

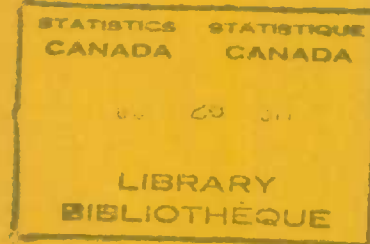
(5)

Coal mines

CALENDAR YEAR
1975

Mines de charbon

ANNÉE CIVILE
1975



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 - 1975 - Année Civile

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

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

October - 1977 - Octobre
5-2301-301

Price—Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

ABBREVIATIONS

n.e.s.: Not elsewhere specified.

S.I.C.: Standard Industrial Classification.

ABRÉVIATIONS

n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.

C.A.É.: Classification des activités économiques
(titre français du système de classification industrielle de 1970).

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to the Machinery, Metals and Chemicals Section of the Manufacturing and Primary Industries Division in Ottawa (992-0388); or to a local office of the User Advisory Services Division:

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

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la Section des machines, des métaux et des produits chimiques de la Division des industries manufacturières et primaires, à Ottawa (992-0388); 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 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 DRESSÉS 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° 12-501 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 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.

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page	Page	
Introduction	7	7	
Table			
1. Principal Statistics, Coal Mines, 1973-1975	8	1. Statistiques principales, mines de charbon, 1973-1975	8
2. Employment and Payroll, Coal Mines, by Province, 1974 and 1975	9	2. Effectifs et rémunérations, mines de charbon, par province, 1974 et 1975 ..	9
3. Production and Related Workers, Coal Mines, 1975	9	3. Travailleurs de la production et assimilés, mines de charbon, 1975	9
4. Purchased Fuel and Electricity Used, Coal Mines, 1975	10	4. Combustible et électricité achetés et utilisés, mines de charbon, 1975	10
5. Value of Production, Coal Mines, 1974 and 1975	10	5. Valeur de la production, mines de charbon, 1974 et 1975	10
6. Subvention Payments and Other Financial Assistance, Coal Mines, by Province, 1973-1975	10	6. Subventions et autre aide financière, mines de charbon, par province, 1973-1975	10
7. Production of Coal in Canada, 1960-1973	11	7. Production de charbon au Canada, 1960-1973	11
8. Production of Coal, by Kinds and Province, 1974 and 1975	11	8. Production de charbon, par sorte et province, 1974 et 1975	11
9. Production of Coal, by Kinds and Month, 1975	12	9. Production de charbon, par sorte et mois, 1975	12
10. Disposition of Coal from Canadian Mines, by Destination, 1975	13	10. Utilisation du charbon extrait des mines canadiennes, par destination, 1975 ..	13
11. Exports of Canadian Coal, 1966-1973	13	11. Exportations de charbon canadien, 1966-1973	13
12. Exports of Canadian Coal, by Destination, 1974 and 1975	14	12. Exportations de charbon canadien, par destination, 1974 et 1975	14
13. Imported Coal, 1971-1975	14	13. Charbon importé, 1971-1975	14
14. Landed Imports, by Kinds and Province, 1974 and 1975	15	14. Importations à l'arrivée, par sorte et province, 1974 et 1975	15
15. Landed Imports of Briquettes, 1973-1975	15	15. Importations à l'arrivée des briquettes, 1973-1975	15
16. Consumption and Stocks of Coal, by Industrial Consumers, Canada, 1974 and 1975	16	16. Consommation et stocks de charbon, par les consommateurs industriels, Canada, 1974 et 1975	16
17. Production of Coke, 1966-1975	16	17. Production de coke, 1966-1975	16
18. Bituminous Coal Used in Coke Making, 1975	17	18. Charbon bitumineux employé dans la fabrication du coke, 1975	17
19. Disposition of Coke, by Producers, 1975	17	19. Écoulement du coke, selon les producteurs, 1975	17
20. Production, Landed Imports and Exports of Coke, by Month, 1974 and 1975	18	20. Production, importations à l'arrivée et exportations de coke, par mois, 1974 et 1975	18
21. Consumption and Stocks of Coke, by Industrial Consumers, by Province, 1974 and 1975	19	21. Consommation et stocks de coke, par les consommateurs industriels, par province, 1974 et 1975	19
22. Production of Coal from Nova Scotia Mines, 1961-1975	20	22. Production de charbon des mines de la Nouvelle-Écosse, 1961-1975	20
23. Disposition of Coal from Nova Scotia Mines, by Destination, 1975	20	23. Utilisation du charbon extrait des mines de la Nouvelle-Écosse, par destination, 1975	20
24. Production of Coal from New Brunswick Mines, 1961-1975	21	24. Production de charbon des mines du Nouveau-Brunswick, 1961-1975	21
25. Disposition of Coal from New Brunswick Mines, by Destination, 1975	21	25. Utilisation du charbon extrait des mines du Nouveau-Brunswick, par destination, 1975	21

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
26. Production of Coal from Saskatchewan Mines, 1961-1975 ..	22
27. Disposition of Coal from Saskatchewan Mines, by Destination, 1975	22
28. Production of Coal from Alberta Mines, 1961-1975	23
29. Production of Coal from Alberta Bituminous Mines, 1961-1975	23
30. Disposition of Coal from Alberta Bituminous Mines, by Destination, 1975	24
31. Production of Coal from Alberta Sub-bituminous Mines, 1961-1975	25
32. Disposition of Coal from Alberta Sub-bituminous Mines, by Destination, 1975	25
33. Production of Coal from British Columbia Mines, 1961-1975	26
34. Disposition of Coal from British Columbia Mines, by Destination, 1975	26
35. Production of Coal from Yukon Mines, 1961-1975	27
36. Supply and Demand of Coal, by Province, 1971	28
36A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1971	30
37. Supply and Demand of Coal, by Province, 1972	32
37A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1972	34
38. Supply and Demand of Coal, by Province, 1973	36
38A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1973	38
39. Supply and Demand of Coal, by Province, 1974	40
39A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1974	42
40. Supply and Demand of Coal, by Province, 1975	44
40A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1975	46

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
26. Production de charbon des mines de la Saskatchewan, 1961-1975	22
27. Utilisation du charbon extrait des mines de la Saskatchewan, par destination, 1975	22
28. Production de charbon des mines de l'Alberta, 1961-1975	23
29. Production de charbon bitumineux des mines de l'Alberta 1961-1975	23
30. Utilisation du charbon bitumineux extrait des mines de l'Alberta, par destination, 1975	24
31. Production de charbon sous-bitumineux des mines de l'Alberta, 1961-1975 ...	25
32. Utilisation du charbon sous-bitumineux extrait des mines de l'Alberta, par destination, 1975	25
33. Production de charbon des mines de la Colombie-Britannique, 1961-1975	26
34. Utilisation du charbon extrait des mines de la Colombie-Britannique, par destination, 1975	26
35. Production de charbon des mines du Yukon, 1961-1975	27
36. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971	28
36A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971	30
37. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972	32
37A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972	34
38. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973	36
38A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973	38
39. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974	40
39A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974	42
40. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1975	44
40A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1975	46

INTRODUCTION

Coal production increased significantly 18.8% from 23,445,000 - 21 270 kt (kilotonnes) in 1974 to 27,843,000 tons - 25 259 kt (kilotonnes) in 1975. This increase was again, as was the case in 1974, accompanied by a dramatic increase in value (93.7%) from \$302,826,000 to \$586,423,000.

Exports of Canadian coal increased 8.5% to 12,891,000 tons - 11 695 kt (kilotonnes) in 1975. The value of exports rose 89.9% to \$477,899,000. Ninety-two per cent of the exported coal was shipped to Japan.

Landed imports (which include coal at customs' ports awaiting clearance) amounted to 17,420,348 tons - 15 803 kt (kilotonnes) in 1975 an increase of 27.8% from 1974.

Approximately 95% of the imported coal was cleared through Ontario ports with Quebec and Nova Scotia accounting for most of the remainder. Ninety-eight per cent of the imported coal was United States bituminous.

Consumption of coal by industrial consumers increased 4.8% to 19,447,579 tons - 17 643 kt (kilotonnes) in 1975 from 18,557,550 tons - 16 835 kt (kilotonnes) the previous year. There was a decrease in the consumption of coke by industrial consumers from 6,033,719 tons - 5 474 kt (kilotonnes) in 1974 to 5,944,072 tons - 5 392 kt (kilotonnes) in 1975.

Stocks of coal held by industrial consumers increased to 10,419,763 tons - 9 453 kt (kilotonnes) from 8,778,172 tons - 7 963 kt (kilotonnes) the previous year. Coal coke stocks held by industrial consumers decreased from 229,668 tons - 208 351 t (metric tonnes) to 205,846 tons - 186 740 t (metric tonnes) in 1975.

In 1975 there were 8,201,005 tons - 7 440 kt (kilotonnes) of bituminous coal charged to ovens to manufacture 5,819,031 - 5 278 kt (kilotonnes) of coke compared with 8,296,379 tons - 7 526 kt (kilotonnes) of coal used to make 6,000,351 tons - 5 443 kt (kilotonnes) of coke in 1974. Eighty-seven percent of the coal used to manufacture coke was imported bituminous.

La production du charbon au Canada est passée de 23,445,000 - 21 270 kt (kilotonnes) en 1974 à 27,843,000 tonnes - 25 259 kt (kilotonnes) en 1975 soit une hausse de 18.8 %. Cette augmentation a été accompagnée par une hausse très substantiel, comme ce fut le cas en 1974, de la valeur de la production (93.7 %) soit de \$302,826,000 à \$586,423,000.

Les exportations de charbon canadien ont augmenté de 8.5 % pour atteindre, 12,891,000 tonnes - 11 695 kt (kilotonnes) en 1975. La valeur des exportations est passée à \$477,899,000 soit une hausse de 89.9 %. On a expédié au Japon 92 % du charbon exporté.

Les importations à l'arrivée (y compris le charbon dans les ports douaniers en instance de dédouanement) ont totalisé 17,420,348 tonnes - 15 803 kt (kilotonnes) en 1975 soit une augmentation de 27.8 % par rapport à 1974.

