

c3



Catalogue 57-202 Annual

Electric Power Statistics

Annual Statistics
1992

Catalogue 57-202 Annuel

Statistiques de l'énergie électrique

Statistiques annuelles
1992

27 AB9

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA
MAR 05 1994
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



Statistics Statistique
Canada Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line 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:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629

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 Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto
Credit card only (973-8018)

Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et 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:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

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

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 Division du Marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis) 1-800-267-6677



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric power statistics

Annual Statistics
1992

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Statistiques annuelles
1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1994

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,
électronique, mécanique, photocopier, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

March 1994

Price: Canada: \$27.00 per issue,
United States: US \$32.00 per issue,
Other Countries: US \$38.00 per issue,

Catalogue 57-202

ISSN 0380-9765

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1994

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

Mars 1994

Prix : Canada : 27 \$ l'exemplaire,
États-Unis : 32 \$ US l'exemplaire,
Autres pays : 38 \$ US l'exemplaire,

Catalogue 57-202

ISSN 0380-9765

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses
and governments. 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
et les administrations canadiennes. Sans cette
collaboration et cette bonne volonté, il serait
impossible de produire des statistiques précises
et actuelles.

Symbols

Note: Due to the nature of this publication the following standard symbols regularly used in Statistics Canada publications have been omitted.

- .. 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.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GN.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MN.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- **George Andrusiak**, Director, Industry Division
- **Brian Nemes**, Assistant Director, Industry Division
- **Ron Rasia**, Chief, Energy Section
- **Dave Madsen**, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Signes conventionnels

Note: Due à la nature particulière de cette publication, les symboles ci-dessous, couramment employé par Statistique Canada, ont été omis.

- .. 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.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GN.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MN.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **George Andrusiak**, directeur, Division de l'industrie
- **Brian Nemes**, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- **Ron Rasia**, chef, Section de l'énergie
- **Dave Madsen**, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

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



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



TABLE OF CONTENTS

	PAGE
Selected Publications	4
Highlights	5
Note	7
Table	
Electric Utilities and Industrial Establishments	
1. Installed Generating Capacity at End of Year, 1992	8
2. Generation of Energy, 1992	10
3. Supply and Disposal of Electric Energy, 1992	12
4. Residential and Agriculture Sales, 1988 - 1992	18
Electric Utilities	
5. Administrative and Operating Employees, Wages and Salaries, 1992	18
6. Electric Utility Thermal Plants, Fuel and Generation, 1992	20
7. Assets and Liabilities at End of Year, 1992	22
8. Income Account, 1992	28
9. Taxes, 1992	34
Historical Data	
10. Supply and Disposal of Electric Energy, 1988 - 1992	36

TABLE DES MATIÈRES

	PAGE
Publications connexes	4
Faits saillants	5
Nota	7
Tableau	
Services d'électricité et établissements industriels	
1. Puissance des centrales installée à la fin de l'année, 1992	8
2. Production d'énergie électrique, 1992	10
3. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, 1992	12
4. Ventes domestiques et agricoles, 1988 - 1992	18
Services d'électricité	
5. Personnel d'administration et d'exploitation, traitements et salaires, 1992	18
6. Centrales thermiques des services d'électricité, combustible et production d'énergie, 1992	20
7. Actif et Passif à la fin de l'année, 1992	22
8. Compte de revenu, 1992	28
9. Taxes, 1992	34
Données chronologiques	
10. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, 1988 - 1992	36

Catalogue

Monthly Publications		Publications mensuelles
Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006	Production de pétrole brut et de gaz naturel
Coal and Coke Statistics	45-002	Statistiques du charbon et du coke
Refined Petroleum Products	45-004	Produits pétroliers raffinés
Oil Pipeline Transport	55-001	Transport de pétrole par pipeline
Gas Utilities	55-002	Service de gaz
Electric Power Statistics	57-001	Statistiques de l'énergie électrique
Quarterly Publication		Publication trimestrielle
Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003	Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
Annual Publications		Publications annuelles
Coal Mines	26-206	Mines de charbon
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213	L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Oil Pipeline Transport	55-201	Transport de pétrole par pipeline
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204	Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205	Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206	Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Highlights

Capacity

- Total generating capacity in Canada at the end of 1992 amounted to 108 700 373 kW, 3.1% more than the total of 105 423 953 kW in 1991. Utilities accounted for 101 535 360 kW compared with 99 349 995 kW in 1991, while industries had a capacity of 7 165 013 kW up from 6 073 958 kW.
- The publication *Electric Power Statistics, - Generating stations* (Catalogue 57 - 206) provides additional information.

Generation

- Net generation (total generation less energy used in generating station service) increased 2.3% in 1992 to 504 406 GW.h from 493 026 GW.h one year earlier. Generation by electric utilities (91.9% of the total) increased 2.6% to 463 639 GW.h from 451 750 GW.h. Generation by industry decreased 1.2% to 40 766 GW.h from 41 276 GW.h.

Sales

- Total sales of electricity to ultimate customers increased 1.3% to 405 378 GW.h from the 1991 total of 400 108 GW.h.
- Revenue received from sales to ultimate customers totalled \$ 22,768,522,000 up 7.1% from the 1991 total of \$ 21,260,968,000.

Cost of fuels

- Electric utilities reported an expenditure of \$2,105,686,000 on fuel for thermal electric plants in 1992, an increase of 2.5% from the \$2,055,011,000 reported one year earlier. The amount spent on oil decreased 1.0% to \$372,666,000 from \$376,558,000 while that on natural gas increased 110.7% to \$160,163,000 from \$76,000,000. At the same time expenditure for coal decreased 1.8% to \$1,151,039,000 from \$1,171,583,000. Imported coal cost \$351,653,000; 30.6% of the total expenditure for coal compared with 35.3% in 1991.

Faits saillants

Puissance génératrice

- La puissance génératrice totale au Canada à la fin de 1992 était de 108 700 373 kW, soit 3.1% de plus qu'en 1991 (105 423 953 kW). De ce chiffre, les services avaient 101 535 360 kW contre 99 349 995 kW en 1991 et les industries 7 165 013 kW ce qui représente une hausse par rapport au 6 073 958 kW de l'année précédente.
- La publication *Statistique de l'énergie électrique, - Centrales* (no. 57 - 206 au catalogue) contient d'autres renseignements.

Production

- La production nette (production totale moins l'énergie pour l'entretien de la centrale) a augmenté de 2.3% en 1992 atteignant 504 406 GW.h comparativement à 493 026 GW.h en 1991. La production des services est passée de 451 750 GW.h à 463 639 GW.h (2.6%), ce qui représente 91.9% de la production totale. La production de l'industrie a augmenté de 1.2% avec 40 766 GW.h contre 41 276 GW.h.

Ventes

- Les ventes totales d'électricité aux abonnés ultimes ont augmenté de 1.3% atteignant 405 378 GW.h comparativement à 400 108 GW.h en 1991.
- Les recettes provenant des ventes aux abonnés ultimes ont atteint \$22,768,522,000 soit 7.1% de plus qu'en 1991 (\$21,260,968,000).

Le coût du combustible

- Les services d'électricité ont déclaré des dépenses de \$2,105,686,000 en combustible pour les centrales thermiques en 1992 ce qui représente une augmentation de 2.5% par rapport à \$2,055,011,000 en 1991. Le montant dépensé pour les combustibles pétroliers a diminué de 1.0% se chiffrant à \$372,666,000 comparativement à \$376,558,000 tandis que le coût pour le gaz naturel, a augmenté de 110.7% atteignant \$160,163,000 (\$76,000,000 en 1991). Dans la même période, les dépenses pour le charbon ont diminué de 1.8% (\$1,151,039,000 comparativement à \$1,171,583,000). Le charbon importé a coûté \$351,653,000; 30.6% des dépenses totales pour le charbon comparativement à 35.3% en 1991.

- It should be noted that the values presented above which have been taken from Table 6 may differ considerably from those appearing in Table 8. The differences are a result of timing, e.g. annual (Table 6) and fiscal (Table 8) and accounting procedures, e.g. royalties paid on coal production are included in Table 6 which are a separate item in Table 8.

Financial Data

- Wages and salaries paid by the electric utility industry amounted to \$4,299,069,000 in 1992; with publicly operated utilities reporting a total of \$4,068,277,000 and privately operated utilities \$230,792,000.
- Total assets (after depreciation) of the electric utility industry stood at \$135,738,850,000 compared with \$128,062,464,000 one year earlier, an increase of \$7,676,386,000 or 6.0%.
- Operating revenues of electric utilities rose 7.7% in 1992 increasing to \$30,799,179,000 from \$28,600,640,000. Operating expenses rose to \$21,065,642,000 from \$19,367,013,000 an increase of 8.8%.

- Il est à noter que les valeurs présentées ci-haut, en provenance du Tableau 6, peuvent être considérablement différentes de celles apparaissant au Tableau 8. Les différences sont dues à la période considérée i.e. sur la base du calendrier pour le Tableau 6 et basée sur l'année fiscale pour le Tableau 8, ainsi qu'une différence dans les procédures comptables i.e. les royalties payées sur la production du charbon sont incluses au Tableau 6 mais sont considérées séparément dans le Tableau 8.

Données financières

- Les rémunérations versées par les services d'électricité ont atteint \$4,299,069,000 en 1992; les services publics ayant versé un montant de \$4,068,277,000 et les services privés \$230,792,000.
- L'actif total (après amortissement) des services d'électricité a atteint \$135,738,850,000 comparativement à \$128,062,464,000 un an plus tôt, ce qui représente une augmentation de 6.0% (\$7,676,386,000).
- Les recettes d'exploitation des services d'électricité ont augmenté de 7.7% en 1992, atteignant \$30,799,179,000 comparativement à \$28,600,640,000. Les dépenses d'exploitation aussi ont augmenté; elles sont passées de \$19,367,013,000 à \$21,065,642,000 (8.8%).

Notes

This publication includes statistics for industry 491-Electric Power of the Standard Industrial Classification Manual (Catalogue 12-501) as well as commodity statistics for industrial establishments with generating facilities.

Table 3 has undergone two major changes since 1986.

The first of these involves the amount of energy received by industrial generators from utilities. In past years all receipts were recorded, but starting in 1986 only those receipts necessary to fulfil outside commitments are shown; consequently the line "Used by producers" has been greatly reduced as it represents only that energy "used" from own production. This reduction is balanced by an equal increase in utility sales to mining and manufacturing. Table 10 is not affected.

The consumption categories employed in this publication do not equate with the rate structures of the utilities. Respondents have been requested to classify their customers according to these consumption categories. Because of the ongoing nature of the task of upgrading the accuracy of this classification, there may be a certain lack of uniformity in these statistical series through time.

Nota

La présente publication contient des statistiques sur le sous-groupe 491 - Énergie électrique du manuel de la Classification des activités économiques (no 12-501F au catalogue) de même que des statistiques sur l'électricité pour les établissements industriels pourvus d'installations électrogènes.

Le tableau 3 a encouru deux changements majeurs depuis 1986.

Le premier changement concerne le montant d'énergie reçu par les producteurs "industriel" en provenance des producteurs dits "de services". Par le passé, toute les réceptions étaient enregistrées, mais commençant en 1986, seulement les réceptions nécessaires à remplir les engagements extérieurs sont rapportées; conséquemment la ligne "Utilisés par les producteurs" a été grandement réduite car elle représente seulement l'énergie "utilisé" provenant de sa propre production. Cette réduction est balancée par une augmentation égale dans les ventes des producteurs dit "de services" aux secteurs miniers et manufacturiers. Le tableau 10 n'est pas touché.

Les catégories de consommateurs employées dans cette publication ne correspondent pas avec la structure de tarification des distributeurs d'électricité. Il a été demandé aux répondant, de classifier leurs clients selon les catégories de consommateurs présentées. À cause des révisions en cours afin d'améliorer la précision de cette classification, il peut y avoir quelques problèmes de consistance dans certaines séries chronologiques.

TABLE 1. Installed Generating Capacity, 1992

	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	nameplate rating in kilowatts - puissance indiquée en kilowatts						
Utilities and industries							
Hydro	61 993 327	6 649 786	-	390 360	903 030	29 346 406	7 199 023
Steam	28 936 476	543 000	69 000	1 733 620	1 887 477	627 650	13 368 953
Nuclear	13 987 000	-	-	-	680 000	685 000	12 622 000
Internal combustion	588 675	83 430	11 136	1 500	16 338	125 725	11 766
Combustion turbine	3 194 895	170 390	40 450	205 000	548 375	576 880	869 880
Total thermal	46 707 046	796 820	120 586	1 940 120	3 132 190	2 015 255	26 872 599
TOTAL INSTALLED CAPACITY	108 700 373	7 446 606	120 586	2 330 480	4 035 220	31 361 661	34 071 622
% OF TOTAL FOR CANADA	100.00	6.85	0.11	2.14	3.71	28.85	31.34
Public utilities							
Hydro	55 523 703	6 352 880	-	385 360	849 850	26 195 135	6 570 688
Steam	21 787 975	505 000	-	1 687 310	1 730 865	600 000	12 853 000
Nuclear	13 987 000	-	-	-	680 000	685 000	12 622 000
Internal combustion	468 800	66 201	11 136	-	15 338	118 325	3 746
Combustion turbine	2 348 125	122 150	-	205 000	548 375	576 880	505 600
Total thermal	38 591 900	693 351	11 136	1 892 310	2 974 578	1 980 205	25 984 346
TOTAL INSTALLED CAPACITY	94 115 603	7 046 231	11 136	2 277 670	3 824 428	28 175 340	32 555 034
% OF TOTAL FOR CANADA	100.00	7.49	0.01	2.42	4.06	29.94	34.59
Private utilities							
Hydro	2 030 481	218 556	-	-	35 740	369 580	379 880
Steam	4 873 700	30 000	69 000	-	-	-	151 700
Nuclear	-	-	-	-	-	-	-
Internal combustion	71 156	14 229	-	-	1 000	-	8 020
Combustion turbine	444 420	48 240	40 450	-	-	-	183 230
Total thermal	5 389 276	92 469	109 450	-	1 000	-	342 950
TOTAL INSTALLED CAPACITY	7 419 757	311 025	109 450	-	36 740	369 580	722 830
% OF TOTAL FOR CANADA	100.00	4.19	1.48	0.00	0.50	4.98	9.74
Industries							
Hydro	4 439 143	78 350	-	5 000	17 440	2 781 691	248 455
Steam	2 274 801	8 000	-	46 310	156 612	27 650	364 253
Nuclear	-	-	-	-	-	-	-
Internal combustion	48 719	3 000	-	1 500	-	7 400	-
Combustion turbine	402 350	-	-	-	-	-	181 050
Total thermal	2 725 870	11 000	-	47 810	156 612	35 050	545 303
TOTAL INSTALLED CAPACITY	7 165 013	89 350	-	52 810	174 052	2 816 741	793 758
% OF TOTAL FOR CANADA	100.00	1.25	0.00	0.74	2.43	39.31	11.08

TABLEAU 1. Puissance installée des centrales, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires-du Nord-Ouest	
nameplate rating in kilowatts - puissance indiquée en kilowatts						
						Services d'électricité et industries
4 497 630	835 860	822 750	11 222 772	76 750	48 960	Hydro-électrique
395 800	1 787 062	7 027 000	1 496 914	-	-	Vapeur
-	-	-	-	-	-	Nucléaire
16 750	675	33 411	100 399	56 480	131 065	Combustion interne
-	154 920	463 800	145 700	-	19 500	Turbine à combustion
412 550	1 942 657	7 524 211	1 743 013	56 480	150 565	Total thermique
4 910 180	2 778 517	8 346 961	12 965 785	133 230	199 525	TOTAL, PUISSANCE INSTALLÉE
4.52	2.56	7.68	11.93	0.12	0.18	% DU TOTAL CANADIEN
						Services publics
4 497 630	835 860	-	9 715 600	75 100	45 600	Hydro-électrique
369 000	1 787 300	1 423 000	912 500	-	-	Vapeur
-	-	-	-	-	-	Nucléaire
16 750	175	5 500	67 824	44 600	119 205	Combustion interne
-	154 920	89 500	145 700	-	-	Turbine à combustion
385 750	1 862 395	1 518 000	1 126 024	44 600	119 205	Total thermique
4 883 380	2 698 255	1 518 000	10 841 624	119 700	164 805	TOTAL, PUISSANCE INSTALLÉE
5.19	2.87	1.61	11.52	0.13	0.18	% DU TOTAL CANADIEN
						Services privés
-	-	822 750	202 325	1 650	-	Hydro-électrique
-	-	4 623 000	-	-	-	Vapeur
-	-	-	-	-	-	Nucléaire
-	-	26 782	-	11 880	9 245	Combustion interne
-	-	172 500	-	-	-	Turbine à combustion
-	-	4 822 282	-	11 880	9 245	Total thermique
-	-	5 645 032	202 325	13 530	9 245	TOTAL, PUISSANCE INSTALLÉE
0.00	0.00	76.08	2.73	0.18	0.12	% DU TOTAL CANADIEN
						Industries
-	-	-	1 304 847	-	3 360	Hydro-électrique
26 800	79 762	981 000	584 414	-	-	Vapeur
-	-	-	-	-	-	Nucléaire
-	500	1 129	32 575	-	2 615	Combustion interne
-	-	201 800	-	-	19 500	Turbine à combustion
26 800	80 262	1 183 929	616 989	-	22 115	Total thermique
26 800	80 262	1 183 929	1 921 836	-	25 475	TOTAL, PUISSANCE INSTALLÉE
0.37	1.12	16.52	26.82	0.00	0.36	% DU TOTAL CANADIEN

