

C-3

Catalogue 45-002 Monthly

Catalogue 45-002 Mensuel

February 1989

Février 1989

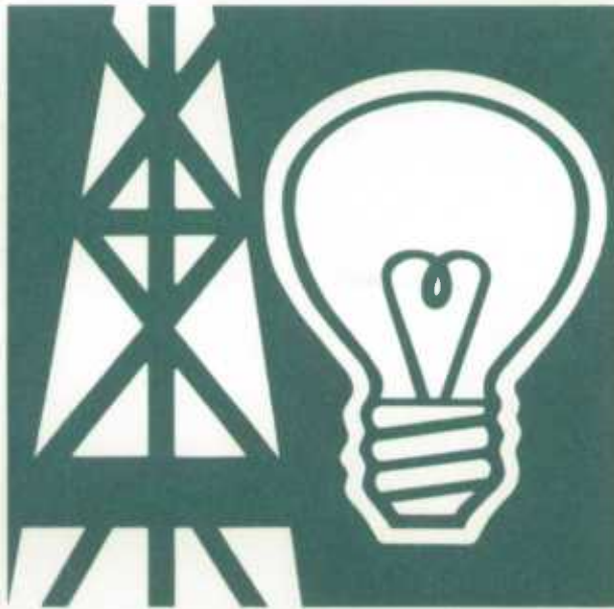
Coal and coke statistics

Statistique du charbon et du coke

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

MAY 19 1989

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



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 on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energie Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. 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 ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

Statistique Canada

Division de l'industrie

February 1989

Février 1989

Coal and coke statistics

Statistique du charbon et du coke

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion and the
Minister of State for Science and Technology

• Minister of Supply
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Programs and Publishing Products Group,
Acting Permissions Officer, Crown Copyright
Administration, Canadian Government Publishing
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

May 1989

Price: Canada, \$9.50, \$95.00 a year
Other Countries, \$11.40, \$114.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 45-002, Vol. 68, No. 2

ISSN 0380-6847

Ottawa

Publication autorisée par le Ministre de
l'Expansion industrielle régionale et le
Ministre d'État, sciences et technologie

• Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une
autorisation écrite du Groupe des programmes et produits
d'édition, agent intermédiaire aux permissions, administration
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Mai 1989

Prix: Canada, \$9.50, \$95.00 par année
Autres pays, \$11.40, \$114.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 45-002, vol. 68, N° 2

ISSN 0380-6847

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

Note

Production equals shipments from mine/plant plus own consumption.

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.

Table of Contents

	Page
Highlights	5
Table	
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

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

Table des matières

	Page
Faits saillants	5
Tableau	
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

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

Coal and Coke Statistics

February 1989

Highlights

- Canadian production of coal totalled 5 478 kilotonnes in February 1989, down 4.7% from the corresponding month last year. The year-to-date production figure stands at 11 513 kilotonnes, down 3.6%.
- Exports in February rose 0.6% from February 1988 to 2 421 kilotonnes. Cumulative figures for the year show exports of 6 054 kilotonnes, 12.0% above last year's level.
- Coke production decreased to 346 kilotonnes. A difference of 3.1% below February 1988.

Charbon et coke

Février 1989

Faits saillants

- La production canadienne de charbon a totalisé 5 478 kilotonnes en février 1989, en baisse de 4.7% par rapport à la même période en 1988. La production cumulative pour les deux premiers mois de 1989 se chiffre à 11 513 kilotonnes, soit une diminution de 3.6% en un an.
- En février 1989, les exportations ont augmenté à 2 421 kilotonnes (0.6%). Pour janvier et février 1989, les exportations se situent à 6 054 kilotonnes, soit 12.0% de plus que le niveau atteint un an plus tôt.
- La production de coke a diminué à 346 kilotonnes. Une différence de 3.1% comparativement à février 1988.

