

Gypsum mines

1976

Mines de gypse

1976

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

APR 25 1976

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



Statistics Canada Statistique Canada

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

S.I.C. — C.A.E.

073

GYPSUM MINES

MINES DE GYPSE

1976

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1978 - Avril
5-3301-531

Price—Prix: 70 cents

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

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.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- X confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

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.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- X confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE

Unit of measure ton - refers to the short ton of 2,000 pounds.

ABBREVIATIONS

- n.e.s.: Not elsewhere specified.
- S.I.C.: Standard Industrial Classification.

NOTA

Unité de mesure tonne - réfère à tonne courte de 2,000 livres.

ABRÉVIATIONS

- n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.
- C.A.É.: Classification des activités économiques (titre français du système de classification industrielle de 1970).

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to the Energy and Minerals Section of the Manufacturing and Primary Industries Division in Ottawa (992-4021); or to a local office of bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la Section de l'énergie et des minéraux de la Division des industries manufacturières et primaires, à Ottawa (992-4021); ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

GYPSUM MINES
S.I.C. 073

MINES DE GYPSE
C.A.É. 073

1976

This report includes statistics for industry 073 - Gypsum Mines of the 1970 Standard Industrial Classification Manual (Catalogue 12-501). For statistical purposes, the industry Gypsum Mines is defined as including establishments primarily engaged in mining gypsum. Establishments primarily engaged in manufacturing gypsum products are classified in industry No. 3599 - Miscellaneous Non-Metallic Mineral Products Industries, n.e.s.

Additional information on gypsum is shown in Review 20 published by the Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

Calcined gypsum or plaster of paris, is the main constituent of gypsum board and lath, gypsum tile, roof tile, and all types of industrial plasters. Gypsum plaster is mixed with water and aggregate (sand, vermiculite or expanded perlite) and applied over wood, metal or gypsum lath to form an interior-wall finish. Gypsum board, lath and sheathing are formed by introducing a slurry consisting of plaster of paris, water, foam, accelerator, etc., between two sheets of absorbent paper, where it sets, producing a firm strong wall-board. Gypsum board and sheathing are used in the building construction industry.

Crude uncalcined gypsum is used in the manufacture of Portland cement. The gypsum, acting as a retarder, controls the set of the cement. Crude gypsum, reduced to 40 mesh or finer, is used as a filler in paint and paper. Ground gypsum is used to a limited extent as a substitute for salt cake in glass manufacture. Powdered gypsum is used as a soil conditioner to offset the effect of black alkali, as a means of restoring impervious, dispersed soil, and as a fertilizer of peanuts and other leguminous crops.

Data on imports and exports may be found in the publications; Trade of Canada Imports by Commodities, Catalogue 65-007 and Trade of Canada, Exports by Commodities, Catalogue 65-004.

La présente publication fournit une statistique sur la branche d'activité classée au no 073 - Mines de gypse dans le Manuel de la classification des activités économiques de 1970 (no 12-501F au catalogue). La statistique définit cette branche d'activité comme incluant les établissements qui s'occupent surtout de l'extraction du gypse. Les établissements qui s'occupent surtout de la fabrication de produits de gypse sont classés à la branche d'activité no 3599 - Industries des produits minéraux non métalliques divers, n.c.a.

Des renseignements supplémentaires concernant le gypse figurent au pré tirage no 20 de l'annuaire des minéraux du Canada publié par le Ministère de l'énergie, des mines et des ressources, à Ottawa.

Le gypse calciné, ou plâtre de moulage constitue le principal élément entrant dans la composition de plaques et de lattes en gypse, de carreaux de gypse, de dalles à toiture et de toutes les variétés de plâtre industriel. Le plâtre de gypse, mélangé à l'eau et à un agrégat (sable, vermiculite ou perlite expansée) et appliqué sur le bois, le métal ou la latte de gypse constitue un fini pour cloisons intérieures. Les panneaux, lattes et revêtements de gypse sont fabriqués en introduisant une pâte constituée de plâtre de moulage, d'eau, de mousse, d'un accélérateur, etc. entre deux feuilles de papier absorbant, où le tout se solidifie et forme un panneau mural rigide et résistant. Les panneaux et revêtements de gypse servent dans le bâtiment.