TABLE 2. GENERATION OF ENERGY, 1992

No.	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick			
	MWh							
Electric utilities and industry								
1	Hydro	313,298,042	34,873,638	-	879,768	3,011,102	141,982,662	40,151,652
2	Wind and tidal	58,117	23,977	-	34,140	-	-	-
Thermal:								
3	Steam	110,041,192	1,706,552	33,544	8,810,812	8,140,380	836,573	31,346,669
4	Nuclear	76,019,435	-	-	-	4,833,034	4,599,950	66,586,451
5	Internal combustion	747,002	77,103	-81	-	-9	251,617	1,586
6	Combustion turbine	4,242,065	-1,856	586	4,548	20,833	6,304	1,703,484
7	Total thermal	191,049,694	1,781,799	34,049	8,815,360	12,994,238	5,754,444	99,638,190
8	Total energy generated	504,405,853	36,679,414	34,049	9,729,268	16,005,340	147,737,106	139,789,842
9	Z of total for Canada	100.00	7.27	0.01	1.93	3.17	29.29	27.71
Electric utilities								
10	Hydro	283,041,234	34,374,649	-	844,631	2,940,893	124,360,586	38,785,189
11	Wind and tidal	58,117	23,977	-	34,140	-	-	-
Thermal:								
12	Steam	102,191,154	1,706,552	33,544	8,461,026	7,536,307	867,537	29,711,660
13	Nuclear	76,019,435	-	-	-	4,833,034	4,599,950	66,586,451
14	Internal combustion	716,990	77,103	-81	-	-9	251,573	1,586
15	Combustion turbine	1,612,497	-1,856	586	4,548	20,833	6,304	746,644
16	Total thermal	180,540,076	1,781,799	34,049	8,465,574	12,390,165	5,725,364	97,046,341
17	Total energy generated	463,639,427	36,180,425	34,049	9,344,345	15,331,058	130,085,950	138,831,530
18	Z of total for Canada	100.00	7.80	0.01	2.02	3.31	28.06	29.30
Industries								
19	Hydro	30,256,808	498,989	-	35,137	70,209	17,622,076	1,366,463
20	Wind and tidal	-	-	-	-	-	-	-
Thermal:								
21	Steam	7,850,038	-	-	349,786	604,073	29,036	1,635,009
22	Nuclear	-	-	-	-	-	-	-
23	Internal combustion	30,012	-	-	-	-	44	-
24	Combustion turbine	2,629,568	-	-	-	-	-	956,840
25	Total thermal	10,509,618	-	-	349,786	604,073	29,080	2,591,849
26	Total energy generated	40,766,426	498,989	-	384,923	674,282	17,651,156	3,958,312
27	Z of total for Canada	100.00	1.22	-	0.94	1.65	43.30	9.71

TABLEAU 2. PRODUCTION DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	No.
MW. h						
Services d'électricité et industries						
26,433,487	3,058,571	1,562,462	60,663,532	421,172	259,996	Hydro électrique 1
-	-	-	-	-	-	Vent et vagues 2
Thermique:						
314,695	10,933,372	43,784,005	4,074,590	-	-	Vapeur 3
-	-	-	-	-	-	Nucléaire 4
33,458	157	19,666	72,359	64,522	226,624	Combustion interne 5
-	144,112	2,250,394	17,711	-	95,949	Turbine à combustion 6
348,153	11,077,641	46,034,065	4,164,660	64,522	322,573	Total thermique 7
26,781,640	14,136,212	47,616,527	64,828,192	485,694	582,569	Production totale 8
5.31	2.80	9.44	12.85	0.10	0.12	% du total canadien 9
Services d'électricité						
26,433,487	3,058,571	1,562,462	50,025,278	421,172	234,316	Hydro électrique 10
-	-	-	-	-	-	Vent et vagues 11
Thermique:						
245,649	10,516,608	41,591,656	1,520,615	-	-	Vapeur 12
-	-	-	-	-	-	Nucléaire 13
24,185	157	19,607	51,723	64,522	226,624	Combustion interne 14
-	144,112	673,619	17,711	-	-	Turbine à combustion 15
269,834	10,660,877	42,284,878	1,590,049	64,522	226,624	Total thermique 16
26,703,321	13,719,448	43,847,340	51,615,327	485,694	460,940	Production totale 17
5.76	2.96	9.46	11.13	0.10	0.10	% du total canadien 18
Industries						
-	-	-	10,638,254	-	25,680	Hydro électrique 19
-	-	-	-	-	-	Vent et vagues 20
Thermique:						
69,046	416,764	2,132,349	2,533,975	-	-	Vapeur 21
-	-	-	-	-	-	Nucléaire 22
9,273	-	59	20,636	-	-	Combustion interne 23
-	-	1,576,779	-	-	95,949	Turbine à combustion 24
78,319	416,764	3,769,187	2,574,611	-	95,949	Total thermique 25
78,319	416,764	3,769,187	13,212,868	-	121,629	Production totale 26
0.19	1.02	9.25	32.41	-	0.30	% du total canadien 27

TABLE 3. SUPPLY AND DISPOSITION OF ELECTRIC ENERGY, 1992

No.			Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
				Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
thousands of dollars/average number of customers - milliers de dollars/nombre moyen de clients									
Electric utilities and industry									
1	Total net generation	MW.h	504,405,853	36,679,414	34,049	9,729,268	16,005,340	147,737,106	139,789,842
Received from other provinces									
2	Purchased	MW.h	...	-	737,663	194,295	3,026,646	28,570,687	2,284,314
3		\$...	-	32,737	6,028	102,390	161,191	42,822
4	Exchanged	MW.h	...	-	-	63,313	137,849	161,558	105,548
5	Total	MW.h	...	-	737,663	257,608	3,164,495	28,732,245	2,389,862
Imported:									
6	Purchased	MW.h	1,835,015	-	-	-	56,378	1,371,750	396,760
7		\$	83,696	-	-	-	991	67,174	13,750
8	Exchanged	MW.h	4,641,759	-	-	-	60,307	15,978	3,769,685
9	Total	MW.h	6,476,774	-	-	-	116,685	1,387,728	4,166,445
Delivered to other provinces									
10	Firm	MW.h	...	25,984,782	-	-	462,138	3,490,755	250
11		\$...	82,240	-	-	33,781	114,751	38
12	Secondary	MW.h	...	-	-	3,824	2,986,016	81,097	69,459
13		\$...	-	-	105	82,503	2,357	1,394
14	Exchanged	MW.h	...	-	-	63,100	145,521	180,297	263,496
15	Total	MW.h	...	25,984,782	-	66,924	3,593,675	3,752,149	333,205
16		\$...	82,240	-	105	116,284	117,108	1,432
Exported:									
17	Firm	MW.h	12,167,058	-	-	-	1,247,268	7,012,319	263,711
18		\$	397,391	-	-	-	72,758	214,137	10,506
19	Secondary	MW.h	14,056,082	-	-	-	482,578	1,814,350	1,791,193
20		\$	311,065	-	-	-	15,690	55,282	48,725
21	Exchanged	MW.h	5,305,038	-	-	-	45,654	29,498	3,248,097
22	Total	MW.h	31,528,178	-	-	-	1,775,500	8,856,167	5,303,001
23		\$	708,456	-	-	-	88,448	269,419	59,231
24	Total made available	MW.h	479,384,449	10,694,632	771,712	9,919,982	13,917,345	168,248,763	140,709,943
25	Used by producers(1)	MW.h	37,103,523	601,082	1,915	384,998	666,055	16,140,333	4,662,918
Sales to ultimate customers:									
26	Residential(1)	MW.h	132,035,641	3,039,667	245,360	3,550,232	4,807,886	49,406,186	43,617,171
27		\$	8,737,637	211,086	30,469	304,842	287,194	2,755,292	3,412,641
28	Agriculture(1)	MW.h	9,476,175	17,874	73,516	60,017	76,549	1,717,615	2,930,503
29		\$	633,506	1,441	9,277	5,117	3,043	95,302	233,916
30	Mining & manufacturing	MW.h	151,441,264	4,095,762	76,704	2,486,350	4,886,275	55,594,782	39,034,455
31		\$	5,973,192	76,488	6,108	131,069	203,573	1,747,652	2,181,972
32	Other	MW.h	112,425,261	1,887,225	297,352	2,734,580	2,425,490	30,569,392	41,270,443
33		\$	7,424,187	184,918	35,034	240,356	183,337	1,912,870	2,959,603
34	Total	MW.h	405,378,341	9,040,528	692,932	8,831,179	12,196,150	137,287,975	126,852,572
35		\$	22,768,522	423,933	80,888	681,384	677,147	6,511,116	8,808,132
36	Unallocated energy	MW.h	36,872,585	1,053,022	76,865	703,775	1,055,140	11,820,455	9,194,453
37	TOTAL DISPOSAL	MW.h	479,384,449	10,694,632	771,712	9,919,982	13,917,345	168,248,763	140,709,943

(1) See notes on page 7

TABLEAU 3. DISPONIBILITÉ ET ÉCOULEMENT DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			No.
thousands of dollars/average number of customers - milliers de dollars/nombre moyen de clients								
Services d'élec. & industrie								
26,781,640	14,136,212	47,616,527	64,828,192	485,694	582,569	MW.h	Production totale nette	1
Recue des autres provinces								
650	655,347	165,006	1,744,555	-	-	MW.h	Achetée	2
11	10,539	3,151	23,667	-	-	\$		3
1,134,623	948,054	63,821	66,990	-	-	MW.h	Entente	4
1,135,273	1,603,401	232,827	1,811,589	-	-	MW.h	Total	5
Importée:								
-	7,275	2,332	520	-	-	MW.h	Achetée	6
-	1,669	90	22	-	-	\$		7
11,305	92,565	-	691,919	-	-	MW.h	Entente	8
11,305	99,840	2,332	692,439	-	-	MW.h	Total	9
Livrée aux autres provinces								
1,619,313	3,225	1,108	4,455	-	-	MW.h	Souscrite	10
30,722	184	51	147	-	-	\$		11
749,070	125,613	1,765,739	36,363	-	-	MW.h	Excédentaire	12
7,582	1,875	23,850	956	-	-	\$		13
948,054	950,477	66,990	63,821	-	-	MW.h	Entente	14
3,316,437	1,079,315	1,833,837	104,639	-	-	MW.h	Total	15
38,304	2,059	23,901	1,103	-	-	\$		16
Exportée:								
1,138,147	-	-	2,505,613	-	-	MW.h	Souscrite	17
28,538	-	-	71,452	-	-	\$		18
4,919,606	79,485	-	4,968,870	-	-	MW.h	Excédentaire	19
67,159	1,697	-	122,512	-	-	\$		20
192,145	58,625	-	1,731,019	-	-	MW.h	Entente	21
6,249,898	138,110	-	9,205,502	-	-	MW.h	Total	22
95,697	1,697	-	193,964	-	-	\$		23
18,361,883	14,622,028	46,017,849	88,022,079	485,694	582,569	MW.h	Total disponible	24
109,177	612,385	3,943,595	9,859,056	2,205	113,804	MW.h	Utilisée par producteurs(1)	25
Ventes aux abonnés ultimes:								
4,985,565	2,495,965	5,987,372	13,633,185	120,111	146,991	MW.h	Domestique(1)	26
268,206	183,910	458,992	778,113	9,599	37,293	\$		27
1,281,610	1,354,500	1,610,315	353,676	-	-	MW.h	Agriculture(1)	28
67,509	83,849	99,639	14,413	-	-	\$		29
4,861,840	4,007,714	18,937,264	17,198,303	184,623	77,192	MW.h	Minier & manufacturier	30
166,587	179,014	674,647	588,116	10,744	7,222	\$		31
4,000,108	4,566,347	12,044,645	12,304,509	132,850	192,320	MW.h	Autres	32
205,983	284,345	774,150	630,414	14,460	48,517	\$		33
15,129,123	12,424,526	38,579,596	43,489,673	437,584	416,503	MW.h	Total	34
708,285	731,318	2,007,428	2,011,056	34,803	93,032	\$		35
3,123,583	1,585,117	3,488,658	4,673,350	45,905	52,262	MW.h	Énergie non utilisée	36
18,361,883	14,622,028	46,017,849	88,022,079	485,694	582,569	MW.h	ÉCOULEMENT FINAL	37

(1) Voir informations générales à la page 7

TABLE 3. SUPPLY AND DISPOSITION OF ELECTRIC ENERGY, 1992 - CONTINUED

No.			Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
				Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
thousands of dollars/average number of customers - milliers de dollars/nombre moyen de clients									
Electric utilities									
1	Total net generation	MW.h	463,639,427	36,180,425	34,049	9,344,345	15,331,058	130,085,950	135,831,530
Received from other provinces									
2	Purchased	MW.h	...	-	737,663	194,295	3,026,646	28,537,080	2,284,314
3		\$...	-	32,737	6,028	102,390	160,516	42,822
4	Exchanged	MW.h	...	-	-	63,313	137,849	161,558	105,548
5	Total	MW.h	...	-	737,663	257,608	3,164,495	28,698,638	2,389,862
Imported:									
6	Purchased	MW.h	1,834,223	-	-	-	56,378	1,371,750	395,368
7		\$	83,656	-	-	-	991	67,174	13,710
8	Exchanged	MW.h	4,641,739	-	-	-	60,307	15,978	3,769,685
9	Total	MW.h	6,475,982	-	-	-	116,685	1,387,728	4,165,653
Received from industries									
10	Purchased	MW.h	3,811,023	3,297	-	-	10,677	939,563	443,371
11		\$	68,313	31	-	-	223	15,742	13,149
12	Exchanged	MW.h	141,586	-	-	-	-	41,483	-
13	Total	MW.h	3,952,609	3,297	-	-	10,677	1,041,046	443,371
Delivered to other provinces									
14	Firm	MW.h	...	25,951,175	-	-	462,188	3,490,755	250
15		\$...	81,565	-	-	33,781	114,751	38
16	Secondary	MW.h	...	-	-	3,824	2,986,016	81,097	69,459
17		\$...	-	-	103	82,503	2,357	1,394
18	Exchanged	MW.h	...	-	-	63,100	145,521	180,297	263,496
19	Total	MW.h	...	25,951,175	-	66,924	3,593,675	3,752,149	333,205
20		\$...	81,565	-	105	116,284	117,108	1,432
Exported:									
21	Firm	MW.h	11,840,463	-	-	-	320,673	7,012,319	263,711
22		\$	378,900	-	-	-	54,267	214,137	10,506
23	Secondary	MW.h	13,380,166	-	-	-	482,578	1,814,350	1,791,193
24		\$	294,856	-	-	-	15,690	55,282	48,725
25	Exchanged	MW.h	5,305,038	-	-	-	45,654	29,498	3,248,097
26	Total	MW.h	30,525,667	-	-	-	1,448,905	8,856,167	5,303,001
27		\$	673,756	-	-	-	69,957	269,419	59,231
28	Total made available	MW.h	443,542,351	10,232,547	771,712	9,535,029	13,580,335	148,605,046	137,194,210
29	Used by producers(1)	MW.h	2,126,036	143,961	1,915	75	2,450	973,571	643,931
Delivered to industrial establish.									
30	Firm	MW.h	1,146,653	-	-	-	326,595	-	655,234
31		\$	54,658	-	-	-	18,491	-	32,375
32	Secondary	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
33		\$	-	-	-	-	-	-	-
34	Exchanged	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
35	Total	MW.h	1,146,653	-	-	-	326,595	-	655,234
36		\$	54,658	-	-	-	18,491	-	32,375
Sales to ultimate customers:									
37	Residential(1)	MW.h	132,033,804	3,039,667	245,360	3,550,232	4,807,836	49,406,186	43,615,334
38		\$	8,737,534	211,086	30,469	304,842	287,194	2,755,292	3,412,538
39	Agriculture(1)	MW.h	9,476,175	17,874	73,516	60,017	76,549	1,717,615	2,930,508
40		\$	633,506	1,441	5,277	5,117	3,043	95,302	253,916
41	Mining & manufacturing	MW.h	149,323,979	4,095,762	76,704	2,486,350	4,886,275	54,406,362	38,890,194
42		\$	5,523,891	76,488	6,108	131,069	203,573	1,703,746	2,180,730
43	Other	MW.h	112,425,261	1,887,225	297,352	2,734,580	2,425,490	30,369,392	41,270,443
44		\$	7,424,187	134,918	35,034	240,356	183,337	1,912,870	2,359,603
45	Total	MW.h	403,859,219	9,040,528	692,932	8,831,179	12,196,150	136,099,555	126,706,474
46		\$	22,719,118	423,933	80,888	681,384	677,147	6,467,210	8,806,787
47	Unallocated energy	MW.h	36,410,437	1,048,058	76,865	703,775	1,055,140	11,531,920	9,188,571
48	TOTAL DISPOSAL	MW.h	443,542,351	10,232,547	771,712	9,535,029	13,580,335	148,605,046	137,194,210

