

CATALOGUE 26-206 ANNUAL

CATALOGUE 26-206 ANNUEL

03



Coal mines

CALENDAR YEAR
1974

Mines de charbon

ANNÉE CIVILE
1974

COAL MINE
MINES DE CHARBON



Statistics Canada Statistique Canada

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

COAL MINES

MINES DE CHARBON

Calendar Year - 1974 - Année Civile

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

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

November - 1976 - Novembre
5-3301-501

Price—Prix: \$1.05

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

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 the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) -

Saint-Jean (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	(966-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

STATISTICS ON COAL AS COMPILED BY
STATISTICS CANADA

This report includes statistics for industry 061 - Coal Mines of the Revised Standard Industrial Classification Manual (Catalogue 12-501).

The Manufacturing and Primary Industries Division of the bureau obtains a monthly statement from each coal mine in Canada, showing the output and distribution of coal. The distribution statistics differentiate the amounts supplied for different purposes within the producing province. The destinations of all shipments from the mines are shown by provinces. These statistics are collected monthly in co-operation with the provincial mines departments.

At the end of the year a detailed statement on employment, salaries and wages, fuel, process supplies and other statistics of a general character is obtained from each mine.

In both monthly and annual reports, production is defined as: clean coal production, plus raw coal sales ex-mine where there is a preparation plant at the mine, and raw coal production where there is no preparation plant at the mine.

Coal import data "as compiled from customs documents" include only tonnages entered for consumption. Data presented under the heading "Landed imports" include the total quantity of coal reaching Canadian customs ports whether or not it is cleared from customs. There is usually little difference between the two sets of figures for anthracite coal importations, but for bituminous coal there sometimes is considerable difference, due to the fact that large quantities of this coal, imported for industrial use, remain at the port of entry until required.

Data on industrial consumers and retail fuel dealers are collected only from firms using or selling more than 1,000 tons per annum.

All data pertaining to coke refers to coke produced from coal and excludes petroleum coke and pitch coke.

All non-metric tonnages given in this report are "short tons" of 2,000 pounds.

STATISTIQUES SUR LE CHARBON DRESSÉES PAR
STATISTIQUE CANADA

Ce rapport comprend les statistiques pour l'industrie 061 - Mines de charbon du Manuel de la classification révisée des activités économiques (n° 12-501F au catalogue).

La Division des industries manufacturières et primaires du bureau reçoit de chaque mine de charbon du Canada un état mensuel de la production de charbon et de sa répartition d'après la grosseur. La répartition distingue les montants fournis à diverses fins à l'intérieur de la province productrice. L'état indique l'acheminement de toutes les livraisons des mines par province. Ces statistiques sont recueillies chaque mois en collaboration avec les ministères provinciaux des Mines.

À la fin de l'année, chaque mine présente un rapport sur l'emploi, les traitements et les salaires, les combustibles, les services de traitement, et d'autres données statistiques d'ordre général.

Dans les deux publications mensuelle et annuelle, la production se définit comme suit: production de charbon lavé, plus ventes de charbon brut ex-mine pour les mines ayant une usine de traitement, et production de charbon brut pour les mines n'ayant pas d'usine de traitement.

Les données sur l'importation de charbon "tirées de documents de douanes" ne comprennent que les quantités déclarées pour utilisation. Les données présentées sous "Importations à l'arrivée" comprennent la quantité totale du charbon parvenu aux bureaux de douane du Canada, qu'il ait passé en douanes ou non. Il y a ordinairement peu de différence entre ces deux quantités pour les importations de charbon anthracite, mais la différence est quelquefois importante pour le charbon bitumineux, par suite des grandes quantités de ce charbon, importé pour l'usage de l'industrie, qui reste au port d'arrivée et dont les droits ne sont pas perçus jusqu'à ce que les industries en aient besoin.

Les données sur les utilisateurs industriels et les détaillants de combustibles sont obtenues seulement auprès des entreprises utilisant ou vendant plus de 1,000 tonnes par année.

Les données relatives du coke portent sur le coke tiré du charbon et non le coke de pétrole et le coke brai.

Les données non métriques présentées dans cette publication sont des "tonnes courtes" de 2,000 livres.

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.

TABLE OF CONTENTS

Page

Introduction	7
Table	
1. Principal Statistics, Coal Mines, 1972-1974	8
2. Employment and Payroll, Coal Mines, by Province, 1973 and 1974	9
3. Production and Related Workers, Coal Mines, 1974	9
4. Purchased Fuel and Electricity Used, Coal Mines, 1974	10
5. Value of Production, Coal Mines, 1973 and 1974	10
6. Subvention Payments and Other Financial Assistance, Coal Mines, by Province, 1972-1974	10
7. Production of Coal in Canada, 1960-1972	11
8. Production of Coal, by Kinds and Province, 1973 and 1974	11
9. Production of Coal, by Kinds and Month, 1974	12
10. Disposition of Coal from Canadian Mines, by Destination, 1974	13
11. Exports of Canadian Coal, 1965-1972	13
12. Exports of Canadian Coal, by Destination, 1973 and 1974	14
13. Imported Coal, 1970-1974	14
14. Landed Imports, by Kinds and Province, 1973 and 1974	15
15. Landed Imports of Briquettes, 1972-1974	15
16. Sales and Stocks of Coal, by Retail Fuel Dealers, Canada, 1973 and 1974	16
17. Consumption and Stocks of Coal, by Industrial Consumers, Canada, 1973 and 1974	16
18. Production of Coke, 1965-1974	17
19. Bituminous Coal Used in Coke Making, 1974 ...	17
20. Disposition of Coke, by Producers, 1974	17
21. Production, Landed Imports and Exports of Coke, by Month, 1973 and 1974	18
22. Consumption and Stocks of Coke, by Industrial Consumers, by Province, 1973 and 1974	19
23. Production of Coal from Nova Scotia Mines, 1960-1974	20
24. Disposition of Coal from Nova Scotia Mines, by Destination, 1974	20
25. Production of Coal from New Brunswick Mines, 1960-1974	21

TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction	7
Tableau	
1. Statistiques principales, mines de charbon, 1972-1974	8
2. Effectifs et rémunérations, mines de charbon, par province, 1973 et 1974	9
3. Travailleurs de la production et assimilés, mines de charbon, 1974	9
4. Combustible et électricité achetés et utilisés, mines de charbon, 1974	10
5. Valeur de la production, mines de charbon, 1973 et 1974	10
6. Subventions et autre aide financière, mines de charbon, par province, 1972-1974	10
7. Production de charbon au Canada, 1960-1972	11
8. Production de charbon, par sorte et province, 1973 et 1974	11
9. Production de charbon, par sorte et mois, 1974	12
10. Utilisation du charbon extrait des mines canadiennes, par destination, 1974	13
11. Exportations de charbon canadien, 1965-1972	13
12. Exportations de charbon canadien, par destination, 1973 et 1974	14
13. Charbon importé, 1970-1974	14
14. Importations à l'arrivée, par sorte et province, 1973 et 1974	15
15. Importations à l'arrivée des briquettes, 1972-1974 ..	15
16. Ventes et stocks de charbon des détaillants de combustibles, Canada, 1973 et 1974	16
17. Consommation et stocks de charbon, par les consommateurs industriels, Canada, 1973 et 1974	16
18. Production de coke, 1965-1974	17
19. Charbon bitumineux employé dans la fabrication du coke, 1974	17
20. Écoulement du coke, selon les producteurs, 1974	17
21. Production, importations à l'arrivée et exportations de coke, par mois, 1973 et 1974	18
22. Consommation et stocks de coke, par les consommateurs industriels, par province, 1973 et 1974	19
23. Production de charbon des mines de la Nouvelle-Écosse, 1960-1974	20
24. Utilisation du charbon extrait des mines de la Nouvelle-Écosse, par destination, 1974	20
25. Production de charbon des mines du Nouveau-Brunswick, 1960-1974	21

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
26. Disposition of Coal from New Brunswick Mines, by Destination, 1974	21
27. Production of Coal from Saskatchewan Mines, 1960-1974	22
28. Disposition of Coal from Saskatchewan Mines, by Destination, 1974	22
29. Production of Coal from Alberta Mines, 1960-1974	23
30. Production of Coal from Alberta Bituminous Mines, 1960-1974	23
31. Disposition of Coal from Alberta Bituminous Mines, by Destination, 1974	24
32. Production of Coal from Alberta Sub-bitumi- nous Mines, 1960-1974	25
33. Disposition of Coal from Alberta Sub-bitumi- nous Mines, by Destination, 1974	25
34. Production of Coal from British Columbia Mines, 1960-1974	26
35. Disposition of Coal from British Columbia Mines, by Destination, 1974	26
36. Production of Coal from Yukon Mines, 1960- 1974	27
37. Supply and Demand of Coal, by Province, 1971	28
37A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1971	30
38. Supply and Demand of Coal, by Province, 1972	32
38A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1972	34
39. Supply and Demand of Coal, by Province, 1973	36
39A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1973	38
40. Supply and Demand of Coal, by Province, 1974	40
40A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1974	42

TABLE DES MATIERES - fin

Tableau	Page
26. Utilisation du charbon extrait des mines du Nouveau- Brunswick, par destination, 1974	21
27. Production de charbon des mines de la Saskatchewan, 1960-1974	22
28. Utilisation du charbon extrait des mines de la Saskatchewan, par destination, 1974	22
29. Production de charbon des mines de l'Alberta, 1960-1974	23
30. Production de charbon bitumineux des mines de l'Alberta 1960-1974	23
31. Utilisation du charbon bitumineux extrait des mines de l'Alberta, par destination, 1974	24
32. Production de charbon sous-bitumineux des mines de l'Alberta, 1960-1974	25
33. Utilisation du charbon sous-bitumineux extrait des mines de l'Alberta, par destination, 1974	25
34. Production de charbon des mines de la Colombie- Britannique, 1960-1974	26
35. Utilisation du charbon extrait des mines de la Colombie-Britannique, par destination, 1974	26
36. Production de charbon des mines du Yukon, 1960-1974	27
37. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971	28
37A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971	30
38. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972	32
38A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972	34
39. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973	36
39A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973	38
40. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974	40
40A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974	42

INTRODUCTION

The production of coal in Canada for 1974 increased 3.9% to 23,445,000 tons - 21 269 kt (kilotonnes) from a total of 22,567,000 tons - 20 472 kt (kilotonnes) in 1973. However, the small increase in production was accompanied by a dramatic increase in total value. The value of bituminous coal rose 66% while that of sub-bituminous coal rose 64%.

Exports of Canadian coal declined 1.2% to 11,876,000 tons - 10 774 kt (kilotonnes) in 1974. The value of exports rose 52.5% to \$251,707,000. Ninety-three per cent of the exported coal was shipped to Japan.

Landed imports (which include coal at customs' ports awaiting clearance) amounted to 13,627,430 tons - 12 362 kt (kilotonnes) in 1974 a decline of 18.1% from 1973.

Approximately 94% of the imported coal was cleared through Ontario ports with Quebec and Nova Scotia accounting for most of the remainder. Ninety-seven per cent of the imported coal was United States bituminous.

Sales of coal by retail fuel dealers dropped from 105,551 tons - 99 754 t (metric tonnes) in 1973 to 63,659 tons - 57 750 t (metric tonnes) in 1974 a decrease of 39.7%.

Consumption of coal by industrial consumers increased 0.9% to 18,577,550 tons - 16 853 kt (kilotonnes) in 1974 from 18,410,994 tons - 16 702 kt (kilotonnes) the previous year. There was an increase in the consumption of coke by industrial consumers from 5,839,922 tons - 5 298 kt (kilotonnes) in 1973 to 6,033,719 tons - 5 474 kt (kilotonnes) in 1974.

Stocks of coal held by industrial consumers decreased to 8,778,172 tons - 7 963 kt (kilotonnes) from 9,520,204 tons - 8 637 kt (kilotonnes) the previous year. Coal coke stocks held by industrial consumers increased from 117,031 tons - 106 169 t (metric tonnes) to 229,668 tons - 208 351 t (metric tonnes) in 1974.

In 1974 there were 8,296,379 tons - 7 526 kt (kilotonnes) of bituminous coal charged to ovens to manufacture 6,000,000 tons - 5 443 kt (kilotonnes) of coke compared with 8,482,549 tons - 7 695 kt (kilotonnes) of coal used to make 5,919,259 tons - 5 370 kt (kilotonnes) of coke in 1973. Ninety per cent of the coal used to manufacture coke was imported bituminous.

En 1974, la production du charbon au Canada est passée à 23,445,000 tonnes - 21 269 kt (kilotonnes) soit une hausse de 3.9 % du total de 22,567,000 tonnes - 20 472 kt (kilotonnes) en 1973. Cette légère augmentation de la production a été accompagnée cependant, d'une hausse très considérable de la valeur de la production. La valeur du charbon bitumineux a augmenté de 66 % tandis que celle du charbon sous-bitumineux s'est accrue de 64 %.

Les exportations de charbon canadien sont tombées de 1.2 % pour atteindre, 11,876,000 tonnes - 10 774 kt (kilotonnes) en 1974. La valeur des exportations est passée à \$251,707,000, soit une hausse de 52.5 %. On a expédié au Japon 93 % du charbon exporté.

Les importations à l'arrivée (y compris le charbon dans les ports douaniers en instance de dédouanement) ont totalisé 13,627,430 tonnes - 12 362 kt (kilotonnes) en 1974 soit une diminution de 18.1 % par rapport à 1973.

Environ 94 % du charbon importé a été dédouané dans les ports de l'Ontario et la majeure partie du reste au Québec et en Nouvelle-Écosse. Quatre-vingt-dix-sept pour cent du charbon importé était du bitumineux des États-Unis.

Les ventes de charbon par les détaillants de combustibles sont tombées de 105,551 tonnes - 99 754 t (tonnes métriques) en 1973 à 63,659 tonnes - 57 750 t (tonnes métriques) en 1974 soit une diminution de 39.7 %.

La consommation de charbon dans l'industrie est passée à 18,577,550 tonnes - 16 853 kt (kilotonnes) en 1974 comparativement à 18,410,994 tonnes - 16 702 kt (kilotonnes) l'année précédente, soit une hausse de 0.9 %. La consommation industrielle de coke a augmentée à 6,033,719 tonnes - 5 474 kt (kilotonnes) en 1974 contre 5,839,922 tonnes - 5 298 kt (kilotonnes) en 1973.

