

2-3
Catalogue 57-001 Monthly

July 1990

Electric power statistics

Catalogue 57-001 Mensuel

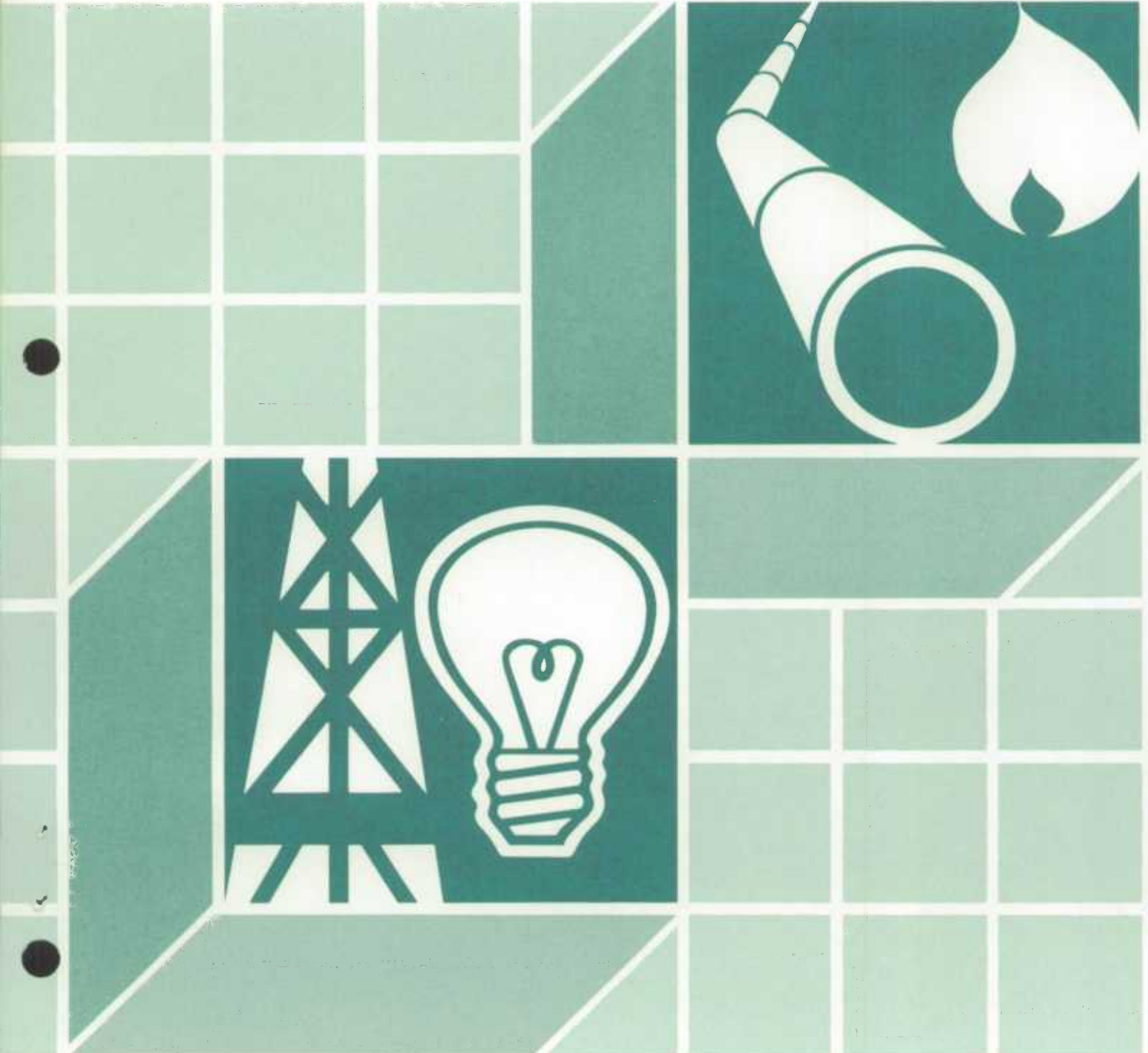
Juillet 1990

Statistique de l'énergie électrique

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

OCT 11 1990

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 on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographique sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Division

July 1990

Electric power statistics

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

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 of the Minister of
Supply and Services Canada.