(1) See notes on page 7

TABLEAU 3. DISPONIBILITÉ ET ÉCOULEMENT DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, 1992 - SUITE

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest		No.
thousands of dollars/average number of customers - milliers de dollars/nombre moyen de clients							
Services d'électricité							
26,703,321	13,719,448	43,847,340	51,613,327	485,694	460,940	MW.h	Production totale nette 1
650	533,222	169,006	1,744,599	-	-	MW.h	Recue des autres provinces
11	7,486	3,151	23,667	-	-	\$	Achetée 2
1,134,623	948,054	63,821	66,930	-	-	MW.h	Entente 3
1,135,273	1,481,276	232,827	1,811,589	-	-	MW.h	Total 4
-	7,275	2,332	520	-	-	MW.h	Importée:
-	1,669	90	22	-	-	\$	Achetée 6
11,305	92,565	-	691,919	-	-	MW.h	Entente 7
11,305	99,840	2,332	692,439	-	-	MW.h	Total 8
-	35	4,016	2,342,023	-	8,041	MW.h	Recue des industries
-	4	32	38,179	-	953	\$	Achetée 10
-	-	-	100,103	-	-	MW.h	Entente 11
-	35	4,016	2,442,126	-	8,041	MW.h	Total 12
1,437,188	3,225	1,108	4,455	-	-	MW.h	Livrée aux autres provinces
27,669	184	51	147	-	-	\$	Souscrite 14
749,070	125,613	1,765,739	36,363	-	-	MW.h	Excédentaire 15
7,582	1,875	23,850	956	-	-	\$	Entente 16
948,054	950,477	66,390	63,821	-	-	MW.h	Total 17
3,194,312	1,079,315	1,833,837	104,639	-	-	MW.h	Entente 18
35,251	2,059	23,901	1,103	-	-	\$	Total 19
1,138,147	-	-	2,505,613	-	-	MW.h	Exportée:
28,538	-	-	71,452	-	-	\$	Souscrite 21
4,919,606	79,485	-	4,292,934	-	-	MW.h	Excédentaire 22
67,159	1,697	-	106,803	-	-	\$	Entente 23
192,145	58,625	-	1,731,019	-	-	MW.h	Total 24
6,249,898	138,110	-	8,529,586	-	-	MW.h	Entente 25
95,697	1,697	-	177,755	-	-	\$	Total 26
18,408,689	14,083,174	42,252,678	47,927,256	485,694	468,981	MW.h	Total disponible 28
30,858	73,531	184,424	68,884	2,205	231	MW.h	Utilisée par producteurs(1) 29
122,125	-	-	42,705	-	-	MW.h	Livrée aux établissem. indus
3,053	-	-	739	-	-	\$	Souscrite 30
-	-	-	-	-	-	MW.h	Excédentaire 31
-	-	-	-	-	-	\$	Entente 32
122,125	-	-	42,705	-	-	MW.h	Total 33
3,053	-	-	739	-	-	\$	Entente 34
-	-	-	-	-	-	MW.h	Total 35
4,985,565	2,495,965	5,387,372	13,633,185	120,111	146,391	MW.h	Ventes aux abonnés ultimes:
268,206	183,910	458,992	778,113	9,599	37,293	\$	Domestique(1) 37
1,281,610	1,354,500	1,610,315	353,676	-	-	MW.h	Agriculture(1) 38
67,509	83,849	99,639	14,413	-	-	\$	Minier & manufacturier 39
4,861,840	4,007,714	18,937,264	17,013,699	184,623	77,192	MW.h	Autres 40
166,587	179,014	674,647	583,963	10,744	7,222	\$	Total 41
4,000,108	4,566,347	12,044,645	12,304,509	132,850	192,320	MW.h	Entente 42
205,983	284,545	774,150	680,414	14,460	48,517	\$	Total 43
15,129,123	12,424,326	38,579,596	43,305,069	437,384	416,503	MW.h	Énergie non utilisée 44
708,285	731,318	2,007,428	2,006,903	34,803	93,032	\$	Total 45
3,123,383	1,585,117	3,488,658	4,510,598	45,305	52,247	MW.h	ÉCOULEMENT FINAL 46
18,408,689	14,083,174	42,252,678	47,927,256	485,694	468,981	MW.h	ÉCOULEMENT FINAL 47

(1) Voir informations générales à la page 7

TABLE 3. SUPPLY AND DISPOSITION OF ELECTRIC ENERGY, 1992 - CONCLUDED

No.	Industry		Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
				Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
thousands of dollars/average number of customers - milliers de dollars/nombre moyen de clients									
1	Total net generation	MW.h	40,766,426	498,989	-	384,923	674,282	17,651,156	8,958,812
Received from other provinces									
2	Purchased	MW.h	...	-	-	-	-	33,607	-
3		\$...	-	-	-	-	675	-
4	Exchanged	MW.h	...	-	-	-	-	-	-
5	Total	MW.h	...	-	-	-	-	33,607	-
Imported:									
6	Purchased	MW.h	792	-	-	-	-	-	792
7		\$	40	-	-	-	-	-	40
8	Exchanged	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
9	Total	MW.h	792	-	-	-	-	-	792
Received from electric utilities									
10	Purchased	MW.h	1,146,659	-	-	-	326,595	-	655,234
11		\$	54,658	-	-	-	18,491	-	32,375
12	Exchanged	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
13	Total	MW.h	1,146,659	-	-	-	326,595	-	655,234
Delivered to other provinces									
14	Firm	MW.h	...	33,607	-	-	-	-	-
15		\$...	675	-	-	-	-	-
16	Secondary	MW.h	...	-	-	-	-	-	-
17		\$...	-	-	-	-	-	-
18	Exchanged	MW.h	...	-	-	-	-	-	-
19	Total	MW.h	...	33,607	-	-	-	-	-
20		\$...	675	-	-	-	-	-
Exported:									
21	Firm	MW.h	326,595	-	-	-	326,595	-	-
22		\$	18,491	-	-	-	18,491	-	-
23	Secondary	MW.h	675,316	-	-	-	-	-	-
24		\$	16,209	-	-	-	-	-	-
25	Exchanged	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
26	Total	MW.h	1,002,511	-	-	-	326,595	-	-
27		\$	34,700	-	-	-	18,491	-	-
28	Total made available	MW.h	40,911,366	465,382	-	384,923	674,282	17,684,763	4,614,338
29	Used by producers(1)	MW.h	34,977,487	457,121	-	384,923	663,605	15,166,762	4,018,987
Delivered to electric utilities									
30	Firm	MW.h	3,677,148	2,512	-	-	8,929	999,563	314,825
31		\$	63,322	25	-	-	201	15,742	8,241
32	Secondary	MW.h	133,875	785	-	-	1,748	-	128,546
33		\$	4,991	6	-	-	22	-	4,908
34	Exchanged	MW.h	141,586	-	-	-	-	41,483	-
35	Total	MW.h	3,952,609	3,297	-	-	10,677	1,041,046	443,371
36		\$	68,313	31	-	-	223	15,742	13,149
Sales to ultimate customers:									
37	Residential(1)	MW.h	1,837	-	-	-	-	-	1,837
38		\$	103	-	-	-	-	-	103
39	Agriculture(1)	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
40		\$	-	-	-	-	-	-	-
41	Mining & manufacturing	MW.h	1,517,285	-	-	-	-	1,188,420	144,261
42		\$	49,301	-	-	-	-	43,906	1,242
43	Other	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
44		\$	-	-	-	-	-	-	-
45	Total	MW.h	1,519,122	-	-	-	-	1,188,420	146,098
46		\$	49,404	-	-	-	-	43,906	1,345
47	Unallocated energy	MW.h	462,148	4,964	-	-	-	288,535	5,882
48	TOTAL DISPOSAL	MW.h	40,911,366	465,382	-	384,923	674,282	17,684,763	4,614,338
49	Inter-industry sales	MW.h	-	-	-	-	-	-	-
50		\$	-	-	-	-	-	-	-

(1) See notes on page 7

TABLEAU 3. DISPONIBILITÉ ET ÉCOULEMENT DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, 1992 - FIN

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	No.
thousands of dollars/average number of customers - milliers de dollars/nombre moyen de clients						
78,319	416,764	3,769,187	13,212,865	-	121,629	Industries
-	122,125	-	-	-	-	MW.h Production totale nette 1
-	3,053	-	-	-	-	MW.h Recue des autres provinces
-	-	-	-	-	-	\$ Achetée 2
-	122,125	-	-	-	-	MW.h Entente 3
-	-	-	-	-	-	MW.h Total 4
-	-	-	-	-	-	MW.h Total 5
-	-	-	-	-	-	Importée:
-	-	-	-	-	-	MW.h Achetée 6
-	-	-	-	-	-	\$ 7
-	-	-	-	-	-	MW.h Entente 8
-	-	-	-	-	-	MW.h Total 9
122,125	-	-	42,705	-	-	Recue des Services d'électri
3,053	-	-	739	-	-	Achetée 10
-	-	-	-	-	-	\$ 11
122,125	-	-	42,705	-	-	MW.h Entente 12
-	-	-	-	-	-	MW.h Total 13
122,125	-	-	-	-	-	Livrée aux autres provinces
3,053	-	-	-	-	-	Souscrite 14
-	-	-	-	-	-	\$ 15
-	-	-	-	-	-	MW.h Excédentaire 16
-	-	-	-	-	-	\$ 17
122,125	-	-	-	-	-	MW.h Entente 18
3,053	-	-	-	-	-	MW.h Total 19
-	-	-	-	-	-	\$ 20
-	-	-	-	-	-	Exportée:
-	-	-	-	-	-	MW.h Souscrite 21
-	-	-	-	-	-	\$ 22
-	-	-	675,916	-	-	MW.h Excédentaire 23
-	-	-	16,209	-	-	\$ 24
-	-	-	-	-	-	MW.h Entente 25
-	-	-	675,916	-	-	MW.h Total 26
-	-	-	16,209	-	-	\$ 27
78,319	538,889	3,769,187	12,879,684	-	121,629	MW.h Total disponible 28
78,319	538,854	3,765,171	9,790,172	-	113,573	MW.h Utilisée par producteurs(1) 29
-	35	2,769	2,340,474	-	8,041	Livrée au Services d'électri
-	4	23	38,133	-	953	MW.h Souscrite 30
-	-	1,247	1,549	-	-	\$ 31
-	-	9	46	-	-	MW.h Excédentaire 32
-	-	-	100,103	-	-	\$ 33
-	35	4,016	2,442,126	-	8,041	MW.h Entente 34
-	4	32	38,179	-	953	MW.h Total 35
-	-	-	-	-	-	\$ 36
-	-	-	-	-	-	Ventes aux abonnés ultimes:
-	-	-	-	-	-	MW.h Domestique(1) 37
-	-	-	-	-	-	\$ 38
-	-	-	-	-	-	MW.h Agriculture(1) 39
-	-	-	-	-	-	\$ 40
-	-	-	184,604	-	-	MW.h Minier & manufacturier 41
-	-	-	4,153	-	-	\$ 42
-	-	-	-	-	-	MW.h Autres 43
-	-	-	-	-	-	\$ 44
-	-	-	184,604	-	-	MW.h Total 45
-	-	-	4,153	-	-	\$ 46
-	-	-	162,752	-	15	MW.h Énergie non utilisée 47
78,319	538,889	3,769,187	12,879,684	-	121,629	MW.h ÉCOULEMENT FINAL 48
-	-	-	-	-	-	MW.h Vente entre industries 49
-	-	-	-	-	-	\$ 50

(1) Voir informations générales à la page 7

TABLE 4. Residential and Agriculture Sales

		Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
Customers	(No.) 1988	9,811,440	180,266	44,541	350,527	273,455	2,867,920	3,178,855
	1989	10,024,590	186,364	45,465	356,978	279,343	2,914,464	3,281,137
	1990	10,229,817	190,320	46,428	367,248	284,829	2,975,324	3,344,684
	1991	10,436,322	195,064	46,955	368,837	288,759	3,037,024	3,400,561
	1992	10,587,402	200,283	47,531	371,885	296,741	3,090,136	3,444,841
Energy	(MW.h) 1988	129,832,030	2,402,996	297,699	3,225,015	4,056,355	45,655,439	44,351,929
	1989	138,111,546	2,520,765	310,258	3,473,987	4,435,853	50,325,840	46,706,721
	1990	138,397,070	2,707,693	318,061	3,436,437	4,587,997	49,050,548	47,283,311
	1991	138,747,137	2,823,015	315,891	3,384,334	4,646,990	48,313,215	47,623,593
	1992	141,511,816	3,057,541	318,876	3,610,249	4,884,385	51,123,801	46,547,674
Revenue	(\$'000) 1988	7,151,784	165,840	32,376	251,116	236,539	2,055,704	2,721,825
	1989	7,803,111	172,970	31,890	259,717	252,527	2,300,614	3,026,874
	1990	8,294,234	194,540	35,177	280,418	261,143	2,431,932	3,252,030
	1991	8,922,205	217,220	38,060	283,545	276,036	2,570,927	3,625,853
	1992	9,371,143	212,527	39,746	309,959	290,237	2,850,594	3,666,557
Consumption per customer (kW.h)	1988	13,233	13,330	6,684	9,200	14,834	15,319	13,552
	1989	13,777	13,526	6,824	9,732	15,880	17,268	14,235
	1990	13,529	14,227	6,851	9,357	16,108	16,486	14,137
	1991	13,295	14,472	6,728	9,176	16,093	15,908	14,005
	1992	13,366	15,266	6,709	9,708	16,460	16,544	13,512
Average annual bill	(\$) 1988	728.92	919.97	726.88	716.40	865.00	716.79	856.23
	1989	778.40	928.13	701.42	727.54	904.00	789.38	922.51
	1990	810.83	1022.17	757.67	763.57	916.84	817.37	972.30
	1991	854.92	1113.58	810.56	768.75	955.94	846.53	1066.25
	1992	885.12	1061.13	836.21	833.48	978.08	922.48	1064.36
Revenue per KW.h	(\$) 1988	5.50	6.90	10.87	7.78	5.83	4.50	6.13
	1989	5.65	6.86	10.27	7.47	5.69	4.57	6.48
	1990	5.99	7.18	11.06	8.16	5.69	4.95	6.87
	1991	6.43	7.69	12.04	8.37	5.94	5.32	7.61
	1992	6.62	6.95	12.46	8.58	5.94	5.57	7.87

TABLE 5. Administrative and Operating Employees, Wages and Salaries, 1992

		Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
TOTAL UTILITIES								
1	NUMBER	88,949	1,925	234	2,437	2,422	26,948	34,923
2	WAGES AND SALARIES \$'000	4,299,069	99,186	9,425	105,000	122,187	1,387,850	1,851,601
Public utilities:								
3	Number	80,495	1,180	29	2,437	2,411	26,875	34,558
4	Wages and salaries \$'000	4,068,277	66,103	1,016	105,000	121,745	1,354,857	1,835,157
Private utilities:								
5	Number	5,454	745	205	-	11	73	365
6	Wages and salaries \$'000	230,792	33,053	8,409	-	412	2,693	16,444

