



Catalogue no. 45-002-XPB

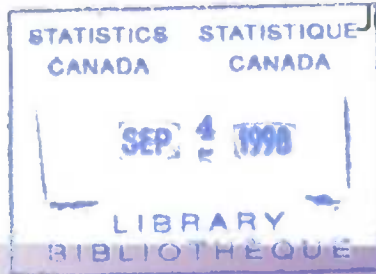
N° 45-002-XPB au catalogue

# Coal and coke statistics

# Statistiques du charbon et du coke

June 1998

Juin 1998



Statistics Canada  
Statistique Canada

Canada

## Data in many forms

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

## How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Energy Section, Manufacturing, Construction & Energy Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone (613) 951-9823) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

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

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

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

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

## Ordering/Subscription information

### All prices exclude sales tax

A **paper version**, catalogue no. 45-002-XPB is published monthly for \$12.00 per issue or \$114.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US \$12.00 per issue and US \$114.00 for twelve issues.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa Ontario, K1A 0T6 or by dialing (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

## Standards of service to the public

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

## Des données sous plusieurs formes

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à: Section de l'énergie, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 téléphone: (613) 951-9823) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada:

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

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

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

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

## Renseignements sur les commandes/abonnements

### Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Une **version papier**, n° 45-002-XPB au catalogue, est publiée mensuellement au coût de 12 \$ le numéro ou 114 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 12 \$ US le numéro ou 114 \$ US pour 12 numéros.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa(Ontario) K1A 0T6 ou téléphonez au (613) 951-7277 ou 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou 1 800 889-9734 ou via l'Internet à: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). Pour changement d'adresse veuillez fournir votre ancienne et nouvelle adresse. On peut aussi se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

## Normes de service à la clientèle

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



Statistics Canada

Manufacturing, Construction & Energy Division  
Energy Section

# Coal and Coke Statistics

June 1998

Statistique Canada

Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie  
Section de l'énergie

# Statistiques du charbon et du coke

Juin 1998

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1998

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

**September 1998**

Catalogue no. 45-002-XPB, Vol. 77, No. 6

Frequency: Monthly

ISSN 0380-6847

Ottawa

---

#### Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1998

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

**Septembre 1998**

N° 45-002-XPB au catalogue, vol. 77, no. 6

Périodicité: mensuelle

ISSN 0380-6847

Ottawa

---

#### Note de reconnaissance

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

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... 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.

### Note

Production equals shipments from mine/plant plus own consumption.

## Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- **George Andrusiak**, Director, Manufacturing, Construction and Energy Division
- **Mel Jones**, Assistant Director, Manufacturing, Construction and Energy Division,
- **Ron Rasia**, Chief, Energy Section
- **Serge Grenier**, Unit Head, Energy Section  
(613) 951-3566

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivant 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.

### Nota

La production est égale aux livraisons de la mine/l'usine en plus de l'utilisation sur place.

## Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **George Andrusiak**, directeur, Division de la fabrication, de la construction, et de l'énergie
- **Mel Jones**, directeur-adjoint, Division de la fabrication, de la construction, et de l'énergie
- **Ron Rasia**, Section de l'énergie
- **Serge Grenier**, chef d'unité, Section de l'énergie  
(613) 951-3566

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



**TABLE OF CONTENTS**

	PAGE
<b>Selected Publications</b>	<b>4</b>
<b>Highlights</b>	<b>5</b>
<b>Table</b>	
1. Production, Exports and Imports of Coal	6
2. Production and Disposition of Coal, Current Month	8
3. Production and Disposition of Coal, Year-to-date	10
4. Coke Plants	12
5. Closing Inventories of Coal Consumers, Second Quarter	14
6. Demand of Coal and Coal Coke, Second Quarter	15
7. Demand of Coal and Coal Coke, Year-to-date	16

Notes: 1- Coal and coke data for industrial consumption and stocks are published on a quarterly basis. They appear in the March, June, September and December issues.

2- Since January 1996, imports are appearing on a quarterly basis only.

3- Imported subbituminous coal is reported on an imported bituminous coal equivalent basis.

4- In Tables 5 and 6, anthracite use in Nova Scotia is by electric power generating stations.

**TABLE DES MATIÈRES**

	PAGE
<b>Publications connexes</b>	<b>4</b>
<b>Faits saillants</b>	<b>5</b>
<b>Tableau</b>	
1. Production, exportations et importations du charbon	6
2. Production et utilisation du charbon, mois courant	8
3. Production et utilisation du charbon, total cumulatif	10
4. Usines de coke	12
5. Stock de fin d'exercice des consommateurs de charbon, deuxième trimestre	14
6. Écoulement du charbon et du coke de charbon, deuxième trimestre	15
7. Écoulement du charbon et du coke de charbon, total cumulatif	16

Nota: 1- Les données industrielles sur la consommation et les stocks de charbon et de coke sont publiées sur une base trimestrielle dans les catalogues de mars, juin, septembre et décembre

2- Depuis janvier 1996, les importations ne sont publiées que sur une base trimestrielle.

3- Le charbon sousbitumineux importé est montré sous base d'équivalence de charbon bitumineux importé.

4- Dans les tableaux 5 et 6, l'utilisation d'anthracite en Nouvelle-Écosse est par les centrales d'énergie électrique.

**FOR FURTHER READING**  
**Selected Publications from**  
**Statistics Canada**

**LECTURES SUGGÉRÉES**  
**choisies parmi les publications de**  
**Statistique Canada**

**Catalogue No.**  
**N° au catalogue**

**Monthly Publications**

Crude Petroleum and Natural Gas  
Production

26-006-XPB

Refined Petroleum Products

45-004-XPB

Oil Pipeline Transport

55-001-XPB

Gas Utilities

55-002-XPB

Electric Power Statistics

57-001-XPB

**Quarterly Publication**

Quarterly Report on Energy Supply -  
Demand in Canada

57-003-XPB

**Annual Publications**

Coal Mines

26-206-XPB

Crude Petroleum and Natural Gas  
Industry

26-213-XPB

Oil Pipeline Transport

55-201-XPB

Electric Power Statistics,  
Annual Statistics

57-202-XPB

Electric Power Statistics,  
Capability and Load

57-204-XPB

Gas Utilities, Transport and  
Distribution Systems

57-205-XPB

Electric Power Statistics,  
Generating Stations

57-206-XPB

**Publications mensuelles**

Production de pétrole brut et de gaz  
naturel

Produits pétroliers raffinés

Transport du pétrole par pipelines

Services de gaz

Statistiques de l'énergie électrique

**Publication trimestrielle**

Bulletin trimestriel - disponibilité  
et écoulement de l'énergie au Canada

**Publications annuelles**

Mines de charbon

L'industrie du pétrole brut et du gaz  
naturel

Transport du pétrole par pipelines

Statistiques de l'énergie électrique,  
Statistiques annuelles

Statistiques de l'énergie électrique,  
Puissance maximale et la charge des  
réseaux

Services de gaz (Réseaux de transport  
et de distribution)

Statistiques de l'énergie électrique,  
Centrales

## Coal and Coke Statistics

June 1998

### Highlights

- Canadian production of coal totalled 6 171 kilotonnes in June 1998, up 0.2% from June 1997. The year-to-date production figure stood at 38 204 kilotonnes, up 1.0%.
- Exports in June decreased to 2 779 kilotonnes, down 15.5% from June 1997. January to June figures show exports of 17 217 kilotonnes, 2.6% below last year's level.
- Imports for the second quarter totalled 5 316 kilotonnes up 42.4% from the previous year. Year-to-date figures show imports of 6 985 kilotonnes, up 58.0% from last year's level. Most of Canada's coal imports are used for electricity generation in Ontario.
- Coke production decreased to 250 kilotonnes, down 8.8% from June 1997.

### Data quality and methodology

Data are compiled from monthly surveys of all producing coal mines (approximately 42) and all coke producers (4) operating in Canada. The consumption and stock of coal and coke are obtained quarterly from consumers of more than 1 000 Mg per year.

The response rate for these surveys is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The data published in this report may be subject to some degree of error e.g. interpretation of the questionnaire, incorrect information from respondents and mistakes introduced during processing. Reasonable efforts are made to ensure these errors are kept to a minimum through careful questionnaire design, liaison with respondents, editing of data for inconsistencies and quality control of manual and electronic processing operations. Experience has indicated that the data rarely contain a serious error.

## Charbon et coke

Juin 1998

### Faits saillants

- La production canadienne de charbon a totalisé 6 171 kilotonnes en juin 1998, en hausse de 0,2% par rapport à la même période en 1997. La production cumulative pour les six premiers mois de 1998 se chiffre à 38 204 kilotonnes, soit une augmentation de 1,0% en un an.
- En juin 1998, les exportations ont diminué à 2 779 kilotonnes (-15,5%). De janvier à juin 1998, les exportations se situent à 17 217 kilotonnes, soit 2,6% de moins que le niveau atteint un an plus tôt.
- Les importations du deuxième trimestre totalisent 5 316 kilotonnes, une hausse de 42,4% comparativement à l'année précédente. De janvier à juin 1998, les importations se situent à 6 985 kilotonnes, en hausse 58,0% relativement à 1997. La majorité des importations canadiennes de charbon servent à la production d'électricité en Ontario.
- La production de coke a diminué à 250 kilotonnes, une différence de 8,8% comparativement à juin 1997.

