

Catalogue 45-002 Monthly

Catalogue 45-002 Mensuel

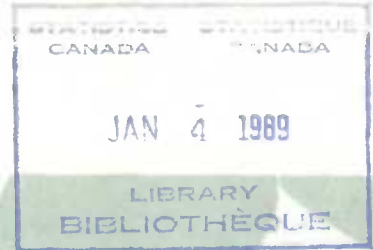
September 1988

Septembre 1988

Coal and coke statistics

Statistique du charbon et du coke

c.3



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:

Energy 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)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

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 ordiolingue 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)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

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

September 1988

Septembre 1988

Coal and coke statistics

Statistique du charbon et du coke

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

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.

December 1988

Price: Canada, \$9.00, \$90.00 a year

Other Countries, \$10.00, \$100.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 45-002, Vol. 67, No. 9

ISSN 0380-6847

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

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 intérimaire aux permissions, administration
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$9.00, \$90.00 par année

Autres pays, \$10.00, \$100.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 45-002, vol. 67, n° 9

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

In order to accommodate the reprocessing, reclassification and loss of coal occurring after mine/plant output, coal "production" has been redefined, effective January 1987, to equal shipments from mine/plant plus own consumption. Disposition includes own consumption. All data shown in this publication accord with this new definition.

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

Afin d'accueillir la transformation, la reclassification et la perte de charbon se produisant après la sortie de la mine/l'usine, la "production" du charbon a été redéfini commençant en janvier 1987, afin d'égaliser les livraisons de la mine/l'usine en plus de l'utilisation sur place. L'écoulement comprend la propre utilisation. Toutes les données présentées dans cette publication sont en accord avec cette nouvelle définition.

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.

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Table of Contents

Coal and Coke Statistics

September 1988

HIGHLIGHTS

- Canadian production of coal totalled 5 612 kilotonnes in September 1988, up 2.4% from the corresponding month last year. The year-to-date production figure stands at 52 251 kilotonnes, up 19.6%.
- Exports in September rose 28.5% from September 1987 to 2 814 kilotonnes while imports jumped 18.0% to 2 191 kilotonnes. Cumulative figures for the year show exports of 24 178 kilotonnes, 24.1% above last year's level.
- Coke production increased to 374 kilotonnes 0.3% over September 1987.

Charbon et coke

Septembre 1988

FAITS SAILLANTS

- La production canadienne de charbon a totalisé 5 612 kilotonnes en septembre 1988, en hausse de 2.4% par rapport à la même période en 1987. La production cumulative pour les neuf premiers mois de 1988 se chiffre à 52 251 kilotonnes, soit une augmentation de 19.6% en un an.
- En septembre 1988, les exportations ont augmenté à 2 814 kilotonnes (28.5%) et les importations ont fait un bond de 18.0% à 2 191 kilotonnes. De janvier à septembre 1988, les exportations se situent à 24 178 kilotonnes, soit 24.1% de plus que le niveau atteint un an plus tôt.
- La production de coke a augmenté à 374 kilotonnes. Une différence de 0.3% comparativement à septembre 1987.