Environ 95 % 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-huit pour cent du charbon importé était du bitumineux des États-Unis.

La consommation de charbon dans l'industrie est passée à 19,447,579 tonnes - 17 643 kt (kilotonnes) en 1975 comparativement à 18,557,550 tonnes - 16 835 kt (kilotonnes) l'année précédente, soit une hausse de 4.8 %. La consommation industrielle de coke a diminué à 5,944,072 tonnes - 5 392 kt (kilotonnes) en 1975 contre 6,033,719 tonnes - 5 474 kt (kilotonnes) en 1974.

Les stocks de charbon des consommateurs industriels ont augmenté, à 10,419,763 tonnes - 9 453 kt (kilotonnes) comparativement à 8,778,172 tonnes - 7 963 kt (kilotonnes) l'année précédente. Les stocks du coke de charbon chez les consommateurs industriels sont passé de 229,668 tonnes - 208 351 t (tonnes métriques) à 205 846 tonnes - 186 740 t (tonnes métriques) en 1975.

En 1975, 8,201,005 tonnes - 7 440 kt (kilotonnes) de charbon bitumineux ont servi à la fabrication de 5,819,031 tonnes - 5 278 kt (kilotonnes) de coke, comparativement à 8,296,379 tonnes - 7 526 kt (kilotonnes) de charbon utilisées pour fabriquer 6,000,351 tonnes - 5 443 kt (kilotonnes) de coke en 1974. Quatre-vingt-sept pour cent du charbon utilisé pour fabriquer le coke était du bitumineux importé.

TABLE 1. Principal Statistics, Coal Mines, 1973-1975
TABLEAU 1. Statistiques principales, mines de charbon, 1973-1975

Establishments	Établissements	Mining activity - Activité minière							Total activity - Activité totale		
		Production and related workers			Cost of fuel and electricity	Cost of materials and supplies	Value of production	Value added	Working owners and partners	Employees(1)	Value added
		Travailleurs de la production et assimilés								Salariés(1)	
		Number — Nombre	Hours paid — Heures payées	Wages — Salaires						Number — Nombre	Value added — Valeur ajoutée
		number — nombre	thousands — milliers	thousands of dollars — milliers de dollars					number — nombre	thousands of dollars — milliers de dollars	
	<u>1973</u>										
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4	2,819	5,258	21,824	1,370	6,865	47,042 ^r	38,807 ^r	—	3,624	29,245 38,959 ^r
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1	176	410	1,302	288	1,180	3,746	2,278	—	201	1,570 2,273
Saskatchewan and - et Alberta	26	1,542	3,143	15,969	2,639	8,940	68,402	56,824	3	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	9,118	43,018	211,526 ^r	159,394 ^r	3	7,836	75,522 141,738 ^r
	<u>1974(2)</u>										
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4	2,660	4,876	24,602	1,832	7,178	43,871 ^r	34,861 ^r	—	3,449	32,599 36,432 ^r
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	309,272 ^r	234,528 ^r	—	8,142	91,622 239,148 ^r
	<u>1975(2)</u>										
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4	2,201	4,079	21,417	1,857	7,457	54,738	45,424	—	3,011	30,337 47,237
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1	206	503	2,099	422	1,973	7,203	4,808	—	238	2,482 4,797
Saskatchewan and - et Alberta	13	1,903	3,707	26,131	6,322	26,120	190,224	157,782	—	2,373	32,177 157,914
British Columbia - Colombie-Britannique	3	2,386	5,110	38,468	8,703	54,271	321,287	258,313	—	2,794	44,799 273,544
Canada	21	6,696	13,399	88,115	17,304	89,821	573,452	466,327	—	8,416	109,795 483,493

(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 and 1975, only establishments with a value of production over \$200,000 are included. — En 1974 et 1975, 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 mine.

(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, 1974 and 1975

TABLEAU 2. Effectifs et rémunérations, mines de charbon, par province, 1974 et 1975

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		
	Mining		Other					Mining		Other		
	M	H	M	H	M	H	F	M	H	M	H	F
	number — nombre											
	thousands of dollars											
1974												
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
1975												
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,201	—	7	—	741	62	2,949	62	21,417	57	8,863	30,337
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	206	—	—	—	32	—	238	—	2,099	—	383	2,482
Saskatchewan and — et Alberta	1,902	1	44	—	362	64	2,308	65	26,131	571	5,476	32,178
British Columbia — Colombie-Britannique	2,386	—	—	—	329	79	2,715	79	38,468	—	6,331	44,799
Canada	6,695	1	51	—	1,464	205	8,210	206	88,115	628	21,053	109,796

TABLE 3. Production and Related Workers, Coal Mines, 1975

TABLEAU 3. Travailleurs de la production et assimilés, mines de charbon, 1975

	Mine	Preparation plant		Total
		Surface	Underground — Souterraine	
January — Janvier	3,242	2,839	710	6,791
February — Février	3,227	2,880	719	6,826
March — Mars	3,227	2,894	715	6,836
April — Avril	3,244	2,864	720	6,828
May — Mai	3,310	2,841	718	6,869
June — Juin	3,256	2,065	723	6,044
July — Juillet	3,376	2,571	733	6,680
August — Août	3,382	2,170	744	6,296
September — Septembre	3,507	2,287	744	6,538
October — Octobre	3,559	2,373	737	6,669
November — Novembre	3,606	2,604	735	6,945
December — Décembre	3,648	2,644	738	7,030
Average — Moyenne	3,382	2,586	728	6,696

TABLE 4. Purchased Fuel and Electricity Used, Coal Mines, 1975

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

	Quantity - Quantité		Cost - Coût
	thousands of cubic feet milliers de pieds cubes	thousands of cubic metres milliers de mètres cubes	thousands of dollars milliers de dollars
Natural gas - Gaz naturel	3,876,775	109 778	2,937
	thousands of gallons milliers de gallons	kilolitres	
Gasoline - Essence	2,406,185	10 938 734	1,339
Fuel oil including diesel and kerosene - Huile de chauffage y compris diesel et kérosène	14,928,014	67 864 095	6,848
Liquefied petroleum gases (propane, butane, etc.) - Gaz de pétrole li- quéfiés (propane, butane, etc.)	994,628	4 521 668	227
	MW.h		
Electricity purchased - Électricité achetée	418 616		5,953
Total	17,304

TABLE 5. Value of Production, Coal Mines, 1974 and 1975

TABLEAU 5. Valeur de la production, mines de charbon, 1974 et 1975

	1974	1975
	thousands of dollars milliers de dollars	
Value of coal sales - Valeur des ventes de charbon	277,943	537,728
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 autres	8,804 ^r	14,430
Subventions	19,347 ^r	10,221
Change in inventory - Rectifications de l'inventaire	3,178	11,073
Value of production - Valeur de la production	309,272 ^r	573,452

TABLE 6. Subvention Payments and Other Financial Assistance,(1) Coal Mines, by Province, 1973-1975

TABLEAU 6. Subventions et autre aide financière(1), mines de charbon, par province, 1973-1975

	1973	1974	1975
	thousands of dollars - milliers de dollars		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	31,599 ^r	19,347 ^r	10,221
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	356	-	-
Canada	31,955 ^r	19,347 ^r	10,221

(1) Excludes financial assistance received for capital projects in Nova Scotia. These amounted to \$5,466,000 in 1973, \$22,098,300 in 1974 and \$18,747,420 in 1975. - Ne tient pas compte de l'aide financière pour les projets d'investissement en Nouvelle-Écosse, se chiffrant à \$5,466,000 en 1973, \$22,098,300 en 1974 et \$18,747,420 en 1975.

TABLE 7. Production of Coal in Canada, 1960-1973

TABLEAU 7. Production du charbon au Canada, 1960-1973

	Kilotonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value at mines — Valeur aux mines			Kilotonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value at mines — Valeur aux mines
			thousands of dollars — milliers de dollars					thousands of dollars — milliers de dollars
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	1973		20 472	22,567	179,731(1)

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, 1974 and 1975

TABLEAU 8. Production de charbon, par sorte et province, 1974 et 1975

	Kilotonnes	1974		1975		thousands of dollars — milliers de dollars
		Thousands of tons(2) — Milliers de tonnes(2)	Value at mines(1) — Valeur aux mines(1)	Kilotonnes	Thousands of tons(2) — Milliers de tonnes(2)	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:						
Bituminous - Bitumineux	1 279	1,410	24,524	1 657	1,826	44,586
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:						
Bituminous - Bitumineux	376	415	5,387	418	461	7,100
Saskatchewan:						
Lignite	3 485	3,842	8,317	3 549	3,912	9,634
Alberta:						
Bituminous - Bitumineux	3 312	3,651	90,156	4 097	4,516	159,023
Sub-bituminous - Sous-bitumineux	5 076	5,595	20,875	5 958	6,568	23,992
Total	8 388	9,246	111,031	10 055	11,084	183,015
British Columbia - Colombie-Britannique:						
Bituminous - Bitumineux	7 740	8,532	153,567	9 580	10,560	342,088
Canada:						
Bituminous - Bitumineux	12 707	14,008	273,634	15 752	17,363	552,797
Sub-bituminous - Sous-bitumineux	5 076	5,595	20,875	5 958	6,568	23,992
Lignite	3 485	3,842	8,317	3 549	3,912	9,634
Total	21 268	23,445	302,826	25 259	27,843	586,423

(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, 19~~75~~TABLEAU 9. Production(1) de charbon, par sorte et mois, 19~~75~~

