres industries.

Selon cette activité principale, chaque établissement reçoit un code figurant au Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) de 1997. Le Recensement des mines, carrières et sablières touche les codes suivants du SCIAN:

- 2122 - extraction de minerais métalliques
- 2123 - extraction de minerais non métalliques

La définition des industries visées par le Recensement se retrouve dans la publication, Système de classification des industries de l'Amérique du Nord, Canada 1997, n° 12-501-X au catalogue.

La présente publication comprend les données sur les établissements d'extraction de minerais non métalliques (2123).

De nombreux sièges sociaux, bureaux de vente et unités auxiliaires sont inclus dans les déclarations des établissements; d'autres cependant nous fournissent des dossiers distincts parce qu'ils sont situés dans des endroits différents ou qu'ils constituent des entités autonomes. Les sièges sociaux sont classés selon l'industrie principale de la société; les bureaux de vente et les unités auxiliaires sont classés de la même façon, sauf s'ils constituent des établissements dans une industrie non minière.

When a firm, regardless of the number of its establishments has separately located offices or auxiliary units, a special head office questionnaire is generally used. Such offices or units do not constitute establishments within the Census of Mines, Quarries and Sand Pits because they do not normally generate operational revenues. However, they do give rise to costs of operations (mainly salaries and wages) which are automatically included in the value of shipments or sales. Although not considered as establishments and hence not included in the 'establishment' count for an industry, these operational costs are included at the industry level.

### Terms and definitions

The following selected, abbreviated notes are not intended as formal definitions but may help clarify the data items used in the published tables. For detailed definitions and some qualifications to these explanations, see Concepts and Definitions of the Census of Manufactures, Catalogue 31-528.

#### Establishment

Is the smallest operating unit capable of reporting a specified range of basic industrial statistics of economic production (essentially employment data and the elements of input and output necessary to calculate a measure of value added). In this Census, it is usually a mine, or mine/mill, quarry or sand pit operation.

#### Value of production

Is the value of shipments of own goods as defined below, adjusted for change in inventories.

#### Value of shipments of own goods

Is the net selling value of shipments of goods produced by the reporting establishment or made under contract for it from its own materials. It excludes discounts, returns, allowances, sales taxes, excise taxes and duties, returnable containers and common or contract carriers' charges for outward transportation (but not own carriers' delivery expenses). It includes revenue from repairs and work done on materials owned by others, transfers to reporting units of the same firm, and all exports.

#### Cost of materials and supplies

Is the consumption of purchased items at laid-down cost, including transportation and handling charges, duties, etc. It also includes transfers from units of the same company and contract work done by others using materials owned by the respondent establishment.

Une société, quel que soit le nombre de ses établissements, qui possède des bureaux ou des unités auxiliaires géographiquement séparés, reçoit généralement un questionnaire spécial du siège social. Ces bureaux ou unités ne constituent pas des établissements au sens du présent recensement du fait qu'ils ne produisent normalement pas de recettes d'exploitation. Cependant, ils engagent des dépenses d'exploitation (surtout sous forme de salaires et traitements) qui figurent automatiquement dans la valeur des livraisons ou des ventes. Quoique non considérés comme établissements et donc non compris dans le nombre total d'établissements d'une industrie donnée, leurs frais d'exploitation sont intégrés au niveau de l'industrie.

### Termes et définitions

Les notes succinctes qui suivent ne constituent pas des définitions académiques, mais peuvent être utiles pour bien comprendre certains termes et expressions utilisés dans les tableaux contenus dans la publication. Pour obtenir des définitions détaillées sur les notes explicatives qui précèdent ainsi que les limites et réserves qui s'imposent, veuillez consulter les Concepts et définitions du recensement des manufactures, n° 31-528 au catalogue.

#### Établissement

Désigne la plus petite unité d'exploitation en mesure de fournir une gamme déterminée de statistiques industrielles de base (principalement les données sur l'emploi et les éléments d'intrants et d'extrants nécessaires au calcul de la valeur ajoutée. Aux fins du recensement, il s'agit en général d'une mine ou d'une mine-usine, d'une carrière ou d'une sablière.

#### Valeur de la production

Désigne la valeur des livraisons des propres produits, telle que définie ci-dessous, ajustée pour des changements aux stocks.

#### Valeur des livraisons de propres produits

Désigne la valeur nette de produits fabriqués par l'établissement déclarant, ou sous contrat, à partir des matières lui appartenant, sans tenir compte des rabais, retours de marchandises, remises, taxes de vente, taxes et droits d'accise, contenants restituables, frais de livraison payés à des transporteurs publics ou à forfait (mais non les frais de livraison de l'établissement même). Elle comprend les recettes au titre de réparation et de travaux effectués sur des matières appartenant à d'autres, les transferts à d'autres unités déclarantes de la même société et toutes les exportations.

#### Coût des matières et fournitures

Désigne l'utilisation des produits achetés au prix livré, les frais de transport et de manutention, les droits, etc. Il comprend aussi les transferts entre les unités d'une même société et les travaux exécutés par d'autres, sous contrat, avec des matières appartenant à l'établissement répondant.

**Cost of fuel and electricity**

Includes the consumption of purchased items. This excludes power generated by the respondent establishment itself.

**Value added - Mining activity**

Measures the value of net output as calculated by shipments of own goods, plus the net change in inventories of goods in process and finished goods, less the cost of materials, supplies, fuel and electricity purchased and used. It includes production subsidies and excludes indirect taxes, as applicable.

**Value added - Total activity**

Measures the value added in mining activity plus value added in non-mining activity. The latter is calculated by subtracting the corresponding commodity inputs from non-mining revenues or outputs. Activity taken into account in non-mining value added includes: fixed capital formation with own work force for own use, rental of the firm's own products, cafeteria operations, etc. It does not include other rental revenues, dividends and interest received. Total activity value added includes production subsidies, but excludes indirect taxes, except property and business taxes.