### Qualité des données et méthodologie

Les données sont compilées suite à une enquête mensuelle de tous les producteurs de charbon (environ 42) et de tous les producteurs de coke (4) qui opèrent au Canada. La consommation et les inventaires de charbon et de coke sont obtenus trimestriellement des consommateurs de plus de 1 000 Mg par année.

Le taux de participation pour ces enquêtes est de 100% et par conséquent aucune estimation est requise et aucun biais résultant d'une non réponse est introduite.

Les données publiées dans ce rapport peuvent être sujet à un certain pourcentage d'erreur c.-à-d. interprétation du questionnaire, des données erronées venant des répondants et des erreurs introduites durant le traitement. Des efforts raisonnables sont faites pour s'assurer que ces erreurs sont gardés au minimum grâce à la conception minutieuse du questionnaire, aux contacts avec les répondants, vérification des données pour les inconsistances et un contrôle de la qualité du traitement manuel ou électronique des opérations. L'expérience indique que les données sont rarement pourvus d'une erreur sérieuse.

TABLE 1. Production, Exports and Imports of Coal, June, 1998

	Cum. 1997	Cum. 1998	Year 1997	July 1997	Aug. 1997	Sep. 1997	Oct. 1997	Nov. 1997
	Cum. 1997	Cum. 1998	Ann. 1997	Jui. 1997	AOÛt 1997	Sep. 1997	Oct. 1997	Nov. 1997
metric - tonnes - métriques								
<b>Production</b>								
<b>Nova Scotia</b>								
Metallurgical	-	-	70 206	42 305	27 901	-	-	-
Thermal	1 272 248	1 013 022	2 562 788	181 131	184 426	255 664	318 176	206 818
<b>Total</b>	<b>1 272 248</b>	<b>1 013 022</b>	<b>2 632 994</b>	<b>223 436</b>	<b>212 327</b>	<b>255 664</b>	<b>318 176</b>	<b>206 818</b>
<b>New Brunswick</b>								
Thermal	20 809	67 770	173 293	29 836	26 101	30 683	29 671	20 938
<b>Saskatchewan</b>								
Thermal	5 447 694	5 778 309	11 652 553	901 567	953 799	1 009 155	1 073 143	1 171 817
<b>Alberta</b>								
<b>Bituminous</b>								
Metallurgical	2 980 982	2 674 132	5 831 950	514 754	534 181	493 236	480 393	461 435
Thermal	2 351 946	2 803 218	4 728 675	461 030	408 594	391 330	373 772	466 098
<b>Total</b>	<b>5 332 928</b>	<b>5 477 350</b>	<b>10 560 625</b>	<b>975 784</b>	<b>942 775</b>	<b>884 566</b>	<b>854 165</b>	<b>927 533</b>
<b>Subbituminous</b>								
Thermal	12 668 122	12 440 948	25 782 503	2 140 190	2 119 956	2 097 378	2 228 272	2 266 848
<b>Total</b>	<b>18 001 050</b>	<b>17 918 298</b>	<b>36 343 128</b>	<b>3 115 974</b>	<b>3 062 731</b>	<b>2 981 944</b>	<b>3 082 437</b>	<b>3 194 381</b>
<b>British Columbia</b>								
Metallurgical	11 395 976	12 490 452	25 030 071	2 260 657	2 261 061	2 494 687	2 267 611	2 324 827
Thermal	1 698 354	936 336	2 855 044	196 495	273 455	194 650	189 834	139 932
<b>Total</b>	<b>13 094 330</b>	<b>13 426 788</b>	<b>27 885 115</b>	<b>2 457 152</b>	<b>2 534 516</b>	<b>2 689 337</b>	<b>2 457 445</b>	<b>2 464 759</b>
<b>Canada</b>								
<b>Bituminous</b>								
Metallurgical	14 376 958	15 164 584	30 932 227	2 817 716	2 823 143	2 987 923	2 748 004	2 786 262
Thermal	5 343 357	4 820 346	10 319 800	868 492	892 576	872 327	911 453	833 786
<b>Total</b>	<b>19 720 315</b>	<b>19 984 930</b>	<b>41 252 027</b>	<b>3 686 208</b>	<b>3 715 719</b>	<b>3 860 250</b>	<b>3 659 457</b>	<b>3 620 048</b>
<b>Subbituminous</b>								
Thermal	12 668 122	12 440 948	25 782 503	2 140 190	2 119 956	2 097 378	2 228 272	2 266 848
<b>Lignite</b>								
Thermal	5 447 694	5 778 309	11 652 553	901 567	953 799	1 009 155	1 073 143	1 171 817
<b>Total</b>	<b>37 836 131</b>	<b>38 204 187</b>	<b>78 687 083</b>	<b>6 727 965</b>	<b>6 789 474</b>	<b>6 966 783</b>	<b>6 960 872</b>	<b>7 058 713</b>
<b>Exports</b>								
<b>Nova Scotia</b>								
Metallurgical	-	-	-	-	-	-	-	-
Thermal	49 924	-	49 924	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>49 924</b>	<b>-</b>	<b>49 924</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Saskatchewan</b>								
Thermal	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Alberta</b>								
Metallurgical	2 834 388	2 854 862	5 389 119	441 524	595 565	457 304	434 916	343 539
Thermal	1 928 136	1 996 899	3 791 950	371 598	198 399	305 765	442 847	245 835
<b>Total</b>	<b>4 762 524</b>	<b>4 851 761</b>	<b>9 181 069</b>	<b>813 122</b>	<b>793 964</b>	<b>763 069</b>	<b>877 763</b>	<b>589 374</b>
<b>British Columbia</b>								
Metallurgical	11 436 021	11 718 811	24 681 769	2 423 241	2 121 627	2 158 804	1 886 467	2 591 854
Thermal	1 436 469	646 596	2 596 812	230 572	251 201	217 387	29 873	208 371
<b>Total</b>	<b>12 872 490</b>	<b>12 365 407</b>	<b>27 278 581</b>	<b>2 653 813</b>	<b>2 372 828</b>	<b>2 376 191</b>	<b>1 916 340</b>	<b>2 800 225</b>
<b>Canada</b>								
Metallurgical	14 270 409	14 573 673	30 070 888	2 864 765	2 717 192	2 616 108	2 321 383	2 935 393
Thermal	3 414 529	2 643 495	6 438 686	602 170	449 600	523 152	472 720	454 206
<b>Total</b>	<b>17 684 938</b>	<b>17 217 168</b>	<b>36 509 574</b>	<b>3 466 935</b>	<b>3 166 792</b>	<b>3 139 260</b>	<b>2 794 103</b>	<b>3 389 599</b>
<b>Imports</b>								
<b>Bituminous</b>								
New Brunswick	464 857	514 282	1 150 622	-	-	285 576	-	-
Quebec	131 454	113 430	365 688	-	-	136 869	-	-
Ontario	3 565 411	6 080 731	11 769 344	-	-	4 198 715	-	-
Manitoba	103 771	93 084	134 928	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>4 265 493</b>	<b>6 801 527</b>	<b>13 420 582</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4 621 160</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Anthracite</b>								
Quebec	131 170	162 555	409 848	-	-	137 811	-	-
Ontario	25 683	21 045	50 211	-	-	13 750	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>156 853</b>	<b>183 600</b>	<b>460 059</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>151 561</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total</b>	<b>4 422 346</b>	<b>6 985 127</b>	<b>13 880 641</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4 772 721</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



