

C3



Catalogue no. 57-001-XPB

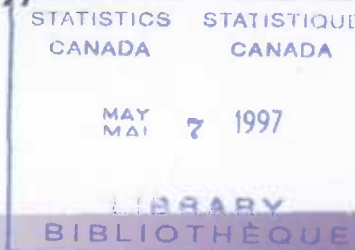
Electric power statistics

February 1997

N° 57-001-XPB au catalogue

Statistiques de l'énergie électrique

Février 1997



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms

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

How to Obtain More Information

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

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

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

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

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

Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

A paper version, catalogue no. 57-001-XPB is published monthly for \$12.00 per issue or \$114.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US \$12.00 per issue and US \$114.00 for twelve issues.

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

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

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

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

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

Renseignements sur les commandes/abonnements

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Une version papier, n° 57-001-XPB au catalogue, est publié mensuellement au coût de 12 \$ le numéro ou 114 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 12 \$ US le numéro ou 114 \$ US pour 12 numéros.

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

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez Communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Manufacturing, Construction & Energy Division
Energy Section

Electric Power Statistics

February 1997

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

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

May 1997

Catalogue no. 57-001-XPB, Vol. 65, No. 2

Frequency: Monthly

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of appreciation

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

Statistique Canada

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

Statistiques de l'énergie électrique

Février 1997

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

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

Mai 1997

Nº 57-001-XPB au catalogue, vol. 65, no. 2

Périodicité: Mensuelle

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

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

Symbols

- .. 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

$$\begin{aligned} \text{TW.h. (terawatt hour)} &= \text{Watt hour} \times 10^{12} \\ \text{GW.h. (gigawatt hour)} &= \text{Watt hour} \times 10^9 \\ \text{MW.h. (megawatt hour)} &= \text{Watt hour} \times 10^6 \\ \text{KW.h. (kilowatt hour)} &= \text{Watt hour} \times 10^3 \end{aligned}$$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

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

Signes conventionnels

- .. 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

$$\begin{aligned} \text{TW.h (terawatt heure)} &= \text{Watt heure} \times 10^{12} \\ \text{GW.h (gigawatt heure)} &= \text{Watt heure} \times 10^9 \\ \text{MW.h (megawatt heure)} &= \text{Watt heure} \times 10^6 \\ \text{KW.h (kilowatt heure)} &= \text{Watt heure} \times 10^3 \end{aligned}$$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

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.
©

FOR FURTHER READING
Selected Publications from
Statistics Canada

LECTURES SUGGÉRÉES
choisies parmi les publications de
Statistique Canada

Catalogue No.

N° au catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production

26-006-XPB

Coal and Coke Statistics

45-002-XPB

Refined Petroleum Products

45-004-XPB

Oil Pipeline Transport

55-001-XPB

Gas Utilities

55-002-XPB

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada

57-003-XPB

Annual Publications

Coal Mines

26-206-XPB

Crude Petroleum and Natural Gas Industry

26-213-XPB

Oil Pipeline Transport

55-201-XPB

Electric Power Statistics, Annual Statistics

57-202-XPB

Electric Power Statistics, Capability and Load

57-204-XPB

Gas Utilities, Transport and Distribution Systems

57-205-XPB

Electric Power Statistics, Generating Stations

57-206-XPB

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Statistiques du charbon et du coke

Produits pétroliers raffinés

Transport du pétrole par pipelines

Services de gaz

Publication trimestrielle

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

Publications annuelles

Mines de charbon

L'industrie du pétrole brut et du gaz naturel

Transport du pétrole par pipelines

Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles

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

Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)

Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

February 1997

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in February 1997 decreased to 47 055 gigawatt hours (GW.h), down 4.7% from February 1996. Exports increased 0.02% to 2 907 GW.h, and imports increased from 492 GW.h, to 860 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 101 689 GW.h, down 1.6% over the previous year's period. Exports, at 6 241 GW.h, were up 8.0% and imports, at 1 562 GW.h, were up 42.0%

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Figures for hydro generation include generation from wind and tidal sources. The only significant difference occurs in Nova Scotia, where wind and tidal power represents approximately 3 per cent of the province's hydro generation.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Energie électrique

Février 1997

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en février 1997 a diminué à 47 055 gigawattheures (GW.h), une diminution de 4,7% comparativement à février 1996. Les exportations ont augmenté de 0,02%, pour atteindre 2 907 GW.h, alors que les importations sont passées de 492 GW.h à 860 GW.h.

- Les données cumulatives pour les deux mois de 1997 montrent une production nette de 101 689 GW.h, soit une diminution de 1,6% en regard de la période correspondante de 1996. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une augmentation de 8,0% pour s'inscrire à 6 241 GW.h et les importations ont augmenté de 42,0% pour se chiffrer à 1 562 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements inter provinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Les chiffres pour la production hydraulique comprennent la production d'énergie éolienne et marémotrice. La seule différence importante survient en Nouvelle - Écosse, où l'énergie éolienne et marémotrice compte pour approximativement 3 pour cent de la production hydraulique de la province.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.



ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1997

	CUM. 1996	CUM. 1997	YEAR 1996	MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996
	CUM. 1996	CUM. 1997	ANN. 1996	MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996
MW.H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	60 347 218	59 178 763	318 025 021	28 138 596	25 359 483	25 045 817	23 795 281	24 664 367
2 Steam-conventional	17 446 252	18 551 430	95 126 055	7 477 242	6 973 706	6 872 140	7 569 385	7 031 549
3 Steam-nuclear	17 106 551	15 592 008	87 516 176	9 428 317	7 432 189	5 559 551	5 449 215	7 029 123
4 Internal combustion	185 917	192 343	925 088	84 656	75 284	71 486	68 715	68 918
5 Combustion turbine	848 853	795 078	4 880 642	364 387	321 965	339 227	355 776	406 822
6 Total	95 934 751	94 303 622	506 472 982	45 493 198	40 162 627	37 888 221	37 238 372	35 200 779
Industry Generation								
7 Hydro	5 715 006	5 516 188	32 234 333	2 898 944	2 601 163	2 702 944	2 434 244	2 517 231
8 Steam-conventional	1 215 517	1 340 046	7 050 129	599 172	543 936	542 242	535 439	581 423
9 Internal combustion	33 605	32 282	207 472	16 607	16 192	16 532	15 284	15 100
10 Combustion turbine	523 851	503 711	2 399 630	262 678	225 112	250 500	213 872	240 852
11 Total	7 487 973	7 392 227	42 491 564	3 777 401	3 386 403	3 512 218	3 198 839	3 354 606
Total Generation								
12 Hydro	66 062 224	64 694 951	350 259 354	31 037 540	27 960 646	27 748 761	26 229 525	27 181 598
13 Steam-conventional	18 661 763	19 891 476	102 176 184	8 076 414	7 517 642	7 414 382	8 104 824	7 612 972
14 Steam-nuclear	17 106 551	15 592 008	87 516 176	9 428 317	7 432 189	5 559 551	5 449 215	7 029 123
15 Internal combustion	219 522	224 625	1 132 560	101 263	91 476	88 018	83 993	84 018
16 Combustion turbine	1 372 704	1 298 789	7 880 272	627 065	547 077	589 727	569 648	647 674
17 Total	103 422 770	101 701 849	548 964 546	49 270 559	43 549 030	41 400 439	40 437 211	42 555 385
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	262 715	1 132 120	1 883 732	46 465	30 247	164 918	186 001	118 660
20 -other	837 145	429 815	4 327 183	438 511	311 045	411 874	199 537	245 198
21 -total	1 099 860	1 561 935	6 210 915	484 976	341 292	576 792	385 538	363 858
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	2 483 619	2 629 081	17 315 722	1 225 798	1 293 585	1 227 044	1 606 091	1 769 336
26 -non-firm	2 864 633	3 215 175	24 564 067	1 558 935	1 744 045	2 021 465	2 245 355	2 859 205
27 -other	429 294	392 348	1 595 634	51 899	213 677	123 481	126 702	156 499
28 -total	5 777 546	6 240 604	43 875 423	3 236 636	3 251 307	3 371 990	3 978 188	4 785 040
29 Total deliveries	5 777 546	6 240 604	43 875 423	3 236 636	3 251 307	3 371 990	3 978 188	4 785 040
30 Total Available	98 745 084	97 023 180	511 300 038	46 518 939	40 639 015	38 605 241	36 844 561	38 134 203
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	6 988 774	8 131 349	34 888 186	2 275 954	1 869 026	2 164 731	2 479 416	2 672 955
2 Steam-conventional	461 053	447 454	1 416 862	144 847	122 042	121 466	50 486	107
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	13 228	8 377	67 004	6 027	5 703	6 243	5 737	6 258
5 Combustion turbine	177	- 709	-2 933	- 530	- 578	- 489	79	-26
6 Total	7 463 232	8 586 471	36 369 059	2 426 298	1 956 193	2 291 951	2 535 718	2 679 294
Industry Generation								
7 Hydro	87 055	72 598	447 450	40 175	43 270	46 021	36 172	35 825
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	87 055	72 598	447 450	40 175	43 270	46 021	36 172	35 825
Total Generation								
12 Hydro	7 075 829	8 203 947	35 335 636	2 316 129	1 912 296	2 210 752	2 515 588	2 708 780
13 Steam-conventional	461 053	447 454	1 416 862	144 847	122 042	121 466	50 486	107
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	13 228	8 377	67 004	6 027	5 703	6 243	5 737	6 258
16 Combustion turbine	177	- 709	-2 933	- 530	- 578	- 489	79	-26
17 Total	7 550 287	8 659 069	36 816 509	2 466 473	2 039 463	2 337 972	2 571 890	2 715 119
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	5 293 598	6 414 569	25 779 155	1 401 217	1 197 364	1 511 098	1 795 836	1 949 032
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	5 293 598	6 414 569	25 779 155	1 401 217	1 197 364	1 511 098	1 795 836	1 949 032
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	5 293 598	6 414 569	25 779 155	1 401 217	1 197 364	1 511 098	1 795 836	1 949 032
30 Total Available	2 256 689	2 244 500	11 037 354	1 065 256	842 099	826 874	776 084	766 087

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1997

AUG. 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEB. 1997	FEB. 1996
ADUT 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEV. 1997	FEV. 1996
MW.H							
CANADA							
25 266 682	23 052 458	25 193 582	27 768 701	29 392 836	31 785 806	27 392 957	28 855 937
7 737 267	8 127 525	7 915 436	8 913 008	9 062 545	10 555 814	7 935 616	7 939 785
7 382 059	6 158 187	6 944 638	7 228 433	7 797 913	7 940 194	7 651 814	8 555 993
61 452	59 517	71 393	85 700	92 050	103 690	88 653	B1 390
419 262	412 791	463 692	503 150	444 677	410 169	384 903	369 939
40 866 722	37 810 478	40 588 741	44 493 032	46 730 021	50 795 673	43 513 949	45 803 044
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis -achats							19
-autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livraisons totales							
5 310 378	3 796 595	3 551 614	3 454 015	3 362 114	3 333 306	2 907 298	2 906 646
39 349 440	37 693 484	41 381 123	48 301 147	48 087 831	52 002 938	48 020 242	46 954 899
Total disponible							
TERRE-NEUVE							
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis -achats							19
-autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livraisons totales							
1 999 200	2 203 828	2 477 906	2 711 752	3 238 324	3 443 149	2 971 420	2 306 120
1 999 200	2 203 828	2 477 906	2 711 752	3 238 324	3 443 149	2 971 420	2 306 120
Total disponible							
1 999 200	2 203 828	2 477 906	2 711 752	3 238 324	3 443 149	2 971 420	2 306 120
728 620	768 078	920 863	1 003 668	1 083 066	1 181 090	1 062 610	1 056 048

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1997

	CUM. 1996	CUM. 1997	YEAR 1996	MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996
	CUM. 1996	CUM. 1997	ANN. 1996	MARS 1996	AUR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996
MW.H								
PRINCE EDWARD ISLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	5 832	- 329	- 274	144	- 151	- 141
2 Steam-conventional	- 306	97						
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	139	-68	-38	-50	-35	-1	-18	-20
6 Total	- 167	29	5 794	- 379	- 309	143	- 169	- 161
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	5 832	- 329	- 274	144	- 151	- 141
13 Steam-conventional	- 306	97						
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	139	-68	-38	-50	-35	-1	-18	-20
17 Total	- 167	29	5 794	- 379	- 309	143	- 169	- 161
Receipts								
18 Provinces	153 305	159 187	886 406	72 245	68 181	70 201	68 353	74 247
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	153 138	159 216	892 200	71 866	67 872	70 344	68 184	74 086
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	196 916	235 621	1 111 583	110 897	117 712	101 757	78 924	66 037
2 Steam-conventional	1 698 518	1 668 210	8 456 763	787 573	664 108	656 099	601 585	611 235
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	384	822	2 184	68	477	-43	1	447
6 Total	1 895 818	1 904 653	9 570 530	898 544	782 297	757 813	680 510	677 799
Industry Generation								
7 Hydro	5 657	7 152	39 760	3 536	3 525	3 621	3 309	3 410
8 Steam-conventional	67 518	61 179	374 481	31 560	31 222	28 057	30 688	32 722
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	73 575	68 331	414 241	35 096	34 747	31 678	33 997	36 132
Total Generation								
12 Hydro	202 573	242 773	1 151 343	114 433	121 237	105 378	82 233	69 447
13 Steam-conventional	1 766 436	1 729 389	8 831 244	819 139	695 330	684 156	632 273	643 957
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	384	822	2 184	68	477	-43	1	447
17 Total	1 969 393	1 972 984	9 984 771	933 640	817 044	789 491	714 507	713 851
Receipts								
18 Provinces	20 285	9 229	108 541	7 357	9 316	8 890	5 837	8 792
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	10 070	38 873	114 837	8 834	7 762	10 177	5 971	3 442
24 -total	10 070	38 873	114 837	8 834	7 762	10 177	5 971	3 442
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	10 070	38 873	114 837	8 834	7 762	10 177	5 971	3 442
30 Total Available	1 979 608	1 943 340	9 978 475	932 163	818 598	788 204	714 373	719 201