Les stocks de charbon des consommateurs industriels sont tombés, à 8,778,172 tonnes - 7 963 kt (kilotonnes) comparativement à 9,520,204 tonnes - 8 637 kt (kilotonnes) l'année précédente. Les stocks de coke de charbon chez les consommateurs industriels sont passé de 117,031 tonnes - 106 169 t (tonnes métriques) à 229,668 tonnes - 208 351 t (tonnes métriques) en 1974.

En 1974, 8,296,379 tonnes - 7 526 kt (kilotonnes) de charbon bitumineux ont servi à la fabrication de 6,000,000 tonnes - 5 443 kt (kilotonnes) de coke, comparativement à 8,482,549 tonnes - 7 695 kt (kilotonnes) de charbon utilisées pour fabriquer 5,919,259 tonnes - 5 370 kt (kilotonnes) de coke en 1973. Quatre-vingt-dix pour cent du charbon utilisé pour fabriquer le coke était du bitumineux importé.

TABLE 1. Principal Statistics, Coal Mines, 1972-1974
TABLEAU 1. Statistiques principales, mines de charbon, 1972-1974

Establishments — Établissements	Number — Nombre	Mining activity — Activité minère						Total activity — Activité totale					
		Production and related workers — Travailleurs de la production et assimilés		Cost of fuel and electricity	Cost of materials and supplies	Value of production	Value added	Working owners and partners — Propriétaires et associés actifs		Employees(1) — Salariés(1)		Value added	
		Number — Nombre	Hours paid — Heures payées	Rates — Salaires	Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières et fournitures	Valeur de la production	Value added	Number — Nombre	Withdrawals — Prélèvements	Number — Nombre	Salaries and wages — Traitements et salaires	Value added
		No. — nbre	'000		\$'000				\$'000		\$'000		\$'000
<u>1972</u>													
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	5	3,108	4,863	20,357	1,999	8,555	50,263	39,709	—	—	4,466	30,593	39,698
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1	185	449	1,270	258	1,265	4,144	2,622	—	—	210	1,537	2,614
Saskatchewan	3	144	307	1,216	229	714	6,550	5,607	—	—	173	1,477	5,611
Alberta	24	1,559	3,391	14,908	2,336	11,623	52,202	38,244	5	15	1,893	19,000	38,223
British Columbia — Colombie-Britannique	2	1,556	3,273	20,248	4,382	23,872	72,216	43,962	—	—	1,962	25,267	44,468
Canada	35	6,552	12,283	57,999	9,203	46,029	185,376	130,144	5	15	8,704	77,874	130,614
<u>1973</u>													
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	4	2,819	5,258	21,824	1,370	6,865	52,508	44,273	—	—	3,624	29,245	44,425
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1	176	410	1,302	288	1,180	3,746	2,278	—	—	201	1,570	2,272
Saskatchewan and — et Alberta ..	26	1,542	3,143	15,969	2,639	8,940	68,402	56,824	3	8	1,839	19,212	56,816
British Columbia — Colombie-Britannique	3	1,908	4,128	21,402	4,819	26,034	92,336	61,483	—	—	2,192	25,495	63,190
Canada	34	6,445	12,939	60,497	9,116	43,019	216,992	164,858	3	8	7,856	75,522	166,704
<u>1974(2)</u>													
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	4	2,660	4,876	24,602	1,832	7,178	65,969	56,959	—	—	3,449	32,599	58,530
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1	188	456	1,600	324	1,480	5,387	3,583	—	—	218	1,947	3,577
Saskatchewan and — et Alberta ..	12	1,460	2,950	17,560	3,021	26,176	109,508	80,311	—	—	2,029	24,673	80,295
British Columbia — Colombie-Britannique	3	2,122	4,140	27,323	5,599	29,134	150,506	115,773	—	—	2,446	32,403	118,844
Canada	20	6,430	12,422	71,085	10,776	63,968	331,370	256,626	—	—	8,142	91,622	261,246

(1) Includes production and related workers, salaried employees at the mine and head office and other employees located elsewhere than at the mine. — Comprend les travailleurs de la production et assimilés, les employés à traitement, à la mine et les employés au siège social et autres employés localisés ailleurs qu'à la mine.

(2) In 1974, only establishments with a value of production over \$200,000 are included. — En 1974, seulement les établissements ayant une valeur de production de plus de \$200,000 sont inclus.

Note: (a) Value of production includes subvention payments and other financial assistance to mines, but excludes the value of coal used at the mines.

(b) Individual figures may not sum to totals because of rounding. Note: a) La valeur de la production comprend les subventions et autre aide financière aux mines, mais ne comprend pas la valeur du charbon utilisé aux mines. b) Les chiffres individuels ayant été arrondis, peuvent ne pas additionner aux totaux.

TABLE 2. Employment and Payroll, Coal Mines, by Province, 1973 and 1974

TABLEAU 2. Effectifs et rémunérations, mines de charbon, par province, 1973 et 1974

Province	Employees								Salaries and wages						
	Salariés								Traitements et salaires						
	Production and related workers				Administrative, office, sales and distribution		Total	Production and related workers				Administrative, office, sales and distribution		Total	
	Travailleurs de la production et assimilés				Administration, bureau, ventes et distribution			Travailleurs de la production et assimilés				Administration, bureau, ventes et distribution			
	M - H	F	M - H	F	M - H	F	M - H	F	M - H	F	M - H	F	M - H	F	
	number - nombre														\$'000
<u>1973</u>															
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,819	-	-	-	764	41	3,583	41	21,824	-	7,421	29,245			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	176	-	-	-	25	-	201	-	1,302	-	268	1,570			
Saskatchewan and - et Alberta	1,542	-	3	-	266	28	1,811	28	15,969	28	3,215	19,212			
British Columbia - Colombie-Britannique	1,908	-	-	-	217	67	2,125	67	21,402	-	4,093	25,495			
Canada	6,445	-	3	-	1,272	136	7,720	136	60,497	28	14,997	75,522			
<u>1974</u>															
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,660	-	-	-	731	58	3,391	58	24,602	-	7,997	32,599			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	188	-	-	-	30	-	218	-	1,600	-	347	1,947			
Saskatchewan and - et Alberta	1,459	1	171	-	342	56	1,972	57	17,560	2,018	5,095	24,673			
British Columbia - Colombie-Britannique	2,122	-	-	-	237	87	2,359	87	27,323	-	5,080	32,403			
Canada	6,429	1	171	-	1,340	201	7,940	202	71,085	2,018	18,519	91,622			

TABLE 3. Production and Related Workers, Coal Mines, 1974

TABLEAU 3. Travailleurs de la production et assimilés, mines de charbon, 1974

	Surface	Mine		Preparation plant — Usine de traitement	Total
		Underground	Souterraine		
January - Janvier		2,472	2,859	432	5,763
February - Février	2,823	2,806	544	6,173	
March - Mars	2,921	2,822	580	6,323	
April - Avril	2,958	2,850	573	6,381	
May - Mai	2,835	2,887	544	6,266	
June - Juin	2,898	2,856	545	6,299	
July - Juillet	2,969	2,805	564	6,318	
August - Août	3,044	2,791	585	6,420	
September - Septembre	3,236	2,836	624	6,696	
October - Octobre	3,315	2,825	634	6,774	
November - Novembre	3,407	2,825	627	6,859	
December - Décembre	3,430	2,822	636	6,888	
Average - Moyenne	3,024	2,832	574	6,430	

TABLE 4. Purchased Fuel and Electricity Used, Coal Mines, 1974

TABLEAU 4. Combustible et électricité achetés et utilisés, mines de charbon, 1974

	Quantity - Quantité		Cost - Coût
	short tons - tonnes courtes	metric tonnes métriques	thousands of dollars milliers de dollars
Coke	175	159	13
	thousands of cubic feet - milliers de pieds cubes	thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes	
Natural gas - Gaz naturel	3,744,171	106 023	1,877
	thousands of gallons milliers de	kilolitres	
Gasoline - Essence	1,394,234	6 338 313	554
Fuel oil including diesel and kerosene - Huile de chauffage y compris diesel et kérosène	10,884,225	49 480 666	3,186
Liquefied petroleum gases (propane, butane, etc.) - Gaz de pétrole liquéfiés (propane, butane, etc.)	617,668	2 807 974	124
	MW.h		
Electricity purchased - Électricité achetée	443,329	443 329	5,021
Total	10,775

TABLE 5. Value of Production, Coal Mines, 1973 and 1974

TABLEAU 5. Valeur de la production, mines de charbon, 1973 et 1974

	1973	1974
	\$'000	
Value of coal sales - Valeur des ventes de charbon	179,654	277,943
Value of all other products sold - Valeur de tous les autres produits vendus	-	-
Amount received for work done on materials and products owned by others - Montant reçu contre travail sur matières et produits appartenant à autrui	-	8,804
Subventions	37,421	41,445
Change in inventory - Rectifications de l'inventaire	- 83	3,178
Value of production - Valeur de la production	216,992	331,370

TABLE 6. Subvention Payments and Other Financial Assistance, Coal Mines, by Province, 1972-1974

TABLEAU 6. Subventions et autre aide financière, mines de charbon, par province, 1972-1974

	1972	1973	1974
	\$'000		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	33,564(1)	37,065	41,445
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	661	356	-
Canada	34,225	37,421	41,445

(1) Includes an amount of \$189,917 re - a settlement for prior years and special advance for one coal mine in Nova Scotia. - Comprend un montant de \$189,917 re - une solde de compte pour les années précédentes ainsi qu'un paiement anticipé pour une mine de charbon en Nouvelle-Écosse.

TABLE 7. Production of Coal in Canada, 1960-1972

TABLEAU 7. Production du charbon au Canada, 1960-1972

	Kilotonnes	Tons '000 tonnes	Value at mines — Valeur aux mines		Kilotonnes	Tons '000 tonnes	Value at mines — Valeur aux mines
			\$'000				\$'000
1960	9 776	10,776	74,879	1967	10 107	11,141	56,500(1)
1961	9 377	10,336	70,181	1968	9 969	10,989	53,970(1)
1962	9 269	10,217	69,200	1969	9 681	10,672	50,578(1)
1963	9 482	10,452	72,052	1970	15 063	16,604	86,067(1)
1964	10 178	11,219	73,013	1971	16 721	18,432	121,727(1)
1965	10 433	11,500	76,295	1972	18 787	20,709	150,600(1)
1966	10 142	11,180	81,801				

See footnote(s) at end of Table 8. — Voir note(s) à la fin du tableau 8.

TABLE 8. Production of Coal, by Kinds and Province, 1973 and 1974

TABLEAU 8. Production de charbon, par sorte et province, 1973 et 1974

	1973			1974		
	Kilotonnes	Tons(2) '000 tonnes(2)	Value at mines(1) — Valeur aux mines(1)	Kilotonnes	Tons(2) '000 tonnes(2)	Value at mines(1) — Valeur aux mines(1)
			\$'000			\$'000
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:						
Bituminous - Bitumineux	1 067	1,176	15,568	1 279	1,410	24,524
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:						
Bituminous - Bitumineux	357	394	3,390	376	415	5,387
Saskatchewan:						
Lignite	3 654	4,028	8,500	3 485	3,842	8,317
Alberta:						
Bituminous - Bitumineux	3 861	4,256	48,645	3 312	3,651	90,156
Sub-bituminous - Sous-bitumineux	4 481	4,940	11,258	5 076	5,595	20,875
Total	8 342	9,196	59,903	8 388	9,246	111,031
British Columbia - Colombie-Britannique:						
Bituminous - Bitumineux	7 052	7,773	92,370	7 740	8,532	153,567
Canada:						
Bituminous - Bitumineux	12 338	13,599	159,973	12 707	14,008	273,634
Sub-bituminous - Sous-bitumineux	4 481	4,940	11,258	5 076	5,595	20,875
Lignite	3 654	4,028	8,500	3 485	3,842	8,317
Total	20 473	22,567	179,731	21 268	23,445	302,826

(1) Beginning with 1967, value of coal excludes subvention payments and other financial assistance for all tables in this publication except Table 1. — Commençant en 1967, la valeur du charbon ne comprend pas les subventions et autre aide financière; ceci s'applique aux autres tableaux dans cette publication, excepté tableau 1.

(2) Beginning with 1972, "production" represents clean coal production, plus raw coal sales from the mine where there is a preparation plant at the mine, plus raw coal production where there is no preparation plant at the mine. — Commençant en 1972, la production représente la production du charbon lavé, plus les ventes de charbon brut de la mine, pour les mines ayant une usine de traitement, et la production du charbon brut pour les mines n'ayant pas d'usine de traitement.

TABLE 9. Production(1) of Coal, by Kinds and Month, 1974

TABLEAU 9. Production(1) de charbon, par sorte et mois, 1974

	Bituminous — Bitumineux	Sub-bituminous — Sous-bitumineux	Lignite	Total
kilotonnes				
January — Janvier	772	528	545	1 845
February — Février	913	467	357	1 737
March — Mars	1 168	450	290	1 908
April — Avril	1 048	405	257	1 710
May — Mai	985	407	173	1 565
June — Juin	915	306	149	1 370
July — Juillet	924	283	112	1 319
August — Août	863	355	272	1 490
September — Septembre	1 042	396	302	1 740
October — Octobre	1 268	455	308	2 031
November — Novembre	1 221	512	337	2 070
December — Décembre	1 138	550	383	2 071
Total(2)	12 707	5 076	3 485	21 268
tons — '000 — tonnes				
January — Janvier	851	582	601	2,034
February — Février	1,006	515	394	1,915
March — Mars	1,287	496	320	2,103
April — Avril	1,155	446	283	1,884
May — Mai	1,086	449	191	1,726
June — Juin	1,009	337	164	1,510
July — Juillet	1,019	312	124	1,455
August — Août	951	391	300	1,642
September — Septembre	1,149	436	333	1,918
October — Octobre	1,398	502	339	2,239
November — Novembre	1,346	564	371	2,281
December — Décembre	1,254	606	422	2,282
Total(2)	14,008	5,595	3,842	23,445

(1) Based on monthly reports. — Selon les rapports mensuels.