TABLEAU 1. Production, exportations et importations du charbon, juin, 1998

Dec. 1997	Jan. 1998	Feb. 1998	Mar. 1998	Apr. 1998	May 1998	June 1998	June 1997	
Déc. 1997	Jan. 1998	Fév. 1998	Mars 1998	Avr. 1998	Mai 1998	Juin 1998	Juin 1997	
metric - tonnes - métriques								
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Production</b>
144 325	109 255	152 025	276 190	142 946	121 393	211 213	293 168	Nouvelle-Écosse
<b>144 325</b>	<b>109 255</b>	<b>152 025</b>	<b>276 190</b>	<b>142 946</b>	<b>121 393</b>	<b>211 213</b>	<b>293 168</b>	Métallurgique
								Thermique
								<b>Total</b>
15 255	-	-	-	-	26 243	41 527	20 809	Nouveau-Brunswick
								Thermique
1 095 378	1 134 854	1 017 680	1 055 762	864 671	855 886	849 456	749 553	Saskatchewan
								Thermique
366 969	370 985	413 347	480 324	354 844	512 154	542 478	540 514	Alberta
275 905	365 578	412 688	479 776	625 514	497 654	422 008	422 615	Bitumineux
<b>642 874</b>	<b>736 563</b>	<b>826 035</b>	<b>960 100</b>	<b>980 358</b>	<b>1 009 808</b>	<b>964 486</b>	<b>963 129</b>	Métallurgique
								Thermique
								<b>Total</b>
2 261 737	2 297 375	2 007 062	2 147 358	2 068 228	2 019 479	1 901 446	1 901 086	Sousbitumineux
<b>2 904 611</b>	<b>3 033 938</b>	<b>2 833 097</b>	<b>3 107 458</b>	<b>3 048 586</b>	<b>3 029 287</b>	<b>2 865 932</b>	<b>2 864 215</b>	Thermique
								<b>Total</b>
2 025 252	1 949 501	2 070 141	2 332 473	2 042 950	2 070 840	2 024 547	2 013 035	Colombie-Britannique
162 324	102 155	176 837	164 781	146 148	168 177	178 238	218 850	Métallurgique
<b>2 187 576</b>	<b>2 051 656</b>	<b>2 246 978</b>	<b>2 497 254</b>	<b>2 189 098</b>	<b>2 239 017</b>	<b>2 202 785</b>	<b>2 231 885</b>	Thermique
								<b>Total</b>
2 392 221	2 320 486	2 483 488	2 812 797	2 397 794	2 582 994	2 567 025	2 553 549	Canada
597 809	576 988	741 550	920 747	914 608	813 467	852 986	955 442	Bitumineux
<b>2 990 030</b>	<b>2 897 474</b>	<b>3 225 038</b>	<b>3 733 544</b>	<b>3 312 402</b>	<b>3 396 461</b>	<b>3 420 011</b>	<b>3 508 991</b>	Métallurgique
								Thermique
								<b>Total</b>
2 261 737	2 297 375	2 007 062	2 147 358	2 068 228	2 019 479	1 901 446	1 901 086	Sousbitumineux
								Thermique
1 095 378	1 134 854	1 017 680	1 055 762	864 671	855 886	849 456	749 553	Lignite
<b>6 347 145</b>	<b>6 329 703</b>	<b>6 249 780</b>	<b>6 936 664</b>	<b>6 245 301</b>	<b>6 271 826</b>	<b>6 170 913</b>	<b>6 159 630</b>	Thermique
								<b>Total</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Exportations</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Nouvelle-Écosse
-	-	-	-	-	-	-	49 924	Métallurgique
-	-	-	-	-	-	-	49 924	Thermique
								<b>Total</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Saskatchewan
								Thermique
281 883	387 311	443 759	579 926	287 635	541 648	614 583	588 541	Alberta
299 370	373 413	60 175	414 712	397 910	435 163	315 526	365 682	Métallurgique
<b>581 253</b>	<b>760 724</b>	<b>503 934</b>	<b>994 638</b>	<b>685 545</b>	<b>976 811</b>	<b>930 109</b>	<b>954 223</b>	Thermique
								<b>Total</b>
2 063 755	1 384 712	2 152 421	2 443 911	2 091 714	1 835 948	1 810 105	1 999 779	Colombie-Britannique
222 939	40 700	126 300	200 042	12 420	228 102	39 032	286 164	Métallurgique
<b>2 286 694</b>	<b>1 425 412</b>	<b>2 278 721</b>	<b>2 643 953</b>	<b>2 104 134</b>	<b>2 064 050</b>	<b>1 849 137</b>	<b>2 285 943</b>	Thermique
								<b>Total</b>
2 345 638	1 772 023	2 596 180	3 023 837	2 379 349	2 377 596	2 424 688	2 588 320	Canada
522 309	414 113	186 475	614 754	410 330	663 265	354 558	701 770	Métallurgique
<b>2 867 947</b>	<b>2 186 136</b>	<b>2 782 655</b>	<b>3 638 591</b>	<b>2 789 679</b>	<b>3 040 861</b>	<b>2 779 246</b>	<b>3 290 090</b>	Thermique
								<b>Total</b>
400 189	-	-	257 472	-	-	256 810	153 175	<b>Importations</b>
97 365	-	-	27 281	-	-	86 149	131 454	Bitumineux
4 005 218	-	-	1 299 755	-	-	4 780 976	3 336 498	Nouveau-Brunswick
31 157	-	-	69 885	-	-	23 199	-	Québec
<b>5 533 929</b>	-	-	<b>1 654 393</b>	-	-	<b>5 147 134</b>	<b>3 621 127</b>	Ontario
								Manitoba
								<b>Total</b>
140 867	-	-	5 111	-	-	157 444	100 322	Anthracite
10 778	-	-	9 604	-	-	11 441	10 523	Québec
-	-	-	-	-	-	-	-	Ontario
<b>151 645</b>	-	-	<b>14 715</b>	-	-	<b>168 885</b>	<b>110 845</b>	Saskatchewan
								<b>Total</b>
4 685 574	-	-	1 669 108	-	-	5 316 019	3 731 972	<b>Total</b>

TABLE 2. Production and Disposition of Coal, June, 1998

	Nova Scotia			New-Brunswick	Saskat-	Alberta		
	Nouvelle-Écosse			Nouveau-	chewan			
	Bituminous			Bituminous		Bituminous		
	Bitumineux			Bitumineux		Bitumineux		
	Met	Thermal	Total	Thermal	Thermal	Met	Thermal	Total
<b>Gross Mine Output</b>								
metric - tonnes - métriques								
<b>Production</b>								
Surface	...	...	2 576	36 616	849 456	...	...	1 137 217
Underground	...	...	209 283	-	-	...	...	163 813
Adjustments	...	...	-	-	-	...	...	15 734
<b>Total</b>	...	...	<b>211 859</b>	<b>36 616</b>	<b>849 456</b>	...	...	<b>1 316 764</b>
<b>Stock pile at mine and plant</b>								
Opening	...	...	182 524	13 987	...	...	...	545 426
Closing	...	...	182 307	9 076	...	...	...	430 028
Adjustments	...	...	21 949	-	...	...	...	-2 069
<b>Processed at Plants</b>	...	...	22 812	-	...	...	...	1 356 771
<b>Plant waste</b>	...	...	3 422	-	...	...	...	475 789
<b>Processed Inventory</b>								
Opening	...	...	-	-	...	...	...	531 008
Closing	...	...	2 460	-	...	...	...	520 826
Adjustments	...	...	-16 930	-	...	...	...	-
<b>Coal</b>								
<b>Production</b>								
Raw	-	211 213	211 213	41 527	849 456	-	73 322	73 322
Clean	-	-	-	-	-	542 478	348 686	891 164
<b>Total</b>	-	<b>211 213</b>	<b>211 213</b>	<b>41 527</b>	<b>849 456</b>	<b>542 478</b>	<b>422 008</b>	<b>964 486</b>
<b>Disposition from mine</b>								
Newfoundland	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia	-	211 213	211 213	-	-	-	-	-
New Brunswick	-	-	-	41 527	-	-	-	-
Quebec	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario	-	-	-	-	106 362	-	41 336	41 336
Manitoba	-	-	-	-	8 269	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	734 825	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-	-	38 653	38 653
British Columbia	-	-	-	-	-	-	760	760
<b>To port</b>	-	-	-	-	-	542 478	341 259	883 737
<b>To U.S.A</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	<b>211 213</b>	<b>211 213</b>	<b>41 527</b>	<b>849 456</b>	<b>542 478</b>	<b>422 008</b>	<b>964 486</b>
<b>Exports</b>								
<b>Port Inventory</b>								
Opening	-	-	-	-	-	501 053	282 986	784 039
Closing	-	-	-	-	-	427 716	313 844	741 560
Adjustments	-	-	-	-	-	-1 232	5 125	3 893
<b>Shipped from port</b>								
Australia	-	-	-	-	-	-	1 489	1 489
Brazil	-	-	-	-	-	73 537	29 152	102 689
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	-	-	-	-	-	463 448	284 885	748 333
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-
South Korea	-	-	-	-	-	-	-	-
Taiwan	-	-	-	-	-	32 703	-	32 703
United States	-	-	-	-	-	44 895	-	44 895
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	<b>614 583</b>	<b>315 526</b>	<b>930 109</b>

