



Catalogue no. 57-001-XPB

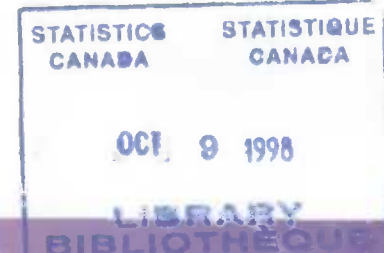
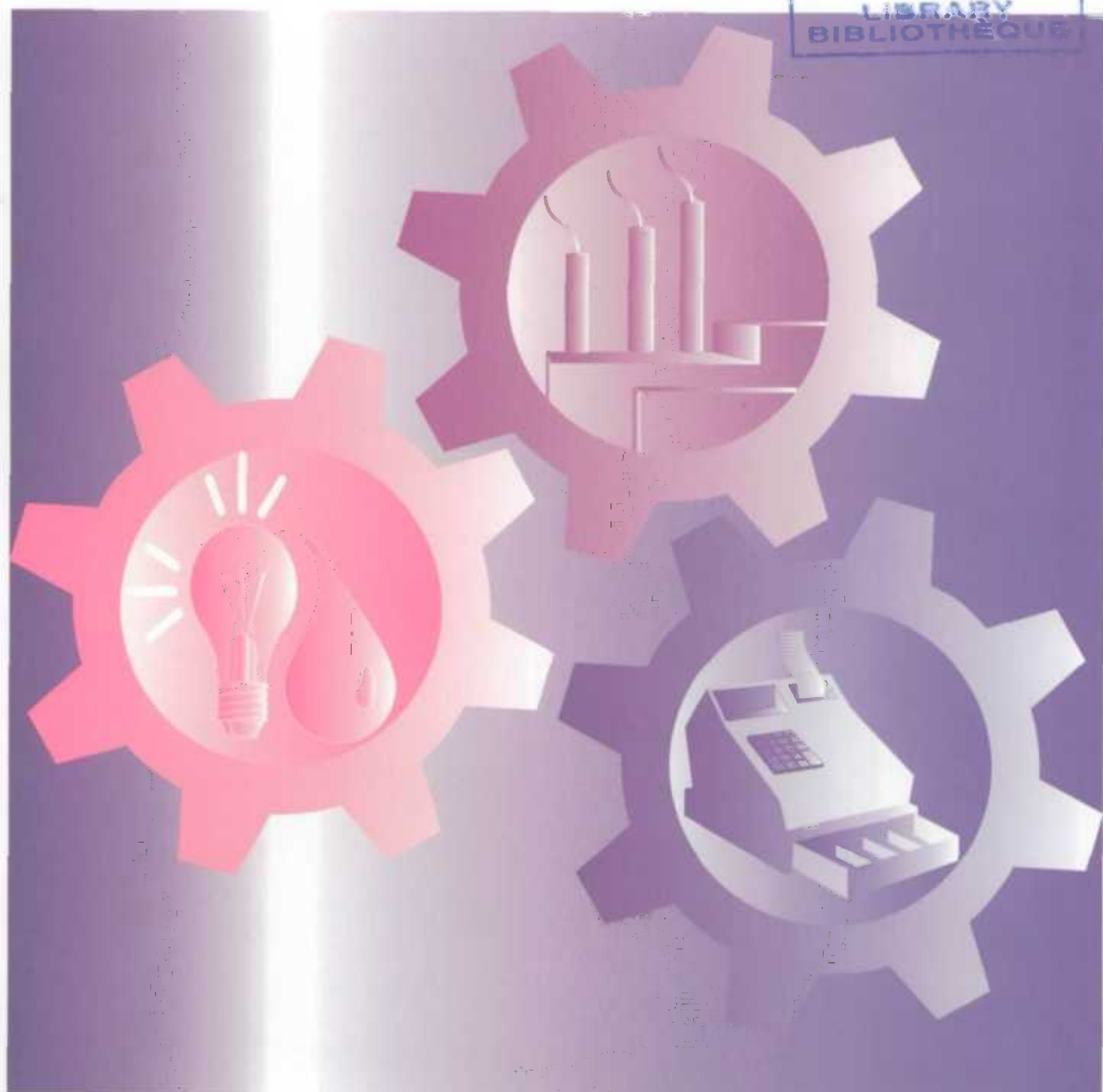
Electric power statistics

July 1998

N° 57-001-XPB au catalogue

Statistiques de l'énergie électrique

Juillet 1998



Statistics
Canada Statistique
Canada

Canadä

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, 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

Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 57-001-XPB, is published monthly as a standard paper product. The prices for delivery in Canada are \$12.00 per issue and \$114.00 for a one-year subscription, and outside Canada for US \$12.00 per issue and US \$114.00 for a one-year subscription

Please order by mail, at Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6; by phone, at (613) 951-7277 or 1 800 700-1033; by fax, at (613) 951-1584 or 1 800 889-9734; or by Internet, at order@statcan.ca. For changes of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada products may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. 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

Le produit n° 57-001-XPB au catalogue paraît mensuellement en version imprimée standard. Au Canada, un numéro coûte 12.00\$ et un abonnement d'un an coûte 114.00\$. À l'extérieur du Canada, un numéro coûte 12.00\$ US et un abonnement d'un an coûte 114.00\$ US.

Veuillez commander par la poste, en écrivant à Statistique Canada, Division de la diffusion, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6; par téléphone, en composant le (613) 951-7277 ou le 1 800 700-1033; par télecopieur, en composant le (613) 951-1584 ou le 1 800 889-9734; ou par Internet, en vous rendant à order@statcan.ca. Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle addresses. On peut aussi se procurer les produits de Statistique Canada auprès des agents autorisés, dans les librairies et dans les bureaux régionaux de Statistique Canada.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. 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

July 1998

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

Statistiques de l'énergie électrique

Juillet 1998

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1998

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.

October 1998

Catalogue no. 57-001-XPB, Vol. 66, No. 7

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.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1998

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.

Octobre 1998

Nº 57-001-XPB au catalogue, vol. 66, no. 7

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, Manufacturing, Construction and Energy Division
- Mel Jones, Assistant Director, Manufacturing, Construction and Energy 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 la fabrication, de la construction, et de l'énergie
- Mel Jones, 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 Mining (formerly Coal Mines)

26-206-XPB

Oil and Gas Extraction (formerly Crude Petroleum and Natural Gas Industry)

26-213-XPB

Pipeline Transportation of Crude Oil and Refined Petroleum Products (formerly Oil Pipeline Transport)

55-201-XPB

Electric Power Generation, Transmission and Distribution (formerly Electric Power Annual Statistics)

57-202-XPB

Electric Power Capability and Load

57-204-XPB

Natural Gas Transportation and Distribution (formerly Gas Utilities)

57-205-XPB

Electric Power 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

Extraction de charbon (autrefois Mines de Charbon)

Extraction de pétrole et de gaz (autrefois L'industrie du pétrole brut et du gaz naturel)