TABLE 1. Production, Exports and Imports of Coal, February, 1988

	Cum. 1988	Cum. 1989	Year 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	July 1988
	Cum. 1988	Cum. 1989	Ann. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Juin 1988	Jui. 1988
metric - tonnes - métriques								
Production								
Nova Scotia								
Metallurgical	138 994	3 970	661 730	63 295	118 909	35 474	26 731	-
Thermal	412 995	409 763	2 882 368	212 219	132 716	207 078	197 949	197 730
Total	551 989	413 733	3 544 098	275 514	251 625	242 552	224 680	197 730
New Brunswick								
Thermal	85 783	90 875	541 887	52 439	51 330	48 523	55 104	35 738
Saskatchewan								
Thermal	2 417 536	2 009 152	12 148 427	1 195 632	891 872	872 971	904 065	985 515
Alberta								
Bituminous								
Metallurgical	1 037 764	962 357	5 764 445	520 679	545 403	499 207	446 640	516 017
Thermal	462 807	595 426	3 793 211	311 312	274 792	322 829	415 665	326 717
Total	1 500 571	1 557 783	9 557 656	831 991	820 195	822 036	862 305	842 734
Subbituminous								
Thermal	3 633 427	3 479 443	19 910 132	1 758 319	1 677 966	1 530 787	1 529 009	1 587 353
Total	5 133 998	5 037 226	29 467 788	2 590 310	2 498 161	2 352 823	2 391 314	2 430 087
British Columbia								
Metallurgical	3 293 406	3 525 137	21 800 440	1 843 348	1 881 073	1 762 688	1 831 481	1 634 154
Thermal	464 073	437 026	3 141 023	319 763	207 993	276 168	315 006	283 560
Total	3 757 479	3 962 163	24 941 463	2 163 111	2 089 066	2 038 856	2 146 487	1 917 714
Canada								
Bituminous								
Metallurgical	4 470 164	4 491 464	28 226 615	2 427 322	2 545 385	2 297 369	2 304 852	2 150 171
Thermal	1 425 658	1 533 090	10 358 489	895 733	666 831	854 598	983 724	843 745
Total	5 895 822	6 024 554	38 585 104	3 323 055	3 212 216	3 151 967	3 288 576	2 993 916
Subbituminous								
Thermal	3 633 427	3 479 443	19 910 132	1 758 319	1 677 966	1 530 787	1 529 009	1 587 353
Lignite								
Thermal	2 417 536	2 009 152	12 148 427	1 195 632	891 872	872 971	904 065	985 515
Total	11 946 785	11 513 149	70 643 663	6 277 006	5 782 054	5 555 725	5 721 650	5 586 784
Exports								
Nova Scotia								
Metallurgical	108 557	2 196	553 280	54 424	105 951	27 763	25 200	-
Thermal	18 112	156 331	492 781	-	-	28 708	52 382	-
Total	126 669	158 527	1 046 061	54 424	105 951	56 471	77 582	-
Saskatchewan								
Thermal	-	4 239	7 318	-	-	-	-	-
Alberta								
Metallurgical	852 991	1 087 061	5 584 920	454 328	840 113	344 063	551 104	507 869
Thermal	196 703	367 429	1 232 480	61 828	73 924	-	205 464	-
Total	1 049 694	1 454 490	6 817 400	516 156	914 037	344 063	756 568	507 869
British Columbia								
Metallurgical	3 827 599	4 239 630	21 463 058	1 736 888	2 054 798	1 382 293	1 576 785	1 962 899
Thermal	401 576	197 128	2 397 794	278 235	373 266	23 883	149 632	209 405
Total	4 229 175	4 436 758	23 860 852	2 015 123	2 428 064	1 406 176	1 726 417	2 172 304
Canada								
Metallurgical	4 789 147	5 328 887	27 601 258	2 245 640	3 000 862	1 754 119	2 153 089	2 470 768
Thermal	616 391	725 127	4 130 373	340 063	447 190	52 591	407 478	209 405
Total	5 405 538	6 054 014	31 731 631	2 585 703	3 448 052	1 806 710	2 560 567	2 680 173
Imports								
Bituminous								
Quebec	-	-	328 145	12 288	-	-	75 796	-
Ontario	-	-	16 801 510	48 025	1 314 896	1 943 423	2 043 059	1 930 928
Manitoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	17 129 655	60 313	1 314 896	1 943 423	2 118 855	1 930 928
Anthracite								
Quebec	-	-	288 751	59 308	-	-	62 473	-
Ontario	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	288 751	59 308	-	-	62 473	-
Total	-	-	17 418 406	119 621	1 314 896	1 943 423	2 181 328	1 930 928