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

	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988
	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	Déc. 1987	Jan. 1988	Fév. 1988
metric - tonnes - métriques								
Production								
Nova Scotia								
Metallurgical	492 928	486 728	654 214	41 525	50 246	69 515	81 246	57 748
Thermal	1 575 506	1 992 958	2 275 375	248 082	231 690	220 097	233 054	179 941
Total	2 068 434	2 479 686	2 929 589	289 607	281 936	289 612	314 300	237 689
New Brunswick								
Thermal	389 949	413 300	533 323	48 796	47 594	46 984	42 657	43 126
Saskatchewan								
Thermal	7 236 988	9 190 936	10 020 364	873 000	872 075	1 038 301	1 242 730	1 174 806
Alberta								
Bituminous								
Metallurgical	2 768 075	4 411 794	4 157 582	454 072	461 247	474 188	588 055	449 709
Thermal	2 059 191	2 798 014	3 044 621	359 840	344 428	281 162	220 235	242 572
Total	4 827 266	7 209 808	7 202 203	813 912	805 675	755 350	808 290	692 281
Subbituminous								
Thermal	13 390 208	14 743 813	18 536 445	1 619 206	1 737 049	1 789 982	1 895 177	1 738 250
Total	18 217 474	21 953 621	25 738 648	2 433 118	2 542 724	2 545 332	2 703 467	2 430 531
British Columbia								
Metallurgical	12 857 088	15 867 712	17 790 620	1 618 399	1 928 803	1 386 330	1 665 632	1 627 774
Thermal	2 905 909	2 345 376	4 199 549	557 564	300 281	435 795	228 003	236 070
Total	15 762 997	18 213 088	21 990 169	2 175 963	2 229 084	1 822 125	1 893 635	1 863 844
Canada								
Bituminous								
Metallurgical	16 118 091	20 766 234	22 602 416	2 113 996	2 440 296	1 930 033	2 334 933	2 135 231
Thermal	6 930 555	7 549 648	10 052 868	1 214 282	923 993	984 038	723 949	701 709
Total	23 048 646	28 315 882	32 655 284	3 328 278	3 364 289	2 914 071	3 058 882	2 836 940
Subbituminous								
Thermal	13 390 208	14 743 813	18 536 445	1 619 206	1 737 049	1 789 982	1 895 177	1 738 250
Lignite								
Thermal	7 236 988	9 190 936	10 020 364	873 000	872 075	1 038 301	1 242 730	1 174 806
Total	43 675 842	52 250 631	61 212 093	5 820 484	5 973 413	5 742 354	6 196 789	5 749 996
Exports								
Nova Scotia								
Metallurgical	368 270	378 993	476 047	23 368	34 476	49 933	56 198	52 359
Thermal	-	236 222	14 250	14 177	73	-	18 112	-
Total	368 270	615 215	490 297	37 545	34 549	49 933	74 310	52 359
Alberta								
Metallurgical	2 845 770	4 515 058	4 155 590	403 484	341 429	564 907	463 643	389 348
Thermal	704 271	790 475	964 624	191 533	2 123	66 697	83 311	113 392
Total	3 550 041	5 305 533	5 120 214	595 017	343 552	631 604	546 954	502 740
British Columbia								
Metallurgical	13 377 663	16 379 627	17 804 864	1 489 832	1 535 758	1 401 611	2 206 403	1 621 196
Thermal	2 178 931	1 877 710	3 324 755	414 615	279 609	451 600	172 302	229 274
Total	15 556 594	18 257 337	21 129 619	1 904 447	1 815 367	1 853 211	2 378 705	1 850 470
Canada								
Metallurgical	16 591 703	21 273 678	22 436 501	1 916 684	1 911 663	2 016 451	2 726 244	2 062 903
Thermal	2 883 202	2 904 407	4 303 629	620 325	281 805	518 297	273 725	342 666
Total	19 474 905	24 178 085	26 740 130	2 537 009	2 193 468	2 534 748	2 999 969	2 405 569
Imports								
Bituminous								
Quebec	237 273	179 340	326 723	-	-	89 450	-	-
Ontario	8 303 623	10 831 358	13 602 866	1 620 963	1 556 430	2 121 850	-	-
Manitoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	8 540 896	11 010 698	13 929 589	1 620 963	1 556 430	2 211 300	-	-
Anthracite								
Quebec	253 500	204 651	316 499	-	-	62 999	-	-
Ontario	1 575	-	1 575	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	255 075	204 651	318 074	-	-	62 999	-	-
Total	8 795 971	11 215 349	14 247 663	1 620 963	1 556 430	2 274 299	-	-

In order to accommodate the reprocessing, reclassification and loss of coal occurring after mine/plant output, coal "production" has been redefined, effective January 1987, to equal shipments from mine/plant plus own consumption. Disposition includes own consumption. All data shown in this publication accord with this new definition.