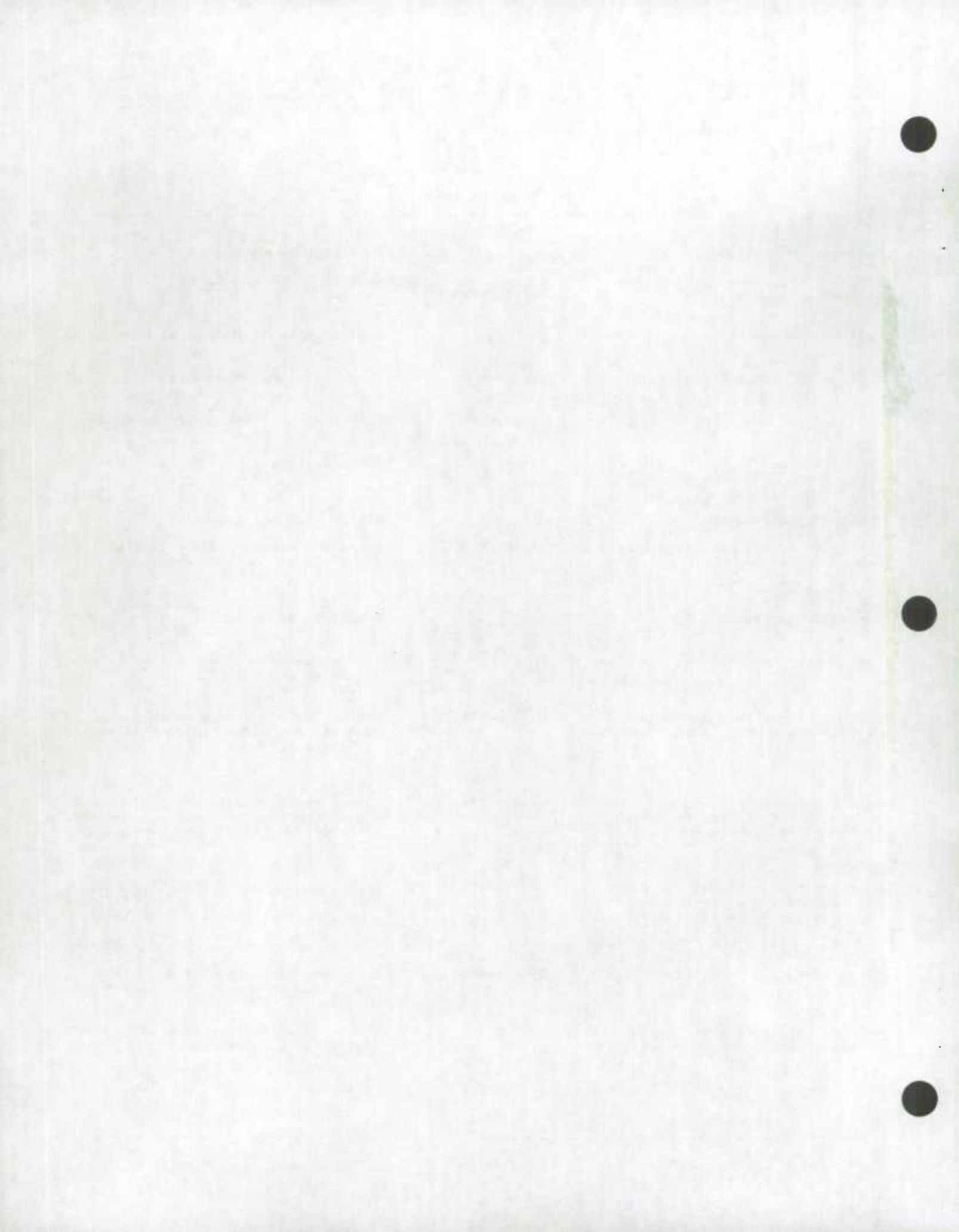
Transport du pétrole brut et des produits pétroliers par oléoduc (autrefois Transport du pétrole par pipelines)

Production, transport et distribution d'électricité (autrefois Statistiques annuelles de l'énergie électrique)

Puissance maximale de l'énergie électrique et charge des réseaux

Transport et distribution du gaz naturel (autrefois Services de gaz)

Centrales d'énergie électrique



Electric Power Statistics

July 1998

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in July 1998 increased to 44 109 gigawatt hours (GW.h), up 1.1% from July 1997. Exports increased 2.6% to 5 025 GW.h, and imports increased from 490 GW.h, to 1 237 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 316 121 GW.h, down 2.5% over the previous year's period. Exports, at 25 339 GW.h, were up 1.8% and imports, at 9 045 GW.h, were up 105.9%.

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.

Énergie électrique

Juillet 1998

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en juillet 1998 a augmenté à 44 109 gigawattheures (GW.h), une hausse de 1,1% comparativement à juillet 1997. Les exportations ont augmenté de 2,6%, pour atteindre 5 025 GW.h, alors que les importations sont passées de 490 GW.h à 1 237 GW.h.

- Les données cumulatives pour les sept premiers mois de 1998 montrent une production nette 316 121 GW.h, soit une diminution de 2,5% en regard de la période correspondante de 1997. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une augmentation de 1,8% pour s'inscrire à 25 339 GW.h et les importations ont augmenté de 105,9% pour se chiffrer à 9 045 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 - JULY 1998

	CUM. 1997	CUM. 1998	YEAR 1997	AUG. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
	CUM. 1997	CUM. 1998	ANN. 1997	AUT. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
MW.H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	185	138	743	178	470	483	312	952
2 Steam-conventional	61	545	252	69	764	098	109	791
3 Steam-nuclear	47	660	239	38	554	941	77	856
4 Internal combustion	534	780		481	674	866	097	
5 Combustion turbine	3	804	910	4	652	605	6	910
6 Total	298	683	924	291	923	801	508	376
						552	376	552
						40	001	716
						37	402	143
						40	302	428
						43	462	040
						48	524	301
Industry Generation								
7 Hydro	19	150	077	17	754	052	32	634
8 Steam-conventional	4	557	298	4	447	510	7	573
9 Internal combustion	117	150		-58	153	196	224	
10 Combustion turbine	1	865	946	1	937	004	3	316
11 Total	25	690	471	24	196	719	43	721
						036		
Total Generation								
12 Hydro	204	288	820	196	224	535	345	587
13 Steam-conventional	66	102	550	74	211	608	117	364
14 Steam-nuclear	47	660	239	38	554	941	77	856
15 Internal combustion	651	930		539	827	1	062	321
16 Combustion turbine	5	670	856	6	589	609	10	226
17 Total	324	374	395	316	120	520	552	097
						588	43	416
						761	40	754
						216	44	062
						858	47	272
						996	52	216
						362		
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	3	334	982	6	672	407	7	460
20 -other	1	058	384	2	373	027	1	912
21 -total	4	393	366	9	045	434	9	373
						688	480	848
							792	853
							1	573
							862	1
							232	506
								900
								253
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	9	272	369	11	781	809	16	826
26 -non-firm	14	313	750	10	929	310	26	206
27 -other	1	300	129	2	628	054	2	168
28 -total	24	886	248	25	339	173	45	202
						245	4	677
						496	3	980
						190	3	931
						505	3	794
						120	3	932
						686		
29 Total deliveries	24	886	248	25	339	173	45	202
30 Total Available	303	881	513	299	826	781	516	269
						031	39	220
						113	37	566
						879	41	705
						215	44	711
						382	49	183
						929		
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	23	166	421	25	644	741	39	650
2 Steam-conventional	1	033	895	1	020	267	1	531
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	25	309		23	784		43	140
5 Combustion turbine	-1	614		-4	146		-2	440
6 Total	24	224	611	26	684	646	41	222
						407	2	764
						875	2	934
						130	3	704
						791	4	051
						170	3	542
						830		630
Industry Generation								
7 Hydro	304	441		306	285		526	331
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	39	878
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	43	730
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	45	541
11 Total	304	441		306	285		526	331
						39	878	46
						496	3	980
						190	3	931
						505	3	794
						120	3	932
						686		
Total Generation								
12 Hydro	23	470	862	25	951	026	40	176
13 Steam-conventional	1	033	895	1	020	267	1	531
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	300	
15 Internal combustion	25	309		23	784		43	140
16 Combustion turbine	-1	614		-4	146		-2	440
17 Total	24	529	052	26	990	931	41	748
						738	2	804
						753	2	977
						860	3	750
						332	4	097
						594	3	589
						147		
Receipts								
18 Provinces	6	020		6	507		9	930
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	771	
20 -other	-	-	-	-	-	-		
21 -total	-	-	-	-	-	-		
							650	
								1
							421	1
							068	
Deliveries								
22 Provinces -firm	17	618	567	20	424	139	30	333
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	035	
24 -total	17	618	567	20	424	139	30	333
						035	2	060
						719	2	221
						969	2	814
						419	3	074
						541	2	542
						640		
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	17	618	567	20	424	139	30	333
30 Total Available	6	916	505	6	573	299	11	425
						633	744	805
							756	841
							935	913
							1	024
							294	1047
							575	