TABLEAU 4. Ventes domestiques et agricoles

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-ouest		
						Domestique:	
414.677	411.761	871.457	1.192.991	9.283	15.707	1988	(Nbre) Abonnés
419.470	410.063	886.041	1.219.622	9.612	16.031	1989	
424.164	411.391	906.327	1.251.621	10.032	16.949	1990	
424.756	411.565	954.250	1.280.904	10.346	17.301	1991	
427.956	413.901	946.640	1.318.414	10.865	18.209	1992	
6.293.167	4.069.536	7.185.141	12.042.632	97.771	154.350	1988	(MW.h) Énergie
6.958.545	4.048.292	7.449.909	12.038.547	104.062	143.767	1989	
6.496.810	3.927.816	7.468.321	12.851.003	118.723	150.350	1990	
6.547.026	3.962.520	7.625.839	13.236.771	120.834	147.109	1991	
6.267.175	3.850.465	7.597.687	13.986.861	120.111	146.991	1992	
288.398	245.904	470.096	644.750	8.978	30.258	1988	(\$'000) Revenu
299.684	267.192	503.265	648.657	8.958	30.763	1989	
319.202	261.374	518.283	695.903	9.233	34.997	1990	
334.875	262.935	539.639	727.554	9.696	35.865	1991	
335.715	267.759	558.631	792.526	9.599	37.293	1992	
15.176	9.883	8.245	10.094	10.532	9.827	1988	(kW.h) Consommation par abonné
15.635	9.872	8.408	9.867	10.826	8.968	1989	
15.317	9.548	8.240	10.267	11.834	8.871	1990	
15.414	9.628	7.991	10.334	11.679	8.503	1991	
14.644	9.303	8.026	10.609	11.055	8.072	1992	
695.48	597.20	539.44	540.45	967.14	1926.40	1988	(\$) Facture annuelle moyenne
714.43	651.59	567.99	531.85	931.96	1918.97	1989	
752.54	635.34	571.85	556.00	920.35	2064.84	1990	
788.39	638.87	565.51	568.00	937.17	2073.00	1991	
784.46	646.92	590.12	601.12	883.48	2048.05	1992	
4.58	6.04	6.54	5.35	9.18	19.60	1988	(c) Revenu par KW.h
4.56	6.60	6.75	5.39	8.60	21.39	1989	
4.91	6.65	6.94	5.41	7.77	23.27	1990	
5.11	6.63	7.07	5.49	8.02	24.38	1991	
5.85	6.95	7.35	5.66	7.99	25.37	1992	

TABLEAU 5. Personnel de l'administration et de l'exploitation, traitements et salaires, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest		No.
						TOTAL DES SERVICES	
4,189	2,243	8,184	8,023	131	350	\$'000	NOMBRE 1
172,082	108,608	223,099	226,030	4,924	19,470		TRAITEMENTS ET SALAIRES 2
						Services publics	
4,159	2,243	1,602	4,671	-	330	\$'000	Nombre 3
172,052	108,605	71,042	214,625	-	18,075		Traitements et salaires 4
						Services privés	
-	-	3,552	352	131	20	\$'000	Nombre 5
-	-	152,057	11,405	4,924	1,395		Traitements et salaires 6

TABLE 6. Electric Utility Thermal Plants, Fuel and Generation, 1992

No.			Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
				Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick		
Consumed									
1	Canadian bituminous	Mg	6,205,804	-	-	2,342,092	473,821	-	2,808,745
2	Imported bituminous	"	6,486,656	-	-	-	-	-	6,486,656
3	Subbituminous	"	21,389,256	-	-	-	-	-	-
4	Lignite	"	9,559,500	-	-	-	-	-	923,896
5	Total coal	"	43,641,216	-	-	2,342,092	473,821	-	10,219,297
6	Light fuel oil	kilolitres	81,958	2,945	-	3,948	12,826	9,633	49,808
7	Heavy fuel oil	"	3,178,890	454,145	15,908	628,019	1,602,930	259,039	218,849
8	Diesel	"	192,003	23,138	277	1,948	1,266	30,458	56
9	Total petroleum	"	3,452,851	480,228	16,185	633,915	1,617,022	299,130	268,713
10	Natural gas	'000 cu.m	2,631,342	-	-	-	-	-	665,034
11	Uranium	kg	1,356,254	-	-	-	92,154	90,900	1,213,200
average kilojoule content of fuel - teneur moyenne des combustibles en kilojoules									
12	Canadian bituminous	kg	25,678	-	-	27,295	26,901	-	25,707
13	Imported bituminous	"	30,110	-	-	-	-	-	30,110
14	Subbituminous	"	18,364	-	-	-	-	-	-
15	Lignite	"	14,784	-	-	-	-	-	16,121
16	Light fuel oil	litre	38,808	38,339	-	37,580	38,741	41,381	38,544
17	Heavy fuel oil	"	41,682	42,465	41,497	41,932	41,409	41,608	41,437
18	Diesel	"	37,319	38,168	35,726	37,581	39,133	38,680	37,696
19	Natural gas	cu.m	37,935	-	-	-	-	-	37,719
20	Uranium	kg	693,961	-	-	-	576,200	632,000	707,549
thousands of dollars - milliers de dollars									
21	Canadian bituminous		465,202	-	-	173,236	42,198	-	245,674
22	Imported bituminous		351,653	-	-	-	-	-	351,653
23	Subbituminous		195,299	-	-	-	-	-	-
24	Lignite		138,885	-	-	-	-	-	31,010
25	Total coal		1,151,039	-	-	173,236	42,198	-	628,336
26	Light fuel oil		17,210	666	-	867	2,796	2,255	9,730
27	Heavy fuel oil		297,305	39,003	1,785	62,088	127,248	30,363	36,818
28	Diesel		58,151	5,406	68	432	308	2,755	17
29	Total petroleum		372,666	45,075	1,853	63,386	130,352	35,374	46,565
30	Natural gas		160,163	-	-	-	-	-	48,663
31	Uranium		421,819	-	-	-	11,276	6,800	403,743
32	TOTAL ALL FUELS		2,108,686	45,075	1,853	236,623	183,826	42,174	1,127,314
MW.h									
33	Canadian bituminous		15,687,354	-	-	6,374,845	1,211,151	-	7,339,521
34	Imported bituminous		19,959,267	-	-	-	-	-	19,959,267
35	Subbituminous		40,551,191	-	-	-	-	-	-
36	Lignite		12,442,263	-	-	-	-	-	1,461,214
37	Total coal		88,640,075	-	-	6,374,845	1,211,151	-	28,760,002
38	Light fuel oil		275,704	7,353	-	14,411	36,868	29,580	177,893
39	Heavy fuel oil		13,016,913	1,810,452	35,309	2,609,701	6,684,000	1,085,907	751,544
40	Diesel		611,277	78,029	620	5,523	4,530	120,314	219
41	Total petroleum		13,903,894	1,895,834	35,929	2,629,635	6,725,398	1,238,801	969,656
42	Natural gas		8,505,547	-	-	-	-	-	2,107,167
43	Uranium		81,384,551	-	-	-	5,186,188	4,919,540	71,278,823
44	TOTAL ALL FUELS		192,434,067	1,895,834	35,929	9,004,480	13,122,737	6,155,341	103,115,648
45	% OF TOTAL FOR CANADA		100.00	0.99	0.02	4.68	6.82	3.20	53.58

TABLEAU 6. Centrales thermiques des services d'électricité, combustible et production d'énergie, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Yukon	Northwest Territories			No.
			Colombie-Britannique		Territoires du Nord-ouest			
		581,146	-	-	-	Mg	Utilisé	
-	-	-	-	-	-	"	Bitumineux canadien	1
-	-	21,389,256	-	-	-	"	Bitumineux importé	2
232,910	8,402,694	-	-	-	-	"	Sousbitumineux	3
						"	Lignite	4
232,910	8,402,694	21,970,402	-	-	-	"	Total charbon	5
344	2,454	-	-	-	-	kilolitres	Mazout léger	6
-	-	-	-	-	-	"	Mazout lourd	7
8,115	131	6,728	20,008	17,077	82,801	"	Diésel	8
8,459	2,585	6,728	20,008	17,077	82,801	"	Total combustibles pétroliers	9
2,061	262,195	1,195,690	506,362	-	-	'000 m.cu	Gaz naturel	10
-	-	-	-	-	-	kg	Uranium	11
average kilojoule content of fuel - teneur moyenne des combustibles en kilojoules							Teneur énergétique	
-	-	18,026	-	-	-	kg	Bitumineux canadien	12
-	-	-	-	-	-	"	Bitumineux importé	13
-	-	18,364	-	-	-	"	Sousbitumineux	14
16,282	14,596	-	-	-	-	"	Lignite	15
37,814	37,100	-	-	-	-	litre	Mazout léger	16
-	-	-	-	-	-	"	Mazout lourd	17
35,712	38,000	37,956	36,162	37,000	37,001	"	Diésel	18
37,228	36,523	38,128	38,499	-	-	m.cu	Gaz naturel	19
-	-	-	-	-	-	kg	Uranium	20
thousands of dollars - milliers de dollars							Coût des combustibles utilisé	
-	-	4,094	-	-	-		Bitumineux canadien	21
-	-	-	-	-	-		Bitumineux importé	22
5,659	102,216	195,299	-	-	-		Sousbitumineux	23
							Lignite	24
5,659	102,216	199,393	-	-	-		Total charbon	25
94	802	-	-	-	-		Mazout léger	26
-	-	-	-	-	-		Mazout lourd	27
2,731	42	1,450	6,991	5,123	32,827		Diésel	28
2,825	844	1,450	6,991	5,123	32,827		Total combustibles pétroliers	29
245	19,470	59,689	32,090	-	-		Gaz naturel	30
-	-	-	-	-	-		Uranium	31
8,729	122,530	260,532	39,081	5,123	32,827		TOTAL DES COMBUSTIBLES	32
Mw.h							Production brute	
-	-	761,837	-	-	-		Bitumineux canadien	33
-	-	-	-	-	-		Bitumineux importé	34
-	-	40,551,191	-	-	-		Sousbitumineux	35
281,002	10,700,047	-	-	-	-		Lignite	36
281,002	10,700,047	41,313,028	-	-	-		Total charbon	37
978	8,621	-	-	-	-		Mazout léger	38
-	-	-	-	-	-		Mazout lourd	39
24,185	158	22,065	64,414	64,525	226,695		Diésel	40
25,163	8,779	22,065	64,414	64,525	226,695		Total combustibles pétroliers	41
5,670	731,464	3,881,958	1,779,288	-	-		Gaz naturel	42
-	-	-	-	-	-		Uranium	43
311,835	11,440,290	45,217,051	1,843,702	64,525	226,695		TOTAL DES COMBUSTIBLES	44
0.16	5.95	23.50	0.96	0.03	0.12		% DU TOTAL CANADIEN	45

TABLE 7. Assets and Liabilities at End of Year, 1992

No.	Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario	
		Terre-Neuve	Ile-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick			
thousand of dollars - milliers de dollars								
TOTAL UTILITIES								
Assets:								
Fixed assets:								
Electric utility (at cost)								
1	Generating plant	67,303,349	1,797,647	62,788	1,275,100	2,605,407	18,510,985	28,145,765
2	Transmission plant	25,720,990	609,820	32,951	447,100	573,023	11,961,914	6,702,510
3	Distribution plant	23,818,302	559,975	95,451	673,800	522,338	6,075,205	6,920,386
4	Other property and equipment	11,187,413	267,616	11,746	145,600	150,714	3,552,802	3,456,131
5	Construction in progress	19,586,271	31,967	6,544	435,700	1,015,654	6,414,025	10,356,789
6	Total	147,616,325	3,267,025	209,480	2,977,300	4,867,136	46,514,931	55,581,581
7	Accumulated depreciation	29,689,931	743,553	68,673	783,500	1,185,376	6,798,943	11,163,602
8	Net total	117,926,394	2,523,472	140,807	2,193,800	3,681,760	39,715,988	44,417,979
9	Heavy water plants(depreciated)	451,000	-	-	-	-	-	451,000
10	Other fixed assets(depreciated)	77,072	-	146	5,000	-	-	3,841
11	Total net fixed assets	118,454,466	2,523,472	140,953	2,198,800	3,681,760	39,715,988	44,872,820
Current assets:								
12	Cash (canadian)	633,803	74,795	-	100	18,936	-73,009	612,320
13	Cash (foreign)	-	-	-	-	-	-	-
14	Temporary investments	1,587,398	1,395	-	-	67,759	1,381,103	13,011
15	Accounts receivable (net)	4,791,419	87,834	8,416	119,400	158,346	1,376,617	2,038,688
16	Inventories	2,683,096	43,701	3,559	76,100	83,544	255,546	1,869,916
17	Advances	18,617	-	-	-	120	-	-
18	Securities	-	-	-	-	-	-	-
19	Other	170,410	10,163	1,819	1,800	10,263	1,765	14,553
20	Total current assets	9,884,743	217,888	13,794	197,400	338,968	2,982,022	4,554,488
Investments:								
21	In associated companies	590,418	278,915	-	-	-	181,230	126,989
22	In reserve fund	157,382	-	-	-	1,900	-	75
23	Other	32,259	-	-	-	31,289	-	-
24	Total investments	780,059	278,915	-	-	33,189	181,230	127,064
25	Unamortized bond discount	1,355,510	8,139	1	39,900	30,332	415,919	779,398
26	Other deferred charges	3,957,612	32,333	3,359	17,600	73,921	1,729,662	1,643,283
27	Other assets	1,306,460	4,117	-	8,000	1	71	832,131
28	TOTAL ASSETS	135,738,850	3,064,864	158,107	2,461,700	4,158,171	45,024,892	52,809,184
Liabilities:								
29	Long term debt	86,611,243	1,671,969	54,789	1,502,400	3,035,465	31,785,204	31,567,254
Current Liabilities:								
30	Accounts payable and accrued liabi	4,027,332	94,221	8,821	73,800	94,968	1,116,250	1,881,605
31	Loans and notes payable	5,448,389	99,146	2,372	60,900	36,441	19,392	4,459,318
32	Accrued interest on long term debt	2,668,042	42,110	1,085	59,800	119,536	1,054,244	951,067
33	Other	1,517,473	1,756	1,584	2,500	47,185	824,909	138,982
34	Total current liabilities	13,661,236	237,233	14,462	197,000	298,130	3,014,795	7,430,972
35	Deferred credits & other liabiliti	5,229,611	26,491	19,641	-	376,402	27,937	2,932,249
Equity:								
36	Share capital	8,597,137	220,372	25,486	650,000	1,000	4,395,803	148,514
37	Surplus - capital	6,690,146	-	3,042	-	8,689	5,765,982	1,330
38	- earned	12,556,416	767,890	39,958	99,000	436,835	33,141	8,756,581
39	- contributed	561,348	140,909	-	13,300	-	-	327,752
40	Reserves	1,831,713	-	729	-	1,650	2,030	1,644,532
41	Total capital, surplus and reserve	30,236,760	1,129,171	69,215	762,300	448,174	10,196,956	10,878,709
42	TOTAL LIABILITIES	135,738,850	3,064,864	158,107	2,461,700	4,158,171	45,024,892	52,809,184

TABEAU 7. Actif et passif à la fin de l'année, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	No.
thousands of dollars - milliers de dollars						
TOTAL DES SERVICES						
Actif:						
Actif fixe:						
Service d'électricité (prix courant)						
3,645,227	2,026,983	3,791,481	5,148,656	109,653	183,657	Usine génératrice 1
429,239	536,742	1,895,693	2,485,822	13,892	32,284	Installation de transmission 2
1,996,279	1,119,099	2,249,808	3,535,026	29,400	41,535	Installation de distribution 3
269,445	215,724	2,217,507	864,014	8,168	27,946	Autres biens et matériel 4
200,975	68,950	633,261	411,000	4,886	6,520	Construction en cours 5
6,541,165	3,967,498	10,787,750	12,444,518	165,999	291,942	Total 6
1,453,884	1,076,958	2,960,003	3,309,705	29,355	116,379	Dépréciation accumulée 7
5,087,281	2,890,540	7,827,747	9,134,813	136,644	175,563	Total net 8
-	-	-	-	-	-	Installations d'eau lourde (dépréciées) 9
-	-	-	67,044	-	1,041	Autres actifs fixes (dépréciés) 10
5,087,281	2,890,540	7,827,747	9,201,857	136,644	176,604	Total de l'actif fixe 11
Actif disponible:						
489	-	65	3	-	104	Avoir (monnaie canadienne) 12
-	-	-	-	-	-	Avoir (monnaie étrangère) 13
1,500	55,030	-	61,600	-	-	Placements temporaires 14
118,603	105,820	362,276	388,311	8,057	19,051	Comptes à recevoir 15
45,239	67,631	107,884	74,253	2,250	13,473	Inventaires 16
-	-	18,197	300	-	-	Avances 17
-	-	-	-	-	-	Valeurs mobilières 18
21,415	11,952	4,912	90,881	405	482	Autres 19
187,246	240,433	493,334	615,348	10,712	33,110	Total de l'actif disponible 20
Investissements:						
-	-	3,284	-	-	-	Dans des sociétés affiliées 21
32,407	-	-	123,000	-	-	Dans le fond de réserve 22
970	-	-	-	-	-	Autres 23
33,377	-	3,284	123,000	-	-	Total des investissements 24
60,608	8,917	12,291	-	-	5	Escompte et frais d'émission sur obligations 25
248,311	-	13,116	192,208	3,794	25	Autres charges différées 26
-	176,773	127,026	158,000	318	23	Autres éléments de l'actif 27
5,616,823	3,316,663	8,476,798	10,290,413	151,468	209,767	TOTAL DE L'ACTIF 28
Passif:						
4,471,237	1,771,370	3,305,244	7,277,024	77,180	91,907	Dettes à long terme 29
Exigibilités:						
80,518	87,332	255,370	312,482	4,976	16,989	Comptes payables et passif courru 30
358,621	110,256	290,509	-	2,689	8,145	Emprunts et billets à payer 31
125,625	63,122	57,731	190,355	956	2,411	Intérêt courru sur dette à long terme 32
1,955	60,572	197,132	238,963	1,472	463	Autres 33
566,719	321,282	800,742	741,800	10,093	28,008	Total des exigibilités 34
385,933	286,785	249,697	916,263	605	7,608	Crédits différés & autres exigibilités 35
Réserves:						
-	659,993	2,338,548	56,507	52,459	48,455	Capital action 36
-	11,757	866,250	33,096	-	-	Surplus - capital 37
28,990	256,711	833,678	1,261,233	8,610	33,789	- gagné 38
4,003	7,565	67,819	-	-	-	- apporté 39
159,941	1,000	14,820	4,490	2,521	-	Réserves 40
192,934	937,026	4,121,118	1,388,326	63,590	82,244	Total capital, surplus et réserves 41
5,616,823	3,316,663	8,476,798	10,290,413	151,468	209,767	TOTAL DU PASSIF 42