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1997

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1997

	CUM. 1996	CUM. 1997	YEAR 1996	MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996
	CUM. 1996	CUM. 1997	ANN. 1996	MARS 1996	AUR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996
MW.H								
NEW BRUNSWICK								
Utility Generation								
1 Hydro	553 194	306 411	3 403 801	305 683	376 320	551 535	267 986	322 566
2 Steam-conventional	1 561 873	2 039 733	6 724 051	665 947	440 886	277 582	437 882	471 287
3 Steam-nuclear	858 995	230 255	4 591 086	468 338	451 561	468 860	452 374	466 568
4 Internal combustion	205	201	992	96	97	98	100	-
5 Combustion turbine	-1 234	-1 236	-4 830	-719	-396	-428	-280	-290
6 Total	2 573 037	2 575 364	14 715 100	1 439 345	1 268 868	1 297 647	1 158 062	1 260 131
Industry Generation								
7 Hydro	12 325	8 333	68 399	4 892	6 302	8 806	7 383	6 139
8 Steam-conventional	94 552	128 368	570 744	46 963	40 637	32 073	39 955	49 331
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	106 877	136 701	639 143	51 855	46 939	40 873	47 338	55 470
Total Generation								
12 Hydro	565 519	314 744	3 472 200	310 575	382 622	560 341	275 369	328 705
13 Steam-conventional	1 656 425	2 168 101	7 294 795	712 910	481 523	309 655	477 837	520 618
14 Steam-nuclear	858 995	230 255	4 591 086	468 338	451 561	468 860	452 374	466 568
15 Internal combustion	205	201	992	96	97	98	100	-
16 Combustion turbine	-1 234	-1 236	-4 830	-719	-396	-428	-280	-290
17 Total	3 079 914	2 712 065	15 354 243	1 451 200	1 315 807	1 338 526	1 205 400	1 315 601
Receipts								
18 Provinces	714 914	1 093 860	3 529 641	312 117	318 385	166 126	83 381	68 670
19 United States-purchased	7 439	1 814	27 393	3 790	822	2 535	1 908	1 014
20 -other	4 179	1 750	68 350	2 543	7 456	15 117	5 603	7 394
21 -total	11 618	3 564	96 343	6 333	8 278	17 656	7 511	8 408
Deliveries								
22 Provinces -firm	57 510	36 164	302 281	29 411	38 007	30 576	27 716	32 179
23 -non-firm	156 134	193 412	1 054 547	56 618	91 551	109 152	47 336	52 849
24 -total	253 644	229 576	1 356 828	86 029	129 598	140 168	75 052	85 028
25 United States-firm	92 075	62 067	505 645	48 756	22 042	59 994	45 536	48 570
26 -non-firm	334 030	434 325	2 472 532	247 791	263 233	210 368	229 230	263 158
27 -other	37 189	30 232	95 182	13 588	9 487	-3 780	-5 582	-2 193
28 -total	523 294	527 224	3 073 359	310 135	294 762	267 182	274 184	305 535
29 Total deliveries	776 938	756 800	4 430 187	396 164	424 760	407 350	349 236	354 563
30 Total Available	3 029 508	3 052 689	14 550 040	1 413 486	1 217 710	1 114 958	947 056	998 116
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	30 391 449	28 859 272	144 275 682	14 710 338	12 691 614	10 478 428	9 593 609	9 650 461
2 Steam-conventional	38 565	57 152	303 286	20 420	22 729	22 802	23 094	26 326
3 Steam-nuclear	905 074	848 767	5 232 220	472 646	462 062	304 536	302 220	458 472
4 Internal combustion	43 761	43 465	206 531	20 718	17 477	16 353	13 219	13 388
5 Combustion turbine	129 576	156 823	894 912	64 730	70 780	71 247	71 016	81 714
6 Total	31 508 425	29 965 479	150 912 636	15 288 852	13 264 662	10 893 366	10 003 158	10 230 361
Industry Generation								
7 Hydro	3 555 073	3 486 244	19 603 218	1 777 895	1 531 522	1 596 703	1 446 610	1 533 197
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	3 555 073	3 486 244	19 603 218	1 777 895	1 531 522	1 596 703	1 446 610	1 533 197
Total Generation								
12 Hydro	33 946 522	32 345 516	163 878 905	16 488 233	14 223 136	12 075 131	11 040 219	11 189 658
13 Steam-conventional	38 565	57 152	303 286	20 420	22 729	22 802	23 094	26 326
14 Steam-nuclear	905 074	848 767	5 232 220	472 646	462 062	304 536	302 220	458 472
15 Internal combustion	43 761	43 465	206 531	20 718	17 477	16 353	13 219	13 388
16 Combustion turbine	129 576	156 823	894 912	64 730	70 780	71 247	71 016	81 714
17 Total	35 063 498	33 451 723	170 515 854	17 066 747	14 796 184	12 490 065	11 449 768	11 769 558
Receipts								
18 Provinces	5 543 251	6 711 935	27 368 351	1 557 050	1 350 603	1 680 915	1 854 752	2 059 905
19 United States-purchased	54 356	67 338	474 758	19 392	14 002	93 353	42 351	49 805
20 -other	10 434	135 848	65 043	-	108	15 826	6 533	1 659
21 -total	64 790	207 186	539 801	19 392	14 110	109 179	53 884	51 464
Deliveries								
22 Provinces -firm	88 476	85 584	541 370	45 561	46 266	47 674	46 067	47 683
23 -non-firm	819 420	1 181 015	4 279 835	358 815	390 838	244 245	164 815	137 405
24 -total	907 896	1 266 599	4 821 209	404 376	437 104	291 919	210 882	185 088
25 United States-firm	1 756 399	1 671 595	11 672 782	843 125	914 302	773 232	1 090 108	1 237 939
26 -non-firm	847 868	588 036	3 603 681	423 112	272 192	168 593	105 240	115 343
27 -other	9 714	2 029	50 452	4 916	10 305	1 118	5 667	1 555
28 -total	2 613 981	2 261 660	15 326 915	1 271 153	1 196 759	942 943	1 201 015	1 354 837
29 Total deliveries	3 521 877	3 528 259	20 148 124	1 675 529	1 633 903	1 234 862	1 411 897	1 535 925
30 Total Available	37 149 662	36 842 585	178 275 882	16 967 700	14 527 000	13 045 301	11 946 507	12 341 002