	Bituminous — Bitumineux	Sub-bituminous — Sous-bitumineux	Lignite	Total
kilotonnes				
January — Janvier	1 164	519	367	2 050
February — Février	1 047	508	319	1 874
March — Mars	1 188	548	344	2 080
April — Avril	1 289	529	303	2 121
May — Mai	1 304	478	304	2 086
June — Juin	1 417	446	226	2 089
July — Juillet	1 517	333	168	2 018
August — Août	1 384	447	231	2 062
September — Septembre	1 372	451	258	2 081
October — Octobre	1 471	533	285	2 249
November — Novembre	1 330	542	307	2 189
December — Décembre	1 268	624	438	2 330
Total(2)	15 751	5 958	3 550	25 259
thousands of tons — milliers de tonnes				
January — Janvier	1,283	572	404	2,259
February — Février	1,154	560	352	2,066
March — Mars	1,310	604	379	2,293
April — Avril	1,421	583	334	2,338
May — Mai	1,437	527	335	2,299
June — Juin	1,562	492	249	2,303
July — Juillet	1,672	367	185	2,224
August — Août	1,526	493	255	2,274
September — Septembre	1,512	497	284	2,293
October — Octobre	1,622	588	314	2,524
November — Novembre	1,466	597	338	2,401
December — Décembre	1,398	688	483	2,569
Total(2)	17,363	6,568	3,912	27,841

(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, 1975

TABLEAU 10. Utilisation du charbon extrait des mines canadiennes, par destination, 1975

Disposition(1) - Utilisation(1)	Raw	Clean	Total	Raw	Clean	Total	
	- Brut	- Lavé		- Brut	- Lavé		
metric - tonnes - métriques				tons - tonnes			
Railways - Chemin de fer	63 793	-	63 793	70,320	-	70,320	
Newfoundland - Terre-Neuve	1 019		1 019	1,123	-	1,123	
Prince Edward Island - Île-du-Prince Édouard	4 027	7 737	11 764	4,439	8,529	12,968	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	600 754	505 300	1 106 054	662,218	556,998	1,219,216	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	263 768	11 760	275 528	290,754	12,963	303,717	
Québec	209 612	7 236	216 848	231,058	7,976	239,034	
Ontario	228 644	667 445	896 089	252,037	735,732	987,769	
Manitoba	531 255	37 155	568 410	585,608	40,956	626,564	
Saskatchewan	3 630 640	1 527	3 632 167	4,002,096	1,683	4,003,779	
Alberta	5 355 595	1 584	5 357 179	5,903,533	1,746	5,905,279	
British Columbia - Colombie-Britannique	10 651	303 226	313 877	11,741	334,250	345,991	
United States - États-Unis	5 784	60 506	66 290	6,376	66,696	73,072	
Japan - Japon		11 261 420	11 261 420	-	12,413,591	12,413,591	
Other - Autres	219 271	638 706	857 977	241,705	704,053	945,758	
Total	11 124 813	13 503 602	24 628 415	12,263,008	14,885,173	27,148,181	
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	- 4 876	+ 635 417	+ 630 541	- 5,375	700,427	695,052	
Grand - Total - Général	11 119 937	14 139 019	25 258 956	12,257,633	15,585,600	27,843,233	

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

TABLE 11. Exports of Canadian Coal, 1966-1973

TABLEAU 11. Exportations de charbon canadien, 1966-1973

(As compiled from custom's documents)

(Établi d'après les documents de douanes)

	Kilotonnes	Thousands of tons - Milliers de tonnes	Value - Valeur			Kilotonnes	Thousands of tons - Milliers de tonnes	Value - Valeur
			thousands of dollars - milliers de dollars					thousands of dollars - milliers de dollars
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		7 777 ^r	8,573	105,952
1969	1 250	1,378	9,451	1973		10 907	12,023	165,064

TABLE 12. Exports of Canadian Coal, by Destination, 1974 and 1975

TABLEAU 12. Exportations de charbon canadien, par destination, 1974 et 1975

(As compiled from custom's documents)

(Établi d'après les documents des douanes)

Destination	1974			1975		
	Metric tonnes métriques	Tons — Tonnes	Value — Valeur	Metric tonnes métriques	Tons — Tonnes	Value — Valeur
			thousands of dollars — milliers de dollars			thousands of dollars — milliers de dollars
Denmark - Danemark	98 919	109,039	1,653	136 550	150,521	2,519
France	48 516	53,480	1,045	267 464	294,829	4,624
Italy - Italie	48 714	53,698	1,193	-	-	-
St. Pierre and - et Miquelon	889	980	33	470	518	28
United States - États-Unis	359 525	396,309	11,992	110 958	122,310	3,582
Japan - Japon	9 972 887	10,993,226	229,880	10 764 652	11,865,998	455,000
Chile - Chili	23 369	25,760	357	-	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni	39 732	43,797	1,358	322 970	356,013	10,157
West Germany - Allemagne de l'ouest	150 125	165,484	3,584	91 591	100,962	1,989
South Korea - Corée du Sud	31 430	34,646	612	-	-	-
Total	10 774 106	11,876,419	251,707	11 694 655	12,891,151	477,899

TABLE 13. Imported Coal, 1971-1975

TABLEAU 13. Charbon importé, 1971-1975

("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, grosses domestiques			Bitumineux et sous-bitumineux		
	Kilo- tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur
		thousands of dollars — milliers de dollars			thousands of dollars — milliers de dollars			thousands of dollars — milliers de dollars	
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
1975	235	259	11,829	57	63	3,604	14 814	16,330	552,581
	Coal, n.e.s.			Coal and coke briquettes			Total		
	Charbon, n.d.a.			Briquettes de charbon et de coke					
Kilo- tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur	Kilo- tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur	
		thousands of dollars — milliers de dollars			thousands of dollars — milliers de dollars			thousands of dollars — milliers de dollars	
1971	89	98	1,361	7	8	376	16 460	18,144	151,359
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	302,890
1975	148	163	6,800	16	18	1,497	15 270	16,833	576,311

TABLE 14. Landed Imports, by Kinds and Province, 1974 and 1975

TABLEAU 14. Importations à l'arrivée, par sorte et province, 1974 et 1975

Destination	1974			1975		
	Anthracite	Bituminous — Bitumineux	Total	Anthracite	Bituminous — Bitumineux	Total
metric — tonnes — métriques						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	54	175 730	175 784	—	102 924	102 924
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	78	168	246	55	—	55
Québec	277 666	225 861	503 527	331 511	313 347	644 758
Ontario:						
Central — Centre	70 217	11 398 733	11 468 950	50 716	14 924 997	4 975 713
Head of Lakes — Tête des lacs	—	197 932	197 932	—	77 594	77 594
Manitoba	18	16 085	16 103	860	1 217	2 077
Saskatchewan	54	—	54	142	—	142
British Columbia — Colombie-Britannique	—	—	—	36	173	209
Total	348 087	12 014 509	12 362 596	383 320	15 420 152	15 803 472
tons — tonnes						
Newfoundland — Terre-Neuve	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	60	193,709	193,769	—	113,454	113,454
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	86	185	271	61	—	61
Québec	306,074	248,969	555,043	365,428	345,296	710,724
Ontario:						
Central — Centre	77,401	12,564,952	12,642,353	55,905	16,451,993	16,507,898
Head of Lakes — Tête des lacs	—	218,183	218,183	—	85,533	85,533
Manitoba	20	17,731	17,751	948	1,342	2,290
Saskatchewan	60	—	60	157	—	157
British Columbia — Colombie-Britannique	—	—	—	40	191	231
Total	383,701	13,243,729	13,627,430	422,539	16,997,809	17,420,348

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, 1973-1975

TABLEAU 15. Importations à l'arrivée des briquettes, 1973-1975

	1973		1974		1975	
	metric tonnes métriques	tons — tonnes	metric tonnes métriques	tons — tonnes	metric tonnes métriques	tons — tonnes
Ontario	1 968	2,169	1 736	1,914	10 363	11,422
Manitoba	2 025	2,232	2 280	2,513	1 806	1,991
Saskatchewan	1 746	1,925	2 351	2,591	2 635	2,905
British Columbia — Colombie-Britannique	979	1,079	1 472	1,623	1 616	1,781
Total	6 718	7,405	7 839	8,641	16 420	18,099

TABLE 16. Consumption and Stocks of Coal, by Industrial Consumers, Canada, 1974 and 1975

TABLEAU 16. Consommation et stocks de charbon, par les consommateurs industriels, Canada, 1974 et 1975

	Consumption - Consommation				Stocks			
	1974	1975	1974	1975	December - 31 - Décembre			
					1974	1975	1974	1975
	metric tonnes métriques		tons - tonnes		metric tonnes métriques		tons - tonnes	
Canadian - Canadien:								
Bituminous - Bitumineux	1 209 276	1 429 378	1,332,999	1,575,620	158 035	185 111	174,204	204,050
Sub-bituminous - Sous-bitumineux	4 730 633	5 486 717	5,214,630	6,048,070	162 006	541 808	178,581	597,241
Lignite	3 273 954	3 462 679	3,608,916	3,816,950	573 271	538 420	631,923	593,506
Total	9 213 863	10 378 774	10,156,545	11,440,640	893 312	1 265 339	984,708	1,394,797
Imported - Importé:								
Anthracite	329 734	290 078	363,470	319,756	85 372	154 572	94,106	170,353
Bituminous - Bitumineux	7 309 673	6 973 695	8,057,535	7,687,183	6 984 740	8 032 740	7,699,358	8,854,500
Total	7 639 407	7 263 773	8,421,005	8,006,939	7 070 112	8 187 312	7,793,464	9,024,956
Grand - Total - Général ..	16 853 270	17 642 547	18,577,550	19,447,579	7 963 424	9 452 651	8,778,172	10,419,763

TABLE 17. Production of Coke, 1966-1975

TABLEAU 17. Production de coke, 1966-1975

	Production			Production	
	kilotonnes	thousands of tons - milliers de tonnes		kilotonnes	thousands of tons - milliers de tonnes
1966	4 015	4,426	1971	4 632	5,106
1967	4 019	4,430	1972	4 676	5,154
1968	4 818	5,311	1973	5 370	5,919
1969	4 538	5,002	1974	5 443	6,000
1970	5 142	5,668	1975	5 278	5,879