October 1990

Price: Canada: \$10.00 per issue, \$100.00 annually
United States: US\$12.00 per issue, US\$120.00 annually
Other Countries: US\$14.00 per issue, US\$140.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 58, No. 7

ISSN 0380-0229

Ottawa

Statistique Canada

Division de l'industrie

Juillet 1990

Statistique de l'énergie électrique

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

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 du
ministre des Approvisionnements et Services Canada.

October 1990

Prix : Canada : 10 \$ l'exemplaire, 100 \$ par année
États-Unis : 12 \$ US l'exemplaire, 120 \$ US par année
Autres pays : 14 \$ US l'exemplaire, 140 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 58, n° 7

ISSN 0380-0229

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- ^x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

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

GW.h (gigawatt hour) = " " $\times 10^9$

MW.h (megawatt hour) = " " $\times 10^6$

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

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres non disponibles.
- ... 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 du secret.

Mesure métrique

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

GW.h (gigawatt heure) = " " $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = " " $\times 10^6$

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

Electric Power Statistics

July 1990

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in July 1990 decreased to 35 588 gigawatt hours (GWh), down 3.2% from the corresponding month last year. Exports decreased 21.1% to 2 192 GWh, while imports climbed from 659 GWh to 1 146 GWh.
- Year-to-date figures show net generation at 269 906 GWh, down 5.1% over the previous year's period. Exports, at 8 409 GWh, were down 41.3%, while imports, at 12 695 GWh, were up 126.5%.

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.

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. The resultant data are published in the following catalogues.

- 57-202 Electric Power Statistics, - Volume II - Annual Statistics.
- 57-204 Electric Power Statistics, - Volume I - Annual Electric Power Survey of Capability and Load.
- 57-206 Electric Power Statistics, - Volume III - Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment.

Énergie électrique

Juillet 1990

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en juillet 1990 a diminué à 35 588 gigawattheures (GWh), une diminution de 3.2% comparativement à juillet 1989. Les exportations ont diminué de 21.1%, pour atteindre 2 192 GWh, alors que les importations sont passées de 659 GWh à 1 146 GWh.
- Les données cumulatives pour les sept premiers mois de 1990 montrent une production nette de 269 906 GWh, soit une diminution de 5.1% en regard de la période correspondante de 1989. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une baisse de 41.3% pour s'inscrire à 8 409 GWh et les importations ont subi une hausse de 126.5% pour se chiffrer à 12 695 GWh.

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 MWh/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

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. Les données qui en résultent sont publiées dans les catalogues suivants.

- 57-202 Statistique de l'énergie électrique - Volume II - Statistiques annuelles.
- 57-204 Statistique de l'énergie électrique - Volume I - Enquête annuelle sur la puissance maximale et sur la charge des réseaux.
- 57-206 Statistique de l'énergie électrique - Volume III - Inventaire des moteurs primaires et des générateurs électriques.