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1997

AUG. 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEB. 1997	FEB. 1996
AOUT 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEV. 1997	FEV. 1996
MW. H							
NOUVEAU-BRUNSWICK							
138 345	129 933	162 838	234 101	361 300	187 047	119 364	309 581
505 936	510 053	585 682	648 952	617 971	1 067 923	971 804	754 106
466 536	50 012	62 917	379 686	464 835	234 750	-4 495	437 537
-	102	99	98	97	104	97	106
- 224	- 286	- 400	- 542	- 31	- 524	- 712	- 340
1 110 593	689 814	811 136	1 262 295	1 444 172	1 489 306	1 086 058	1 500 990
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
3 714	2 395	2 839	6 172	7 432	5 259	3 074	7 215
46 357	40 167	59 951	61 756	59 002	64 697	63 671	41 839
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
50 071	42 562	62 790	67 928	66 434	69 956	66 745	49 054
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
142 059	132 328	165 677	240 273	368 732	152 306	122 438	316 796
552 293	550 220	645 633	710 708	676 973	1 132 626	1 035 475	735 945
466 536	50 012	62 917	379 686	464 835	234 750	-4 495	437 537
-	102	99	98	97	104	97	106
- 224	- 286	- 400	- 542	- 31	- 524	- 712	- 340
1 160 664	732 376	873 926	1 330 223	1 510 606	1 559 262	1 152 803	1 550 044
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
321 110	473 357	506 005	199 927	365 649	511 836	582 024	258 822
309 454	3 712	2 547	2 859	1 084	730	3 774	
1 817	3 353	12 506	4 730	4 252	528	1 222	1 545
2 126	3 807	16 218	7 277	7 111	1 612	1 952	5 319
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
29 137	9 469	9 086	7 817	30 973	23 006	13 158	28 612
81 114	86 850	90 785	137 752	103 886	121 601	71 811	63 954
110 251	96 359	99 871	145 569	134 859	144 607	84 569	92 566
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
35 360	36 743	37 435	35 989	43 145	34 325	27 742	47 332
336 126	102 204	73 727	69 436	282 629	244 788	190 137	228 183
14 262	12 506	933	-2 857	16 623	20 600	9 632	17 671
385 748	151 453	112 095	102 568	342 403	299 713	227 511	293 186
495 999	247 812	211 966	248 137	477 262	444 320	312 480	385 752
987 901	961 728	1 184 183	1 289 290	1 406 104	1 628 390	1 424 299	1 428 433
Livraisons totales							
Total disponible							
QUEBEC							
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
- autres							27
-total							28
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
- autres							27
-total							28
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
- autres							27
-total							28
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
- autres							27
-total							28
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
- autres							27
-total							28
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
- autres							27
-total							28
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
- autres					</		

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1997

	CUM. 1996	CUM. 1997	YEAR 1996	MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996
	CUM. 1996	CUM. 1997	ANN. 1996	MARS 1996	AUR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996
MW.H								
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	6 472 456	6 757 260	39 623 684	3 313 808	3 054 558	4 207 922	3 563 128	3 264 419
2 Steam-conventional	3 566 490	4 044 488	19 983 019	821 694	1 438 068	1 502 310	2 247 920	1 429 440
3 Steam-nuclear	15 342 478	14 512 986	77 692 870	8 487 333	6 518 166	4 786 155	4 694 621	6 104 083
4 Internal combustion	5 755	6 853	29 792	3 377	2 492	1 488	1 346	1 623
5 Combustion turbine	452 597	371 058	2 634 921	180 679	158 701	188 744	210 662	231 916
6 Total	25 839 776	25 692 645	139 364 286	12 806 891	11 211 985	10 686 619	10 717 677	11 031 481
Industry Generation								
7 Hydro	226 727	247 846	1 333 456	106 081	98 355	97 489	103 313	99 111
8 Steam-conventional	321 852	250 597	1 648 084	162 745	130 596	124 191	125 654	110 142
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	123 239	125 169	745 554	67 342	59 894	60 944	60 691	57 400
11 Total	671 818	663 612	3 727 094	336 168	289 245	282 624	289 698	266 653
Total Generation								
12 Hydro	6 699 183	7 005 106	40 957 140	3 419 889	3 192 913	4 305 411	3 666 441	3 363 530
13 Steam-conventional	3 888 342	4 335 085	21 631 103	984 439	1 569 064	1 626 501	2 373 614	1 539 582
14 Steam-nuclear	15 342 478	14 512 986	77 692 870	8 487 333	6 518 166	4 786 155	4 694 621	6 104 083
15 Internal combustion	5 755	6 853	29 792	3 377	2 492	1 488	1 346	1 623
16 Combustion turbine	575 836	496 227	3 380 475	248 021	218 595	249 688	271 353	289 316
17 Total	26 511 594	26 356 257	143 691 380	13 143 059	11 501 230	10 969 243	11 007 375	11 298 134
Receipts								
18 Provinces	267 305	225 609	2 084 080	130 105	198 467	230 314	218 734	183 162
19 United States-purchased	103 644	28 566	597 286	7 695	12 113	68 437	136 511	66 396
20 -other	375 454	242 770	2 162 589	163 412	180 708	199 934	123 814	193 885
21 -total	479 098	271 336	2 759 875	171 107	192 821	268 371	260 325	260 281
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	192 769	260 081	1 293 542	159 195	102 299	108 754	58 328	110 526
24 -total	192 769	260 081	1 293 542	159 195	102 299	108 754	58 328	110 526
25 United States-firm	15 789	15 580	277 905	16 839	25 267	33 641	27 742	30 539
26 -non-firm	724 000	1 135 926	5 250 034	518 421	408 840	404 258	574 091	487 339
27 -other	385 239	309 133	1 865 872	161 495	170 639	167 458	83 764	139 752
28 -total	1 125 028	1 460 639	7 393 811	696 755	604 746	605 357	685 597	658 630
29 Total deliveries	1 317 797	1 720 720	8 687 353	855 950	707 045	714 111	743 925	769 156
30 Total Available	25 940 200	25 132 482	139 847 982	12 588 325	11 185 473	10 753 817	10 742 509	10 972 421
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	5 079 205	5 483 440	30 865 154	2 455 198	2 395 068	2 523 768	2 560 221	2 619 101
2 Steam-conventional	91 724	51 738	195 886	45 497	1 789	473	263	993
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	6 668	6 966	34 831	3 146	2 785	2 694	2 409	2 269
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	5 177 647	5 542 144	31 095 821	2 503 841	2 399 642	2 526 935	2 562 893	2 622 363
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	15 060	14 810	76 500	8 090	3 910	5 920	6 030	5 920
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	15 060	14 810	76 500	8 090	3 910	5 920	6 030	5 920
Total Generation								
12 Hydro	5 079 205	5 483 440	30 865 154	2 455 198	2 395 068	2 523 768	2 560 221	2 619 101
13 Steam-conventional	106 834	66 548	272 386	53 587	5 699	6 393	6 293	6 913
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	6 668	6 966	34 831	3 146	2 785	2 694	2 409	2 269
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	5 192 707	5 556 954	31 172 371	2 511 931	2 403 552	2 532 855	2 568 923	2 628 283
Receipts								
18 Provinces	241 405	225 880	1 166 443	119 649	95 468	80 474	68 241	71 222
19 United States-purchased	85 078	325	168 696	8 845	-	-	-	-
20 -other	-67 031	-84	-82 345	-6 530	4 430	580	50	30
21 -total	18 047	241	86 351	2 315	4 430	580	50	30
Deliveries								
22 Provinces -firm	24 562	26 984	143 291	12 080	9 635	9 499	10 668	7 176
23 -non-firm	261 350	277 646	2 119 441	125 760	163 434	172 891	154 306	200 227
24 -total	285 912	304 630	2 262 732	137 840	173 069	182 390	164 974	207 403
25 United States-firm	577 132	703 763	4 177 286	297 941	286 884	357 453	403 804	415 357
26 -non-firm	583 863	647 256	5 642 103	288 089	452 017	606 722	635 782	683 473
27 -other	-80 036	-10 017	-86 008	-11 974	4 160	-2 069	6 526	-1 165
28 -total	1 081 019	1 347 002	9 733 381	574 056	743 061	962 106	1 046 112	1 098 265
29 Total deliveries	1 366 931	1 651 632	11 996 113	711 896	916 130	1 144 496	1 211 086	1 305 668
30 Total Available	4 085 228	4 131 443	20 429 052	1 921 999	1 587 320	1 469 413	1 426 668	1 393 917

