

Catalogue no. 45-002-XIB



N° 45-002-XIB au catalogue

**Coal
and Coke
Statistics**

January 2001



**Statistiques
du charbon
et du coke**

Janvier 2001



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

How to obtain more information

Specific inquiries about this product 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).

For information on the wide range of data available from Statistics Canada, you can contact us by calling one of our toll-free numbers. You can also contact us by e-mail or by visiting our Web site.

National inquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Depository Services Program inquiries	1 800 700-1033
Fax line for Depository Services Program	1 800 889-9734
E-mail inquiries	infostats@statcan.ca
Web site	www.statcan.ca

Ordering and subscription information

This product, Catalogue no. 45-002-XIB, is published monthly in electronic format on the Statistics Canada Internet site at a price of CDN \$9.00 per issue and CDN \$85.00 for a one-year subscription. To obtain single issues or to subscribe visit our Web site at www.statcan.ca, and select Products and Services.

This product is also available in print through a Print-on-Demand service, at a price of CDN \$43.00 per issue and CDN \$135.00 for a one-year subscription. The following additional shipping charges apply for delivery outside Canada:

	Single issue	Annual subscription
United States	CDN \$ 6.00	CDN \$72.00
Other countries	CDN \$ 10.00	CDN \$120.00

All prices exclude sales taxes.

The printed version can be ordered by

- Phone (Canada and United States) **1 800 267-6677**
- Fax (Canada and United States) **1 877 287-4369**
- E-mail **order@statcan.ca**
- Mail
Statistics Canada
Dissemination Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6
- And, in person at the Statistics Canada Regional Centre nearest you.

When notifying us of a change in your address, please provide both old and new addresses.

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 Statistics Canada toll free at 1 800 263-1136.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : 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).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 45-002-XIB au catalogue est publié mensuellement sous forme électronique dans le site Internet de Statistique Canada et est offert au prix de 9 \$ CA l'exemplaire et de 85 \$ CA pour un abonnement annuel. Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires ou s'abonner en visitant notre site Web à www.statcan.ca et en choisissant la rubrique Produits et services.

Ce produit est aussi disponible en version imprimée par l'entremise du service d'Impression sur demande, au prix de 43 \$ CA l'exemplaire et de 135 \$ CA pour un abonnement annuel. Les frais de livraison supplémentaires suivants s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada :

	Exemplaire	Abonnement annuel
États-Unis	6 \$ CA	72 \$ CA
Autres pays	10 \$ CA	120 \$ CA

Les prix ne comprennent pas les taxes de ventes.

La version imprimée peut être commandée par

- Téléphone (Canada et États-Unis) **1 800 267-6677**
- Télécopieur (Canada et États-Unis) **1 877 287-4369**
- Courriel **order@statcan.ca**
- Poste
Statistique Canada
Division de la diffusion
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
- En personne au bureau régional de Statistique Canada le plus près de votre localité.

Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresse.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, 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 Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistics Canada
Manufacturing, Construction & Energy Division
Energy Section

Coal and Coke Statistics

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

Statistiques du charbon et du coke

January 2001

Janvier 2001

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2001

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.

April 2001

Catalogue 45-002-XIB, Vol. 80, No. 1

Frequency: Monthly

ISSN 1488-7762

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2001

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

Avril 2001

N° 45-002-XIB au catalogue, Vol. 80, No. 1

Périodicité : Mensuelle

ISSN 1488-7762

Ottawa

Note of appreciation

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

Note de reconnaissance

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

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^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:

- **Peter Lys**, Director, Manufacturing, Construction & Energy Division
 - **Robert Pagnutti**, Assistant Director, Manufacturing, Construction & Energy Division
 - **Ron Rasia**, Chief, Energy Section
 - **Serge Grenier**, Unit Head, Energy Section
- and
- **André Lefebvre**, Energy Section
(613) 951-3560
Internet: alefeba@statcan.ca

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.