(2) Includes year-end revisions. — Comprend les révisions de fin d'année.

TABLE 10. Disposition of Coal from Canadian Mines, by Destination, 1974

TABLEAU 10. Utilisation du charbon extrait des mines canadiennes, par destination, 1974

Disposition(1) - Utilisation(1)	Raw	Clean	Total	Raw	Clean	Total
	- Brut	- Lavé		- Brut	- Lavé	
metric - tonnes - métriques						
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels	8 380 473	382 580	8 763 010	9,237,890	421,725	9,659,615
Retail dealers - Marchands en détail	6 897	572	7 469	7,603	631	8,234
Domestic consumers and employees - Aux consommateurs domestiques et employés	175 674	56 236	231 910	193,647	61,990	255,637
Coke production - Production du coke	71 168	586 250	657 418	78,449	646,230	724,679
For company use - Pour des mines de charbon	9 350	3 770	13 120	10,307	4,156	14,463
Railways - Chemins de fer	71 624	2 099	73 723	78,952	2,314	81,266
Newfoundland - Terre-Neuve	-	808	808	-	891	891
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	9 681	8 199	17 880	10,672	9,038	19,710
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5 068	-	5 068	5,587	-	5,587
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	7 493	15 756	23 249	8,260	17,368	25,628
Québec	149 281	36 393	185 674	164,554	40,116	204,670
Ontario	80 658	170 939	251 597	88,910	188,428	277,338
Manitoba	404 878	28 291	433 169	446,302	31,185	477,487
Saskatchewan	196 471	-	196 471	216,572	-	216,572
Alberta	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	11 265	2 707	13 972	12,418	2,984	15,402
Yukon	-	-	-	-	-	-
United States - États-Unis	12 926	252 831	265 757	14,248	278,699	292,947
Japan - Japon	-	9 464 428	9 464 428	-	10,432,746	10,432,746
Other - Autres	23 307	265 336	288 643	25,692	292,483	318,175
Total	9 616 214	12 771 401	20 893 766	10,600,063	12,430,984	23,031,047
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements) ...	+ 30 398	- 67 436	- 37 038	+ 33,508	- 74,335	- 40,827
Grand - Total - Général	9 646 612	11 209 952	20 856 728	10,633,571	12,356,649	22,990,220

(1) Based on monthly reports. - Selon les rapports mensuels.

TABLE 11. Exports of Canadian Coal, 1965-1972

TABLEAU 11. Exportations de charbon canadien, 1965-1972

(As compiled from custom's documents)

(Établi d'après les documents de douanes)

	Kilotonnes	Tons '000 tonnes	Value - Valeur			Kilotonnes	Tons '000 tonnes	Value - Valeur
			\$'000					\$'000
1965	1 112	1,226	12,672	1969		1 250	1,378	9,451
1966	1 115	1,229	13,202	1970		3 984	4,392	29,155
1967	1 214	1,338	15,092	1971		7 016	7,734	86,563
1968	1 313	1,447	16,336	1972		7 723	8,573	105,952

TABLE 12. Exports of Canadian Coal, by Destination, 1973 and 1974

TABLEAU 12. Exportations de charbon canadien, par destination, 1973 et 1974

(As compiled from custom's documents)

(Établi d'après les documents des douanes)

Destination	1973			1974		
	Metric tonnes métriques	Tons — Tonnes	Value — Valeur	Metric tonnes métriques	Tons — Tonnes	Value — Valeur
			\$'000			\$'000
Denmark - Danemark	-	-	-	98 919	109,039	1,653
France	-	-	-	48 516	53,480	1,045
Italy - Italie	-	-	-	48 714	53,698	1,193
St. Pierre and - et Miquelon	775	854	19	889	980	33
United States - États-Unis	166 923	184,001	3,241	359 525	396,309	11,992
Japan - Japon	10 625 043	11,712,105	160,046	9 972 887	10,993,226	229,880
Chile - Chili	104 308	114,980	1,369	23 369	25,760	357
United Kingdom - Royaume-Uni	10 668	11,760	389	39 732	43,797	1,358
West Germany - Allemagne de l'ouest	-	-	-	150 125	165,484	3,584
South Korea - Corée du Sud	-	-	-	31 430	34,646	612
Total	10 907 717	12,023,700	165,064	10 774 106	11,876,419	251,707

TABLE 13. Imported Coal, 1970-1974

TABLEAU 13. Charbon importé, 1970-1974

("Entered for consumption", as compiled from custom's documents)

("Déclaré pour utilisation," comme établi d'après les documents de douanes)

	Anthracite, peas, beans and small sizes			Anthracite, domestic sizes			Bituminous and sub-bituminous		
	Anthracite, pois, fève et plus petit			Anthracite, grosseurs domestiques			Bitumineux et sous-bitumineux		
	Kilo- tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur
			\$'000			\$'000			\$'000
1970	235	259	3,624	85	94	1,609	16 712	18,422	143,998
1971	294	324	4,731	73	80	1,393	15 997	17,634	143,528
1972	272	300	4,499	72	79	1,447	17 031	18,773	170,676
1973	358	395	4,331	60	66	1,294	14 374	15,845	158,228
1974	169	186	3,431	44	49	1,621	12 036	13,267	293,885
	Coal, n.e.s. — Charbon, n.d.a.			Coal and coke briquettes — Briquettes de charbon et de coke			Total		
	Kilo- tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur
			\$'000			\$'000			\$'000
1970	80	88	1,159	9	10	442	17 121	18,873	150,832
1971	89	98	1,361	7	8	376	16 460	18,144	151,389
1972	102	112	1,665	9	10	506	17 485	19,274	178,793
1973	153	169	2,596	13	14	632	14 959	16,489	167,081
1974	132	146	3,069	19	21	892	12 400	13,669	302,898

TABLE 14. Landed Imports, by Kinds and Province, 1973 and 1974

TABLEAU 14. Importations à l'arrivée, par sorte et province, 1973 et 1974

Destination	1973			1974		
	Anthracite	Bituminous — Bitumineux	Total	Anthracite	Bituminous — Bitumineux	Total
metric — tonnes — métriques						
Newfoundland — Terre-Neuve	—	2 513	2 513	—	—	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	—	99 224	99 224	54	175 730	175 784
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	217	354	571	78	168	246
Québec	394 975	285 490	680 465	277 666	225 861	503 527
Ontario:						
Central — Centre	71 579	13 971 257	14 042 836	70 217	11 398 733	11 468 950
Head of Lakes — Tête des lacs	67	254 138	254 205	—	197 932	197 932
Manitoba	—	7 936	7 936	18	16 085	16 103
Saskatchewan	27	—	27	54	—	54
British Columbia — Colombie-Britannique	59	27	86	—	—	—
Total	466 924	14 620 939	15 087 863	348 087	12 014 509	12 362 596
tons — tonnes						
Newfoundland — Terre-Neuve	—	2,770	2,770	—	—	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	—	109,376	109,376	60	193,709	193,769
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	239	390	629	86	185	271
Québec	435,386	314,699	750,085	306,074	248,969	555,043
Ontario:						
Central — Centre	78,902	15,400,675	15,479,577	77,401	12,564,952	12,642,353
Head of Lakes — Tête des lacs	74	280,139	280,213	—	218,183	218,183
Manitoba	—	8,748	8,748	20	17,731	17,751
Saskatchewan	30	—	30	60	—	60
British Columbia — Colombie-Britannique	65	30	95	—	—	—
Total	514,696	16,116,827	16,631,523	383,701	13,243,729	13,627,430

Note: All landed imports were from the United States. — Nota: Toutes les importations à l'arrivée proviennent des États-Unis.

TABLE 15. Landed Imports of Briquettes, 1972-1974

TABLEAU 15. Importations à l'arrivée des briquettes, 1972-1974

	1972		1973		1974	
	metric tonnes métriques	tons — tonnes	metric tonnes métriques	tons — tonnes	metric tonnes métriques	tons — tonnes
Ontario	2 323	2,561	1 968	2,169	1 736	1,914
Manitoba	3 451	3,804	2 025	2,232	2 280	2,513
Saskatchewan	2 289	2,523	1 746	1,925	2 351	2,591
British Columbia — Colombie-Britannique	1 676	1,847	979	1,079	1 472	1,623
Total	9 739	10,735	6 718	7,405	7 839	8,641

TABLE 16. Sales and Stocks of Coal, by Retail Fuel Dealers, Canada, 1973 and 1974
 TABLEAU 16. Ventes et stocks de charbon des détaillants de combustibles, Canada, 1973 et 1974

	Sales - Ventes				Stocks			
	1973		1974		1973		1974	
	metric tonnes métriques		tons - tonnes		metric tonnes métriques		tons - tonnes	
Canadian - Canadien:								
Bituminous - Bitumineux	22 547	16 371	24,854	18,046	1 566	1 822	1,726	2,008
Sub-bituminous - Sous-bitumineux	18 953	14 753	20,892	16,262	3 256	2 722	3,589	3,001
Lignite	13 786	11 288	15,196	12,443	1 060	1 223	1,169	1,348
Briquettes	2 325	1 370	2,563	1,510	376	250	414	276
Total	57 611	43 782	63,505	48,261	6 258	6 017	6,898	6,633
Imported - Importé:								
Anthracite	12 092	8 254	13,329	9,099	2 219	1 147	2,446	1,264
Bituminous - Bitumineux	25 906	5 714	28,557	6,299	12 146	1 649	13,389	1,818
Briquettes	145	-	160	-	18	-	20	-
Total	38 143	13 968	42,046	15,398	14 383	2 796	15,855	3,082
Grand - Total - Général ...	95 754	57 750	105,551	63,659	20 641	8 813	22,753	9,715

TABLE 17. Consumption and Stocks of Coal, by Industrial Consumers, Canada, 1973 and 1974
 TABLEAU 17. Consommation et stocks de charbon, par les consommateurs industriels, Canada, 1973 et 1974

	Consumption - Consommation				Stocks			
	1973		1974		1973		1974	
	metric tonnes métriques		tons - tonnes		metric tonnes métriques		tons - tonnes	
Canadian - Canadien:								
Bituminous - Bitumineux	1 298 721	1 209 276	1,431,595	1,332,999	115 387	158 035	127,192	174,204
Sub-bituminous - Sous-bitumineux	4 215 379	4 730 633	4,646,660	5,214,630	80 047	162 006	88,237	178,581
Lignite	3 464 950	3 273 954	3,819,454	3,608,916	519 685	573 271	572,855	631,923
Total	8 979 050	9 213 863	9,897,709	10,156,545	715 119	893 312	788,284	984,708
Imported - Importé:								
Anthracite	350 235	329 734	386,068	363,470	156 943	85 372	173,000	94,106
Bituminous - Bitumineux	7 372 887	7 309 673	8,127,217	8,057,535	7 764 522	6 984 740	8,558,920	7,699,358
Total	7 723 122	7 639 407	8,513,285	8,421,005	7 921 465	7 070 112	8,731,920	7,793,464
Grand - Total - Général ...	16 702 172	16 853 270	18,410,994	18,577,550	8 636 584	7 963 424	9,520,204	8,778,172

TABLE 18. Production of Coke, 1965-1974

TABLEAU 18. Production de coke, 1965-1974

	Production			Production		
	kilotonnes	tons '000 tonnes		kilotonnes	tons '000 tonnes	
1965	3 963	4,369	1970			
1966	4 015	4,426	1971			
1967	4 019	4,430	1972			
1968	4 818	5,311	1973			
1969	4 538	5,002	1974			
				5 142	5,668	
				4 632	5,106	
				4 676	5,154	
				5 370	5,919	
				5 443	6,000	

TABLE 19. Bituminous Coal Used in Coke Making, 1974

TABLEAU 19. Charbon bitumineux employé dans la fabrication du coke, 1974

	Canadian - Canadien		Imported - Importé		Total	
	metric tonnes métriques	tons — tonnes	metric tonnes métriques	tons — tonnes	metric tonnes métriques	tons — tonnes
January - Janvier	58 533	64,522	597 630	658,774	656 163	723,296
February - Février	40 154	44,262	534 593	589,288	574 747	633,550
March - Mars	62 953	69,394	598 106	659,299	661 059	728,693
April - Avril	51 763	57,059	571 555	630,032	623 318	687,091
May - Mai	47 523	52,385	607 077	669,188	654 600	721,573
June - Juin	57 492	63,374	596 663	657,708	654 155	721,082
July - Juillet	56 667	62,465	606 617	668,681	663 284	731,146
August - Août	57 673	63,574	594 849	655,709	652 523	719,283
September - Septembre	62 000	68,343	542 841	598,380	604 841	666,723
October - Octobre	88 255	97,285	524 269	577,908	612 525	675,193
November - Novembre	73 926	81,490	502 116	553,488	576 042	634,978
December - Décembre	76 853	84,716	516 238	569,055	593 091	653,771
Total	733 792	808,869	6 792 554	7,487,510	7 526 348	8,296,379

TABLE 20. Disposition of Coke, by Producers, 1974

TABLEAU 20. Écoulement du coke, selon les producteurs, 1974

	Used - Utilisé				Sold - Vendu				Total disposition — Écoulement Total	
	In blast furnaces	Other uses(1)	In blast furnaces	Other uses(1)	For in- dustrial use	For export	For in- dustrial use	For export		
	Dans les hauts- fourneaux	— Autres usa- ges(1)	Dans les hauts- fourneaux	— Autres usa- ges(1)	— Pour usage indus- trial	— Pour l'expo- rtation	— Pour usage indus- trial	— Pour l'expo- rtation		
	metric tonnes métriques		tons — tonnes		metric tonnes métriques		tons — tonnes		metric tonnes métriques	tons — tonnes
January - Janvier	381 816	1 914	420,880	2,110	44 790	6 693	49,373	7,378	435 214	479,741
February - Février	352 616	1 660	388,693	1,830	45 957	9 232	50,659	10,176	409 465	451,358
March - Mars	354 267	1 599	390,513	1,763	39 135	12 020	43,139	13,250	407 022	448,665
April - Avril	342 190	1 513	377,200	1,668	39 312	8 634	43,334	9,517	391 649	431,719
May - Mai	364 176	1 484	401,435	1,636	55 228	12 451	60,878	13,725	433 339	477,674
June - Juin	377 872	1 658	416,533	1,828	56 196	11 147	61,945	12,287	446 873	492,593
July - Juillet	388 470	1 393	428,215	1,535	72 770	10 650	80,215	11,740	473 283	521,705
August - Août	393 131	1 197	433,353	1,320	54 307	25 348	59,863	27,941	473 983	522,477
September - Septembre	371 508	1 383	409,518	1,525	62 337	9 934	68,715	10,950	445 163	490,708
October - Octobre	397 800	1 667	438,499	1,838	53 210	19 307	58,654	21,282	471 984	520,273
November - Novembre ...	392 275	1 607	432,409	1,771	60 957	17 535	67,194	19,329	472 374	520,703
December - Décembre ...	389 472	1 779	429,319	1,961	63 038	11 113	69,488	12 250	465 402	513,018
Total	4 505 593	18 854	4,966,567	20,785	647 237	154 064	713,457	169,825	5 325 751	5,870,634

(1) Includes coke used as fuel, in making gas and in associated works of steel plants. — Comprend le coke utilisé comme combustible, dans la fabrication du gaz et pour travaux connexes dans les aciéries.