TABLE 18. Bituminous Coal Used in Coke Making, 1975

TABLEAU 18. Charbon bitumineux employé dans la fabrication du coke, 1975

	Canadian - Canadien		Imported - Importé		Total	
	metric tonnes métriques	tons - tonnes	metric tonnes métriques	tons - tonnes	metric tonnes métriques	tons - tonnes
January - Janvier	83 330	91,856	502 938	554,394	586 268	646,250
February - Février	74 943	82,610	478 590	527,555	553 533	610,165
March - Mars	100 409	110,682	522 929	576,431	623 338	687,113
April - Avril	76 892	84,759	546 200	602,082	623 092	686,841
May - Mai	95 479	105,248	529 253	583,402	624 732	688,650
June - Juin	94 641	104,324	553 268	609,874	647 909	714,198
July - Juillet	73 392	80,901	545 282	601,071	618 674	681,972
August - Août	78 643	86,689	536 835	591,759	615 478	678,448
September - Septembre	61 520	67,814	556 711	613,669	618 231	681,483
October - Octobre	63 215	69,683	578 740	637,952	641 955	707,635
November - Novembre	64 631	71,244	568 086	626,208	632 717	697,452
December - Décembre	69 852	76,999	584 045	643,799	653 897	720,798
Total	936 947	1,032,809	6 502 877	7,168,196	7 439 824	8,201,005

TABLE 19. Disposition of Coke, by Producers, 1975

TABLEAU 19. Écoulement du coke, selon les producteurs, 1975

	Used - Utilisé				Sold - Vendu				Total disposition - Écoulement total	
	In blast furnaces	Other uses(1)	In blast furnaces	Other uses(1)	For industrial use - Pour usage industriel	For export - Pour l'exportation	For industrial use - Pour usage industriel	For export - Pour l'exportation		
	Dans les hauts-fourneaux	- Autres usages(1)	Dans les hauts-fourneaux	- Autres usages(1)						
	metric tonnes métriques		tons - tonnes		metric tonnes métriques		tons - tonnes		metric tonnes métriques	tons - tonnes
January - Janvier	388 868	2 107	426,654	2,323	34 297	10 771	37,806	11,873	436 043	480,656
February - Février	349 742	2 283	385,525	2,517	34 782	9 255	38,341	10,202	396 062	436,585
March - Mars	388 374	1 972	428,109	2,174	35 357	10 729	38,974	11,827	436 432	481,084
April - Avril	394 732	1 581	435,117	1,743	43 358	11 337	47,794	12,497	451 008	497,151
May - Mai	409 123	1 649	450,981	1,818	35 035	12 236	38,620	13,488	458 043	504,907
June - Juin	395 599	3 453	436,073	3,806	30 421	7 516	33,533	8,285	436 989	481,697
July - Juillet	348 714	835	384,391	920	27 125	4 603	29,900	5,074	381 277	420,285
August - Août	353 538	591	389,709	651	19 260	5 226	21,231	5,761	378 615	417,352
September - Septembre	344 043	1 265	379,243	1,394	24 585	6 122	27,100	6,748	376 015	414,485
October - Octobre	369 301	1 615	407 085	1,780	61 959	21 777	68,298	24,005	454 652	501,168
November - Novembre ...	372 400	2 059	410,501	2,270	47 969	9 040	52,877	9,965	431 468	475,613
December - Décembre ...	372 639	1 432	410,764	1,578	65 267	12 721	71,945	14,023	452 059	498,310
Total	4 487 073	20 842	4,946,152	22,974	459 415	121 333	506,419	133,748	5 088 663	5,609,293

(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 20. Production, Landed Imports and Exports of Coke, by Month, 1974 and 1975

TABLEAU 20. Production, importations à l'arrivée et exportations de coke, par mois, 1974 et 1975

	Production		Landed imports - Importations à l'arrivée		Exports - Exportations		Available for consumption - Disponible pour la consommation	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
metric - tonnes - métriques								
January - Janvier	461 110	412 959	23 953	36 632	21 894	3 705	463 170	445 886
February - Février	407 485	389 278	29 685	71 329	31 473	5 264	405 697	455 343
March - Mars	459 862	438 093	41 636	54 722	9 787	7 044	491 711	485 771
April - Avril	440 927	439 032	51 547	61 642	8 671	4 607	483 803	496 068
May - Mai	475 842	447 624	43 184	88 984	11 738	7 533	507 288	529 075
June - Juin	480 395	443 689	81 661	89 741	38 544	5 074	523 513	528 355
July - Juillet	472 203	445 932	70 577	55 118	11 075	10 333	531 706	490 717
August - Août	477 599	434 662	67 805	24 499	7 719	3 140	537 685	456 022
September - Septembre	439 013	440 030	54 179	31 625	16 719	1 674	476 473	469 982
October - Octobre	463 168	473 171	64 374	27 137	30 479	17 769	497 063	482 539
November - Novembre	425 274	454 392	74 864	24 453	12 825	2 911	487 312	475 234
December - Décembre	440 549	460 074	58 018	46 219	59 969	27 027	438 598	479 167
Total	5 443 427	5 278 936	661 483	612 101	260 893	96 081	5 844 019	5 794 959
tons - tonnes								
January - Janvier	508,287	455,209	26,404	40,380	24,134	4,084	510,557	491,505
February - Février	449,175	429,106	32,722	78,627	34,693	5,803	447,204	501,930
March - Mars	506,911	482,915	45,896	60,321	10,788	7,765	542,019	535,471
April - Avril	486,039	483,950	56,821	67,949	9,558	5,078	533,302	546,821
May - Mai	524,526	493,421	47,602	98,088	12,939	8,304	559,189	583,205
June - Juin	529,545	489,083	90,016	98,922	42,487	5,593	577,074	582,412
July - Juillet	520,515	491,556	77,798	60,757	12,208	11,390	586,105	540,923
August - Août	526,463	479,133	74,742	27,006	8,509	3,461	592,696	502,678
September - Septembre	483,929	485,050	59,722	34,861	18,429	1,845	525,222	518,066
October - Octobre	510,555	521,582	70,960	29,913	33,597	19,587	547,918	531,908
November - Novembre	468,784	500,881	82,523	26,955	14,137	3,209	537,170	524,627
December - Décembre	485,622	507,145	63,954	50,948	66,105	29,792	483,471	528,301
Total	6,000,351	5,819,031	729,160	674,727	287,584	105,911	6,441,927	6,387,347

TABLE 21. Consumption and Stocks of Coke, by Industrial Consumers, by Province, 1974 and 1975

TABLEAU 21. Consommation et stocks de coke, par les consommateurs industriels, par province, 1974 et 1975

	Consumption - Consommation				Stocks			
	1974	1975	1974	1975	December 31 - Décembre			
			metric tonnes métriques	tons - tonnes	metric tonnes métriques	tons - tonnes		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:								
Canadian - Canadien	442 142	354 610	487,378	390,891	-	-	-	-
Imported - Importé	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	442 142	354 610	487,378	390,891	-	-	-	-
Québec:								
Canadian - Canadien	118 213	60 609	130,308	66,810	52 264	17 506	57,611	19,297
Imported - Importé	63 253	70 525	69,725	77,741	52 239	67 533	57,584	74,442
Total	181 466	131 134	200,033	144,551	104 503	85 039	115,195	93,739
Ontario:								
Canadian - Canadien	4 648 845	4 698 353	5,124,474	5,179,048	62 630	52 864	69,038	58,273
Imported - Importé	162 812	157 872	179,470	174,024	29 843	39 072	32,896	43,069
Total	4 811 657	4 856 225	5,303,944	5,353,072	92 473	91 936	101,934	101,342
Manitoba:								
Canadian - Canadien	530	16	584	18	228	977	251	1,077
Imported - Importé	436	921	481	1,015	227	281	250	310
Total	966	937	1,065	1,033	455	1 258	501	1,387
Alberta:								
Canadian - Canadien	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported - Importé	3 782	3 399	4,169	3,747	537	219	592	241
Total	3 782	3 399	4,169	3,747	537	219	592	241
British Columbia - Colombie-Britannique:								
Canadian - Canadien	32 555	45 225	35,886	49,852	10 297	7 999	11,351	8,817
Imported - Importé	1 129	840	1,244	926	86	290	95	320
Total	33 684	46 065	37,130	50,778	10 383	8 289	11,446	9,137
Canada:								
Canadian - Canadien	5 242 285	5 158 813	5,778,630	5,686,619	125 419	79 346	138,251	87,464
Imported - Importé	231 412	233 557	255,089	257,453	82 932	107 395	91,417	118,382
Grand - Total - Général	\$ 473 697	5 392 370	6,033,719	5,944,072	208 351	186 741	229,668	205,846

TABLE 22. Production of Coal from Nova Scotia Mines, 1961-1975

TABLEAU 22. Production de charbon des mines de la Nouvelle-Écosse, 1961-1975

	Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur			Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur
thousands of dollars — milliers de dollars								
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	1974		1 279	1,410	24,524
1964	3 909	4,309	42,982	<u>1975(1)</u>				
1965	3 768	4,154	45,722	January — Janvier	94	104	..	
1966	3 507	3,866	51,697	February — Février	105	116	..	
1967	3 400	3,748	26,998	March — Mars	121	133	..	
1968	2 841	3,132	25,111	April — Avril	144	159	..	
1969	2 378	2,621	21,781	May — Mai	157	173	..	
1970	1 925	2,122	21,838	June — Juin	139	153	..	
1971	1 783	1,965	23,021	July — Juillet	271	299	..	
			Total(1)	August — Août	135	149	..	
				September — Septembre	109	120	..	
				October — Octobre	122	135	..	
				November — Novembre	147	162	..	
				December — Décembre	112	123	..	
				Total(1)	1 656	1,826	44,556	

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

TABLE 23. Disposition of Coal from Nova Scotia Mines, by Destination, 1975

TABLEAU 23. Utilisation du charbon extrait des mines de la Nouvelle-Écosse, par destination, 1975