TABLEAU 1. Production, exportations et importations du charbon, Février, 1989

Aug. 1988	Sep. 1988	Oct. 1988	Nov. 1988	Dec. 1988	Jan. 1989	Feb. 1989	Feb. 1988	
AOÛT 1988	SEP. 1988	OCT. 1988	NOV. 1988	DÉC. 1988	JAN. 1989	FÉV. 1989	FÉV. 1988	
metric - tonnes - métriques								
1 776	101 549	31 391	77 597	66 014	2 932	1 038	57 748	Production
433 813	214 827	347 716	241 184	284 141	372 819	36 944	179 941	Nouvelle-Écosse
435 589	316 376	379 107	318 781	350 155	375 751	37 982	237 689	Métallurgique
								Thermique
								Total
36 681	47 702	43 037	46 909	38 641	45 170	45 705	43 126	Nouveau-Brunswick
								Thermique
1 048 587	874 758	879 048	987 525	1 090 918	1 045 567	963 585	1 174 806	Saskatchewan
								Thermique
355 788	490 296	441 328	439 059	472 270	404 398	557 959	449 709	Alberta
328 147	355 745	379 167	379 838	236 192	370 664	224 762	242 572	Bitumineux
683 935	846 041	820 495	818 891	708 462	775 062	782 721	692 281	Métallurgique
								Thermique
								Total
1 551 782	1 475 170	1 585 658	1 722 221	1 858 440	1 812 036	1 667 407	1 738 250	Sousbitumineux
								Thermique
2 235 717	2 321 211	2 406 153	2 541 112	2 566 902	2 587 098	2 450 128	2 430 531	Total
1 808 569	1 812 993	2 075 525	1 941 972	1 915 231	1 772 372	1 752 765	1 627 774	Colombie-Britannique
237 002	241 811	221 973	240 825	332 849	209 264	227 762	236 070	Métallurgique
2 045 571	2 054 804	2 297 498	2 182 797	2 248 080	1 981 636	1 980 527	1 863 844	Thermique
								Total
2 166 133	2 404 838	2 548 244	2 458 622	2 453 515	2 179 702	2 311 762	2 135 231	Canada
1 035 643	860 085	991 833	908 756	891 823	997 917	535 173	701 709	Bitumineux
3 201 776	3 264 923	3 540 137	3 367 378	3 345 338	3 177 619	2 846 935	2 836 940	Métallurgique
								Thermique
								Total
1 551 782	1 475 170	1 585 658	1 722 221	1 858 440	1 812 036	1 667 407	1 738 250	Sousbitumineux
								Thermique
1 048 587	874 758	879 048	987 525	1 090 918	1 045 567	963 585	1 174 806	Lignite
								Thermique
5 802 145	5 614 851	6 004 843	6 077 124	6 294 696	6 035 222	5 477 927	5 749 996	Total
-	57 098	31 391	77 106	65 790	2 196	-	52 359	Exportations
86 788	50 232	143 434	56 725	56 400	156 331	-	-	Nouvelle-Écosse
86 788	107 330	174 825	133 831	122 190	158 527	-	52 359	Métallurgique
								Thermique
		2 004	3 043	2 271	2 513	1 726	-	Total
497 066	467 524	458 428	344 925	266 509	715 464	371 597	389 348	Saskatchewan
116 144	136 412	194 096	80 286	167 623	139 230	228 199	113 392	Thermique
613 210	603 936	652 524	425 211	434 132	854 694	599 796	502 740	Total
1 958 587	1 879 778	1 744 762	1 725 021	1 613 648	2 494 516	1 745 114	1 621 196	Colombie-Britannique
218 272	223 441	112 740	181 069	226 275	122 292	74 836	229 274	Métallurgique
2 176 859	2 103 219	1 857 502	1 906 090	1 839 923	2 616 808	1 819 950	1 850 470	Thermique
								Total
2 455 653	2 404 400	2 234 581	2 147 052	1 945 947	3 212 176	2 116 711	2 062 903	Canada
421 204	410 085	452 274	321 123	452 569	420 366	304 761	342 666	Métallurgique
2 876 857	2 814 485	2 686 855	2 468 175	2 398 516	3 632 542	2 421 472	2 405 569	Thermique
								Total
-	91 256	-	-	148 805	-	-	-	Importations
1 534 098	1 994 929	1 840 851	1 932 864	2 218 437	-	-	-	Bitumineux
								Québec
								Ontario
								Manitoba
1 534 098	2 086 185	1 840 851	1 932 864	2 367 242	-	-	-	Total
-	82 870	-	-	84 100	-	-	-	Anthracite
-	-	-	-	-	-	-	-	Québec
-	-	-	-	-	-	-	-	Ontario
-	82 870	-	-	84 100	-	-	-	Saskatchewan
								Total
1 534 098	2 169 055	1 840 851	1 932 864	2 451 342	-	-	-	Total