TABLEAU 2. Production et utilisation du charbon, juin, 1998

Alberta		British-Columbia Colombie-Britannique			Canada				
Subbitum. Sousbitum.	Total all types	Bituminous Bitumineux		Total	Bituminous Bitumineux		Total all types		
Thermal. tous genres	Total tous genres	Met	Thermal	Total	Met	Thermal	Total	Total tous genres	
metric - tonnes - métriques									
1 975 964	3 113 181	...	...	3 044 189	...	...	4 220 598	7 046 018	Sorti brut de la mine
-	163 813	...	...	103 029	...	...	476 125	476 125	Production
-	15 734	...	...	- 125 659	...	...	- 109 925	- 109 925	À ciel ouvert
1 975 964	3 292 728	...	...	3 021 559	...	...	4 586 798	7 412 218	Souterrain
									Ajustement
									Total
2 951 938	3 497 364	...	...	2 447 036	...	...	3 188 973	6 140 911	Réserve: mine et usine
3 026 456	3 456 484	...	...	2 242 714	...	...	2 864 125	5 890 581	Au début
-	-2 069	...	...	15 501	...	...	35 381	35 381	À la fin
...	1 356 771	...	...	3 241 382	...	...	4 620 965	4 620 965	Ajustement
...	475 789	...	...	1 052 445	...	...	1 531 656	1 531 656	Traité à l'usine
...	531 008	...	...	2 388 864	...	...	2 919 872	2 919 872	Rebuts de l'usine
...	520 826	...	...	2 369 946	...	...	2 893 232	2 893 232	Inventaire traité
...	-	...	...	-5 070	...	...	-22 000	-22 000	Au début
									À la fin
									Ajustement
1 901 446	1 974 768	-	-	-	-	-	326 062	326 062	3 076 964
-	891 164	2 024 547	178 238	2 202 785	2 567 025	526 924	3 093 949	3 093 949	Charbon
1 901 446	2 865 932	2 024 547	178 238	2 202 785	2 567 025	852 986	3 420 011	6 170 913	Production
									Brut
									Lavé
									Total
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Écoulement de la mine
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Terre-Neuve
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Île-du-Prince-Édouard
-	-	-	-	-	-	211 213	211 213	211 213	Nouvelle-Écosse
-	-	-	-	-	-	41 527	41 527	41 527	Nouveau-Brunswick
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Québec
-	41 336	27 041	-	27 041	27 041	41 336	68 377	174 739	Ontario
-	-	-	913	913	-	913	913	9 182	Manitoba
-	-	-	-	-	-	-	-	734 825	Saskatchewan
1 901 446	1 940 099	-	-	-	-	38 653	38 653	1 940 099	Alberta
-	760	6 281	20 012	26 293	6 281	20 772	27 053	27 053	Colombie-Britannique
-	883 737	1 951 180	150 049	2 101 229	2 493 658	491 308	2 984 966	2 984 966	Au port
-	-	40 045	7 264	47 309	40 045	7 264	47 309	47 309	Aux États-Unis
1 901 446	2 865 932	2 024 547	178 238	2 202 785	2 567 025	852 986	3 420 011	6 170 913	Total
-	784 039	2 667 592	238 124	2 905 716	3 168 645	521 110	3 689 755	3 689 755	Exportations
-	741 560	2 848 718	348 322	3 197 040	3 276 434	662 166	3 938 600	3 938 600	Inventaire au port
-	3 893	6	-8 083	-8 077	-1 226	-2 958	-4 184	-4 184	Au début
									À la fin
									Ajustement
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Livré du port
-	1 489	-	-	-	-	1 489	1 489	1 489	Australie
-	102 689	95 599	-	95 599	169 136	29 152	198 288	198 288	Bésil
-	-	38 500	31 768	70 268	38 500	31 768	70 268	70 268	Chili
-	-	55 264	-	55 264	55 264	-	55 264	55 264	France
-	-	85 798	-	85 798	85 798	-	85 798	85 798	Allemagne
-	-	71 468	-	71 468	71 468	-	71 468	71 468	Italie
-	748 333	918 612	-	918 612	1 382 060	284 885	1 666 945	1 666 945	Japon
-	-	9 705	-	9 705	9 705	-	9 705	9 705	Mexique
-	-	2 742	-	2 742	2 742	-	2 742	2 742	Pays-Bas
-	-	356 831	-	356 831	356 831	-	356 831	356 831	Corée du Sud
-	32 703	95 757	-	95 757	128 460	-	128 460	128 460	Taiwan
-	44 895	39 784	-	39 784	84 679	-	84 679	84 679	États-Unis
-	930 109	1 770 060	31 768	1 801 828	2 384 643	347 294	2 731 937	2 731 937	Total

TABLE 3. Production and Disposition of Coal, January to June 1998

	Nova Scotia			New-Brunswick	Saskat- chewan	Alberta		
	Nouvelle-Écosse			Nouveau- Brunswick				
	Bituminous			Bituminous		Bituminous		
	Bitumineux			Bitumineux		Bitumineux		
	Met	Thermal	Total	Thermal	Thermal	Met	Thermal	Total
<b>Gross Mine Output</b>								
metric - tonnes - métriques								
<b>Production</b>								
Surface	...	...	21 187	67 774	5 778 309	...	...	7 134 999
Underground	...	...	1 127 123	-	-	...	...	640 658
Adjustments	...	...	66	-	-	...	...	131 661
<b>Total</b>	...	...	1 148 376	67 774	5 778 309	...	...	7 907 318
<b>Stock pile at mine and plant</b>								
Opening	...	...	52 381	9 072	...	...	...	600 183
Closing	...	...	182 307	9 076	...	...	...	430 028
Adjustments	...	...	17 384	-	...	...	...	362 121
<b>Processed at Plants</b>	...	...	22 812	-	...	...	...	7 717 289
<b>Plant waste</b>	...	...	3 422	-	...	...	...	2 641 356
<b>Processed Inventory</b>								
Opening	...	...	-	-	...	...	...	561 789
Closing	...	...	2 460	-	...	...	...	520 826
Adjustments	...	...	-16 930	-	...	...	...	- 361 851
<b>Coal</b>								
<b>Production</b>								
Raw	- 1 013 022	1 013 022		67 770	5 778 309	-	722 305	722 305
Clean	-	-		-	-	2 674 132	2 080 913	4 755 045
<b>Total</b>	- 1 013 022	1 013 022		67 770	5 778 309	2 674 132	2 803 218	5 477 350
<b>Disposition from mine</b>								
Newfoundland	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia	- 1 013 022	1 013 022		-	-	-	-	-
New Brunswick	-	-	-	67 770	-	-	-	-
Quebec	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario	-	-	-	-	-	916 395	368 456	368 456
Manitoba	-	-	-	-	-	56 609	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-	4 805 305	-	-
Alberta	-	-	-	-	-	-	355 137	355 137
British Columbia	-	-	-	-	-	-	4 544	4 544
<b>To port</b>	-	-	-	-	-	2 674 132	2 075 081	4 749 213
<b>To U.S.A</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	- 1 013 022	1 013 022		67 770	5 778 309	2 674 132	2 803 218	5 477 350
<b>Exports</b>								
<b>Port Inventory</b>								
Opening	-	-	-	-	-	603 805	238 404	842 209
Closing	-	-	-	-	-	427 716	313 844	741 560
Adjustments	-	-	-	-	-	4 641	-2 742	1 899
<b>Shipped from port</b>								
Australia	-	-	-	-	-	-	1 489	1 489
Belgium-Luxembourg	-	-	-	-	-	114 890	54 682	169 572
Brazil	-	-	-	-	-	150 534	44 750	195 284
Chile	-	-	-	-	-	-	57 967	57 967
France	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	51 755	-	51 755
India	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	-	-	-	-	-	1 640 937	1 109 151	2 750 088
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-
Pakistan	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-
Romania	-	-	-	-	-	-	-	-
South Korea	-	-	-	-	-	381 798	555 787	937 585
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-
Taiwan	-	-	-	-	-	313 405	-	313 405
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	120 000	173 073	293 073
United States	-	-	-	-	-	81 543	-	81 543
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	2 854 862	1 996 899	4 851 761

**TABEAU 3. Production et utilisation du charbon, janvier à juin 1998**

Alberta		British-Columbia Colombie-Britannique			Canada			
Subbitum. Sousbitum.	Total all types	Bituminous Bitumineux			Bituminous Bitumineux			Total all types
Thermal. Tous genres	Total tous genres	Met	Thermal	Total	Met	Thermal	Total	Total tous genres
metric - tonnes - métriques								
12 410 246	19 545 245	...	...	20 959 451	...	...	28 183 411	46 371 966
-	640 658	...	...	550 599	...	...	2 318 380	2 318 380
- 805	130 856	...	...	-1 075 604	...	...	- 943 877	- 944 682
<b>12 409 441</b>	<b>20 316 759</b>	...	...	<b>20 434 446</b>	...	...	<b>29 557 914</b>	<b>47 745 664</b>
3 060 286	3 660 469	...	...	2 685 613	...	...	3 347 249	6 407 535
3 026 456	3 456 484	...	...	2 242 714	...	...	2 864 125	5 890 581
-2 323	359 798	...	...	226 130	...	...	605 635	603 312
...	7 717 289	...	...	21 103 475	...	...	28 843 576	28 843 576
...	2 641 356	...	...	7 324 836	...	...	9 969 614	9 969 614
...	561 789	...	...	2 067 195	...	...	2 628 984	2 628 984
...	520 826	...	...	2 369 946	...	...	2 893 232	2 893 232
...	- 361 851	...	...	-49 100	...	...	- 427 881	- 427 881
12 440 948	13 163 253	-	-	-	-	1 803 097	1 803 097	20 022 354
-	4 755 045	12 490 452	936 336	13 426 788	15 164 584	3 017 249	18 181 833	18 181 833
<b>12 440 948</b>	<b>17 918 298</b>	<b>12 490 452</b>	<b>936 336</b>	<b>13 426 788</b>	<b>15 164 584</b>	<b>4 820 346</b>	<b>19 984 930</b>	<b>38 204 187</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1 013 022	1 013 022	1 013 022
-	-	-	-	-	-	67 770	67 770	67 770
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	368 456	27 041	-	27 041	27 041	368 456	395 497	1 311 892
-	-	20 851	3 656	24 507	20 851	3 656	24 507	81 116
-	-	-	-	-	-	-	-	4 805 305
12 440 948	12 796 085	-	-	-	-	355 137	355 137	12 796 085
-	4 544	26 097	129 246	155 343	26 097	133 790	159 887	159 887
-	4 749 213	12 221 842	759 306	12 981 148	14 895 974	2 834 387	17 730 361	17 730 361
-	-	194 621	44 128	238 749	194 621	44 128	238 749	238 749
<b>12 440 948</b>	<b>17 918 298</b>	<b>12 490 452</b>	<b>936 336</b>	<b>13 426 788</b>	<b>15 164 584</b>	<b>4 820 346</b>	<b>19 984 930</b>	<b>38 204 187</b>
-	842 209	2 120 868	195 099	2 315 967	2 724 673	433 503	3 158 176	3 158 176
-	741 560	2 848 718	348 322	3 197 040	3 276 434	662 166	3 938 600	3 938 600
-	1 899	30 198	-3 615	26 583	34 839	-6 357	28 482	28 482
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1 489	-	-	-	-	1 489	1 489	1 489
-	169 572	124 182	-	124 182	239 072	54 682	293 754	293 754
-	195 284	424 423	-	424 423	574 957	44 750	619 707	619 707
-	57 967	77 000	31 768	108 768	77 000	89 735	166 735	166 735
-	-	225 346	-	225 346	225 346	-	225 346	225 346
-	51 755	508 090	-	508 090	559 845	-	559 845	559 845
-	-	62 951	-	62 951	62 951	-	62 951	62 951
-	-	485 381	-	485 381	485 381	-	485 381	485 381
-	2 750 088	5 666 601	190 235	5 856 836	7 307 538	1 299 386	8 606 924	8 606 924
-	-	91 105	-	91 105	91 105	-	91 105	91 105
-	-	236 491	-	236 491	236 491	-	236 491	236 491
-	-	108 683	-	108 683	108 683	-	108 683	108 683
-	-	119 236	-	119 236	119 236	-	119 236	119 236
-	-	129 330	-	129 330	129 330	-	129 330	129 330
-	937 585	1 896 835	380 465	2 277 300	2 278 633	936 252	3 214 885	3 214 885
-	-	179 547	-	179 547	179 547	-	179 547	179 547
-	-	50 167	-	50 167	50 167	-	50 167	50 167
-	313 405	332 335	-	332 335	645 740	-	645 740	645 740
-	-	173 303	-	173 303	173 303	-	173 303	173 303
-	293 073	545 607	-	545 607	665 607	173 073	838 680	838 680
-	81 543	87 577	-	87 577	169 120	-	169 120	169 120
-	4 851 761	11 524 190	602 468	12 126 658	14 379 052	2 599 367	16 978 419	16 978 419