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1998

JAN. 1998	FEB. 1998	MAR. 1998	APR. 1998	MAY 1998	JUNE 1998	JULY 1998	JULY 1997
JAN. 1998	FEV. 1998	MARS 1998	AUR. 1998	MAI 1998	JUIN 1998	JUL. 1998	JUI. 1997
MW.H							
29 411 345	26 023 856	28 104 836	25 732 710	23 176 495	22 463 983	23 557 258	23 443 509
12 034 811	10 078 899	9 643 321	7 840 376	9 973 165	9 925 315	10 268 211	9 787 914
5 627 016	5 115 977	6 638 367	5 583 792	4 256 399	5 142 004	6 191 386	6 223 914
92 803	57 754	68 515	55 038	59 817	59 828	87 919	56 344
793 680	657 655	735 061	611 774	616 038	622 990	611 407	558 413
47 959 655	41 934 141	45 194 100	39 823 690	38 081 914	38 214 120	40 716 181	40 070 094
2 656 903	2 384 335	2 629 948	2 611 759	2 564 303	2 406 211	2 500 593	2 664 060
682 550	620 442	669 716	629 491	588 113	603 057	654 141	651 480
10 529	8 533	8 685	7 384	8 056	7 093	7 273	16 013
330 316	285 031	289 881	270 937	266 367	263 346	231 126	225 725
3 680 298	3 298 341	3 598 230	3 520 171	3 426 839	3 279 707	3 393 133	3 557 278
32 068 248	28 408 191	30 734 784	28 344 469	25 740 798	24 870 194	26 057 851	26 107 569
12 717 361	10 699 341	10 313 037	8 469 867	10 561 278	10 528 372	10 922 352	10 439 394
5 627 016	5 115 977	6 638 367	5 583 792	4 256 399	5 142 004	6 191 386	6 223 914
103 332	66 287	77 200	63 022	67 873	66 921	95 192	72 357
1 123 996	942 686	1 028 942	882 711	882 405	886 336	842 533	784 138
51 639 953	45 232 482	48 792 330	43 343 861	41 508 753	41 493 827	44 109 314	43 622 372
...
1 026 668	967 993	913 661	701 463	1 092 692	1 117 092	852 838	401 237
296 359	317 307	388 260	424 447	324 387	238 046	384 221	89 196
1 323 027	1 285 300	1 301 921	1 125 910	1 417 079	1 355 138	1 237 059	490 433
...
1 429 199	1 290 475	1 581 176	1 638 418	1 739 806	1 933 334	2 169 401	1 690 122
1 265 888	1 203 887	1 371 830	1 730 777	1 401 052	1 518 209	2 437 667	2 973 066
299 119	576 501	456 139	341 816	288 832	248 000	417 647	232 474
2 994 206	3 070 863	3 409 145	3 711 011	3 429 690	3 699 543	5 024 715	4 895 662
2 994 206	3 070 863	3 409 145	3 711 011	3 429 690	3 699 543	5 024 715	4 895 662
49 968 774	43 446 919	46 685 106	40 758 760	39 496 142	39 149 422	40 321 658	39 222 143
Total disponible							
TERRE-NEUVE							
4 354 721	3 906 810	4 291 564	3 942 037	3 750 002	2 849 337	2 550 270	2 569 882
265 444	288 147	288 278	114 592	58 009	6 508	- 711	18 412
-	-	-	-	-	-	-	-
3 995	3 432	3 556	3 150	3 168	3 100	3 383	3 167
- 506	- 412	- 450	- 153	- 910	- 857	- 858	220
4 623 654	4 197 977	4 582 948	4 059 626	3 810 269	2 858 088	2 552 084	2 591 681
45 134	42 854	47 926	42 410	44 161	41 938	41 862	43 338
-	-	-	-	-	-	-	-
45 134	42 854	47 926	42 410	44 161	41 938	41 862	43 338
4 399 855	3 949 664	4 339 490	3 984 447	3 794 163	2 891 275	2 592 132	2 613 220
265 444	288 147	288 278	114 592	58 009	6 508	- 711	18 412
-	-	-	-	-	-	-	-
3 995	3 432	3 556	3 150	3 168	3 100	3 383	3 167
- 506	- 412	- 450	- 153	- 910	- 857	- 858	220
4 668 788	4 240 831	4 630 874	4 102 036	3 854 430	2 900 026	2 593 346	2 635 019
1 029	1 067	824	872	806	955	954	896
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3 475 588	3 203 177	3 525 544	3 142 151	2 982 856	2 162 982	1 931 841	1 879 286
-	-	-	-	-	-	-	-
3 475 588	3 203 177	3 525 544	3 142 151	2 982 856	2 162 982	1 931 841	1 879 286
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3 475 588	3 203 177	3 525 544	3 142 151	2 982 856	2 162 982	1 931 841	1 879 286
1 194 229	1 038 721	1 106 184	960 757	872 380	737 999	663 059	756 629
Total disponible							
Canada							
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							
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							
Statistiques de l'énergie électrique							
Electric Power Statistics							
Statistics Canada - Catalogue No. 57-001-XPB							
7							
Statistique Canada - No 57-001-XPB au Catalogue							

ELECTRIC ENERGY - JULY 1998

	CUM. 1997	CUM. 1998	YEAR 1997	AUG. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
	CUM. 1997	CUM. 1998	ANN. 1997	AOUT 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
MW.H								
PRINCE EDWARD ISLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	1 171	- 545	18 563	- 160	- 139	- 159	- 176	18 026
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	142	160	1 143	7	7	329	329	329
5 Combustion turbine	- 207	27	1 222	-20	-12	23	-44	1 482
6 Total	1 106	- 358	20 928	- 173	- 144	193	109	19 837
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	1 171	- 545	18 563	- 160	- 139	- 159	- 176	18 026
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	142	160	1 143	7	7	329	329	329
16 Combustion turbine	- 207	27	1 222	-20	-12	23	-44	1 482
17 Total	1 106	- 358	20 928	- 173	- 144	193	109	19 837
Receipts								
18 Provinces	533 121	542 886	904 306	76 926	76 327	78 353	78 567	61 012
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	534 227	542 528	925 234	76 753	76 183	78 546	78 676	80 849
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	713 713	598 815	935 269	46 507	44 209	27 949	44 550	58 341
2 Steam-conventional	5 249 128	5 405 945	9 017 804	686 614	671 247	766 954	794 709	849 152
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 082	297	10 116	-30	30	59	109	6 866
6 Total	5 965 923	6 005 057	9 963 189	733 091	715 486	794 962	839 368	914 359
Industry Generation								
7 Hydro	25 215	22 866	39 182	3 210	2 860	2 490	2 403	3 004
8 Steam-conventional	194 082	183 189	320 776	26 896	18 361	23 567	29 372	28 498
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	219 297	206 055	359 958	30 106	21 221	26 057	31 775	31 502
Total Generation								
12 Hydro	738 928	621 681	974 451	49 717	47 069	30 439	46 953	61 345
13 Steam-conventional	5 443 210	5 589 134	9 338 580	713 510	689 608	790 521	824 081	827 650
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 082	297	10 116	-30	30	59	109	6 866
17 Total	6 185 220	6 211 112	10 323 147	763 197	736 707	821 019	871 143	945 861
Receipts								
18 Provinces	48 529	52 769	185 131	8 153	21 802	31 005	40 186	35 456
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	190 534	175 477	344 660	46 127	28 538	35 061	33 810	10 590
24 -total	190 534	175 477	344 660	46 127	28 538	35 061	33 810	10 590
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	190 534	175 477	344 660	46 127	28 538	35 061	33 810	10 590
30 Total Available	6 043 218	6 088 404	10 163 618	725 223	729 971	816 963	877 519	970 727

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1998

JAN. 1998		FEB. 1998		MAR. 1998		APR. 1998		MAY 1998		JUNE 1998		JULY 1998		JULY 1997															
JAN. 1998		FEV. 1998		MARS 1998		AVR. 1998		MAI 1998		JUIN 1998		JULY 1998		JULY 1997															
MW.H																													
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD																													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
489	- 241	- 216	-	- 177	-	- 142	-	- 130	-	- 128	-	- 140	-	-	-														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	10	7	-	-	-	-														
112	60	-43	-33	-26	-26	-21	-21	-21	-21	-22	-19	-19	-	-	-														
626	- 156	- 234	-	- 185	-	- 143	-	- 126	-	- 140	-	- 152	-	-	-														
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																													
83 287	74 171	79 127	73 272	75 459	75 944	81 626	78 155																						
83 913	74 015	78 893	73 087	75 316	75 818	81 486	78 003																						
NOUVELLE-ECOSSE																													
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																													
6 306	26 171	10 208	24 494	33 002	39 561	35 735	35 909																						
6 306	26 171	10 208	24 494	33 002	39 561	35 735	35 909																						
Total disponible																													
1 026 683	889 374	949 480	839 112	800 332	787 434	797 989	738 243																						