TABLE 21. Production, Landed Imports and Exports of Coke, by Month, 1973 and 1974

TABLEAU 21. Production, importations à l'arrivée et exportations de coke, par mois, 1973 et 1974

	Production		Landed imports		Exports		Available for consumption	
			Importations à l'arrivée	Exportations	1973	1974	Disponible pour la consommation	1973
metric - tonnes - métriques								
	1973	1974	1973	1974	1973	1974	1973	1973
January - Janvier	432 089	461 110	30 531	23 953	40 673	21 894	421 948	463 170
February - Février	407 512	407 485	38 021	29 685	19 172	31 473	426 361	405 697
March - Mars	445 214	459 862	36 277	41 636	34 674	9 787	446 817	491 711
April - Avril	451 694	440 927	59 407	51 547	17 827	8 671	493 274	483 803
May - Mai	473 584	475 842	62 744	43 184	47 149	11 738	489 179	507 288
June - Juin	450 202	480 395	58 792	81 661	34 046	38 544	474 948	523 513
July - Juillet	449 363	472 203	44 690	70 577	10 254	11 075	483 799	531 706
August - Août	453 802	477 599	50 576	67 805	12 624	7 719	491 754	537 685
September - Septembre	444 420	439 013	49 020	54 179	10 659	16 719	482 780	476 473
October - Octobre	459 597	463 168	102 980	64 374	79 774	30 479	482 803	497 063
November - Novembre	440 864	425 274	44 501	74 864	35 490	12 825	449 875	487 312
December - Décembre	461 521	440 549	26 996	58 018	25 574	59 969	462 944	438 598
Total	5 369 862	5 443 427	604 535	661 483	367 916	260 893	5 606 482	5 844 019
tons - tonnes								
January - Janvier	476,297	508,287	33,655	26,404	44,834	24,134	465,118	510,557
February - Février	449,205	449,175	41,911	32,722	21,133	34,693	469,983	447,204
March - Mars	490,764	506,911	39,989	45,896	38,222	10,788	492,531	542,019
April - Avril	497,907	486,039	65,485	56,821	19,651	9,558	543,741	533,302
May - Mai	522,037	524,526	69,163	47,602	51,973	12,939	539,227	559,189
June - Juin	496,263	529,545	64,807	90,016	37,529	42,487	523,541	577,074
July - Juillet	495,338	520,515	49,262	77,798	11,303	12,208	533,297	586,105
August - Août	500,231	526,463	55,751	74,742	13,916	8,509	542,066	592,696
September - Septembre	489,889	483,929	54,035	59,722	11,750	18,429	532,174	525,222
October - Octobre	506,619	510,555	113,516	70,960	87,936	33,597	532,199	547,918
November - Novembre	485,969	468,784	49,054	82,523	39,121	14,137	495,902	537,170
December - Décembre	508,740	485,622	29,758	63,954	28,190	66,105	510,308	483,471
Total	5,919,259	6,000,351	666,386	729,160	405,558	287,584	6,180,087	6,441,927

TABLE 22. Consumption and Stocks of Coke, by Industrial Consumers, by Province, 1973 and 1974

TABLEAU 22. Consommation et stocks de coke, par les consommateurs industriels, par province, 1973 et 1974

	Consumption - Consommation				Stocks			
	1973		1974		1973		1974	
	metric tonnes métriques	tons - tonnes	metric tonnes métriques	tons - tonnes	December 31 - Décembre	1973	1974	1973
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:								
Canadian - Canadien	332 389	442 142	366,396	487,378	-	-	-	-
Imported - Importé	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	332 389	442 142	366,396	487,378	-	-	-	-
Québec:								
Canadian - Canadien	94 987	118 213	104,705	130,308	19 343	52 264	21,322	57,611
Imported - Importé	51 162	63 253	56,396	69,725	11 088	52 239	12,222	57,584
Total	146 149	181 466	161,101	200,033	30 431	104 503	33,544	115,195
Ontario:								
Canadian - Canadien	4 645 067	4 648 845	5,120,310	5,124,474	54 830	62 630	60,440	69,038
Imported - Importé	118 453	162 812	130,572	179,470	12 529	29 843	13,811	32,896
Total	4 763 520	4 811 657	5,250,882	5,303,944	67 359	92 473	74,251	101,934
Manitoba:								
Canadian - Canadien	648	530	714	584	22	228	24	251
Imported - Importé	1 057	436	1,165	481	54	227	60	250
Total	1,705	966	1,879	1,065	76	455	84	501
Alberta:								
Canadian - Canadien	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported - Importé	4 011	3 782	4,421	4,169	196	537	216	592
Total	4 011	3 782	4,421	4,169	196	537	216	592
British Columbia - Colombie-Britannique:								
Canadian - Canadien	46 910	32 555	51,709	35,886	7 998	10 297	8,816	11,351
Imported - Importé	3 206	1 129	3,534	1,244	109	86	120	95
Total	50 116	33 684	55,243	37,130	8 107	10 383	8,936	11,446
Canada:								
Canadian - Canadien	5 120 001	5 242 285	5,643,834	5,778,630	82 193	125 419	90,602	138,251
Imported - Importé	177 889	231 412	196,088	255,089	23 976	82 932	26,429	91,417
Grand - Total - Général	5 297 890	5 473 697	5,839,922	6,033,719	106 169	208 351	117,031	229,668

TABLE 23. Production of Coal from Nova Scotia Mines, 1960-1974

TABLEAU 23. Production de charbon des mines de la Nouvelle-Écosse, 1960-1974

	Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur			Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur
			\$'000					\$'000
1960	4 148	4,572	45,084	1971		1 783	1,965	23,021
1961	3 905	4,304	41,728	1972		1 293	1,425	16,117
1962	3 815	4,205	41,721	1973		1 067	1,176	15,568
1963	4 151	4,576	44,914					
1964	3 909	4,309	42,982		1974(1)			
1965	3 768	4,154	45,722	January - Janvier		102	112	..
				February - Février		113	125	..
				March - Mars		117	129	..
				April - Avril		120	132	..
1966	3 507	3,866	51,697	May - Mai		101	111	..
				June - Juin		92	101	..
				July - Juillet		52	57	..
				August - Août		74	82	..
1967	3 400	3,748	26,998	September - Septembre		87	96	..
				October - Octobre		137	151	..
				November - Novembre		152	168	..
				December - Décembre		132	146	..
1968	2 841	3,132	25,111	Total(1)		1 279	1,410	24,524
1969	2 378	2,621	21,781					
1970	1 925	2,122	21,838					

(1) See note, Table 24. — Voir nota, tableau 24.

TABLE 24. Disposition of Coal from Nova Scotia Mines, by Destination, 1974

TABLEAU 24. Utilisation du charbon extrait des mines de la Nouvelle-Écosse, par destination, 1974

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
metric - tonnes - métriques						
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels	387 660	137 693	525 353	427,322	151,781	579,103
Retail dealers - Marchands en détail	2 006	572	2 578	2,211	631	2,842
Domestic consumers and employees - Aux consommateurs domestiques et employés	7 971	54 927	62 898	8 787	60 547	69 334
Coke production - Production de coke	71 168	374 381	445 549	78,449	412,684	491,133
For company use - Pour des mines de charbon	7 323	—	7 323	8,072	—	8,072
Railways - Chemins de fer	2 544	2 099	4 643	2,804	2,314	5,118
Newfoundland - Terre-Neuve	—	808	808	—	891	891
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	9 681	8 199	17 880	10,672	9,038	19,710
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	7 493	15 756	23,249	8,260	17,368	25,628
Québec	24 101	29 704	53 805	26,567	32,743	59,310
Ontario	341	349	690	376	385	761
Other - Autres	23 307	359	23 666	25,692	396	26,088
Total	543 595	624 847	1 168 442	599,212	688,778	1,287,990
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	108 370	2 355	110 725	119,457	2,596	122,053
Grand - Total - Général	651 965	627 202	1 279 167	718,669	691,374	1,410,043

Note: Tables 23-35 - Monthly production data and disposition data are based on monthly reports while total production figures include year-end revisions. — Nota: Tableaux 23-35 - La production et l'utilisation des données sont basées sur les rapports mensuels tandis que les chiffres totaux de production comprennent les révisions de fin d'année.

TABLE 25. Production of Coal from New Brunswick Mines, 1960-1974

TABLEAU 25. Production de charbon des mines du Nouveau-Brunswick, 1960-1974

	Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$ Valeur			Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$ Valeur
			\$'000					\$'000
1960	936	1,032	8,686	1971		469	517	3,935
1961	809	892	7,559	1972		390	430	3,484
1962	739	815	6,752	1973		357	394	3,390
1963	804	886	7,232					
1964	909	1,002	8,456	1974(1)				
1965	903	995	8,638	January - Janvier	27	30	..	
				February - Février	20	22	..	
				March - Mars	26	29	..	
				April - Avril	32	35	..	
				May - Mai	35	39	..	
				June - Juin	26	29	..	
				July - Juillet	34	38	..	
				August - Août	32	35	..	
				September - Septembre	25	28	..	
				October - Octobre	32	35	..	
				November - Novembre	47	52	..	
				December - Décembre	39	43	..	
1970	359	396	2,964	Total(1)	376	415	5,387	

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 26. Disposition(1) of Coal from New Brunswick Mines, by Destination, 1974

TABLEAU 26. Utilisation(1) du charbon extrait des mines du Nouveau-Brunswick, par destination, 1974

	Raw - Brut	Clean - Lavé	Total	Raw - Brut	Clean - Lavé	Total
	metric - tonnes - métriques			tons - tonnes		
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels	323 743	-	323 743	356,866	-	356,866
Retail dealers - Marchands en détail	-	-	-	-	-	-
Domestic consumers and employees - Aux consommateurs domestiques et employés	1 079	-	1 079	1,189	-	1,189
Coke production - Production de coke	-	-	-	-	-	-
For company use - Pour des mines de charbon	-	-	-	-	-	-
Railways - Chemins de fer	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5 068	-	5 068	5,587	-	5,587
Québec	125 082	-	125 082	137,879	-	137,879
United States - États-Unis	2 492	-	2 492	2,747	-	2,747
Total	457 464	-	457 464	504,268	-	504,268
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	- 80 939	-	- 80 939	- 89,220	-	- 89,220
Grand - Total - Général	376 525	-	376 525	415,048	-	415,048

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 27. Production of Coal from Saskatchewan Mines, 1960-1974

TABLEAU 27. Production de charbon des mines de la Saskatchewan, 1960-1974

	Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$'000			Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$'000
1960	1 958	2,158	3,850	1971		2 994	3,300	6,377
1961	2 052	2,262	3,839	1972		2 978	3,283	6,552
1962	2 038	2,247	4,555	1973		3 654	4,028	8,500
1963	1 687	1,860	3,719					
1964	1 833	2,020	3,947		<u>1974(1)</u>			
1965	1 917	2,113	3,813	January - Janvier	545	601	..	
				February - Février	357	394	..	
				March - Mars	290	320	..	
				April - Avril	257	283	..	
				May - Mai	173	191	..	
				June - Juin	149	164	..	
				July - Juillet	112	124	..	
				August - Août	272	300	..	
				September - Septembre	302	333	..	
				October - Octobre	308	339	..	
				November - Novembre	337	371	..	
				December - Décembre	383	422	..	
1969	1 833	2,020	3,727	Total(1)	3 485	3,842	8,317	
1970	3 465	3,819	7,400					

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 28. Disposition(1) of Coal from Saskatchewan Mines, by Destination, 1974

TABLEAU 28. Utilisation(1) du charbon extrait des mines de la Saskatchewan, par destination, 1974

	Raw - Brut	Clean - Lavé	Total	Raw - Brut	Clean - Lavé	Total
metric - tonnes - métriques						
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels	2 998 717	-	2 998 717	3,305,520	-	3,305,520
Retail dealers - Marchands en détail	4 892	-	4 892	5,392	-	5,392
Domestic consumers and employees - Aux consommateurs domestiques et employés	2 297	-	2 297	2,532	-	2,532
Coke production - Production de coke	-	-	-	-	-	-
For company use - Pour des mines de charbon	2 028	-	2 028	2,235	-	2,235
Railways - Chemins de fer	68 650	-	68 650	75,676	-	75,674
Ontario	40 961	-	40 961	45,152	-	45,152
Manitoba	356 947	-	356 947	393,467	-	393,467
United States - États-Unis	10 374	-	10 374	11,435	-	11,435
Total	3 484 866	-	3 484 866	3,841,407	-	3,841,407
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	665	-	665	733	-	733
Grand - Total - Général	3 485 531	-	3 485 531	3,842,140	-	3,842,140

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 29. Production of Coal from Alberta Mines, 1960-1974