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 :

- **Peter Lys**, directeur, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
 - **Robert Pagnutti**, directeur-adjoint, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
 - **Ron Rasia**, chef, Section de l'énergie
 - **Serge Grenier**, chef d'unité, Section de l'énergie
- et
- **André Lefebvre**, Section de l'énergie
(613) 951-3560
Internet: alefeba@statcan.ca

Table of Contents

	Page
Selected Publications	4
Highlights	5
Table	
1. Production and Exports of Coal	6
2. Production and Disposition of Coal, Current Month	8
3. Coke Plants	10

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.

Table des matières

	Page
Sélection de publications	4
Faits saillants	5
Tableau	
1. Production et exportations du charbon	6
2. Production et utilisation du charbon, mois courant	8
3. Usines de coke	10

Nota:

1. Les données industrielles sur la consommation et les stocks de charbon et de coke sont publiées sur une base trimestrielle dans les éditions de mars, juin, septembre et décembre
2. Depuis janvier 1996, les importations ne sont publiées que sur une base trimestrielle.

**Selected Publications from
Statistics Canada on Energy****Sélection de publications de
Statistique Canada sur l'énergie**

	Catalogue no. N° au catalogue	
Monthly Publications		Publications mensuelles
Supply and Disposition of Crude Oil and Natural Gas (formerly Crude Petroleum and Natural Gas Production)	26-006-XPB	Approvisionnement et disposition du pétrole brut et du gaz naturel (autrefois Production de pétrole brut et de gaz naturel)
Coal and Coke Statistics	45-002-XIB	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products - Internet - Paper	45-004-XIB 45-004-XPB	Produits pétroliers raffinés -Internet -Papier
Pipeline Transportation of Crude Oil and Refined Petroleum Products (formerly Oil Pipeline Transport)	55-001-XIB	Transport du pétrole brut et des produits pétroliers raffinés par pipeline (autrefois Transport du pétrole par pipeline)
Natural Gas Transportation and Distribution (formerly Gas Utilities)	55-002-XIB	Transport et distribution du gaz naturel (autrefois Services de gaz)
Electric Power Statistics	57-001-XIB	Statistiques de l'énergie électrique
Energy Statistics Handbook Paper version - bilingual Electronic version - English Electronic version - French	57-601-XPB 57-601-XDE 57-601-XDF	Guide statistique sur l'énergie Version en papier - bilingue Version électronique - anglaise Version électronique - française
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply-Demand in Canada	57-003-XPB	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement d'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mining (formerly Coal Mines)	26-206-XPB	Extraction de charbon (autrefois Mines de charbon)
Oil and Gas Extraction (formerly Crude Petroleum and Natural Gas Industry)	26-213-XPB	Extraction de pétrole et de gaz (autrefois L'industrie du pétrole brut et du gaz naturel)
Pipeline Transportation of Crude Oil and Refined Petroleum Products (formerly Oil Pipeline Transport)	55-201-XPB	Transport du pétrole brut et des produits pétroliers raffinés par pipeline (autrefois Transport du pétrole par pipelines)
Electric Power Generation, Transmission and Distribution (formerly Electric Power Annual Statistics)	57-202-XPB	Production, transport et distribution d'électricité (autrefois Statistiques annuelles de l'énergie électrique)
Electric Power Capability and Load	57-204-XPB	Puissance maximale de l'énergie électrique et charge des réseaux
Natural Gas Transportation and Distribution (formerly Gas Utilities)	57-205-XPB	Transport et distribution du gaz naturel (autrefois Services de gaz)
Electric Power Generating Stations	57-206-XPB	Centrales d'énergie électrique

To order a publication, please order by mail, at Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6; by phone, at (613) 951-7277 or 1 800 700-1033; by fax, at (613) 951-1584 or 1 800 889-9734; or by Internet, at order@statcan.ca. For changes of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada products may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

Pour obtenir une publication, veuillez commander par la poste, en écrivant à Statistique Canada, Division de la diffusion, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ; par téléphone, en composant le (613) 951-7277 ou le 1 800 700-1033; par télécopieur, en composant le (613) 951-1584 ou le 1 800 889-9734; ou par Internet, en vous rendant à order@statcan.ca. Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresses. On peut aussi se procurer les produits de Statistique Canada auprès des agents autorisés, dans les librairies et dans les bureaux régionaux de Statistique Canada.