TABLEAU 1. Production, exportations et importations du charbon, Septembre, 1988

Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	July 1988	Aug. 1988	Sep. 1988	Sep. 1987	
Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Juin 1988	Jui. 1988	Août 1988	Sep. 1988	Sep. 1987	
metric - tonnes - métriques								
63 295	118 909	35 474	26 731	-	1 776	101 549	118 860	Production
212 219	132 716	207 078	193 237	192 719	430 394	211 600	129 681	Nouvelle-Écosse
275 514	251 625	242 552	219 968	192 719	432 170	313 149	248 541	Métallurgique
								Thermique
								Total
52 439	51 330	48 523	55 104	35 738	36 681	47 702	52 535	Nouveau-Brunswick
								Thermique
1 195 632	891 872	872 971	904 065	985 515	1 048 587	874 758	795 398	Saskatchewan
								Thermique
520 679	545 403	499 207	446 640	516 017	355 788	490 296	386 094	Alberta
311 312	274 792	322 829	415 665	326 717	328 147	355 745	335 416	Bitumineux
831 991	820 195	822 036	862 305	842 734	683 935	846 041	721 510	Métallurgique
								Thermique
								Total
1 758 319	1 677 966	1 530 787	1 529 009	1 587 353	1 551 782	1 475 170	1 488 699	Sousbitumineux
								Thermique
2 590 310	2 498 161	2 352 823	2 391 314	2 430 087	2 235 717	2 321 211	2 210 209	Total
1 843 348	1 881 073	1 762 688	1 831 481	1 634 154	1 808 569	1 812 993	1 701 768	Colombie-Britannique
319 763	207 993	276 168	315 006	283 560	237 002	241 811	469 816	Métallurgique
2 163 111	2 089 066	2 038 856	2 146 487	1 917 714	2 045 571	2 054 804	2 171 584	Thermique
								Total
2 427 322	2 545 385	2 297 369	2 304 852	2 150 171	2 166 133	2 404 838	2 206 722	Canada
895 733	666 831	854 598	979 012	838 734	1 032 224	856 858	987 446	Bitumineux
3 323 055	3 212 216	3 151 967	3 283 864	2 988 905	3 198 357	3 261 696	3 194 170	Métallurgique
								Thermique
								Total
1 758 319	1 677 966	1 530 787	1 529 009	1 587 353	1 551 782	1 475 170	1 488 699	Sousbitumineux
								Thermique
1 195 632	891 872	872 971	904 065	985 515	1 048 587	874 758	795 398	Lignite
								Thermique
6 277 006	5 782 054	5 555 725	5 716 938	5 561 773	5 798 726	5 611 624	5 478 267	Total
54 424	105 951	27 763	25 200	-	-	57 098	89 943	Exportations
-	-	28 708	52 382	-	86 788	50 232	-	Nouvelle-Écosse
54 424	105 951	56 471	77 582	-	86 788	107 330	89 943	Métallurgique
								Thermique
								Total
454 328	840 113	344 063	551 104	507 869	497 066	467 524	253 853	Alberta
61 828	73 924	-	205 464	-	116 144	136 412	79 644	Métallurgique
516 156	914 037	344 063	756 568	507 869	613 210	603 936	333 497	Thermique
								Total
1 736 888	2 054 798	1 382 293	1 576 785	1 962 899	1 958 587	1 879 778	1 515 571	Colombie-Britannique
278 235	373 266	23 883	149 632	209 405	218 272	223 441	252 080	Métallurgique
2 015 123	2 428 064	1 406 176	1 726 417	2 172 304	2 176 859	2 103 219	1 767 651	Thermique
								Total
2 245 640	3 000 862	1 754 119	2 153 089	2 470 768	2 455 653	2 404 400	1 859 367	Canada
340 063	447 190	52 591	407 478	209 405	421 204	410 085	331 724	Métallurgique
2 585 703	3 448 052	1 806 710	2 560 567	2 680 173	2 876 857	2 814 485	2 191 091	Thermique
								Total
12 288	-	-	75 796	-	-	91 256	91 974	Importations
48 025	1 314 896	1 943 423	2 043 059	1 930 928	1 534 098	2 016 929	1 629 565	Bitumineux
-	-	-	-	-	-	-	-	Québec
60 313	1 314 896	1 943 423	2 118 855	1 930 928	1 534 098	2 108 185	1 721 539	Ontario
								Manitoba
								Total
59 308	-	-	62 473	-	-	82 870	134 565	Anthracite
-	-	-	-	-	-	-	-	Québec
-	-	-	-	-	-	-	-	Ontario
59 308	-	-	62 473	-	-	82 870	134 565	Saskatchewan
								Total
119 621	1 314 896	1 943 423	2 181 328	1 930 928	1 534 098	2 191 055	1 856 104	Total

Afin d'accommoder la transformation, la reclassification et la perte de charbon se produisant après la sortie de la mine/usine, le terme "production" du charbon a été redéfini commençant en janvier 1987, afin d'égaliser les livraisons de la mine/usine en plus de l'utilisation sur place. L'écoulement comprend la propre utilisation. Toutes les données présentées dans cette publication sont en accord avec cette nouvelle définition.

TABLE 2. Production and Disposition of Coal, September, 1988

	Nova Scotia Nouvelle-Écosse		New-Brunswick Nouveau-Brunswick		Saskat- chewan	Alberta		Total
	Met	Thermal	Thermal	Total	Total	Met	Thermal	
	Total		Total	Total	Total	Total		Total
	metric - tonnes - métriques							
Gross Mine Output								
Production								
Surface	14 351	47 090	874 758	1 151 517
Underground	384 703	-	-	60 835
Adjustments	14 033	1 673	-	-
Total	413 087	48 763	874 758	1 212 352
Stock pile at mine and plant								
Opening	489 984	3 175	605 858
Closing	464 121	4 173	579 577
Adjustments	2	-63	-
Processed at Plants	288 662	-	1 219 276
Plant waste	59 041	-	405 599
Processed Inventory								
Opening	595 799	-	143 669
Closing	662 561	-	130 662
Adjustments	-	-	-
Coal								
Production								
Raw	-	150 290	150 290	47 702	874 758	-	19 357	19 357
Clean	101 549	61 310	162 859	-	-	490 296	336 388	826 684
Total	101 549	211 600	313 149	47 702	874 758	490 296	355 745	846 041
Disposition from mine								
Newfoundland	-	85	65	-	-	-	-	-
Prince Edward Island	-	387	387	-	-	-	-	-
Nova Scotia	44 451	159 439	203 890	-	-	-	-	-
New Brunswick	-	1 477	1 477	47 702	-	-	-	-
Quebec	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario	-	-	-	-	-	153 087	-	153 087
Manitoba	-	-	-	-	-	44 072	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	624 905	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-	-	19 918	19 918
British Columbia	-	-	-	-	-	-	767	767
To port	57 098	50 232	107 330	-	-	490 296	181 973	672 269
To U.S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	101 549	211 600	313 149	47 702	874 758	490 296	355 745	846 041
Exports								
Port Inventory								
Opening	-	-	-	-	-	311 550	162 664	474 214
Closing	-	-	-	-	-	334 322	158 582	492 904
Adjustments	-	-	-	-	-	-	-49 643	-49 643
Belgium-Luxembourg	-	22 285	22 285	-	-	-	-	-
Brazil	27 764	-	27 764	-	-	-	-	36 085
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	-	27 947	27 947	-	-	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	-	-	-	-	-	431 439	136 412	567 851
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-
South Korea	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	29 334	-	29 334	-	-	-	-	-
Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	57 098	50 232	107 330	-	-	467 524	136 412	603 936