Electric Energy - July 1990

No	MW.H								
	Cum. 1989	Cum. 1990	Ann. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989	
	Cum. 1989	Cum. 1990	Ann. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989	
Canada									
Utility Generation									
1	Hydro	154 092 350	151 265 623	258 488 085	18 708 210	17 407 271	19 298 251	22 166 144	26 815 859
2	Steam-conventional	61 913 084	56 277 853	108 410 759	8 281 610	8 079 212	8 902 130	9 824 163	11 410 560
3	Steam-nuclear	44 684 499	38 331 574	75 350 595	6 248 854	5 991 852	5 955 427	5 625 949	6 844 014
4	Internal combustion	406 212	448 435	692 496	45 104	48 667	55 212	64 574	72 727
5	Gas turbine	438 866	388 599	824 796	55 901	42 421	57 442	60 754	169 412
6	Total	261 535 011	246 712 084	443 766 731	33 339 679	31 569 423	34 268 462	37 741 584	45 312 572
Industry Generation									
7	Hydro	17 427 237	17 831 724	29 154 182	2 433 713	2 125 383	2 154 329	2 399 800	2 613 720
8	Steam-conventional	3 883 053	4 029 374	6 583 702	536 041	481 595	535 271	565 918	581 824
9	Internal combustion	60 039	53 571	105 668	8 849	10 299	10 446	7 632	8 403
10	Gas turbine	1 449 447	1 279 115	2 541 436	195 760	211 301	218 177	234 372	232 379
11	Total	22 819 776	23 193 784	38 384 988	3 174 363	2 828 578	2 918 223	3 207 722	3 436 326
Total Generation									
12	Hydro	171 519 587	169 097 347	287 642 267	21 141 923	19 532 654	21 452 580	24 565 944	29 429 579
13	Steam-conventional	65 796 137	60 307 227	114 994 461	8 817 651	8 560 807	9 437 401	10 390 081	11 992 384
14	Steam-nuclear	44 684 499	38 331 574	75 350 595	6 248 854	5 991 852	5 955 427	5 625 949	6 844 014
15	Internal combustion	466 251	502 006	798 164	53 953	58 966	65 658	72 206	81 130
16	Gas turbine	1 888 313	1 667 714	3 366 232	251 661	253 722	275 619	295 126	401 791
17	Total	284 354 787	269 905 868	482 151 719	36 514 042	34 398 001	37 186 685	40 949 306	48 748 898
Receipts									
Provinces									
18	United States	-purchased	2 557 924	10 922 678	8 746 570	550 587	655 863	1 404 321	1 808 396
19		-other	3 047 757	1 771 942	3 977 052	247 289	259 259	68 945	212 154
20		-total	5 605 681	12 694 620	12 723 622	797 876	915 122	1 473 266	2 020 550
21									1 769 479
Deliveries									
Provinces									
22		-firm							
23		-non-firm							
24		-total							
25	United States	-firm	4 709 502	3 877 254	8 378 054	846 916	870 828	930 556	472 341
26		-non-firm	6 931 218	3 826 874	10 013 146	1 216 944	531 452	344 473	370 699
27		-other	2 689 520	704 917	3 697 305	426 782	294 726	44 526	123 381
28		-total	14 330 240	8 409 045	22 088 505	2 490 642	1 697 006	1 319 555	966 421
29	Total deliveries	14 330 240	8 409 045	22 088 505	2 490 642	1 697 006	1 319 555	966 421	1 284 641
30	Total Available	275 630 228	274 191 443	472 786 836	34 821 276	33 616 117	37 340 396	42 003 435	49 375 384
Newfoundland									
Utility Generation									
1	Hydro	18 880 829	20 483 566	32 371 857	1 992 036	1 935 093	2 433 782	3 061 655	4 068 462
2	Steam-conventional	1 372 343	1 240 712	2 023 283	87 688	96 844	133 182	157 432	175 794
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	641	2 535	706	1	34	15	1	14
5	Gas turbine	2 556	12 170	5 026	415	207	269	- 528	2 107
6	Total	20 256 369	21 738 983	34 400 872	2 080 140	2 032 178	2 567 248	3 218 560	4 246 377
Industry Generation									
7	Hydro	262 577	220 308	460 356	29 127	41 171	45 170	41 865	40 446
8	Steam-conventional	2 780	1 921	2 780	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Total	265 357	222 229	463 136	29 127	41 171	45 170	41 865	40 446
Total Generation									
12	Hydro	19 143 406	20 703 874	32 832 213	2 021 163	1 976 264	2 478 952	3 103 520	4 108 908
13	Steam-conventional	1 375 123	1 242 633	2 026 063	87 688	96 844	133 182	157 432	175 794
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	641	2 535	706	1	34	15	1	14
16	Gas turbine	2 556	12 170	5 026	415	207	269	- 528	2 107
17	Total	20 521 726	21 961 212	34 864 008	2 109 267	2 073 349	2 612 418	3 260 425	4 286 823
Receipts									
Provinces									
18	United States	-purchased	-	-	-	-	-	-	-
19		-other	-	-	-	-	-	-	-
20		-total	-	-	-	-	-	-	-
21			-	-	-	-	-	-	-
Deliveries									
Provinces									
22		-firm	14 231 541	15 482 175	24 367 834	1 461 184	1 377 160	1 741 343	2 304 470
23		-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
24		-total	14 231 541	15 482 175	24 367 834	1 461 184	1 377 160	1 741 343	2 304 470
25	United States	-firm	-	-	-	-	-	-	-
26		-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
27		-other	-	-	-	-	-	-	-
28		-total	-	-	-	-	-	-	-
29	Total deliveries	14 231 541	15 482 175	24 367 834	1 461 184	1 377 160	1 741 343	2 304 470	3 252 136
30	Total Available	6 290 185	6 479 037	10 496 174	648 083	696 189	871 075	955 955	1 034 687

