



# Non-metal Mines

SIC 062

1997



# Mines non métalliques

CTI 062

1997

## Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

## How to obtain more information

Inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Manufacturing, Construction & Energy Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-9837) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(780) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site:  
<http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided **for all users who reside outside the local dialing area** of any of the Regional Reference Centres.

<b>National enquiries line</b>	<b>1 800 263-1136</b>
<b>National telecommunications device for the hearing impaired</b>	<b>1 800 363-7629</b>
<b>Order-only line (Canada and United States)</b>	<b>1 800 267-6677</b>
<b>Fax order line (Canada and United States)</b>	<b>1 877 287-4369</b>

## Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 26-224-XIB, is available on Internet free.

## Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

## Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## 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 : Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-9837) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(780) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web :  
<http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à **tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres de consultation régionaux.

<b>Service national de renseignements</b>	<b>1 800 263-1136</b>
<b>Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants</b>	<b>1 800 363-7629</b>
<b>Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis)</b>	<b>1 800 267-6677</b>
<b>Numéro pour commander par télécopieur (Canada et États-Unis)</b>	<b>1 877 287-4369</b>

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix ne comprennent pas les taxes de vente

On peut se procurer ce produit no 26-224-XIB sur Internet gratuitement.

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada  
Manufacturing, Construction & Energy Division

# Non-metal Mines

SIC 062  
1997

Statistique Canada  
Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie

# Mines non métalliques

CTI 062  
1997

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1999

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1999

Catalogue no. 26-224-XIB

ISSN 1481-5192

Frequency: Annual

Ottawa

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1999

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Octobre 1999

N° 26-224-XIB au catalogue

ISSN 1481-5192

Périodicité : annuelle

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.*

---

## 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:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>p</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Abbreviations

SIC Standard Industrial Classification (1980).

## Note

Data relating to metal mines, non-metal mines and sand pits and quarries originate from surveys conducted by the federal Department of Natural Resources under the Resources and Technical Surveys Act; 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.

In this publication, Northwest Territories correspond to the territory as defined before April 1, 1999 (including Nunavut).

## Signes conventionnels

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Abréviations

CTI Classification type des industries (1980).

## Nota

Les chiffres relatifs aux mines métalliques, mines non-métalliques et aux sablières et carrières proviennent des enquêtes menées par le ministère fédéral des Ressources naturelles en vertu de la Loi sur les levés et l'inventaire des ressources naturelles; 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.

Dans cette publication, les Territoires du Nord-Ouest correspondent au territoire tel que défini avant le 1<sup>er</sup> avril 1999 (Nunavut inclus).

**Table of Contents**

	Page
<b>Highlights</b>	5
<b>For Further Reading</b>	6
<b>Introduction</b>	7
<b>Table</b>	
1. Principal Statistics, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1995 - 1997	8
2. Employees and their Earnings, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1995 - 1997	10
3. Materials, Supplies and Selected Contract Services, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1997	12
4. Value of Production, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1997	13
5. Tonnage of Ore Removed from Selected Non-metal Mines, by Industry and Province, 1996 and 1997	14
6. Consumption of Purchased Fuel and Electricity, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1997	15
7. Non-metallic Mineral Production, by Province, 1997	16
8. Production and Shipments of Asbestos by Canadian Mines, 1995 - 1997	18
9. Production and Shipments of Salt, 1995 - 1997	18
<b>List of Establishments</b>	19
<b>Explanatory Notes</b>	23

**Table des matières**

	Page
<b>Faits saillants</b>	5
<b>Lectures suggérées</b>	6
<b>Introduction</b>	7
<b>Tableau</b>	
1. Statistiques principales, mines non métalliques par industrie et par province, 1995 - 1997	8
2. Salariés et rémunérations, mines non métalliques, par industrie et par province, 1995 - 1997	10
3. Matières, fournitures et services sélectifs des entrepreneurs, mines non métalliques, par industrie et par province, 1997	12
4. Valeur de la production mines non métalliques, par industrie et par province, 1997	13
5. Tonnage de minerais extraits de mines non métalliques sélectionnées, par industrie et par province, 1996 et 1997	14
6. Consommation de combustible et d'électricité achetés, mines non métalliques, par industrie et par province, 1997	15
7. Production de minéraux non métalliques, par province, 1997	16
8. Production et livraisons d'amiante provenant de mines canadiennes, 1995 - 1997	18
9. Production et livraisons de sel, 1995 - 1997	18
<b>Liste des établissements</b>	19
<b>Notes explicatives</b>	23



## HIGHLIGHTS

### ESTABLISHMENT STATISTICS (TABLES 1 THROUGH 6)

- The total value of production by establishments classified in the non-metal mines industry group increased from \$2315.7 million in 1996 to \$2617.1 million in 1997.
- The potash mining industry accounted for 59.3% of the total value of production by the non-metal mines industry group. The remaining production was distributed as follows: salt mines (14.8%), the peat industry (7.2%) and other non-metal mines (18.7%).
- Saskatchewan accounted for 55.6% (\$1454.9 million) of the total value of production in 1997, followed by Ontario with 14.0% (\$366.4 million) and Quebec with 12.7% (\$333.6 million). The remaining 17.7% was shared by the other provinces.
- Total employment in the non-metal mining industry was 9751 in 1997, up by 1.0% from 9620 in 1996. A total of 7456 production and related workers were employed in 1997 compared to 7232 in 1996, an increase of 3.1%.
- Total wages and salaries of those employed in the non-metal mining industry were \$495.3 million in 1997. Of this amount, mining activity employment accounted for \$353.5 million.

### PRODUCTION OF LEADING NON-METALS<sup>1</sup> (TABLES 7 THROUGH 9)

- The total value of nonmetallic minerals produced by all establishments in Canada, regardless of their industrial classification, was \$3027.0 million in 1997, an increase of 9.4% from the 1996 level of \$2765.8 million.
- Potash, salt, asbestos, peat, gypsum and sulphur accounted for 83.7% of the total value of nonmetallic mineral production in 1997. Their quantities and values of production are summarized below:

	Quantity	Value of Production	% Share
	kilotonnes	\$ millions	
Potash	9,235	1,528.3	50.5
Salt	13,497	405.5	13.4
Asbestos	420	214.9	7.1
Peat	1,054	146.4	4.8
Gypsum	8,628	95.3	3.1
Sulphur			
elemental	8,272	84.1	2.8
Sulphur in smelter gas	800	59.5	2.0

<sup>1</sup> For definitions regarding data contained in this publication refer to Statistics Canada Catalogue 26-202-XIB.