TABLE 2. Production and Disposition of Coal, February, 1989

	Nova Scotia		New-Brunswick		Saskat- chewan	Alberta		Total
	Nouvelle-Écosse		Nouveau-Brunswick					
	Bituminous		Bituminous		Lignite	Bituminous		
	Bitumineux		Bitumineux			Bitumineux		
	Met	Thermal	Thermal		Thermal	Met	Thermal	
	Total		Total		Total			Total
metric - tonnes - métriques								
Gross Mine Output								
Production								
Surface	14 357	41 636	963 585	1 011 317
Underground	3 060	-	-	87 437
Adjustments	10 928	1 975	-	-
Total	28 345	43 611	963 585	1 098 754
Stock pile at mine and plant								
Opening	225 708	2 132	606 071
Closing	217 924	-	557 144
Adjustments	- 279	-38	-
Processed at Plants	4	-	1 103 079
Plant waste	4	-	354 871
Processed Inventory								
Opening	490 421	-	296 142
Closing	488 285	-	306 231
Adjustments	-	-	-
Coal								
Production								
Raw	-	35 846	35 846	45 705	963 585	-	44 502	44 602
Clean	1 038	1 098	2 136	-	-	557 959	180 160	738 119
Total	1 038	36 944	37 982	45 705	963 585	557 959	224 762	782 721
Disposition from mine								
Newfoundland	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island	-	983	983	-	-	-	-	-
Nova Scotia	1 038	35 961	36 999	-	-	-	-	-
New Brunswick	-	-	-	45 705	-	-	-	-
Quebec	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario	-	-	-	-	89 886	-	133 999	133 999
Manitoba	-	-	-	-	77 078	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	794 895	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-	-	54 503	54 503
British Columbia	-	-	-	-	-	-	713	713
To port	-	-	-	-	-	419 866	173 640	593 506
To U.S.A	-	-	-	-	1 726	-	-	-
Total	1 038	36 944	37 982	45 705	963 585	419 866	362 855	782 721
Exports								
Port Inventory								
Opening	-	-	-	-	-	306 045	137 013	443 058
Closing	-	-	-	-	-	354 315	82 454	436 769
Adjustments	-	-	-	-	-	1	-	1
Brazil	-	-	-	-	-	58 724	-	58 724
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	-	-	-	-	-	312 873	186 254	499 127
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-
Pakistan	-	-	-	-	-	-	-	-
South Korea	-	-	-	-	-	-	41 945	41 945
Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	371 597	228 199	599 796

TABLEAU 2. Production et utilisation du charbon, Février, 1989

Alberta		British-Columbia Colombie-Britannique			Canada			Total all types
Subbituminous Sousbitumineux		Bituminous Bitumineux			Bituminous Bitumineux			Total tous genres
Thermal. Thermique	Grand Total General	Met	Thermal	Total	Met	Thermal	Total	Total tous genres
metric - tonnes - métriques								
1 839 582	2 850 899	3 128 293	4 195 603	6 998 770
-	87 437	-	90 497	90 497
-40	-40	-95 546	-82 643	-82 683
1 839 542	2 938 296	3 032 747	4 203 457	7 006 584
2 399 924	3 005 995	2 073 188	2 907 099	5 307 023
2 572 059	3 129 203	2 192 375	2 967 443	5 539 502
-	-	-	- 317	- 317
...	1 103 079	2 913 580	4 016 643	4 016 643
...	354 871	955 829	1 310 704	1 310 704
...	298 142	858 350	1 644 913	1 644 913
...	306 231	837 551	1 632 067	1 632 067
...	-	1 997	1 997	1 997
1 667 407	1 712 009	-	-	-	-	-	126 153	2 757 145
-	738 119	1 752 785	227 762	1 980 527	2 311 762	409 020	2 720 782	2 720 782
1 667 407	2 450 128	1 752 785	227 762	1 980 527	2 311 762	535 173	2 846 935	5 477 927
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	983	983	983
-	-	-	-	-	1 038	35 961	36 999	36 999
-	-	-	-	-	-	45 705	45 705	45 705
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	133 999	-	77 086	77 086	-	211 085	211 085	300 971
25	25	1 559	4 225	5 784	1 559	4 225	5 784	82 887
70	70	-	-	-	-	-	-	794 965
1 667 312	1 721 815	27	-	27	27	54 503	54 530	1 721 842
-	713	8 652	10 856	19 308	8 652	11 369	20 021	20 021
-	593 508	1 713 737	135 795	1 849 532	2 133 603	309 435	2 443 038	2 443 038
-	-	28 790	-	28 790	28 790	-	28 790	30 516
1 667 407	2 450 128	1 752 785	227 762	1 980 527	2 173 663	673 266	2 846 935	5 477 927
-	443 058	1 040 778	218 149	1 258 927	1 346 823	355 162	1 701 985	1 701 985
-	436 769	1 037 844	275 937	1 313 781	1 392 159	358 391	1 750 550	1 750 550
-	1	- 347	-3 171	-3 518	- 346	-3 171	-3 517	-3 517
-	58 724	121 805	-	121 805	180 529	-	180 529	180 529
-	-	32 929	-	32 929	32 929	-	32 929	32 929
-	499 127	1 100 326	-	1 100 326	1 413 199	186 254	1 599 453	1 599 453
-	-	58 456	-	58 456	58 456	-	58 456	58 456
-	-	38 500	-	38 500	38 500	-	38 500	38 500
-	41 945	155 063	74 836	229 899	155 063	116 781	271 844	271 844
-	-	171 429	-	171 429	171 429	-	171 429	171 429
-	-	37 816	-	37 816	37 816	-	37 816	37 816
-	599 796	1 716 324	74 836	1 791 160	2 087 921	303 035	2 390 956	2 390 956
Sorti brut de la mine								
Production								
À ciel ouvert								
Souterrain								
Ajustement								
Total								
Réserve à la mine et l'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								
Au États-Unis								
Total								
Exportations								
Inventaire au port								
Au début								
À la fin								
Ajustement								
Brésil								
Chili								
Japon								
Pays-Bas								
Pakistan								
Corée du Sud								
Taiwan								
États-Unis								
Total								

