

C3



Catalogue no. 57-001-XPB

Electric power statistics

September 1996

N° 57-001-XPB au catalogue

Statistiques de l'énergie électrique

Septembre 1996

STATISTICS CANADA

STATISTIQUE CANADA

DEC 3 1996

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. 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, Industry Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, 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

How to Order Publications

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

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

Telephone: (613) 951-7277
Fax: (613) 951-1584
Toronto (credit card only): (416) 973-8018
Internet: order@statcan.ca

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

Toutes demandes 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 l'industrie, 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 W3:
<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

Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à:

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

Telephone: (613) 951-7277
Télécopieur: (613) 951-1584
Toronto (carte de crédit seulement): (416) 973-8018
Internet: order@statcan.ca

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
Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

September 1996

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

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.

December 1996

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001-XPB, Vol. 64, No. 9

Frequency: Monthly

ISSN 0380-0229

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, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Septembre 1996

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

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

Décembre 1996

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001-XPB, vol. 64, no. 9

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.

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.

Metric measures

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

Mesures métriques

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

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Serge Grenier, Unit Head, Energy Section
(613) 951-3566

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, 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

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

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

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada

57-003-XPB

Publication trimestrielle

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

Annual Publications

Coal Mines

26-206-XPB

Publications annuelles

Mines de charbon

Crude Petroleum and Natural Gas Industry

26-213-XPB

L'industrie du pétrole brut et du gaz naturel

Oil Pipeline Transport

55-201-XPB

Transport du pétrole par pipelines

Electric Power Statistics, Annual Statistics

57-202-XPB

Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles

Electric Power Statistics, Capability and Load

57-204-XPB

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

Gas Utilities, Transport and Distribution Systems

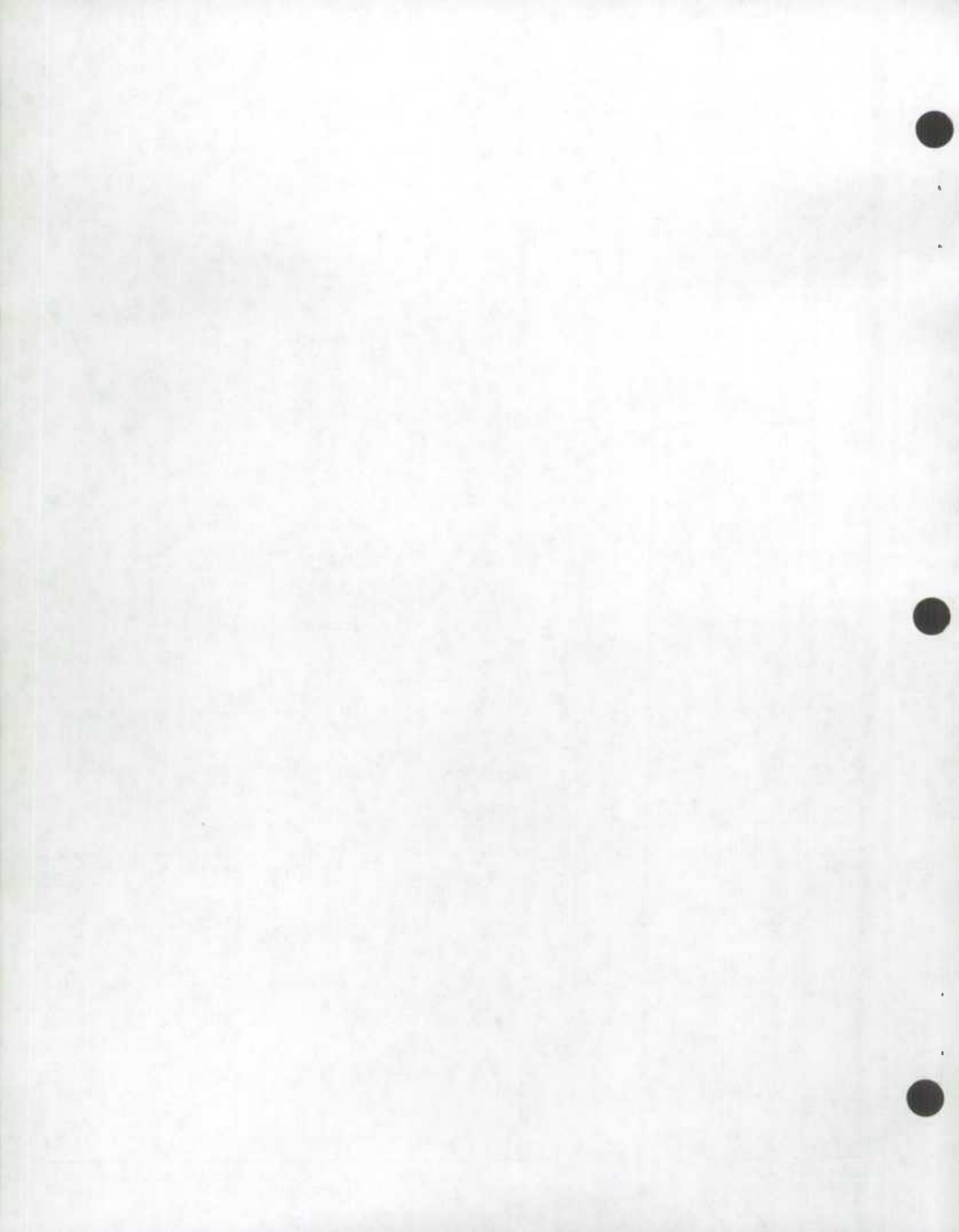
57-205-XPB

Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)

Electric Power Statistics, Generating Stations

57-206-XPB

Statistiques de l'énergie électrique, Centrales



Electric Power Statistics

September 1996

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in September 1996 increased to 40 867 gigawatt hours (GW.h), up 3.9% from September 1995. Exports increased 15.3% to 3 797 GW.h, and imports increased from 247 GW.h, to 371 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 404 157 GW.h, up 1.8% over the previous year's period. Exports, at 33 508 GW.h, were down 3.4% and imports, at 3 909 GW.h, were down 34.3%.

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

Septembre 1996

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en septembre 1996 a augmenté à 40 867 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 3,9% comparativement à septembre 1995. Les exportations ont augmenté de 15,3%, pour atteindre 3 797 GW.h, alors que les importations sont passées de 247 GW.h à 371 GW.h.