	CUM. 1997	CUM. 1998	YEAR 1997	AUG. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
	CUM. 1997	CUM. 1998	ANN. 1997	ADUT 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
MW.H								
NEW BRUNSWICK								
Utility Generation								
1 Hydro	1 849 884	1 968 306	2 278 035	71 524	78 435	53 699	155 389	69 104
2 Steam-conventional	5 852 956	6 468 736	10 056 615	694 816	630 443	691 391	890 956	1 296 053
3 Steam-nuclear	1 752 451	1 481 528	3 443 753	469 359	452 219	468 481	305 308	-4 065
4 Internal combustion	693	691	1 229	100	100	100	97	139
5 Combustion turbine	-3 445	-1 382	1 318	-225	-248	-300	-245	5 781
6 Total	9 452 539	9 917 879	15 780 950	1 235 574	1 160 949	1 213 371	1 351 505	1 367 012
Industry Generation								
7 Hydro	39 666	43 451	50 991	2 408	2 131	1 250	3 414	2 122
8 Steam-conventional	513 649	506 900	856 788	65 047	59 666	67 733	74 546	76 147
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	553 315	550 351	907 779	67 455	61 797	68 983	77 960	78 269
Total Generation								
12 Hydro	1 889 550	2 011 757	2 329 026	73 932	80 566	54 949	158 803	71 226
13 Steam-conventional	6 366 605	6 975 636	10 913 403	759 863	690 109	759 124	965 502	1 372 200
14 Steam-nuclear	1 752 451	1 481 528	3 443 753	469 359	452 219	468 481	305 308	-4 065
15 Internal combustion	693	691	1 229	100	100	100	97	139
16 Combustion turbine	-3 445	-1 382	1 318	-225	-248	-300	-245	5 781
17 Total	10 005 854	10 468 230	16 688 729	1 303 029	1 222 746	1 282 354	1 429 465	1 445 281
Receipts								
18 Provinces	2 089 181	1 638 852	3 823 222	223 840	280 559	449 286	386 422	393 934
19 United States-purchased	5 132	7 527	7 526	373	336	547	91	1 047
20 -other	34 702	79 404	36 810	1 249	680	-2 472	2 453	1 198
21 -total	39 834	86 931	44 336	1 622	1 016	-1 925	2 544	1 245
Deliveries								
22 Provinces -firm	157 222	164 329	296 608	32 420	31 652	32 907	28 143	14 264
23 -non-firm	713 422	530 739	1 185 403	90 462	75 985	94 223	115 741	95 570
24 -total	870 644	695 068	1 482 011	122 882	107 637	127 130	143 884	109 834
25 United States-firm	268 112	309 682	441 428	29 948	35 068	31 004	37 736	39 560
26 -non-firm	1 882 330	2 322 543	3 356 466	353 603	334 699	356 987	273 990	154 857
27 -other	46 250	8 922	130 193	14 879	15 131	17 680	15 699	20 554
28 -total	2 196 692	2 641 147	3 928 087	398 430	384 898	405 671	327 425	214 971
29 Total deliveries	3 067 336	3 336 215	5 410 098	521 312	492 535	532 801	471 309	324 805
30 Total Available	9 067 533	8 857 798	15 146 189	1 007 179	1 011 786	1 196 914	1 347 122	1 515 655
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	B3 819 014	78 801 641	140 185 385	9 744 455	9 214 931	10 654 666	11 857 741	14 894 578
2 Steam-conventional	340 587	626 415	664 347	44 303	41 151	87 627	65 871	84 808
3 Steam-nuclear	1 965 587	1 594 800	4 204 359	452 436	437 156	453 371	440 315	454 894
4 Internal combustion	127 183	128 249	208 966	14 761	15 598	17 905	19 258	14 261
5 Combustion turbine	119 583	157 532	202 483	16 625	15 868	16 023	15 938	18 446
6 Total	B6 371 954	81 348 637	145 465 540	10 272 580	9 724 704	11 230 192	12 399 123	15 466 987
Industry Generation								
7 Hydro	11 755 602	10 918 784	20 302 083	1 632 715	1 636 767	1 845 484	1 780 332	1 651 183
8 Steam-conventional	136 727	255 344	284 672	29 623	23 586	34 349	31 227	28 560
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	11 892 329	11 174 128	20 586 755	1 662 338	1 660 353	1 880 433	1 811 559	1 679 743
Total Generation								
12 Hydro	95 574 616	89 720 425	160 487 468	11 377 170	10 851 698	12 500 150	13 638 073	16 545 761
13 Steam-conventional	477 314	881 759	949 019	73 926	64 737	122 576	97 098	113 368
14 Steam-nuclear	1 965 587	1 594 800	4 204 359	452 436	437 156	453 371	440 315	454 894
15 Internal combustion	127 183	128 249	208 966	14 761	15 598	17 905	19 258	14 261
16 Combustion turbine	119 583	157 532	202 483	16 625	15 868	16 023	15 938	18 446
17 Total	98 264 283	92 522 765	166 052 295	11 934 918	11 385 057	13 110 625	14 210 682	17 146 730
Receipts								
18 Provinces	18 890 746	21 101 346	32 308 408	2 231 902	2 331 412	2 896 300	3 203 458	2 747 930
19 United States-purchased	329 069	570 845	637 240	14 092	33 300	34 385	95 700	130 694
20 -other	201 420	210 544	205 028	-3 686	5 260	-	933	1 101
21 -total	530 489	781 389	842 268	10 406	38 560	34 385	96 633	131 795
Deliveries								
22 Provinces -firm	320 737	273 261	540 980	45 701	40 934	41 683	41 705	50 220
23 -non-firm	2 539 830	2 216 748	4 527 005	235 855	357 761	554 348	413 985	425 226
24 -total	2 860 567	2 490 009	5 067 985	281 556	398 695	596 031	455 690	475 446
25 United States-firm	5 374 881	7 365 098	9 795 249	947 105	756 700	1 047 215	784 942	884 406
26 -non-firm	1 215 759	481 620	1 804 928	103 777	30 507	81 606	220 020	153 259
27 -other	136 216	385 935	262 858	65 818	36 417	14 596	4 601	5 210
28 -total	6 726 856	8 232 653	11 863 035	1 116 700	823 624	1 143 417	1 009 563	1 042 875
29 Total deliveries	9 587 423	10 722 662	16 931 020	1 398 256	1 222 319	1 739 448	1 465 253	1 518 321
30 Total Available	108 098 095	103 682 838	182 271 951	12 778 970	12 532 710	14 302 462	16 051 520	18 508 194

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1998

JAN. 1998		FEB. 1998		MAR. 1998		APR. 1998		MAY 1998		JUNE 1998		JULY 1998		JULY 1997	
JAN. 1998		FEV. 1998		MARS 1998		AVR. 1998		MAI 1998		JUIN 1998		JULY 1998		JULY 1997	
MWh															
71 840	98 453	436 113	584 225	375 849	153 615	248 211	157 251								
1 326 804	1 163 755	876 912	613 474	727 768	915 596	844 427	806 558								
-4 714	-4 401	459 854	452 157	346 322	-3 490	235 800	468 129								
97	97	97	100	100	100	100	100								
810	-467	-652	-522	-306	-54	-191	-226								
1 394 837	1 257 437	1 772 324	1 649 434	1 449 733	1 065 767	1 328 347	1 431 812								
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															
1 576 238	1 376 462	1 416 842	1 232 539	1 113 912	1 064 849	1 077 256	1 009 142								
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
Livraisons totales															
24 736	38 665	42 451	41 156	42 433	41 239	42 581	46 769								
445 944	378 822	169 384	136 150	271 722	418 383	396 343	203 887								
470 680	417 487	211 835	177 306	314 155	459 622	438 924	250 656								
803 851	767 410	958 060	1 082 021	1 106 364	1 342 578	1 304 214	974 091								
57 615	55 456	110 714	6 506	64 536	49 575	97 218	144 154								
5 210	219 563	62 780	1 664	3 950	4 430	88 338	63 061								
866 676	1 082 429	1 131 554	1 090 191	1 175 450	1 396 583	1 489 770	1 181 306								
1 337 356	1 499 916	1 343 389	1 267 497	1 489 605	1 856 205	1 928 694	1 431 962								
17 946 473	16 040 953	17 152 851	14 115 089	13 055 884	12 650 045	12 721 543	12 665 815								
Total disponible															