Electric Energy - July 1990

No	Cum. 1989	Cum. 1990	Year 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989	
	Cum. 1989	Cum. 1990	Ann. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989	
MWH									
Prince Edward Island									
Utility Generation									
1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	52 366	48 154	96 627	4 439	-	5 394	8 116	26 312	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	1 596	3 230	7 781	389	202	708	703	4 183	
6	53 962	51 384	104 408	4 828	202	6 102	8 819	30 495	
Industry Generation									
7	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total Generation									
12	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	52 366	48 154	96 627	4 439	-	5 394	8 116	26 312	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	1 596	3 230	7 781	389	202	708	703	4 183	
17	53 962	51 384	104 408	4 828	202	6 102	8 819	30 495	
Receipts									
18	358 450	380 131	622 358	57 731	57 731	54 636	53 966	39 844	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deliveries									
22	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	
30	Total Available	412 412	431 515	726 766	62 559	57 933	60 738	62 785	70 339
Nova Scotia									
Utility Generation									
1	603 686	684 594	902 164	45 066	26 085	58 968	82 098	86 261	
2	4 404 678	4 756 034	7 901 965	631 707	644 297	676 499	682 451	862 333	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	14 175	13 778	67 879	1 177	661	1 046	4 598	46 222	
6	5 022 539	5 454 406	8 872 008	677 950	671 043	736 513	769 147	994 816	
Industry Generation									
7	22 489	19 904	37 077	2 760	2 970	2 961	2 859	3 038	
8	143 179	177 031	258 667	23 227	17 220	26 813	24 914	23 314	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	165 668	196 935	295 744	25 987	20 190	29 774	27 773	26 352	
Total Generation									
12	626 175	704 498	939 241	47 826	29 055	61 929	84 957	89 299	
13	4 547 857	4 933 065	8 160 632	654 934	661 517	703 312	707 365	885 647	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	14 175	13 778	67 879	1 177	661	1 046	4 598	46 222	
17	5 188 207	5 651 341	9 167 752	703 937	691 233	766 287	796 920	1 021 168	
Receipts									
18	353 236	150 379	441 105	24 971	10 305	20 003	19 750	12 840	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deliveries									
22	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	155 400	88 308	341 081	60 615	52 922	39 371	12 094	20 679	
24	155 400	88 308	341 081	60 615	52 922	39 371	12 094	20 679	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Total deliveries	155 400	88 308	341 081	60 615	52 922	12 094	20 679	
30	Total Available	5 386 043	5 713 412	9 267 776	668 293	648 616	746 919	804 576	1 013 329