- Les données cumulatives pour les neuf premiers mois de 1996 montrent une production nette de 404 157 GW.h, soit une augmentation de 1,8% en regard de la période correspondante de 1995. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 3,4% pour s'inscrire à 33 508 GW.h et les importations ont diminué de 34,3% pour se chiffrer à 3 909 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 interprovinciaux 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 - SEPTEMBER 1996

	CUM. 1995	CUM. 1996	YEAR 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEB. 1996
	CUM. 1995	CUM. 1996	ANN. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEV. 1996
MW.H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	218 027	722 234	672 711	257 928	650	23 021 034	26 638 024	30 241 910
2 Steam-conventional	72 573	324 63 015	279 97 267	461	7 156 043	7 874 567	9 263 527	9 484 433
3 Steam-nuclear	69 655	404 65 545	192 92 305	784	7 511 986	7 402 203	7 736 191	8 550 558
4 Internal combustion	637 496	675 945	894 181	69 900	89 429	97 356	104 527	81 390
5 Combustion turbine	3 263	620 2 810	435 4 494	548	372 927	406 390	451 611	412 811
6 Total	364 557	566 372 719	562 492 890	664	38 131 890	42 410 613	47 790 595	49 933 629
Industry Generation								
7 Hydro	24 540	876 24 193	273 32 720	034	2 325 472	2 837 290	3 016 396	3 006 355
8 Steam-conventional	5 575	307 4 968	924 7 332	777	567 497	585 494	604 475	629 583
9 Internal combustion	103 443	109 898	132 954	12 138	11 282	11 091	12 298	11 670
10 Combustion turbine	2 218	348 2 165	371 2 989	755	212 041	277 356	282 010	265 340
11 Total	32 437	974 31 437	466 43 180	520	3 117 148	3 711 422	3 913 376	3 913 616
Total Generation								
12 Hydro	242 568	538 258	865 984	330 648	724	25 346 506	29 475 314	33 258 306
13 Steam-conventional	78 548	631 73 384	203 104 600	238 7 723	540	8 460 061	9 868 006	10 114 016
14 Steam-nuclear	69 655	404 65 545	192 92 305	784	7 511 986	7 402 203	7 736 151	8 550 558
15 Internal combustion	740 939	785 843	1 032 135	82 038	100 711	108 447	116 825	93 060
16 Combustion turbine	5 481	968 4 975	806 7 484	303	584 968	683 746	733 621	678 151
17 Total	396 935	540 404 157	028 536 071	184	41 249 038	46 122 035	51 704 571	53 847 245
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	2 124	501 1 073	080 2 406	689	42 178	74 256	165 754	177 803
20 -other	3 829	644 2 835	525 5 021	155	415 974	357 440	418 097	429 578
21 -total	5 954	145 3 909	005 7 427	844	458 152	431 696	583 851	607 381
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	13 022	057 13 159	426 16 682	392	1 303 691	1 126 411	1 230 233	1 311 204
26 -non-firm	20 225	130 15 390	240 23 882	171	1 402 006	1 155 763	1 059 272	1 201 122
27 -other	1 445	832 958	014 2 756	084	470 382	350 284	489 586	358 574
28 -total	34 693	019 33 507	680 43 320	647	3 176 079	2 632 458	2 819 091	2 870 900
29 Total deliveries	34 693	019 33 507	680 43 320	647	3 176 079	2 632 458	2 819 091	2 870 900
30 Total Available	368 256	666 374 558	353 500 178	381	38 531 111	43 921 273	49 469 331	51 583 726
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	27 337	254 23 991	898 35 771	850	2 245 945	2 320 082	3 868 609	3 868 364
2 Steam-conventional	1 127	664 945	602 1 553	676	98 476	151 388	176 148	265 738
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	55 938	54 410	74 300	5 228	6 504	6 630	7 095	6 133
5 Combustion turbine	-1 659	-1 825	-2 582	-265	-354	-264	669	-492
6 Total	28 519	157 24 990	085 37 397	284	2 349 384	2 477 620	4 051 123	4 141 866
Industry Generation								
7 Hydro	376 369	365 702	505 108	45 340	43 053	40 346	46 253	40 802
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	376 369	365 702	505 108	45 340	43 053	40 346	46 253	40 802
Total Generation								
12 Hydro	27 713	623 24 357	600 36 276	998	2 291 285	2 363 135	3 908 955	3 914 617
13 Steam-conventional	1 127	664 945	602 1 553	676	98 476	151 388	176 148	265 738
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	55 938	54 410	74 300	5 228	6 504	6 630	7 095	6 133
16 Combustion turbine	-1 659	-1 825	-2 582	-265	-354	-264	669	-492
17 Total	28 895	526 25 355	787 37 902	392	2 394 724	2 520 673	4 051 469	4 188 119
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	20 707	547 17 351	173 26 720	955	1 513 528	1 548 857	2 951 023	2 987 478
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	20 707	547 17 351	173 26 720	955	1 513 528	1 548 857	2 951 023	2 987 478
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	20 707	547 17 351	173 26 720	955	1 513 528	1 548 857	2 951 023	2 987 478
30 Total Available	8 187	979 8 004	614 11 181	437	881 196	971 816	1 140 446	1 200 641

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1996

MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996	AOUT 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MW.H							
28 038 850	25 248 951	24 936 314	23 696 378	24 553 264	25 122 387	22 943 288	20 696 247
7 455 206	6 949 864	6 848 298	7 545 541	7 004 247	7 709 965	8 099 974	7 275 053
9 428 317	7 432 189	5 559 551	5 449 215	7 023 123	7 382 059	6 158 187	7 768 929
84 656	75 284	71 486	68 715	68 918	61 452	59 517	65 738
298 283	250 438	267 700	284 248	324 916	337 356	330 847	355 243
45 305 312	39 956 726	37 683 349	37 044 097	38 980 468	40 613 219	37 591 763	36 161 210
2 924 088	2 611 832	2 720 499	2 447 869	2 533 280	2 674 837	2 515 085	2 407 030
574 028	535 725	523 000	517 901	578 828	568 432	506 270	543 225
11 853	11 506	11 469	11 150	11 280	14 568	14 104	13 776
259 498	222 771	248 159	211 530	238 951	226 973	233 936	190 343
3 769 467	3 381 834	3 503 127	3 188 450	3 362 339	3 484 810	3 275 455	3 154 374
30 962 938	27 860 783	27 656 813	26 144 247	27 086 544	27 797 224	25 458 323	23 103 277
8 029 234	7 485 589	7 371 298	8 063 442	7 583 075	8 278 397	8 606 244	7 818 278
9 428 317	7 432 189	5 559 551	5 449 215	7 023 123	7 382 059	6 158 187	7 768 929
36 509	86 730	82 955	79 865	80 198	76 020	73 621	79 514
557 781	473 209	515 859	495 778	563 867	564 329	570 843	545 586
49 074 779	43 338 560	41 186 476	40 232 547	42 342 807	44 098 029	40 867 218	39 315 584
...
46 465	30 247	164 918	186 001	118 660	85 571	178 503	38 359
438 511	311 045	411 874	199 537	245 198	200 603	192 012	208 690
484 976	341 292	576 792	385 538	363 858	286 174	370 515	247 049
...
1 225 798	1 293 585	1 227 044	1 606 091	1 769 336	1 880 141	1 673 812	1 248 171
1 558 939	1 744 045	2 021 465	2 245 395	2 859 205	3 332 706	2 363 852	1 827 747
51 899	213 677	123 481	126 702	156 499	97 531	- 241 069	216 737
3 236 636	3 251 307	3 371 990	3 978 188	4 785 040	5 310 378	3 796 595	3 292 655
3 236 636	3 251 307	3 371 990	3 978 188	4 785 040	5 310 378	3 796 595	3 292 655
46 323 119	40 428 545	38 391 278	36 639 897	37 921 625	39 073 825	37 441 138	36 269 978
TOTAL DISPONIBLE							
TERRE-NEUVE							
Production des services							
2 275 954	1 869 026	2 164 731	2 479 416	2 672 955	2 650 928	2 890 114	2 329 510
144 847	122 042	121 466	50 486	107	212	45 389	65 686
-	-	-	-	-	-	-	-
6 027	5 703	6 243	5 737	6 258	5 979	5 235	4 917
- 530	- 578	- 489	79	- 26	- 109	- 349	98
2 426 298	1 956 193	2 251 951	2 535 718	2 673 294	2 657 010	2 940 389	2 400 211
...
40 175	43 270	46 021	36 172	35 825	40 174	37 010	38 545
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
40 175	43 270	46 021	36 172	35 825	40 174	37 010	38 545
Production industrielle							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production totale							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Livraisons totales							
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							
TOTAL DISPONIBLE							
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
Livraisons totales							
TOTAL DISPONIBLE							
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							