TABLEAU 2. Production et utilisation du charbon, Septembre, 1988

Alberta		British-Columbia Colombie-Britannique			Canada			
Subbituminous Sousbitumineux		Bituminous Bitumineux			Bituminous Bitumineux			Total all types
Thermal.	Grand Total General	Met	Thermal	Total	Met	Thermal	Total	Total tous genres
metric - tonnes - métriques								
1 518 697	2 670 214	3 376 053	4 589 011	6 982 466
-	60 835	-	445 538	445 538
-25	-25	488 954	504 660	504 635
1 518 672	2 731 024	3 865 007	5 539 209	7 932 639
2 278 449	2 884 307	1 454 538	2 553 555	4 832 004
2 321 951	2 901 528	2 068 898	3 116 769	5 438 720
-	-	-	-61	-61
...	1 219 276	3 250 647	4 758 585	4 758 585
...	405 599	1 061 592	1 526 232	1 526 232
...	143 669	983 749	1 723 217	1 723 217
...	130 662	1 119 242	1 912 465	1 912 465
...	-	1 242	1 242	1 242
1 475 170	1 494 527	-	-	-	-	217 349	217 349	2 567 277
-	826 684	1 812 993	241 811	2 054 804	2 404 838	639 509	3 044 347	3 044 347
1 475 170	2 321 211	1 812 993	241 811	2 054 804	2 404 838	856 858	3 261 696	5 611 624
-	-	-	-	-	-	65	65	65
-	-	-	-	-	-	387	387	387
-	-	-	-	-	44 451	159 439	203 890	203 890
-	-	-	-	-	-	49 179	49 179	49 179
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	153 087	26 603	77 943	104 546	26 603	231 030	257 633	463 414
-	-	1 373	4 608	5 981	1 373	4 608	5 981	50 053
-	-	-	-	-	-	-	-	624 905
1 475 170	1 495 088	135	-	135	135	19 918	20 053	1 495 223
-	767	968	16 807	17 775	968	17 574	18 542	18 542
-	672 269	1 773 507	142 453	1 915 960	2 320 901	374 658	2 695 559	2 695 559
-	-	10 407	-	10 407	10 407	-	10 407	10 407
1 475 170	2 321 211	1 812 993	241 811	2 054 804	2 404 838	856 858	3 261 696	5 611 624
-	474 214	1 026 421	154 837	1 181 258	1 337 971	317 501	1 655 472	1 655 472
-	492 904	936 542	118 328	1 054 870	1 270 864	276 910	1 547 774	1 547 774
-	-49 643	5 985	44 479	50 464	5 985	-5 164	821	821
-	-	-	-	-	-	22 285	22 285	22 285
-	36 085	62 999	-	62 999	126 848	-	126 848	126 848
-	-	30 538	-	30 538	30 538	-	30 538	30 538
-	-	-	-	-	-	27 947	27 947	27 947
-	-	55 346	-	55 346	55 346	-	55 346	55 346
-	567 851	1 165 725	37 698	1 203 423	1 597 164	174 110	1 771 274	1 771 274
-	-	52 821	-	52 821	52 821	-	52 821	52 821
-	-	184 991	185 743	370 734	184 991	185 743	370 734	370 734
-	-	-	-	-	29 334	-	29 334	29 334
-	-	102 097	-	102 097	102 097	-	102 097	102 097
-	-	131 537	-	131 537	131 537	-	131 537	131 537
-	-	83 317	-	83 317	83 317	-	83 317	83 317
-	603 936	1 869 371	223 441	2 092 812	2 393 993	410 085	2 804 078	2 804 078
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								
Bésil								
Chili								
Danemark								
France								
Japon								
Portugal								
Corée du Sud								
Suède								
Taiwan								
Royaume-Uni								
États-Unis								
Total								