## FAITS SAILLANTS

### STATISTIQUES SUR LES ÉTABLISSEMENTS (TABLEAUX 1 À 6)

- La valeur totale de la production des établissements appartenant à l'industrie des non-métaux a augmenté, passant de 2315,7 millions de dollars en 1996 à 2617,1 millions en 1997.
- L'industrie de la potasse a enregistré 59,3 % de la valeur de la production des mines de non-métaux. Le reste s'est réparti de la façon suivante: mines de sel (14,8 %), tourbières (7,2 %) et autres mines de non-métaux (18,7 %).
- La Saskatchewan a fourni 55,6 % (1454,9 millions de dollars) en 1997, suivie de l'Ontario avec 14,0 % (366,4 millions) et du Québec avec 12,7 % (333,6 millions), les autres provinces se partageant les 17,7% restants.
- Le nombre total d'emplois dans l'industrie de l'exploitation des non-métaux s'est chiffré à 9751 en 1997, en hausse de 1,0 % par rapport aux 9620 en 1996. Au total, 7456 personnes travaillaient à la production et dans les domaines connexes en 1997, comparativement à 7232 en 1996, une augmentation de 3,1%.
- La rémunération totale des personnes travaillant à l'exploitation de non-métaux a atteint 495,3 millions de dollars en 1997. De cette somme, 353,5 millions ont été affectés aux emplois liés aux activités minières.

### PRODUCTION DES PRINCIPAUX NON-MÉTAUX<sup>1</sup> (TABLEAUX 7 À 9)

- En 1997, la valeur totale des non-métaux produits par tous les établissements au Canada, quelle que soit leur classification industrielle, a atteint 3 027,0 millions de dollars, soit une hausse de 9,4 % par rapport aux 2 765,8 millions enregistrés en 1996.
- La potasse, le sel, l'amiante, la tourbe, le gypse et le soufre ont constitué 83,7 % de la valeur totale des non-métaux en 1997. Leurs quantités et valeurs figurent ci-dessous.

	Quantité	Valeur de la Production	Part en %
	kilotonnes	\$ millions	
Potasse	9,235	1 528,3	50,5
Sel	13,497	405,5	13,4
Amiante	420	214,9	7,1
Tourbe	1,054	146,4	4,8
Gypse	8,628	95,3	3,1
Soufre			
élémentaire	8,272	84,1	2,8
Soufre, gaz de fonderie	800	59,5	2,0

<sup>1</sup> Pour connaître la définition des données figurant dans la présente, veuillez consulter la publication n° 26-202-XIB au catalogue de Statistique Canada.

**FOR FURTHER READING****LECTURES SUGGÉRÉES**

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. Bilingual	Revue générale sur les industries minérales. Annuel. Bilingue	26-201-XIB
Canada's Mineral Production (Preliminary Estimate) Annual. Bilingual	Production minérale du Canada (calcul préliminaire) Annuel. Bilingue	26-202-XIB
Coal Mines. Annual. Bilingual	Mines de charbon. Annuel. Bilingue	26-206-XPB
Crude Petroleum and Natural Gas Industry Annual. Bilingual	Industrie du pétrole et du gaz naturel Annuel. Bilingue	26-213-XPB
Metal Mines. Annual. Bilingual	Mines métalliques Annuel. Bilingue	26-223-XIB
Non-metal Mines Annual. Bilingual	Mines non métalliques Annuel. Bilingue	26-224-XIB
Quarries and Sand Pits Annual. Bilingual	Carrières et sablières Annuel. Bilingue	26-225-XIB
Primary Metal Industries Annual. Bilingual	Industries de métaux de première fusion Annuel. Bilingue	41-250-XIE/F
Non-metallic Mineral Product Industries Annual. Bilingual	Industries des produits minéraux non métalliques Annuel. Bilingue	44-250-XIE/F
Crude Petroleum and Natural Gas Production Monthly. Bilingual	Production de pétrole brut et de gaz naturel Mensuel. Bilingue	26-006-XPB
Cement. Monthly. Bilingual	Ciment. Mensuel. Bilingue	44-001-XIB
Coal and Coke Statistics Monthly. Bilingual	Statistiques du charbon et du coke Mensuel. Bilingue	45-002-XPB

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Further, the federal Department of Natural Resources publishes a monthly report entitled **Production of Canada's Leading Minerals.**

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner à 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commande faite par téléphone ou télécopieur.

De plus, le ministère fédéral des Ressources naturelles publie un rapport mensuel intitulé **Production des principaux minéraux du Canada.**



## Introduction

The non-metal mines industry group is comprised of Asbestos Mines, SIC 0621, Peat Industry, SIC 0622, Gypsum Mines, SIC 0623, Potash Mines, SIC 0624, Salt Mines, SIC 0625, and Other Non-metal Mines, SIC 0629 (except coal). For statistical purposes the non-metal mines are defined as including those establishments which mine and/or mill nonmetallic minerals or for the peat industry, recover and process peat.

## Introduction

Le groupe des mines non métalliques comprend les Mines d'amiante sous la rubrique 0621 de la CTI, les Tourbières 0622, les Mines de gypse 0623, les Mines de potasse 0624, Mines de sel 0625 et Autres mines de minerais non métalliques 0629 (sauf le charbon). Aux fins de la statistique, les mines non métalliques comprennent les établissements qui s'occupent principalement de l'extraction ou de l'extraction (y compris broyage) des minéraux non métalliques, de même pour l'industrie des tourbières pour la récupération et le traitement de la tourbe.





TABLE 2. Employees and Their Earnings, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1995 - 1997

TABLEAU 2. Salariés et rémunérations, mines non métalliques, par industrie et par province, 1995 - 1997