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1996

	CUM. 1995	CUM. 1996	YEAR 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEB. 1996
	CUM. 1995	CUM. 1996	ANN. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEV. 1996
MW.H								
PRINCE EDWARD ISLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	11 619	6 723	13 437	- 473	- 465	2 756	- 483	177
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	2 201	-14	2 653	117	-43	378	-51	190
6 Total	13 820	6 709	16 090	- 356	- 508	3 134	- 534	367
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	11 619	6 723	13 437	- 473	- 465	2 756	- 483	177
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	2 201	-14	2 653	117	-43	378	-51	190
17 Total	13 820	6 709	16 090	- 356	- 508	3 134	- 534	367
Receipts								
18 Provinces	595 168	647 338	815 285	70 877	73 185	76 055	80 384	72 921
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	608 988	654 047	831 378	70 521	72 677	79 189	79 850	73 288
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	721 192	801 593	883 050	20 083	54 156	87 619	100 081	96 835
2 Steam-conventional	6 006 475	6 296 518	8 288 011	721 299	713 683	846 554	891 438	807 080
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	2 124	1 370	4 526	25	-42	2 419	493	- 109
6 Total	6 729 791	7 099 481	9 175 587	741 407	767 797	936 592	992 012	903 806
Industry Generation								
7 Hydro	26 463	29 485	33 851	1 824	2 525	3 039	3 096	2 561
8 Steam-conventional	257 332	276 036	341 500	24 409	29 768	29 391	35 743	32 175
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	284 395	305 521	375 351	26 233	32 293	32 430	38 839	34 736
Total Generation								
12 Hydro	747 655	831 078	916 901	21 907	56 681	90 658	103 177	99 396
13 Steam-conventional	6 264 407	6 572 554	8 629 511	745 708	743 451	875 945	927 181	839 255
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	2 124	1 370	4 526	25	-42	2 419	493	- 109
17 Total	7 014 186	7 405 002	9 550 938	767 640	800 090	963 022	1 030 851	938 542
Receipts								
18 Provinces	421 407	82 062	527 660	30 115	57 170	18 968	15 128	5 152
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	28 187	89 095	47 127	8 469	6 140	4 331	4 443	5 627
24 -total	28 187	89 095	47 127	8 469	6 140	4 331	4 443	5 627
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	28 187	89 095	47 127	8 469	6 140	4 331	4 443	5 627
30 Total Available	7 407 406	7 397 969	10 031 471	789 286	881 120	983 659	1 041 536	938 072

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1996

MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUIL. 1996	AOUT 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MW.H							
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD							
Production des services							
- 329	- 274	144	- 151	- 141	- 126	7 906	4 866
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
- 50	- 35	- 1	- 18	- 20	- 20	- 9	436
- 379	- 309	143	- 169	- 161	- 146	7 897	5 302
Production industrielle							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Production totale							
- 329	- 274	144	- 151	- 141	- 126	7 906	4 866
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
- 50	- 35	- 1	- 18	- 20	- 20	- 9	436
- 379	- 309	143	- 169	- 161	- 146	7 897	5 302
Réceptions							
72 245	68 181	70 201	68 353	74 247	76 477	64 329	61 185
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Aux							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons totales							
71 866	67 872	70 344	68 184	74 086	76 331	72 226	66 487
Total disponible							
NOUVELLE-ECOSSE							
Production des services							
110 897	117 712	101 757	78 924	66 037	56 065	73 285	22 302
787 579	664 108	656 099	601 585	611 235	626 836	650 558	662 076
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
68	477	- 43	1	447	7	29	- 25
898 544	782 297	757 813	680 510	677 713	682 908	723 872	684 353
Production industrielle							
3 536	3 525	3 621	3 309	3 410	3 300	3 127	2 288
31 560	31 222	28 057	30 688	32 722	29 771	24 098	24 003
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
35 096	34 747	31 678	33 997	36 132	33 071	27 225	26 291
Production totale							
114 433	121 237	105 378	82 283	69 447	59 365	76 412	24 590
819 139	695 380	684 156	632 278	643 957	656 607	674 656	686 079
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
68	477	- 43	1	447	7	29	- 25
933 640	817 044	789 491	714 507	713 851	715 979	751 097	710 644
Réceptions							
7 357	9 316	8 850	5 887	8 792	15 326	6 259	14 727
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
8 834	7 762	10 177	5 971	3 442	6 532	36 307	4 333
8 834	7 762	10 177	5 971	3 442	6 532	36 307	4 333
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Aux							
États-Unis	-souscrit	-non-souscrit	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons totales							
8 834	7 762	10 177	5 971	3 442	6 532	36 307	4 333
932 163	818 598	788 204	714 373	719 201	724 773	721 049	721 038
Total disponible							
30							