Le gypse brut non calciné entre dans la fabrication du ciment Portland. L'action du gypse retarde la prise et régularise la solidification du ciment. Le gypse brut, tamisé à 40 mailles ou plus fin, entre comme matière de charge dans la fabrication de la peinture et du papier. Le gypse broyé sert dans une mesure limitée comme produit de remplacement des salignons pour la fabrication du verre. Pulvérisé, le gypse est utilisé pour améliorer les sols en contrecarrant les effets des alcalis caustiques, il redonne de la perméabilité et de la consistance aux sols, et sert d'engrais dans la culture des arachides et d'autres légumineuses.

Pour les chiffres sur les importations et exportations, voir les publications; Commerce du Canada Importations par marchandises, no 65-007 au catalogue et Commerce du Canada Exportations par marchandises, no 65-004 au catalogue.

TABLE 1. Principal Statistics, Gypsum Mines, 1972-76
TABLEAU 1. Statistiques principales, mines de gypse, 1972-76

Year — Année	Establishments — Établissements	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	Working owners and partners	Employees — Salariés	Value added — Valeur ajoutée						
		Travailleurs de la production et assimilés								Number — Nombre	Salaries and wages — Traitements et salaires						
										\$'000							
number — nombre		'000		\$'000							\$'000						
1972	10	567	1,317	4,280	874	3,521	19,003	14,608	—	670	5,193	14,512					
1973	10	575	1,307	4,508	986	3,341	21,123	16,796	—	676	5,418	16,748					
1974	10	577	1,221	4,861	1,101	4,258	21,969	16,610	—	671	5,853	16,542					
1975	10	477	986	4,380	1,524	4,066	20,500	14,911	—	576	5,590	14,861					
1976	9	498	1,055	5,251	1,369	5,472	22,675	15,834	—	591	6,529	15,753					

TABLE 2. Employment and Payroll, Gypsum Mines, 1972-76

TABLEAU 2. Effectifs et rémunérations, mines de gypse, 1972-76

Year — Année	Employees — Salariés										Salaries and wages — Traitements et salaires						
	Production and related workers					Sales and distribution — Ventes et distribution					Total	Production and related workers		Sales and distribution — Ventes et distribution			
	Travailleurs de la production et assimilés		Administrative and office — Administration et bureau			Sales and distribution — Ventes et distribution		Travailleurs de la production et assimilés				Mining — Mines	Other — Autres	Administrative and office — Administration et bureau	Sales and distribution — Ventes et distribution	Total	
	M — Mines	F — Autres	M — H	F — H	M — H	M — H	F — H	M — H	F — H	M — H		M — H	F — H	M — H	F — H	Total	
number — nombre															\$'000		
1972	566	1	—	—	95	8	—	—	661	9	4,280	—	913	—	—	5,193	
1973	574	1	—	—	93	8	—	—	667	9	4,508	—	910	—	—	5,418	
1974	575	2	—	—	86	8	—	—	661	10	4,861	—	992	—	—	5,853	
1975	475	2	3	—	88	8	—	—	566	10	4,380	23	1,187	—	—	5,590	
1976	495	3	—	—	86	7	(1)	(1)	581	10	5,251	—	1,278	(1)	—	6,529	

(1) Included with "Administrative". — Inclus avec "Administration".

TABLE 3. Production and Related Workers, Gypsum Mines, 1972-1976

TABLEAU 3. Travailleurs de la production et assimilés, mines de gypse, 1972-1976

	Mine							Mill — Usine	
	Surface — À ciel ouvert				Underground — Souterraine			M — H	F — H
	M — H	F — H	M — H	F — H	M — H	F — H	M — H		
	average number — nombre moyen								
1972	451	1	—	—	77	—	38	—	—
1973	454	1	—	—	90	—	30	—	—
1974	436	2	—	—	103	—	36	—	—
1975	369	2	—	—	86	—	20	—	—
<u>1976</u>									
January — Janvier	285	2	—	—	97	—	26	—	—
February — Février	278	2	—	—	95	—	5	—	—
March — Mars	266	2	—	—	96	—	22	—	—
April — Avril	359	2	—	—	96	—	29	—	—
May — Mai	334	1	—	—	61	—	31	—	—
June — Juin	414	3	—	—	62	—	32	—	—
July — Juillet	429	2	—	—	59	—	32	—	—
August — Août	452	6	—	—	94	—	32	—	—
September — Septembre	432	4	—	—	90	—	35	—	—
October — Octobre	441	5	—	—	92	—	35	—	—
November — Novembre	459	5	—	—	90	—	35	—	—
December — Décembre	423	4	—	—	88	—	34	—	—
Averages — Moyenne	381	3	—	—	85	—	29	—	—