Code	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				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	
							Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes		
number - nombre												\$'000	
<b>Asbestos mines - Mines d'amiante: 0621</b>													
1995	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1996	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1997:													
Québec	x	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>x</b>
<b>Peat industry - Tourbières: 0622</b>													
1995	1 497	114	55	2	171	112	1 723	228	36 086	1 189	8 420	45 695	
1996	1 126	62	51	2	156	88	1 333	152	29 921	1 244	7 879	39 045	
1997:													
Newfoundland - Terre-Neuve	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	46	-	-	-	4	-	50	-	1 076	-	118	1 194	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	456	14	1	-	43	43	500	57	11 716	20	3 405	15 141	
Québec	398	3	-	-	40	30	438	33	11 301	-	2 393	13 694	
Ontario	x	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	x
Saskatchewan	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Alberta	184	25	-	-	14	8	198	33	5 242	-	915	6 157	
British Columbia - Colombie-Britannique	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>1 263</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>93</b>	<b>1 383</b>	<b>153</b>	<b>34 923</b>	<b>20</b>	<b>8 150</b>	<b>43 094</b>	
<b>Gypsum mines - Mines de gypse: 0623</b>													
1995	581	5	-	-	85	18	666	23	22 292	-	4 970	27 262	
1996	587	3	-	-	85	16	672	19	21 785	-	5 343	27 128	
1997:													
Newfoundland - Terre-Neuve	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	375	3	-	-	65	17	440	20	14 184	-	4 222	18 405	
Ontario	x	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	x
British Columbia - Colombie-Britannique	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Canada</b>	<b>543</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>18</b>	<b>630</b>	<b>21</b>	<b>22 623</b>	<b>-</b>	<b>5 534</b>	<b>28 157</b>	
<b>Potash mines - Mines de potasse: 0624</b>													
1995	2 641	51	64	-	605	212	3 310	263	157 102	4 068	53 318	214 487	
1996	2 502	49	64	-	674	217	3 240	266	149 498	3 869	58 685	212 052	
1997:													
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	x	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	x
<b>Canada</b>	<b>2 450</b>	<b>59</b>	<b>87</b>	<b>-</b>	<b>650</b>	<b>206</b>	<b>3 187</b>	<b>257</b>	<b>154 127</b>	<b>5 043</b>	<b>67 017</b>	<b>226 187</b>	

TABLE 2. Employees and Their Earnings, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1995 - 1997 - Concluded

TABLEAU 2. Salariés et rémunérations, mines non métalliques, par industrie et par province, 1995 - 1997 - fin

Code	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	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
	number - nombre								\$'000				
<b>Salt mines - Mines de sel:</b>	<b>0625</b>												
1995	920	10	72	4	307	120	1 299	134	42 189	3 060	21 659	66 909	
1996	904	8	10	-	276	110	1 190	118	46 652	501	20 291	67 445	
1997:													
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	604	1	7	-	145	53	756	54	36 358	391	11 441	48 190	
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>1 003</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>304</b>	<b>128</b>	<b>1 322</b>	<b>144</b>	<b>54 474</b>	<b>680</b>	<b>23 248</b>	<b>78 402</b>	
<b>Misc. non-metal mines - Mines non-métalliques diverses:</b>	<b>0629</b>												
1995	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
1996	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
1997:													
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Québec	119	2	5	-	24	15	148	17	4 634	276	1 883	6 793	
Ontario	178	2	-	-	34	8	212	10	7 613	-	2 014	9 627	
Saskatchewan	158	1	2	-	31	7	191	8	7 176	50	1 646	8 872	
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>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>TOTAL</b>													
1995	7 655	200	194	6	1 667	566	9 516	772	346 297	8 398	119 053	473 749	
1996	7 085	147	183	2	1 667	536	8 935	685	331 027	7 036	122 448	460 511	
1997:													
Newfoundland - Terre-Neuve	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	46	-	-	-	4	-	50	-	1 076	-	118	1 194	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	593	8	5	-	126	38	724	46	23 719	229	8 162	32 110	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Québec	2 124	20	15	-	510	136	2 649	156	85 205	576	34 191	119 972	
Ontario	932	6	7	-	199	63	1 138	69	51 483	391	14 858	66 731	
Manitoba	127	5	-	-	9	7	136	12	3 863	-	708	4 571	
Saskatchewan	2 349	72	36	-	553	204	2 938	276	144 273	1 932	59 414	205 619	
Alberta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
British Columbia - Colombie-Britannique	77	3	-	-	21	8	98	11	3 845	-	1 408	5 252	
<b>Canada</b>	<b>7 298</b>	<b>158</b>	<b>117</b>	<b>-</b>	<b>1 643</b>	<b>543</b>	<b>9 058</b>	<b>693</b>	<b>353 466</b>	<b>6 309</b>	<b>135 499</b>	<b>495 274</b>	

TABLE 3. Materials, Supplies and Selected Contract Services, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1997

TABLEAU 3. Matières, fournitures et services sélectifs des entrepreneurs, mines non métalliques, par industrie et par province, 1997

	Code	Materials and supplies purchased and used Matières et fournitures, achetées et utilisées			Amount paid to others for work done Montant payé à d'autres pour travail effectué	Total
		Ore and/or semi processed materials Minerai et/ ou matières semi-ouvrées	Containers, shipping materials and supplies Contenants, fournitures et matières d'emballage	Operating maintenance and repair supplies (excluding fuels) Fournitures d'exploitation, d'entretien et de réparation (sauf le combustible)		
thousands of dollars - milliers de dollars						
Asbestos mines - Mines d'amiante	0621	x	x	x	x	x
Peat industry - Tourbières	0622	9,051	21,741	7,839	16	38,647
Gypsum mines - Mines de gypse	0623	848	-	19,987	3,610	24,445
Potash mines - Mines de potasse	0624	-	1,863	131,149	32,499	165,511
Salt mines - Mines de sel	0625	2,439	12,218	28,116	387	43,159
Miscellaneous non-metal mines - Mines non métalliques diverses	0629	x	x	x	x	x
<b>TOTAL</b>		<b>16,301</b>	<b>50,941</b>	<b>240,927</b>	<b>42,736</b>	<b>350,906</b>
Newfoundland - Terre-Neuve		x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		-	521	26	-	547
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		4	2,492	17,154	3,764	23,414
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x	x	x	x
Québec		1,484	16,474	43,582	2,063	63,603
Ontario		1,454	9,209	35,904	57	46,624
Manitoba		1,640	3,265	1,471	28	6,404
Saskatchewan		6,402	5,583	112,360	35,534	159,879
Alberta		x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		-	-	2,412	892	3,304
<b>CANADA</b>		<b>16,301</b>	<b>50,941</b>	<b>240,927</b>	<b>42,736</b>	<b>350,906</b>

TABLE 4. Value of Production, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1997

TABLEAU 4. Valeur de la production, mines non métalliques, par industrie et par province, 1997