TABLEAU 3. Production et utilisation du charbon, Total Cumulatif

Alberta		British-Columbia Colombie-Britannique			Canada			
Subbituminous Sousbitumineux		Bituminous Bitumineux			Bituminous Bitumineux		Total all types	
Thermal	Grand Total General	Met	Thermal	Total	Met	Thermal	Total tous genres	
metric - tonnes - métriques								
14 599 647 23 790 227		28 328 903	38 028 094 61 818 677	
-	625 005	-	4 153 262 4 153 262	
- 328	- 328	- 144 625	-28 940 -23 268	
14 599 319 24 414 904		28 184 278	42 152 416 65 942 671	
2 466 445 3 213 656		1 692 861	2 645 528 5 111 973	
2 321 951 2 901 528		2 068 898	3 116 769 5 438 720	
-	-3 358	1	- 406	
...	9 903 631	27 808 242	40 077 045 40 077 045	
...	3 001 086	9 132 146	12 665 931 12 665 931	
...	356 049	661 276	1 212 905 1 212 905	
...	130 662	1 119 242	1 912 465 1 912 465	
...	5 646	-5 042	604 604	
14 743 813 14 820 043		-	-	-	-	-	1 603 724 1 603 724 25 538 473	
-	7 133 578	15 867 712	2 345 376	18 213 088	20 766 234	5 945 924	26 712 158 26 712 158	
14 743 813 21 953 621	15 867 712	2 345 376	18 213 088	20 766 234	7 549 648	28 315 882	52 250 631	
-	-	-	-	-	-	90	90	
-	-	-	-	-	-	3 836	3 836	
-	-	-	-	-	107 735	1 628 029	1 735 764 1 735 764	
-	-	-	-	-	-	457 069	457 069 457 069	
-	-	-	-	-	-	81 012	81 012 81 012	
-	1 476 695	132 067	580 292	712 359	132 067	2 056 987	2 189 054 3 924 667	
-	-	14 358	14 928	29 286	14 358	14 928	29 286 786 550	
374	374	5 054	16 525	21 579	5 054	16 525	21 579 6 720 012	
14 743 414 14 990 663		641	118	759	641	247 367	248 008 14 991 422	
25	10 593	51 421	132 282	183 703	51 421	142 850	194 271 194 296	
-	5 475 296	15 483 378	1 600 215	17 083 593	20 274 165	2 899 939	23 174 104 23 174 104	
-	-	180 793	1 016	181 809	180 793	1 016	181 809 181 809	
14 743 813 21 953 621	15 867 712	2 345 376	18 213 088	20 766 234	7 549 648	28 315 882	52 250 631	
-	572 773	1 618 571	247 933	1 866 504	2 059 036	380 241	2 439 277 2 439 277	
-	492 904	936 542	118 328	1 054 870	1 270 864	276 910	1 547 774 1 547 774	
-	- 249 632	33 427	146 874	180 301	30 548	-99 879	-69 331 -69 331	
-	-	-	-	-	-	22 285	22 285 22 285	
-	422 525	479 740	-	479 740	1 168 252	-	1 168 252 1 168 252	
-	-	123 595	-	123 595	123 595	-	123 595 123 595	
-	-	-	146 195	146 195	-	206 977	206 977 206 977	
-	-	87 320	-	87 320	87 320	-	87 320 87 320	
-	-	337 761	68 461	406 222	337 761	68 461	406 222 406 222	
-	-	-	-	-	24 590	-	24 590 24 590	
-	4 546 436 10 477 996	420 859	10 898 855	14 234 050	1 288 586	15 522 636	15 522 636 15 522 636	
-	-	55 000	-	55 000	55 000	-	55 000 55 000	
-	93	290 028	-	290 028	290 028	93	290 121 290 121	
-	-	125 978	-	125 978	125 978	-	125 978 125 978	
-	-	217 098	-	217 098	217 098	-	217 098 217 098	
-	336 479	2 140 625	1 120 179	3 260 804	2 477 104	1 120 179	3 597 283 3 597 283	
-	-	-	-	-	60 524	-	60 524 60 524	
-	-	835 302	121 000	956 302	835 302	121 000	956 302 956 302	
-	-	50 709	-	50 709	50 709	-	50 709 50 709	
-	-	405 262	-	405 262	405 262	-	405 262 405 262	
-	-	519 807	-	519 807	519 807	46 820	566 627 566 627	
-	-	52 613	-	52 613	80 505	28 990	109 495 109 495	
-	5 305 533 16 198 834	1 876 694	18 075 528	21 092 885	2 903 391	23 996 276	23 996 276 23 996 276	

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
Égypte
France
Italie
Japon
Mexique
Pays-Bas
Pakistan
Portugal
Corée du Sud
Suède
Taiwan
Turquie
Royaume-Uni
États-Unis
Allemagne, Ouest
Total