TABLE 4. Purchased Fuel and Electricity Used, Gypsum Mines, 1975 and 1976

TABLEAU 4. Combustible et électricité achetés et utilisés, mines de gypse, 1975 et 1976

	1975			1976		
	Quantity - Quantité		Cost - Coût	Quantity - Quantité		Cost - Coût
	short tons tonnes courtes	metric tonnes tonnes métriques	\$'000	short tons tonnes courtes	metric tonnes tonnes métriques	\$'000
Coal and coke - Charbon et coke	1,365	1 238	83	-	-	-
Natural gas - Gaz naturel	-	-	-	-	-	-
Gasoline - Essence	42	191	31	54	245	38
Kerosene, stove oil (No. 1 fuel oil) - Kérosène, mazout pour poêles (mazout n° 1)	46	209	16	48	218	14
Diesel oil - Huiles diesel	1,254	5 701	534	1,438	6 537	656
Light fuel oil (Nos. 2 and 3) - Mazouts légers (n°s 2 et 3)	70	318	22	4	18	2
Heavy fuel oil (Nos. 4, 5 and 6) - Mazouts lourds (n°s 4, 5 et 6)	990	4 501	264	-	-	-
Liquefied petroleum gases (propane, butane, etc.) - Gaz de pétrole liquéfiés (propane, butane, etc.)	12	55	7	27	123	9
Electricity purchased (includes service charge) - Électricité achetée (y compris le coût de service)	28 426	-	567	27 834	-	649
Other fuel (includes steam purchased) - Autres combustibles (y compris vapeur achetée)	-	-	-	-	-	-
Fuel and electricity - Total - Du combustible et de l'électricité	1,524	1,524

TABLE 5. Materials, Supplies and Selected Contract Services, Gypsum Mines, 1975 and 1976

TABLEAU 5. Matières, fournitures et services sélectifs des entrepreneurs, mines de gypse, 1975 et 1976

Description	Cost - Coût	
	1975	1976
	\$'000	\$'000
Materials and supplies purchased and used - Matières et fournitures, achetées et utilisées:		
Ore and/or other semi-processed materials - Mineral et/ou autres matières semi-ouvrées	12	30
Containers, shipping materials and supplies - Conteneurs, matières et fournitures d'emballage	-	-
Operating, maintenance and repair supplies (excluding fuel) - Fournitures d'exploitation, d'entretien et de réparation (sauf les combustibles)	4,054	5,442
Amount paid to others for work done - Montant payé à d'autres pour travail effectué	-	-
Total	4,066	5,472

TABLE 6. Value of Production, Gypsum Mines, 1975 and 1976

TABLEAU 6. Valeur de la production, mines de gypse, 1975 et 1976

	1975	1976
	\$'000	\$'000
Value of gypsum and anhydrite shipments (including containers) - Valeur des livraisons de gypse et d'anhydrite (avec les contenants)	20,231	22,441
Value of all other products shipped - Valeur de tous autres produits livrés	10	-
Amount received for work done on materials and products owned by others - Montant reçu contre travail sur matières et produits appartenant à autrui	-	-
Change in inventory - Rectifications de l'inventaire	+ 259	+ 233
Value of production - Valeur de la production	20,500	22,674

TABLE 7. Drilling Completed on Gypsum(1) Deposits of Producing Mines, 1975 and 1976

TABLEAU 7. Forage exécuté sur les gisements de gypse(1) dans les mines en activité, 1975 et 1976