TABLE 7. Assets and Liabilities at End of Year, 1992 - Continued

No.	Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario
		Terre-Neuve	Ile-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick		
thousand of dollars - milliers de dollars							
PUBLIC UTILITIES							
Assets:							
Fixed assets:							
Electric utility (at cost)							
1	Generating plant	68,855,887	1,645,572	8,464	1,275,100	2,597,192	27,865,514
2	Transmission plant	28,564,241	462,580	-	447,100	572,115	6,662,023
3	Distribution plant	21,605,428	114,919	6,925	673,800	522,318	6,873,695
4	Other property and equipment	9,147,299	179,074	271	145,600	150,484	3,425,771
5	Construction in progress	19,425,273	27,626	146	435,700	1,015,647	10,355,790
6	Total	137,598,128	2,429,771	15,806	2,977,300	4,857,756	55,182,793
7	Accumulated depreciation	26,574,738	420,698	4,927	783,500	1,180,909	11,056,241
8	Net total	111,023,390	2,009,073	10,879	2,193,800	3,676,847	44,126,552
9	Heavy water plants(depreciated)	451,000	-	-	-	-	451,000
10	Other fixed assets(depreciated)	76,842	-	146	5,000	-	3,611
11	Total net fixed assets	111,851,232	2,009,073	11,028	2,198,800	3,676,847	44,881,163
Current assets:							
12	Cash (canadian)	619,412	66,818	-	100	18,363	607,549
13	Cash (foreign)	-	-	-	-	-73,913	-
14	Temporary investments	1,578,541	-	-	-	67,009	15,279
15	Accounts receivable (net)	4,419,204	54,069	617	119,400	158,187	2,015,356
16	Inventories	2,599,752	38,470	466	76,100	83,519	1,867,751
17	Advances	18,617	-	-	-	120	-
18	Securities	-	-	-	-	-	-
19	Other	152,443	1,389	860	1,800	10,175	14,015
20	Total current assets	9,387,969	160,746	1,943	197,400	337,373	4,819,950
Investments:							
21	In associated companies	463,273	278,915	-	-	-	3,128
22	In reserve fund	157,382	-	-	-	1,900	75
23	Other	32,259	-	-	-	31,289	-
24	Total investments	652,914	278,915	-	-	33,189	3,203
25	Unamortized bond discount	1,342,976	2,812	-	39,900	30,332	779,000
26	Other deferrad charges	3,905,713	26,654	871	17,600	73,921	1,617,445
27	Other assets	1,177,388	4,117	-	8,000	-	830,000
28	TOTAL ASSETS	128,018,192	2,482,317	13,839	2,461,700	4,181,662	52,330,761
Liabilities:							
29	Long term debt	83,965,104	1,435,363	9,001	1,502,400	3,035,465	31,471,312
Current liabilities:							
30	Accounts payable and accrued liabi	3,758,806	46,905	656	73,800	94,931	1,875,694
31	Loans and notes payable	5,082,828	87,871	357	60,900	36,441	4,338,073
32	Accrued interest on long term debt	2,643,598	38,117	-	59,800	119,536	951,067
33	Other	1,360,934	-	-	2,500	47,042	127,017
34	Total current liabilities	12,846,166	172,893	1,013	197,000	297,950	7,291,851
35	Deferred credits & other liabiliti	4,883,109	14,706	-	-	376,291	2,890,371
Equity:							
36	Share capital	5,867,070	105,404	-	650,000	-	3,328
37	Surplus - capital	6,690,146	-	3,042	-	8,689	1,330
38	- earned	11,438,822	632,833	54	99,000	431,617	8,726,037
39	- contributed	498,583	121,118	-	13,300	-	302,000
40	Reserves	1,829,192	-	729	-	1,650	1,644,532
41	Total capital, surplus and reserve	26,323,813	859,355	3,828	762,300	441,956	10,677,227
42	TOTAL LIABILITIES	128,018,192	2,482,317	13,839	2,461,700	4,181,662	52,330,761

TABLEAU 7. Actif et passif à la fin de l'année, 1992 - suite

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	No.	
Thousands of dollars - milliers de dollars							
SERVICES PUBLICS							
Actif:							
Actif fixe:							
Service d'électricité (prix coûtant)							
3,645,227	2,026,983	1,025,048	5,118,769	-	180,979	Usine génératrice	1
429,239	536,742	67,805	2,398,230	-	28,635	Installation de transmission	2
1,996,279	1,119,099	771,084	3,427,233	-	24,871	Installation de distribution	3
269,445	215,724	393,142	823,715	-	25,415	Autres biens et matériel	4
200,975	68,950	501,057	411,000	-	6,431	Construction en cours	5
6,541,165	3,967,498	2,758,136	12,178,947	-	266,331	Total	6
1,453,884	1,076,958	519,576	3,231,000	-	109,335	Dépréciation accumulée	7
5,087,281	2,890,540	2,238,560	8,947,947	-	156,996	Total net	8
-	-	-	-	-	-	Installations d'eau lourde (dépréciées)	9
-	-	-	67,044	-	1,041	Autres actifs fixes (dépréciés)	10
5,087,281	2,890,540	2,238,560	9,014,991	-	158,037	Total de l'actif fixe	11
Actif disponible:							
489	-	3	3	-	-	Avoir (monnaie canadienne)	12
-	-	-	-	-	-	Avoir (monnaie étrangère)	13
1,500	55,030	-	61,600	-	-	Placements temporaires	14
118,603	105,820	94,064	366,020	-	16,138	Comptes à recevoir	15
45,239	67,631	38,707	73,701	-	13,174	Inventaires	16
-	-	18,197	300	-	-	Avances	17
-	-	-	-	-	-	Valeurs mobilières	18
21,415	11,952	2,025	87,721	-	456	Autres	19
187,246	240,433	182,996	589,348	-	29,768	Total de l'actif disponible	20
Investissements:							
-	-	-	-	-	-	Dans des sociétés affiliées	21
32,407	-	-	123,000	-	-	Dans le fond de réserve	22
970	-	-	-	-	-	Autres	23
33,377	-	-	123,000	-	-	Total des investissements	24
60,608	8,917	5,488	-	-	-	Escompte et frais d'émission sur obligations	25
248,311	-	249	191,000	-	-	Autres charges différées	26
-	176,773	427	158,000	-	-	Autres éléments de l'actif	27
5,616,823	3,316,663	2,397,720	10,076,336	-	187,808	TOTAL DE L'ACTIF	28
Passif:							
4,471,237	1,771,570	1,197,046	7,211,149	-	82,857	Dettes à long terme	29
Exigibilités:							
80,518	87,332	74,167	296,759	-	15,004	Comptes payables et passif courru	30
358,621	110,256	63,727	-	-	7,190	Emprunts et billets à payer	31
125,625	63,122	40,752	189,000	-	2,346	Intérêt courru sur dette à long terme	32
1,955	60,572	60,251	238,000	-	-	Autres	33
566,719	321,282	238,897	723,759	-	24,540	Total des exigibilités	34
385,933	286,785	13,464	882,000	-	5,937	Crédits différés & autres exigibilités	35
Réserves:							
-	659,993	-	12,507	-	43,129	Capital action	36
-	11,757	866,250	33,096	-	-	Surplus - capital	37
28,990	256,711	16,646	1,209,335	-	31,342	- gagné	38
4,003	7,565	50,597	-	-	-	- apporté	39
159,941	1,000	14,820	4,490	-	-	Réserves	40
192,934	937,026	948,313	1,259,428	-	74,471	Total capital, surplus et réserves	41
5,616,823	3,316,663	2,397,720	10,076,336	-	187,808	TOTAL DU PASSIF	42

TABLE 7. Assets and Liabilities at End of Year, 1992 - Concludad

No.	Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario
		Terra-Neuve	Ile-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick		
thousand of dollars - milliers de dollars							
PRIVATE UTILITIES							
Assets:							
Fixed assets:							
Electric utility (at cost)							
1	3,447,462	152,075	54,324	-	8,215	43,946	280,251
2	2,156,749	147,240	32,951	-	908	2,142	40,487
3	2,212,874	445,056	88,526	-	20	-	46,691
4	2,040,114	88,542	11,475	-	230	34,144	30,360
5	160,998	4,341	6,398	-	7	12,074	999
6	10,018,197	837,254	193,674	-	9,380	92,306	398,788
7	3,115,193	322,855	63,746	-	4,467	61,233	107,361
8	6,903,004	514,399	129,928	-	4,913	31,073	291,427
9	-	-	-	-	-	-	-
10	230	-	-	-	-	-	230
11	6,903,234	514,399	129,928	-	4,913	31,073	291,657
Current assets:							
12	14,391	7,977	-	-	573	904	4,771
13	-	-	-	-	-	-	-
14	8,857	1,395	-	-	750	2,980	8,732
15	372,215	33,765	7,799	-	159	5,687	23,332
16	83,344	5,231	3,093	-	25	552	2,165
17	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-
19	17,967	8,774	959	-	88	1,130	538
20	496,774	87,142	11,851	-	1,898	11,253	34,838
Investments:							
21	127,145	-	-	-	-	-	123,861
22	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-
24	127,145	-	-	-	-	-	123,861
25	12,534	5,327	1	-	-	-	398
26	51,899	5,679	2,488	-	-	-	25,838
27	129,072	-	-	-	1	-	2,131
28	7,720,658	882,847	144,268	-	6,809	42,326	478,423
Liabilities:							
29	2,646,139	236,606	45,788	-	-	7,500	95,942
Current Liabilities:							
30	268,526	47,316	8,165	-	37	3,210	5,911
31	365,561	11,275	2,615	-	-	-	121,245
32	24,444	3,993	1,085	-	-	11	-
33	156,539	1,756	1,584	-	143	1,312	11,965
34	815,070	64,340	13,449	-	180	4,833	139,121
35	346,502	11,785	19,641	-	111	315	41,878
Equity:							
36	2,730,067	114,968	25,486	-	1,000	3,094	145,186
37	-	-	-	-	-	-	-
38	1,117,594	135,057	39,904	-	5,218	26,884	30,544
39	62,765	19,791	-	-	-	-	25,752
40	2,521	-	-	-	-	-	-
41	3,912,947	269,816	65,390	-	6,218	29,978	201,482
42	7,720,658	882,847	144,268	-	6,809	42,326	478,423

TABLEAU 7. Actif et passif à la fin de l'année, 1992 - fin

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	No.
thousands of dollars - milliers de dollars						
SERVICES PRIVÉS						
Actif:						
Actif fixe:						
Service d'électricité (prix courant)						
-	-	2,766,433	29,887	109,653	2,678	Usine génératrice 1
-	-	1,827,888	87,592	13,892	8,649	Installation de transmission 2
-	-	1,478,724	107,793	29,400	16,664	Installation de distribution 3
-	-	1,824,365	40,299	8,168	2,531	Autres biens et matériel 4
-	-	132,204	-	4,886	89	Construction en cours 5
-	-	8,029,614	265,571	165,999	25,611	Total 6
-	-	2,440,427	78,705	29,359	7,044	Dépréciation accumulée 7
-	-	5,589,187	186,866	136,644	18,567	Total net 8
-	-	-	-	-	-	Installations d'eau lourde (dépréciées) 9
-	-	-	-	-	-	Autres actifs fixes (dépréciés) 10
-	-	5,589,187	186,866	136,644	18,567	Total de l'actif fixe 11
Actif disponible:						
-	-	62	-	-	104	Avoir (monnaie canadienne) 12
-	-	-	-	-	-	Avoir (monnaie étrangère) 13
-	-	-	-	-	-	Placements temporaires 14
-	-	268,212	22,291	8,057	2,913	Comptes à recevoir 15
-	-	69,177	552	2,250	299	Inventaires 16
-	-	-	-	-	-	Avances 17
-	-	-	-	-	-	Valeurs mobilières 18
-	-	2,887	3,160	405	26	Autres 19
-	-	340,338	26,003	10,712	3,342	Total de l'actif disponible 20
Investissements:						
-	-	3,284	-	-	-	Dans des sociétés affiliées 21
-	-	-	-	-	-	Dans le fond de réserve 22
-	-	-	-	-	-	Autres 23
-	-	3,284	-	-	-	Total des investissements 24
-	-	6,803	-	-	9	Escompte et frais d'émission sur obligations 25
-	-	12,867	1,208	3,794	25	Autres charges différées 26
-	-	126,999	-	318	23	Autres éléments de l'actif 27
-	-	6,079,078	214,077	181,468	21,962	TOTAL DE L'ACTIF 28
Passif:						
-	-	2,108,198	65,875	77,180	9,050	Dettes à long terme 29
Exigibilités:						
-	-	181,203	15,723	4,976	1,985	Comptes payables et passif courru 30
-	-	226,782	-	2,689	955	Emprunts et billets à payer 31
-	-	16,979	1,355	956	65	Intérêt courru sur dette à long terme 32
-	-	136,881	963	1,472	463	Autres 33
-	-	561,845	18,041	10,093	3,468	Total des exigibilités 34
-	-	236,233	34,263	605	1,671	Crédits différés & autres exigibilités 35
Réserves:						
-	-	2,338,548	44,000	52,459	5,326	Capital action 36
-	-	-	-	-	-	Surplus - capital 37
-	-	817,032	51,898	8,610	2,447	- gagné 38
-	-	17,222	-	-	-	- apporté 39
-	-	-	-	2,521	-	Réserves 40
-	-	3,172,802	95,898	63,890	7,773	Total capital, surplus et réserves 41
-	-	6,079,078	214,077	181,468	21,962	TOTAL DU PASSIF 42

TABLE 8. Income Account, 1992

No.	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Quebec	Ontario	
	thousand of dollars - milliers de dollars							
TOTAL UTILITIES								
Operating revenue:								
1	Sale of electricity	30,179,031	723,012	86,900	678,966	959,777	6,972,105	14,221,895
2	Sale of steam	3,975	-	86	-	3,889	-	-
3	Subsidies	1,105	-	-	-	-	-	-
4	Other	615,068	7,072	502	16,600	15,091	43,996	126,747
5	Total operating revenue	30,799,179	730,084	87,488	695,566	978,757	7,016,101	14,348,642
Operating expenses:								
6	Operation, maintenance & administr.							
	Salaries and wages	4,299,069	99,156	9,425	105,000	122,157	1,357,550	1,851,601
	Supplementary labour benefits	117,589	4,867	194	-	16,475	2,903	571
	Cost of fuel used	2,085,714	53,353	1,814	236,623	193,772	57,360	1,133,158
	Cost of material used	335,981	2,285	6,395	60,000	24,057	142,717	414
	Cost of purchased services	492,601	12,871	2,121	-	25,299	351,857	493
	Cost of contracted repair/mainte	376,765	353	339	-	49,472	48,919	320
	Royalty expenses	672,257	3,987	-	-	-	5,027	277,000
	Indirect taxes	1,244,640	7,569	1,290	5,100	36,500	599,031	261,281
	Other	1,102,051	32,418	1,098	-	15,355	12,082	739,219
	Total operation, maintenance and Administration	10,726,667	216,859	22,676	406,723	483,087	2,572,446	4,264,057
7	Electricity purchased	7,002,203	197,464	37,434	6,017	141,500	422,224	5,545,540
8	Depreciation	3,336,772	65,623	6,651	58,500	122,384	797,081	1,391,666
9	Total operating expense	21,065,642	479,946	66,761	471,240	746,971	3,791,751	11,201,263
10	Operating income	9,733,537	250,138	20,727	224,326	231,786	3,224,350	3,147,379
11	Other income	321,687	8,705	1,034	-	81,252	1,497	115,038
12	Total income	10,055,224	258,843	21,761	224,326	313,038	3,225,847	3,262,417
Income deductions:								
13	Interest on long term debt	7,254,228	162,504	6,329	180,526	321,459	2,396,853	2,572,108
14	Income tax	316,694	15,970	6,596	10,900	752	8,308	25,410
15	Other deductions	181,344	221	1,040	-	-8,416	64,253	12,162
16	Total income deductions	7,752,266	178,695	13,965	191,426	313,795	2,469,414	2,609,680
17	Net income	2,302,958	80,148	7,796	32,900	-757	756,433	652,737