Highlights

January 2001

- Canadian production of coal totalled 6 017 kilotonnes in January 2001, down 1.9% from January 2000.
- Exports in January increased to 2 427 kilotonnes, up 1.9% from January 2000.
- Coke production decreased to 264 kilotonnes, down 3.9% from January 2000.

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.

Faits saillants

Janvier 2001

- La production canadienne de charbon a totalisé 6 017 kilotonnes en janvier 2001, en baisse de 1,9% par rapport à la même période en 2000.
- En janvier 2001, les exportations ont augmenté à 2 427 kilotonnes (+1,9%).
- La production de coke a diminué à 264 kilotonnes, une baisse de 3,9% comparativement à janvier 2000.

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 faits pour s'assurer que ces erreurs sont gardées au minimum grâce à la conception minutieuse du questionnaire, aux contacts avec les répondants, à la vérification des données pour les incohérences 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 and Exports of Coal, January, 2001**

	Cum. 2000	Cum. 2001	Year 2000	Feb. 2000	March 2000	April 2000	May 2000	June 2000
	Cum. 2000	Cum. 2001	Année 2000	Fév. 2000	Mars 2000	Avril 2000	Mai 2000	Juin 2000
metric - tonnes - métriques								
PRODUCTION								
Nova Scotia								
Metallurgical	-	-	-	-	-	-	-	-
Thermal	73 582	45 013	1 165 526	72 166	70 274	99 231	114 968	92 520
Total	73 582	45 013	1 165 526	72 166	70 274	99 231	114 968	92 520
New Brunswick								
Thermal	15 467	13 227	229 290	-	2 316	-	-	30 604
Saskatchewan								
Thermal	1 048 747	1 115 938	11 190 106	1 013 017	915 785	759 258	892 131	873 831
Alberta								
Bituminous								
Metallurgical	427 058	269 472	3 871 007	328 489	434 413	383 927	384 082	337 475
Thermal	280 466	209 123	2 857 076	319 469	504 603	217 071	230 423	231 572
Total	707 524	478 595	6 728 083	647 958	939 016	600 998	614 505	569 047
Subbituminous								
Thermal	2 242 628	2 080 493	24 168 751	2 022 606	2 117 882	1 932 567	2 168 091	1 929 467
Total	2 950 152	2 559 088	30 896 834	2 670 564	3 056 898	2 533 565	2 782 596	2 498 514
British Columbia								
Metallurgical	1 965 213	2 184 568	24 230 573	2 186 386	2 303 902	1 992 999	1 949 802	1 983 134
Thermal	82 408	99 075	1 450 762	69 148	68 606	112 166	152 570	235 227
Total	2 047 621	2 283 643	25 681 335	2 255 534	2 372 508	2 105 165	2 102 372	2 218 361
Canada								
Bituminous								
Metallurgical	2 392 271	2 454 040	28 101 580	2 514 875	2 738 315	2 376 926	2 333 884	2 320 609
Thermal	451 923	366 438	5 702 654	460 783	645 799	428 468	497 961	589 923
Total	2 844 194	2 820 478	33 804 234	2 975 658	3 384 114	2 805 394	2 831 845	2 910 532
Subbituminous								
Thermal	2 242 628	2 080 493	24 168 751	2 022 606	2 117 882	1 932 567	2 168 091	1 929 467
Lignite								
Thermal	1 048 747	1 115 938	11 190 106	1 013 017	915 785	759 258	892 131	873 831
Total	6 135 569	6 016 909	69 163 091	6 011 281	6 417 781	5 497 219	5 892 067	5 713 830
EXPORTS								
Nova Scotia								
Metallurgical	-	-	-	-	-	-	-	-
Thermal	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatchewan								
Thermal	-	-	-	-	-	-	-	-
Alberta								
Metallurgical	323 341	306 238	3 820 592	363 699	496 419	421 825	580 223	138 751
Thermal	405 627	194 176	2 737 684	277 352	343 480	123 400	244 026	268 679
Total	728 968	500 414	6 558 276	732 790	932 533	545 225	824 249	407 430
British Columbia								
Metallurgical	1 594 043	1 813 459	24 038 367	2 204 632	2 101 538	2 200 735	1 836 813	1 782 602
Thermal	58 109	112 761	1 138 517	101 812	25 090	95 858	125 106	193 225
Total	1 652 152	1 926 220	25 176 884	2 306 444	2 126 628	2 296 593	1 961 919	1 975 827
Canada								
Metallurgical	1 917 384	2 119 697	27 858 959	2 568 331	2 597 957	2 622 560	2 417 036	1 921 353
Thermal	463 736	306 937	3 876 201	470 903	461 204	219 258	369 132	461 904
Total	2 381 120	2 426 634	31 735 160	3 039 234	3 059 161	2 841 818	2 786 168	2 383 257