	Drilling performed - Forage effectué			
	1975		1976	
	feet — pieds	mètres — mètres	feet — pieds	mètres — mètres
Diamond drilling for exploration and testing - Forage au diamant pour prospection et prélèvement d'échantillons:				
By mining companies with their own personnel and equipment - Par les sociétés minières à l'aide de leurs propres personnel et équipement	1,800	549	6,172	1 881
By diamond drilling contractors - Par des entrepreneurs en forage au diamant				
Other diamond drilling - Autre forage au diamant:				
By mining companies with their own personnel and equipment - Par les sociétés minières à l'aide de leurs propres personnel et équipement	-	-	-	-
By diamond drilling contractors - Par des entrepreneurs en forage au diamant	-	-	-	-
Drilling by percussion or other machines(1) - Forage à percussion ou à l'aide d'autres machines(1)	489,045	149 061	599,293	182 665

(1) Not complete as records are unobtainable at certain mines. — Données incomplètes parce que les registres de certaines mines ne sont pas disponibles.

TABLE 8. Specified Taxes Paid by Companies Engaged in Gypsum Mines Operations,(1) 1976

TABLEAU 8. Certaines taxes payées par les sociétés exploitant des mines de gypse(1), 1976

Nature of taxes - Genre de taxes	Amount - Montant
	\$'000
Federal income tax, including tax on non-operating revenues - Impôt fédéral sur le revenu, y compris impôt sur les recettes autres que les recettes d'exploitation	70
Provincial taxes - Taxes provinciales	634
Municipal taxes - Taxes municipales	417
Total	1,121

(1) Includes related corporate activities associated with operations of gypsum mines. — Comprend les activités connexes à l'exploitation de mines de gypse.

TABLE 9. Miscellaneous Expenditures Made by Companies Engaged in Gypsum Mines Operations,(1) 1976

TABLEAU 9. Diverses dépenses des sociétés exploitant des mines de gypse(1), 1976

	Amount - Montant
	\$'000
(a) Workmen's compensation - Cotisation pour accidents du travail	98
(b) Silicosis assessment - Cotisation pour silicose	-
(c) Unemployment insurance - Assurance-chômage	116
(d) Aggregate cost of structures, roads, machinery, equipment, etc., built by or purchased from outside contractors or suppliers and chargeable to Fixed Assets Account - Coût global des bâtiments, routes, machinerie, matériel, etc., construits par des entrepreneurs ou des fournisseurs ou achetés d'eux et imputable à l'actif immobilisé	521
(e) Book value of fixed assets (new structures, roads, machinery, equipment, etc., including major repairs and alterations) produced by own employees and chargeable to Fixed Assets Account - Valeur comptable de l'actif immobilisé (nouveaux bâtiments, routes, machinerie, matériel, etc., y compris les réparations et réfections importantes produites par les propres employés des sociétés et imputable à l'actif immobilisé)	-
(f) Other capital expenditures not reported in (d) and (e) - Autres dépenses de capital non déclarées à (d) ou (e)	-
(g) Cost of materials and supplies used in the production of machinery and equipment and in the construction of roads and new structures (including major repairs and alterations by own employees and chargeable to Fixed Assets Account) - Coût des matières et fournitures utilisées dans la production de la machinerie et du matériel et dans la construction de routes et de nouveaux bâtiments (y compris réparations et réfections importantes faites par les propres employés des sociétés et imputables à l'actif immobilisé)	-
(h) Cost of office supplies used during the year, not chargeable to Fixed Assets Account. Excludes cost of stamps and meter expenses - Coût des fournitures de bureau utilisées pendant l'année, non imputable à l'actif immobilisé. Ne comprend pas le coût des timbres et des machines à affranchir	13

(1) Includes related corporate activities associated with Canadian operations of gypsum mines not allocated elsewhere. — Comprend les activités connexes à l'exploitation de mines de gypse au Canada non imputables sur un autre poste.