TABLEAU 8. Compte de revenus, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	No.
thousands of dollars - milliers de dollars						
						TOTAL DES SERVICES
						Revenus d'exploitation:
927,312	782,448	2,544,975	2,121,415	49,788	110,438	Vente d'électricité 1
-	-	-	-	-	-	Vente de vapeur 2
-	-	1,105	-	-	-	Subvention d'exploitation 3
10,635	996	209,504	175,308	303	8,314	Autres 4
937,947	783,444	2,755,584	2,296,723	50,091	118,752	Total des recettes d'exploitation: 5
						Frais d'exploitation
						Exploitation, entretien & administr. 6
172,052	108,605	223,099	226,030	4,924	19,470	Traitements et salaires
51,992	9,929	21,137	5,386	653	3,482	Bénéfice supplémentaire du travail
7,006	109,322	220,922	33,302	5,949	33,133	Coût du combustible utilisé
21,892	24,241	32,010	12,771	2,000	7,199	Coût du matériel utilisé
20,381	30,419	37,739	8,964	1,826	631	Coût de services achetés
809	38,994	73,806	164,469	1,063	3,221	Coût d'entretien/réparat. contracté
44,987	21,611	67,108	252,337	-	-	Redevances
7,403	19,005	148,134	158,462	374	491	Impôts indirects
4,246	218	280,511	9,193	1,244	6,467	Autres
330,768	362,344	1,104,466	871,114	18,033	74,054	Total de l'exploitation, l'entretien et l'administration
53,899	51,376	357,091	162,677	12,530	14,451	Achat d'électricité 7
139,312	117,848	341,357	280,304	4,849	11,197	Amortissement 8
523,979	531,568	1,802,914	1,314,095	38,412	99,742	Total des frais d'exploitation 9
413,968	251,876	952,670	982,628	14,679	19,010	Bénéfice d'exploitation 10
7,027	15,104	62,216	27,528	1,041	1,245	Autre revenu 11
420,995	266,980	1,014,886	1,010,156	15,720	20,255	Bénéfice Total 12
						Déductions:
431,829	144,497	339,498	682,593	5,393	10,639	Intérêt sur la dette à long terme 13
-	-	239,606	7,444	1,031	677	Impôt sur le revenu 14
753	-	107,427	2,912	828	164	Autres déductions 15
432,582	144,497	686,531	692,949	7,252	11,480	Total des déductions 16
-11,587	122,483	328,355	317,207	8,468	8,775	Bénéfice net 17

TABLE 8. Income Account, 1992 - Continued

No.	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Ile-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Ecosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Quebec	Ontario	
	thousand of dollars - milliers de dollars							
PUBLIC UTILITIES								
Operating revenue:								
1	Sale of electricity	27,733,369	373,352	7,577	678,966	956,345	6,925,664	14,057,161
2	Sale of steam	3,889	-	-	-	3,889	-	-
3	Subsidies	1,105	-	-	-	-	-	-
4	Other	403,273	2,208	115	16,600	15,062	43,754	123,464
5	Total operating revenue	28,141,636	375,560	7,692	695,566	975,296	6,969,418	14,182,625
Operating expenses:								
6	Operation, maintenance & administr.							
	Salaries and wages	4,068,277	66,103	1,016	105,000	121,745	1,354,857	1,835,157
	Supplementary labour benefits	92,951	-	194	-	16,401	1,872	135
	Cost of fuel used	1,934,819	53,315	32	236,623	193,772	57,360	1,131,000
	Cost of material used	305,195	-	39	60,000	24,057	141,814	35
	Cost of purchased services	438,053	-	-	-	25,274	351,815	-
	Cost of contracted repair/mainte	308,266	-	-	-	48,544	43,919	-
	Royalty expenses	596,868	3,987	-	-	-	10	277,000
	Indirect taxes	1,146,865	-	95	5,100	36,417	596,830	250,608
	Other	855,921	28,369	58	-	15,323	8,865	728,453
	Total operation, maintenance and Administration	9,747,215	151,774	1,434	406,723	481,533	2,557,342	4,222,388
7	Electricity purchased	6,669,403	3,398	4,697	6,017	141,308	415,152	5,512,661
8	Depreciation	3,001,677	36,749	385	58,500	122,211	796,290	1,383,934
9	Total operating expense	19,418,295	191,921	6,816	471,240	745,082	3,768,784	11,118,983
10	Operating income	8,723,341	183,639	1,176	224,326	230,244	3,200,634	3,063,642
11	Other income	259,988	8,416	-	-	81,188	1,497	114,457
12	Total income	8,983,329	192,055	1,176	224,326	311,432	3,202,131	3,178,099
Income deductions:								
13	Interest on long term debt	6,964,763	141,097	860	180,526	321,459	2,395,883	2,560,739
14	Income tax	10,900	-	-	10,900	-	-	-
15	Other deductions	81,171	-	458	-	-8,416	64,202	8,000
16	Total income deductions	7,056,834	141,097	1,318	191,426	313,043	2,460,085	2,568,739
17	Net income	1,926,495	50,958	-142	32,900	-1,611	742,046	609,360

TABLEAU 8. Compte de revenus, 1992 - suite

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	No.
thousands of dollars - milliers de dollars						
SERVICES PUBLICS						
Revenus d'exploitation:						
527,312	782,448	908,418	2,025,852	-	90,274	Vente d'électricité 1
-	-	-	-	-	-	Vente de vapeur 2
-	-	1,105	-	-	-	Subvention d'exploitation 3
10,635	996	7,757	172,629	-	8,053	Autres 4
937,947	783,444	917,280	2,198,481	-	98,327	Total des recettes d'exploitation: 5
Frais d'exploitation						
Exploitation, entretien & administr. 6						
172,052	108,605	71,042	214,625	-	18,075	Traitements et salaires
51,992	9,929	8,380	719	-	3,329	Bénéfice supplémentaire du travail
7,006	109,322	80,304	33,302	-	32,783	Coût du combustible utilisé
21,892	24,241	13,311	12,771	-	7,035	Coût du matériel utilisé
20,381	30,419	650	8,964	-	550	Coût de services achetés
809	38,994	8,436	164,469	-	3,095	Coût d'entretien/réparat. contracté
44,987	21,611	7,963	241,310	-	-	Redevances
7,403	19,005	75,217	151,900	-	290	Impôts indirects
4,246	218	58,924	6,015	-	5,450	Autres
330,768	362,344	328,227	834,075	-	70,607	Total de l'exploitation, l'entretien et l'administration
53,899	51,376	345,040	134,902	-	953	Achat d'électricité 7
139,312	117,848	62,612	273,496	-	10,340	Amortissement 8
823,979	531,568	738,879	1,242,473	-	81,900	Total des frais d'exploitation 9
413,368	251,876	181,401	956,008	-	16,427	Bénéfice d'exploitation 10
7,027	15,104	3,672	27,431	-	1,196	Autre revenu 11
420,995	266,980	185,073	983,439	-	17,623	Bénéfice Total 12
Déductions:						
431,829	144,497	103,788	674,257	-	9,828	Intérêt sur la dette à long terme 13
-	-	-	-	-	-	Impôt sur le revenu 14
753	-	13,262	2,912	-	-	Autres déductions 15
432,582	144,497	117,050	677,169	-	9,828	Total des déductions 16
-11,587	122,483	68,023	306,270	-	7,795	Bénéfice net 17

TABLE 8. Income Account, 1992 - Concluded

No.	Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario	
		Terre-Neuve	Ile-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Ecosse	Nouveau-Brunswick			
thousand of dollars - milliers de dollars								
PRIVATE UTILITIES								
Operating revenue:								
1	Sale of electricity	2,445,662	349,660	79,323	-	3,432	46,441	164,734
2	Sale of steam	86	-	86	-	-	-	-
3	Subsidies	-	-	-	-	-	-	-
4	Other	211,795	4,864	387	-	29	242	1,283
5	Total operating revenue	2,657,543	354,524	79,796	-	3,461	46,683	166,017
Operating expenses:								
6	Operation, maintenance & administr.							
	Salaries and wages	230,792	33,053	8,409	-	412	2,693	16,444
	Supplementary labour benefits	24,638	4,867	-	-	74	1,031	436
	Cost of fuel used	150,895	38	1,782	-	-	-	2,158
	Cost of material used	30,786	2,285	6,356	-	-	908	379
	Cost of purchased services	54,548	12,871	2,121	-	25	42	493
	Cost of contracted repair/mainte	68,499	353	339	-	928	-	320
	Royalty expenses	75,389	-	-	-	-	5,017	-
	Indirect taxes	97,775	7,569	1,195	-	83	2,201	10,673
	Other	246,130	4,049	1,040	-	32	3,217	10,766
	Total operation, maintenance and Administration	979,452	65,085	21,242	-	1,554	15,104	41,669
7	Electricity purchased	332,800	194,066	32,737	-	192	7,072	32,879
8	Depreciation	335,095	28,874	6,266	-	173	791	7,732
9	Total operating expense	1,647,347	288,025	60,245	-	1,919	22,967	82,280
10	Operating income	1,010,196	66,499	19,551	-	1,542	23,716	83,737
11	Other income	61,699	289	1,034	-	64	-	581
12	Total income	1,071,895	66,788	20,585	-	1,606	23,716	84,318
Income deductions:								
13	Interest on long term debt	289,465	21,407	5,469	-	-	970	11,369
14	Income tax	305,794	15,970	6,596	-	752	8,308	25,410
15	Other deductions	100,173	221	582	-	-	51	4,162
16	Total income deductions	695,432	37,598	12,647	-	752	9,329	40,941
17	Net income	376,463	29,190	7,938	-	854	14,387	43,377

TABLEAU B. Compte de revenus, 1992 - fin

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Yukon	Northwest Territories		No.
			Colombie- Britannique		Territoires du Nord-Ouest		
thousands of dollars - milliers de dollars							
SERVICES PRIVÉS							
Revenus d'exploitation:							
-	-	1,636,557	95,563	49,788	20,164	Vente d'électricité	1
-	-	-	-	-	-	Vente de vapeur	2
-	-	-	-	-	-	Subvention d'exploitation	3
-	-	201,747	2,679	303	261	Autres	4
-	-	1,838,304	98,242	50,091	20,425	Total des recettes d'exploitation:	5
Frais d'exploitation							
Exploitation, entretien & administr.							
-	-	152,057	11,405	4,924	1,395	Traitements et salaires	6
-	-	12,757	4,667	653	153	Bénéfice supplémentaire du travail	
-	-	140,618	-	3,949	350	Coût du combustible utilisé	
-	-	18,639	-	2,000	164	Coût du matériel utilisé	
-	-	37,089	-	1,826	81	Coût de services achetés	
-	-	65,370	-	1,063	126	Coût d'entretien/réparat. contracté	
-	-	59,145	11,227	-	-	Redevances	
-	-	68,917	6,562	374	201	Impôts indirects	
-	-	221,587	3,178	1,244	1,017	Autres	
-	-	776,239	37,039	18,033	3,487	Total de l'exploitation, l'entretien et l'administration	
-	-	12,051	27,775	12,530	13,498	Achat d'électricité	7
-	-	278,745	6,808	4,849	857	Amortissement	8
-	-	1,067,035	71,622	35,412	17,842	Total des frais d'exploitation	9
-	-	771,269	26,620	14,679	2,583	Bénéfice d'exploitation	10
-	-	58,544	97	1,041	49	Autre revenu	11
-	-	829,813	26,717	15,720	2,632	Bénéfice Total	12
Déductions:							
-	-	235,710	8,336	5,393	811	Intérêt sur la dette à long terme	13
-	-	239,606	7,444	1,031	677	Impôt sur le revenu	14
-	-	94,165	-	828	164	Autres déductions	15
-	-	569,481	15,780	7,252	1,652	Total des déductions	16
-	-	260,332	10,937	8,468	980	Bénéfice net	17

TABLE 9. Taxes, 1992

no.	Canada	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	
		Terre-Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick			
thousands of dollars - milliers de dollars								
Total utilities:								
1	Municipal	485.105	7.549	95	5.100	12.001	179.293	86.151
2	Provincial	731.406	20	1.195	-	24.431	383.592	172.602
3	Federal	39.828	-	-	-	68	36.192	2.528
4	TOTAL TAXES	1,256,339	7,569	1,290	5,100	36,500	599,077	261,281
5	PER CENT OF TOTAL FOR CANADA	100.00	0.60	0.10	0.41	2.91	47.68	20.80
Public utilities:								
6	Municipal	432.609	-	95	5.100	12.001	177.546	76.608
7	Provincial	687.763	-	-	-	24.416	383.138	172.000
8	Federal	36.192	-	-	-	-	36.192	2.000
9	TOTAL TAXES	1,158,564	-	95	5,100	36,417	596,876	250,608
10	PER CENT OF TOTAL FOR CANADA	100.00	-	0.01	0.44	3.14	51.52	21.63
Private utilities:								
11	Municipal	52.496	7.549	-	-	-	1.747	9.543
12	Provincial	43.643	20	1.195	-	15	454	602
13	Federal	1.636	-	-	-	68	-	528
14	TOTAL TAXES	97,775	7,569	1,195	-	83	2,201	10,673
15	PER CENT OF TOTAL FOR CANADA	100.00	7.74	1.22	-	0.08	2.25	10.92

TABLEAU 9. Taxes, 1992

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest		no.
thousands of dollars - milliers de dollars							
						Total des services:	
6.852	19.005	107.755	60.435	374	491	Municipales	1
12.709	-	38.830	98.027	-	-	Provinciales	2
-	-	1.040	-	-	-	Fédérales	3
19.561	19.005	147.629	158.462	374	491	TOTAL DES TAXES	4
1.56	1.51	11.75	12.61	0.03	0.04	POURCENTAGE DU TOTAL CANADIEN	5
						Services publiques:	
6.852	19.005	78.712	56.400	-	290	Municipales	6
12.709	-	-	95.500	-	-	Provinciales	7
-	-	-	-	-	-	Fédérales	8
19.561	19.005	78.712	151.900	-	290	TOTAL DES TAXES	9
1.69	1.64	6.79	13.11	-	0.03	POURCENTAGE DU TOTAL CANADIEN	10
						Services privés:	
-	-	29.047	4.035	374	201	Municipales	11
-	-	38.830	2.527	-	-	Provinciales	12
-	-	1.040	-	-	-	Fédérales	13
-	-	68.917	6,862	374	201	TOTAL DES TAXES	14
-	-	70.49	6.71	0.38	0.21	POURCENTAGE DU TOTAL CANADIEN	15

TABLE 10. Supply and Disposal of Electric ENERGY, 1988 - 1992

Canada

	1988	1989	1990	1991	1992
	MWh				
SUPPLY					
1 Production	490,671,440	488,710,476	467,593,446	493,025,637	504,405,853
2 Exports	34,054,646	22,327,594	18,129,712	24,522,011	31,528,178
3 Imports	6,330,968	12,969,034	17,780,954	6,093,608	6,476,774
4 Inter-regional transfers
5 Total supply	462,947,762	474,351,976	467,244,688	474,597,234	479,354,449
DISPOSAL					
6 Iron mines	4,360,640	4,352,757	3,955,252	3,787,600	3,542,110
7 Other mining	23,912,184	24,259,211	25,010,103	25,119,507	25,410,520
8 Total mining	28,272,824	28,611,968	28,965,355	28,907,107	28,952,630
9 Pulp and paper and sawmills	52,791,812	48,354,716	48,833,088	50,324,375	49,780,115
10 Iron and steel	10,336,790	10,152,138	8,173,076	7,969,952	8,289,563
11 Smelting and refining	35,724,392	36,173,081	36,756,768	40,234,038	42,049,428
12 Cement	1,866,591	1,898,851	1,895,816	1,683,801	1,605,059
13 Petroleum refining	4,967,148	5,405,017	5,660,368	5,744,354	5,977,644
14 Chemicals	19,058,975	18,655,428	18,204,634	17,440,875	16,914,121
15 Other manufacturing	34,638,655	34,961,746	34,392,991	33,145,676	33,487,064
16 Total manufacturing	159,384,368	155,600,977	153,316,741	156,543,071	158,102,934
17 Total industrial	187,657,187	184,212,945	182,882,096	185,450,178	187,055,624
18 Production of steam
19 Pipelines	2,554,783	2,523,025	2,408,090	2,269,500	2,592,593
20 Urban transit	810,958	843,363	861,449	851,681	817,029
21 Street lighting	2,514,541	2,528,106	2,478,045	2,416,740	2,338,615
22 Agriculture	7,807,115	8,756,248	8,637,209	9,446,727	9,476,175
23 Residential	122,173,174	129,476,058	129,831,041	129,385,842	132,131,401
24 Public administration	9,943,437	10,471,433	10,244,085	10,646,532	10,579,655
25 Commercial and other institutional	90,150,412	94,532,481	95,565,707	97,479,333	97,490,772
26 Unallocated energy	39,336,135	41,008,317	34,336,966	36,650,701	36,872,585
27 Total disposal	462,947,762	474,351,976	467,244,688	474,597,234	479,354,449