**Sorti brut de la mine**

Production  
à ciel ouvert  
Souterrain  
Ajustement  
Total

Réserve: mine et usine  
Au début  
À la fin  
Ajustement

Traité à l'usine

Rebuts de l'usine

Inventaire traité  
Au début  
À la fin  
Ajustement

**Charbon**

Production  
Brut  
Lavé  
Total

**Écoulement de la mine**

Terre-Neuve  
Île-du-Prince-Édouard  
Nouvelle-Écosse  
Nouveau-Brunswick  
Québec  
Ontario  
Manitoba  
Saskatchewan  
Alberta  
Colombie-Britannique

Au port

Aux États-Unis

**Total**

**Exportations**

Inventaire au port  
Au début  
À la fin  
Ajustement

**Livré du port**

Australie  
Belgique et Luxembourg  
Brésil  
Chili  
France  
Allemagne  
Inde  
Italie  
Japon  
Mexique  
Pays-Bas  
Pakistan  
Portugal  
Roumanie  
Corée du Sud  
Espagne  
Suède  
Taiwan  
Turquie  
Royaume-Uni  
États-Unis  
Total

TABLE 4. Coke Plants, June, 1998

	Cum. 1997	Cum. 1998	Year 1997	July 1997	Aug. 1997	Sep. 1997	Oct. 1997	Nov. 1997
	Cum. 1997	Cum. 1998	Ann. 1997	Jui. 1997	AOÛt 1997	Sep. 1997	Oct. 1997	Nov. 1997
metric - tonnes - métriques								
<b>Coal</b>								
<b>Stocks</b>								
<b>Opening</b>								
Canadian	4 576	-	4 576	-	-	-	-	-
Imported	1 652 956	1 208 554	1 652 956	775 949	1 006 730	1 071 725	1 173 927	1 130 230
<b>Total</b>	<b>1 657 532</b>	<b>1 208 554</b>	<b>1 657 532</b>	<b>775 949</b>	<b>1 006 730</b>	<b>1 071 725</b>	<b>1 173 927</b>	<b>1 130 230</b>
<b>Received</b>								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	1 442 682	1 853 986	4 303 990	640 016	473 212	490 291	366 225	520 431
<b>Total</b>	<b>1 442 682</b>	<b>1 853 986</b>	<b>4 303 990</b>	<b>640 016</b>	<b>473 212</b>	<b>490 291</b>	<b>366 225</b>	<b>520 431</b>
<b>Charged to ovens</b>								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	2 221 640	2 092 022	4 490 163	386 709	382 358	366 219	385 093	362 081
<b>Total</b>	<b>2 221 640</b>	<b>2 092 022</b>	<b>4 490 163</b>	<b>386 709</b>	<b>382 358</b>	<b>366 219</b>	<b>385 093</b>	<b>362 081</b>
<b>Sold or used</b>								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	131 878	143 863	269 786	22 526	25 859	21 870	22 912	21 493
<b>Total</b>	<b>131 878</b>	<b>143 863</b>	<b>269 786</b>	<b>22 526</b>	<b>25 859</b>	<b>21 870</b>	<b>22 912</b>	<b>21 493</b>
<b>Inventory Adjustments</b>								
Canadian	-4 576	-	-4 576	-	-	-	-	-
Imported	33 829	-9 220	11 557	-	-	-	-1 917	-18 153
<b>Total</b>	<b>29 253</b>	<b>-9 220</b>	<b>6 981</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-1 917</b>	<b>-18 153</b>
<b>Stocks-Closing</b>								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	775 949	817 435	1 208 554	1 006 730	1 071 725	1 173 927	1 130 230	1 248 934
<b>Total</b>	<b>775 949</b>	<b>817 435</b>	<b>1 208 554</b>	<b>1 006 730</b>	<b>1 071 725</b>	<b>1 173 927</b>	<b>1 130 230</b>	<b>1 248 934</b>
<b>Coke supply</b>								
<b>Stocks - Opening</b>								
Canadian	371 298	429 811	371 298	439 083	447 568	433 589	448 460	454 908
Imported	1 665 565	1 575 869	3 369 646	279 537	287 081	279 200	299 129	267 946
<b>Total</b>	<b>2 036 863</b>	<b>2 005 680</b>	<b>7 140 944</b>	<b>718 620</b>	<b>734 649</b>	<b>712 789</b>	<b>747 589</b>	<b>722 854</b>
<b>Production</b>								
Canadian	135 451	188 251	241 988	18 112	18 677	18 008	20 292	14 186
Imported	72 263	26 237	128 816	12 094	9 760	15 018	3 140	9 173
<b>Total</b>	<b>207 714</b>	<b>214 488</b>	<b>370 804</b>	<b>30 206</b>	<b>28 437</b>	<b>33 026</b>	<b>23 432</b>	<b>23 359</b>
<b>Adjustments</b>								
Canadian	439 083	398 615	429 811	447 568	433 589	448 460	454 908	437 670
Imported	1 805 494	1 821 553	3 681 937	301 258	329 497	297 355	316 113	308 543
<b>Total</b>	<b>2 244 577</b>	<b>2 220 168</b>	<b>7 862 878</b>	<b>748 826</b>	<b>763 086</b>	<b>745 815</b>	<b>771 021</b>	<b>746 213</b>
<b>Coke Disposition</b>								
<b>Used in blast furnaces</b>								
Canadian	1 592 062	1 664 274	3 203 498	261 609	284 213	266 878	271 434	252 540
Imported	45 786	35 081	78 672	26	3 858	11 431	6 858	3 855
<b>Total</b>	<b>1 637 848</b>	<b>1 700 355</b>	<b>3 282 170</b>	<b>261 635</b>	<b>288 071</b>	<b>278 309</b>	<b>278 292</b>	<b>256 395</b>
<b>Used in associated works</b>								
Canadian	14 285	29 341	80 995	20 351	20 073	2 520	2 528	2 406
Imported	153 361	92 857	318 772	19 272	21 353	16 526	35 293	49 742
<b>Total</b>	<b>167 646</b>	<b>122 198</b>	<b>399 767</b>	<b>39 623</b>	<b>41 426</b>	<b>19 046</b>	<b>37 821</b>	<b>52 148</b>
<b>Sold for industrial use</b>								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>All other sales and/or uses</b>								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total disposition</b>								
Canadian	1 805 494	1 821 553	3 681 937	301 258	329 497	297 355	316 113	308 543
Imported	1 805 494	1 821 553	3 681 937	301 258	329 497	297 355	316 113	308 543
<b>Total</b>	<b>3 610 988</b>	<b>3 643 106</b>	<b>7 363 874</b>	<b>602 516</b>	<b>658 994</b>	<b>594 710</b>	<b>632 226</b>	<b>617 086</b>