		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
	Code	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
thousands of dollars - milliers de dollars						
Asbestos mines - Mines d'amiante	0621	x	x	x	x	x
Peat industry - Tourbières	0622	148,163	44,760	-	(5,724)	187,199
Gypsum mines - Mines de gypse	0623	100,097	-	-	854	100,952
Potash mines - Mines de potasse	0624	1,532,449	20,171	25,506	(25,104)	1,553,023
Salt mines - Mines de sel	0625	385,474	-	-	1,237	386,710
Miscellaneous non-metal mines - Mines non métalliques diverses	0629	x	x	x	x	x
<b>TOTAL</b>		<b>2,536,706</b>	<b>64,931</b>	<b>25,506</b>	<b>(10,024)</b>	<b>2,617,120</b>
Newfoundland - Terre-Neuve		x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		2,784	421	-	(0)	3,205
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		134,684	340	-	(466)	134,558
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x	x	x	x
Québec		312,794	5,609	-	15,209	333,612
Ontario		362,783	-	-	3,573	366,356
Manitoba		17,821	2,774	-	(170)	20,426
Saskatchewan		1,437,158	7,081	25,506	(14,869)	1,454,876
Alberta		x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		13,038	-	-	(499)	12,539
<b>CANADA</b>		<b>2,536,706</b>	<b>64,931</b>	<b>25,506</b>	<b>(10,024)</b>	<b>2,617,120</b>

**TABLE 5. Tonnage of Ore Removed from Selected Non-metal Mines, by Industry and Province, 1996 and 1997****TABLEAU 5. Tonnage de minerais extraits de mines non métalliques sélectionnées, par industrie et par province, 1996 et 1997**

	Code	1996	1997
		kilotonnes	
Asbestos mines - Mines d'amiante	0621	x	x
Gypsum mines - Mines de gypse	0623	8,584	9,141
Potash mines - Mines de potasse	0624	34,103	38,932
Salt mines - Mines de se	0625	11,226	12,690
Miscellaneous non-metal mines - Mines non métalliques diverses	0629	x	x
<b>TOTAL</b>		<b>67,491</b>	<b>76,653</b>
Newfoundland - Terre-Neuve		x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		8,834	9,242
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x
Québec		11,853	15,013
Ontario		10,182	11,072
Manitoba		x	x
Saskatchewan		30,472	36,543
Alberta		x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		598	672
<b>CANADA</b>		<b>67,491</b>	<b>76,653</b>



TABLE 6. Consumption of Purchased Fuel and Electricity, Non-metal Mines, by Industry and Province, 1997

TABLEAU 6. Consommation de combustible et d'électricité achetés, mines non métalliques, par industrie et par province, 1997

	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
Asbestos mines - Mines d'amiante	0621	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Peat industry - Tourbières	0622	-	-	6,238	443	1,541	766	-	-	6,947	2,951
Gypsum mines - Mines de gypse	0623	-	-	-	-	222	114	-	-	9,428	4,232
Potash mines - Mines de potasse	0624	-	-	663,169	46,523	743	357	-	-	4,382	1,764
Salt mines - Mines de sel	0625	-	-	46,192	3,612	101	54	--	--	5,356	1,697
Miscellaneous non-metal mines - Mines non métalliques diverses	0629	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>TOTAL</b>		-	-	<b>782,624</b>	<b>55,423</b>	<b>3,799</b>	<b>1,878</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>47,218</b>	<b>18,691</b>
Newfoundland - Terre-Neuve		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		-	-	-	-	188	81	-	-	226	73
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		-	-	-	-	202	106	-	-	8,889	4,156
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec		-	-	383	85	1,458	675	-	-	19,945	7,549
Ontario		-	-	21,498	2,351	138	77	53	20	6,231	1,903
Manitoba		-	-	-	-	96	50	-	-	868	392
Saskatchewan		-	-	742,039	51,842	766	379	--	--	4,275	1,977
Alberta		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		-	-	-	-	144	74	-	-	2,272	926
<b>CANADA</b>		-	-	<b>782,624</b>	<b>55,423</b>	<b>3,799</b>	<b>1,878</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>47,218</b>	<b>18,691</b>
		Light fuel oil	Heavy fuel oil		Liquefied petroleum gases		Electricity purchased	Other		Total	
		Mazout léger	Mazout lourd		Gas de pétrole liquéfiés		Électricité achetée	Autres			
		m <sup>3</sup>	\$'000	m <sup>3</sup>	\$'000	m <sup>3</sup>	\$'000	MW.h	\$'000		
Asbestos mines - Mines d'amiante	0621	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Peat industry - Tourbières	0622	9	3	-	-	5,441	1,159	46,702	2,782	-	8,105
Gypsum mines - Mines de gypse	0623	193	70	-	-	149	42	65,375	4,174	-	8,632
Potash mines - Mines de potasse	0624	30,558	7,018	-	-	2,951	797	1,648,908	59,820	-	116,280
Salt mines - Mines de sel	0625	200	65	9,233	1,456	301	96	149,268	8,916	372	16,269
Miscellaneous non-metal mines - Mines non métalliques diverses	0629	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>TOTAL</b>		<b>35,237</b>	<b>8,279</b>	<b>49,401</b>	<b>7,926</b>	<b>10,886</b>	<b>2,650</b>	<b>2,368,636</b>	<b>96,917</b>	<b>377</b>	<b>192,162</b>
Newfoundland - Terre-Neuve		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard		-	-	-	-	-	-	283	25	-	180
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse		246	89	8,788	1,264	310	112	63,291	3,851	-	9,577
New Brunswick - Nouveau-Brunswick		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Québec		1,634	402	40,430	6,603	524	141	385,827	17,123	-	32,577
Ontario		2,791	766	46	15	1,485	380	191,075	11,733	372	17,618
Manitoba		-	-	-	-	840	216	6,239	312	-	970
Saskatchewan		57	14	-	-	66	29	1,486,204	52,220	5	106,467
Alberta		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
British Columbia - Colombie-Britannique		-	-	136	43	128	40	2,451	134	-	1,217
<b>CANADA</b>		<b>35,237</b>	<b>8,279</b>	<b>49,401</b>	<b>7,926</b>	<b>10,886</b>	<b>2,650</b>	<b>2,368,636</b>	<b>96,917</b>	<b>377</b>	<b>192,162</b>