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1996

	CUM. 1995	CUM. 1996	YEAR 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEB. 1996
	CUM. 1995	CUM. 1996	ANN. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEV. 1996
MW.H								
NEW BRUNSWICK								
Utility Generation								
1 Hydro	1 365 605	2 645 562	2 612 524	102 340	391 384	153 195	243 613	309 581
2 Steam-conventional	5 588 914	4 871 446	7 780 782	605 893	620 761	965 214	807 767	754 106
3 Steam-nuclear	1 534 633	3 683 648	1 579 032	-5 089	-5 051	54 539	421 462	437 537
4 Internal combustion	59	698	99	1	-1	40	59	106
5 Combustion turbine	-619	-3 857	3 510	-20	-398	4 547	-894	-340
6 Total	9 088 592	11 197 497	11 975 947	703 125	1 006 695	1 177 535	1 472 047	1 500 990
Industry Generation								
7 Hydro	36 879	52 667	46 028	1 708	3 776	3 665	5 110	7 215
8 Steam-conventional	470 708	380 842	644 761	49 711	61 105	63 237	52 713	41 839
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	507 587	483 509	690 789	51 413	64 881	66 902	57 823	49 054
Total Generation								
12 Hydro	2 002 484	2 698 229	2 658 552	104 048	395 160	156 860	248 723	316 796
13 Steam-conventional	6 059 622	5 252 288	8 425 543	655 604	681 866	1 028 451	860 480	795 945
14 Steam-nuclear	1 534 633	3 683 648	1 579 032	-5 089	-5 051	54 539	421 462	437 537
15 Internal combustion	59	698	99	1	-1	40	59	106
16 Combustion turbine	-619	-3 857	3 510	-20	-398	4 547	-894	-340
17 Total	9 596 173	11 631 006	12 666 736	754 544	1 071 576	1 244 437	1 529 870	1 550 044
Receipts								
18 Provinces	4 857 481	2 458 060	6 691 467	715 445	492 713	625 828	456 092	258 822
19 United States-purchased	5 733	18 275	9 634	1 440	1 806	655	3 665	3 774
20 -other	38 920	47 462	51 829	837	10 508	1 564	2 634	1 545
21 -total	44 653	65 737	61 463	2 277	12 314	2 219	6 299	5 315
Deliveries								
22 Provinces -firm	226 971	254 405	300 796	17 785	27 147	28 893	28 898	28 612
23 -non-firm	920 762	722 124	1 229 557	114 912	116 878	77 405	132 180	63 354
24 -total	1 147 733	976 529	1 530 753	132 637	144 025	106 298	161 078	92 566
25 United States-firm	364 456	389 076	490 557	34 408	49 572	41 721	44 743	47 332
26 -non-firm	2 350 520	2 046 740	2 854 375	227 893	92 826	183 086	165 847	228 183
27 -other	174 253	80 477	239 851	31 507	14 555	19 536	19 518	17 671
28 -total	2 889 229	2 516 293	3 584 783	293 808	157 403	244 343	230 108	293 186
29 Total deliveries	4 036 962	3 492 822	5 115 536	426 505	301 428	350 641	391 186	385 752
30 Total Available	10 461 351	10 661 981	14 304 130	1 045 761	1 275 175	1 521 843	1 601 078	1 428 433
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	107 661 745	107 530 358	147 467 797	11 197 230	13 502 884	15 105 438	15 775 102	14 572 279
2 Steam-conventional	-13 324	-12 473	-17 917	-2 044	-1 160	-1 389	-2 462	-3 041
3 Steam-nuclear	3 135 055	3 833 990	4 510 626	473 633	429 128	472 750	458 862	446 212
4 Internal combustion	186 370	151 714	241 750	15 044	18 145	22 191	25 136	18 625
5 Combustion turbine	-5 108	-6 811	-6 948	-388	-967	-485	-1 569	-1 061
6 Total	110 964 738	111 496 778	152 195 308	11 684 035	13 948 030	15 598 505	16 255 063	15 033 014
Industry Generation								
7 Hydro	14 775 953	14 585 916	19 434 277	1 191 596	1 668 676	1 798 052	1 834 932	1 720 141
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	14 775 953	14 585 916	19 434 277	1 191 596	1 668 676	1 798 052	1 834 932	1 720 141
Total Generation								
12 Hydro	122 437 698	122 116 274	166 902 074	12 389 326	15 171 560	16 903 490	17 610 034	16 292 420
13 Steam-conventional	-13 324	-12 473	-17 917	-2 044	-1 160	-1 389	-2 462	-3 041
14 Steam-nuclear	3 135 055	3 833 990	4 510 626	473 633	429 128	472 750	458 862	446 212
15 Internal combustion	186 370	151 714	241 750	15 044	18 145	22 191	25 136	18 625
16 Combustion turbine	-5 108	-6 811	-6 948	-388	-967	-485	-1 569	-1 061
17 Total	125 740 691	126 082 654	171 629 585	12 875 631	15 616 706	17 356 557	18 090 001	16 753 155
Receipts								
18 Provinces	21 511 425	18 461 658	27 745 807	1 593 964	1 616 550	3 023 868	3 111 637	2 431 614
19 United States-purchased	305 768	380 555	404 318	30 691	29 731	38 128	31 208	23 148
20 -other	367 275	40 055	433 913	13 061	24 202	29 375	7 200	3 234
21 -total	673 043	420 650	838 231	43 752	53 933	67 503	38 408	26 382
Deliveries								
22 Provinces -firm	393 190	410 638	531 894	43 538	43 951	45 215	45 790	42 686
23 -non-firm	5 574 161	3 093 969	7 628 831	787 809	573 050	693 811	508 409	311 011
24 -total	5 973 351	3 504 607	8 160 725	831 347	617 001	739 026	554 199	353 697
25 United States-firm	8 134 785	9 036 073	10 574 938	824 493	756 585	859 075	937 011	819 388
26 -non-firm	5 657 711	2 510 745	6 443 078	150 650	241 553	393 164	347 535	500 333
27 -other	-184 035	40 896	-164 299	1 422	6 517	11 797	6 536	3 178
28 -total	13 608 461	11 587 714	16 853 717	976 565	1 004 655	1 264 036	1 291 082	1 322 899
29 Total deliveries	19 581 812	15 092 321	25 014 442	1 807 912	1 621 656	2 003 062	1 845 281	1 676 596
30 Total Available	128 343 347	129 872 681	178 199 181	12 705 435	15 665 533	18 484 866	19 394 765	17 534 555

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1996

MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996	AOUT 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
M.W.H							
NOUVEAU-BRUNSWICK							
305 683	376 320	551 535	267 986	322 566	138 345	125 933	25 891
665 947	440 886	277 582	437 882	471 287	505 936	510 053	585 249
468 338	451 961	468 860	452 374	466 568	466 536	50 012	-4 373
96	97	58	100	-	-	102	2
- 719	- 396	- 428	- 280	- 290	- 224	- 286	2
1 439 345	1 268 868	1 257 647	1 158 062	1 260 181	1 110 593	689 814	606 771
Production des services							
4 892	6 302	8 806	7 383	6 139	3 928	2 892	1 203
46 963	40 637	32 073	33 955	49 331	41 376	35 355	45 714
-	-	-	-	-	-	-	-
51 855	46 939	40 879	47 338	55 470	45 904	38 247	46 917
Production industrielles							
Hydraulique							7
Vapeur-classique							8
Vapeur-nucléaire							9
Combustion interne							10
Turbines à combustion							11
Total							12
Production totale							
Hydraulique							13
Vapeur-classique							14
Vapeur-nucléaire							15
Combustion interne							16
Turbines à combustion							17
Total							18
Réceptions							
Autres provinces							19
États-Unis - achats							20
- autres							21
-total							
Livraisons							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis - souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livraisons totales							
1 413 486	1 217 710	1 114 958	947 056	998 116	983 734	957 413	932 938
Total disponible							
QUEBEC							
Production des services							
Hydraulique							1
Vapeur-classique							2
Vapeur-nucléaire							3
Combustion interne							4
Turbines à combustion							5
Total							6
Production industrielles							
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							
1 557 050	1 350 609	1 680 915	1 854 752	2 059 905	2 103 548	2 311 588	1 769 379
19 392	14 002	93 353	47 351	49 805	40 037	62 259	23 139
-	108	15 826	6 533	1 659	3 484	2 051	5 839
19 392	14 110	109 179	53 884	51 464	43 521	64 310	28 978
Total disponible							
45 561	46 266	47 674	46 067	47 683	46 627	42 284	42 975
358 815	350 838	244 245	164 815	137 405	457 950	520 481	682 324
404 376	437 104	291 919	210 882	185 088	504 577	562 765	725 293
843 125	914 302	773 232	1 090 108	1 237 939	1 253 820	1 167 148	774 500
423 112	272 192	168 593	105 240	115 343	309 599	268 798	156 241
4 916	10 305	1 118	5 667	1 555	4 260	3 361	-6 203
1 271 153	1 196 799	942 943	1 201 015	1 354 837	1 567 679	1 439 307	924 538
1 675 529	1 633 503	1 234 862	1 411 897	1 539 925	2 072 256	2 002 072	1 649 837
16 857 524	14 407 789	12 926 090	11 827 291	12 204 492	12 577 131	12 143 044	12 052 993
Statistiques de l'énergie électrique							
Statistique Canada - No 57-001-XPB au Catalogue							