TABLEAU 10. Disponibilité et écoulement de L'énergie électrique, 1988 - 1992

Atlantic provinces - Provinces atlantiques

1988	1989	1990	1991	1992		
MW. h						
					DISPONIBILITÉ	
66.154.812	61.759.850	62.953.239	62.215.073	62.448.071	Production	1
5.216.880	4.640.053	4.276.561	3.091.699	1.775.500	Exportations	2
215.923	263.502	161.570	78.857	116.685	Importations	3
-28.334.613	-23.363.311	-24.621.086	-24.390.843	-25.485.615	Transferts inter-régions	4
32,819,242	34,019,988	34,217,162	34,811,388	35,303,641	Total disponibilité	5
					ÉCOULEMENT	
X	X	X	X	X	Mines de fer	6
X	X	X	X	X	Autres mines	7
3.355.932	3.381.414	3.309.815	3.188.831	2.955.193	Total minier	8
6.797.004	6.874.029	6.991.159	7.328.942	7.122.306	Pâtes et papier et scieries	9
X	X	X	X	X	Sidérurgie	10
X	X	X	X	X	Fonderie et affinage	11
X	X	X	X	X	Fabricants de ciment	12
X	X	X	X	X	Raffinage pétrolier	13
X	X	X	X	X	Produits chimiques	14
X	X	X	X	X	Manufacturier - autres	15
10.002.032	10.032.749	9.810.997	10.281.887	10.124.383	Total manufacturier	16
13.357.964	13.414.163	13.120.812	13.470.718	13.079.576	Total industriel	17
..	Production de vapeur	18
-	-	-	-	-	Pipelines	19
542	537	504	-	2.449	Transport en commun	20
179.691	182.880	185.574	193.770	191.139	Éclairage des rues	21
214.783	246.653	249.383	219.666	227.956	Agriculture	22
9.915.541	10.614.970	10.871.985	11.035.996	11.738.855	Domestique	23
364.771	441.317	453.784	451.354	492.171	Administration publique	24
5.810.625	6.145.699	6.449.981	6.412.892	6.682.693	Commerces et autres institutions	25
2.975.325	2.973.769	2.885.139	3.026.992	2.888.802	Énergie non-utilisée	26
32,819,242	34,019,988	34,217,162	34,811,388	35,303,641	Écoulement final	27

TABLE 10. Supply and Disposal of Electric ENERGY, 1988 - 1992

Newfoundland - Terre-Neuve

	1988	1989	1990	1991	1992
	MW.h				
SUPPLY					
1 Production	41,247,782	34,940,125	36,688,918	36,942,702	36,679,414
2 Exports	-	-	-	-	-
3 Imports	-	-	-	-	-
4 Inter-regional transfers	-30,727,113	-24,370,591	-26,163,037	-26,366,543	-25,984,782
5 Total supply	10,520,669	10,569,534	10,525,881	10,576,159	10,694,632
DISPOSAL					
6 Iron mines	X	X	X	X	X
7 Other mining	X	X	X	X	X
8 Total mining	2,441,343	2,465,280	2,375,613	2,242,407	2,054,660
9 Pulp and paper and sawmills	1,940,972	2,106,614	2,059,007	2,137,878	2,176,478
10 Iron and steel	-	-	-	-	-
11 Smelting and refining	-	-	-	-	-
12 Cement	X	X	X	X	X
13 Petroleum refining	X	X	X	X	X
14 Chemicals	X	X	X	X	X
15 Other manufacturing	159,845	161,050	167,707	152,261	144,194
16 Total manufacturing	2,860,640	2,756,010	2,432,865	2,509,795	2,527,059
17 Total industrial	5,301,983	5,221,290	4,808,478	4,752,202	4,581,719
18 Production of steam
19 Pipelines	-	-	-	-	-
20 Urban transit	392	397	363	-	2,449
21 Street lighting	44,608	44,509	45,116	44,952	48,028
22 Agriculture	13,652	14,390	20,053	19,831	17,874
23 Residential	2,535,603	2,625,135	2,756,820	2,886,616	3,133,427
24 Public administration	108,309	186,423	194,158	206,429	235,032
25 Commercial and other institutional	1,484,472	1,513,425	1,563,137	1,581,164	1,623,081
26 Unallocated energy	1,031,650	963,965	1,137,756	1,084,965	1,053,022
27 Total disposal	10,520,669	10,569,534	10,525,881	10,576,159	10,694,632

TABLEAU 10. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, 1988 - 1992

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

1988	1989	1990	1991	1992		
MW.h						
					DISPONIBILITÉ	
85.071	104.276	80.518	71.384	34.049	Production	1
-	-	-	-	-	Exportations	2
-	-	-	-	-	Importations	3
605.581	622.452	671.688	689.734	737.663	Transferts inter-régions	4
690,682	726,828	782,206	761,118	771,712	Total disponibilité	5
					ÉCOULEMENT	
-	-	-	-	-	Mines de fer	6
-	-	-	-	-	Autres mines	7
-	-	-	-	-	Total minier	8
-	-	-	-	-	Pâtes et papier et scieries	9
-	-	-	-	-	Sidérurgie	10
-	-	-	-	-	Fonte et affinage	11
-	-	-	-	-	Fabricants de ciment	12
-	-	-	-	-	Raffinage pétrolier	13
X	X	X	X	X	Produits chimiques	14
X	X	X	X	X	Manufacturier - autres	15
54.886	62.145	64.427	78.263	76.704	Total manufacturier	16
54.886	62.145	64.427	78.263	76.704	Total industriel	17
..	Production de vapeur	18
-	-	-	-	-	Pipelines	19
-	-	-	-	-	Transport en commun	20
5.680	5.508	5.636	5.902	5,299	Éclairage des rues	21
41.067	72.508	73.393	73.346	73,516	Agriculture	22
256.632	237.750	244.668	242.545	245,360	Domestique	23
-	-	-	-	-	Administration publique	24
260.877	271.969	283.305	282.240	293,968	Commerces et autres institutions	25
71.510	76.948	80.773	78.822	76,865	Énergie non-utilisée	26
690,682	726,828	782,206	761,118	771,712	Écoulement final	27

TABLE 10. Supply and Disposal of Electric ENERGY, 1988 - 1992

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

	1988	1989	1990	1991	1992
	MWh				
SUPPLY					
1 Production	8,890,403	9,171,330	9,432,351	9,393,515	9,729,268
2 Exports	-	-	-	-	-
3 Imports	-	-	-	-	-
4 Inter-regional transfers	19,842	101,891	248,717	382,082	190,684
5 Total supply	8,910,245	9,273,221	9,681,068	9,775,597	9,919,952
DISPOSAL					
6 Iron mines	-	-	-	-	-
7 Other mining	285,395	268,520	292,206	301,094	183,329
8 Total mining	285,395	268,520	292,206	301,094	183,329
9 Pulp and paper and sawmills	1,264,779	1,061,383	1,515,123	1,521,792	1,571,343
10 Iron and steel	X	X	X	X	X
11 Smelting and refining	-	-	-	-	-
12 Cement	X	X	X	X	X
13 Petroleum refining	157,085	156,250	149,743	154,707	164,703
14 Chemicals	80,718	54,096	53,223	49,782	34,322
15 Other manufacturing	553,919	779,456	609,655	663,654	654,819
16 Total manufacturing	2,237,211	2,217,288	2,572,157	2,696,325	2,687,944
17 Total industrial	2,522,606	2,485,808	2,864,363	2,997,419	2,871,273
18 Production of steam
19 Pipelines	-	-	-	-	-
20 Urban transit	150	140	141	-	-
21 Street lighting	54,334	54,426	55,424	55,823	55,804
22 Agriculture	80,816	73,707	68,791	59,608	60,017
23 Residential	3,144,199	3,400,280	3,367,646	3,324,726	3,550,232
24 Public administration	256,004	254,319	259,509	244,825	257,139
25 Commercial and other institutional	2,058,641	2,213,915	2,380,505	2,293,769	2,421,712
26 Unallocated energy	793,495	790,626	684,689	799,427	703,775
27 Total disposal	8,910,245	9,273,221	9,681,068	9,775,597	9,919,952

TABLEAU 10. Disponibilité et écoulement de L'énergie électrique, 1988 - 1992

New Brunswick - Nouveau Brunswick

1988	1989	1990	1991	1992		
MW.h						
					DISPONIBILITÉ	
15,931,556	17,544,019	16,751,452	15,807,472	16,005,340	Production	1
5,216,880	4,640,053	4,276,561	3,091,699	1,775,500	Exportations	2
215,923	263,502	161,570	78,857	116,685	Importations	3
1,767,077	282,937	621,546	903,884	-429,180	Transferts inter-régions	4
12,697,676	13,480,408	13,288,007	13,698,514	13,917,345	Total disponibilité	5
					ÉCOULEMENT	
-	-	-	-	-	Mines de fer	6
629,194	647,614	641,996	645,330	717,204	Autres mines	7
629,194	647,614	641,996	645,330	717,204	Total minier	8
3,591,253	3,706,032	3,417,067	3,669,272	3,374,485	Pâtes et papier et scieries	9
X	X	X	X	X	Sidérurgie	10
X	X	X	X	X	Fonte et affinage	11
X	X	X	X	X	Fabricants de ciment	12
X	X	X	X	X	Raffinage pétrolier	13
X	X	X	X	X	Produits chimiques	14
731,059	773,899	821,676	827,560	875,830	Manufacturier - autres	15
4,849,295	4,997,306	4,741,548	4,997,504	4,832,676	Total manufacturier	16
5,478,489	5,644,920	5,383,544	5,642,834	5,549,880	Total industriel	17
..	Production de vapeur	18
-	-	-	-	-	Pipelines	19
-	-	-	-	-	Transport en commun	20
75,069	78,437	79,398	87,093	82,008	Éclairage des rues	21
79,248	86,048	87,146	66,881	76,549	Agriculture	22
3,979,107	4,351,805	4,502,851	4,582,109	4,809,836	Domestique	23
458	575	117	100	-	Administration publique	24
2,006,635	2,146,390	2,223,030	2,255,719	2,343,932	Commerces et autres institutions	25
1,078,670	1,142,230	981,921	1,063,778	1,055,140	Énergie non-utilisée	26
12,697,676	13,480,408	13,288,007	13,698,514	13,917,345	Écoulement final	27

TABLE 10. Supply and Disposal of Electric ENERGY, 1988 - 1992

Québec

	1988	1989	1990	1991	1992
	MWh				
SUPPLY					
1 Production	149,762,087	145,556,482	135,882,145	142,992,002	147,737,106
2 Exports	11,862,637	5,626,894	3,403,240	5,957,259	8,856,167
3 Imports	86,240	1,186,534	1,188,447	730,191	1,387,728
4 Inter-regional transfers	26,100,504	22,407,642	24,007,730	23,765,010	24,980,096
5 Total supply	164,086,194	163,523,764	157,675,086	161,529,944	165,248,763
DISPOSAL					
6 Iron mines	1,571,300	1,559,440	1,515,879	1,478,011	1,445,569
7 Other mining	1,408,716	1,281,305	1,287,616	1,398,800	1,325,743
8 Total mining	2,980,016	2,840,745	2,803,495	2,876,811	2,771,312
9 Pulp and paper and sawmills	24,251,171	18,325,372	18,078,117	18,656,819	17,722,427
10 Iron and steel	3,041,197	3,156,552	2,673,687	2,328,331	2,308,638
11 Smelting and refining	26,321,675	26,749,806	27,708,317	30,681,822	32,613,044
12 Cement	461,064	450,286	432,345	370,637	306,918
13 Petroleum refining	1,029,175	1,015,204	1,097,639	1,049,161	1,086,035
14 Chemicals	4,783,574	5,000,097	5,134,704	4,867,887	4,206,834
15 Other manufacturing	11,511,673	11,146,290	10,077,185	9,731,040	10,257,251
16 Total manufacturing	71,399,529	65,843,607	65,201,994	67,685,697	68,501,147
17 Total industrial	74,379,545	68,684,352	68,005,489	70,562,508	71,272,459
18 Production of steam
19 Pipelines	-	-	-	-	-
20 Urban transit	337,354	329,979	333,151	328,236	330,141
21 Street lighting	820,736	815,724	800,173	784,113	779,459
22 Agriculture	1,578,357	1,767,256	1,755,451	1,693,490	1,717,615
23 Residential	44,077,082	48,558,584	47,295,097	46,619,725	49,406,186
24 Public administration	5,581,051	5,852,885	5,426,559	5,969,601	5,903,098
25 Commercial and other institutional	23,271,623	24,147,501	24,058,209	23,466,652	24,019,350
26 Unallocated energy	14,040,446	13,367,483	10,000,957	12,105,619	11,820,455
27 Total disposal	164,086,194	163,523,764	157,675,086	161,529,944	165,248,763

TABLEAU 10. Disponibilité et écoulement de L'énergie électrique, 1988 - 1992

Ontario

1988	1989	1990	1991	1992		
MWh						
					DISPONIBILITÉ	
143,023,706	141,700,037	129,770,218	142,442,661	139,789,842	Production	1
7,438,537	4,355,788	2,050,485	4,771,215	5,303,001	Exportations	2
2,610,648	7,899,856	13,339,271	3,684,035	4,166,445	Importations	3
2,752,202	2,247,760	2,242,902	2,106,428	2,056,657	Transferts inter-régions	4
140,948,019	147,491,865	143,301,906	143,461,909	140,709,943	Total disponibilité	5
					ÉCOULEMENT	
X	X	X	X	X	Mines de fer	6
X	X	X	X	X	Autres mines	7
5,281,658	5,486,827	5,191,295	4,860,671	4,288,375	Total minier	8
8,097,319	8,333,079	8,060,356	7,937,843	7,947,554	Pâtes et papier et scieries	9
6,435,357	6,239,915	4,778,595	4,915,607	5,213,221	Sidérurgie	10
1,100,602	1,016,659	908,217	835,170	1,063,597	Fonte et affinage	11
805,532	834,233	826,513	731,531	710,785	Fabricants de ciment	12
1,853,730	2,227,303	2,222,610	2,311,025	2,399,058	Raffinage pétrolier	13
6,859,535	6,598,092	6,249,826	5,602,703	5,290,761	Produits chimiques	14
16,638,381	17,029,275	17,400,598	16,332,295	16,106,426	Manufacturier - autres	15
41,790,456	42,278,556	40,446,715	38,666,234	38,731,402	Total manufacturier	16
47,072,114	47,765,383	45,638,010	43,526,905	43,019,777	Total industriel	17
..	Production de vapeur	18
222,500	256,572	244,957	410,964	220,868	Pipelines	19
343,783	374,425	381,947	408,636	345,753	Transport en commun	20
784,963	810,229	780,698	758,598	708,098	Éclairage des rues	21
2,006,623	2,128,024	2,009,068	2,850,153	2,930,303	Agriculture	22
42,345,306	44,578,697	45,274,243	44,773,440	43,617,171	Domestique	23
2,629,525	2,823,742	3,036,035	2,932,137	2,946,377	Administration publique	24
34,682,561	37,140,234	36,895,527	38,412,669	37,726,943	Commerces et autres institutions	25
10,860,644	11,614,559	9,041,421	9,388,407	9,194,453	Énergie non-utilisée	26
140,948,019	147,491,865	143,301,906	143,461,909	140,709,943	Écoulement final	27