TABLEAU 29. Production de charbon des mines de l'Alberta, 1960-1974

	Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$'000			Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$'000
1960	2 018	2,224	11,561	1971		7 268	8,012	42,418
1961	1 806	1,991	10,488	1972		8 186	9,024	52,197
1962	1 924	2,121	10,001	1973		8 342	9,196	59,904
1963	2 080	2,293	9,932					
1964	2 699	2,975	11,262		<u>1974(1)</u>			
1965	3 096	3,413	12,235	January - Janvier		816	900	..
				February - Février		765	843	..
				March - Mars		806	888	..
1966	3 140	3 461	11,997	April - Avril		659	726	..
				May - Mai		594	655	..
				June - Juin		489	539	..
1967	3 262	3,596	11,774	July - Juillet		454	501	..
				August - Août		508	560	..
1968	3 556	3,920	12,118	September - Septembre		665	733	..
				October - Octobre		820	904	..
1969	4 015	4 426	13,270	November - Novembre		873	962	..
				December - Décembre		875	964	..
1970	6 154	6,784	28,176	Total(1)		8 388	9,246	111,031

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 30. Production of Coal from Alberta Bituminous Mines, 1960-1974

TABLEAU 30. Production de charbon bitumineux des mines de l'Alberta, 1960-1974

	Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$'000			Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value -\$'000
1960	639	704	4,808	1971		3 254	3,587	35,136
1961	606	668	4,754	1972		3 737	4,119	41,542
1962	535	590	4,286	1973		3 862	4,257	48,646
1963	585	645	4,568					
1964	796	877	5,831		<u>1974(1)</u>			
1965	787	868	5,833	January - Janvier		288	318	..
				February - Février		298	328	..
				March - Mars		356	392	..
1966	798	880	6,047	April - Avril		254	280	..
				May - Mai		187	206	..
				June - Juin		183	202	..
1967	855	943	6,294	July - Juillet		171	189	..
				August - Août		153	169	..
1968	863	951	6,881	September - Septembre		269	297	..
				October - Octobre		365	402	..
1969	1 117	1,231	7,866	November - Novembre		360	397	..
				December - Décembre		325	358	..
1970	2 598	2,864	21,796	Total(1)		3 312	3,651	90,156

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 31. Disposition(1) of Coal from Alberta Bituminous Mines,
by Destination, 1974

TABLEAU 31. Utilisation(1) du charbon bitumineux extrait des mines de l'Alberta,
par destination, 1974

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
metric — tonnes — métriques				tons — tonnes		
To industrial consumers — Aux consommateurs industriels	4 285	125 428	129 713	4,723	138,261	142,984
Retail dealers — Marchands en détail	—	—	—	—	—	—
Domestic consumers and employees — Aux consommateurs domestiques et employés	—	657	657	—	724	724
Coke production — Production de coke	—	—	—	—	—	—
For company use — Pour des mines de charbon	—	—	—	—	—	—
Railways — Chemins de fer	—	—	—	—	—	—
Québec	—	6 689	6 689	—	7,373	7,373
Ontario	32 676	157 583	190 259	36,019	173,706	209,725
Manitoba	20 052	28 291	48 343	22,103	31,185	53,288
Alberta	—	—	—	—	—	—
British Columbia — Colombie-Britannique	—	2 707	2 707	—	2,984	2,984
Yukon	—	—	—	—	—	—
United States — États-Unis	—	245 644	245 644	—	270,776	270,776
Japan — Japon	—	2 671 262	2 671 262	—	2,944,562	2,944,562
Total	57 013	3 238 261	3 295 274	62,845	3,569,571	3,632,416
Inventory change (including adjustments) — Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	—	— 46 516	— 46 516	—	— 51,275	— 51,275
Grand — Total — Général	57 013	3 191 745	3 248 758	62,845	3,518,296	3,581,141

(1) See note, Table 24. — Voir note, tableau 24.

TABLE 32. Production of Coal from Alberta Sub-bituminous Mines, 1960-1974

TABLEAU 32. Production de charbon sous-bitumineux des mines de l'Alberta, 1960-1974

	Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value - Valeur			Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value - Valeur
			\$'000					\$'000
1960	1 379	1,520	6,754	1971		4 015	4,426	7,082
1961	1 200	1,323	5,733	1972		4 451	4,906	10,654
1962	1 389	1,531	5,716	1973		4 481	4,940	11,258
1963	1 496	1,649	5,363					
1964	1 903	2,098	5,431	1974(1)				
1965	2 309	2,545	6,402	January - Janvier		528	582	..
				February - Février		467	515	..
				March - Mars		450	496	..
				April - Avril		405	446	..
				May - Mai		407	449	..
				June - Juin		306	337	..
				July - Juillet		283	312	..
				August - Août		355	391	..
				September - Septembre		396	436	..
				October - Octobre		455	502	..
				November - Novembre		513	565	..
				December - Décembre		550	606	..
1970	3 556	3,920	6,380	Total(1)		5 075	5,594	20,875

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 33. Disposition(1) of Coal from Alberta Sub-bituminous Mines, by Destination, 1974

TABLEAU 33. Utilisation(1) du charbon sous-bitumineux extrait des mines de l'Alberta, par destination, 1974

	Raw - Brut	Clean - Lavé	Total	Raw - Brut	Clean - Lavé	Total
	metric - tonnes - métriques			tons - tonnes		
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels	4 666 068	-	4 666 068	5,143,459	-	5,143,459
Retail dealers - Marchands en détail	-	-	-	-	-	-
Domestic consumers and employees - Aux consommateurs domestiques et employés	164 327	-	164 327	181,139	-	181,139
Coke production - Production de coke	-	-	-	-	-	-
For company use - Pour des mines de charbon	-	-	-	-	-	-
Railways - Chemins de fer	430	-	430	474	-	474
Québec	98	-	98	108	-	108
Ontario	6 680	-	6 680	7,363	-	7,363
Manitoba	27 880	-	27 880	30,732	-	30,732
Saskatchewan	196 471	-	196 471	216,572	-	216,572
Alberta	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	11 265	-	11 265	12,418	-	12,418
Yukon	-	-	-	-	-	-
United States - Etats-Unis	60	-	60	66	-	66
Total	5 073 279	-	5 073 279	5,592,331	-	5,592,331
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	2 302	-	2 302	2,538	-	2,538
Grand - Total - Général	5 075 581	-	5 075 581	5,594,869	-	5,594,869

(1) See note, Table 24. - Voir nota, tableau 24.

TABLE 34. Production of Coal from British Columbia Mines, 1960-1974

TABLEAU 34. Production de charbon des mines de la Colombie-Britannique, 1960-1974

	Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur			Kilo-tonnes	Tons '000 tonnes	Value — Valeur
			\$'000					\$'000
1960	711	784	5,600	1971		4 207	4,637	45,976
1961	797	879	6,453	1972		5 939	6,547	72,251
1962	745	821	6,056	1973		5 052	7,773	92,370
1963	751	828	6,131					
1964	821	905	6,266		<u>1974(1)</u>			
1965	739	815	5,802	January - Janvier		355	391	..
				February - Février		483	532	..
				March - Mars		668	736	..
				April - Avril		642	708	..
				May - Mai		661	729	..
				June - Juin		614	677	..
				July - Juillet		666	734	..
				August - Août		602	664	..
				September - Septembre		660	728	..
				October - Octobre		736	811	..
				November - Novembre		661	729	..
				December - Décembre		642	708	..
1970	3 160	3,483	25,689	Total(1)		7 740	8,532	153,567

(1) See note, Table 24. — Voir nota, tableau 24.

TABLE 35. Disposition(1) of Coal from British Columbia Mines, by Destination, 1974

TABLEAU 35. Utilisation(1) du charbon extrait des mines de la Colombie-Britannique, par destination, 1974

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
metric - tonnes - métriques						
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels	-	119 461	119 461	-	131,683	131,683
Retail dealers - Marchands en détail	-	-	-	-	-	-
Domestic consumers and employees - Aux consommateurs domestiques et employés	-	652	652	-	719	719
Coke production - Production de coke	-	211 869	211 869	-	233,546	233,546
For company use - Pour des mines de charbon	-	3 770	3 770	-	4,156	4,156
Railways - Chemins de fer	-	-	-	-	-	-
Ontario	-	13 006	13 006	-	14,337	14,337
United States - États-Unis	-	7 188	7 188	-	7,923	7,923
Japan - Japon	-	6 793 166	6 793 166	-	7,488,184	7,488,184
Other	-	264 977	264 977	-	292,087	292,087
Total	-	7 414 089	7 414 089	-	8,172,635	8,172,635
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	-	- 23 274	- 23 274	-	- 25,656	- 25,656
Grand - Total - Général	-	7 390 815	7 390 815	-	8,146,979	8,146,979

(1) See note, Table 24. — Voir nota, tableau 24.

TABLE 36. Production of Coal from Yukon Mines, 1960-1974

TABLEAU 36. Production de charbon des mines du Yukon, 1960-1974

	Metric tonnes métri- ques	Tons — Tonnes	Value — Valeur
			\$ '000
1960	5 897	6,500	98
1961	6 988	7,703	114
1962	6 939	7,649	115
1963	7 512	8,281	124
1964	6 549	7,219	98
1965	7 984	8,801	86
1966	4 784	5,273	46
1967	1 735	1,912	16
1968	—	—	—
1969	—	—	—
1970	—	—	—
1971	—	—	—
1972	—	—	—
1973	17 764	19,582(1)	..
1974	16 938	18,671(1)	306

(1) Not included in any other table in this report. — N'est pas inclus dans aucun des tableaux de ce rapport.

TABLE 37. Supply and Demand of Coal, by Province, 1971

No.		Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
tons — tonnes							
<u>Supply</u>							
Domestic production:							
1	Bituminous	1,965,489	517,209
2	Sub-bituminous	—	—	—
3	Lignite	—	—	—
4	Total	1,965,489	517,209
Landed imports:							
5	Anthracite	—	—	—	969	346,612	135,557
6	Bituminous	1,213	—	189,668	937	356,031	16,793,006
7	Total	1,213	—	189,668	1,906	702,643	16,928,563
8	Inventory change	- 1,626	+ 123	+ 104,239	+ 77,901	- 3,893	+ 9,036
9	Canadian coal received from other provinces	7,197	16,570	43,541	35,835	274,150	361,710
10	Canadian coal shipped to other provinces	—	—	442,063	127,845	—	—
11	Total	10,036	16,447	1,652,396	349,204	980,686	17,281,237
<u>Demand</u>							
Industrial consumption:(1)							
12	Electric utilities	—	—	759,253	299,188	—	9,435,911
13	Mining	125	—	50	1	4,770	34,000
14	Manufacturing	3	—	33,884	22,861	586,579	1,344,110
15	Total	128	—	793,187	322,050	591,349	10,814,021
16	Industrial consumption(2,3)	—	—	757,327	319,885	623,261	10,841,816
17	Retail sales	9,465	2,087	28,028	3,613	6,987	157,384
18	Railways for own consumption(4)	—	—	10,978	—	—	—
19	Railways for own consumption(3,5)	—	—	—	10,978	—	38
20	Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	776	148,711
21	Government and institutional consumption	—	—	19,000	—	8,000	80,000
22	Total	9,465	2,087	58,006	3,613	15,763	386,095
Coal mine disposition:							
23	Used in colliery boilers, etc.	12,986	—
24	Sold to employees	53,138	—
25	Sold to domestic consumers (less employees)	56,543	18,184
26	Shipments for export(4)	—	—
27	Total	122,667	18,184
Exports:(3,6)							
28	United Kingdom	—	—	—	—	—	—
29	United States	—	—	—	873	7	284
30	Japan	—	—	—	—	—	—
31	St. Pierre	—	—	409	—	—	—
32	Other	—	—	47,029	—	—	—
33	Total	—	—	47,438	873	7	284
34	Coal used for manufacture of coke(7)	—	—	546,179	—	353,025	6,230,594
35	Total reported disposition	9,593	2,087	1,520,039	343,847	960,137	17,430,710
36	Unaccounted for	443	14,360	132,357	5,357	20,549	- 149,473
37	Grand total	10,036	16,447	1,652,396	349,204	980,686	17,281,237

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufactures.

(2) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(3) Not included in any totals.

(4) As reported by coal mine operators.

(5) As reported by railways.

(6) As reported in External Trade documents.

(7) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 37. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		N°
					tons - tonnes	
					<u>Disponibilité</u>	
					Production domestique:	
...	-	3,586,573	4,637,011	10,706,282	Bitumineux	1
...	-	4,425,731	-	4,425,731	Sous-bitumineux	2
...	3,300,186	-	-	3,300,186	Lignite	3
...	3,300,186	8,012,304	4,637,011	18,432,199	Total	4
					Importations à l'arrivée:	
998	60	-	90	484,286	Anthracite	5
6,138	-	-	384	17,347,377	Bitumineux	6
7,136	60	-	474	17,831,663	Total	7
- 38,623	+ 16,322	+ 58,365	+ 58,408	+ 280,252	Changement à l'inventaire	8
771,953	32,951	-	65,183	1,609,090	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
-	817,028	222,154	-	1,609,090	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
817,712	2,499,847	7,731,785	4,644,260	35,983,610	Total	11
					<u>Écoulement</u>	
					Consommation industrielle(1):	
492,263	2,199,887	4,026,906	-	17,213,408	Services d'électricité	12
-	10,500	1,357	21,086	71,889	Industries minières	13
131,218	46,541	155	83,105	2,248,456	Industries manufacturières	14
623,481	2,256,928	4,028,418	104,191	19,533,753	Total	15
758,162	2,315,476	4,022,269	84,862	19,723,058	Consommation industrielle(2,3)	16
62,934	25,626	46,454	25,445	368,023	Ventes au détail	17
-	119,048	1,021	137	131,184	Chemins de fer pour leur propre consommation(4)	18
106,606	5,621	1,021	137	124,401	Chemins de fer pour leur propre consommation(3,5)	19
-	-	-	-	149,487	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
8,000	-	4,500	5,500	125,000	Consommation du gouvernement et des institutions	21
70,934	144,674	51,975	31,082	773,694	Total	22
					Utilisation aux mines de charbon:	
...	1,498	387	7,207	22,078	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
...	183	1,398	25	54,744	Vendu aux employés	24
...	2,412	233,938	-	311,077	Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés).	25
...	8,976	3,438,481	4,272,110	7,719,567	Livrailles des mines pour l'exportation(4)	26
...	13,069	3,674,204	4,279,342	8,107,466	Total	27
					Exportations(3,6):	
-	-	-	19,602	19,602	Royaume-Uni	28
358	748	-	8,344	10,614	États-Unis	29
-	-	-	7,407,898	7,407,898	Japon	30
-	-	-	-	409	Saint-Pierre	31
-	-	-	248,223	295,252	Autres pays	32
358	748	-	7,684,067	7,733,775	Total	33
-	-	-	212,035	7,341,833	Charbon employé pour la fabrication du coke(7)	34
694,415	2,414,671	7,754,597	4,626,650	35,756,746	Total, utilisation déclarée	35
123,297	85,176	- 22,812	17,610	226,864	Non déclarée	36
817,712	2,499,847	7,731,785	4,644,260	35,983,610	Total général	37

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufacturières.