TABLEAU 4. Usines de coke, juin, 1998

Dec. 1997	Jan. 1998	Feb. 1998	Mar. 1998	Apr. 1998	May 1998	June 1998	June 1997	
Déc. 1997	Jan. 1998	Fév. 1998	Mars 1998	Avr. 1998	Mai 1998	Juin 1998	Juin 1997	
metric - tonnes - métriques								
								<b>Charbon</b>
							4 576	Stocks
1 248 934	1 208 554	876 360	584 429	415 324	514 333	689 125	748 813	Au début
<b>1 248 934</b>	<b>1 208 554</b>	<b>876 360</b>	<b>584 429</b>	<b>415 324</b>	<b>514 333</b>	<b>689 125</b>	<b>753 389</b>	Canadien
								Importé
								Total
								Reçu
371 133	65 827	62 077	225 452	477 138	535 245	488 247	396 140	Canadien
<b>371 133</b>	<b>65 827</b>	<b>62 077</b>	<b>225 452</b>	<b>477 138</b>	<b>535 245</b>	<b>488 247</b>	<b>396 140</b>	Importé
								Total
								Utilisé dans les fours
386 063	374 401	333 644	367 312	343 944	342 250	330 471	364 562	Canadien
<b>386 063</b>	<b>374 401</b>	<b>333 644</b>	<b>367 312</b>	<b>343 944</b>	<b>342 250</b>	<b>330 471</b>	<b>364 562</b>	Importé
								Total
								Vendu ou utilisé
23 248	24 477	23 706	27 245	23 759	19 141	25 535	28 499	Canadien
<b>23 248</b>	<b>24 477</b>	<b>23 706</b>	<b>27 245</b>	<b>23 759</b>	<b>19 141</b>	<b>25 535</b>	<b>28 499</b>	Importé
								Total
								Rectifications de stocks
-2 202	857	3 342	-	-10 426	938	-3 931	-4 576	Canadien
<b>-2 202</b>	<b>857</b>	<b>3 342</b>	<b>-</b>	<b>-10 426</b>	<b>938</b>	<b>-3 931</b>	<b>24 057</b>	Importé
							<b>19 481</b>	Total
								Stocks
1 208 554	876 360	584 429	415 324	514 333	689 125	817 435	775 949	À la fin
<b>1 208 554</b>	<b>876 360</b>	<b>584 429</b>	<b>415 324</b>	<b>514 333</b>	<b>689 125</b>	<b>817 435</b>	<b>775 949</b>	Canadien
								Importé
								Total
								<b>Disponibilité du coke</b>
437 670	429 811	434 737	428 705	410 311	387 187	387 415	452 507	Stocks au début
291 188	276 420	251 513	275 095	266 530	255 840	250 471	274 588	Production
17 262	16 279	18 046	24 673	20 861	25 376	83 016	13 677	Importé
7 368	18 203	14 117	-6 293	-1 466	20 711	-19 035	- 736	Rectifications
429 811	434 737	428 705	410 311	387 187	387 415	398 615	439 083	Stocks à la fin
<b>323 677</b>	<b>305 976</b>	<b>289 708</b>	<b>311 869</b>	<b>309 049</b>	<b>301 699</b>	<b>303 252</b>	<b>300 953</b>	<b>Disponibilité</b>
								<b>Écoulement du coke</b>
274 762	277 478	262 166	287 733	283 899	271 165	281 833	265 526	Utilisé: hauts fourneaux
6 858	3 810	7 620	6 887	4 572	4 572	7 620	8 432	Utilisé: autres travaux
18 832	1 713	2 306	1 037	9 811	13 807	667	3 001	Vendu: usage industriel
23 225	22 975	17 616	16 212	10 767	12 155	13 132	23 994	Vendu pour l'exportation
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres ventes et/ou usages
<b>323 677</b>	<b>305 976</b>	<b>289 708</b>	<b>311 869</b>	<b>309 049</b>	<b>301 699</b>	<b>303 252</b>	<b>300 953</b>	<b>Écoulement total</b>

TABLE 5. Closing Inventories of Coal Consumers, Second Quarter, 1998

TABLEAU 5. Stocks de fin d'exercice des consommateurs de charbon, deuxième trimestre, 1998

	New- found- land	Nova Scotia	New- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Canada
	Terre- Neuve	Nouvelle -Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie Britan- nique	
metric - tonnes - métriques										
<b>Canadian coal- Charbon Canadien</b>										
<b>Bituminous- Bitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	221 778	70 274	-	161 560	-	-	561 584	-	1 015 196
Other-Autres	-	9 834	-	-	309 197	6 345	-	-	35 522	360 898
<b>Total</b>	-	<b>231 612</b>	<b>70 274</b>	-	<b>470 757</b>	<b>6 345</b>	-	<b>561 584</b>	<b>35 522</b>	<b>1 376 094</b>
<b>Subbituminous- Sousbitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	-	-	192 981	-	192 981
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>192 981</b>	-	<b>192 981</b>
<b>Lignite</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	273 067	83 298	392 327	-	-	748 692
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	<b>273 067</b>	<b>83 298</b>	<b>392 327</b>	-	-	<b>748 692</b>
<b>Canadian Total- Canadien</b>	-	<b>231 612</b>	<b>70 274</b>	-	<b>743 824</b>	<b>89 643</b>	<b>392 327</b>	<b>754 565</b>	<b>35 522</b>	<b>2 317 767</b>
<b>Imported Coal- Charbon Importé</b>										
Anthracite Other-Autres	41 440	10 030	-	184 403	6 456	22	-	1 342	-	243 693
<b>Bituminous- Bitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	198 825	-	2 213 155	119 182	-	-	-	2 531 162
Other-Autres	-	-	-	104 870	202 217	-	-	-	-	307 087
<b>Total</b>	-	-	<b>198 825</b>	<b>104 870</b>	<b>2 415 372</b>	<b>119 182</b>	-	-	-	<b>2 838 249</b>
<b>Imported Total- importé</b>	<b>41 440</b>	<b>10 030</b>	<b>198 825</b>	<b>289 273</b>	<b>2 421 828</b>	<b>119 204</b>	-	<b>1 342</b>	-	<b>3 081 942</b>
<b>Total, all coal- Total charbon</b>	<b>41 440</b>	<b>241 642</b>	<b>269 099</b>	<b>289 273</b>	<b>3 165 652</b>	<b>208 847</b>	<b>392 327</b>	<b>755 907</b>	<b>35 522</b>	<b>5 399 709</b>
<b>Coke</b>										
Canadian- Canadien	-	-	-	205	226	220	-	-	960	1 611
Imported- Importé	57 648	1 677	22 290	47 154	249	-	-	812	2 970	132 800
<b>Total</b>	<b>57 648</b>	<b>1 677</b>	<b>22 290</b>	<b>47 359</b>	<b>475</b>	<b>220</b>	-	<b>812</b>	<b>3 930</b>	<b>134 411</b>



TABLE 6. Demand for Coal and Coke, Second Quarter, 1998

TABLEAU 6. Écoulement de charbon et du coke, deuxième trimestre, 1998

	New- found- land	Nova Scotia	New- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Canada
	Terre- Neuve	Nouvelle -Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie Britan- nique	
metric - tonnes - métriques										
<b>Canadian coal- Charbon Canadien</b>										
<b>Bituminous- Bitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	666 408	42 888	-	-	-	-	48 656	-	757 952
Other-Autres	-	10 695	-	-	-	4 365	-	-	51 935	66 995
<b>Total</b>	-	<b>677 103</b>	<b>42 888</b>	-	-	<b>4 365</b>	-	<b>48 656</b>	<b>51 935</b>	<b>824 947</b>
<b>Subbituminous- Sousbitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	-	-	6 023 934	-	6 023 934
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>6 023 934</b>	-	<b>6 023 934</b>
<b>Lignite</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	429 870	7 758	2 191 631	-	-	2 629 259
Other-Autres	-	-	-	-	-	28 899	24 327	-	-	53 226
<b>Total</b>	-	-	-	-	<b>429 870</b>	<b>36 657</b>	<b>2 215 958</b>	-	-	<b>2 682 485</b>
<b>Canadian Total- Canadien</b>	-	<b>677 103</b>	<b>42 888</b>	-	<b>429 870</b>	<b>41 022</b>	<b>2 215 958</b>	<b>6 072 590</b>	<b>51 935</b>	<b>9 531 366</b>
<b>Imported Coal- Charbon Importé</b>										
<b>Anthracite</b>										
Other-Autres	9 472	40 282	-	101 999	10 879	250	-	1 509	-	164 391
<b>Bituminous- Bitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	264 143	-	2 192 256	23 393	-	-	-	2 479 792
Other-Autres	-	-	-	92 143	142 784	-	-	-	-	234 927
<b>Total</b>	-	-	<b>264 143</b>	<b>92 143</b>	<b>2 335 040</b>	<b>23 393</b>	-	-	-	<b>2 714 719</b>
<b>Imported Total- Importé</b>	<b>9 472</b>	<b>40 282</b>	<b>264 143</b>	<b>194 142</b>	<b>2 345 919</b>	<b>23 643</b>	-	<b>1 509</b>	-	<b>2 879 110</b>
<b>Total, all coal- Total charbon</b>	<b>9 472</b>	<b>717 385</b>	<b>307 031</b>	<b>194 142</b>	<b>2 775 789</b>	<b>64 665</b>	<b>2 215 958</b>	<b>6 074 099</b>	<b>51 935</b>	<b>12 410 476</b>
<b>Coke</b>										
Canadian- Canadien	-	1 722	-	2 050	621 022	812	-	-	3 843	629 449
Imported- Importé	41 962	-	9 744	26 446	9 760	-	-	470	613	88 995
<b>Total</b>	<b>41 962</b>	<b>1 722</b>	<b>9 744</b>	<b>28 496</b>	<b>630 782</b>	<b>812</b>	-	<b>470</b>	<b>4 456</b>	<b>718 444</b>