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1996

	CUM. 1995	CUM. 1996	YEAR 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEB. 1996
	CUM. 1995	CUM. 1996	ANN. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEV. 1996
MW.H								
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	27 443 066	29 862 664	36 911 265	2 805 629	3 364 278	3 298 292	3 262 352	3 209 504
2 Steam-conventional	13 661 190	14 942 062	17 371 984	610 489	1 215 577	1 884 728	2 166 129	1 400 361
3 Steam-nuclear	64 985 716	58 027 554	86 216 126	7 043 382	6 978 126	7 208 902	7 670 234	7 672 244
4 Internal combustion	6 173	19 039	15 062	2 716	2 856	3 317	3 238	2 517
5 Combustion turbine	2 318 084	1 895 111	3 117 252	257 641	261 221	280 306	263 270	189 327
6 Total	108 414 229	104 746 430	143 631 689	10 719 857	11 822 058	12 675 545	13 365 823	12 473 953
Industry Generation								
7 Hydro	997 734	964 064	1 328 097	104 162	111 220	114 381	115 670	111 057
8 Steam-conventional	1 238 631	1 226 224	1 652 044	123 153	137 341	152 919	168 134	153 718
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	500 856	532 412	654 945	30 616	60 749	62 724	58 569	58 312
11 Total	2 737 221	2 722 700	3 635 086	257 931	309 310	330 624	342 373	323 087
Total Generation								
12 Hydro	28 440 800	30 826 728	38 239 362	2 909 791	3 475 498	3 413 273	3 378 622	3 320 561
13 Steam-conventional	14 859 821	16 168 286	19 024 028	733 642	1 352 318	2 037 647	2 334 263	1 554 079
14 Steam-nuclear	64 985 716	58 027 554	86 216 126	7 043 382	6 978 126	7 208 902	7 670 234	7 672 244
15 Internal combustion	6 173	19 039	15 062	2 716	2 856	3 317	3 238	2 517
16 Combustion turbine	2 818 240	2 427 523	3 772 157	288 257	321 970	363 030	321 839	247 639
17 Total	111 151 450	107 469 130	147 266 775	10 977 788	12 131 368	13 006 169	13 708 196	12 797 040
Receipts								
18 Provinces	1 592 801	1 680 053	2 116 329	208 453	158 018	157 057	134 763	132 542
19 United States-purchased	132 719	513 744	206 735	9 250	18 390	46 440	94 772	8 872
20 -other	809 242	1 579 763	1 451 761	185 177	213 675	243 667	193 464	181 950
21 -total	941 961	2 093 507	1 658 560	194 427	232 065	290 107	288 236	190 862
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	687 663	909 657	859 260	49 480	57 249	64 868	70 747	122 022
24 -total	687 663	909 657	859 260	49 480	57 249	64 868	70 747	122 022
25 United States-firm	199 758	208 038	254 889	30 664	15 452	9 015	7 624	8 165
26 -non-firm	7 919 319	4 094 459	8 340 117	368 153	403 401	249 204	379 159	344 841
27 -other	511 486	1 347 467	1 014 468	150 479	147 109	205 394	209 510	175 729
28 -total	8 630 563	5 649 964	10 209 474	549 336	565 962	463 613	596 293	528 735
29 Total deliveries	9 318 226	6 559 621	11 068 734	598 816	623 211	528 481	667 040	650 757
30 Total Available	104 367 986	104 683 069	139 972 930	10 781 852	11 898 240	12 924 852	13 464 155	12 469 687
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	21 413 223	22 606 945	29 013 318	2 559 207	2 480 508	2 560 380	2 680 744	2 398 461
2 Steam-conventional	57 181	162 733	112 626	-1 168	319	16 294	37 951	53 823
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	22 607	24 840	31 847	2 688	3 083	3 469	3 574	3 094
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	21 533 011	22 794 518	29 157 791	2 560 727	2 483 910	2 580 143	2 722 269	2 455 378
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	48 480	56 550	66 840	3 870	6 820	7 670	7 670	7 390
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	48 480	56 550	66 840	3 870	6 820	7 670	7 670	7 390
Total Generation								
12 Hydro	21 413 223	22 606 945	29 013 318	2 559 207	2 480 508	2 560 380	2 680 744	2 398 461
13 Steam-conventional	145 661	219 283	179 466	2 702	7 139	23 964	45 621	61 213
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	22 607	24 840	31 847	2 688	3 083	3 469	3 574	3 094
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	21 581 491	22 851 068	29 224 631	2 564 597	2 490 730	2 587 813	2 729 939	2 462 768
Receipts								
18 Provinces	824 481	845 023	1 128 943	99 262	103 380	101 820	120 848	120 557
19 United States-purchased	38 132	132 686	102 579	-	7 602	56 845	41 743	43 335
20 -other	-8 010	-57 231	-46 460	180	-3 884	-34 746	-30 219	-36 812
21 -total	30 122	75 455	56 119	180	3 718	22 093	11 524	6 523
Deliveries								
22 Provinces -firm	86 048	96 264	120 771	11 596	11 998	11 129	13 210	11 352
23 -non-firm	1 237 703	1 521 393	1 705 469	185 339	128 889	153 538	140 275	121 075
24 -total	1 323 751	1 617 657	1 826 240	196 935	140 887	164 667	153 485	132 427
25 United States-firm	3 112 215	3 124 342	4 042 698	343 860	288 564	298 059	298 310	278 882
26 -non-firm	3 908 177	4 363 106	5 095 568	601 857	338 266	247 268	259 155	324 708
27 -other	-59 343	-73 340	-104 905	4 406	-9 292	-40 676	-38 756	-41 280
28 -total	6 961 049	7 414 108	9 033 361	950 123	617 538	504 651	518 709	562 310
29 Total deliveries	8 284 800	9 031 765	10 859 601	1 147 058	758 425	669 318	672 194	694 737
30 Total Available	14 151 294	14 739 781	19 550 092	1 516 981	1 839 403	2 042 414	2 190 117	1 895 111