ELECTRIC ENERGY - JULY 1998

	CUM. 1997	CUM. 1998	YEAR 1997	AUG. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
	CUM. 1997	CUM. 1998	ANN. 1997	AOUT 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
MW.H								
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	24 907 905	20 759 685	38 428 190	2 637 124	2 556 094	2 672 179	2 847 353	2 807 535
2 Steam-conventional	14 132 161	19 931 654	26 782 833	2 977 228	2 755 010	2 335 774	2 102 995	2 479 665
3 Steam-nuclear	43 942 201	35 478 613	70 208 774	5 752 774	4 677 499	4 310 957	5 323 997	6 201 346
4 Internal combustion	36 469	56 559	63 075	4 079	4 253	5 901	6 112	6 261
5 Combustion turbine	2 885 300	3 378 224	5 209 321	397 143	433 792	485 189	485 090	522 807
6 Total	85 904 036	79 604 735	140 692 193	11 768 348	10 426 648	9 810 000	10 765 547	12 017 614
Industry Generation								
7 Hydro	840 623	588 230	1 268 699	82 305	75 982	75 343	90 523	103 923
8 Steam-conventional	1 037 386	1 045 031	1 778 857	152 012	137 611	147 609	152 239	152 000
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	624 517	643 580	1 109 295	80 569	79 124	90 753	112 957	115 975
11 Total	2 502 926	2 276 841	4 156 851	314 886	292 717	313 705	360 719	371 898
Total Generation								
12 Hydro	25 748 528	21 347 915	39 696 889	2 719 423	2 632 076	2 747 522	2 937 876	2 911 458
13 Steam-conventional	15 169 547	20 976 685	28 561 690	3 129 240	2 892 621	2 483 383	2 255 234	2 631 665
14 Steam-nuclear	43 942 201	35 478 613	70 208 774	5 752 774	4 677 499	4 310 957	5 323 997	6 201 346
15 Internal combustion	36 469	56 559	63 075	4 079	4 253	5 901	6 112	6 261
16 Combustion turbine	3 510 217	4 021 804	6 318 616	477 712	512 916	575 942	603 047	638 782
17 Total	88 406 962	81 881 576	144 849 044	12 083 234	10 719 365	10 123 705	11 126 266	12 389 512
Receipts								
18 Provinces	1 286 079	1 246 894	2 146 230	174 885	213 422	235 028	130 230	106 586
19 United States-purchased	280 343	2 805 299	3 094 061	102 927	237 286	1 204 218	843 086	426 201
20 -other	758 239	2 219 318	1 633 100	160 771	143 281	170 456	156 092	244 261
21 -total	1 038 582	5 024 617	4 727 161	263 698	380 567	1 374 674	999 178	670 462
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	1 029 339	596 040	1 637 142	133 639	100 309	65 699	111 564	196 592
24 -total	1 029 339	596 040	1 637 142	133 639	100 309	65 699	111 564	196 592
25 United States-firm	107 256	158 966	181 730	27 783	11 578	156	16 889	18 068
26 -non-firm	4 693 965	1 278 216	5 692 434	729 075	229 663	26 575	10 243	2 913
27 -other	843 239	2 138 255	1 317 066	11 654	84 785	120 504	24 896	231 988
28 -total	5 644 460	3 575 437	7 191 230	768 512	326 026	147 235	52 028	252 969
29 Total deliveries	6 673 799	4 171 477	8 828 372	902 151	426 335	212 934	163 592	449 561
30 Total Available	84 057 824	83 981 610	142 894 063	11 619 666	10 887 019	11 520 473	12 092 082	12 716 999
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	19 353 221	19 516 402	33 481 866	2 813 487	2 651 815	2 801 306	2 865 866	2 996 171
2 Steam-conventional	75 845	276 785	163 727	8 603	-1 136	19 743	33 708	26 964
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	20 621	11 539	31 129	2 005	2 103	1 825	2 202	2 373
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	19 449 687	19 804 726	33 676 722	2 824 095	2 652 782	2 822 874	2 901 776	3 025 508
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	45 910	48 680	72 660	4 170	4 710	6 020	6 020	5 830
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	45 910	48 680	72 660	4 170	4 710	6 020	6 020	5 830
Total Generation								
12 Hydro	19 353 221	19 516 402	33 481 866	2 813 487	2 651 815	2 801 306	2 865 866	2 996 171
13 Steam-conventional	121 755	325 465	236 387	12 773	3 574	25 763	39 728	32 794
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	20 621	11 539	31 129	2 005	2 103	1 825	2 202	2 373
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	19 495 597	19 853 406	33 749 382	2 828 265	2 657 492	2 828 894	2 907 796	3 031 338
Receipts								
18 Provinces	626 921	510 310	1 025 027	71 882	82 889	53 125	89 818	100 392
19 United States-purchased	325	107 388	9 150	-	-	8 825	-	-
20 -other	-18 741	-153 320	-49 548	6 536	-6 319	-16 456	-8 224	-6 344
21 -total	-18 416	-45 932	-40 398	6 536	-6 319	-7 631	-8 224	-6 344
Deliveries								
22 Provinces -firm	84 265	108 687	195 939	12 934	8 988	53 906	18 810	17 036
23 -non-firm	1 170 103	1 210 800	2 063 125	245 160	211 708	172 131	130 826	133 197
24 -total	1 254 368	1 319 487	2 259 064	258 094	220 696	226 037	149 636	150 233
25 United States-firm	3 154 325	3 362 187	5 433 299	530 404	461 220	441 681	425 147	420 522
26 -non-firm	3 460 112	3 531 780	6 223 168	534 323	584 810	535 063	543 436	565 424
27 -other	-9 294	-165 912	-38 856	4 854	7 948	-19 907	-12 866	-9 591
28 -total	6 605 143	6 728 055	11 617 611	1 069 581	1 053 978	956 837	955 717	976 355
29 Total deliveries	7 859 511	8 047 542	13 876 675	1 327 675	1 274 674	1 182 874	1 105 353	1 126 588
30 Total Available	12 244 591	12 270 242	20 857 336	1 579 008	1 459 388	1 691 514	1 884 037	1 998 798

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1998

JAN. 1998	FEB. 1998	MAR. 1998	APR. 1998	MAY 1998	JUNE 1998	JULY 1998	JULY 1997
JAN. 1998	FEV. 1998	MARS 1998	AVR. 1998	MAI 1998	JUIN 1998	JUI. 1998	JUI. 1997
MW.H							
ONTARIO							
2 836 242	2 886 215	3 090 360	3 737 024	2 924 175	2 715 351	2 570 318	3 215 782
3 523 673	2 740 196	2 281 873	1 375 114	3 334 724	3 370 403	3 305 671	3 139 678
5 178 753	4 709 288	5 976 922	5 136 795	3 914 847	5 060 675	5 501 333	5 303 265
5 190	4 112	4 704	3 828	3 475	3 778	3 472	4 575
524 780	492 648	520 123	446 982	458 131	467 173	468 387	438 494
12 068 638	10 832 459	11 873 982	10 699 743	10 635 352	11 617 380	11 877 181	12 101 794
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							
100 598	108 454	155 022	122 450	225 619	202 000	332 751	329 118
667 224	423 877	348 318	348 147	418 128	276 335	323 270	86 412
304 338	297 090	417 294	329 245	300 077	233 905	337 369	86 212
971 562	720 967	765 612	677 392	718 205	510 240	660 639	172 624
134 403	80 763	109 634	126 687	49 433	51 810	43 310	127 914
134 403	80 763	109 634	126 687	49 433	51 810	43 310	127 914
28 745	7 984	18 379	26 053	28 225	25 769	23 811	27 507
2 818	828	40 625	41 113	169 351	509 180	514 301	853 990
263 919	305 451	424 792	337 626	275 998	215 782	314 687	82 872
295 482	314 263	483 796	404 792	473 574	750 731	852 799	964 369
429 885	395 026	593 430	531 479	523 007	802 541	896 109	1 092 283
13 086 727	11 897 951	12 545 471	11 321 573	11 366 344	11 837 345	12 226 199	11 860 789
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							
3 019 880	2 672 170	2 816 669	2 660 435	2 813 764	2 726 275	2 807 209	2 756 383
66 263	32 037	38 975	512	41 712	19 175	80 111	7 600
2 254	1 982	2 361	1 382	1 329	1 149	1 082	2 283
3 086 397	2 706 189	2 858 005	2 662 329	2 856 805	2 746 599	2 888 402	2 766 266
8 710	7 190	7 470	8 710	4 090	5 430	7 080	6 810
8 710	7 190	7 470	8 710	4 090	5 430	7 080	6 810
3 019 880	2 672 170	2 816 669	2 660 435	2 813 764	2 726 275	2 807 209	2 756 383
72 973	39 227	46 445	9 222	45 802	24 605	87 191	14 410
2 254	1 982	2 361	1 382	1 329	1 149	1 082	2 283
3 095 107	2 713 379	2 865 475	2 671 039	2 860 895	2 752 029	2 895 482	2 773 076
79 496	77 413	90 410	60 574	67 812	63 360	71 245	73 294
18 810	965	77 700	5 525	2 137	1 043	1 208	-
-25 108	-12 213	-80 848	-11 562	-9 161	-7 437	-6 991	-6 006
-6 298	-11 248	-3 148	-6 037	-7 024	-6 394	-5 783	-6 006
24 662	12 684	14 543	13 734	13 292	15 532	14 240	10 391
158 561	147 330	173 356	205 154	206 366	174 447	145 586	268 043
183 223	160 014	187 899	218 888	219 658	189 973	159 826	278 434
436 351	355 542	437 322	405 749	536 271	513 800	673 152	604 783
357 037	490 421	478 686	530 690	581 307	553 987	539 652	480 655
-28 459	-11 677	-84 530	-15 280	-10 231	-10 910	-4 825	2 964
764 929	838 286	831 478	921 159	1 107 347	1 056 877	1 207 979	1 088 402
948 152	998 300	1 019 377	1 140 047	1 327 005	1 246 856	1 367 805	1 366 836
2 220 153	1 781 244	1 933 360	1 585 529	1 594 678	1 562 139	1 593 139	1 473 528
Total disponible							