**Employees**

Exclude working owners and partners of unincorporated businesses and outside piece workers. Respondents are asked for the average number employed during the year. Production and related workers in mining activity include those at the establishment engaged in processing, assembling, storing, inspecting, handling, packing, maintenance, repair, janitorial and watchmen services and working foremen. Administrative office and other non-mining employees include all functions at head offices, sales offices and auxiliary units as well as cafeteria workers, research personnel, truck drivers, etc.

**Salaries and wages**

Are compiled before deductions for income tax and employee-paid portions of both employee benefits and social insurance. They include payments for regular work, overtime and paid leave as well as bonuses, commissions paid to regular employees, severance pay, etc. Withdrawals of working owners and partners of unincorporated businesses are excluded in the salaries and wages figure given.

**Inventories**

Is the book value of owned inventory held in Canada, including goods in transit to the respondent or held by others on consignment.

**Coût du combustible et de l'électricité**

Désigne la consommation des produits achetés. Ne comprend pas l'énergie produite par l'établissement même.

**Valeur ajoutée - Activité minière**

Désigne la valeur de la production nette calculée comme étant la valeur des livraisons de propres produits plus la variation nette des stocks de produits en cours et de produits finis, moins le coût des matières et fournitures, combustible et électricité achetés et utilisés. Elle comprend les subventions à la production mais non les taxes indirectes qui sont applicables.

**Valeur ajoutée - Activité totale**

Désigne la valeur ajoutée dans l'activité minière plus la valeur ajoutée dans l'activité non-minière. Cette dernière s'obtient en soustrayant les intrants de marchandises correspondantes des recettes ou des extrants provenant de l'activité non minière. L'activité prise en compte dans la valeur ajoutée non minière comprend: la formation de capital fixe par sa propre main-d'oeuvre et pour son propre usage, les recettes de location des propres produits de l'entreprise, les opérations de cafétéria, etc. Les autres recettes de location, les dividendes et intérêts reçus ne sont pas compris. La valeur ajoutée dans l'activité totale comprend les subventions à la production, mais exclut les taxes indirectes sauf les taxes foncières et d'affaires.

**Salariés**

Ne comprennent pas les propriétaires et associés actifs des entreprises non constitués et les travailleurs à la pièce à l'extérieur. Les répondants sont priés d'indiquer le nombre moyen de salariés au cours de l'année. Les travailleurs de la production et assimilés dans l'activité minière comprennent le personnel de l'établissement affecté au traitement, assemblage, entreposage, inspection, manutention, emballage, entretien, réparation, aux services de conciergerie et de surveillance, ainsi que les contremaîtres actifs. Le personnel d'administration, de bureau et autres employés hors production comprend toute fonction aux sièges sociaux, bureaux de ventes et unités auxiliaires ainsi que les employés de cafétérias, le personnel affecté à la recherche, les chauffeurs de camion, etc.

**Traitements et salaires**

Compilés avant les retenues au titre de l'impôt sur le revenu et les cotisations aux fins des avantages sociaux versés par l'employé de même que pour l'assurance sociale. Ils comprennent la rémunération des heures normales et supplémentaires et des congés payés, ainsi que les primes, commissions accordées aux salariés réguliers, les indemnités de départ, etc. Ils ne comprennent pas les retraits effectués par les propriétaires et associés actifs d'entreprises non constituées.

**Stocks**

Désignent la valeur comptable des stocks détenus en toute propriété au Canada, y compris les marchandises en transit ou gardées par d'autres en consignment.

## Survey methodology

### Survey frame

A complete list of all establishments engaged in the mining industry is maintained for ongoing survey purposes. The main sources of data for new establishments for inclusion in the Census are the records provided by provincial mining agencies.

### Survey collection

Survey data collection is a responsibility shared between the federal and provincial governments, providing a vehicle for meeting the joint information needs of the two levels of government while minimizing the reporting burden on the responding firm.

### Survey sampling

At the present time, all establishments within the scope of the non-metallic mineral mining and quarrying industry are surveyed in the Census.

### Data editing and correction

Data received on survey questionnaires are subject to extensive edit processes, both by a survey specialist and by the computer. As a result of this editing process, the respondent may be contacted to confirm or to qualify the data.

### Response rates

After the completion of an extensive follow-up process response rates to survey questionnaires are well above 90%.

### Confidentiality

The data appearing in this publication have been reviewed to ensure that the confidentiality of individual responses is respected.

## Méthodologie

### Cadre

La liste complète de tous les établissements oeuvrant dans l'industrie minière est tenue à jour pour les fins du recensement. Les ministères provinciaux des Mines constituent la principale source de renseignements concernant l'ajout de nouveaux établissements.

### Cueillette

La cueillette des données incombe à la fois aux gouvernements fédéral et provinciaux, ce qui permet de combler les besoins en renseignements des deux niveaux de gouvernement tout en réduisant le fardeau des entreprises répondantes.

### Échantillonnage

À l'heure actuelle, tous les établissements oeuvrant dans l'industrie d'extraction de minerais non métalliques sont visés par le Recensement.

### Révision et correction des données

Les données figurant sur les questionnaires reçus font l'objet d'un long processus de révision, tant par un spécialiste des enquêtes que par un ordinateur. À la suite de ce processus, le répondant peut être contacté dans le but de confirmer ou qualifier des données.

### Taux de réponse

Après l'achèvement d'un processus intense de suivi, le taux de réponse dépasse largement les 90%.

### Confidentialité

Les données figurant dans la présente publication ont été vérifiées pour assurer la confidentialité des réponses.