TABLE 10. Producers' Shipments of Gypsum, by Province, 1975 and 1976

TABLEAU 10. Livraisons de gypse par les producteurs, par province, 1975 et 1976

Province	1975			1976		
	Short tons — Tonnes courtes	Metric tonnes métriques	Value less containers — Valeur sans les contenants	Short tons — Tonnes courtes	Metric tonnes métriques	Value less containers — Valeur sans les contenants
			\$'000			\$'000
Newfoundland — Terre-Neuve	642,490	582 857	2,315	630,111	571 627	2,532
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	4,293,929	3 895 387	12,806	4,579,378	4 154 342	14,961
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	58,159	52 761	209	39,006	35 386	176
Ontario	695,118	630 600	2,936	632,758	574 028	2,680
Manitoba	91,995	83 456	286	110,586	100 322	338
British Columbia — Colombie-Britannique	522,925	474 390	1,752	624,403	566 449	2,079
Total	6,304,616	5 719 451	20,304	6,616,242	6 002 154	22,767

Note: The totals in Tables 10-12 include gypsum recovered by all producers including operators classified as establishments in the Gypsum Mines Industry as well as other operators which are classified to other industries. On this account, also, value figures in the above tables are higher than the value figures shown in Table 6. The latter refer only to operators classified as establishments to the Gypsum Mines Industry. — Note: Les totaux des tableaux 10-12 comprennent le gypse récupéré par toutes les entreprises de production y compris les exploitants classés aux mines de gypse, ainsi que les autres exploitations qui sont classées à d'autres industries. C'est pourquoi, par ailleurs, les valeurs indiquées dans les tableaux ci-dessus sont supérieures à celles du tableau 6. Les chiffres de ce dernier tableau ne concernent que les exploitations classées aux mines de gypse.

TABLE 11. Producers' Shipments of Gypsum, 1967-1976

TABLEAU 11. Livraisons de gypse par les producteurs, 1967-1976

Year — Année	Short tons — Tonnes courtes	Metric tonnes métriques	Value f.o.b. shipping point — Valeur f.o.b. point de livraison	Year — Année	Short tons — Tonnes courtes	Metric tonnes métriques	Value f.o.b. shipping point — Valeur f.o.b. point de livraison
	'000		\$'000		'000		\$'000
1967	5,175	4 695	11,348	1972	8,099	7 347	19,336
1968	5,927	5 377	11,825	1973	8,389	7 610	21,067
1969	6,374	5 782	14,995	1974	7,964	7 225	22,437
1970	6,319	5 733	14,199	1975	6,304	5 719	20,304
1971	6,702	6 080	15,083	1976	6,616	6 002	27,767

See Note Table 10. — Voir le Note du tableau 10.

TABLE 12. Producers' Shipments of Gypsum, by Months, 1975 and 1976

TABLEAU 12. Livraisons de gypse, par les producteurs, par mois, 1975 et 1976

Month — Mois	1975	1976	1975	1976	Month — Mois	1975	1976	1975	1976
	short tons — tonnes courtes		metric tonnes métriques			short tons — tonnes courtes		metric tonnes métriques	
January — Janvier	368,711	359,063	334 489	325 737	August — Août	604,849	662,237	548 710	600 771
February — Février	322,609	300,491	292 666	272 601	September — Septembre	608,244	721,125	551 790	654 194
March — Mars	372,438	380,662	337 870	345 331	October — Octobre	605,638	787,490	549 425	714 399
April — Avril	504,812	451,646	457 958	409 726	November — Novembre	584,823	599,675	530 543	544 019
May — Mai	648,271	472,508	588 102	428 652	December — Décembre	525,857	674,702	477 048	612 079
June — Juin	581,366	436,015	527 406	395 546	Total	6,304,616	6,616,242	5 719 451	6 002 154
July — Juillet	576,998	770,628	523 444	699 102					

See Note Table 10. — Voir le Note du tableau 10.

TABLE 13. Consumption of Gypsum in the Portland Cement Industry, 1967-1976
 TABLEAU 13. Consommation de gypse dans l'industrie du ciment Portland, 1967-1976

Year - Année	Short tons — Tonnes courtes	Metric tonnes — tonnes métriques	Year - Année	Short tons — Tonnes courtes	Metric tonnes — tonnes métriques
	'000	.		'000	.
1967	372	337	1972	484	439
1968	346	314	1973	503	456
1969	364	330	1974	562	510
1970	353	320	1975	501	454
1971	400	363	1976