ELECTRIC ENERGY - JULY 1998

	CUM. 1997	CUM. 1998	YEAR 1997	AUG. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
	CUM. 1997	CUM. 1998	ANN. 1997	AOUT 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	2 727 603	2 279 839	3 986 385	240 568	212 816	284 557	233 891	286 950
2 Steam-conventional	6 801 621	7 112 174	12 234 969	1 054 859	1 075 132	975 871	1 107 825	1 219 661
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	182	118	273	25	9	10	16	31
5 Combustion turbine	70 032	182 107	171 928	10 325	8 316	7 265	42 757	33 233
6 Total	9 599 438	9 574 238	16 393 555	1 305 777	1 296 273	1 267 703	1 384 489	1 539 875
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	263 427	231 502	442 769	36 795	36 335	38 848	33 309	34 055
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	263 427	231 502	442 769	36 795	36 335	38 848	33 309	34 055
Total Generation								
12 Hydro	2 727 603	2 279 839	3 986 385	240 568	212 816	284 557	233 891	286 950
13 Steam-conventional	7 065 048	7 343 676	12 677 738	1 091 654	1 111 467	1 014 719	1 141 134	1 253 716
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	182	118	273	25	9	10	16	31
16 Combustion turbine	70 032	182 107	171 928	10 325	8 316	7 265	42 757	33 233
17 Total	9 862 865	9 805 740	16 836 324	1 342 572	1 332 608	1 306 551	1 417 798	1 573 930
Receipts								
18 Provinces	988 182	1 221 280	1 808 485	191 499	156 815	154 021	137 577	140 391
19 United States-purchased	42 624	172 816	157 029	14 837	9 935	51 973	30 205	7 455
20 -other	82 764	17 081	87 536	-1 992	948	-5 101	10 281	636
21 -total	125 388	183 897	244 565	12 845	10 883	46 872	40 486	8 091
Deliveries								
22 Provinces -firm	29 662	39 943	59 389	5 931	5 560	5 993	5 507	6 736
23 -non-firm	677 492	685 572	1 089 728	78 827	90 185	54 804	88 298	100 122
24 -total	707 154	725 515	1 149 117	84 758	95 745	60 797	93 805	106 858
25 United States-firm	-	61 109	33 758	3 499	8 920	4 236	11 806	5 337
26 -non-firm	66 034	41 142	77 474	2 383	788	3 472	3 239	1 558
27 -other	88 832	30 706	194 140	18 265	35 183	46 910	5 801	- 851
28 -total	154 866	132 957	305 412	24 147	44 891	54 618	20 846	6 044
29 Total deliveries	862 020	858 472	1 454 529	108 905	140 636	115 415	114 651	112 902
30 Total Available	10 114 415	10 358 445	17 434 845	1 438 011	1 359 670	1 432 029	1 481 210	1 609 510
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 201 177	1 461 777	2 170 445	208 089	178 775	202 689	162 948	216 767
2 Steam-conventional	27 161 579	27 700 174	47 678 331	3 924 398	3 953 556	4 149 782	4 146 761	4 342 255
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	59 644	65 350	106 417	6 206	6 404	8 632	5 965	19 566
5 Combustion turbine	732 443	898 188	1 316 683	99 987	98 109	127 162	121 174	137 808
6 Total	29 154 843	30 125 489	51 271 876	4 238 680	4 236 844	4 488 265	4 436 848	4 716 396
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	843 025	856 206	1 433 555	113 892	106 966	115 365	123 240	131 067
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	678 259	737 244	1 233 021	112 100	107 850	110 227	99 918	124 667
11 Total	1 521 284	1 593 450	2 666 576	225 392	214 816	225 592	223 158	255 734
Total Generation								
12 Hydro	1 201 177	1 461 777	2 170 445	208 089	178 775	202 689	162 948	216 767
13 Steam-conventional	28 004 604	28 556 380	49 111 886	4 038 290	4 060 522	4 265 147	4 270 001	4 473 322
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	59 644	65 350	106 417	6 206	6 404	8 632	5 965	19 566
16 Combustion turbine	1 410 702	1 635 432	2 549 704	212 087	205 959	237 389	221 092	262 475
17 Total	30 676 127	31 718 939	53 938 452	4 464 672	4 451 660	4 713 857	4 660 006	4 972 130
Receipts								
18 Provinces	1 440 067	1 160 927	2 117 759	209 759	123 185	147 073	119 281	78 394
19 United States-purchased	47 795	26 887	53 067	250	3 638	-	642	742
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	47 795	26 887	53 067	250	3 638	-	642	742
Deliveries								
22 Provinces -firm	143 927	201 987	247 639	14 736	13 710	29 958	26 518	18 750
23 -non-firm	303 182	344 627	682 187	40 687	88 401	77 407	82 417	90 093
24 -total	447 109	546 614	929 826	55 423	102 111	107 365	108 935	108 883
25 United States-firm	6 550	51 826	100 392	13 984	40 284	-	-	39 574
26 -non-firm	21 500	1 037	21 500	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	28 050	52 863	121 892	13 984	40 284	-	-	39 574
29 Total deliveries	475 159	599 477	1 051 718	69 407	142 395	107 365	108 935	148 457
30 Total Available	31 688 830	32 307 276	55 057 560	4 605 274	4 436 088	4 753 565	4 670 994	4 902 809

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1998

JAN. 1998	FEB. 1998	MAR. 1998	APR. 1998	MAY 1998	JUNE 1998	JULY 1998	JULY 1997
JAN. 1998	FEV. 1998	MARS 1998	AVR. 1998	MAI 1998	JUIN 1998	JUI. 1998	JUI. 1997
MW.H							
333 686	296 088	265 319	257 792	231 783	338 633	556 538	386 606
1 219 585	1 046 232	1 071 741	938 791	949 283	918 991	967 551	964 690
-	-	-	-	-	-	-	-
25	17	17	20	14	19	6	16
43 504	17 374	45 728	19 542	27 224	22 791	5 944	5 736
1 596 800	1 359 711	1 382 805	1 216 145	1 208 304	1 280 434	1 530 039	1 357 048
SASKATCHEWAN							
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
Livrailles							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livrailles totales							
1 756 208	1 458 955	1 851 220	1 395 769	1 403 081	1 380 173	1 413 039	1 431 846
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
Livrailles							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livrailles totales							
56 881	111 461	205 742	149 453	208 432	262 871	166 087	213 625
2 104	637	2 217	215	10 550	10 938	226	-
2 104	637	2 217	215	10 550	10 938	226	-
Total disponible							
18 466	19 075	42 755	23 132	43 830	40 389	14 340	15 563
68 778	56 551	32 002	37 447	38 505	29 925	81 419	34 754
87 244	75 626	74 757	60 579	62 335	70 314	95 759	50 317
Livrailles							
Autres prov.-souscrit							22
-non-souscrit							23
-total							24
Aux							
États-Unis -souscrit							25
-non-souscrit							26
-autres							27
-total							28
Livrailles totales							
108 564	98 691	77 657	62 941	82 410	70 314	58 900	56 267
4 981 488	4 386 601	4 812 043	4 483 955	4 496 642	4 479 120	4 697 427	4 607 707
Total disponible							