TABLE 4. Coke Plants, September, 1988

	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988
	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	Déc. 1987	Jan. 1988	Fév. 1988
metric - tonnes - métriques								
Coal								
Stocks								
Opening								
Canadian	46 715	13 707	46 715	13 599	13 888	15 087	13 707	21 635
Imported	2 605 629	2 261 922	2 605 629	1 902 836	2 178 604	2 397 133	2 261 922	1 742 439
Total	2 652 344	2 275 629	2 652 344	1 916 435	2 192 492	2 412 220	2 275 629	1 764 074
Received								
Canadian	220 861	22 369	267 547	17 588	15 797	13 301	22 369	-
Imported	3 763 545	4 413 886	5 597 513	725 526	714 321	394 121	-	-
Total	3 984 406	4 436 255	5 865 060	743 114	730 118	407 422	22 369	-
Charged to ovens								
Canadian	242 660	20 099	289 491	17 299	14 598	14 934	14 441	1 268
Imported	4 519 702	4 686 980	6 018 335	484 169	496 403	518 061	518 946	483 709
Total	4 762 362	4 707 079	6 307 826	501 468	511 001	532 995	533 387	484 977
Sold or used								
Canadian	122	-	122	-	-	-	-	-
Imported	33	43 714	847	814	-	-	284	-
Total	155	43 714	969	814	-	-	284	-
Inventory Adjustments								
Canadian	-11 195	4 137	-11 195	-	-	-	-	-
Imported	53 397	117 668	77 962	35 225	611	-11 271	- 253	-
Total	42 202	121 805	66 767	35 225	611	-11 271	- 253	-
Stocks - Closing								
Canadian	13 599	20 114	13 454	13 888	15 087	13 454	21 635	20 367
Imported	1 902 836	2 062 782	2 261 922	2 178 604	2 397 133	2 261 922	1 742 439	1 258 730
Total	1 916 435	2 082 896	2 275 376	2 192 492	2 412 220	2 275 376	1 764 074	1 279 097
Coke supply								
Stocks - Opening	238 141	276 684	238 141	262 161	261 612	279 812	276 684	276 206
Production	3 496 330	3 513 803	4 636 629	370 325	379 606	390 368	390 608	357 173
Imported	-	-	-	-	-	-	-	-
Adjustments	-88 419	-94 442	- 128 527	-7 688	-11 613	-20 807	-5 241	-5 830
Stocks - Closing	262 161	400 406	276 684	261 612	279 812	276 684	276 206	277 484
Available	3 383 891	3 295 639	4 469 559	363 186	349 793	372 689	385 845	350 065
Coke Disposition								
Used in blast furnaces	3 163 413	3 015 766	4 181 738	346 354	330 668	341 303	372 674	335 149
Used in associated works	86 464	210 475	115 736	9 908	12 899	6 465	9 985	11 464
Sold for industrial use	71 473	50 077	93 828	6 900	2 748	12 707	3 159	1 703
Sold for export	62 483	19 294	70 094	-	3 478	4 133	-	1 749
All other sales and/or uses	58	27	8 163	24	-	8 081	27	-
Total disposition	3 383 891	3 295 639	4 469 559	363 186	349 793	372 689	385 845	350 065

TABLEAU 4. Usines de coke, Septembre, 1988

Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	July 1988	Aug. 1988	Sep. 1988	Sep. 1987	
Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Juin 1988	Jui. 1988	Août 1988	Sep. 1988	Sep. 1987	
metric - tonnes - métriques								
								Charbon
								Stocks
								Au début
20 367	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	27 086	Canadien
1 258 730	746 853	865 953	1 179 134	1 404 924	1 726 813	1 806 273	1 843 965	Importé
1 279 097	766 967	886 067	1 199 248	1 425 038	1 746 927	1 826 387	1 871 051	Total
								Reçu
								Canadien
28 525	657 175	868 926	724 556	848 093	556 705	729 906	17 307	Importé
28 525	657 175	868 926	724 556	848 093	556 705	729 906	538 207	Total
								Utilisé dans les fours
								Canadien
4 390	-	-	-	-	-	-	30 794	Importé
533 062	540 211	554 394	523 559	520 886	510 681	501 532	471 990	Total
537 452	540 211	554 394	523 559	520 886	510 681	501 532	502 784	
								Vendu ou utilisé
								Canadien
7 340	5 088	-	165	-	30 837	-	-	Importé
7 340	5 088	-	165	-	30 837	-	-	Total
								Rectifications de stocks
								Canadien
4 137	-	-	-	-	-	-	-	Importé
4 137	7 224	-1 351	24 958	-5 318	64 273	28 135	9 961	Total
								Stocks
								À la fin
20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	20 114	13 599	Canadien
746 853	865 953	1 179 134	1 404 924	1 726 813	1 806 273	2 062 782	1 902 836	Importé
766 967	886 067	1 199 248	1 425 038	1 746 927	1 826 387	2 082 896	1 916 435	Total
								Disponibilité du coke
								Stocks au début
377 484	290 307	287 465	295 446	266 103	265 934	346 947	280 309	Production
399 896	403 609	424 794	393 042	389 618	379 281	373 782	372 810	Importé
								Rectifications
-8 790	-7 560	-1 999	-29 029	-8 812	-20 213	-2 770	-7 840	Stocks à la fin
290 307	287 465	295 446	266 103	265 934	346 947	400 406	262 161	Disponibilité
378 283	398 885	416 618	395 360	379 975	278 055	312 553	383 112	
								Écoulement du coke
								Utilisé dans hauts fourneaux
350 187	351 938	373 118	357 497	349 901	248 373	276 929	338 560	Utilisé pour autres travaux
24 686	12 296	34 519	32 478	27 782	25 446	31 819	12 406	Vendu pour usage industriel
3 288	18 480	8 669	5 182	2 159	3 930	3 507	20 506	Vendu pour l'exportation
122	16 171	312	203	133	306	298	11 617	Autres ventes et/ou usages
-	-	-	-	-	-	-	23	Écoulement total
378 283	398 885	416 618	395 360	379 975	278 055	312 553	383 112	

TABLE 5. Stocks of Coal as Reported by Industrial Consumers, Third Quarter, 1988

TABLEAU 5. Stocks de charbon déclarés par les consommateurs industriels, Troisième Trimestre, 1988