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1997

AUG. 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEB. 1997	FEB. 1996
ADOUT 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEB. 1997	FEB. 1996
MW.H							
ONTARIO							
3 130 029	2 816 344	3 047 391	3 340 078	3 373 551	3 510 974	3 246 286	3 209 504
1 944 564	1 991 176	1 269 346	1 946 359	1 825 252	2 817 467	1 227 021	1 400 361
6 439 290	5 655 428	6 409 674	6 392 829	6 862 813	7 234 910	7 278 076	7 672 244
1 583	1 375	3 673	3 484	3 596	3 531	3 322	2 517
238 636	233 176	267 501	265 350	206 959	180 753	190 305	189 327
11 754 502	10 697 493	10 997 585	11 948 100	12 272 171	13 747 635	11 945 010	12 473 953
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
- total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
- non-souscrit							23
- total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
- non-souscrit							26
- autres							27
- total							28
Livraisons totales							
806 705	644 932	639 380	785 118	703 234	934 135	786 585	650 757
11 781 583	10 745 622	11 025 248	11 831 438	12 281 346	13 431 991	11 700 491	12 472 866
Total disponible							
MANITOBA							
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
- total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
- non-souscrit							23
- total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
- non-souscrit							26
- autres							27
- total							28
Livraisons totales							
1 440 148	935 410	1 123 228	903 625	937 495	777 575	874 057	694 737
1 485 551	1 369 685	1 644 279	1 904 757	2 140 235	2 213 962	1 917 481	1 895 111
Total disponible							

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1997

	CUM. 1996	CUM. 1997	YEAR 1996	MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996
	CUM. 1996	CUM. 1997	ANN. 1996	MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	709 109	664 935	4 385 764	352 606	432 918	490 545	482 862	429 154
2 Steam-conventional	2 172 170	2 219 628	11 572 609	1 105 624	810 682	724 122	780 197	787 584
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	42	74	257	23	18	20	19	2
5 Combustion turbine	39 177	37 886	146 265	4 903	7 918	1 921	761	2 383
6 Total	2 920 498	2 922 523	16 104 895	1 463 162	1 251 536	1 216 608	1 263 839	1 219 123
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	72 905	70 437	407 255	36 187	39 628	27 711	25 055	33 561
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	72 905	70 437	407 255	36 187	39 628	27 711	25 055	33 561
Total Generation								
12 Hydro	709 109	664 935	4 385 764	352 606	432 918	490 545	482 862	429 154
13 Steam-conventional	2 245 079	2 290 065	11 579 864	1 141 811	850 310	751 833	805 252	821 145
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	42	74	257	23	18	20	19	2
16 Combustion turbine	39 177	37 886	146 265	4 903	7 918	1 921	761	2 383
17 Total	2 993 407	2 992 960	16 512 150	1 499 349	1 251 164	1 244 319	1 288 894	1 252 684
Receipts								
18 Provinces	285 174	318 286	1 734 453	122 978	107 611	97 293	97 124	151 507
19 United States-purchased	3 500	23 036	35 138	6 450	3 000	385	-	-
20 -other	6 256	45 531	43 967	2 728	2 231	2 003	1 549	2 250
21 -total	9 756	74 567	79 105	9 178	5 231	2 388	1 549	2 250
Deliveries								
22 Provinces -firm	1 278	7 050	30 650	294	689	596	4 655	708
23 -non-firm	222 354	202 876	1 186 770	110 657	94 817	84 002	70 868	96 250
24 -total	223 632	203 926	1 217 460	110 951	95 506	84 598	75 523	96 958
25 United States-firm	-	-	73 644	-	-	-	37 444	18 800
26 -non-firm	7 921	1 859	95 321	24 450	1 875	23 238	11 250	5 538
27 -other	3 304	4 139	121 802	2 027	2 203	23 873	15 162	13 109
28 -total	11 825	5 398	297 367	26 477	4 078	47 111	63 856	37 447
29 Total deliveries	235 457	215 924	1 514 827	137 428	99 584	131 709	139 375	134 405
30 Total Available	3 052 880	3 169 889	16 810 881	1 494 077	1 304 422	1 212 291	1 248 188	1 272 036
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	333 995	314 422	2 260 576	147 073	154 802	171 044	282 929	295 281
2 Steam-conventional	7 716 426	7 935 406	45 501 160	3 833 822	3 434 020	3 527 467	3 393 423	3 665 436
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	17 446	18 131	105 885	9 452	7 765	7 633	7 028	11 045
5 Combustion turbine	228 249	230 609	1 210 519	115 446	85 187	78 065	73 665	90 594
6 Total	8 296 116	8 498 568	49 078 140	4 105 793	3 681 774	3 784 209	3 757 045	4 062 356
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	223 231	280 465	1 412 155	107 297	96 224	124 077	115 683	117 823
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	230 825	208 000	1 320 783	107 461	105 047	105 000	99 012	105 000
11 Total	454 056	488 465	2 732 938	214 758	201 271	229 077	214 695	222 829
Total Generation								
12 Hydro	333 995	314 422	2 260 576	147 073	154 802	171 044	282 929	295 281
13 Steam-conventional	7 939 657	8 215 871	46 913 315	3 941 119	3 530 244	3 651 544	3 509 106	3 783 265
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	17 446	18 131	105 885	9 452	7 765	7 633	7 028	11 045
16 Combustion turbine	459 074	438 609	2 531 302	222 907	190 234	183 065	172 677	195 594
17 Total	8 750 172	8 587 033	51 811 078	4 320 551	3 883 045	4 013 286	3 971 740	4 285 185
Receipts								
18 Provinces	473 542	384 930	2 472 817	258 996	270 264	288 392	265 205	245 254
19 United States-purchased	558	18 073	3 821	243	246	195	221	250
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	558	18 073	3 821	243	246	195	221	250
Deliveries								
22 Provinces -firm	85 260	52 419	279 941	25 384	16 801	19 789	27 055	17 626
23 -non-firm	61 841	54 001	512 557	31 510	29 161	28 990	27 910	23 249
24 -total	147 101	146 420	792 498	56 894	45 562	48 779	54 365	40 875
25 United States-firm	-	-	3 500	-	-	-	-	-
26 -non-firm	8 325	700	13 050	-	1 590	-	-	2 000
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	8 325	700	16 590	-	1 590	-	-	2 000
29 Total deliveries	155 426	147 120	809 088	56 894	47 552	48 779	54 565	42 875
30 Total Available	9 068 846	9 242 916	53 478 628	4 522 896	4 106 003	4 253 094	4 182 201	4 487 814