TABLE 3. Production and Disposition of Coal, Year-to-date

	Nova Scotia Nouvelle-Écosse			New-Brunswick Nouveau-Brunswick		Saskat- chewan	Alberta		Total
	Met	Thermal	Total	Thermal	Total	Thermal	Met	Thermal	
	metric - tonnes - métriques								
Gross Mine Output									
Production			25 722	83 468	2 009 152				1 917 548
Surface	194 939	-	-	185 619
Underground	22 223	4 019	-	-
Adjustments	242 884	87 487	2 009 152	2 103 167
Total							
Stock pile at mine and plant			305 149	3 493					687 551
Opening	217 924	-	-	557 144
Closing	- 277	- 105	-	-
Adjustments							
Processed at Plants	142 196	-	-	2 169 542
Plant waste	9 212	-	-	675 860
Processed Inventory			581 398	-	-				306 299
Opening	488 285	-	-	306 231
Closing	-	-	-	1
Adjustments							
Coal									
Production									
Raw	-	187 636	187 636	90 875	2 009 152	-	64 032	64 032	54 032
Clean	3 970	222 127	226 097	-	-	962 357	531 394	1 493 751	1 493 751
Total	3 970	409 763	413 733	90 875	2 009 152	962 357	595 426	1 557 783	1 557 783
Disposition from mine									
Newfoundland	-	33	33	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island	-	2 112	2 112	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia	1 774	220 109	221 883	-	-	-	-	-	-
New Brunswick	-	42	42	90 875	-	-	-	-	-
Quebec	-	31 136	31 136	-	-	-	-	-	-
Ontario	-	-	-	-	-	194 018	-	367 551	367 551
Manitoba	-	-	-	-	-	177 849	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-	1 633 046	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-	-	88 439	88 439	88 439
British Columbia	-	-	-	-	-	-	1 452	1 452	1 452
To port	2 196	156 331	158 527	-	-	-	824 264	276 077	1 100 341
To U.S.A.	-	-	-	-	-	4 239	-	-	-
Total	3 970	409 763	413 733	90 875	2 009 152	824 264	733 519	1 557 783	1 557 783
Exports									
Port Inventory									
Opening	-	-	-	-	-	617 111	173 806	790 917	790 917
Closing	-	-	-	-	-	354 315	82 454	436 769	436 769
Adjustments	-	-	-	-	-	1	-	1	1
Belgium-Luxembourg	2 196	-	2 196	-	-	-	-	-	-
Brazil	-	-	-	-	-	58 724	-	58 724	58 724
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	-	29 795	29 795	-	-	-	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	-	70 027	70 027	-	-	929 419	325 484	1 254 903	1 254 903
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pakistan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St Pierre-Miq	-	18	18	-	-	-	-	-	-
South Korea	-	-	-	-	-	98 918	41 945	140 863	140 863
Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	-	32 120	32 120	-	-	-	-	-	-
West Germany	-	24 371	24 371	-	-	-	-	-	-
Total	2 196	156 331	158 527	-	-	1 087 061	367 429	1 454 490	1 454 490