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
metric — tonnes — métriques						
To industrial consumers — Aux consommateurs industriels	527 880	53 310	581 190	581,888	58,764	640,652
Domestic consumers — Aux consommateurs domestiques	6 296	48 279	54 575	6,940	53,219	60,159
Coke production — Production de coke	55 122	329 366	384 488	60,762	363,064	423,826
For company use — Pour des mines de charbon	7 122	24	7 146	7,851	26	7,877
Railways — Chemins de fer	34	—	34	38	—	38
Newfoundland — Terre-Neuve	1 019		1 019	1,123	—	1,123
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	4 027	7 737	11 764	4,439	8,529	12,968
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	9 771	11 760	21 531	10,771	12,963	23,734
Québec	67 814	5 860	73 674	74,752	6,459	81,211
Ontario	98 634	45 890	144 524	108,725	50,585	159,310
Exports — Exportations	219 271	122 808	342 079	241,705	135,373	377,078
Total	996 990	625 034	1 622 024	1,098,994	688,982	1,787,976
Inventory change (including adjustments) — Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	— 71	+ 34 238	+ 34 167	— 78	37,741	37,662
Grand — Total — Général	996 919	659 272	1 656 191	1,098,916	726,723	1,825,639

Note: Tables 23-25 — Monthly production data and disposition data are based on monthly reports while total production figures include year-end revisions. — Note: Tableaux 23-25 — 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 24. Production of Coal from New Brunswick Mines, 1961-1975

TABLEAU 24. Production de charbon des mines du Nouveau-Brunswick, 1961-1975

	Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur			Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur
			thousands of dollars — milliers de dollars					thousands of dollars — milliers de dollars
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	1974		376	415	5,387
1964	909	1,002	8,456					
1965	903	995	8,638		1975(1)			
1966	814	897	7,893	January — Janvier		31	34	..
				February — Février		36	40	..
				March — Mars		32	35	..
1967	759	837	7,490	April — Avril		45	50	..
				May — Mai		38	42	..
				June — Juin		35	39	..
1968	723	797	7,330	July — Juillet		31	34	..
				August — Août		36	40	..
1969	637	702	5,650	September — Septembre		37	41	..
				October — Octobre		35	39	..
1970	359	396	2,964	November — Novembre		24	27	..
				December — Décembre		36	40	..
1971	469	517	3,935	Total(1)		416	461	7,100

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

TABLE 25. Disposition(1) of Coal from New Brunswick Mines, by Destination, 1975

TABLEAU 25. Utilisation(1) du charbon extrait des mines du Nouveau-Brunswick, par destination, 1975

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
	metric — tonnes — métriques					tons — tonnes
To industrial consumers — Aux consommateurs industriels ...	252 933	—	252 933	278,811	—	278,811
Domestic consumers — Aux consommateurs domestiques	1 063	—	1 063	1,172	—	1,172
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	4 334	—	4 334	4,777	—	4,777
Québec	141 798	—	141 798	156,306	—	156,306
United States — États-Unis	1 265	—	1 265	1,394	—	1,394
Total	401 393	—	401 393	442,460	—	442,460
Inventory change (including adjustments) — Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	17 110	—	17 110	18,860	—	18,860
Grand — Total — Général	418 503	—	418 503	461,320	—	461,320

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

TABLE 26. Production of Coal from Saskatchewan Mines, 1961-1975

TABLEAU 26. Production de charbon des mines de la Saskatchewan, 1961-1975

	Kilo-tonnes	Thousands of tons - Milliers de tonnes	Value - Valeur			Kilo-tonnes	Thousands of tons - Milliers de tonnes	Value - Valeur
thousands of dollars - milliers de dollars								
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	1974		3 485	3,842	8,317
1964	1 833	2,020	3,947					
1965	1 917	2,113	3,813					
1966	1 891	2,084	3,729	January - Janvier		367	404	..
				February - Février		319	352	..
				March - Mars		344	379	..
				April - Avril		303	334	..
				May - Mai		304	335	..
				June - Juin		226	249	..
				July - Juillet		168	185	..
				August - Août		231	255	..
				September - Septembre		258	284	..
				October - Octobre		285	314	..
				November - Novembre		307	338	..
				December - Décembre		438	483	..
1971	2 994	3,300	6,377	Total(1)		3 550	3,912	9,634

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

TABLE 27. Disposition(1) of Coal from Saskatchewan Mines, by Destination, 1975

TABLEAU 27. Utilisation(1) du charbon extrait des mines de la Saskatchewan, par destination, 1975

		Raw - Brut	Clean - Lavé	Total	Raw - Brut	Clean - Lavé	Total
		metric - tonnes - métriques			tons - tonnes		
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels ...	2 945 465	-	2 945 465	3,246,820	-		3,246,820
Domestic consumers - Aux consommateurs domestiques	2 080	-	2 080	2,293	-		2,293
For company use - Pour des mines de charbon	4 980	-	4 980	5,490	-		5,490
Railways - Chemins de fer	63 722	-	63 722	70,242	-		70,242
Ontario	40 331	-	40 331	44,457	-		44,457
Manitoba	487 624	-	487 624	537,514	-		537,514
United States - États-Unis	4 520	-	4 520	4,982	-		4,982
Total	3 548 722	-	3 548 722	3,911,798	-		3,911,798
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	- 139	-	- 139	- 153	-		- 153
Grand - Total - Général	3 548 583	-	3 548 583	3,911,645	-		3,911,645

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

TABLE 28. Production of Coal from Alberta Mines, 1961-1975
 TABLEAU 28. Production de charbon des mines de l'Alberta, 1961-1975

	Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur		Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur
			thousands of dollars — milliers de dollars				thousands of dollars — milliers de dollars
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	1974	8 388	9 246	111,031
1964	2 699	2,975	11,262	<u>1975(1)</u>			
1965	3 096	3,413	12,235	January - Janvier	840	926	..
				February - Février	774	853	..
1966	3 140	3,461	11,997	March - Mars	717	790	..
				April - Avril	870	959	..
1967	3 262	3,596	11,774	May - Mai	801	883	..
				June - Juin	862	950	..
1968	3 556	3,920	12,118	July - Juillet	728	803	..
				August - Août	763	841	..
1969	4 015	4,426	13,270	September - Septembre	851	938	..
				October - Octobre	943	1,040	..
1970	6 154	6,784	28,176	November - Novembre	886	977	..
				December - Décembre	1 020	1,124	..
1971	7 268	8,012	42,418	Total(1)	10 055	11,084	183,015

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

TABLE 29. Production of Coal from Alberta Bituminous Mines, 1961-1975
 TABLEAU 29. Production de charbon bitumineux des mines de l'Alberta, 1961-1975

	Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur		Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur
			thousands of dollars — milliers de dollars				thousands of dollars — milliers de dollars
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	1974	3 312	3,651	90,156
1964	796	877	5,831	<u>1975(1)</u>			
1965	787	868	5,833	January - Janvier	321	354	..
				February - Février	266	293	..
1966	798	880	6,047	March - Mars	169	186	..
				April - Avril	341	376	..
1967	855	943	6,294	May - Mai	323	356	..
				June - Juin	415	458	..
1968	863	951	6,881	July - Juillet	396	436	..
				August - Août	316	348	..
1969	1 117	1,231	7,866	September - Septembre	400	441	..
				October - Octobre	410	452	..
1970	2 598	2,864	21,796	November - Novembre	345	380	..
				December - Décembre	396	436	..
1971	3 254	3,587	35,336	Total(1)	4,098	4,516	159,023

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

TABLE 30. Disposition(1) of Coal from Alberta Bituminous Mines,
by Destination, 1975

TABLEAU 30. Utilisation(1) du charbon bitumineux extrait des mines de l'Alberta,
par destination, 1975

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
metric — tonnes — métriques				tons — tonnes		
To industrial consumers — Aux consommateurs industriels	143 654	977	144 631	158,352	1,097	159,429
Domestic consumers — Aux consommateurs domestiques	—	346	346	—	381	381
For company use — Pour des mines de charbon	—	261	261	—	288	288
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	—	74 321	74 321	—	81,925	81,925
Québec	—	1 376	1 376	—	1,517	1,517
Ontario	33 720	206 922	240 642	37,170	228,092	265,262
Manitoba	20 098	15 800	35 898	22,154	17,416	39,570
Saskatchewan	—	1 527	1 527	—	1,683	1,683
British Columbia — Colombie-Britannique	—	4 895	4 895	—	5,396	5,396
United States — États-Unis	—	57 629	57 629	—	63,525	63,525
Japan — Japon	—	3 538 445	3 538 445	—	3,900,468	3,900,468
Other exports — Autres exportations	—	35 776	35 776	—	39,436	39,436
Total	197 472	3 938 275	4 135 747	217,676	4,341,204	4,558,880
Inventory change (including adjustments) — Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	—	— 38 712	— 38 712	—	— 42,673	— 42,673
Grand — Total — Général	197 472	3 899 563	4 097 035	217,676	4,298,531	4,516,207

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

TABLE 31. Production of Coal from Alberta Sub-bituminous Mines, 1961-1975

TABLEAU 31. Production de charbon sous-bitumineux des mines de l'Alberta, 1961-1975

	Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur			Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur
			thousands of dollars — milliers de dollars					thousands of dollars — milliers de dollars
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	1974		5 075	5,594	20,875
1964	1 903	2,098	5,431					
1965	2 309	2,545	6,402					
1966	2 348	2,588	5,900	January — Janvier		519	572	..
				February — Février		508	560	..
				March — Mars		548	604	..
1967	2 407	2,653	5,480	April — Avril		529	583	..
				May — Mai		478	527	..
				June — Juin		446	492	..
1968	2 694	2,970	5,236	July — Juillet		333	367	..
				August — Août		447	493	..
1969	2 898	3,195	5,403	September — Septembre		451	497	..
				October — Octobre		533	588	..
1970	3 556	3,920	6,380	November — Novembre		542	597	..
				December — Décembre		624	688	..
1971	4 015	4,426	7,082	Total(1)		5 958	6,568	23,992

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

TABLE 32. Disposition(1) of Coal from Alberta Sub-bituminous Mines, by Destination, 1975