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1997

AUG. 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEB. 1997	FEB. 1996
AOUT 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEV. 1997	FEV. 1996
MW.H							
SASKATCHEWAH							
319 657	277 092	304 758	265 195	321 868	373 396	291 539	329 891
850 002	956 450	1 008 552	1 111 100	1 226 126	1 195 263	1 024 365	1 055 380
-	-	-	-	-	-	-	-
10	17	14	63	29	34	40	19
2 955	2 260	13 518	45 062	25 401	27 366	10 520	10 434
1 212 624	1 235 815	1 326 842	1 421 420	1 573 424	1 596 059	1 326 464	1 395 724
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
- total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
- non-souscrit							23
- total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
- non-souscrit							26
- autres							27
- total							28
Livraisons totales							
137 577	124 962	126 523	121 608	126 195	113 216	102 708	123 052
1 315 866	1 299 556	1 425 032	1 507 790	1 678 743	1 722 752	1 447 137	1 448 293
Total disponible							
ALBERTA							
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis - achats							19
- autres							20
- total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
- non-souscrit							23
- total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
- non-souscrit							26
- autres							27
- total							28
Livraisons totales							
273 123	143 663	87 651	83 922	82 805	218 078	166 852	271 438
231	232	237	257	1 151	4 241	13 832	278
-	-	-	-	-	-	-	-
231	232	237	257	1 151	4 241	13 832	278
Total disponible							
14 232	16 854	18 958	17 960	19 982	27 992	24 427	43 942
28 363	72 580	75 416	53 195	80 342	43 757	50 244	28 563
42 595	89 434	54 414	71 155	100 324	71 749	74 671	72 505
-	-	3 500	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1 175	700	-	4 325
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	3 500	-	1 175	700	-	4 325
42 595	89 434	97 914	71 155	101 499	72 449	74 671	76 830
4 476 635	4 266 036	4 525 015	4 689 661	4 930 427	4 938 832	4 304 084	4 295 188
Total disponible							

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1997

	CUM. 1996	CUM. 1997	YEAR 1996	MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996
	CUM. 1996	CUM. 1997	ANN. 1996	MARS 1996	AUR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996
MW.H								
BRITISH COLUMBIA								
Utility Generation								
1 Hydro	9 522 221	8 336 185	56 629 178	4 417 219	4 177 995	4 305 268	4 451 615	5 305 153
2 Steam-conventional	139 689	87 524	966 587	52 141	39 656	39 675	34 686	39 282
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	12 870	14 591	58 857	6 079	5 467	4 003	4 383	3 326
5 Combustion turbines	- 212	- 107	- 298	- 146	- 89	211	- 110	104
6 Total	9 674 568	8 438 193	57 654 324	4 475 293	4 223 029	4 349 157	4 490 574	5 347 865
Industry Generation								
7 Hydro	1 822 732	1 686 317	10 700 023	364 079	316 181	348 027	834 557	828 535
8 Steam-conventional	413 955	494 150	2 560 910	206 330	201 319	200 213	192 334	231 918
9 Internal combustion	1 595	1 381	15 675	561	476	291	172	303
10 Combustion turbine	152 430	152 825	830 770	79 380	52 044	75 726	46 273	70 335
11 Total	2 396 752	2 334 713	14 107 378	1 250 350	1 170 020	1 224 257	1 073 336	1 131 091
Total Generation								
12 Hydro	11 344 953	10 022 502	67 329 201	5 381 298	5 094 176	5 253 295	5 286 172	6 133 688
13 Steam-conventional	559 684	581 714	3 527 497	258 471	240 975	239 888	227 020	271 200
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	14 465	15 372	74 532	6 640	5 943	4 294	4 555	3 629
16 Combustion turbine	152 218	152 718	830 472	79 234	51 955	75 937	46 163	70 439
17 Total	12 071 320	10 772 906	71 761 702	5 725 643	5 393 049	5 573 414	5 563 910	6 478 956
Receipts								
18 Provinces	83 586	118 767	643 102	42 740	39 434	39 532	37 553	33 469
19 United States-purchased	8 140	986 968	576 640	50	64	9	10	1 195
20 -other	507 853	-	2 068 979	276 358	116 112	178 414	61 948	39 980
21 -total	515 933	986 968	2 645 619	276 408	116 176	178 423	61 958	41 175
Deliveries								
22 Provinces -firm	459	1 819	5 899	201	203	167	147	125
23 -non-firm	467 646	375 150	2 345 674	257 744	268 468	284 087	258 002	217 801
24 -total	468 145	377 009	2 355 573	257 945	268 671	284 254	258 149	217 926
25 United States-firm	42 164	170 076	598 960	19 137	45 050	2 724	1 457	17 131
26 -non-firm	298 626	410 473	7 886 706	452 076	344 298	607 686	689 802	1 301 754
27 -other	73 284	56 832	- 451 666	- 118 153	16 883	-63 119	16 165	5 441
28 -total	414 074	637 381	8 034 000	358 060	406 271	547 291	707 424	1 324 326
29 Total deliveries	882 219	1 014 350	10 389 573	616 005	674 942	831 545	965 573	1 542 252
30 Total Available	11 788 680	10 864 251	64 660 850	5 428 786	4 873 717	4 959 824	4 697 848	5 011 348
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	64 060	43 522	361 175	33 404	30 552	34 754	25 307	26 251
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	31 062	45 328	138 787	8 717	8 714	9 521	9 930	7 644
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	95 122	89 250	499 962	42 121	39 266	44 275	35 237	33 895
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	64 060	43 522	361 175	33 404	30 552	34 754	25 307	26 251
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	31 062	45 328	138 787	8 717	8 714	9 521	9 930	7 644
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	95 122	89 250	499 962	42 121	39 266	44 275	35 237	33 895
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	95 122	89 250	499 962	42 121	39 266	44 275	35 237	33 895