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1996

MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996	AOUT 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MW.H							
ONTARIO							
3 313 808	3 094 558	4 207 922	3 563 128	3 264 419	3 130 029	2 816 344	2 287 566
821 634	1 438 068	1 502 310	2 247 920	1 429 440	1 544 364	1 391 176	758 084
8 487 333	6 518 166	4 786 155	4 694 621	6 104 083	6 439 290	5 655 428	7 451 342
3 377	2 492	1 488	1 346	1 623	1 583	1 375	1 345
180 675	158 701	188 744	210 662	231 916	238 636	233 176	256 750
12 806 891	11 211 985	10 686 619	10 717 677	11 031 481	11 754 502	10 697 499	10 755 087
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							
12 585 145	11 185 590	10 749 789	10 736 406	10 984 386	11 771 334	10 736 607	10 369 767
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							
1 921 999	1 587 320	1 469 413	1 426 668	1 393 917	1 485 551	1 369 685	1 361 253
Total disponible							

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1996

	CUM. 1995	CUM. 1996	YEAR 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEB. 1996
	CUM. 1995	CUM. 1996	ANN. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEV. 1996
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	3 175 379	3 493 943	4 118 401	322 442	311 138	308 842	379 218	329 891
2 Steam-conventional	8 602 063	8 226 831	11 669 794	949 781	1 023 576	1 094 374	1 116 790	1 055 380
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	136	151	191	18	17	20	23	19
5 Combustion turbine	59 274	62 284	118 010	2 156	15 856	40 724	28 743	10 434
6 Total	11 837 452	11 783 209	15 906 396	1 274 397	1 350 587	1 443 960	1 524 774	1 395 724
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	335 170	314 457	449 591	39 205	36 952	38 264	38 422	34 487
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	335 170	314 457	449 591	39 205	36 952	38 264	38 422	34 487
Total Generation								
12 Hydro	3 175 379	3 493 943	4 118 401	322 442	311 138	308 842	379 218	329 891
13 Steam-conventional	8 937 233	8 541 288	12 119 385	988 986	1 060 528	1 132 638	1 155 212	1 089 867
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	136	151	191	18	17	20	23	19
16 Combustion turbine	59 274	62 284	118 010	2 156	15 856	40 724	28 743	10 434
17 Total	12 172 622	12 097 666	16 355 987	1 313 602	1 387 539	1 482 224	1 563 196	1 430 211
Receipts								
18 Provinces	884 340	1 201 894	1 284 477	112 326	115 814	171 397	151 310	133 864
19 United States-purchased	12 234	15 273	34 519	50	14 375	7 800	2 700	800
20 -other	28 579	21 913	38 123	4 317	2 428	2 793	2 786	3 470
21 -total	40 873	37 186	72 642	4 367	16 803	10 599	5 486	4 270
Deliveries								
22 Provinces -firm	5 497	19 268	7 303	644	596	566	602	676
23 -non-firm	957 518	868 535	1 338 660	129 625	112 918	98 593	109 914	112 440
24 -total	1 003 015	887 803	1 345 563	130 269	113 514	95 165	110 516	113 116
25 United States-firm	-	79 644	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	94 181	83 322	106 494	8 963	1 600	1 750	-	7 921
27 -other	41 341	89 732	48 376	2 607	2 089	2 339	1 889	2 015
28 -total	135 522	252 658	154 870	11 570	3 689	4 089	1 889	9 936
29 Total deliveries	1 138 537	1 140 501	1 500 833	141 835	117 203	103 254	112 405	123 052
30 Total Available	11 959 298	12 196 248	16 212 273	1 289 086	1 402 953	1 560 966	1 607 887	1 446 293
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 684 989	1 781 714	2 186 943	146 115	183 198	172 641	178 658	155 337
2 Steam-conventional	33 994 413	32 972 563	45 858 307	3 852 487	3 903 482	4 107 325	4 101 198	3 615 228
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	67 154	77 949	92 052	7 287	7 409	10 162	9 680	7 766
5 Combustion turbine	889 400	864 257	1 258 232	113 731	131 137	123 564	122 315	105 934
6 Total	36 635 956	35 656 523	49 395 534	4 119 620	4 225 226	4 414 692	4 411 851	3 884 265
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	1 188 294	1 021 133	1 566 465	140 031	112 516	125 164	116 939	106 292
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	1 002 054	962 345	1 355 920	96 890	128 577	128 359	121 080	109 745
11 Total	2 190 388	1 983 484	2 922 385	236 981	241 493	253 523	238 019	216 037
Total Generation								
12 Hydro	1 684 989	1 781 714	2 186 943	146 115	183 198	172 641	178 658	155 337
13 Steam-conventional	35 182 707	33 993 702	47 424 772	3 992 578	4 016 398	4 233 089	4 218 137	3 721 520
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	67 154	77 949	92 052	7 287	7 409	10 162	9 680	7 766
16 Combustion turbine	1 891 494	1 826 642	2 614 152	210 621	259 714	252 323	243 395	215 679
17 Total	38 826 384	37 680 007	52 317 919	4 356 601	4 466 719	4 668 215	4 643 870	4 100 302
Receipts								
18 Provinces	460 603	2 218 439	726 424	71 667	61 161	132 987	202 104	271 438
19 United States-purchased	1 719	2 176	2 444	234	241	250	280	278
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	1 719	2 176	2 444	234	241	250	280	278
Deliveries								
22 Provinces -firm	10 061	223 001	69 212	154	2 644	56 353	41 318	43 942
23 -non-firm	1 360 085	303 604	1 635 264	116 209	112 050	46 920	33 278	28 563
24 -total	1 370 146	526 605	1 704 476	116 363	114 634	103 273	74 596	72 505
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	11 915	-	-	-	-	4 000	4 325
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	11 915	-	-	-	-	4 000	4 325
29 Total deliveries	1 370 146	538 520	1 704 476	116 363	114 634	103 273	78 596	76 830
30 Total Available	37 918 566	39 362 102	51 342 311	4 312 139	4 413 427	4 698 179	4 773 658	4 295 188

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1996

MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996	AOUT 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MW.H							
SASKATCHEWAN							
352 606	432 518	490 545	482 862	429 154	319 657	277 092	317 854
1 105 624	810 682	724 122	780 197	787 584	890 002	956 450	872 654
-	-	-	-	-	-	-	-
23	18	20	19	2	10	17	11
4 909	7 918	1 921	761	2 383	2 955	2 260	931
1 463 162	1 251 536	1 216 608	1 263 839	1 219 123	1 212 624	1 235 819	1 191 450
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							
122 978	107 611	97 293	97 124	151 507	137 159	143 048	104 269
6 450	3 000	385	-	-	763	1 175	4 550
2 728	2 231	2 003	1 549	2 250	2 399	2 497	4 331
9 178	5 231	2 388	1 549	2 250	3 162	3 672	8 881
294	689	596	4 655	708	5 751	5 297	241
110 657	94 817	84 002	70 868	96 250	90 731	98 856	94 350
110 951	95 506	84 598	75 523	96 958	96 482	104 153	94 591
-	-	-	37 444	18 800	23 400	-	-
24 450	1 875	23 238	11 250	5 538	700	8 350	600
2 027	2 203	23 873	15 162	13 109	16 995	12 459	5 337
26 477	4 078	47 111	63 856	37 447	41 095	20 809	5 937
137 428	99 584	181 709	139 379	134 405	137 577	124 962	100 528
1 494 077	1 304 422	1 212 291	1 248 188	1 272 036	1 315 866	1 296 485	1 241 216
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							
258 396	270 264	288 392	265 205	245 254	273 123	143 663	29 304
243	246	195	221	250	231	232	212
243	246	195	221	250	231	232	212
25 384	16 801	19 789	27 055	17 626	14 232	16 854	125
31 510	29 161	28 990	27 910	23 249	28 363	72 580	189 804
56 894	45 962	48 779	54 365	40 875	42 595	89 434	189 929
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1 530	-	-	2 000	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1 530	-	-	2 000	-	-	-
56 894	47 552	48 779	54 365	42 875	42 595	89 434	189 929
4 522 896	4 106 003	4 253 094	4 182 049	4 487 432	4 476 177	4 265 605	4 104 216
Total disponible							