TABLEAU 32. Utilisation(1) du charbon sous-bitumineux extrait des mines de l'Alberta, par destination, 1975

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
			metric — tonnes — métriques			tons — tonnes
To industrial consumers — Aux consommateurs industriels	5 063 219	—	5 063 219	5,581,244	—	5,581,244
Domestic consumers — Aux consommateurs domestiques	148 565	—	148 565	163,765	—	163,765
For company use — Pour des mines de charbon	156	—	156	172	—	172
Railways — Chemins de fer	36	—	36	40	—	40
Ontario	55 960	—	55 960	61,685	—	61,685
Manitoba	23 532	—	23 532	25,940	—	25,940
Saskatchewan	678 114	—	678 114	747,493	—	747,493
British Columbia — Colombie-Britannique	10 651	—	10 651	11,741	—	11,741
Total	5 980 233	—	5 980 233	6,592,080	—	6,592,080
Inventory change (including adjustments) — Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	— 21 776	—	— 21 776	— 24,004	—	— 24,004
Grand — Total — Général	5 958 457	—	5 958 457	6,568,076	—	6,568,076

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

TABLE 33. Production of Coal from British Columbia Mines, 1961-1975

TABLEAU 33. Production de charbon des mines de la Colombie-Britannique, 1961-1975

	Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur			Kilo-tonnes	Thousands of tons — Milliers de tonnes	Value — Valeur
			thousands of dollars — milliers de dollars					thousands of dollars — milliers de dollars
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	1974		7 740	8,532	153,567
1964	821	905	6,266					
1965	739	815	5,802					
1966	786	866	6,437	January - Janvier		718	791	..
				February - Février		640	705	..
				March - Mars		867	956	..
1967	872	961	6,601	April - Avril		758	836	..
				May - Mai		786	866	..
1968	807	890	5,245	June - Juin		827	912	..
				July - Juillet		819	903	..
1969	818	902	6,151	August - Août		897	989	..
				September - Septembre		826	910	..
1970	3 160	3,483	25,689	October - Octobre		904	996	..
				November - Novembre		814	897	..
				December - Décembre		725	799	..
1971	4 207	4,637	45,976	Total(1)		9 581	10,560	342,087

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

TABLE 34. Disposition(1) of Coal from British Columbia Mines, by Destination, 1975

TABLEAU 34. Utilisation(1) du charbon extrait des mines de la Colombie-Britannique, par destination, 1975

	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total	Raw — Brut	Clean — Lavé	Total
To industrial consumers - Aux consommateurs industriels ...	—	53 822	53 822	—	59,329	59,329
Domestic consumers - Aux consommateurs domestiques	—	70	70	—	77	77
Coke production - Production de coke	—	240 629	240 629	—	265,248	265,248
For company use - Pour des mines de charbon	—	3 810	3 810	—	4,200	4,200
Ontario	—	414 633	414 633	—	457,055	457,055
Manitoba	—	21 355	21 355	—	23,540	23,540
United States - États-Unis	—	2 877	2 877	—	3,171	3,171
Japan - Japon	—	7 722 975	7 722 975	—	8,513,123	8,513,123
Other exports - Autres exportations	—	480 122	480 122	—	529,244	529,244
Total	—	8 940 293	8 940 293	—	9,854,987	9,854,987
Inventory change (including adjustments) - Changement à l'inventaire (incluant les ajustements)	—	+ 639 891	+ 639 891	—	+ 705,359	+ 705,359
Grand - Total - Général	—	9 580 184	9 580 184	—	10,560,346	10,560,346

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

TABLE 35. Production of Coal from Yukon Mines, 1961-1975

TABLEAU 35. Production de charbon des mines du Yukon, 1961-1975

	Metric tonnes métriques	Tons — Tonnes	Value — Valeur
			thousands of dollars — milliers de dollars
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
1975	14 927	16,455	..

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

TABLE 36. 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	9 835 510
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	—	—
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 36. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971

(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 36A. 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	10,841,021
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	—	—
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 36A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1971

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		
					tons - tonnes	NO
<u>Disponibilité</u>						
...	—	3,586,573	4,637,011	10,706,282	Production domestique:	
...	—	4,425,731	—	4,425,731	Bitumineux	1
...	3,300,186	—	—	3,300,186	Sous-bitumineux	2
...	3,300,186	8,012,304	4,637,011	18,432,199	Lignite	3
					Total	4
998	60	—	90	484,286	Importations à l'arrivée:	
6,138	—	—	384	17,347,377	Anthracite	5
7,136	60	—	474	17,831,663	Bitumineux	6
					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>Ecoulement</u>						
492,263	2,199,887	4,026,906	—	17,213,408	Consommation industrielle(1):	
—	10,500	1,357	21,086	71,889	Services d'électricité	12
131,218	46,541	155	83,105	2,248,456	Industries minières	13
873,481	2,256,928	4,028,418	104,191	19,533,753	Industries manufacturières	14
					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
8,000	—	4,500	5,500	149,487	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
70,934	144,674	51,975	31,082	125,000	Consommation du gouvernement et des institutions	21
					Total	22
...	1,498	387	7,207	22,078	Utilisation aux mines de charbon:	
...	183	1,398	25	54,744	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
...	2,412	233,938	—	311,077	Vendu aux employés	24
...					Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés).	25
...	8,976	3,438,481	4,272,110	7,719,567	Livraisons 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 37. Supply and Demand of Coal, by Province, 1972

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	1 293 137	389 676
2	Sub-bituminous	-	-
3	Lignite	-	-
4	Total	1 293 137	389 676
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>							
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	8 533 388
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	106 104
21	Government and institutional consumption	-	-	13 608	-	3 629	58 567
22	Total	4 923	1 329	33 348	1 786	7 115	254 235
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
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 37. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada		N°
metric — tonnes — métriques						
					<u>Disponibilité</u>	
...	—	3 736 464	5 939 427	11 358 704	Production domestique:	
...	—	4 450 367	—	4 450 367	Bitumineux	1
...	2 978 104	—	—	2 978 104	Sous-bitumineux	2
...	2 978 104	8 186 831	5 939 427	18 787 175	Lignite	3
					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>	
485 289(2)	2 144 979	4 112 980	—	15 285 723	Consommation industrielle(1):	
—	13 630	—	289	41 529	Services d'électricité	12
121 659	163 859(4)	100	73 320	1 774 541	Industries minières	13
926 948	2 322 468	4 113 079	73 609	17 101 793	Industries manufacturières	14
					Total	15
601 396	2 318 918	4 084 425	68 843	17 056 229	Consommation industrielle(5,6)	16
34 319	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 (ex- cepté 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(4,9):	
—	—	—	—	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 37A. 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>						
1	Domestic production:						
1	Bituminous	1,425,439	429,544
2	Sub-bituminous	—	—	—
3	Lignite	—	—	—
4	Total	1,425,439	429,544
5	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>						
12	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	98,575
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 statistics.

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

TABLEAU 37A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1972

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada		N°
					<u>Disponibilité</u>	
...	—	4,118,747	6,547,098	12,520,828	Production domestique:	1
...	—	4,905,690	—	4,905,690	Bitumineux	2
...	3,282,798	—	—	3,282,798	Sous-bitumineux	3
...	3,282,798	9,024,437	6,547,098	20,709,316	Lignite	4
					Total	
—	30	—	48	445,970	Importations à l'arrivée:	
8,912	—	—	84	18,112,064	Anthracite	5
8,912	30	—	132	18,558,034	Bitumineux	6
					Total	7
+ 67,957	- 45,961	+ 352,582	+ 45,380	+ 2,360,851	Changement à l'inventaire	8
824,663	72,116	—	52,680	1,287,011	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
—	744,138	276,584	—	1,287,011	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
765,618	2,656,767	8,395,271	6,544,530	36,906,499	Total	11
					<u>Écoulement</u>	
534,960(2)	2,364,435	4,533,784	—	16,849,625	Consommation industrielle(1):	
—	15,025	—	319	45,778	Services d'électricité	12
134,106	180,624(4)	110	80,822	1,956,097	Industries minières	13
269,046	2,560,084	4,533,894	81,141	18,851,500	Industries manufacturières	14
					Total	15
663,926	2,556,169	4,502,308	75,886	18,801,274	Consommation industrielle(5,6)	16
38,051	9,003	24,160	16,459	209,395	Ventes au détail	17
—	107,927	21	—	118,626	Chemins de fer pour leur propre consommation(7)	18
78,815	5,202	—	293	95,553	Chemins de fer pour leur propre consommation(6,8)	19
4,000	—	—	—	117,309	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
42,051	116,930	25,681	18,959	92,000	Consommation du gouvernement et des institutions	21
					Total	22
...	1,621	260	5,228	19,332	Utilisation aux mines de charbon:	
...	156	—	—	51,436	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon etc.	23
...	2,491	251,997	—	309,360	Vendu aux employés	24
					Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés).	25
...	7,859	3,607,485	6,220,314	9,907,255	Livrailles des mines pour l'exportation(7)	26
...	12,127	3,859,742	6,225,542	10,287,383	Total	27
					<u>Exportations(6,9):</u>	
—	—	—	—	10	Royaume-Uni	28
1,966	116	—	5,996	9,940	États-Unis	29
—	—	—	8,322,937	8,322,937	Japon	30
—	—	—	—	1,585	Saint-Pierre	31
—	—	—	108,951	178,931	Autres pays	32
1,966	116	—	8,437,884	8,513,403	Total	33
—	—	—	203,820	7,337,062	Charbon employé pour la fabrication du coke(10)	34
711,097	2,689,141	8,419,317	6,529,462	37,013,275	Total, utilisation déclarée	35
54,521	— 32,374	— 24,046	15,068	— 106,776	Non déclarée	36
765,618	2,656,767	8,395,271	6,544,530	36,906,499	Total général	37

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

(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.