TABLE 7. Non-metallic Mineral Production, by Province, 1997

No.			Newfound-	Prince	Nova	New	Québec	Ontario	Manitoba
			land	Edward	Scotia	Brunswick			
			Terre-	Île-du-	Nouvelle-	Nouveau-			
			Neuve	Prince-	Écosse	Brunswick			
				Édouard					
			thousands - milliers						
<b>Non-metals</b>									
1	Asbestos	tonnes	-	-	-	-	420	-	-
2		dollars	-	-	-	-	214,910	-	-
3	Barite	tonnes	-	-	x	-	-	x	-
4		dollars	-	-	731	-	-	3,315	-
5	Gemstones	kilograms	-	-	-	-	-	x	-
6		dollars	-	-	-	-	-	x	-
7	Graphite	tonnes	-	-	-	-	x	-	-
8		dollars	-	-	-	-	x	-	-
9	Gypsum	tonnes	x	-	6,852	-	-	x	x
10		dollars	x	-	74,108	-	-	x	x
11	Magnesitic dolomite	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
12		dollars	-	-	-	-	-	-	-
13	Marl	tonnes	-	-	-	x	-	-	-
14		dollars	-	-	-	x	-	-	-
15	Mica	tonnes	-	-	-	-	x	-	-
16		dollars	-	-	-	-	x	-	-
17	Nepheline syenite	tonnes	-	-	-	-	-	648	-
18		dollars	-	-	-	-	-	51,319	-
19	Peat	tonnes	1	22	x	430	286	-	x
20		dollars	164	2,404	x	55,199	37,644	-	x
21	Potash (K <sub>2</sub> O)	tonnes	-	-	-	x	-	-	-
22		dollars	-	-	-	x	-	-	-
23	Potassium Sulphate	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
24		dollars	-	-	-	-	-	-	-
25	Pumice	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
26		dollars	-	-	-	-	-	-	-
27	Quartz	tonnes	-	-	x	x	570	521	x
28		dollars	-	-	x	x	15,367	10,405	x
29	Salt	tonnes	-	-	x	x	x	8,968	-
30		dollars	-	-	x	x	x	275,229	-
31	Serpentine	tonnes	-	-	-	-	-	x	-
32		dollars	-	-	-	-	-	x	-
33	Soapstone, talc, pyrophyllite	tonnes	x	-	-	-	x	x	-
34		dollars	x	-	-	-	x	11,739	-
35	Sodium sulphate	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
36		dollars	-	-	-	-	-	-	-
37	Sulphur, in smelter gas	tonnes	-	-	-	82	214	436	-
38		dollars	-	-	-	6,098	15,922	32,381	-
39	Sulphur, elemental	tonnes	-	-	x	-	-	x	x
40		dollars	-	-	x	-	-	x	x
41	Titanium dioxide	tonnes	-	-	-	-	x	-	-
42		dollars	-	-	-	-	x	-	-
43	Tremolite	tonnes	-	-	-	-	-	x	-
44		dollars	-	-	-	-	-	x	-
45	Zeolite	tonnes	-	-	-	-	-	-	-
46		dollars	-	-	-	-	-	-	-
<b>47</b>	<b>Total non-metal mines</b>	<b>dollars</b>	<b>386</b>	<b>2,404</b>	<b>130,350</b>	<b>238,937</b>	<b>616,272</b>	<b>399,329</b>	<b>18,926</b>

Note: Data include production or shipments by producers regardless of industrial classification.  
For definitions regarding data contained in this table, refer to Statistics Canada Catalogue 26-202-XIB, 1998.

TABLEAU 7. Production de minéraux non métalliques, par province, 1997

Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Canada		N°
							<b>Non-métaux</b>
					420	tonnes	Amiante
					214,910	dollars	2
		x			84	tonnes	Barytine
		3,073			7,119	dollars	4
		x			407	kilogrammes	Pierre gemme
		x			1,482	dollars	6
					x	tonnes	Graphite
					x	dollars	8
		x			8,628	tonnes	Gypse
		x			95,263	dollars	10
		x			x	tonnes	Dolomite magnésitique
		x			x	dollars	12
					x	tonnes	Marne
					x	dollars	14
					x	tonnes	Mica
					x	dollars	16
					648	tonnes	Syénite à néphéline
					51,319	dollars	18
x	149				1,054	tonnes	Tourbe
x	26,636				146,404	dollars	20
x					9,235	tonnes	Potasse (K <sub>2</sub> O)
x					1,528,341	dollars	22
x					x	tonnes	Sulphate de potasse
x					x	dollars	24
		x			x	tonnes	Pumice
		x			x	dollars	26
x	208	x			1,690	tonnes	Quartz
x	6,786	x			40,198	dollars	28
838	1,093				13,497	tonnes	Sel
32,434	x				405,509	dollars	30
					x	tonnes	Serpentine
					x	dollars	32
		x			72	tonnes	Stéatite, talc, pyrophyllite
		x			14,908	dollars	34
x	x				285	tonnes	Sulfate de sodium
x	x				29,040	dollars	36
		68			800	tonnes	Soufre (gaz de fonderie)
		5,061			59,462	dollars	38
190	7,172	x			8,272	tonnes	Soufre élémentaire
1,667	82,377	x			84,129	dollars	40
					x	tonnes	Titane (bioxyde)
					x	dollars	42
					x	tonnes	Tremolite
					x	dollars	44
		x			x	tonnes	Zéolite
		x			x	dollars	46
<b>1,440,389</b>	<b>133,090</b>	<b>46,888</b>	-	-	<b>3,026,971</b>	<b>dollars</b>	<b>Total, non-métaux</b>
							<b>47</b>

Nota: Les données comprennent la production ou 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-XIB, 1998.

**TABLE 8. Production and Shipments of Asbestos by Canadian Mines, 1995 - 1997****TABLEAU 8. Production et livraisons d'amiante provenant de mines canadiennes, 1995 - 1997**

Year and grade - Année et qualité	Production	Shipments - Livraisons	
	metric - tonnes - métriques		\$'000
1995	524,392	515,553	234,730
1996	475,130	506,276	256,722
1997:			
Milled - Traité:			
Group 3 (spinning) - Groupe 3 (fibres à filature)	4,665	4,788	5,490
" 4 (shingle) - " 4 ( " à bardeaux)	112,222	92,569	78,342
" 5 (paper) - " 5 ( " à papier)	97,810	94,123	55,207
" 6 (stucco) - " 6 ( " à remplissage)	160,154	147,297	56,507
" 7 (refuse) - " 7 ( " courtes)	80,140	81,501	19,364
<b>ALL GRADES - TOTAL - TOUTES QUALITÉS</b>	<b>454,991</b>	<b>420,278</b>	<b>214,910</b>

Note: Data include shipments by producers regardless of industrial classification.