(2) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(3) Non inclus dans aucun total.

(4) Selon les données fournies des exploitants de mines de charbon.

(5) Selon les données fournies des chemins de fer.

(6) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.

(7) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

TABLE 37A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1971

No.		Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
metric — tonnes — métriques							
<u>Supply</u>							
Domestic production:							
1	Bituminous	1 783 062	469 204
2	Sub-bituminous	—	—	—
3	Lignite	—	—	—
4	Total	1 783 062	469 204
Landed imports:							
5	Anthracite	—	—	—	879	314 441	122 975
6	Bituminous	1 100	—	172 064	850	322 986	15 234 359
7	Total	1 100	—	172 064	1 729	637 427	15 357 334
8	Inventory change	— 1 475	+ 112	+ 94 564	+ 70 671	— 3 532	+ 8 197
9	Canadian coal received from other provinces	6 529	15 032	39 500	32 509	248 705	328 138
10	Canadian coal shipped to other provinces	—	—	401 033	115 979	—	—
11	Total	9 104	14 920	1 499 029	316 792	889 664	15 677 275
<u>Demand</u>							
Industrial consumption:(1)							
12	Electric utilities	—	—	688 783	271 419	—	8 560 114
13	Mining	113	—	45	1	4 327	30 844
14	Manufacturing	3	—	30 739	20 739	532 136	1 219 356
15	Total	116	—	719 567	292 159	536 463	9 810 314
16	Industrial consumption(2,3)	—	—	687 035	290 195	565 413	9 835 530
17	Retail sales	8 587	1 893	25 427	3 278	6 338	142 776
18	Railways for own consumption(4)	—	—	9 959	—	—	—
19	Railways for own consumption(3,5)	—	—	—	9 959	—	34
20	Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	704	134 908
21	Government and institutional consumption	—	—	17 237	—	7 257	72 575
22	Total	8 587	1 893	52 623	3 278	14 299	350 259
Coal mine disposition:							
23	Used in colliery boilers, etc.	11 781	—
24	Sold to employees	—	48 206	—
25	Sold to domestic consumers (less employees)	—	51 295	16 496
26	Shipments for export(4)	—	—	—
27	Total	111 282	16 496
Exports:(3,6)							
28	United Kingdom	—	—	—	—	—	—
29	United States	—	—	—	792	6	258
30	Japan	—	—	—	—	—	—
31	St. Pierre	—	—	371	—	—	—
32	Other	—	—	42 664	—	—	—
33	Total	—	—	43 035	792	6	258
34	Coal used for manufacture of coke(7)	—	—	495 485	—	320 259	5 652 300
35	Total reported disposition	8 703	1 893	1 378 956	311 933	871 022	15 812 874
36	Unaccounted for	401	13 027	120 073	4 859	18 642	— 135 599
37	Grand total	9 104	14 920	1 499 029	316 792	889 664	15 677 275

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufactures.

(2) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(3) Not included in any totals.

(4) As reported by coal mine operators.

(5) As reported by railways.

(6) As reported in External Trade documents.

(7) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 37A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		No
metric - tonnes - métriques						
<u>Disponibilité</u>						
...	-	3 253 684	4 206 626	9 712 576	Production domestique:	
...	-	4 014 956	-	4 014 956	Bitumineux	1
...	2 993 878	-	-	2 993 878	Sous-bitumineux	2
...	2 993 878	7 268 640	4 206 626	16 721 410	Lignite	3
					Total	4
905	54	-	82	439 337	Importations à l'arrivée:	
5 568	-	-	348	15 737 276	Anthracite	5
6 473	54	-	430	16 176 613	Bitumineux	6
- 35 038	+ 14 807	+ 52 948	+ 52 987	+ 254 240	Total	7
700 304	29 893	-	59 133	1 459 742	Changement à l'inventaire	8
-	741 195	201 535	-	1 459 742	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
741 815	2 267 823	7 014 157	4 213 202	32 643 783	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
					Total	11
<u>Écoulement</u>						
446 573	1 995 704	3 653 148	-	15 615 741	Consommation industrielle(1):	
-	9 525	1 231	19 129	65 217	Services d'électricité	12
119 039	42 221	141	75 392	2 039 765	Industries minières	13
565 612	2 047 450	3 654 520	94 521	17 720 723	Industries manufacturières	14
687 793	2 100 564	3 648 941	76 986	17 892 457	Total	15
57 093	23 248	42 142	23 083	333 865	Consommation industrielle(2,3)	16
-	107 999	926	124	119 008	Ventes au détail	17
96 711	5 099	926	124	112 855	Chemins de fer pour leur propre consommation(4)	18
-	-	-	-	135 612	Chemins de fer pour leur propre consommation(3,5)	19
7 257	-	4 082	4 990	113 398	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
64 350	131 247	47 150	28 197	701 883	Consommation du gouvernement et des institutions	21
					Total	22
...	1 359	351	6 538	20 029	Utilisation aux mines de charbon:	
...	166	1 268	23	49 663	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
...	2 188	212 225	-	282 204	Vendu aux employés	24
...	8 143	3 119 337	3 875 593	7 003 073	Vendu directement aux consommateurs domestiques (ex- cepté les employés).	25
...	11 856	3 333 181	3 882 154	7 354 969	Livrailles des mines pour l'exportation(4)	26
					Total	27
<u>Exportations(3,6):</u>						
-	-	-	17 783	17 783	Royaume-Uni	28
325	679	-	7 570	9 629	Etats-Unis	29
-	-	-	6 720 332	6 720 332	Japon	30
-	-	-	-	371	Saint-Pierre	31
-	-	-	225 184	267 848	Autres pays	32
325	679	-	6 970 869	7 015 963	Total	33
-	-	-	192 355	6 660 399	Charbon employé pour la fabrication du coke(7)	34
629 963	2 190 553	7 034 852	4 197 226	32 437 974	Total, utilisation déclarée	35
111 852	77 270	- 20 695	15 976	205 807	Non déclarée	36
741 815	2 267 823	7 014 157	4 213 202	32 643 783	Total général	37

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufacturières.

(2) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(3) Non inclus dans aucun total.

(4) Selon les données fournies des exploitations de mines de charbon.

(5) Selon les données fournies des chemins de fer.

(6) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.

(7) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

TABLE 38. Supply and Demand of Coal, by Province, 1972

No.		New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
tons — tonnes							
<u>Supply</u>							
Domestic production:							
1	Bituminous	1,425,439	429,544
2	Sub-bituminous	—	—	—
3	Lignite	—	—	—
4	Total	1,425,439	429,544
Landed imports:							
5	Anthracite	—	—	—	299	345,155	100,438
6	Bituminous	1,285	—	108,989	650	324,478	17,667,666
7	Total	1,285	—	108,989	949	669,633	17,768,104
8	Inventory change	— 178	— 120	+ 24,131	+ 11,755	+ 34,331	+ 1,870,974
9	Canadian coal received from other provinces	8,694	18,201	57,827	28,366	138,518	95,946
10	Canadian coal shipped to other provinces	—	—	140,938	125,351	—	—
11	Total	10,157	18,321	1,427,186	321,753	773,820	15,993,076
<u>Demand</u>							
Industrial consumption:(1)							
12	Electric utilities	—	—	730,860	309,651	—	8,375,955
13	Mining	189	—	65	—	3,583	26,597
14	Manufacturing	—	6,958	29,743	506,820(3)	1,016,914
15	Total	189	—	737,883	339,394	510,403	9,419,466
16	Industrial consumption(5,6)	—	—	730,814	337,783	529,258	9,406,130
17	Retail sales	5,427	1,465	11,081	1,969	3,604	98,176
18	Railways for own consumption(7)	—	—	10,678	—	—	—
19	Railways for own consumption(6,8)	—	—	—	11,433	—	—
20	Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	239	117,070
21	Government and institutional consumption	—	—	15,000	—	4,000	65,000
22	Total	5,427	1,465	36,759	1,969	7,843	280,246
Coal mine disposition:							
23	Used in colliery boilers, etc.	12,223	—
24	Sold to employees	51,280	—
25	Sold to domestic consumers (less employees)	45,764	9,108
26	Shipments for export(7)	71,597	—
27	Total	180,864	9,108
Exports:(6,9)							
28	United Kingdom	—	—	10	—	—	—
29	United States	—	—	—	224	—	1,638
30	Japan	—	—	—	—	—	—
31	St. Pierre	—	—	1,585	—	—	—
32	Other	—	—	69,975	—	5	—
33	Total	—	—	71,570	224	5	1,638
34	Coal used for manufacture of coke(10)	—	—	422,918	—	313,580	6,396,744
35	Total reported disposition	5,616	1,465	1,378,424	350,471	831,826	16,096,456
36	Unaccounted for	4,541	16,856	48,762	— 28,718	— 58,006	— 103,380
37	Grand total	10,157	18,321	1,427,186	321,753	773,820	15,993,076

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufactures.

(2) Includes 82,847 tons used for generating steam.

(3) Includes 43,180 tons not used as fuel.

(4) Includes 113,061 tons not used as fuel.

(5) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(6) Not included in any totals.

(7) As reported by coal mine operators.

(8) As reported by railways.

(9) As reported in External Trade documents.

(10) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 38. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada	
tons — tonnes					
<u>Disponibilité</u>					
...	—	4,118,747	6,547,098	12,520,828	
...	—	4,905,690	—	4,905,690	
...	3,282,798	—	—	3,282,798	
...	3,282,798	9,024,437	6,547,098	20,709,316	
—	30	—	48	445,970	
8,912	—	—	84	18,112,064	
8,912	30	—	132	18,558,034	
+ 67,957	— 45,961	+ 352,582	+ 45,380	+ 2,360,851	
824,663	72,116	—	42,680	1,287,011	
—	744,138	276,584	—	1,287,011	
765,618	2,656,767	8,395,271	6,544,530	36,906,499	
<u>Importations à l'arrivée:</u>					
		Anthracite			5
		Bitumineux			6
		Total			7
		Changement à l'inventaire			8
		Charbon canadien reçu d'autres provinces			9
		Charbon canadien livré aux autres provinces			10
		Total			11
<u>Écoulement</u>					
Consommation industrielle(1):					
534,940(2)	2,364,435	4,533,784	—	16,849,625	12
—	15,025	—	319	45,778	13
134,106	180,624(4)	110	80,822	1,956,097	14
669,046	2,560,084	4,533,894	81,141	18,851,500	15
662,926	2,556,169	4,502,308	75,886	18,801,274	16
38,051	9,003	24,160	16,459	209,395	17
—	107,927	—	21	118,626	18
78,615	5,202	—	293	95,553	19
—	—	—	—	117,309	20
4,000	—	1,500	2,500	92,000	21
42,051	116,930	25,681	18,959	537,330	22
...	1,621	260	5,228	19,332	23
...	156	—	—	51,436	24
...	2,491	251,997	—	309,360	25
...	7,859	3,607,485	6,220,314	9,907,255	26
...	12,127	3,859,742	6,225,542	10,287,383	27
—	—	—	—	10	28
1,966	116	—	5,996	9,940	29
—	—	—	8,322,937	8,322,937	30
—	—	—	—	1,585	31
—	—	—	108,951	178,931	32
1,966	116	—	8,437,884	8,513,403	33
—	—	—	203,820	7,337,062	34
711,097	2,689,141	8,419,317	6,529,462	37,013,275	35
54,521	— 32,374	— 24,046	15,068	— 106,776	36
765,618	2,656,767	8,395,271	6,544,530	36,906,499	37
				Total général	

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufaturières.

(2) Comprend 82,847 tonnes utilisées pour produire de la vapeur.

(3) Comprend 43,180 tonnes non utilisées comme carburant.

(4) Comprend 113,061 tonnes non utilisées comme carburant.

(5) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(6) Non inclus dans aucun total.

(7) Selon les données fournies des exploitants de mines de charbon.
(8) Selon les données fournies des chemins de fer.

(8) Selon les données fournies des chemins de fer.
(9) Selon les données fournies des déclarations d'

(9) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.
(10) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines

(10) utilise dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

TABLE 38A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1972

No.		New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
metric — tonnes — métriques							
<u>Supply</u>							
1	Domestic production:						
1	Bituminous	1 293 137	389 676
2	Sub-bituminous	—	—
3	Lignite	—	—
4	Total	1 293 137	389 676
5	Landed imports:						
5	Anthracite	—	—	—	271	313 119	91 116
6	Bituminous	1 166	—	98 873	590	294 361	16 027 837
7	Total	1 166	—	98 873	861	607 480	16 118 953
8	Inventory change	— 161	— 109	+ 21 891	+ 10 664	+ 31 145	+ 1 697 319
9	Canadian coal received from other provinces	7 887	16 512	52 460	25 733	125 661	87 041
10	Canadian coal shipped to other provinces	—	—	127 857	113 717	—	—
11	Total	9 214	16 621	1 294 724	291 889	701 996	14 508 675
<u>Demand</u>							
12	Industrial consumption:(1)						
12	Electric utilities	—	—	663 025	280 911	—	7 598 539
13	Mining	171	—	59	—	3 250	24 128
14	Manufacturing	—	6 312	26 982	459 779(3)	922 529
15	Total	171	—	669 396	307 893	463 029	8 545 196
16	Industrial consumption(5,6)	—	—	662 983	306 432	480 135	8 533 098
17	Retail sales	4 923	1 329	10 053	1 786	3 269	89 064
18	Railways for own consumption(7)	—	—	9 687	—	—	—
19	Railways for own consumption(6,8)	—	—	—	10 372	—	—
20	Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	217	106 204
21	Government and institutional consumption	—	—	13 608	—	3 629	58 967
22	Total	4 923	1 329	33 348	1 786	7 115	254 235
23	Coal mine disposition:						
23	Used in colliery boilers, etc.	11 089	—
24	Sold to employees	46 520	—
25	Sold to domestic consumers (less employees)	41 516	8 263
26	Shipments for export(7)	64 952	—
27	Total	164 077	8 263
28	Exports:(6,9)						
28	United Kingdom	—	—	9	—	—	—
29	United States	—	—	—	203	—	1 486
30	Japan	—	—	—	—	—	—
31	St. Pierre	—	—	1 438	—	—	—
32	Other	—	—	63 480	—	5	—
33	Total	—	—	64 927	203	5	1 486
34	Coal used for manufacture of coke(10)	—	—	383 665	—	284 475	5 803 029
35	Total reported disposition	5 095	1 329	1 250 485	317 942	754 620	14 602 459
36	Unaccounted for	4 119	15 292	44 239	— 26 053	— 52 624	— 93 784
37	Grand total	9 214	16 621	1 294 724	291 889	701 996	14 508 675

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufactures.