	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Canada
	Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nou- velle Ecosse	Nouveau Brun- swick						Colombie Britan- nique	
	metric - tonnes - métriques										
Canadian coal- Charbon Canadien											
Bituminous- Bitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	334 500	160 992	-	1 197 115	-	-	165 776	-	1 858 383
Other-Autres	-	-	1 586	-	67 310	333 969	4 135	-	-	20 412	427 422
Total	-	-	336 086	160 992	67 310	1 531 084	4 135	-	165 776	20 412	2 285 805
Subbituminous- Sousbitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	-	-	75 025	275 089	-	350 114
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-	-	75 025	275 089	-	350 114
Lignite											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	192 601	206 522	684 430	-	-	1 083 553
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	2 831	-	-	-	2 831
Total	-	-	-	-	-	192 601	209 353	684 430	-	-	1 086 384
Canadian Total- Canadien	-	-	336 086	160 992	67 310	1 723 685	213 488	759 455	440 865	20 412	3 722 303
Imported Coal- Charbon Importé											
Anthracite Other-Autres	-	-	-	-	234 286	312	-	-	-	-	234 598
Bituminous- Bitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	7 133 431	-	-	-	-	7 133 431
Other-Autres	-	-	-	-	226 288	653 588	-	-	-	-	879 876
Total	-	-	-	-	226 288	7 787 019	-	-	-	-	8 013 307
Imported Total- Importé	-	-	-	-	460 574	7 787 331	-	-	-	-	8 247 905
Total all coal- Total, tout charbon	-	-	336 086	160 992	527 884	9 511 016	213 488	759 455	440 865	20 412	11 970 208
Coke											
Canadian-Canadien	-	-	-	-	2 291	15 509	-	-	-	96	17 896
Imported-Importé	76 585	-	3 766	2 687	32 357	5 384	1 033	-	-	4 222	126 034
Total	76 585	-	3 766	2 687	34 648	20 893	1 033	-	-	4 318	143 930

TABLE 6. Consumption of Coal and Coke as Reported by Industrial Consumers, Third Quarter, 1988

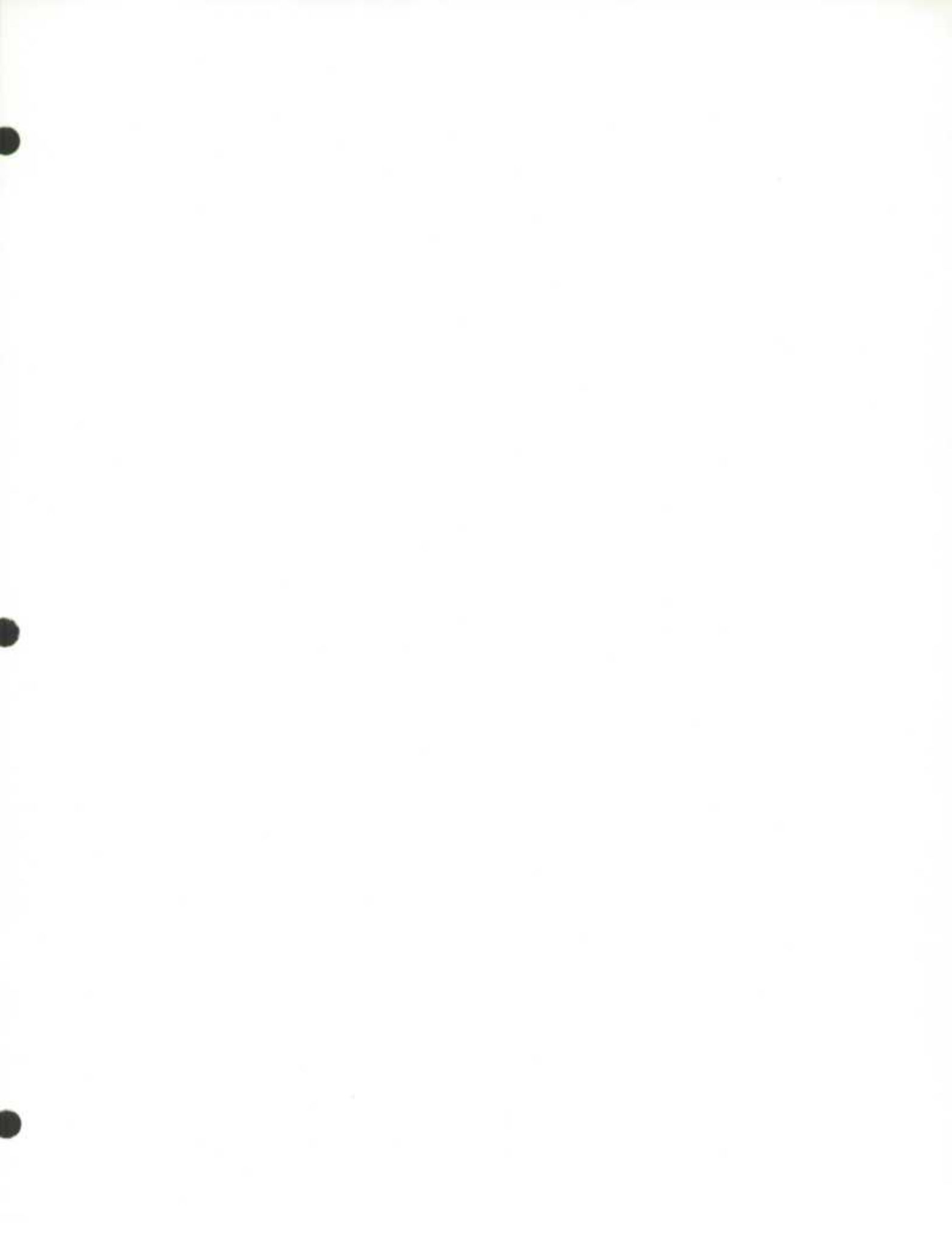
TABLEAU 6. Consommation de charbon et de coke déclarés par les consommateurs industriels, Troisième Trimestre, 1988