TABLE 7. Demand for Coal and Coke, January to June 1998

TABLEAU 7. Écoulement du charbon et de coke, janvier à juin 1998

	New- found- land	Nova Scotia	New- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Canada
	Terre- Neuve	Nouvelle -Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie Britan- nique	
metric - tonnes - métriques										
<b>Canadian coal- Charbon Canadien</b>										
<b>Bituminous- Bitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	1 178 454	117 216	-	556 571	-	-	162 742	-	2 014 983
Other-Autres	-	14 993	-	-	241	9 599	-	-	102 894	127 727
<b>Total</b>	-	<b>1 193 447</b>	<b>117 216</b>	-	<b>556 812</b>	<b>9 599</b>	-	<b>162 742</b>	<b>102 894</b>	<b>2 142 710</b>
<b>Subbituminous- Sousbitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	-	-	12 479 901	-	12 479 901
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>12 479 901</b>	-	<b>12 479 901</b>
<b>Lignite</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	939 238	7 758	4 803 265	-	-	5 750 261
Other-Autres	-	-	-	-	-	61 444	78 027	-	-	139 471
<b>Total</b>	-	-	-	-	<b>939 238</b>	<b>69 202</b>	<b>4 881 292</b>	-	-	<b>5 889 732</b>
<b>Canadian Total- Canadien</b>	-	<b>1 193 447</b>	<b>117 216</b>	-	<b>1 496 050</b>	<b>78 801</b>	<b>4 881 292</b>	<b>12 642 643</b>	<b>102 894</b>	<b>20 512 343</b>
<b>Imported Coal- Charbon Importé</b>										
Anthracite Other-Autres	9 472	256 220	-	218 603	21 543	313	-	2 772	-	508 923
<b>Bituminous- Bitumineux</b>										
Generating plants- Centrales	-	-	584 870	-	4 034 808	80 515	-	-	-	4 700 193
Other-Autres	-	-	-	172 707	267 191	-	-	-	-	439 898
<b>Total</b>	-	-	<b>584 870</b>	<b>172 707</b>	<b>4 301 999</b>	<b>80 515</b>	-	-	-	<b>5 140 091</b>
<b>Imported Total- importé</b>	<b>9 472</b>	<b>256 220</b>	<b>584 870</b>	<b>391 310</b>	<b>4 323 542</b>	<b>80 828</b>	-	<b>2 772</b>	-	<b>5 649 014</b>
<b>Total, all coal- Total charbon</b>	<b>9 472</b>	<b>1 449 667</b>	<b>702 086</b>	<b>391 310</b>	<b>5 819 592</b>	<b>159 629</b>	<b>4 881 292</b>	<b>12 645 415</b>	<b>102 894</b>	<b>26 161 357</b>
<b>Coke</b>										
Canadian- Canadien	-	3 146	-	4 453	1 468 287	1 649	-	-	7 097	1 484 632
Imported- Importé	71 591	-	20 639	55 945	20 122	-	-	930	1 771	170 998
<b>Total</b>	<b>71 591</b>	<b>3 146</b>	<b>20 639</b>	<b>60 398</b>	<b>1 488 409</b>	<b>1 649</b>	-	<b>930</b>	<b>8 868</b>	<b>1 655 630</b>



# ORDER FORM

Statistics Canada

### TO ORDER:



**MAIL**  
Statistics Canada  
Operations and Integration  
Circulation Management  
120 Parkdale Avenue  
Ottawa, Ontario  
Canada K1A 0T6



**PHONE**  
1 800 267-6677



**FAX**  
1 800 889-9734

Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S., and in the Ottawa area, call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.

or (613) 951-1584. VISA, MasterCard and purchase orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.



**INTERNET** order@statcan.ca



**1 800 363-7629**  
Telecommunication Device  
for the Hearing Impaired

(Please print)

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

( )

( )

Postal Code

Phone

Fax

E-mail address:

### METHOD OF PAYMENT:

(Check only one)

Please charge my:

VISA

MasterCard

Card Number

Expiry Date

Cardholder (please print)

Signature

Payment enclosed \$

Purchase  
Order Number  
(please enclose)

Authorized Signature

Catalogue Number	Title	Date of issue or indicate an "S" for subscription	Price (All prices exclude sales tax)		Quantity	Total \$
			Canada \$	Outside Canada US\$		

▶ Note: Catalogue prices for clients outside Canada are shown in US dollars. Clients outside Canada pay total amount in US funds drawn on a US bank.	<b>SUBTOTAL</b>
▶ Subscription will begin with the next issue to be released.	<b>DISCOUNT</b> (if applicable)
▶ Prices are subject to change. To Confirm current prices call 1 800 267-6677.	<b>GST (7%)</b> (Canadian clients only, where applicable)
▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST or HST.	<b>Applicable PST</b> (Canadian clients only, where applicable)
▶ Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada.	<b>Applicable HST</b> (N.S., N.B., Nfld.)
▶ GST Registration # R121491807	<b>GRAND TOTAL</b>
	<b>PF 097019</b>

## THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada / Statistique Canada

Canada

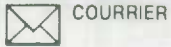


# BON DE COMMANDE

Statistique Canada



### POUR COMMANDER :



**COURRIER**  
Statistique Canada  
Opérations et intégration  
Gestion de la circulation  
120, avenue Parkdale  
Ottawa (Ontario)  
Canada K1A 0T6



**TÉLÉPHONE**  
1 800 267-6677



**TÉLÉCOPIEUR**  
1 800 889-9734

Faites debiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis et dans la région d'Ottawa, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.  
ou (613) 951-1584. VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le bon télécopié tient lieu de commande originale.



**INTERNET** order@statcan.ca

(Veuillez écrire en majuscules)



**1 800 363-7629**  
Appareils de télécommunications pour les malentendants

Compagnie \_\_\_\_\_

Service \_\_\_\_\_

A l'attention de \_\_\_\_\_ Fonction \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_

Code postal \_\_\_\_\_ Téléphone \_\_\_\_\_ Télécopieur \_\_\_\_\_

Adresse du courrier électronique \_\_\_\_\_

### MODALITÉS DE PAIEMENT :

(Cochez une seule case)

Veuillez débiter mon compte  VISA  MasterCard

N° de carte \_\_\_\_\_

Date d'expiration \_\_\_\_\_

Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.) \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

Paiement inclus \$ \_\_\_\_\_

N° du bon de commande \_\_\_\_\_  
(veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée \_\_\_\_\_

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée ou inscrire « A » pour les abonnements	Prix (Les prix n'incluent pas la taxe de vente)		Quantité	Total \$
			Canada \$	Extérieur du Canada \$ US		

<p>▶ Veuillez noter que les prix au catalogue pour les clients de l'extérieur du Canada sont donnés en dollars américains. Les clients de l'extérieur du Canada paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.</p> <p>▶ L'abonnement commencera avec le prochain numéro diffusé.</p> <p>▶ Les prix peuvent être modifiés sans préavis. Pour vérifier les prix courants, veuillez composer le 1 800 267-6677.</p> <p>▶ Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent soit la TPS de 7 % et la TVP en vigueur, soit la TVH.</p> <p>▶ Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Releveur général du Canada.</p> <p>▶ TPS N° R121491807</p>	<b>TOTAL</b>	
	<b>RÉDUCTION</b> (s'il y a lieu)	
	<b>TPS (7 %)</b> (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)	
	<b>TVP en vigueur</b> (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)	
	<b>TVH en vigueur</b> (N.-E., N.-B., T.-N.)	
	<b>TOTAL GÉNÉRAL</b>	
		<b>PF097019</b>

## MERCI DE VOTRE COMMANDE!

## What class of business are you in?

**NAICS Canada 1997** ... an indispensable reference tool for understanding the burgeoning economies of Canada, the United States and Mexico!

**M**onitoring business and economic activity just got simpler! The *North American Industry Classification System (NAICS) Canada 1997* replaces the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and identifies many new industries and categories. Now, you can access up-to-date information on the growth and diversification of economic activity in recent decades.

Whatever business you are in, chances are you'll want to get your hands on this **ground-breaking** tool! *NAICS Canada 1997* provides, **for the first time**, a common framework for the collection of **comparable production data for NAFTA's three trade partners** ... making it **easier than ever** to compare financial and economic statistics between Canada, the United States and Mexico!

What's more, you can get the information you need in the format you want: *NAICS Canada 1997* is available both in a durable hardcover book and on CD-ROM. The portable-size manual, with its detailed index, makes a handy desktop reference while the user-friendly CD-ROM allows you to access comprehensive industry information quickly and easily.

*NAICS Canada 1997* is indispensable for all suppliers and users of economic data in industry, business, governments, banks, trade associations, academia, research and elsewhere. Use this first-of-its-kind resource to make more informed business and policy decisions and to enhance your professional productivity!

### NAICS Canada 1997 ...

- ▶ allows **every** business to see precisely to which industry it belongs ... essential for assessing business performance
- ▶ differentiates between
  - ▷ industries where all three countries produce **common** comparable data
  - ▷ industries **unique** to Canada
- ▶ recognizes the emergence of the new service economy, including the growing high tech industries as well as health care and social services
- ▶ identifies 921 industries in 20 sectors.

In an economy where change is a constant factor, **first class** information is essential to **your** success! Order your copy of *NAICS Canada 1997* today!