(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 38. 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	1 066 475	357 629
2	Sub-bituminous	—	—
3	Lignite	—	—
4	Total	1 066 475	357 629
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>							
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	7 402 006
17	Retail sales	2 190	1 125	1 928	1 179	2 054	40 711
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
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
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 38. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973

Manitoba	Saskat-	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	1
...	3 654 394	—	—	3 654 394	Sous-bitumineux	2
...	3 654 394	8 342 832	7 051 425	20 472 755	Lignite	3
					Total	4
<u>Importations à l'arrivée:</u>						
—	27	—	59	466 924	Anthracite	5
9 961	1 746	—	1 006	14 627 657	Bitumineux	6
9 961	1 773	—	1 065	15 094 581	Total	7
47 165	41 504	— 194 786	131 980	— 210 870	Changement à l'inventaire	8
731 707	62 945	—	17 690	1 066 653	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
—	654 937	197 638	—	1 066 653	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
694 503	3 022 671	8 339 980	6 938 200	35 778 206	Total	11
<u>Ecoulement</u>						
<u>Consommation industrielle(1):</u>						
452 281(2)	2 805 850	4 474 530	—	15 125 764	Services d'électricité	12
—	27 003	—	452	50 414	Industries minières	13
144 201	158 172(5)	73	66 068	1 684 895	Industries manufacturières	14
596 482	2 991 025	4 474 603	66 520	16 861 073	Total	15
630 597	2 923 450	4 474 530	65 374	16 702 173	Consommation industrielle(6,7)	16
24 458	8 032	2 820	11 757	95 754	Ventes au détail	17
—	66 041	943	—	78 322	Chemins de fer pour leur propre consommation(8)	18
63 932	4 642	145	—	79 705	Chemins de fer pour leur propre consommation(7,9)	19
—	—	—	—	115 627	Soutes de navire pour leur propre consommation	20
1 796	—	1 542	998	55 338	Consommation du gouvernement et des institutions	21
26 454	74 073	5 305	12 755	345 041	Total	22
<u>Utilisation aux mines de charbon:</u>						
...	1 048	142	3 810	13 631	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23
...	104	—	—	38 778	Vendu aux employés	24
...	2 228	175 397	—	214 331	Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés)	25
...	5 272	3 659 796	6 623 107	10 288 174	Livraisons des mines pour l'exportation(8)	26
...	8 652	3 835 335	6 626 917	10 554 914	Total	27
<u>Exportations(7,10):</u>						
—	—	—	—	—	Royaume-Uni	28
32	83	—	159 498	166 252	États-Unis	29
—	—	671	10 652 097	10 652 768	Japon	30
—	—	—	—	775	Saint-Pierre	31
—	—	—	87 923	87 923	Autres pays	32
32	83	671	10 899 518	10 907 718	Total	33
—	—	—	224 566	7 695 239	Charbon employé pour la fabrication du coke(11)	34
622 935	3 073 751	8 315 244	6 930 759	35 456 269	Total, utilisation déclarée	35
71 568	— 51 080	24 736	7 443	321 937	Non déclarée	36
694 503	3 022 671	8 339 980	6 938 200	35 778 206	Total général	37

(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 38A. 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
Supply							
	Domestic production:					tons — tonnes	
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	868,339	15,954,094
Demand							
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	8,307,658
16	Industrial consumption(6,7)	—	—	644,836	227,290	450,797	8,159,303
17	Retail sales	2,414	1,240	2,125	1,300	2,264	44,522
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(5)	—	—
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	13,338	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 38A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1973

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		N°
tons - tonnes						
<u>Disponibilité</u>						
...	—	4,256,676	7,772,866	13,599,348	Production domestique:	
...	—	4,939,721	—	4,939,721	Bitumineux	1
...	4,028,280	—	—	4,028,280	Sous-bitumineux	2
...	4,028,280	9,196,397	7,772,866	22,567,349	Lignite	3
					Total	4
<u>Importations à l'arrivée:</u>						
—	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>						
<u>Consommation industrielle(1):</u>						
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
637,508	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
7,200	—	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
<u>Utilisation aux mines de charbon:</u>						
...	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
<u>Exportations(7,10):</u>						
—	—	—	—	—	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 39. 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	5 068	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	7 335 017
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) Not including 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 Statistics.

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

TABLEAU 39. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada			
						No	
					<u>Disponibilité</u>		
					Production domestique:		
			3 312 393	7 740 390	12 708 477	Bitumineux	1
			5 075 580	—	5 075 580	Sous-bitumineux	2
			3 485 531	—	3 485 531	Lignite	3
			3 485 531	8 387 973	21 269 588	Total	4
					Importations à l'arrivée:		
18	54	—	—	—	348 088	Anthracite	5
16 085	—	—	—	—	12 014 509	Bitumineux	6
16 103	54	—	—	—	12 362 597	Total	7
57 302	80 948	— 28 309	— 23 018	— 1 986 632		Changement à l'inventaire	8
433 169	196 471	—	13 972	...		Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
—	397 908	490 391	13 006	...		Charbon canadien livré aux autres provinces	10
391 970	3 203 200	7 925 891	7 764 374	35 618 817	Total		11
					<u>Écoulement</u>		
					Consommation industrielle(1):		
131 830(2)	2 901 756	4 771 087	—	15 424 355	Services d'électricité	12	
	Industries minières	13	
	Industries manufacturières	14	
	Total	15	
379 354	3 006 097	4 771 124	39 776	16 853 270	Consommation industrielle(3)	16	
78 348	—	—	8 600	57 750	Ventes au détail	17	
—	68 650	430	—	73 723	Chemins de fer pour leur propre consommation(4)	18	
65 842	2 825	—	100	68 766	Chemins de fer pour leur propre consommation(5,6)	19	
—	—	—	—	81 619	Soutes de navire pour leur propre consommation	20	
1 905	—	1 451	998	50 258	Consommation du gouvernement et des institutions	21	
30 253	68 650	1 881	9 598	263 350	Total	22	
					Utilisation aux mines de charbon:		
	2 028	—	3 770	13 121	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	23	
	75	—	652	37 995	Vendu aux employés	24	
	2 222	164 983	—	193 915	Vendu directement aux consommateurs domestiques (excepté les employés).	25	
	10 374	2 916 965	7 065 331	10 018 829	Livrailles des mines pour l'exportation(4)	26	
	14 699	3 081 948	7 069 753	10 263 860	Total	27	
					Exportations(5,7):		
			16 057	39 732	Royaume-Uni	28	
41	15 133	—	209 410	359 525	États-Unis	29	
—	—	—	9 957 271	9 972 887	Japon	30	
—	—	—	—	889	Saint-Pierre	31	
—	—	—	401 073	401 073	Autres pays	32	
41	15 133	—	10 583 810	10 774 106	Total	33	
			211 869	7 527 165	Charbon employé pour la fabrication du coke(8)	34	
409 617	3 089 446	7 854 954	7 330 996	34 907 644	Total, utilisation déclarée	35	
— 17 647	113 754	70 937	433 378	711 173	Non déclarée	36	
391 970	3 203 200	7 925 891	7 764 374	35 618 817	Total général	37	

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

(2) Ne comprend pas 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.

TABLE 39A. 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
16	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) Not including 56,652 tons used for generating steam.

(3) As reported in the monthly Survey of Industrial Consumption.

(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 39A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1974

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada		N°
					tons - tonnes	
						<u>Disponibilité</u>
...	...	3,651,288	8,532,319	14,008,698	Production domestique:	
...	...	5,594,869	-	5,594,869	Bitumineux	1
...	3,842,140	-	-	3,842,140	Sous-bitumineux	2
					Lignite	3
...	3,842,140	9,246,157	8,532,319	23,445,707	Total	4
					Importations à l'arrivée:	
20	60	-	-	383,701	Anthracite	5
17,731	-	-	-	13,243,729	Bitumineux	6
17,751	60	-	-	13,627,430	Total	7
63,165	89,230	- 31,205	- 25,373	- 2,189,887	Changement à l'inventaire	8
477,487	216,572	-	15,402	...	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
-	438,619	540,563	14,337	...	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
432,073	3,530,923	8,736,799	8,558,757	39,263,024	Total	11
					<u>Écoulement</u>	
					Consommation industrielle(1):	
145,318	3,198,639	5,259,223	-	17,002,441	Services d'électricité	12
..	Industries minières	13
..	Industries manufacturières	14
*	Total	15
418,177	1,313,655	5,259,264	43,845	18,577,550	Consommation industrielle(3)	16
31,748	-	-	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 (ex- cepté 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) Ne comprend pas 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 40. Supply and Demand of Coal, by Province, 1975

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	1 656 192	418 502
2	Sub-bituminous	—	—
3	Lignite	—	—
4	Total			1 656 192	418 502
5	Landed imports:						
5	Anthracite	—	—	—	55	331 511	50 716
6	Bituminous	—	—	102 924	—	313 247	15 012 953
7	Total	—	—	102 924	55	644 758	15 063 669
8	Inventory change	— 479	—	+ 185 469	+ 16 462	+ 127 703	+ 2 249 144
9	Canadian coal received from other provinces	1 019	11 764	78 655	21 531	216 848	896 089
10	Canadian coal shipped to other provinces	—	—	252 511	146 132	—	—
11	Total	1 498	11 764	1 399 791	277 494	733 903	13 710 614
<u>Demand</u>							
12	Industrial consumption:(1)						
12	Electric utilities	—	—	570 269	247 216	—	5 394 225
13	Mining
14	Manufacturing
15	Total	—	—	—	—	—	—
16	Industrial consumption(3)	—	—	574 479	267 451	327 434	7 205 175
17	Railways for own consumption(4)	—	—	34	—	—	—
18	Railways for own consumption(5,6)	—	—	—	—	—	—
19	Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	—	17 100
20	Total	—	—	34	—	—	17 100
21	Coal mine disposition:						
21	Used in colliery boilers, etc.	7 146	—
22	Sold to domestic consumers	54 575	1 063
23	Shipments for export(4)	342 079	1 265
24	Total	—	—	403 800	2 328
25	Exports:(5,7)						
25	United Kingdom	307 855	—	—	—
26	United States	—	529	390	11 438
27	Japan	—	—	—	—
28	St. Pierre	470	—	—	—
29	Other	17 364	—	—	—
30	Total	—	—	325 689	529	390	11 438
31	Coal used for manufacture of coke(8)	—	—	561 535	—	224 938	6 413 724
32	Total reported disposition	1 539 849	269 779	552 372	13 636 000
33	Unaccounted for	+ 1 498	+ 11 764	— 140 058	+ 7 715	+ 181 531	+ 74 614
34	Grand total	1 498	11 764	1 399 791	277 494	733 903	13 710 614