	CUM. 1995	CUM. 1996	YEAR 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEB. 1996
	CUM. 1995	CUM. 1996	ANN. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEV. 1996
MW.H								
BRITISH COLUMBIA								
Utility Generation								
1 Hydro	26 282 281	41 534 465	38 471 464	3 574 537	3 574 549	4 640 037	4 844 047	4 508 353
2 Steam-conventional	3 897 129	603 274	4 636 761	321 303	247 406	170 923	100 367	39 322
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	41 816	43 759	56 493	3 461	5 160	6 056	6 127	6 743
5 Combustion turbine	-37	- 120	- 105	-70	-20	22	- 165	-47
6 Total	30 221 189	42 181 378	43 164 613	3 899 231	4 227 055	4 817 098	4 950 376	4 554 371
Industry Generation								
7 Hydro	8 307 734	8 166 615	11 342 485	976 831	1 004 611	1 053 249	998 266	875 243
8 Steam-conventional	2 036 092	1 693 676	2 611 576	187 058	200 592	187 834	209 362	159 256
9 Internal combustion	5 541	9 955	7 417	1 260	404	212	1 017	578
10 Combustion turbine	642 527	596 251	880 230	76 208	79 472	82 023	76 598	75 832
11 Total	10 991 954	10 466 497	14 841 708	1 241 357	1 285 079	1 323 318	1 285 843	1 110 309
Total Generation								
12 Hydro	34 550 075	45 701 080	49 813 943	4 551 368	4 979 160	5 693 346	5 842 313	5 383 596
13 Steam-conventional	5 933 221	2 296 950	7 248 337	508 361	447 598	358 757	310 329	198 578
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	47 357	53 714	63 910	4 721	5 564	6 268	7 144	7 321
16 Combustion turbine	642 490	596 131	880 125	76 138	79 452	82 045	76 433	75 785
17 Total	41 213 143	52 647 875	58 006 321	5 140 588	5 512 174	6 140 416	6 236 219	5 665 280
Receipts								
18 Provinces	1 360 813	397 957	1 646 295	116 290	112 177	57 015	44 558	39 028
19 United States-purchased	1 628 136	10 871	1 646 396	513	2 111	15 636	3 435	4 705
20 -other	2 593 628	1 203 923	3 091 589	212 402	110 511	175 438	253 713	254 140
21 -total	4 221 774	1 214 294	4 738 385	212 515	112 622	191 074	257 148	258 845
Deliveries								
22 Provinces -firm	3 324	1 611	9 677	3 258	1 162	1 333	269	230
23 -non-firm	263 208	2 127 747	477 511	36 653	46 639	131 011	200 013	267 633
24 -total	267 132	2 129 358	487 188	39 911	47 801	132 344	200 282	267 863
25 United States-firm	1 210 843	322 253	1 319 310	70 266	15 838	22 363	23 516	18 648
26 -non-firm	255 222	6 279 953	442 539	44 450	78 067	24 800	45 426	253 200
27 -other	962 130	- 527 218	1 722 593	279 961	189 306	291 196	159 877	-86 533
28 -total	2 468 195	6 074 988	3 484 442	394 677	283 211	338 359	228 813	185 255
29 Total deliveries	2 735 327	8 204 346	3 971 630	434 588	331 012	470 703	425 101	453 118
30 Total Available	46 060 403	46 055 780	60 419 371	5 035 205	5 405 961	5 917 802	6 108 824	5 510 035
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	219 847	274 494	319 399	32 651	39 080	27 821	31 031	33 029
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	28 660	87 832	70 636	6 803	15 709	19 458	20 672	10 390
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	248 507	362 326	390 035	39 460	54 789	47 279	51 703	43 419
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	219 847	274 494	319 399	32 651	39 080	27 821	31 031	33 029
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	28 660	87 832	70 636	6 803	15 709	19 458	20 672	10 390
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	248 507	362 326	390 035	39 460	54 789	47 279	51 703	43 419
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	248 507	362 326	390 035	39 460	54 789	47 279	51 703	43 419

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1996

MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1995	
MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUIL. 1996	AOUT 1996	SEP. 1996	SEP. 1995	
MW.H								
COLOMBIE-BRITANNIQUE								
Production des services								
4 339 509	4 091 305	4 215 607	4 376 556	5 221 352	5 327 706	4 606 030	2 991 042	1
52 141	39 656	39 675	34 686	39 282	60 187	198 008	527 378	2
-	-	-	-	-	-	-	-	3
6 079	5 467	4 003	4 383	3 826	4 303	3 328	4 186	4
- 146	- 89	211	- 110	104	- 78	200	380	5
4 357 583	4 186 339	4 263 496	4 415 515	5 264 064	5 392 068	4 807 566	3 522 986	6
Production industrielle								
989 223	926 850	965 582	848 182	844 584	848 655	870 080	836 156	7
181 186	150 650	182 658	178 709	215 869	196 168	179 218	201 470	8
561	476	291	172	303	3 473	3 084	2 898	9
79 380	52 044	75 726	46 273	70 335	50 419	69 644	66 782	10
1 250 350	1 170 020	1 224 257	1 073 336	1 131 091	1 098 715	1 121 976	1 107 256	11
Production totale								
5 328 732	5 018 155	5 185 189	5 224 738	6 065 936	6 176 361	5 476 060	3 827 198	12
233 327	230 306	222 333	218 395	255 151	256 305	377 226	728 848	13
-	-	-	-	-	-	-	-	14
6 640	5 943	4 294	4 555	3 629	7 776	6 412	7 084	15
79 284	51 955	75 937	46 163	70 439	50 341	69 844	67 112	16
5 647 983	5 306 355	5 487 753	5 488 851	6 395 155	6 490 783	5 929 542	4 630 242	17
Réceptions								
42 740	39 434	35 582	37 553	33 469	38 660	82 983	183 879	18
50	64	9	10	1 195	872	31	30	19
276 358	116 112	178 414	61 948	39 980	5 620	17 638	111 721	20
276 408	116 176	178 423	61 958	41 175	6 492	17 669	111 751	21
Livraisons								
201	203	167	147	125	130	139	130	22
257 744	268 468	284 087	258 002	217 801	239 246	134 753	21 889	23
257 945	268 671	284 254	258 149	217 926	239 376	134 892	22 019	24
19 187	45 050	2 724	1 457	17 131	59 824	94 726	80 584	25
457 076	344 298	607 686	689 802	1 301 754	1 401 306	1 179 405	115 436	26
- 118 153	16 883	- 63 119	16 165	5 441	- 72 809	- 384 910	139 562	27
358 060	406 271	547 291	707 424	1 324 326	1 428 321	889 221	335 582	28
616 005	674 342	831 545	965 573	1 542 252	1 667 697	1 024 113	357 601	29
5 351 076	4 787 027	4 874 163	4 622 789	4 927 847	4 868 238	5 006 081	4 574 271	30
Total disponible								
YUKON								
Production des services								
33 404	30 552	34 754	25 307	26 251	29 745	30 421	30 654	1
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	3
8 717	8 714	9 521	9 930	7 644	5 877	6 367	4 979	4
-	-	-	-	-	-	-	-	5
42 121	39 266	44 275	35 237	33 895	35 622	36 788	35 633	6
Production industrielle								
-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	11
Production totale								
33 404	30 552	34 754	25 307	26 251	29 745	30 421	30 654	12
-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	14
8 717	8 714	9 521	9 930	7 644	5 877	6 367	4 979	15
-	-	-	-	-	-	-	-	16
42 121	39 266	44 275	35 237	33 895	35 622	36 788	35 633	17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	28
Livraisons totales								
42 121	39 266	44 275	35 237	33 895	35 622	36 788	35 633	29
Total disponible								