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

**TABLE 9. Production and Shipments of Salt, 1995 - 1997****TABLEAU 9. Production et livraisons de sel, 1995 - 1997**

Year and grade - Année et qualité	Production	Shipments - Livraisons	
	metric - tonnes - métriques		\$'000
1995	10,874,979	10,957,384	270,369
1996	12,295,589	12,248,477	359,818
1997:			
Fine vacuum salt - Sel fin concentré	876,403	863,112	84,834
Mined rock salt - Sel gemme	10,948,027	10,923,966	310,547
<b>Dry salt - Total - Sel sec</b>	<b>11,824,430</b>	<b>11,787,078</b>	<b>395,381</b>
Salt content of brines used and shipped - Sel contenu dans les saumures utilisées et livrées	1,709,778	1,709,778	10,128
<b>GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL</b>	<b>13,534,208</b>	<b>13,496,856</b>	<b>405,509</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.

**ESTABLISHMENTS (EXCLUDING SMALL BUSINESSES) SHOWING EMPLOYMENT SIZE RANGES'  
ÉTABLISSEMENTS (SAUF LES PETITES ENTREPRISES) DONNANT L'EMPLOI PAR TRANCHE DE TAILLE'**

**Classified in 1997 to SIC 0621 (Asbestos Mines) - Classifiés en 1997 à 0621 (mines d'amiante)**

**Québec**

J.M. Asbestos Inc.	C.P. 1500	Asbestos	J1T 3N2 (8)
Lab Chrysotile Inc.	C.P. 459, 835 rue Mooney	Thetford - Mines	G6G 5T5 (9)

**Classified in 1997 to SIC 0622 (Peat industry) - Classifiés en 1997 à 0622 (tourbières)**

**Newfoundland - Terre-Neuve**

Hi Point Industries Ltd	P.O. Box 779	Bishop Falls	A0H 1C0 (2)
-------------------------	--------------	--------------	-------------

**Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard**

Gulf Island Peat Moss	PO R.R. #1	Berwick, Nova Scotia	B0P 1E0 (3)
Mahamigew Peat Moss Inc	PO Box 142	Lennox Island	C0B 1P0 (4)
Northern Peat Ltd	PO R.R. #1	Berwick, Nova Scotia	B0P 1E0 (3)

**Nova Scotia - Nouvelle-Écosse**

Annapolis Valley Peat Moss Co Ltd	PO R.R. #1	Berwick	B0P 1E0 (2)
Clare Organic Products Ltd	PO Box 174	Saulnierville	B0W 2Z0 (2)

**New Brunswick - Nouveau-Brunswick**

A.S.B. Greenworld Ltd	R.R.#1	Pointe Sapin	E0A 2A0 (4)
Beausejour Peat Moss Inc.	R.R. #1, C.P. 58	Shediac	E0A 3G0 (2)
Berger Mix Inc. (Baie-du-Vin)	121 R.R. #1	Saint-Modeste, Québec	G0L 3W0 (3)
Berger Mix Inc. (Baie-Ste-Anne)	121 R.R. #1	Saint-Modeste, Québec	G0L 3W0 (4)
Cie de Tourbe Fafard Ltée (La) (Burnt Church Div.)	C.P. 70	Shippagan	E0B 2P0 (3)
Cie de Tourbe Fafard Ltée (La) (Kent Div.)	C.P. 70	Shippagan	E0B 2P0 (3)
Fafard Peat Moss Co. Ltd.	C.P. 70	Shippagan	E0B 2P0 (5)
Good Earth Canada Ltd.	PO Box 4030	Douglstown	E1V 5R9 (2)
Grande Anse Peat Moss Co.	P.O. Box 90	Grande-Anse	E0B 1R0 (4)
Groupe Qualité Lameque Ltée	C.P. 570	Lameque	E0B 1V0 (4)
Heveco Ltd.	P.O. Box 30	Tabusintac	E0C 2A0 (5)
Malpec Peat Moss Ltd.	PO Box 4030	Douglstown	E1V 5R9 (3)
Mousse Acadienne (1979) Ltée (La)	C.P. 240	Lameque	E0B 1V0 (4)
Premier Horticulture	C.P. 2600	Rivière-du-Loup, Québec	G5R 4C9 (3)
Sungro Horticulture Canada Inc. (Maisonnette)	P.O. 330	Maisonnette	E0B 1X0 (4)
Sungro Horticulture Canada Inc. (Shippagan/Lameque)	P.O. 330	Maisonnette	E0B 1X0 (5)
Thériault & Hachey Peat Moss Ltd.	R.R. #1	Baie-Ste-Anne	E0C 1A0 (4)
Tourbe Chiasson Ltée (La)	C.P. 240	Lameque	E0B 1V0 (1)
Tourbe de Pigeon Hill Ltée (La)	C.P. 639	Lameque	E0B 1V0 (2)
Tourbière de Petit - Shippagan (La)	C.P. 508	Lameque	E0B 1V0 (1)
Tourbière du Centre de l'Île (La)	C.P. 553	Lameque	E0B 1V0 (1)
Tourbière Miramichi Ltée	C.P. 240	Lameque	E0B 1V0 (4)

**Québec**

9006-1474 Québec Inc.	2080 North Talbot Rd	Windsor, Ontario	N4A 6J3 (2)
Fafard & Frères Ltée (St-Bonaventure)	771, rue Principale	Saint-Bonaventure	J0C 1C0 (5)
Fafard & Frères Ltée (Ste-Marguerite)	771, rue Principale	Saint-Bonaventure	J0C 1C0 (3)
Fafard & Frères Ltée (St-Ludger-de-Milot)	771, rue Principale	Saint-Bonaventure	J0C 1C0 (2)
Gilles Gosselin & Fils Inc	C.P. 307 - 38 rue des Merisiers	Rivière-du-Loup	G5R 3Y9 (2)
Tourbes M.L. Ltée (Les) (Div. St-Ulric)	C.P. 307	Rivière-du-Loup	G5R 3Y9 (2)
Tourbière Berger Inc. (La)	121 R.R. #1	Saint-Modeste	G0L 3W0 (3)
Tourbière de St-Fabien Inc.	C.P. 11	Saint-Fabien	G0L 2Z0 (1)
Tourbière des Îles Inc.	904, rue Giasson	Sept-Îles	G4R 1N2 (1)
Tourbière du Port-Pic Inc.	Bureau de poste	Saint-Fabien	G0L 2Z0 (1)
Tourbière Lambert - Escoumin	Bureau de poste	Rivière-Ouelle	G0L 2C0 (3)
Tourbière L'Ascension Inc	Bureau de poste	Rivière-Ouelle	G0L 2C0 (3)

**Classified in 1997 to SIC 0622 (Peat industry) - Concluded - Classifiés en 1997 à 0622 (tourbières) - fin****Québec - Concluded - fin**