TABLEAU 3. Production et utilisation du charbon, Total Cumulatif

Alberta		British-Columbia Colombie-Britannique			Canada			Total all types
Subbituminous		Bituminous			Bituminous			Total tous genres
Sousbitumineux		Bitumineux			Bitumineux			
Thermal.	Grand Total General	Met	Thermal	Total	Met	Thermal	Total	
metric - tonnes - métriques								
3 475 274	5 392 822	5 913 433	7 940 171	13 424 597
-	185 619	-	380 558	380 558
- 100	- 100	- 180 733	- 154 491	- 154 591
3 475 174	5 578 341	5 732 700	8 166 238	13 650 564
2 576 328	3 263 879	2 162 432	3 158 625	5 734 953
2 572 059	3 129 203	2 192 375	2 987 443	5 539 502
-	-	1	- 381	- 381
...	2 189 542	5 702 758	8 014 496	8 014 496
...	675 860	1 950 830	2 635 902	2 635 902
...	306 299	1 046 828	1 934 525	1 934 525
...	306 231	837 551	1 632 067	1 632 067
...	1	958	959	959
3 479 443	3 543 475	-	-	-	-	342 543	342 543	5 831 138
-	1 493 751	3 525 137	437 026	3 962 163	4 491 464	1 190 547	5 682 011	5 682 011
3 479 443	5 037 226	3 525 137	437 026	3 962 163	4 491 464	1 533 090	6 024 554	11 513 149
-	-	-	-	-	-	33	33	33
-	-	-	-	-	-	2 112	2 112	2 112
-	-	-	-	-	1 774	220 109	221 883	221 883
-	-	-	-	-	-	90 917	90 917	90 917
-	-	-	-	-	-	31 136	31 136	31 136
-	367 551	-	152 846	152 846	-	520 397	520 397	714 415
76	76	3 823	7 807	11 630	3 823	7 807	11 630	189 555
150	150	-	-	-	-	-	-	1 633 196
3 479 217	3 567 656	61	-	61	61	88 439	88 500	3 567 717
-	1 452	14 790	26 432	41 222	14 790	27 884	42 674	42 674
-	1 100 341	3 456 180	249 941	3 706 121	4 282 640	682 349	4 964 989	4 964 989
-	-	50 283	-	50 283	50 283	-	50 283	54 522
3 479 443	5 037 226	3 525 137	437 026	3 962 163	4 353 371	1 671 183	6 024 554	11 513 149
-	790 917	1 767 614	227 475	1 995 089	2 384 725	401 281	2 786 006	2 786 006
-	436 769	1 037 844	275 937	1 313 781	1 392 159	356 391	1 750 550	1 750 550
-	1	3 397	-4 351	- 954	3 398	-4 351	- 953	- 953
-	-	-	-	-	2 196	-	2 196	2 196
-	58 724	180 698	-	180 698	239 422	-	239 422	239 422
-	-	32 929	-	32 929	32 929	-	32 929	32 929
-	-	-	-	-	-	29 795	29 795	29 795
-	-	112 123	-	112 123	112 123	-	112 123	112 123
-	1 254 903	2 886 227	-	2 886 227	3 815 646	395 511	4 211 157	4 211 157
-	-	113 486	-	113 486	113 486	-	113 486	113 486
-	-	38 500	-	38 500	38 500	-	38 500	38 500
-	-	56 648	-	56 648	56 648	-	56 648	56 648
-	-	-	-	-	-	18	18	18
-	140 863	404 054	195 852	599 906	502 972	237 797	740 769	740 769
-	-	236 215	-	236 215	236 215	-	236 215	236 215
-	-	55 650	-	55 650	55 650	-	55 650	55 650
-	-	72 817	1 276	74 093	72 817	33 396	106 213	106 213
-	-	-	-	-	-	24 371	24 371	24 371
-	1 454 490	4 189 347	197 128	4 386 475	5 278 604	720 888	5 999 492	5 999 492