Tableau 1
Production et exportations du charbon, janvier, 2001

July 2000	Aug. 2000	Sept. 2000	Oct. 2000	Nov. 2000	Dec. 2000	Jan. 2001	Jan. 2000	
Juillet 2000	Août 2000	Sept. 2000	Oct. 2000	Nov. 2000	Déc. 2000	Jan. 2001	Jan. 2000	
metric - tonnes - métriques								
-	-	-	-	-	-	-	-	PRODUCTION
121 153	108 380	96 956	120 788	103 262	92 246	45 013	73 582	Nouvelle-Écosse
121 153	108 380	96 956	120 788	103 262	92 246	45 013	73 582	Métallurgique
								Thermique
								Total
37 054	36 932	28 226	34 271	26 637	17 783	13 227	15 467	Nouveau-Brunswick
								Thermique
908 961	914 370	859 691	877 851	972 202	1 154 262	1 115 938	1 048 747	Saskatchewan
								Thermique
								Alberta
								Bitumineux
307 263	271 810	235 941	232 806	285 203	242 540	269 472	427 058	Métallurgique
257 421	188 848	210 302	164 249	135 637	117 015	209 123	280 466	Thermique
564 684	460 658	446 243	397 055	420 840	359 555	478 595	707 524	Total
								Sousbitumineux
								Thermique
2 032 821	1 863 594	1 852 862	1 937 413	1 921 243	2 147 577	2 080 493	2 242 628	Total
2 597 505	2 324 252	2 299 105	2 334 468	2 342 083	2 507 132	2 559 088	2 950 152	Colombie-Britannique
								Métallurgique
1 987 520	1 840 562	1 838 422	2 071 669	2 130 312	1 980 652	2 184 568	1 965 213	Thermique
147 848	80 168	129 669	157 264	142 680	73 008	99 075	82 408	Total
2 135 368	1 920 730	1 968 091	2 228 933	2 272 992	2 053 660	2 283 643	2 047 621	Canada
								Bitumineux
								Métallurgique
2 294 783	2 112 372	2 074 363	2 304 475	2 415 515	2 223 192	2 454 040	2 392 271	Thermique
563 476	414 328	465 153	476 572	408 216	300 052	366 438	451 923	Total
2 858 259	2 526 700	2 539 516	2 781 047	2 823 731	2 523 244	2 820 478	2 844 194	Sousbitumineux
								Thermique
2 032 821	1 863 594	1 852 862	1 937 413	1 921 243	2 147 577	2 080 493	2 242 628	Lignite
								Thermique
908 961	914 370	859 691	877 851	972 202	1 154 262	1 115 938	1 048 747	Total
5 800 041	5 304 664	5 252 069	5 596 311	5 717 176	5 825 083	6 016 909	6 135 569	EXPORTATIONS
								Nouvelle-Écosse
								Métallurgique
								Thermique
								Total
								Saskatchewan
								Thermique
								Alberta
								Métallurgique
319 843	387 630	113 952	75 303	501 611	97 995	306 238	323 341	Thermique
204 864	148 680	205 434	257 933	46 831	27 005	194 176	274 518	Total
524 707	536 310	319 386	333 236	548 442	125 000	500 414	728 968	Colombie-Britannique
								Métallurgique
2 166 133	1 993 437	2 199 707	2 083 532	1 724 871	2 150 324	1 813 459	1 594 043	Thermique
124 854	15 496	81 749	163 752	1 200	152 266	112 761	58 109	Total
2 290 987	2 008 933	2 281 456	2 247 284	1 726 071	2 302 590	1 926 220	1 652 152	Canada
								Métallurgique
2 485 976	2 381 067	2 313 659	2 158 835	2 226 482	2 248 319	2 119 697	1 917 384	Thermique
329 718	164 176	287 183	421 685	48 031	179 271	306 937	463 736	Total
2 815 694	2 545 243	2 600 842	2 580 520	2 274 513	2 427 590	2 426 634	2 381 120	