List of Establishments Classified to this Industry, 1976

Liste des établissements classés dans cette industrie, 1976

Name — Nom	Head office or general office — Siège social ou bureau principal	Location — Emplacement
Newfoundland - Terre-Neuve:		
Flintkote Company of Canada Ltd.	Box 550, Oakville, Ontario	Flat Bay
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:		
Fundy Gypsum Co., Ltd.	Box 4034, Terminal A, Toronto, Ontario	Hants
Georgia - Pacific Corporation	900 S.W. Fifth Avenue, Portland, Oregon	River Deneys
Little Narrows Gypsum Co., Ltd.	Box 4034, Terminal A, Toronto, Ontario	Little Narrows
National Gypsum (Canada) Ltd.	Box 637, Dartmouth, N.S.	East Milford
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:		
Canadian Gypsum Co. Ltd.	Box 4034, Terminal A, Toronto	Hillsborough
Ontario:		
Canadian Gypsum Co. Ltd.	Box 4034, Terminal A, Toronto	Hagersville
Bomtar Construction Materials Ltd.	395 Blvd. de Maisonneuve W., Montreal	Caledonia
British Columbia - Colombie-Britannique:		
Western Gypsum Ltd.	Box 5638, Postal Station A, Calgary, Alberta ...	Windermere

PUBLICATIONS SUR LA STATISTIQUE DES MINÉRAUX

Catalogue	Annuelles
26-201	Revue générale sur les industries minérales
26-202	Production minérale du Canada (calcul préliminaire)
26-204	Industries minérales: statistiques principales
26-205	Mines d'amiante
26-206	Mines de charbon
26-207	Forage de puits de pétrole à forfait et autre forage à forfait
26-208	Mines de feldspath et de quartz
26-209	Mines de quartz aurifère et mines de cuivre-or-argent
26-210	Mines de fer
26-211	Mines de nickel-cuivre
26-212	Tourbières
26-213	Industrie du pétrole brut et du gaz naturel
26-214	Mines de sel
26-215	Sablières et gravières
26-216	Mines d'argent-cobalt et mines d'argent-plomb-zinc
26-217	Carrières
26-219	Mines métalliques diverses
26-220	Mines non métalliques diverses
26-221	Mines de gypse
26-222	Mines de potasse
41-214	Fonte et affinage
44-204	Fabricants de ciment
44-209	Fabricants de chaux
44-215	Fabricants de produits en argile (de provenance canadienne)
Mensuelles	
26-001	Amiante
26-003	Production de cuivre et nickel
26-004	Production d'or
26-005	Minerai de fer
26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
26-007	Production des principaux minéraux du Canada
26-008	Production d'argent, de plomb et de zinc
26-009	Sel
44-001	Ciment
44-005	Produits fabriqués d'argile canadienne
45-002	Statistique du charbon et du coke

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.



Catalogue

1010739291

- 26-201 General Review of the Mineral Industries
 26-202 Canada's Mineral Production (Preliminary Estimate)
 26-204 Mineral Industries: Principal Statistics
 26-205 Asbestos Mines
 26-206 Coal Mines
 26-207 Contract Drilling for Petroleum and Other Contract Drilling
 26-208 Feldspar and Quartz Mines
 26-209 Gold Quartz and Copper-Gold-Silver Mines
 26-210 Iron Mines
 26-211 Nickel-Copper Mines
 26-212 Peat Industry
 26-213 Crude Petroleum and Natural Gas Industry
 26-214 Salt Mines
 26-215 Sand and Gravel Pits
 26-216 Silver-Cobalt Mines and Silver-Lead-Zinc Mines
 26-217 Stone Quarries
 26-219 Miscellaneous Metal Mines
 26-220 Miscellaneous Non-Metal Mines
 26-221 Gypsum Mines
 26-222 Potash Mines
 41-214 Smelting and Refining
 44-204 Cement Manufacturers
 44-209 Lime Manufacturers
 44-215 Clay Products Manufacturers (from domestic clays)

Monthly

- 26-001 Asbestos
 26-003 Copper and Nickel Production
 26-004 Gold Production
 26-005 Iron Ore
 26-006 Crude Petroleum and Natural Gas Production
 26-007 Production of Canada's Leading Minerals
 26-008 Silver, Lead and Zinc Production
 26-009 Salt
 44-001 Cement
 44-005 Products Made from Canadian Clays
 45-002 Coal and Coke Statistics

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.