	CUM. 1995	CUM. 1996	YEAR 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEB. 1996
	CUM. 1995	CUM. 1996	ANN. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	JAN. 1996	FEV. 1996
MW.H								
NORTHWEST TERRITORIES								
Utility Generation								
1 Hydro	122 541	145 075	172 639	14 355	16 767	18 376	17 450	18 349
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	228 543	215 553	311 751	26 648	30 547	26 013	28 883	25 997
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	351 084	364 628	484 390	41 003	47 314	44 589	46 373	44 346
Industry Generation								
7 Hydro	19 684	28 824	30 188	4 011	3 429	3 064	3 068	2 369
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	97 902	99 943	130 537	10 878	10 878	10 875	11 281	11 092
10 Combustion turbine	72 871	74 363	98 660	8 327	8 558	8 304	9 093	8 264
11 Total	190 457	203 130	259 385	23 216	22 865	22 847	23 442	21 725
Total Generation								
12 Hydro	142 225	177 899	202 827	18 366	20 196	22 040	20 558	20 718
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	326 445	315 496	442 288	37 526	41 425	36 892	40 164	37 089
16 Combustion turbine	72 871	74 363	98 660	8 327	8 558	8 304	9 093	8 264
17 Total	541 541	567 758	743 775	64 219	70 179	67 836	69 815	66 071
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	541 541	567 758	743 775	64 219	70 179	67 836	69 815	66 071

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1996

MAR. 1996	APR. 1996	MAY 1996	JUNE 1996	JULY 1996	AUG. 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MARS 1996	AVR. 1996	MAI 1996	JUIN 1996	JUI. 1996	AOUT 1996	SEP. 1996	SEP. 1995
MW.H							
							TERRITOIRES DU NORD-OUEST
16 416	18 918	16 065	9 284	12 989	18 279	21 285	9 500
-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
27 021	24 766	23 433	24 544	23 363	19 191	18 355	24 683
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
43 437	43 684	39 498	33 828	36 352	37 470	39 640	34 183
							Combustion interne 4
2 286	2 008	2 277	2 900	5 014	4 423	4 473	4 200
-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
11 292	11 030	11 178	10 978	10 977	11 055	11 020	10 878
8 495	8 127	8 830	7 896	8 117	8 096	7 445	7 697
22 073	21 165	22 285	21 774	24 108	23 614	22 944	22 775
							Total 6
18 702	20 926	18 342	12 184	18 003	22 702	25 764	13 700
-	-	-	-	-	-	-	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
38 313	35 796	34 611	35 522	34 340	30 286	29 375	35 561
8 495	8 127	8 830	7 896	8 117	8 096	7 445	7 697
65 510	64 849	61 783	55 602	60 460	61 084	62 584	56 958
							Production industrielle
-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
-	-	-	-	-	-	-	Total
							Production totale
-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
-	-	-	-	-	-	-	Total
							Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces
-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats
-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-total
							Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-total
							Aux
-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-total
							Livraisons totales
65 510	64 849	61 783	55 602	60 460	61 084	62 584	56 958
							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

Hire our team of researchers for \$56 a year

Notre équipe de chercheurs est à votre service pour 56 \$ par année



Subscribing to *Perspectives on Labour and Income* is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics. But *Perspectives* is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple, clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive *The Labour Market Review*, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to *Perspectives* to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story. We know you'll find *Perspectives* indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to *Perspectives* today (Cat. No. 75-0010XPE).

ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST and applicable PST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries. Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584. Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca

S'abonner à *L'emploi et le revenu en perspective*, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les

tendances actuelles du marché du travail et des revenus.

Notre équipe de spécialistes met à votre disposition des données récentes sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez :

- des articles de fond sur l'emploi et le revenu
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu
- un aperçu de la recherche en cours
- de l'information sur les nouvelles enquêtes

En prime, vous recevrez le *Bilan du marché du travail* deux fois l'an. Vous disposerez ainsi d'une analyse à jour de la situation du marché du travail pour les six derniers mois ou la dernière année.

Tout cela pour 56 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent *Perspective* pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que *L'emploi et le revenu en perspective* deviendra pour vous un outil indispensable. C'EST GARANTI. Si vous n'êtes pas satisfait après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à *Perspective* (n° 75-0010XPF au cat.) dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 56 \$ seulement (plus 3.92 \$ de TPS et la TVP en vigueur en sus), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 68 \$ US aux États-Unis et de 80 \$ US dans les autres pays. Faites parvenir votre commande par télecopieur (VISA ou MasterCard) au (613) 951-1584, par téléphone (sans frais) au 1-800-267-6677, par courrier à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. (Voir la liste dans la présente publication). Via l'Internet: order@statcan.ca

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.

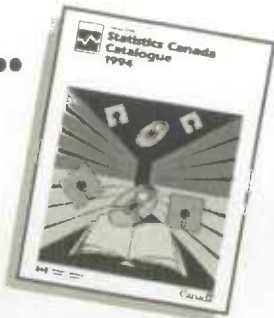
From the most popular topics of the day - like employment, income, trade, and education - to specific research studies - like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas - you'll find it all here.

... 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.

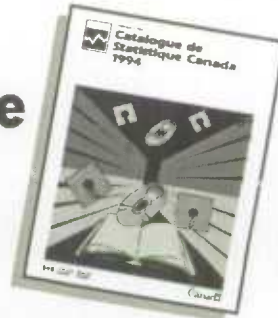
Des sujets actuels les plus populaires - comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation - à des études de recherche spécialisées - comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines - vous trouverez tout dans ce document.

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).