Sorti brut de la mine

Production

À ciel ouvert
Souterrain
Ajustement
Total

Réserve à la mine et l'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

Au États-Unis

Total

Exportations

Inventaire au port

Au début
À la fin
Ajustement

Belgique et Luxembourg

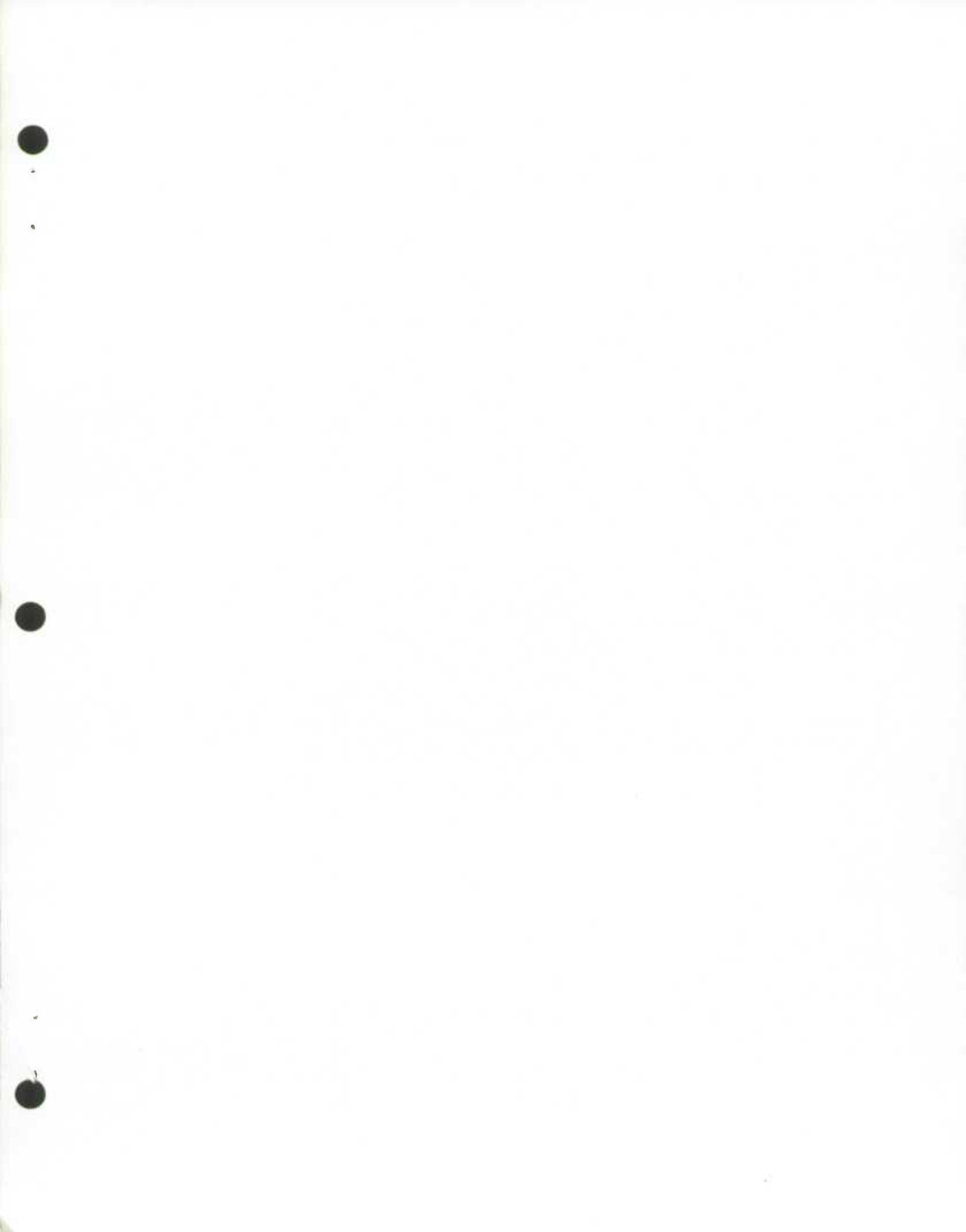
Brésil
Chili
Danemark
France
Japon
Pays-Bas
Pakistan
Portugal
St. Pierre-Miq.
Corée du Sud
Taiwan
Royaume-Uni
États-Unis
Allemagne. Ouest
Total