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1997

AUG. 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEB. 1997	FEB. 1996
AOUT 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEV. 1997	FEV. 1996
MW.H							
COLOMBIE-BRITANNIQUE							
5 414 424	4 694 141	4 341 206	5 072 619	4 927 317	4 711 683	3 624 502	4 590 227
60 137	208 093	183 811	124 291	45 126	38 823	48 701	39 322
-	-	-	-	-	-	-	-
4 303	3 328	3 529	5 388	5 781	8 987	5 604	6 743
-78	200	-72	-148	42	-88	-19	-47
5 478 786	4 905 762	4 528 874	5 202 150	4 378 266	4 759 405	3 678 788	4 636 245
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis -achats							19
-autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livraisons totales							
4 954 956	5 104 277	5 639 121	5 977 656	6 224 637	5 817 753	5 046 498	5 591 909
Total disponible							
YUKON							
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielle							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Combustion interne							9
Turbines à combustion							10
Total							11
Production totale							
Hydraulique							12
Vapeur-classique							13
Vapeur-nucléaire							14
Combustion interne							15
Turbines à combustion							16
Total							17
Réceptions							
Autres provinces							18
États-Unis -achats							19
-autres							20
-total							21
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livraisons totales							
35 622	36 788	42 243	45 614	49 779	50 540	38 710	43 419
Total disponible							

	CUM. 1996	CUM. 1997	YEAR 1996	MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996
	CUM. 1996	CUM. 1997	ANN. 1996	MARS 1996	AUR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996
MW.H								
NORTHWEST TERRITORIES								
Utility Generation								
1 Hydro	35 839	45 946	220 233	16 416	18 518	16 065	9 284	12 989
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	54 880	48 357	282 152	27 021	24 766	23 433	24 544	23 363
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	90 719	94 303	502 385	43 437	43 684	39 498	33 828	36 352
Industry Generation								
7 Hydro	5 437	7 698	42 027	2 286	2 008	2 277	2 900	5 014
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	32 010	30 901	191 737	16 046	15 716	16 241	15 112	14 797
10 Combustion turbine	17 357	17 717	102 523	8 495	8 127	8 830	7 896	8 117
11 Total	54 804	56 316	336 347	26 827	25 851	27 348	25 908	27 928
Total Generation								
12 Hydro	41 276	53 644	262 260	18 702	20 926	18 342	12 184	18 003
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	86 890	75 258	473 349	43 067	40 482	39 674	39 656	38 160
16 Combustion turbine	17 357	17 717	102 523	8 495	8 127	8 830	7 896	8 117
17 Total	145 523	150 619	838 732	70 264	69 535	66 846	59 736	64 280
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	145 523	150 619	838 732	70 264	69 535	66 846	59 736	64 280

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1997

AUG. 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEB. 1997	FEB. 1996
AOUT 1996	SEP. 1996	OCT. 1996	NOV. 1996	DEC. 1996	JAN. 1997	FEV. 1997	FEV. 1996
MW.H							
							TERRITOIRES DU NORD-OUEST
18 279	21 285	23 234	22 249	25 675	24 138	21 808	18 349
-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
19 191	18 355	20 681	21 947	23 971	26 897	21 460	25 997
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
37 470	39 640	43 915	44 196	49 646	51 035	43 268	44 346
							Combustion interne 4
4 423	4 479	4 513	4 226	4 464	4 217	3 481	2 369
-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
15 649	15 701	17 285	16 502	16 738	16 413	14 488	15 567
8 096	7 445	9 691	9 093	9 376	9 413	8 304	8 264
28 168	27 625	31 489	29 821	30 578	30 043	26 273	26 200
							Total 6
22 702	25 764	27 747	26 475	30 139	28 355	25 289	20 718
-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
34 840	34 056	37 966	38 449	40 709	43 310	35 948	41 564
8 096	7 445	9 691	9 093	9 376	9 413	8 304	8 264
65 638	67 265	75 404	74 017	80 224	81 078	69 541	70 546
							Total 17
-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
65 638	67 265	75 404	74 017	80 224	81 078	69 541	70 546
							Total disponible 30

FIND STRENGTH IN NUMBERS!

Let us show you how to take advantage of the multitude of data available from Canada's leading statistical agency.

Statistics Canada is the first-hand source of information about Canada, its economy, its institutions and its people. We collect and maintain hundreds of databases of reliable information; from patterns in family expenditures to international trade statistics; from details on Canadians' health and educational qualifications to employment and labour trends. We can produce comprehensive profiles of Canada's society and economy using the data from over 400 surveys.

Our **Advisory Services** team of expert consultants is here to help you discover Statistics Canada. We will work with you to define your needs, sift through our vast resources and put together an information package designed to meet those needs. Our highly trained staff:

- can analyze and interpret your customized data packages
- provide you with ongoing support through our telephone enquiry service
- offer workshops and seminars on a wide range of topics

We can even conduct surveys tailored to your specialized requirements.

In today's complex social and economic climates, accurate and up-to-date information is an essential tool for performing such detail-intensive tasks as researching, planning, teaching or analyzing. Rely on the expertise at **Statistics Canada** to provide you with the information and services you need, quickly, professionally and cost effectively.

Call us today and discover how to get our numbers working for you!

LES CHIFFRES FONT LA FORCE !

Découvrez comment tirer parti de la multitude de données offertes par le chef de file canadien en matière de statistiques.

Statistique Canada est la source directe des données sur le Canada, son économie, ses institutions et sa population. Nous compilons et tenons à jour des centaines de bases de données fiables, à partir des habitudes de dépense des familles aux statistiques sur le commerce international et des détails relatifs à la santé et aux niveaux d'instruction des Canadiens aux tendances de l'emploi et de la main-d'œuvre. Nous sommes en mesure de préparer des portraits descriptifs de la société et l'économie canadiennes à l'aide de données provenant de plus de 400 enquêtes.

L'équipe d'experts-conseils de nos **services consultatifs** est là pour vous aider à mieux connaître Statistique Canada. Nous travaillerons avec vous à définir vos besoins, à passer en revue nos vastes ressources et à rassembler des documents pouvant répondre à ces besoins. Notre personnel hautement qualifié :

- peut analyser et interpréter vos ensembles de données personnalisés
 - vous offre un appui constant grâce à notre service de renseignements téléphonique
 - organise des ateliers et des conférences sur une large gamme de sujets
- Nous pouvons même mener des enquêtes spécifiquement conçues pour répondre à des besoins particuliers.

Dans un contexte social et économique de plus en plus complexe, des renseignements exacts et à jour sont un outil essentiel pour mener à bien des tâches aussi précises que la recherche, la planification, l'enseignement ou l'analyse. Fiez-vous à l'expertise de **Statistique Canada** pour obtenir les renseignements et les services dont vous avez besoin de manière rapide, professionnelle et rentable.

Téléphonez-nous dès aujourd'hui et découvrez comment vous pouvez profiter de nos chiffres!