*NAICS Canada 1997* (Cat. No. 12-501-XPE) costs \$45 (plus GST/HST and applicable PST). The bilingual CD-ROM version of *NAICS Canada 1997* (Cat. No. 12-501-XCB) costs \$100 (plus GST/HST and applicable PST). To order, CALL toll-free at 1 800 267-6677, FAX your VISA, MasterCard order to 1 800 889-9734 or MAIL your order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. You may also order via e-mail: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca).



## À quelle classe votre entreprise appartient-elle?

**SCIAN Canada 1997** ... un outil de référence indispensable pour comprendre les économies florissantes du Canada, des États-Unis et du Mexique!

**I**l est désormais plus facile de suivre l'activité commerciale et économique! Le **Système de classification des industries de l'Amérique**

**(SCIAN) Canada 1997** remplace la Classification type des industries (CTI) de 1980. Le *SCIAN Canada 1997* compte bon nombre de nouvelles classes et catégories. Vous pouvez maintenant avoir accès à des renseignements à jour sur la croissance et la diversification de l'activité économique au cours des dernières décennies.

Peu importe votre secteur d'activité, vous ne voudrez pas rater l'occasion de mettre la main sur cet outil **novateur**! Le *SCIAN Canada 1997* offre, **pour la première fois**, un cadre commun de **collecte de données de production comparables pour les trois partenaires de l'ALENA**. Il est donc plus facile que jamais de comparer les statistiques financières et économiques du Canada, des États-Unis et du Mexique!

De plus, vous pouvez obtenir l'information que vous désirez dans le format de votre choix : le *SCIAN Canada 1997* est offert sous la forme d'un livre cartonné durable et sur CD-ROM. Le manuel de format pratique comprend un index détaillé et constitue un ouvrage de référence maniable, tandis que le CD-ROM convivial vous donne accès facilement et rapidement à des données complètes sur l'activité économique.

Le *SCIAN Canada 1997* est un outil indispensable pour tous les fournisseurs et les utilisateurs de données économiques dans le secteur privé, les entreprises, les administrations publiques, les banques, les associations professionnelles, le milieu universitaire, le milieu de la recherche et d'autres secteurs d'activité. Utilisez cet outil innovateur pour prendre des décisions plus éclairées en matière de gestion ou d'orientation et pour accroître votre productivité professionnelle!

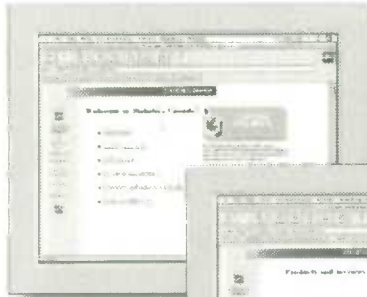
### SCIAN Canada 1997 ...

- ▶ permet à **chaque** entreprise de déterminer avec précision la classe à laquelle elle appartient: un mécanisme essentiel pour évaluer son rendement;
- ▶ établit une distinction entre
  - ▷ les classes d'activité pour lesquelles les trois pays produisent des données **communes** comparables
  - ▷ et les classes **propres** au Canada,
- ▶ reconnaît l'émergence de la nouvelle économie de services, notamment du secteur florissant de la haute technologie de même que du secteur de la santé et des services sociaux;
- ▶ définit 921 classes réparties dans 20 secteurs.

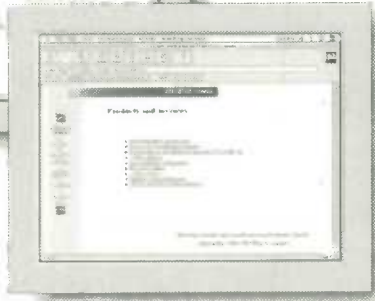
Dans une économie en constante mutation, le succès de **votre** entreprise dépend de l'accès à des données de **premier ordre**! Commandez votre exemplaire du *SCIAN Canada 1997* dès aujourd'hui!

Le prix du *SCIAN Canada 1997* (n° 12-501-XPF au cat.) est de 45 \$ (TPS/TVH et TVE, le cas échéant, en sus). La version bilingue du *SCIAN Canada 1997* sur CD-ROM (n° 12-501-XCB au cat.) coûte 100 \$ (TPS/TVH et TVE, le cas échéant, en sus). Pour commander, COMPOSEZ sans frais le 1 800 267-6677, envoyez votre bon de commande (VISA ou MasterCard) par TÉLÉCOPIEUR au 1 800 889-9734 ou par la POSTE à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada, K1A 0T6. Vous pouvez également communiquer avec l'un des centres de consultation de Statistique Canada dont la liste figure dans la présente publication ou encore passer votre commande par courrier électronique : [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca).

# GET Connected



TO STATISTICS  
CANADA'S  
ON-LINE  
CATALOGUE  
OF PRODUCTS  
AND SERVICES



Internet users now can link up to **Information on Products and Services (IPS)**, Statistics Canada's newly expanded on-line catalogue.

Up-to-date and complete, **IPS** is a fully searchable listing of all current Statistics Canada publications, research papers, electronic products and services. It is the most extensive reference source available on all of Statistics Canada's information assets.

As part of our World Wide Web site, the **IPS** connects users to more than 2,000 entries documenting the full range of Statistics Canada products and services. With **IPS**, you find what you want, when you want it. Whether you're searching for the latest census information, health sector tables or news-breaking economic reports, **IPS** has it listed.

Not sure exactly what you're looking for? No problem! **IPS** features a powerful **search tool** that locates thematically related products and services in a matter of seconds. Just type in the word that fits best and the system will point you to the sources where information is available. It's that easy.

## YOUR INTERNET ACCESS ROUTE TO STATISTICS CANADA DATA

To start your search, go to "Products and Services" and then click on "Catalogue". Simple on-screen directions will guide you along.

As you will see, **IPS** provides you with key information on Statistics Canada releases: who to contact for customized data retrievals, what you can download either **free of charge** or at cost, and how you can obtain what you see listed on-screen. **IPS** also highlights time-saving features of the products and services we sell from our nine reference centres across Canada. It's the kind of information you need most when making those important purchase decisions.

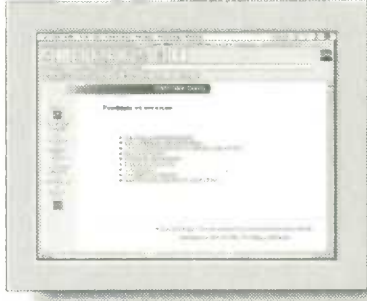
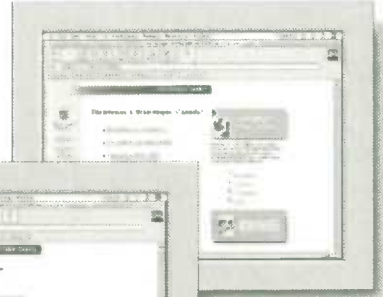
The Statistics Canada Web Site "is full of interesting facts and figures. There is no better place to get the big picture on the Canadian economy."

— David Zgodzinski  
*The Globe and Mail*

Visit our Web site **TODAY** and discover how easily **IPS** can work for you.

# Branchez- VOUS

AU CATALOGUE  
EN LIGNE DES  
PRODUITS ET  
SERVICES DE  
STATISTIQUE  
CANADA



Les internautes peuvent maintenant se relier au nouveau catalogue augmenté de Statistique Canada. **Information sur des**

**produits et services (IPS)**. À jour et complet, **IPS** offre une liste détaillée et facile à consulter des documents de recherche, produits électroniques, services et publications actuels de Statistique Canada. Il constitue la source de référence la plus complète sur les fonds d'information de l'agence.

Accessible à partir de notre site Web, **IPS** relie les utilisateurs à plus de 2 000 entrées décrivant la gamme complète des produits et services de Statistique Canada et leur permet de trouver ce qu'ils cherchent au moment où ils en ont besoin. Quelle que soit l'information recherchée, renseignements du plus récent recensement, tableaux sur le secteur de la santé ou rapports d'actualité sur l'économie, vous la trouverez dans **IPS**.

Vous ne savez pas exactement ce que vous cherchez? Aucun problème! **IPS** offre un **outil de recherche** puissant qui permet de repérer en quelques secondes les produits et services associés à un thème particulier. Il suffit de taper le mot qui décrit le mieux l'information recherchée pour que le système vous indique les sources où elle figure. C'est tout aussi simple que cela.

## VOTRE CHEMIN D'ACCÈS INTERNET VERS LES DONNÉES DE STATISTIQUE CANADA

Pour commencer votre recherche, choisissez «Produits et services» puis cliquez sur «Catalogue». Des directives simples à l'écran vous aideront à naviguer.

Vous constaterez que **IPS** offre des renseignements essentiels sur les produits offerts par Statistique Canada : personne-ressource pour l'adaptation des extractions de données, ce que vous pouvez télécharger **gratuitement** ou moyennant des frais, comment obtenir les produits ou services qui figurent dans la liste à l'écran. **IPS** vous fait aussi gagner du temps en vous présentant les points saillants des produits et services vendus dans nos neuf centres de consultation au Canada. C'est le genre d'information essentielle dont vous avez besoin pour prendre des décisions d'acquisition importantes.

Le site Web de Statistique Canada «regorge de faits et chiffres intéressants. Aucune autre source n'offre une meilleure perspective globale sur l'économie canadienne.»

— David Zgodzinski  
*The Globe and Mail*

Visitez notre site Web dès **AUJOURD'HUI** et découvrez la souplesse et l'efficacité de **IPS**.

<http://www.statean.ca>