Tourbière Henri Théberge et Associés Inc.	55, rang #1	Saint-Modeste	G0L 3W0 (2)
Tourbière Michaud Ltée	279, chemin des Raymond	Rivière-du-Loup	G5R 3Y4 (2)
Tourbière Mouska Inc.	966, route 230	Saint-Alexandre	G0L 2G0 (2)
Tourbière Omer Bélanger Inc.	4e rang	Saint-Arsène	G0L 2K0 (3)
Tourbière Ouellet & Fils Inc.	Bureau de poste	L'Isle-Verte	G0L 1L0 (2)
Tourbière Pearl Inc.	17, route de la Traverse	La Baleine	G0A 2A0 (3)
Tourbière Réal Michaud et Fils Inc	527, route 132	L'Isle-Verte	G0L 1K0 (1)
Tourbière Rioval Inc.	2, avenue des Pionniers	Saint-Fabien	G0L 2Z0 (1)
Tourbière R. Bastille Inc.	21, rue Léveillé	Rivière-du-Loup	G5R 1A7 (1)
Tourbière St-Alexandre Inc.	833, route 230 Ouest	Saint-Alexandre	G0L 2G0 (1)
Tourbière St-André Inc.	C.P. 12	Coaticook	J1A 2S8 (2)
Tourbière St-Paul Du Nord Inc.	Bureau de poste	Rivière-Ouelle	G0L 2C0 (3)
Tourbière Yvon Bélanger	C.P. 278	Bic	G0L 1B0 (1)
Tourbières Lambert Inc.	Bureau de poste	Rivière-Ouelle	G0L 2C0 (5)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. Pointe-au-Père)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (2)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. Sept-Iles)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (1)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. Sogevex)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (4)
Tourbières Premier Ltée (Les) (St-Henri-Beauce-Nord)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (2)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. St-Laurent)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (4)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. St-Ulric)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (2)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. Tardif)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (1)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. Tourbière Premier)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (5)
Tourbières Premier Ltée (Les) (Div. Verbois)	1785, 55e avenue	Dorval	H9P 2W3 (3)
Tourbières Smith (Canada) Inc. (Les)	C.P. 224	Saint-Charles	G0R 2T0 (1)

**Ontario**

A.S.B. Greenworld Ltd	R.R.#1	Pointe Sapin, New Brunswick	E0A 2A0 (3)
-----------------------	--------	-----------------------------	-------------

**Manitoba**

Premier West Peat Moss Ltd	Box 1142	Ste-Anne	R0A 1R0 (4)
Sungro Horticulture (Canada) Ltd	P.O. Box 100	Elma	R0E 0Z0 (6)

**Saskatchewan**

Premier Sask Inc. ( Peat Moss Division)	Box 1142	Ste-Anne, Manitoba	R0A 1R0 (4)
---	----------	--------------------	-------------

**Alberta**

Lakeland Peat Moss Co.	P.O. Box 265	St-Albert	T8N 1N3 (6)
Northstar Peat Ltd	10210-111th Street	Edmonton	T5K 1K9 (3)
Premier Nortal	Box 1142	Ste-Anne, Manitoba	R0A 1R0 (3)
Sungro Horticulture Canada Ltd ( Alberta Plant)	Box 189	Seba Beach	T0E 2B0 (5)

**Classified in 1997 to SIC 0623 (Gypsum Mines) - Classifiés en 1997 à 0623 (mines de gypse)****Newfoundland - Terre-Neuve**

Atlantic Gypsum Resources Ltd	P.O.Box 746	Corner Brook	A2H 6G7 (1)
-------------------------------	-------------	--------------	-------------

**Nova Scotia - Nouvelle-Écosse**

Fundy Gypsum Co.	P.O. Box 400	Windsor	B0N 2T0 (6)
Georgia-Pacific Corporation (Gypsum Div.)	P.O. Box 400	Port Hawkesbury	B0E 2V0 (5)
Little Narrows Gypsum Co.	R.R. #1	Little Narrows	B0E 1T0 (6)
National Gypsum (Canada) Ltd	Milford Station	Hants County	B0N 1Y0 (6)

**Classified in 1997 to SIC 0623 (Gypsum Mines) - Concluded - Classifiés en 1997 à 0623 (mines de gypse) - fin****Ontario**

Canadian Gypsum Co. Ltd (Hagersville Mine)	P.O. Box 99	Hagersville	N0B 1H0 (6)
Georgia-Pacific Canada Inc. ( Caledonia mine)	350 Argyle St.	Caledonia	N3W 1M2 (5)

**Manitoba**

Westroc Industries Ltd (Amaranth mine)	6715 Ogdendale Road S.E.	Calgary, Alberta	T2C 2A4 (2)
--	--------------------------	------------------	-------------

**British Columbia - Colombie-Britannique**

Westroc Industries Ltd (Windermere)	P.O. Box 217	Invermere	V0A 1K0 (4)
-------------------------------------	--------------	-----------	-------------

**Classified in 1997 to SIC 0624 (Potash Mines) - Classifiés en 1997 à 0624 (mines de potasse)****New Brunswick - Nouveau-Brunswick**

Potacan Mining Company	P.O. Box 5005	Sussex	E0E 1P0 (7)
Potash Corp. of Saskatchewan (Sussex)	122 1st Ave S Suite 500	Saskatoon, Sask.	S7K 7G3 (7)

**Saskatchewan**

Agrium Inc.	P.O.	Vanscoy	S0L 3J0 (7)
IMC Kalium (Belle Plaine)	1200-1801 Hamilton Street	Regina	S4P 4B5 (6)
IMC Kalium (Central Canada Potash Div)	P.O. Box 1500	Colonsay	S0K 0Z0 (7)
IMC Kalium (Esterhazy)	P.O. Box 7500	Regina	S4P 4L8 (8)
Potash Corp. of Saskatchewan (Allan)	122 1st Ave S Suite 500	Saskatoon	S7K 7G3 (7)
Potash Corp. of Saskatchewan (Cory)	122 1st Ave S Suite 500	Saskatoon	S7K 7G3 (6)
Potash Corp. of Saskatchewan (Lanigan)	122 1st Ave S Suite 500	Saskatoon	S7K 7G3 (7)
Potash Corp. of Saskatchewan (Patience Lake)	122 1st Ave S Suite 500	Saskatoon	S7K 7G3 (5)
Potash Corp. of Saskatchewan (Rocanville)	122 1st Ave S Suite 500	Saskatoon	S7K 7G3 (7)