ELECTRIC ENERGY - JULY 1998

	CUM. 1997	CUM. 1998	YEAR 1997	AUG. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
	CUM. 1997	CUM. 1998	ANN. 1997	AOUT 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
MW.H								
BRITISH COLUMBIA								
Utility Generation								
1 Hydro	27 127 411	27 147 514	51 330 542	4 508 605	3 864 918	4 820 415	5 220 892	5 788 301
2 Steam-conventional	896 309	1 222 493	1 642 733	290 925	324 983	76 306	27 502	26 708
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	33 797	39 982	60 807	4 114	3 584	6 734	4 794	7 784
5 Combustion turbine	- 264	1 758	- 411	-23	-49	-41	7	-41
6 Total	28 057 253	28 411 747	53 033 671	4 803 621	4 193 436	4 903 414	5 253 195	5 822 752
Industry Generation								
7 Hydro	6 157 632	5 852 597	10 402 064	793 132	760 569	872 652	913 970	904 109
8 Steam-conventional	1 523 092	1 320 658	2 383 675	139 695	159 393	176 340	203 909	181 246
9 Internal combustion	4 530	3 973	8 931	1 975	372	724	646	684
10 Combustion turbine	502 999	494 864	869 715	70 179	67 242	77 021	74 039	78 235
11 Total	8 188 253	7 672 092	13 664 385	1 004 981	987 576	1 126 737	1 192 564	1 164 274
Total Generation								
12 Hydro	33 285 043	33 000 111	61 732 606	5 301 737	4 625 487	5 693 067	6 134 862	6 692 410
13 Steam-conventional	2 419 401	2 543 151	4 026 408	430 620	484 376	252 646	231 411	207 954
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	38 327	43 955	69 738	6 089	3 956	7 458	5 440	8 468
16 Combustion turbine	502 735	496 622	869 304	70 156	67 193	76 980	74 046	78 194
17 Total	36 245 506	36 083 839	66 698 056	5 808 602	5 181 012	6 030 151	6 445 759	6 987 026
Receipts								
18 Provinces	383 116	418 054	813 668	50 205	98 594	86 159	92 421	103 173
19 United States-purchased	2 629 694	2 981 645	3 502 689	185 491	364 508	127 487	101 247	94 262
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	2 629 694	2 981 645	3 502 689	185 491	364 508	127 487	101 247	94 262
Deliveries								
22 Provinces -firm	7 884	1 311	8 763	133	137	173	231	205
23 -non-firm	1 305 796	926 165	1 930 563	196 491	109 818	138 238	113 105	67 115
24 -total	1 313 680	927 476	1 939 326	196 624	109 955	138 411	113 336	67 320
25 United States-firm	361 245	472 941	860 706	90 600	93 397	92 042	88 791	114 631
26 -non-firm	2 974 050	3 272 972	9 030 903	1 174 999	1 203 343	1 117 496	1 312 822	1 248 193
27 -other	194 886	230 148	303 369	20 543	9 749	14 189	26 328	37 074
28 -total	3 530 181	3 976 061	10 174 978	1 286 142	1 306 489	1 223 727	1 428 541	1 399 898
29 Total deliveries	4 843 861	4 903 537	12 114 304	1 482 766	1 416 446	1 362 138	1 541 877	1 467 218
30 Total Available	34 414 485	34 580 001	58 900 109	4 861 532	4 227 670	4 881 659	5 097 550	5 717 243
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	129 354	161 055	259 153	18 804	21 370	24 732	29 208	35 685
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	89 175	23 199	117 279	2 740	2 775	2 685	10 086	9 818
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	218 529	184 254	376 432	21 544	24 145	27 417	39 294	45 503
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	129 354	161 055	259 153	18 804	21 370	24 732	29 208	35 685
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	89 175	23 199	117 279	2 740	2 775	2 685	10 086	9 818
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	218 529	184 254	376 432	21 544	24 145	27 417	39 294	45 503
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	218 529	184 254	376 432	21 544	24 145	27 417	39 294	45 503

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1998

JAN. 1998	FEB. 1998	MAR. 1998	APR. 1998	MAY 1998	JUNE 1998	JULY 1998	JULY 1997
JAN. 1998	FEV. 1998	MARS 1998	AVR. 1998	MAI 1998	JUIN 1998	JUI. 1998	JUI. 1997
MW.H							
COLombie-BRITANNIQUE							
Production des services							
5 381 320	3 906 052	4 128 721	4 013 002	3 005 328	2 656 909	4 006 182	4 275 834
49 471	78 062	111 792	162 395	274 458	267 277	279 038	226 105
-	-	-	-	-	-	-	-
7 292	5 199	4 900	4 584	7 558	3 887	6 562	3 224
-25	-45	-37	-25	-48	4	1 934	-32
5 438 058	3 989 268	4 295 376	4 179 956	3 287 296	2 928 077	4 293 716	4 505 131
Production industrielle							
866 490	751 739	852 721	829 607	838 056	840 761	873 183	816 547
188 656	168 671	199 145	190 292	187 484	174 656	211 754	187 357
1 087	539	884	620	721	59	63	228
78 307	71 584	77 435	65 210	68 260	68 422	65 646	57 744
1 184 540	992 533	1 130 185	1 085 729	1 094 561	1 083 898	1 150 646	1 061 876
Production totale							
6 247 810	4 657 791	5 031 442	4 842 609	3 843 424	3 497 670	4 879 365	5 092 381
238 127	246 733	310 937	352 687	461 942	441 933	490 792	413 462
-	-	-	-	-	-	-	-
8 375	5 738	5 784	5 204	8 279	3 946	6 625	3 452
78 282	71 539	77 398	65 185	68 212	68 426	67 580	57 712
6 572 598	4 981 801	5 425 561	5 265 685	4 381 857	4 011 975	5 444 362	5 567 007
Réceptions							
82 739	68 076	43 947	48 174	43 665	39 880	91 573	45 099
226 405	335 273	257 495	295 140	582 694	795 812	488 826	262 624
-	-	-	-	-	-	-	-
226 405	335 273	257 495	295 140	582 694	795 812	488 826	262 624
Livraisons							
234	233	187	209	163	156	129	155
42 490	92 771	151 258	136 012	193 101	209 936	60 597	200 899
42 724	93 004	151 445	136 221	193 264	210 092	60 726	201 054
109 357	98 748	103 424	69 375	7 197	7 254	77 586	44 931
710 803	425 944	339 117	670 499	143 043	96 109	887 457	1 100 733
36 812	52 430	43 014	29 134	19 346	30 327	19 085	15 289
856 972	577 122	485 555	769 008	169 586	133 690	984 128	1 160 953
899 696	670 126	677 000	905 229	362 850	343 782	1 044 854	1 362 007
5 982 046	4 715 024	5 050 003	4 703 770	4 645 366	4 503 885	4 979 907	4 512 723
Livraisons totales							
Total disponible							
YUKON							
Production des services							
38 302	22 900	24 237	20 092	19 388	17 507	18 629	17 472
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10 045	3 011	2 937	2 682	1 526	1 519	1 479	2 784
-	-	-	-	-	-	-	-
48 347	25 911	27 174	22 774	20 914	19 026	20 108	20 256
Production industrielle							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Production totale							
38 302	22 900	24 237	20 092	19 388	17 507	18 629	17 472
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10 045	3 011	2 937	2 682	1 526	1 519	1 479	2 784
-	-	-	-	-	-	-	-
48 347	25 911	27 174	22 774	20 914	19 026	20 108	20 256
Réceptions							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons totales							
48 347	25 911	27 174	22 774	20 914	19 026	20 108	20 256
Total disponible							

	CUM. 1997	CUM. 1998	YEAR 1997	AUG. 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
	CUM. 1997	CUM. 1998	ANN. 1997	AOUT 1997	SEP. 1997	OCT. 1997	NOV. 1997	DEC. 1997
MW.H								
NORTHWEST TERRITORIES								
Utility Generation								
1 Hydro	143 040	130 708	246 450	16 809	20 359	21 318	21 029	23 895
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	140 965	132 043	232 639	16 895	16 531	17 928	18 587	21 733
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	284 005	262 751	479 089	33 704	36 890	39 246	39 616	45 628
Industry Generation								
7 Hydro	26 898	21 839	45 625	4 096	4 282	3 314	2 875	4 160
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	112 620	54 180	187 293	16 043	16 056	16 525	15 466	10 583
10 Combustion turbine	59 771	61 316	104 054	8 305	8 480	8 675	9 127	9 696
11 Total	199 289	137 335	336 972	28 444	28 818	28 514	27 468	24 439
Total Generation								
12 Hydro	169 938	152 547	292 075	20 905	24 641	24 632	23 904	28 055
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	253 585	186 223	419 932	32 938	32 587	34 453	34 053	32 316
16 Combustion turbine	59 771	61 316	104 054	8 305	8 480	8 675	9 127	9 696
17 Total	483 294	400 086	816 061	62 148	65 708	67 760	67 084	70 067
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	483 294	400 086	816 061	62 148	65 708	67 760	67 084	70 067