**Table 2
Production and Disposition of Coal, January, 2001**

	Nova Scotia Nouvelle-Écosse			New Brunswick Nouveau-Brunswick		Saskatchewan	Alberta		
	Bituminous Bitumineux			Bituminous Bitumineux		Lignite	Bituminous Bitumineux		
	Met	Thermal	Total	Thermal		Thermal	Met	Thermal	Total
metric - tonnes - métriques									
GROSS MINE OUTPUT									
Production									
Surface	1 160	17 763		1 115 938	839 241
Underground	82 011	-	-	-	-
Adjustments	-	-	-	-	-
Total	83 171	17 763		1 115 938	839 241
Stock pile at mine and plant									
Opening	81 149	4 536		177 472
Closing	120 920	9 072		225 965
Adjustments	1 613	-		-
Processed at plants	-	-		790 748
Plant waste	-	-		306 404
Processed inventory									
Opening	-	-		537 664
Closing	-	-		543 413
Adjustments	-	-		-
PRODUCTION									
Raw	-	45 013	45 013	13 227		1 115 938	-	-	-
Clean	-	-	-	-		-	269 472	209 123	478 595
Total	-	45 013	45 013	13 227		1 115 938	269 472	209 123	478 595
Disposition from mine									
Newfoundland	-	-	-	-		-	-	-	-
Prince Edward Island	-	-	-	-		-	-	-	-
Nova Scotia	-	45 013	45 013	-		-	-	-	-
New Brunswick	-	-	-	13 227		-	-	-	-
Quebec	-	-	-	-		-	-	-	-
Ontario	-	-	-	-		198 422	-	-	-
Manitoba	-	-	-	-		14 560	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-		902 956	-	-	-
Alberta	-	-	-	-		-	-	61 514	61 514
British Columbia	-	-	-	-		-	-	-	-
To port	-	-	-	-		-	269 472	147 609	417 081
To U.S.A.	-	-	-	-		-	-	-	-
Total	-	45 013	45 013	13 227		1 115 938	269 472	209 123	478 595
EXPORTS									
Port Inventory									
Opening	-	-	-	-		-	427 357	201 404	628 761
Closing	-	-	-	-		-	390 591	165 169	555 760
Adjustments	-	-	-	-		-	-	10 332	10 332
Shipped from port									
Belgium-Luxembourg	-	-	-	-		-	-	-	-
Brazil	-	-	-	-		-	-	-	-
Chile	-	-	-	-		-	-	-	-
Taiwan	-	-	-	-		-	39 518	-	39 518
France	-	-	-	-		-	-	-	-
Germany	-	-	-	-		-	-	-	-
Italy	-	-	-	-		-	-	-	-
Japan	-	-	-	-		-	230 710	-	230 710
Korea, South	-	-	-	-		-	36 010	189 683	225 693
Mexico	-	-	-	-		-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-		-	-	-	-
Spain	-	-	-	-		-	-	-	-
Turkey	-	-	-	-		-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-		-	-	-	-
United States	-	-	-	-		-	-	4 493	4 493
Other	-	-	-	-		-	-	-	-
TOTAL SHIPMENTS	-	-	-	-		-	306 238	194 176	500 414
TOTAL EXPORTS	-	-	-	-		-	306 238	194 176	500 414