**Classified in 1997 to SIC 0625 (Salt Mines) - Classifiés en 1997 à 0625 (mines de sel)****Nova Scotia - Nouvelle-Écosse**

Canadian Salt Co. Ltd (The) (Pugwash)	755 boul. Saint-Jean	Pointe Claire, Québec	H9R 5M9 (7)
Sifto Canada Inc. (Amherst)	PO Box 550	Amherst	B4H 4A1 (5)

**Ontario**

Canadian Salt Co. Ltd (The) (Ojibway)	755 boul. Saint-Jean	Pointe Claire, Québec	H9R 5M9 (7)
Canadian Salt Co. Ltd (The) (Windsor)	755 boul. Saint-Jean	Pointe Claire, Québec	H9R 5M9 (6)
Sifto Canada Inc. (Goderich Brine Well Plant)	245 Regent St. PO Box 100	Goderich	N7A 3Y5 (5)
Sifto Canada Inc. (Goderich Mine)	P.O. Box 370	Goderich	N7A 3Y9 (7)

**Saskatchewan**

Canadian Salt Co. Ltd (The) (Belle Plaine - Regina)	755 boul. Saint-Jean	Pointe Claire, Québec	H9R 5M9 (4)
Sifto Canada Inc. (Unity)	P.O. Box 98	Unity	S0K 4L0 (5)

**Alberta**

Canadian Salt Co. Ltd (The) (Lindbergh)	755 boul. Saint-Jean	Pointe Claire, Québec	H9R 5M9 (5)
---	----------------------	-----------------------	-------------

**Classified in 1997 to SIC 0629 (Miscellaneous Non-metal Mines) -**  
**Classifiés en 1997 à 0629 (mines non-métalliques diverses)**

**Nova Scotia - Nouvelle-Écosse**

Nystone Chemicals (Barite) PO box 69 Debert Industrial Park Debert B0M 1G0 (3)

**Québec**

Graphite Stratmin Inc. (Div. Lac-des-Iles) 585, chemin du Graphite Lac-des-Iles J0W 1J0 (5)  
 Les Produits Mica Suzorite Inc. 1475, rue Graham Bell Boucherville J4B 6A1 (4)  
 Luzenac Inc. 1075 North Service Rd W, Unit 14 Oakville, Ontario L6M 2G2 (4)

**Ontario**

Canada Talc Ltd P. O. Box 537 Marmora K0K 2M0 (4)  
 Hedman Resources Ltd P.O. Box 650 Matheson P0K 1N0 (3)  
 Luzenac Inc. (Penhorwood Mine - Timmins Plant) 1075 North Service Rd W, Unit 14 Oakville L6M 2G2 (4)  
 Starratt Resources Ltd P.O. Box 128 Toronto M6J 1E6 (1)  
 Unimin Canada Ltd (Nephton Plant) 5343 Dundas St W Suite 400 Etobicoke M9B 6K5 (6)

**Saskatchewan**

Big Quill Resources Inc. Box 1059 Wynyard S0A 4T0 (4)  
 Canadian Clay Products Inc. P.O. Box 70 Wilcox S0G 5E0 (2)  
 Gold Corp. Industries (Chaplin/Ingebright) P.O. Box 120 Chaplin S0H 0V0 (5)  
 Millar Western Industries Ltd General Delivery Palo S0K 2K0 (4)  
 Ormiston Mining & Smelting Co. Ltd Box 100 Ormiston S0H 3H0 (4)  
 Sotec Products Ltd P.O. Box 168 Cabri S0N 0J0 (3)

**Alberta**

Big Quill Resources (Provost Sodium Sulphate) P.O. Box 1059 Wynyard S0A 4T0 (3)

**British Columbia - Colombie-Britannique**

Baymag Mines Co. Ltd 800 - 10655 Southport Road S W Calgary, Alberta T2W 4Y1 (4)  
 Great Pacific Pumice Inc. 790 Millbank Road Vancouver V5Z 3Z3 (1)  
 Highwood Resources Ltd (Mountain Minerals) 324 - 8th Avenue S.W. Suite 705 Calgary, Alberta T2P 2Z2 (4)

Code	Number employed Personnes occupées			Code	Number employed Personnes occupées		
(1)	0	-	4	(7)	200	-	499
(2)	5	-	9	(8)	500	-	999
(3)	10	-	19	(9)	1 000	-	1 499
(4)	20	-	49	(10)	1 500	-	2 499
(5)	50	-	99	(11)	2 500	-	4 999
(6)	100	-	199	(12)	5 000	-	

<sup>1</sup> Employment size range codes.

<sup>1</sup> Codes des tranches de taille de l'emploi.

Note: Addresses provided are mailing addresses. In some instances, these may be physical locations.

Nota: Il s'agit des adresses postales. Dans certains cas elles correspondent également aux adresses de voirie.



## 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-metal mines 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 9 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 1980 Standard Industrial Classification (SIC). The Census of Mines, Quarries and Sand Pits covers the following SIC codes:

- 061 - Metal Mines
- 062 - Non-metal Mines
- 081 - Stone Quarries
- 082 - Sand and Gravel Pits

The definition of the industries included in the Census can be found in the publication, Standard Industrial Classification, 1980, Catalogue 12-501E (1988).

This publication includes establishment data for Non-metal Mines. The non-metal mines industry group is comprised of Asbestos Mines (SIC 0621), Peat industry (SIC 0622), Gypsum Mines (SIC 0623), Potash Mines (SIC 0624), Salt Mines (SIC 0625) and Other Non-Metal Mines (SIC 0629) (except for coal).

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 des mines 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 9. 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 à la Classification type des industries (CTI) de 1980. Le Recensement des mines, carrières et sablières touche les codes suivants de la CTI:

- 061 - mines de métaux
- 062 - mines de minerais non métalliques
- 081 - carrières
- 082 - sablières et gravières

La définition des industries visées par le Recensement se retrouve dans la publication, Classification type des industries de 1980, n° 12-501F (1988) au catalogue.

La présente publication comprend les données sur les établissements d'exploitation de mines de minerais non métalliques. Ce groupe se compose des mines d'amiante (CTI 0621), des tourbières (CTI 0622), des mines de gypse (CTI 0623), des mines de potasse (CTI 0624), des mines de sel (CTI 0625) et autres mines de minerais non métalliques (CTI 0629) (sauf le charbon).

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.

### Cost of fuel and electricity

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

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.

### Coût du combustible et de l'électricité

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

**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.

**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-minièrre. 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-metals 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 des 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.