TABLE 4. Coke Plants, February, 1989

	Cum. 1988	Cum. 1989	Year 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	July 1988
	Cum. 1988	Cum. 1989	Ann. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Juin 1988	Jui. 1988
metric - tonnes - métriques								
Coal								
Stocks								
Opening								
Canadian	13 707	20 114	13 707	20 367	20 114	20 114	20 114	20 114
Imported	2 261 922	2 344 614	2 261 922	1 258 730	746 853	865 953	1 179 134	1 404 924
Total	2 275 629	2 364 728	2 275 629	1 279 097	766 967	886 067	1 199 248	1 425 038
Received								
Canadian	22 369	-	22 369	-	-	-	-	-
Imported	-	-	6 255 411	28 525	657 175	868 926	724 556	848 093
Total	22 369	-	6 277 780	28 525	657 175	868 926	724 556	848 093
Charged to ovens								
Canadian	15 709	-	20 099	4 390	-	-	-	-
Imported	1 002 655	959 673	6 242 413	533 062	540 211	554 394	523 559	520 886
Total	1 018 364	959 673	6 262 512	537 452	540 211	554 394	523 559	520 886
Sold or used								
Canadian	-	-	-	-	-	-	-	-
Imported	284	-	14 654	7 340	5 088	-	165	-
Total	284	-	14 654	7 340	5 088	-	165	-
Inventory Adjustments								
Canadian	-	-	4 137	4 137	-	-	-	-
Imported	- 253	-25	84 348	-	7 224	-1 351	24 958	-5 318
Total	- 253	-25	88 485	4 137	7 224	-1 351	24 958	-5 318
Stocks-Closing								
Canadian	20 367	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114
Imported	1 258 730	1 384 916	2 344 614	746 853	865 953	1 179 134	1 404 924	1 726 813
Total	1 279 097	1 405 030	2 364 728	766 967	886 067	1 199 248	1 425 038	1 746 927
Coke supply								
Stocks - Opening	276 684	302 583	276 684	277 484	290 307	287 465	295 446	266 103
Production	747 781	722 512	4 663 441	399 896	403 609	424 794	395 042	389 618
Imported	-	-	-	-	-	-	-	-
Adjustments	-11 071	-9 748	- 115 088	-8 790	-7 586	- 195	-29 025	-9 812
Stocks - Closing	277 484	288 521	302 583	290 307	287 465	295 446	266 103	265 934
Available	735 910	726 826	4 522 454	378 283	398 885	416 618	395 360	379 975
Coke Disposition								
Used in blast furnaces	707 823	702 108	4 099 063	350 187	351 938	373 118	357 497	349 901
Used in associated works	21 449	18 546	336 345	24 686	12 296	34 519	32 478	27 782
Sold for industrial use	4 862	6 172	67 334	3 288	18 480	8 669	5 182	2 159
Sold for export	1 749	-	19 685	122	16 171	312	203	133
All other sales and/or uses	27	-	27	-	-	-	-	-
Total disposition	735 910	726 826	4 522 454	378 283	398 885	416 618	395 360	379 975

TABLEAU 4. Usines de coke, Février, 1989

Aug. 1988	Sep. 1988	Oct. 1988	Nov. 1988	Dec. 1988	Jan. 1989	Feb. 1989	Feb. 1988	
août 1988	Sep. 1988	Oct. 1988	Nov. 1988	Déc. 1988	Jan. 1989	Fév. 1989	Fév. 1988	
metric - tonnes - métriques								
20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	21 635	Stocks
1 726 813	1 806 273	2 062 782	2 134 307	2 347 744	2 344 614	1 844 995	1 742 439	Au début
1 746 927	1 826 387	2 082 896	2 154 421	2 367 858	2 364 728	1 865 109	1 764 074	Canadien
								Importé
								Total
								Reçu
556 705	729 906	596 546	730 639	514 340	-	-	-	Canadien
556 705	729 906	596 546	730 639	514 340	-	-	-	Importé
								Total
								Utilisé dans les fours
510 681	501 532	523 244	518 629	513 560	499 619	460 054	1 268	Canadien
510 681	501 532	523 244	518 629	513 560	499 619	460 054	483 709	Importé
							484 977	Total
								Vendu ou utilisé
								Canadien
		1 777						Importé
		1 777						Total
								Rectifications de stocks
33 436	28 135	-	1 427	-3 910	-	-25	-	Canadien
33 436	28 135	-	1 427	-3 910	-	-25	-	Importé
								Total
								Stocks
20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 367	À la fin
1 806 273	2 062 782	2 134 307	2 347 744	2 344 614	1 844 995	1 384 916	1 258 730	Canadien
1 826 387	2 082 896	2 154 421	2 367 858	2 364 728	1 865 109	1 405 030	1 279 097	Importé
								Total
								Disponibilité du coke
265 934	346 947	400 406	372 193	340 525	302 583	296 620	276 206	Stocks au début
379 281	373 782	387 634	384 077	377 927	376 481	346 031	357 173	Production
								Importé
-20 213	-7 770	-6 431	-6 875	-7 340	173	-9 921	-5 830	Rectifications
346 947	400 406	372 193	340 525	302 583	296 620	288 521	277 484	Stocks à la fin
278 055	312 553	409 416	408 870	408 529	382 617	344 209	350 065	Disponibilité
								Écoulement du coke
248 373	276 929	360 249	368 717	354 331	369 010	333 098	335 149	Utilisé dans hauts fourneaux
25 446	31 819	40 535	35 190	50 145	10 426	8 120	11 464	Utilisé pour autres travaux
3 930	3 507	8 563	4 730	3 964	3 181	2 991	1 703	Vendu pour usage industriel
306	298	69	233	89	-	-	1 749	Vendu pour l'exportation
								Autres ventes et/ou usages
278 055	312 553	409 416	408 870	408 529	382 617	344 209	350 065	Écoulement total



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010537847