Tableau 2
Production et utilisation du charbon, janvier, 2001

Alberta		British Columbia Colombie-Britannique			Canada					
Subbituminous Sousbitumineux	Total all types Total tous genres	Bituminous Bitumineux			Bituminous Bitumineux			Total all types Total tous genres		
Thermal		Met	Thermal	Total	Met	Thermal	Total			
metric - tonnes - métriques										
1 956 357	2 795 598	3 439 389	4 297 553	7 369 848		SORTI BRUT DE LA MINE
-	-	38 304	120 315	120 315		Production
-1 860	-1 860	-22 341	-22 341	-24 201		À ciel ouvert
1 954 497	2 793 738	3 455 352	4 395 527	7 465 962		Souterrain
										Ajustement
										Total
										Réserve: mine et usine
3 311 861	3 489 333	1 723 610	1 986 767	5 298 628		Au début
3 185 865	3 411 830	1 791 046	2 147 003	5 332 868		À la fin
-	-	-6 594	-4 981	-4 981		Ajustement
...	790 748	3 381 322	4 172 070	4 172 070		Traité à l'usine
...	306 404	1 084 448	1 390 852	1 390 852		Rebuts de l'usine
...	537 664	1 471 723	2 009 387	2 009 387		Inventaire traité
...	543 413	1 476 456	2 019 869	2 019 869		Au début
...	-	-8 498	-8 498	-8 498		À la fin
										Ajustement
2 080 493	2 080 493	-	-	-	-	58 240	58 240	3 254 671		PRODUCTION
-	478 595	2 184 568	99 075	2 283 643	2 454 040	308 198	2 762 238	2 762 238		Brut
2 080 493	2 559 088	2 184 568	99 075	2 283 643	2 454 040	366 438	2 820 478	6 016 909		Lavé
										Total
										Écoulement de la mine
-	-	-	-	-	-	-	-	-		Terre-Neuve
-	-	-	-	-	-	-	-	-		Île-du-Prince-Édouard
-	-	-	-	-	-	45 013	45 013	45 013		Nouvelle-Écosse
-	-	-	-	-	-	13 227	13 227	13 227		Nouveau-Brunswick
-	-	-	-	-	-	-	-	-		Québec
-	-	-	-	-	-	-	-	198 422		Ontario
-	-	-	-	-	-	-	-	14 560		Manitoba
-	-	-	-	-	-	-	-	902 956		Saskatchewan
2 080 493	2 142 007	-	-	-	-	61 514	61 514	2 142 007		Alberta
-	-	18 275	17 338	35 613	18 275	17 338	35 613	35 613		Colombie-Britannique
-	417 081	2 059 679	76 159	2 135 838	2 329 151	223 768	2 552 919	2 552 919		Au port
-	-	106 614	5 578	112 192	106 614	5 578	112 192	112 192		Aux États-Unis
2 080 493	2 559 088	2 184 568	99 075	2 283 643	2 454 040	366 438	2 820 478	6 016 909		Total
										EXPORTATIONS
										Inventaire au port
-	628 761	1 810 504	136 524	1 947 028	2 237 861	337 928	2 575 789	2 575 789		Au début
-	555 760	2 196 331	74 966	2 271 297	2 586 922	240 135	2 827 057	2 827 057		À la fin
-	10 332	32 993	-30 534	2 459	32 993	-20 202	12 791	12 791		Ajustement
										Livré au port
-	-	-	-	-	-	-	-	-		Belgique et Luxembourg
-	-	202 084	-	202 084	202 084	-	202 084	202 084		Brésil
-	-	37 482	-	37 482	37 482	-	37 482	37 482		Chili
-	39 518	74 680	-	74 680	114 198	-	114 198	114 198		Taiwan
-	-	15 512	-	15 512	15 512	-	15 512	15 512		France
-	-	58 493	-	58 493	58 493	-	58 493	58 493		Allemagne
-	-	59 150	-	59 150	59 150	-	59 150	59 150		Italie
-	230 710	698 322	-	698 322	929 032	-	929 032	929 032		Japon
-	225 693	144 354	79 424	223 778	180 364	269 107	449 471	449 471		Corée du Sud
-	-	57 783	24 379	82 162	57 783	24 379	82 162	82 162		Mexique
-	-	53 902	-	53 902	53 902	-	53 902	53 902		Pays-Bas
-	-	-	-	-	-	-	-	-		Espagne
-	-	-	-	-	-	-	-	-		Turquie
-	-	122 010	-	122 010	122 010	-	122 010	122 010		Royaume-Uni
-	4 493	35 003	3 380	38 383	35 003	7 873	42 876	42 876		États-Unis
-	-	148 070	-	148 070	148 070	-	148 070	148 070		Autres
-	500 414	1 706 845	107 183	1 814 028	2 013 083	301 359	2 314 442	2 314 442		TOTAL LIVRAISONS
-	500 414	1 813 459	112 761	1 926 220	2 119 697	306 937	2 426 634	2 426 634		TOTAL EXPORTATIONS