	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Canada
	Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nou- velle Ecosse	Nouveau Brun- swick						Colombie Britan- nique	
	metric - tonnes - métriques										
Canadian coal- Charbon Canadien											
Bituminous- Bitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	526 140	192 368	-	321 696	-	-	173 674	-	1 213 878
Other-Autres	-	-	9 182	-	24 414	-	6 133	12 112	-	25 822	77 663
Total	-	-	535 322	192 368	24 414	321 696	6 133	12 112	173 674	25 822	1 291 541
Subbituminous- Sousbitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	-	-	-	4 638 433	-	4 638 433
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-	-	-	4 638 433	-	4 638 433
Lignite											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	562 182	213 886	2 033 980	-	-	2 810 048
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	23 012	45 192	-	-	68 204
Total	-	-	-	-	-	562 182	236 898	2 079 172	-	-	2 878 252
Canadian Total- Canadien	-	-	535 322	192 368	24 414	883 878	243 031	2 091 284	4 812 107	25 822	8 808 226
Imported Coal- Charbon Importé											
Anthracite											
Other-Autres	-	-	-	-	79 851	-	-	-	-	-	79 851
Bituminous- Bitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	2 009 057	-	-	-	-	2 009 057
Other-Autres	-	-	-	-	94 182	212 956	-	-	-	-	307 138
Total	-	-	-	-	94 182	2 222 013	-	-	-	-	2 316 195
Imported Total- importé	-	-	-	-	174 033	2 222 013	-	-	-	-	2 396 046
Total, all coal- Total, tout charbon	-	-	535 322	192 368	198 447	3 105 891	243 031	2 091 284	4 812 107	25 822	11 204 272
Coke											
Canadian-Canadien	-	-	-	-	14 885	971 828	-	-	-	26	986 739
Imported-Importé	45 732	-	429	7 215	39 737	37 275	10	-	-	10 644	141 042
Total	45 732	-	429	7 215	54 622	1 009 103	10	-	-	10 670	1 127 781

TABLE 7. Consumption of Coal and Coke as Reported by Industrial Consumers, Year-to-Date.

TABLEAU 7. Consommation de charbon et de coke déclarés par les consommateurs industriels, Total cumulatif.

	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Ile-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nou- velle Ecosse	New Brun- swick Nouveau Brun- swick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie Britan- nique	Canada
	metric - tonnes - métriques										
Canadian coal- Charbon Canadien											
Bituminous- Bitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	1 679 139	517 518	-	1 774 595	-	-	541 771	-	4 513 023
Other-Autres	-	-	23 197	-	90 010	13	19 277	33 691	-	89 553	255 741
Total	-	-	1 702 336	517 518	90 010	1 774 608	19 277	33 691	541 771	89 553	4 768 764
Subbituminous- Sousbitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	-	-	-	14 712 978	-	14 712 978
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-	-	-	14 712 978	-	14 712 978
Lignite											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	1 633 570	653 829	6 484 183	-	-	8 771 582
Other-Autres	-	-	-	-	-	-	118 595	124 116	-	-	242 711
Total	-	-	-	-	-	1 633 570	772 424	6 608 299	-	-	9 014 293
Canadian Total- Canadien	-	-	1 702 336	517 518	90 010	3 408 178	791 701	6 641 990	15 254 749	89 553	28 496 035
Imported Coal- Charbon Importé											
Anthracite Other-Autres	-	-	-	-	209 810	-	-	-	-	-	209 810
Bituminous- Bitumineux											
Generating plants- Centrales	-	-	-	-	-	6 170 029	-	-	-	-	6 170 029
Other-Autres	-	-	-	-	230 028	636 545	-	-	-	-	866 573
Total	-	-	-	-	230 028	6 806 574	-	-	-	-	7 036 602
Imported Total- importé	-	-	-	-	439 838	6 806 574	-	-	-	-	7 246 412
Total, all coal- Total, tout charbon	-	-	1 702 336	517 518	529 848	10 214 752	791 701	6 641 990	15 254 749	89 553	35 742 447
Coke											
Canadian-Canadien	-	-	9 262	-	40 900	3 258 782	-	-	-	82	3 309 026
Imported-Importé	142 411	-	429	30 495	98 802	105 194	359	-	-	40 270	417 960
Total	142 411	-	9 691	30 495	139 702	3 363 976	359	-	-	40 352	3 726 986



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010537832