(2) Includes 75 158 t (metric tonnes) used for generating steam.

(3) Includes 39 172 t (metric tonnes) not used as fuel.

(4) Includes 102 567 t (metric tonnes) not used as fuel.

(5) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(6) Not included in any totals.

(7) As reported by coal mine operators.

(8) As reported by railways.

(9) As reported in External Trade documents.

(10) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 38A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		
metric - tonnes - métriques						N°
					<u>Disponibilité</u>	
					Production domestique:	
...	—	3 736 464	5 939 427	11 358 704	Bitumineux	1
...	—	4 450 367	—	4 450 367	Sous-bitumineux	2
...	2 978 104	—	—	2 978 104	Lignite	3
...	2 978 104	8 186 831	5 939 427	18 787 175	Total	4
					Importations à l'arrivée:	
—	27	—	44	404 577	Anthracite	5
8 085	—	—	76	16 430 988	Bitumineux	6
8 085	27	—	120	16 835 565	Total	7
+ 61 650	— 41 695	+ 319 857	+ 41 168	+ 2 141 728	Changement à l'inventaire	8
748 122	65 423	—	38 719	1 167 557	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
—	675 071	250 913	—	1 167 557	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
694 557	2 410 178	7 616 061	5 937 098	33 481 012	Total	11
					<u>Écoulement</u>	
					Consommation industrielle(1):	
485 289(2)	2 144 979	4 112 980	—	15 285 723	Services d'électricité	12
—	13 630	—	289	41 529	Industries minières	13
121 659	163 859(4)	100	73 320	1 774 541	Industries manufacturières	14
606 948	2 322 468	4 113 079	73 609	17 101 793	Total	15
601 396	2 318 918	4 084 425	68 843	17 056 229	Consommation industrielle(5,6)	16
34 519	8 167	21 918	14 931	189 960	Ventes au détail	17
—	97 910	19	—	107 616	Chemins de fer pour leur propre consommation(7)	18
71 318	4 719	—	266	86 684	Chemins de fer pour leur propre consommation(6,8)	19
—	—	—	—	106 421	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
3 629	—	1 361	2 268	83 461	Consommation du gouvernement et des institutions	21
38 148	106 077	23 298	17 199	487 458	Total	22
					Utilisation aux mines de charbon:	
...	1 471	236	4 743	17 538	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
...	142	—	—	46 662	Vendu aux employés	24
...	2 260	228 608	—	280 647	Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés).	25
...	7 130	3 272 655	5 642 974	8 987 711	Livraisons des mines pour l'exportation(7)	26
...	11 003	3 501 499	5 647 717	9 332 558	Total	27
					Exportations(6,9):	
—	—	—	—	9	Royaume-Uni	28
1 784	105	—	5 439	9 017	États-Unis	29
—	—	—	7 550 441	7 550 441	Japon	30
—	—	—	—	1 438	Saint-Pierre	31
—	—	—	98 839	162 323	Autres pays	32
1 784	105	—	7 654 719	7 723 228	Total	33
—	—	—	184 902	6 656 071	Charbon employé pour la fabrication du coke(10)	34
645 096	2 439 548	7 637 876	5 923 428	33 577 878	Total, utilisation déclarée	35
49 461	— 29 370	— 21 815	13 670	— 96 866	Non déclarée	36
694 557	2 410 178	7 616 061	5 937 098	33 481 012	Total général	37

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufacturières.

(2) Comprend 75 158 t (tonnes métriques) utilisées pour produire de la vapeur.

(3) Comprend 39 172 t (tonnes métriques) non utilisées comme carburant.

(4) Comprend 102 567 t (tonnes métriques) non utilisées comme carburant.

(5) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(6) Non inclus dans aucun total.

(7) Selon les données fournies des exploitants de mines de charbon.

(8) Selon les données fournies des chemins de fer.

(9) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.

(10) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

TABLE 39. Supply and Demand of Coal, by Province, 1973

No.		New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
tons — tonnes							
<u>Supply</u>							
Domestic production:							
1	Bituminous	1,175,587	394,219
2	Sub-bituminous	—	—
3	Lignite	—	—
4	Total	1,175,587	394,219
Landed imports:							
5	Anthracite	—	—	—	239	435,386	78,976
6	Bituminous	2,770	—	109,376	390	314,699	15,682,983
7	Total	2,770	—	109,376	629	750,085	15,761,959
8	Inventory change	407	40	— 118,065	23,484	— 23,244	— 143,574
9	Canadian coal received from other provinces ..	1,407	10,283	102,483	22,536	95,060	48,561
10	Canadian coal shipped to other provinces	—	—	91,255	144,726	—	—
11	Total	3,770	10,243	1,414,256	249,174	868,389	15,954,094
<u>Demand</u>							
Industrial consumption:(1)							
12	Electric utilities	—	—	644,902	212,551	—	7,292,049
13	Mining	106	—	—	—	36	25,166
14	Manufacturing	10	—	1,945	16,529	442,136(3)	990,441(4)
15	Total	116	—	646,847	229,080	442,172	8,307,656
16	Industrial consumption(6,7)	—	—	644,836	227,290	450,797	8,159,403
17	Retail sales	2,414	1,240	2,125	1,300	2,264	44,325
18	Railways for own consumption(8)	—	—	12,497	—	—	—
19	Railways for own consumption(7,9)	—	—	—	12,110	—	—
20	Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	352	127,105
21	Government and institutional consumption	—	—	8,000	—	2,000	46,000
22	Total	2,414	1,240	22,622	1,300	4,616	217,430
Coal mine disposition:							
23	Used in colliery boilers, etc.	9,514	—
24	Sold to employees	42,630	—
25	Sold to domestic consumers (less employees)	36,006	4,456
26	Shipments for export(8)	—	—
27	Total	88,150	4,456
Exports:(7,10)							
28	United Kingdom	—	—	—	—	—	—
29	United States	—	—	—	57	—	7,261
30	Japan	—	—	—	—	—	—
31	St. Pierre	—	—	854	—	—	—
32	Other	—	—	—	—	—	—
33	Total	—	—	854	57	—	7,261
34	Coal used for manufacture of coke(11)	—	—	670,246	—	294,511	7,270,250
35	Total reported disposition	2,530	1,240	1,427,865	234,836	741,299	15,795,336
36	Unaccounted for	1,240	9,003	— 13,609	14,338	127,090	158,758
37	Grand total	3,770	10,243	1,414,256	249,174	868,389	15,954,094

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufactures.

(2) Includes 73,221 tons used for generating steam.

(3) Includes 51,840 tons not used as fuel.

(4) Includes 60,972 tons not used as fuel.

(5) Includes 108,107 tons not used as fuel.

(6) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(7) Not included in any totals.

(8) As reported by coal mine operators.

(9) As reported by railways.

(10) As reported in External Trade documents.

(11) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 39. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		N°
					<u>Disponibilité</u>	
					Production domestique:	
...	—	4,256,676	7,772,866	13,599,348	Bitumineux	1
...	—	4,939,721	—	4,939,721	Sous-bitumineux	2
...	4,028,280	—	—	4,028,280	Lignite	3
...	4,028,280	9,196,397	7,772,866	22,567,349	Total	4
					Importations à l'arrivée:	
—	30	—	65	514,696	Anthracite	5
10,980	1,925	—	1,109	16,124,232	Bitumineux	6
10,980	1,955	—	1,174	16,638,928	Total	7
51,990	45,750	— 214,715	145,483	— 232,444	Changement à l'inventaire	8
806,569	69,385	—	19,500	1,175,784	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
—	721,944	217,859	—	1,175,784	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
765,559	3,331,926	9,193,253	7,648,057	39,438,721	Total	11
					<u>Écoulement</u>	
					Consommation industrielle(1):	
498,554(2)	3,092,920	4,932,325	—	16,673,301	Services d'électricité	12
—	29,766	—	498	55,572	Industries minières	13
158,954	174,355(5)	81	72,828	1,857,279	Industries manufacturières	14
657,508	3,297,041	4,932,406	73,326	18,586,152	Total	15
701,728	3,222,552	4,932,325	72,063	18,410,994	Consommation industrielle(6,7)	16
26,960	8,854	3,109	12,960	105,551	Ventes au détail	17
—	72,798	1,040	—	86,335	Chemins de fer pour leur propre consommation(8)	18
70,473	5,117	160	—	87,860	Chemins de fer pour leur propre consommation(7,9)	19
—	—	—	—	127,457	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
2,200	—	1,700	1,100	61,000	Consommation du gouvernement et des institutions	21
29,160	81,652	5,849	14,060	380,343	Total	22
					Utilisation aux mines de charbon:	
...	1,155	157	4,200	15,026	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
...	115	—	—	42,745	Vendu aux employés	24
...	2,456	193,342	—	236,260	Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés).	25
...	5,811	4,034,234	7,300,726	11,340,771	Livraisons des mines pour l'exportation(8)	26
...	9,537	4,227,733	7,304,926	11,634,802	Total	27
					Exportations(7,10):	
—	—	—	—	—	Royaume-Uni	28
35	92	—	175,816	183,261	États-Unis	29
—	—	740	11,741,927	11,742,667	Japon	30
—	—	—	—	854	Saint-Pierre	31
—	—	—	96,918	96,918	Autres pays	32
35	92	740	12,014,661	12,023,700	Total	33
—	—	—	247,542	8,482,549	Charbon employé pour la fabrication du coke(11)	34
686,668	3,388,230	9,165,988	7,639,854	39,083,846	Total, utilisation déclarée	35
78,891	— 56,304	27,265	8,203	354,875	Non déclarée	36
765,559	3,331,926	9,193,253	7,648,057	39,438,721	Total général	37

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufacturières.

(2) Comprend 73,221 tonnes utilisées pour produire de la vapeur.

(3) Comprend 51,840 tonnes non utilisées comme carburant.

(4) Comprend 60,972 tonnes non utilisées comme carburant.

(5) Comprend 108,107 tonnes non utilisées comme carburant.

(6) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(7) Non inclus dans aucun total.

(8) Selon les données fournies des exploitants de mines de charbon.

(9) Selon les données fournies des chemins de fer.

(10) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.

(11) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

TABLE 39A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1973

No.		Newfoundland - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
metric - tonnes - métriques							
<u>Supply</u>							
1	Domestic production:						
1	Bituminous	1 066 475	357 629
2	Sub-bituminous	-	-
3	Lignite	-	-
4	Total	1 066 475	357 629
5	Landed imports:						
5	Anthracite	-	-	-	217	394 976	71 646
6	Bituminous	2 513	-	99 224	354	285 490	14 227 363
7	Total	2 513	-	99 224	571	680 466	14 299 009
8	Inventory change	369	36	- 107 107	21 304	- 21 087	- 130 248
9	Canadian coal received from other provinces ..	1 276	9 329	92 971	20 444	86 237	44 054
10	Canadian coal shipped to other provinces ..	-	-	82 785	131 293	-	-
11	Total	3 420	9 293	1 282 992	226 047	787 790	14 473 311
<u>Demand</u>							
12	Industrial consumption:(1)						
12	Electric utilities	-	-	585 045	192 823	-	6 615 236
13	Mining	96	-	-	-	33	22 830
14	Manufacturing	9	-	1 764	14 995	401 099(3)	898 513(4)
15	Total	105	-	586 809	207 818	401 132	7 536 579
16	Industrial consumption(6,7)	-	-	584 985	206 194	408 956	7 402 086
17	Retail sales	2 190	1 125	1 928	1 179	2 054	40 211
18	Railways for own consumption(8)	-	-	11 337	-	-	-
19	Railways for own consumption(7,9)	-	-	-	10 986	-	-
20	Ship's bunkers for own consumption	-	-	-	-	319	115 308
21	Government and institutional consumption	-	-	7 257	-	1 814	41 730
22	Total	2 190	1 125	20 522	1 179	4 187	197 249
23	Coal mine disposition:						
23	Used in colliery boilers, etc.	8 631	-
24	Sold to employees	38 673	-
25	Sold to domestic consumers (less employees)	32 664	4 042
26	Shipments for export(8)	-	-
27	Total	79 968	4,042
28	Exports:(7,10)						
28	United Kingdom	-	-	-	-	-	-
29	United States	-	-	-	52	-	6 587
30	Japan	-	-	-	-	-	-
31	St. Pierre	-	-	775	-	-	-
32	Other	-	-	-	-	-	-
33	Total	-	-	775	52	-	6 587
34	Coal used for manufacture of coke(11)	-	-	608 037	-	267 176	6 595 460
35	Total reported disposition	2 295	1 125	1 295 337	213 040	672 495	14 329 288
36	Unaccounted for	1 125	8 168	- 12 345	13 007	115 295	144 023
37	Grand total	3 420	9 293	1 282 992	226 047	787 790	14 473 311

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufacturers.

(2) Includes 66 425 t (metric tonnes) used for generating steam.

(3) Includes 47 028 t (metric tonnes) not used as fuel.

(4) Includes 55 313 t (metric tonnes) not used as fuel.

(5) Includes 98 073 t (metric tonnes) not used as fuel.

(6) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(7) Not included in any totals.

(8) As reported by coal mine operators.

(9) As reported by railways.

(10) As reported in External Trade documents.