Table 3
Coke Plants, January, 2001

	Cum. 2000	Cum. 2001	Year 2000	Feb. 2000	March 2000	April 2000	May 2000	June 2000
	Cum. 2000	Cum. 2001	Année 2000	Fév. 2000	Mars 2000	Avril 2000	Mai 2000	Juin 2000
metric - tonnes - métriques								
COAL								
Stocks - Opening								
Canadian	3 720	581	3 720	-	-	-	22 982	25 848
Imported	910 209	891 366	910 209	686 682	465 389	287 088	362 186	466 887
Total	913 929	891 947	913 929	686 682	465 389	287 088	385 168	492 735
Received								
Canadian	-	-	190 965	-	-	23 490	23 529	21 251
Imported	157 313	131 492	4 323 196	147 853	215 054	470 128	445 226	469 458
Total	157 313	131 492	4 514 161	147 853	215 054	493 618	468 755	490 709
Charged to ovens								
Canadian	-	7 216	190 384	-	-	508	20 663	24 626
Imported	361 825	351 090	4 074 216	347 540	366 349	356 147	353 213	276 117
Total	361 825	358 306	4 264 600	347 540	366 349	356 655	373 876	300 743
Sold or used								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	20 964	14 239	270 591	21 606	27 006	38 883	21 623	23 276
Total	20 964	14 239	270 591	21 606	27 006	38 883	21 623	23 276
Inventory Adjustments								
Canadian	-3 720	6 635	-3 720	-	-	-	-	-
Imported	1 949	-	2 768	-	-	-	34 311	-47 392
Total	-1 771	6 635	-952	-	-	-	34 311	-47 392
Stocks - Closing								
Canadian	-	-	581	-	-	22 982	25 848	22 473
Imported	686 682	657 529	891 366	465 389	287 088	362 186	466 887	589 560
Total	686 682	657 529	891 947	465 389	287 088	385 168	492 735	612 033
COKE SUPPLY								
Stocks - Opening	280 007	180 341	280 007	273 993	276 887	285 034	289 183	286 519
Production	274 607	263 710	3 241 799	257 504	268 648	273 015	276 145	269 271
Imported	27 978	9 496	341 266	29 656	34 161	22 716	24 274	25 477
Adjustments	12 156	-890	69 535	9 565	6 298	511	7 940	8 360
Stocks - Closing	273 993	177 847	180 341	276 887	285 034	289 183	286 519	268 375
Available	320 755	274 810	3 752 266	293 831	300 960	292 093	311 023	321 252
COKE DISPOSITION								
Used in blast furnaces	296 954	268 246	3 364 364	274 292	293 557	249 619	287 819	293 613
Used in associated works	9 906	3 048	70 433	6 096	762	11 431	327	3 048
Sold for industrial use	2 019	3 516	17 333	2 062	2 370	1 652	1 455	1 491
Sold for export	11 876	-	300 136	11 381	4 271	29 391	21 422	23 100
All other sales and/or uses	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Disposition	320 755	274 810	3 752 266	293 831	300 960	292 093	311 023	321 252