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

(2) Not including 58 203 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 40. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1975

Nouvelles	Saskat-	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Canada		NO
metric - tonnes - métriques						
					<u>Disponibilité</u>	
...	—	4 097 034	9 580 185	15 751 913	Production domestique:	
...	—	5 958 458	—	5 958 458	Bitumineux	1
...	3 548 585	—	—	3 548 585	Sous-bitumineux	2
...	3 548 585	10 055 492	9 580 185	25 258 956	Lignite	3
...	3 548 585	—	—	—	Total	4
					Importations à l'arrivée:	
860	142	—	36	383 320	Anthracite	5
3 024	2 635	—	1 789	15 436 572	Bitumineux	6
3 884	2 777	—	1 825	15 819 892	Total	7
— 49 052	+ 252 792	— 43 099	+ 518 120	+ 3 257 060	Changement à l'inventaire	8
568 409	679 641	527 955	15 546	...	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
	1 126 916	435 988	435 988	...	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
621 345	3 450 256	8 971 675	8 643 448	37 821 788	Total	11
					<u>Écoulement</u>	
322 584	3 251 157	5 345 119	—	16 570 670	Consommation industrielle(1):	
...	Services d'électricité	12
...	Industries minières	13
...	Industries manufacturières	14
...	Total	15
363 243	3 346 510	5 321 177	51 730	17 659 199	Consommation industrielle(3)	16
—	63 722	36	—	63 792	Chemins de fer pour leur propre consommation(4)	17
63 888	—	115	—	64 003	Chemins de fer pour leur propre consommation(5,6)	18
—	—	—	—	17 100	Soutes de navire pour leur propre consommation	19
—	63 722	36	—	80 892	Total	20
					Utilisation aux mines de charbon:	
...	4 980	417	3 810	16 353	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	21
...	2 080	148 911	70	206 699	Vendu aux consommateurs domestique	22
...	4 520	3 631 850	8 205 974	12 185 688	Livrailles des mines pour l'exportation(4)	23
...	11 580	3 781 178	8 209 854	12 408 740	Total	24
					Exportations(5,7):	
—	—	—	15 115	322 970	Royaume-Uni	25
6 163	7	1 036	91 395	110 958	États-Unis	26
—	—	—	10 764 652	10 764 652	Japon	27
—	—	—	—	470	Saint-Pierre	28
—	—	—	478 241	495 605	Autres pays	29
6 163	7	1 036	11 349 403	11 694 655	Total	30
—	—	—	240 946	7 441 143	Charbon employé pour la fabrication du coke(8)	31
565 243	3 421 813	9 102 391	8 502 531	37 589 978	Total, utilisation déclarée	32
+ 56 102	+ 28 443	+ 130 716	+ 140 917	+ 231 810	Non déclarée	33
621 345	3 450 256	8 971 675	8 643 448	37 821 788	Total général	34

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

(2) Ne comprend pas 58 203 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.

TABLE 40A. Supply and Demand of Coal, by Province, 1975

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		1,825,639	461,320
2 Sub-bituminous		—	—
3 Lignite		—	—
4 Total		1,825,639	461,320
Landed imports:							
5 Anthracite	—	—		—	61	365,428	55,905
6 Bituminous	—	—		113,454	—	345,296	16,548,948
7 Total	—	—		113,454	61	710,724	16,604,853
8 Inventory change	— 528	—	+ 204,445	+ 18,146	+ 140,769	+ 2,479,257	
9 Canadian coal received from other provinces	1,123	12,968	86,702	23,734	239,034	987,769	
10 Canadian coal shipped to other provinces	—	—	278,346	161,083	—	—	
11 Total	1,651	12,968	1,543,004	305,886	808,989	15,113,365	
<u>Demand</u>							
Industrial consumption:(1)							
12 Electric utilities	—	—	628,614	272,509	—	7,523,463	
13 Mining
14 Manufacturing
15 Total
Industrial consumption(3)	—	—	633,255	294,314	160,934	7,942,396	
17 Railways for own consumption(4)	—	—	38	—	—	—	—
18 Railways for own consumption(5,6)	—	—	—	—	—	—	—
19 Ship's bunkers for own consumption	—	—	—	—	—	—	18,850
20 Total	—	—	38	—	—	—	18,850
Coal mine disposition:							
21 Used in colliery boilers, etc.	7,877	—	—
22 Sold to domestic consumers	60,159	1,172	—	—	—
23 Shipments for export(4)	377,078	1,394	—	—	—
24 Total	445,114	2,566	—	—	—
Exports:(5,7)							
25 United Kingdom	339,352	—	—	—	—
26 United States	—	583	430	—	12,608
27 Japan	—	—	—	—	—
28 St. Pierre	518	—	—	—	—
29 Other	19,141	—	—	—	—
30 Total	359,011	583	430	—	12,608
31 Coal used for manufacture of coke(8)	—	—	618,986	—	247,952	7,069,921	
32 Total reported disposition	1,697,393	297,380	608,886	15,031,117	
33 Unaccounted for	1,651	12,968	— 154,389	+ 8,506	+ 200,103	+ 82,248	
34 Grand total	1,651	12,968	1,543,004	305,886	808,989	15,113,365	

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

(2) Not including 64,158 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 owners plus incidental coke plant consumption.

TABLEAU 40A. Disponibilité et écoulement du charbon, par province, 1975

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia - Colombie Britannique	Canada		N°
tons - tonnes						
					<u>Disponibilité</u>	
...	-	4,516,207	10,560,346	17,363,512	Production domestique:	
...	-	6,568,076	-	6,568,076	Bitumineux	1
...	3,911,645	-	-	3,911,645	Sous-bitumineux	2
...	3,911,645	11,084,283	10,560,346	27,843,233	Lignite	3
					Total	4
					Importations à l'arrivée:	
948	157	-	40	422,539	Anthracite	5
3,333	2,905	-	1,972	17,015,908	Bitumineux	6
4,281	3,062	-	2,012	17,438,447	Total	7
- 54,071	+ 278,656	- 47,508	+ 571,129	3,590,295	Changement à l'inventaire	8
626,564	749,176	-	17,137	...	Charbon canadien reçu d'autres provinces	9
-	581,971	1,242,212	480,595	...	Charbon canadien livré aux autres provinces	10
684,916	3,803,256	9,889,579	9,527,721	41,691,385	Total	11
					<u>Ecoulement</u>	
355,693	3,583,787	5,891,985	-	18,266,036	Consommation industrielle(1):	
...	Services d'électricité	12
...	Industries minières	13
...	Industries manufacturières	14
					Total	15
623,074	3,688,896	5,865,594	57,023	19,465,936	Consommation industrielle(3)	16
-	70,242	40	-	70,320	Chemins de fer pour leur propre consommation(4)	17
70,425	-	127	-	70,552	Chemins de fer pour leur propre consommation(5,6)	18
-	-	-	-	18,850	Soutes de navire pour leur propre consommation	19
-	70,242	40	-	84,170	Total	20
					Utilisation aux mines de charbon:	
...	5,490	460	4,200	18,027	Utilisé pour les chaudières des mines de charbon, etc.	21
...	2,293	164,146	77	227,847	Vendu aux consommateurs domestique	22
...	4,982	4,003,429	9,045,538	13,432,421	Livraisons des mines pour l'exportation(4)	23
...	12,765	4,168,035	9,049,815	13,678,295	Total	24
					Exportations(5,7):	
-	-	-	16,661	356,013	Royaume-Uni	25
6,793	8	1,142	100,746	122,310	Etats-Unis	26
-	-	-	11,865,998	11,865,998	Japon	27
-	-	-	-	518	Saint-Pierre	28
-	-	-	527,171	546,312	Autres pays	29
6,793	8	1,142	12,510,576	12,891,151	Total	30
-	-	-	265,598	8,202,457	Charbon employé pour la fabrication du coke(8)	31
623,074	3,771,903	10,033,669	9,372,436	41,435,858	Total, utilisation déclarée	32
61,842	+ 31,353	- 144,090	+ 155,335	255,527	Non déclarée	33
684,916	3,803,256	9,889,579	9,527,771	41,691,385	Total général	34

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

(2) Ne comprend pas 64,158 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.

PUBLICATIONS SUR LA STATISTIQUE DES MINÉRAUX

Catalogue

Annuelles

- 26-201 Revue générale sur les industries minérales
- 26-202 Production minérale du Canada (calcul préliminaire)
- 26-204 Industries minérales: statistiques principales
- 26-205 Mines d'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
- 26-216 Mines d'argent-cobalt et mines d'argent-plomb-zinc
- 26-217 Carrières
- 26-219 Mines métalliques diverses
- 26-220 Mines non métalliques diverses
- 26-221 Mines de gypse
- 26-222 Mines de potasse
- 41-214 Fonte et affinage
- 44-204 Fabricants de ciment
- 44-209 Fabricants de chaux
- 44-215 Fabricants de produits en argile (de provenance canadienne)

Mensuelles

- 26-001 Amianté
- 26-003 Production de cuivre et nickel
- 26-004 Production d'or
- 26-005 Mineraï de fer
- 26-006 Production de pétrole brut et de gaz naturel
- 26-007 Production des principaux minéraux du Canada
- 26-008 Production d'argent, de plomb et de zinc
- 26-009 Sel
- 44-001 Ciment
- 44-005 Produits fabriqués d'argile canadienne
- 45-002 Statistique du charbon et du coke

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



1010717755

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
26-219 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.