TABLE 10. Supply and Disposal of Electric ENERGY, 1988 - 1992

Manitoba

	1988	1989	1990	1991	1992
	MWh				
SUPPLY					
1 Production	16,315,688	18,775,046	20,242,108	22,891,405	26,781,640
2 Exports	628,522	1,288,270	2,049,725	3,477,504	6,249,898
3 Imports	1,968,771	1,450,519	391,491	289,496	11,305
4 Inter-regional transfers	-783,868	-1,300,267	-1,662,683	-1,684,182	-2,181,164
5 Total supply	16,872,069	17,637,028	17,521,191	18,019,215	18,361,883
DISPOSAL					
6 Iron mines	-	-	-	-	-
7 Other mining	541,923	568,156	561,800	293,788	301,582
8 Total mining	541,923	568,156	561,800	293,788	301,582
9 Pulp and paper and sawmills	511,087	514,088	503,207	435,028	504,812
10 Iron and steel	X	X	X	X	X
11 Smelting and refining	X	X	X	X	X
12 Cement	X	X	X	X	X
13 Petroleum refining	X	X	X	X	X
14 Chemicals	X	X	X	X	X
15 Other manufacturing	1,388,447	1,420,605	1,431,720	1,573,536	1,620,923
16 Total manufacturing	3,888,296	3,978,866	4,066,383	4,529,360	4,638,577
17 Total industrial	4,430,219	4,547,022	4,628,183	4,823,148	4,940,159
18 Production of steam
19 Pipelines	435,656	445,754	413,764	363,098	464,223
20 Urban transit	3,932	5,273	2,949	5,539	2,952
21 Street lighting	110,732	113,979	114,907	113,066	115,970
22 Agriculture	948,004	1,323,250	1,299,077	1,311,577	1,281,610
23 Residential	5,345,163	5,235,295	5,197,733	5,235,449	4,985,565
24 Public administration	507,158	489,131	444,611	337,042	333,879
25 Commercial and other institutional	3,166,861	3,168,031	3,218,463	3,331,703	3,113,942
26 Unallocated energy	1,864,344	2,309,293	2,201,504	2,498,593	3,123,583
27 Total disposal	16,872,069	17,637,028	17,521,191	18,019,215	18,361,883

TABLEAU 10. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, 1988 - 1992

Saskatchewan

	1988	1989	1990	1991	1992		
MW.h						DISPONIBILITÉ	
12,959,297	13,526,405	13,541,403	13,598,251	14,136,212	Production	1	
56,997	74,948	121,834	133,130	138,110	Exportations	2	
315,132	142,184	106,651	120,099	99,840	Importations	3	
260,771	31,451	98,356	268,277	524,086	Transferts inter-régions	4	
13,478,203	13,625,097	13,624,576	13,847,497	14,622,028	Total disponibilité	5	
						ÉCOULEMENT	
-	-	-	-	-	Mines de fer	6	
2,105,552	2,059,312	2,055,163	2,136,136	2,394,554	Autres mines	7	
2,105,552	2,059,312	2,055,163	2,136,136	2,394,554	Total minier	8	
301,798	403,192	418,907	425,399	753,394	Pâtes et papier et scieries	9	
X	X	X	X	X	Sidérurgie	10	
X	X	X	X	X	Fonte et affinage	11	
X	X	X	X	X	Fabricants de ciment	12	
X	X	X	X	X	Raffinage pétrolier	13	
X	X	X	X	X	Produits chimiques	14	
509,000	471,300	494,600	508,200	566,614	Manufacturier - autres	15	
1,355,457	1,478,474	1,643,260	1,682,063	2,193,110	Total manufacturier	16	
3,461,009	3,537,786	3,698,423	3,818,199	4,587,664	Total industriel	17	
..	Production de vapeur	18	
783,700	757,400	706,500	738,100	796,500	Pipelines	19	
-	-	-	-	-	Transport en commun	20	
76,596	73,999	70,318	58,335	65,958	Éclairage des rues	21	
1,404,900	1,456,500	1,397,800	1,381,180	1,354,500	Agriculture	22	
2,664,636	2,591,792	2,530,016	2,581,340	2,495,965	Domestique	23	
17,303	-	-	-	-	Administration publique	24	
3,473,421	3,670,320	3,811,848	3,842,698	3,736,324	Commerces et autres institutions	25	
1,596,638	1,537,300	1,409,671	1,427,645	1,585,117	Énergie non-utilisée	26	
13,478,203	13,625,097	13,624,576	13,847,497	14,622,028	Écoulement final	27	

TABLE 10. Supply and Disposal of Electric ENERGY, 1988 - 1992

Alberta

	1988	1989	1990	1991	1992
	MW. h				
SUPPLY					
1 Production	40,321,162	43,424,258	43,162,070	44,479,165	47,616,527
2 Exports	-	-	-	-	-
3 Imports	2,504	2,831	2,727	2,607	2,332
4 Inter-regional transfers	-879,616	-2,277,183	-802,717	-298,747	-1,601,010
5 Total supply	39,444,050	41,149,906	42,362,060	44,183,025	46,017,849
DISPOSAL					
6 Iron mines	-	-	-	-	-
7 Other mining	9,835,883	10,169,801	10,885,624	11,667,570	12,505,560
8 Total mining	9,835,883	10,169,801	10,885,624	11,667,570	12,505,560
9 Pulp and paper and sawmills	809,332	1,192,489	1,517,324	2,208,340	2,418,147
10 Iron and steel	X	X	X	X	X
11 Smelting and refining	X	X	X	X	X
12 Cement	X	X	X	X	X
13 Petroleum refining	1,124,419	1,124,484	1,157,741	1,182,356	1,159,026
14 Chemicals	4,159,871	4,192,871	4,019,832	4,153,317	4,799,614
15 Other manufacturing	1,245,870	1,300,430	1,387,634	1,439,472	1,323,581
16 Total manufacturing	7,986,716	8,486,590	8,710,662	9,515,863	10,287,620
17 Total industrial	17,822,599	18,656,391	19,596,286	21,183,433	22,793,180
18 Production of steam
19 Pipelines	999,336	995,699	978,106	680,681	1,018,383
20 Urban transit	52,076	53,555	52,816	20,700	53,198
21 Street lighting	262,127	257,630	255,540	252,676	233,850
22 Agriculture	1,112,839	1,615,852	1,653,151	1,622,938	1,610,315
23 Residential	6,072,302	5,834,057	5,815,170	6,002,906	5,987,372
24 Public administration	221,444	221,281	224,785	250,191	275,570
25 Commercial and other institutional	9,796,702	10,026,860	10,358,115	11,038,172	10,557,323
26 Unallocated energy	3,104,625	3,488,581	3,428,111	3,131,333	3,488,658
27 Total disposal	39,444,050	41,149,906	42,362,060	44,183,025	46,017,849

TABLEAU 10. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, 1988 - 1992

British Columbia - Colombie-Britannique

1988	1989	1990	1991	1992		
MW.h						
					DISPONIBILITÉ	
61,145,911	57,975,005	60,990,023	63,373,895	64,828,192	Production	1
8,851,078	6,341,646	6,227,867	7,085,204	9,205,502	Exportations	2
1,131,750	2,023,668	1,990,797	1,188,323	692,439	Importations	3
884,620	2,253,908	737,498	234,057	1,706,950	Transferts inter-régions	4
54,311,200	55,910,935	57,490,451	57,711,071	58,022,079	Total disponibilité	5
					ÉCOULEMENT	
X	X	X	X	X	Mines de fer	6
X	X	X	X	X	Autres mines	7
3,799,452	3,746,931	3,782,956	3,534,447	3,363,525	Total minier	8
12,023,906	12,712,467	13,263,978	13,332,004	13,311,475	Pâtes et papier et scieries	9
117,310	22,388	21,426	19,890	20,275	Sidérurgie	10
X	X	X	X	X	Fonte et affinage	11
X	X	X	X	X	Fabricants de ciment	12
X	X	X	X	X	Raffinage pétrolier	13
1,755,407	1,680,250	1,774,183	1,586,698	1,367,455	Produits chimiques	14
1,845,575	1,817,296	1,877,789	1,839,395	1,860,722	Manufacturier - autres	15
22,959,104	23,499,735	24,034,086	24,178,608	23,623,896	Total manufacturier	16
26,798,556	27,246,666	27,817,042	27,713,059	26,987,421	Total industriel	17
..	Production de vapeur	18
53,591	67,600	64,763	76,657	92,619	Pipelines	19
73,271	79,594	90,082	88,570	82,536	Transport en commun	20
271,808	265,745	262,098	247,040	234,880	Éclairage des rues	21
541,609	218,713	273,279	367,728	353,676	Agriculture	22
11,501,023	11,814,834	12,577,724	12,869,043	13,633,185	Domestique	23
622,205	643,077	658,311	706,207	628,560	Administration publique	24
9,676,442	9,949,709	10,470,264	10,662,147	11,335,852	Commerces et autres institutions	25
4,812,703	5,624,997	5,276,888	4,980,624	4,673,350	Énergie non-utilisée	26
54,311,200	55,910,935	57,490,451	57,711,071	58,022,079	Écoulement final	27

TABLE 10. Supply and Disposal of Electric ENERGY, 1988 - 1992

Yukon

	1988	1989	1990	1991	1992
	MWh				
SUPPLY					
1 Production	439,250	440,303	484,898	461,208	485,694
2 Exports	-	-	-	-	-
3 Imports	-	-	-	-	-
4 Inter-regional transfers	-	-	-	-	-
5 Total supply	439,250	440,303	484,898	461,208	485,694
DISPOSAL					
6 Iron mines	-	-	-	-	-
7 Other mining	179,693	165,682	181,928	158,964	184,623
8 Total mining	179,693	165,682	181,928	158,964	184,623
9 Pulp and paper and sawmills	-	-	-	-	-
10 Iron and steel	-	-	-	-	-
11 Smelting and refining	-	-	-	-	-
12 Cement	-	-	-	-	-
13 Petroleum refining	-	-	-	-	-
14 Chemicals	-	-	-	-	-
15 Other manufacturing	-	-	-	-	-
16 Total manufacturing	-	-	-	-	-
17 Total industrial	179,693	165,682	181,928	158,964	184,623
18 Production of steam
19 Pipelines	-	-	-	-	-
20 Urban transit	-	-	-	-	-
21 Street lighting	3,108	3,153	3,280	3,336	3,331
22 Agriculture	-	-	-	-	-
23 Residential	97,771	104,062	118,723	120,834	120,111
24 Public administration	-	-	-	-	-
25 Commercial and other institutional	105,530	115,985	124,533	126,516	131,724
26 Unallocated energy	53,128	51,421	56,434	51,558	45,905
27 Total disposal	439,250	440,303	484,898	461,208	485,694

TABLEAU 10. Disponibilité et écoulement de L'énergie électrique, 1988 - 1992

Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest

1988	1989	1990	1991	1992		
MWh						
					DISPONIBILITÉ	
549,527	553,090	567,338	571,977	582,569	Production	1
-	-	-	-	-	Exportations	2
-	-	-	-	-	Importations	3
-	-	-	-	-	Transferts inter-régions	4
549,527	553,090	567,338	571,977	582,569	Total disponibilité	5
					ÉCOULEMENT	
-	-	-	-	-	Mines de fer	6
192,715	193,100	193,279	189,889	187,906	Autres mines	7
192,715	193,100	193,279	189,889	187,906	Total minier	8
-	-	-	-	-	Pâtes et papier et scieries	9
-	-	-	-	-	Sidérurgie	10
-	-	-	-	-	Fonte et affinage	11
-	-	-	-	-	Fabricants de ciment	12
2,773	2,400	2,644	3,359	2,859	Raffinage pétrolier	13
-	-	-	-	-	Produits chimiques	14
-	-	-	-	-	Manufacturier - autres	15
2,773	2,400	2,644	3,359	2,859	Total manufacturier	16
195,488	195,500	195,923	193,248	190,765	Total industriel	17
..	Production de vapeur	18
-	-	-	-	-	Pipelines	19
-	-	-	-	-	Transport en commun	20
4,780	4,767	5,457	5,806	5,930	Éclairage des rues	21
-	-	-	-	-	Agriculture	22
154,350	143,767	150,350	147,109	146,991	Domestique	23
-	-	-	-	-	Administration publique	24
166,627	168,142	178,767	185,884	186,621	Commerces et autres institutions	25
28,282	40,914	36,841	39,930	52,262	Énergie non-utilisée	26
549,527	553,090	567,338	571,977	582,569	Écoulement final	27

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:**PHONE:****FAX TO:**

Marketing Division
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6

(Please print)



1-800-267-6677

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



(613) 951-1584

VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

Postal Code

Phone

Fax

Please ensure that all information is completed.

METHOD OF PAYMENT:

(Check only one)

Please charge my: VISA MasterCard

Card Number

Signature Expiry Date

Payment enclosed \$

Please make cheque or money order payable to the Receiver General for Canada - Publications.

Purchase Order Number

(Please enclose)

Authorized Signature

Catalogue Number	Title	Date of Issue or Indicate an "S" for subscriptions	Annual Subscription or Book Price			Quantity	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		

<p>▶ Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.</p> <p>▶ GST Registration # R121491807</p> <p>▶ Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada - Publications.</p> <p>▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.</p>	SUBTOTAL	
	DISCOUNT (if applicable)	
	GST (7%) (Canadian clients only)	
	GRAND TOTAL	
<p>▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.</p>		PF 093238



THANK YOU FOR YOUR ORDER!

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1993/1994

1991 CENSUS INCLUDED

The fastest way to get off to a good start!

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The **Market Research Handbook** can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them. It helps you to identify, define and locate your target markets.

Looking for...

... socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

... revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The **Market Research Handbook** has it all... and more. It provides information on:

- 1991 Census information
- personal expenditures on goods and services
- size and composition of households and families
- wages, salaries and employment
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7% GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Publication Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to (613) 951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1993/1994

RECENSEMENT DE 1991

Pour partir du bon pied!

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir? Le **Recueil statistique des études de marché** peut vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

Vous cherchez...

... des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines?

... des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises?

Le **Recueil** contient tout cela... et plus encore:

- données sur le recensement de 1991
- dépenses personnelles en biens et en services
- taille et composition des ménages et des familles
- traitements, salaires et emploi
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (plus 7% de TPS) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Statistique Canada, Division du marketing, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).

Vous pouvez également commander par télécopieur au (613) 951-1584 ou composer sans frais le 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.



DID YOU KNOW...

THAT CANADIAN EXPORTS OF NATURAL GAS IN 1990 WERE 80% HIGHER THAN IN 1980?



Due to the unpredictable nature of the energy industry, many reference publications are outdated by the time they're published. Not this one! With the certainty of change in the energy picture, you need a source that remains current and complete.

The *Energy Statistics Handbook* is the most complete source of detailed information on the energy field. This publication is designed to work for you! Your subscription includes:

- An attractive, easy-to-use binder — keep it on your bookshelf or beside your telephone.
- Section dividers to organize the monthly updates which enable you to rapidly access the facts you need.
- A monthly 200-page update from Statistics Canada that ensures your facts are the most recently released for this rapidly changing sector.

Data is organized by energy type: total energy, petroleum, natural gas, electricity, uranium and coal. Additional sections include prices and conversion factors. Along with up-to-date information, you'll find historical data going back 10 years, so you can compare trends over time.

Executives, research and development professionals and environmentalists use the *Energy Statistics Handbook* to add authority to their industry analysis, plans and corporate reports.

Subscribe to the *Energy Statistics Handbook* today!

The *Energy Statistics Handbook* (Cat. #10-602) is \$300 in Canada, US\$360 in the United States and US\$420 in other countries.



Write to:

Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6.

If more convenient, fax your order to (613) 951-1584. Or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call 1-800-267-6677 and use your VISA, MasterCard or Purchase Order number.

SAVIEZ-VOUS...

QUE LES EXPORTATIONS CANADIENNES DE GAZ NATUREL ÉTAIENT 80 % PLUS ÉLEVÉES EN 1990 QU'EN 1980?

En raison de la nature imprévisible de l'industrie de l'énergie, de nombreuses publications de référence sur le sujet sont déjà périmées lorsqu'elles paraissent. Mais pas celle-ci! Le monde de l'énergie est en constante évolution, aussi vous avez besoin d'une source de référence qui soit toujours d'actualité et complète.

Le *Guide statistique de l'énergie* est la source la plus complète de renseignements exacts sur le domaine de l'énergie. Cette publication est conçue pour travailler pour vous! Votre abonnement comprend :

- Un classeur attrayant et facile à consulter — vous pouvez le garder dans votre bibliothèque ou à côté de votre téléphone;
- Des sections ordonnées selon les mises à jour mensuelles, ce qui vous permet de trouver rapidement les faits dont vous avez besoin;
- Une mise à jour mensuelle de 200 pages de Statistique Canada qui vous assure d'avoir en main les faits les plus récents qui soient sur ce secteur qui change continuellement.

Les données sont classées selon le type d'énergie : l'énergie totale, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité, l'uranium et le charbon. D'autres sections traitent des prix et des facteurs de conversion. En plus d'une information actuelle, vous y trouverez des données historiques des dix dernières années, afin que vous puissiez comparer les tendances à travers le temps.

Les cadres, les professionnels de la recherche et du développement et les écologistes utilisent le *Guide statistique de l'énergie* pour ajouter du poids à leur analyse de l'industrie, leurs projets et à leurs rapports de société.

Abonnez-vous dès aujourd'hui au *Guide statistique de l'énergie!*

Le *Guide statistique de l'énergie* (N° 10-602 au Cat.) coûte 300\$ au Canada, 360 \$ US aux États-Unis et 420 \$ US dans les autres pays.

Écrivez à :

Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou encore, télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada de votre localité. La liste apparaît dans la publication.

Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre compte VISA ou MasterCard, ou votre numéro de bon de commande.