National ENQUIRIES line / Service national de RENSEIGNEMENTS: 1-800-263-1136

National ORDER line / Service national de COMMANDES: 1-800-267-6677

National TDD line / Service national ATS: 1-800-363-7629

Region / Région	Local calls / Appel local	Fax /Télécopieur
Atlantic Region / Région de l'Atlantique	(902) 426-5331	(902) 426-9538
Québec Region / Région du Québec	(514) 283-5725	(514) 283-9350
National Capital Region / Région de la capitale nationale	(613) 951-8116	(613) 951-0581
Ontario Region /Région de l'Ontario	(416) 973-6586	(416) 973-7475
Pacific Region / Région du Pacifique	(604) 666-3691	(604) 666-4863
Prairies and N.W.T. / Prairies et T.N.-O.		
Manitoba	(204) 983-4020	(204) 983-7543
Saskatchewan	(306) 780-5405	(306) 780-5403
Southern Alberta / Sud de l'Alberta	(403) 292-6717	(403) 292-4958
Northern Alberta and N.W.T. / Nord de l'Alberta et T.N.-O.	(403) 495-3027	(403) 495-5318

Pick a topic... any topic

The 1994 **Statistics Canada Catalogue** is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the **Catalogue** will point you in the right direction.

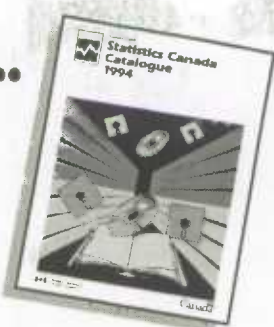
From the most popular topics of the day - like employment, income, trade, and education - to specific research studies - like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas - you'll find it all here.

... the 1994 Statistics Canada Catalogue will help you get your bearings...

The Catalogue puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title - even periodical articles are indexed. There's also a separate index for all our electronic products.

The Catalogue has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 25 new titles, plus succinct abstracts of the over 650 titles and 7 map series already produced;
- a complete guide to finding and using statistics;
- electronic products in a variety of media, and



advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches;

- tabs to each section - so you can immediately flip to the information you need.

... time and time again

To make sure that the **Catalogue** stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today - you'll be lost without it.

1994 Statistics Canada Catalogue

Only \$15 (plus GST and applicable PST) in Canada (US\$18 in the U.S. and US\$21 in other countries). Quote Cat. no. 11-2040XPE.

Write to:

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

Fax: (613) 951-1584
Call toll-free: 1-800-267-6677
Via Internet: order@statcan.ca

Or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Choisissez un sujet... n'importe lequel

Le **Catalogue de Statistique Canada 1994** est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres dans les domaines, en constante évolution, du commerce, de la société et de l'économie du Canada. Peu importe ce que vous voulez savoir, le **Catalogue** vous mettra sur la bonne piste.

Des sujets actuels les plus populaires - comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation - à des études de recherche spécialisées - comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines - vous trouverez tout dans ce document.

Le **Catalogue de Statistique Canada 1994** vous aidera à vous orienter...

Le **Catalogue** vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre - les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le **Catalogue** a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 25 nouveaux titres et courts résumés des 650 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;
- guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;
- produits électroniques sur supports divers et conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour

les produits électroniques et les recherches en direct;

système d'onglets pour chaque section - pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

... maintes et maintes fois

Pour garantir que le **Catalogue** puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçu pour éviter les dos cassés, les bords abimés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui - vous ne pourrez plus vous en passer.

Catalogue de Statistique Canada 1994

Seulement 15 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) au Canada (18 \$ US aux États-Unis et 21 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° au catalogue : 11-2040XPE.

Écrivez à :

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

Télécopieur : (613) 951-1584
Appels sans frais : 1-800-267-6677
Via l'Internet : order@statcan.ca

Ou contactez le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).



Perspectives on Labour and Income...

...your window onto critical issues and pertinent trends in the workplace!

Dramatic shifts and new challenges are now facing Canadian business professionals. Never before has it been so difficult to stay on top of changing labour market trends. Now, more than ever, you need a dependable resource to give you accurate, timely and complete information — straight from the source.

Turn to *Perspectives on Labour and Income* ...your comprehensive journal from Statistics Canada!

A topical quarterly journal, *Perspectives* will keep you up-to-date on current labour market trends and save you hours of research time by giving you the information you need to:

- anticipate significant developments;
- evaluate labour conditions;
- plan new programs or services;
- formulate proposals; and
- prepare reports that support your organization's policies.

Compiled from data obtained from Statistics Canada surveys and administrative sources so you can rely on its accuracy, *Perspectives'* detailed information helps you make informed decisions on complex labour issues.

As a special feature, at mid-year and end-of-year, a *Labour Market Review* is included, giving you valuable intelligence into the labour market's performance.



Become a subscriber to *Perspectives on Labour and Income* (cat. no. 76-001-XPE) for only \$58 in Canada (plus GST and PST), US\$68 outside Canada. To order:

CALL toll-free 1-800-287-8877

FAX toll-free 1-800-888-8734

MAIL to

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

INTERNET order@statcan.ca

Want to know more? Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you or
visit our web site www.statcan.ca

L'emploi et le revenu en perspective...

...pour comprendre les enjeux et les tendances du marché du travail!



Des changements importants et de nouveaux défis sont au menu pour les gens d'affaires. Jamais n'a-t-il été si difficile de suivre l'évolution du marché du travail. D'où l'absolue nécessité de vous renseigner à la source pour obtenir des renseignements exacts, actuels et complets.

Statistique Canada vous propose sa revue détaillée, *L'emploi et le revenu en perspective*.

Tous les trimestres, vous pourrez comprendre les tendances observées dans le marché du travail et consacrer moins de temps à la recherche, en consultant les renseignements dont vous avez besoin pour :

- prévoir les changements importants;
- évaluer la situation du marché du travail;
- planifier de nouveaux programmes ou services;
- formuler des recommandations;
- rédiger des rapports appuyant les politiques de votre organisation.

L'emploi et le revenu en perspective s'appuie sur les données de nombreuses enquêtes de Statistique Canada et de diverses sources administratives. Son contenu détaillé vous permet de prendre des décisions éclairées sur les questions complexes qui touchent l'emploi.

De plus, tous les six mois, vous recevezz *Le bilan du marché du travail*, qui renferme des renseignements précieux sur la performance du marché du travail.

Abonnez-vous aujourd'hui à
L'emploi et le revenu en perspective!

Un abonnement à *L'emploi et le revenu en perspective* (cat. no. 76-001-XPF au catalogue) coûte seulement 58 \$ par année au Canada (TPS non comprise), 58 \$ US à l'extérieur du Canada.

TÉLÉPHONEZ sans frais au 1-800-287-8877

TÉLÉCOPIEZ sans frais au 1-800-888-8734

POSTEZ votre commande à

Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6

INTERNET order@statcan.ca

Vous désirez en savoir davantage? Communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous ou visitez notre site Internet www.statcan.ca