Tableau 3
Usines de coke, janvier, 2001

July 2000	Aug. 2000	Sept. 2000	Oct. 2000	Nov. 2000	Dec. 2000	Jan. 2001	Jan. 2000	
Juillet 2000	Août 2000	Sept. 2000	Oct. 2000	Nov. 2000	Déc. 2000	Jan. 2001	Jan. 2000	
metric - tonnes - métriques								
								CHARBON
22 473	21 336	21 646	22 321	22 797	23 016	581	3 720	Stocks au début
589 560	604 106	672 699	633 033	792 559	764 774	891 366	910 209	Canadien
612 033	625 442	694 345	655 354	815 356	787 790	891 947	913 929	Importé
								Total
24 307	24 759	24 795	24 630	24 204	-	-	-	Reçu
390 979	437 188	302 361	521 232	314 897	451 507	131 492	157 313	Canadien
415 286	461 947	327 156	545 862	339 101	451 507	131 492	157 313	Importé
								Total
25 444	24 449	24 120	24 154	23 985	22 435	7 216	-	Utilisé dans les fours
350 823	343 035	323 560	339 768	326 241	329 598	351 090	361 825	Canadien
376 267	367 484	347 680	363 922	350 226	352 033	358 306	361 825	Importé
								Total
-	-	-	-	-	-	-	-	Vendu ou utilisé
25 610	24 669	18 467	21 938	21 436	5 113	14 239	20 964	Canadien
25 610	24 669	18 467	21 938	21 436	5 113	14 239	20 964	Importé
								Total
-	-	-	-	-	-	6 635	-3 720	Rectifications de stocks
-	-891	-	-	4 995	9 796	-	1 949	Canadien
-	-891	-	-	4 995	9 796	6 635	-1 771	Importé
								Total
21 336	21 646	22 321	22 797	23 016	581	-	-	Stocks à la fin
604 106	672 699	633 033	792 559	764 774	891 366	657 529	686 682	Canadien
625 442	694 345	655 354	815 356	787 790	891 947	657 529	686 682	Importé
								Total
								DISPONIBILITÉ DU COKE
268 375	268 964	244 482	227 526	227 133	235 563	180 341	280 007	Stocks au début
278 207	272 137	264 239	277 632	265 156	265 238	263 710	274 607	Production
38 148	26 983	26 953	50 515	24 242	10 163	9 496	27 978	Importé
7 107	8 187	3 977	5 677	2 275	-2 518	-890	12 156	Rectifications
268 964	244 482	227 526	227 133	235 563	180 341	177 847	273 993	Stocks à la fin
322 873	331 789	312 125	334 217	283 243	328 105	274 810	320 755	Disponibilité
								ÉCOULEMENT DU COKE
297 084	288 892	268 706	290 114	267 693	256 021	268 246	296 954	Utilisé: hauts fourneaux
3 048	3 048	7 620	11 431	7 620	6 096	3 048	9 906	Utilisé: autres travaux
782	1 375	1 608	755	623	1 141	3 516	2 019	Vendu: usage industriel
21 959	38 474	34 191	31 917	7 307	64 847	-	11 876	Vendu: pour l'exportation
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres ventes et/ou usages
322 873	331 789	312 125	334 217	283 243	328 105	274 810	320 755	Écoulement total