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1998

JAN. 1998	FEB. 1998	MAR. 1998	APR. 1998	MAY 1998	JUNE 1998	JULY 1998	JULY 1997
JAN. 1998	FEV. 1998	MARS 1998	AVR. 1998	MAI 1998	JUIN 1998	JUI. 1998	JUI. 1997
MW.H							
23 512	22 032	21 805	20 396	16 931	12 611	13 421	18 176
-	-	-	-	-	-	-	-
21 949	19 567	20 060	15 470	15 368	20 236	19 393	20 616
-	-	-	-	-	-	-	-
45 461	41 599	41 865	35 866	32 299	32 847	32 814	38 792
3 595	3 454	3 500	3 101	3 301	2 688	2 200	4 959
-	-	-	-	-	-	-	-
9 442	7 954	7 801	7 364	7 335	7 034	7 210	15 785
9 771	8 661	8 749	8 475	8 358	9 020	8 282	7 926
22 808	20 109	20 050	18 940	18 954	18 742	17 692	28 670
27 107	25 486	25 305	23 497	20 232	15 299	15 621	23 135
-	-	-	-	-	-	-	-
31 391	27 561	27 861	22 834	22 703	27 270	26 603	36 401
9 771	8 661	8 749	8 475	8 358	9 020	8 282	7 926
68 269	61 708	61 915	54 806	51 293	51 589	50 506	67 462
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
68 269	61 708	61 915	54 806	51 293	51 589	50 506	67 462
TERRITOIRES DU NORD-OUEST							
Production des services							
Hydraulique							
Vapeur-classique							
Vapeur-nucléaire							
Combustion interne							
Turbines à combustion							
Total							
Production industrielle							
Hydraulique							
Vapeur-classique							
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							
Total disponible							

Supplement your
print data with

Vos données imprimées
ne sauraient être complètes sans

www.statcan.ca

Online catalogue

Le catalogue en direct

Database access

L'accès aux bases de données

The Daily for news

Le Quotidien pour les nouvelles

Electronic publications

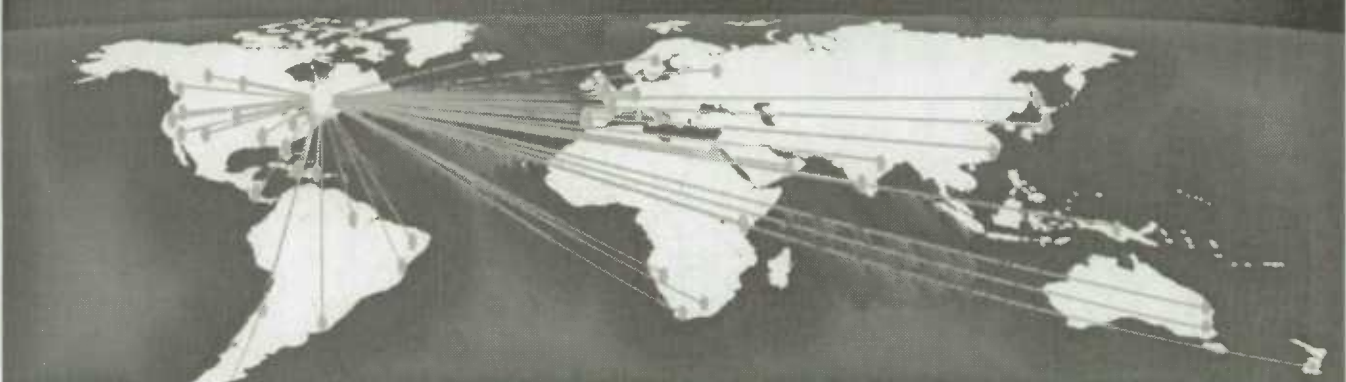
Les publications téléchargées

*The latest economic
indicators*

*Les derniers indicateurs
économiques*

Statistics to go
for Canadians online

Des statistiques pour emporter
pour les gens branchés



THE STATISTICS CANADA EARLY MORNING START-UP SPECIAL

Every morning at 8:30 a.m., Monday to Friday, Internet users can display the day's top socio-economic data simply by selecting **Daily News** on Statistic Canada's Web site at www.statcan.ca. There is no charge for this service.

The Daily is an early-bird review of the latest official data and information released by Statistics Canada. Key economic indicators like employment rates and the Consumer Price Index, in addition to a wide range of business-related information, make **The Daily** the #1 choice for business people who want to keep up-to-date on the country's most important economic developments... as they happen. It is also the best source for concise briefs on the state of the economy and Canadian society in general.

HERE'S JUST A TASTE OF WHAT YOU'LL FIND AT OUR SITE:

- gross domestic product
- income characteristics
- household information
- population statistics
- motor vehicle sales
- fuel prices
- international trade
- agricultural data
- employment rates
- consumer price indexes
- international transactions in securities
- census data

- investment
- wholesale and retail trade
- national accounts and balance of payments
- shipments
- travel statistics
- construction
- manufacturing
- ... and more

FIND OUT WHY JOURNALISTS ACROSS CANADA ACCESS **THE DAILY** EVERY WORKING DAY

The media has long relied on **The Daily** for the information contained in many of the news reports Canadians read or listen to on a regular basis. Now you, too, can link up to this same information quickly and conveniently. What's more, **The Daily** will keep you tuned to the timing and delivery of major Statistics Canada releases and the arrival of our newest products and services.

So, pull up a chair and visit us at our Web site soon. We want your day to get off to the right start.

POUR PIED : **L'** STATISTI

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010270410

des 8 h 30, du lundi au vendredi, les utilisateurs d'Internet peuvent consulter les principales données socioéconomiques de la journée en accédant aux **Nouvelles du Quotidien** sur le site Web de Statistique Canada à www.statcan.ca. Le service est gratuit.

Le Quotidien permet un survol rapide des plus récentes données et analyses officielles que diffuse Statistique Canada. Des indicateurs économiques clés tels que les taux d'emploi et les indices des prix à la consommation, auxquels s'ajoute l'éventail des données sur l'activité commerciale, font du **Quotidien** le choix idéal pour les gens d'affaires qui souhaitent être informés des faits saillants de l'économie... dès qu'ils surviennent. C'est aussi la source par excellence de résumés succincts sur l'état de l'économie et de la société canadienne en général.

VOICI UN APERÇU DU CONTENU :

- produit intérieur brut
- caractéristiques du revenu
- renseignements sur les ménages
- opérations internationales en valeurs mobilières
- données de recensement
- données sur les investissements
- commerce de gros et de détail
- comptes nationaux et balance des paiements
- livraisons manufacturières
- statistiques des voyages
- construction
- fabrication
- ... et plus

VOYEZ POURQUOI, PARTOUT AU PAYS, LES JOURNALISTES LISENT **LE QUOTIDIEN** CHAQUE JOUR OUVRABLE

Depuis longtemps, les médias puissent dans **Le Quotidien** l'information qui alimente un bon nombre de reportages que les Canadiens lisent ou entendent régulièrement. Désormais, vous aussi pouvez y accéder rapidement et en temps utile. **Le Quotidien** vous informera de l'heure et de la parution des principaux communiqués de Statistique Canada et de l'arrivée de nos plus récents produits et services.

Pour partir du bon pied, ne tardez pas! Visitez notre site Web :

<http://www.statcan.ca>



729M15C96302

Forgetting Something?

Changing companies or even moving with the same company can be a very exciting time! So many things to do and so many details to look after... and then there's the packing... yikes!

There is one step that is essential to ensuring that you reach your destination with all the tools you need to do the job...

Let us know where you're moving to!

Don't forget to give us your new address so that you can continue to receive your subscriptions. To ensure that you don't miss an issue, please fill in the form below and fax a copy to 1-800-889-9734.

I've moved!

Please update the address on all my subscriptions.

Customer Number / Client n°

Name / Nom

Company / Compagnie

Department / Ministère

Attention

Address / Adresse

City/ Ville

Province

Postal Code / Code postal

()

Phone / Téléphone

()

Fax / Télécopieur

You forgot something?

Changer de compagnie ou même déménager avec la compagnie peut être une expérience très excitante! Tant de choses à faire et de détails à considérer... et puis il y a l'emballage... aah!

Il existe un élément essentiel afin de garantir que vous atteigniez votre destination avec tous les outils dont vous avez besoin pour faire votre travail...



Let us know where you're moving to!

N'oubliez pas de nous communiquer votre nouvelle adresse afin que vous puissiez continuer de profiter de vos abonnements. Afin que vous ne ratiez aucun numéro, veuillez remplir la formule ci-dessous et envoyer une télécopie au 1-800-889-9734.

I've moved!

Please update the address on all my subscriptions.

Name / Nom

Attention

Fax / Télécopieur