(11) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 39A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada	N°
metric - tonnes - métriques					
<u>Disponibilité</u>					
...	—	3 861 592	7 051 425	12 337 121	Production domestique:
...	—	4 481 240	—	4 481 240	Bitumineux
...	3 654 394	—	—	3 654 394	Sous-bitumineux
...	3 654 394	8 342 832	7 051 425	20 472 755	Lignite
					Total
					Importations à l'arrivée:
—	27	—	59	466 924	Anthracite
9 961	1 746	—	1 006	14 627 657	Bitumineux
9 961	1 773	—	1 065	15 094 581	Total
47 165	41 504	— 194 786	131 980	— 210 870	Changement à l'inventaire
731 707	62 945	—	17 690	1 066 653	Charbon canadien reçu d'autres provinces
—	654 937	197 638	—	1 066 653	Charbon canadien livré aux autres provinces
694 503	3 022 671	8 339 980	6 938 200	35 778 206	Total
<u>Écoulement</u>					
452 281(2)	2 805 850	4 474 530	—	15 125 764	Consommation industrielle(1):
—	27 003	—	452	50 414	Services d'électricité
144 201	158 172(5)	73	66 068	1 684 895	Industries minières
596 482	2 991 025	4 474 603	66 520	16 861 073	Industries manufacturières
					Total
636 597	2 923 450	4 474 530	65 374	16 702 173	Consommation industrielle(6,7)
24 458	8 032	2 820	11 757	95 754	Ventes au détail
—	66 041	943	—	78 322	Chemins de fer pour leur propre consommation(8)
63 932	4 642	145	—	79 705	Chemins de fer pour leur propre consommation(7,9)
—	—	—	—	115 627	Soutes de navire pour leur propre consommation
1 996	—	1 542	998	55 338	Consommation du gouvernement et des institutions
26 454	74 073	5 305	12 755	345 041	Total
					Utilisation aux mines de charbon:
...	1 048	142	3 810	13 631	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.
...	104	—	—	38 778	Vendu aux employés
...	2 228	175 397	—	214 331	Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés)
...	5 272	3 659 796	6 623 107	10 288 174	Livraisons des mines pour l'exportation(8)
...	8 652	3 835 335	6 626 917	10 554 914	Total
					Exportations(7,10):
—	—	—	—	—	Royaume-Uni
32	83	—	159 498	166 252	Etats-Unis
—	—	671	10 652 097	10 652 768	Japon
—	—	—	—	775	Saint-Pierre
—	—	—	87 923	87 923	Autres pays
32	83	671	10 899 518	10 907 718	Total
—	—	—	224 566	7 695 239	Charbon employé pour la fabrication du coke(11)
622 935	3 073 751	8 315 244	6 930 759	35 456 269	Total, utilisation déclarée
71 568	— 51 080	24 736	7 443	321 937	Non déclarée
694 503	3 022 671	8 339 980	6 938 200	35 778 206	Total général

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufacturières.

(2) Comprend 66 425 t (tonnes métriques) utilisées pour produire de la vapeur.

(3) Comprend 47 028 t (tonnes métriques) non utilisées comme carburant.

(4) Comprend 55 313 t (tonnes métriques) non utilisées comme carburant.

(5) Comprend 98 073 t (tonnes métriques) non utilisées comme carburant.

(6) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(7) Non inclus dans aucun total.

(8) Selon les données fournies des exploitants de mines de charbon.

(9) Selon les données fournies des chemins de fer.

(10) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.

(11) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

TABLE 40. Supply and Demand of Coal, by Province, 1974

No.		Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
tons — tonnes							
	<u>Supply</u>						
	Domestic production:						
1	Bituminous	1,410,043	415,048
2	Sub-bituminous	—	—	—
3	Lignite	—	—	—
4	Total	1,410,043	415,048
	Landed imports:						
5	Anthracite	—	—	60	86	306,074	77,401
6	Bituminous	—	—	193,709	185	248,969	12,783,135
7	Total	—	—	193,769	271	555,043	12,860,536
8	Inventory change	- 702	40	77,222	- 74,887	- 132,155	2,155,222
9	Canadian coal received from other provinces	891	19,710	5,587	25,628	204,670	277,338
10	Canadian coal shipped to other provinces	—	—	106,300	143,466	—	—
11	Total	1,593	19,670	1,425,877	372,368	891,868	15,293,096
	<u>Demand</u>						
	Industrial consumption:(1)						
12	Electric utilities	—	—	668,040	321,823	—	7,409,398
13	Mining
14	Manufacturing
15	Total
	Industrial consumption(3)	—	—	661,410	332,233	462,391	8,086,575
17	Retail sales	1,387	1,140	739	750	—	18,915
18	Railways for own consumption(4)	—	—	5,118	—	—	—
19	Railways for own consumption(5,6)	—	—	—	—	—	—
20	Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	—	89,969
21	Government and institutional consumption	—	—	7,100	—	1,500	42,000
22	Total	1,387	1,140	12,957	750	1,500	150,884
	Coal mine disposition:						
23	Used in colliery boilers, etc.	8,072	—
24	Sold to employees	41,033	47
25	Sold to domestic consumers (less employees)	28,301	1,142
26	Shipments for export(4)	26,088	2,747
27	Total	103,494	3,936
	Exports:(5,7)						
28	United Kingdom	26,097	—	—	—
29	United States	—	384	15	148,349
30	Japan	—	—	17,214	—
31	St. Pierre	980	—	—	—
32	Other	—	—	—	—
33	Total	27,077	384	17,229	148,349
34	Coal used for manufacture of coke(8)	—	—	724,180	—	288,724	7,050,829
35	Total reported disposition	1,387	1,140	1,502,041	336,919	752,615	15,288,288
36	Unaccounted for	206	18,530	- 76,164	35,449	139,253	4,808
37	Grand total	1,593	19,670	1,425,877	372,368	891,868	15,293,096

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufactures.

(2) Includes 56,652 tons used for generating steam.

(3) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(4) As reported by coal mine operators.

(5) Not included in any totals.

(6) As reported by railways.

(7) As reported in External Trade documents.

(8) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 40. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		N°
					<u>Tons - tonnes</u>	
					<u>Disponibilité</u>	
					Production domestique:	
...	...	3,651,288	8,532,319	14,008,698	Bitumineux	1
...	...	5,594,869	-	5,594,869	Sous-bitumineux	2
...	3,842,140	-	-	3,842,140	Lignite	3
...	3,842,140	9,246,157	8,532,319	23,445,707	Total	4
20	60	-	-	383,701	Importations à l'arrivée:	
17,731	-	-	-	13,243,729	Anthracite	5
17,751	60	-	-	13,627,430	Bitumineux	6
63,165	89,230	- 31,205	- 25,373	- 2,189,887	Total	7
477,487	216,572	-	15,402	...	Changement à l'inventaire	8
-	438,619	540,563	14,337	...	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
432,073	3,530,923	8,736,799	8,558,757	39,263,024	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
					Total	11
					<u>Écoulement</u>	
					Consommation industrielle(1):	
145,318(2)	3,198,639	5,259,223	-	17,002,441	Services d'électricité	12
..	Industries minières	13
..	Industries manufacturières	14
..	Total	15
418,177	3,313,655	5,259,264	43,845	18,577,550	Consommation industrielle(3)	16
31,248	-	-	9,480	63,659	Ventes au détail	17
-	75,674	474	-	81,266	Chemins de fer pour leur propre consommation(4)	18
72,578	3,114	-	110	75,802	Chemins de fer pour leur propre consommation(5,6)	19
-	-	-	-	89,969	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
2,100	-	1,600	1,100	55,400	Consommation du gouvernement et des institutions	21
33,348	75,674	2,074	10,580	290,294	Total	22
					Utilisation aux mines de charbon:	
...	2,235	-	4,156	14,463	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
...	83	-	719	41,882	Vendu aux employés	24
...	2,449	181,863	-	213,755	Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés).	25
...	11,435	3,215,404	7,788,194	11,043,868	Livraisons des mines pour l'exportation(4)	26
...	16,202	3,397,267	7,793,069	11,313,968	Total	27
					Exportations(5,7):	
-	-	-	17,700	43,797	Royaume-Uni	28
45	16,681	-	230,835	396,309	États-Unis	29
-	-	-	10,976,012	10,993,226	Japon	30
-	-	-	-	980	Saint-Pierre	31
-	-	-	442,107	442,107	Autres pays	32
45	16,681	-	11,666,654	11,876,419	Total	33
-	-	-	233,546	8,297,279	Charbon employé pour la fabrication du coke(8)	34
451,525	3,405,531	8,658,605	8,081,040	38,479,091	Total, utilisation déclarée	35
- 19,452	125,392	78,194	477,717	783,933	Non déclarée	36
432,073	3,530,923	8,736,799	8,558,757	39,263,024	Total général	37

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufacturières.

(2) Comprend 56,652 tonnes utilisées pour produire de la vapeur.

(3) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(4) Selon les données fournies des exploitations de mines de charbon.

(5) Non inclus dans aucun total.

(6) Selon les données fournies des chemins de fer.

(7) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.

(8) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

TABLE 40A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1974

No.		New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
metric - tonnes - métriques							
<u>Supply</u>							
Domestic production:							
1 Bituminous	1 279 169	376 525
2 Sub-bituminous	—	—
3 Lignite	—	—
4 Total	1 279 169	376 525
Landed imports:							
5 Anthracite	—	—	54	78	277 666	70 217	...
6 Bituminous	—	—	175 730	168	225 861	11 596 665	...
7 Total	—	—	175 784	246	503 527	11 666 882	...
8 Inventory change	— 637	36	70 055	— 67 936	— 119 889	— 1 955 185	...
9 Canadian coal received from other provinces	808	17 881	5 06B	23 249	185 674	251 597	...
10 Canadian coal shipped to other provinces	—	—	96 434	130 150	—	—	...
11 Total	1 445	17 845	1 293 532	337 806	809 090	13 873 664	...
<u>Demand</u>							
Industrial consumption:(1)							
12 Electric utilities	—	—	606 036	291 953	—	6 721 693	...
13 Mining
14 Manufacturing
15 Total
16 Industrial consumption(3)	—	—	600 021	301 397	419 474	7 336 017	...
17 Retail sales	1 258	1 034	670	680	—	17 159	...
18 Railways for own consumption(4)	—	—	4 643	—	—	—	...
19 Railways for own consumption(5,6)	—	—	—	—	—	—	...
20 Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	—	81 619	...
21 Government and institutional consumption	—	—	6 441	—	1 361	38 102	...
22 Total	1 258	1 034	11 754	680	1 361	136 880	...
Coal mine disposition:							
23 Used in colliery boilers, etc.	7 323	—
24 Sold to employees	37 225	43
25 Sold to domestic consumers (less employees)	25 674	1 036
26 Shipments for export(4)	23 667	2 492
27 Total	93 889	3 571
Exports:(5,7)							
28 United Kingdom	23 675	—	—	—	...
29 United States	—	348	14	134 580	...
30 Japan	—	—	15 616	—	...
31 St. Pierre	889	—	—	—	...
32 Other	—	—	—	—	...
33 Total	24 564	348	15 630	134 580	...
34 Coal used for manufacture of coke(8)	—	—	656 965	—	261 926	6 396 404	...
35 Total reported disposition	1 258	1 034	1 362 629	305 648	682 761	13 869 302	...
36 Unaccounted for	187	16 811	— 69 097	32 158	126 329	4 362	...
37 Grand total	1 445	17 845	1 293 532	337 806	809 090	13 873 664	...

(1) As reported by electric utilities, Census of Mines and Census of Manufactures.

(2) Includes 51 394 t (metric tonnes) used for generating steam.

(3) As reported in the monthly survey of industrial consumers.

(4) As reported by coal mine operators.

(5) Not included in any totals.

(6) As reported by railways.

(7) As reported in External Trade documents.

(8) Charged to ovens plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 40A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		N°
					<u>Disponibilité</u>	
					Production domestique:	
					Bitumineux	1
					Sous-bitumineux	2
					Lignite	3
					Total	4
					<u>Importations à l'arrivée:</u>	
					Anthracite	5
					Bitumineux	6
					Total	7
					<u>Changement à l'inventaire:</u>	
					Charbon canadien	8
					Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
					Charbon canadien livré aux autres provinces	10
					Total	
					Total	11
					<u>Écoulement</u>	
					Consommation industrielle(1):	
					Services d'électricité	12
					Industries minières	13
					Industries manufacturières	14
					Total	15
					Consommation industrielle(3)	16
					Ventes au détail	17
					Chemins de fer pour leur propre consommation(4)	18
					Chemins de fer pour leur propre consommation(5,6)	19
					Soutes de navire pour leur propre consommation	20
					Consommation du gouvernement et des institutions	21
					Total	22
					Utilisation aux mines de charbon:	
					Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
					Vendu aux employés	24
					Vendu directement aux consommateurs domestiques (ex- cepté les employés)	25
					Livraisons des mines pour l'exportation(4)	26
					Total	27
					Exportations(5,7):	
					Royaume-Uni	28
					États-Unis	29
					Japon	30
					Saint-Pierre	31
					Autres pays	32
					Total	33
					Charbon employé pour la fabrication du coke(8)	34
					Total, utilisation déclarée	35
					Non déclarée	36
					Total général	37

(1) Selon les données fournies des services d'électricité, du Recensement des mines et du Recensement des industries manufacturières.

(2) Comprend 51 394 t (tonnes métriques) utilisées pour produire de la vapeur.

(3) Selon les données fournies du relevé mensuel des consommateurs industriels.

(4) Selon les données fournies des exploitations de mines de charbon.

(5) Non inclus dans aucun total.

(6) Selon les données fournies des chemins de fer.

(7) Selon les données fournies des déclarations d'exportation des douanes.

(8) Utilisé dans les fours, plus la consommation occasionnelle des usines de coke.

PUBLICATIONS SUR LA STATISTIQUE DES MINÉRAUX

Catalogue

Adresselle

26-201	Révue générale sur les industries minérales
26-202	Production minérale du Canada (calcul préliminaire)
26-204	Industries minérales: statistiques principales
26-205	Mines d'amianté
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
25-216	Mines d'argent-cobalt et mines d'argent-plomb-zinc
26-217	Carrières
26-218	Mines de stéatite et de talc
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)

Heraeuellle

26-001	Amianté
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 V1A 0L6.



1010717752

PUBLICATIONS ON MINERAL STATISTICS

Catalogue

Annual

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
26-218	Soapstone and Talc Mines
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.