L'énergie électrique - Juillet 1990

Jan. 1990	Feb. 1990	Mar 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990	July 1989		
Jan. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990	Jui. 1989		N°
MWH									
Ile-du-Prince-Édouard									
								Production des services	
18 915	12 607	5 208	-	1 788	2 751	6 885	4 682	Hydraulique	1
								Vapeur-classique	2
								Vapeur-nucléaire	3
								Combustion interne	4
171	403	863	258	1 332	143	60	29	Turbines à gaz	5
19 086	13 010	6 071	258	3 120	2 894	6 945	4 711	Total	6
								Production industriel	
								Hydraulique	7
								Vapeur-classique	8
								Combustion interne	9
								Turbines à gaz	10
								Total	11
								Production totale	
18 915	12 607	5 208	-	1 788	2 751	6 885	4 682	Hydraulique	12
								Vapeur-classique	13
								Vapeur-nucléaire	14
								Combustion interne	15
171	403	863	258	1 332	143	60	29	Turbines à gaz	16
19 086	13 010	6 071	258	3 120	2 894	6 945	4 711	Total	17
								Receptions	
46 554	48 048	57 926	58 389	58 261	55 647	55 306	54 302	Autres provinces	18
								Etats-Unis -achats	19
								-autres	20
								-total	21
								Livraisons	
								Autres prov -souscrit	22
								-non-souscrit	23
								-total	24
								Aux	
								Etats-Unis -souscrit	25
								-non-souscrit	26
								-autres	27
								-total	28
								Livraisons totales	29
65 640	61 058	63 997	58 647	61 381	58 541	62 251	59 013	Total disponible	30
Nouvelle-Écosse									
								Production des services	
80 067	106 268	99 374	123 771	122 682	86 567	65 865	50 949	Hydraulique	1
833 058	756 140	758 259	634 444	613 071	577 533	583 529	644 000	Vapeur-classique	2
								Vapeur-nucléaire	3
								Combustion interne	4
4 847	6 047	1 749	-3	195	324	619	188	Turbines à gaz	5
917 972	868 455	859 382	758 212	735 948	664 424	650 013	695 137	Total	6
								Production industriel	
3 030	2 748	2 032	1 491	3 659	3 659	3 285	3 240	Hydraulique	7
31 625	28 918	28 770	19 041	22 670	20 737	25 270	25 118	Vapeur-classique	8
								Combustion interne	9
								Turbines à gaz	10
34 655	31 666	30 802	20 532	26 329	24 396	28 555	28 358	Total	11
								Production totale	
83 097	109 016	101 406	125 262	126 341	90 226	69 150	54 189	Hydraulique	12
864 683	785 058	787 029	653 485	635 741	598 270	608 799	669 118	Vapeur-classique	13
								Vapeur-nucléaire	14
								Combustion interne	15
4 847	6 047	1 749	-3	195	324	619	188	Turbines à gaz	16
952 627	900 121	890 184	778 744	762 277	688 820	678 568	723 495	Total	17
								Receptions	
19 589	21 387	17 601	26 549	25 421	12 493	27 339	7 857	Autres provinces	18
								Etats-Unis -achats	19
								-autres	20
								-total	21
								Livraisons	
								Autres prov -souscrit	22
9 962	10 002	14 117	12 501	14 745	16 115	10 866	76 624	-non-souscrit	23
9 962	10 002	14 117	12 501	14 745	16 115	10 866	76 624	-total	24
								Aux	
								Etats-Unis -souscrit	25
								-non-souscrit	26
								-autres	27
								-total	28
9 962	10 002	14 117	12 501	14 745	16 115	10 866	76 624	Livraisons totales	29
962 254	911 506	893 668	792 792	772 953	685 198	695 041	654 728	Total disponible	30

Electric Energy - July 1990

No	Cum 1989		Cum 1990		Year 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989
	Cum. 1989	Cum. 1990	Ann. 1989	Août 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989		
MWH										
New Brunswick										
Utility Generation										
1	Hydro	1 587 641	1 862 930	2 305 430	140 506	119 583	104 976	235 560	117 164	
2	Steam-conventional	4 982 376	5 164 167	9 193 551	686 028	662 728	830 747	977 248	1 054 424	
3	Steam-nuclear	2 932 683	2 994 851	5 268 773	474 373	458 649	476 515	449 460	477 093	
4	Internal combustion	318	-	485	43	-2	24	5	97	
5	Gas turbine	543	1 600	8 802	83	143	210	802	7 021	
6	Total	9 503 561	10 023 548	16 777 041	1 301 033	1 241 101	1 412 472	1 663 075	1 655 799	
Industry Generation										
7	Hydro	33 507	36 355	55 071	6 222	4 156	2 779	5 153	3 254	
8	Steam-conventional	450 322	404 913	756 642	58 369	53 712	67 460	62 835	63 944	
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Total	483 829	441 268	811 713	64 591	57 868	70 239	67 988	67 198	
Total Generation										
12	Hydro	1 621 148	1 899 285	2 360 501	146 728	123 739	107 755	240 713	120 418	
13	Steam-conventional	5 432 698	5 569 080	9 950 193	744 397	716 440	898 207	1 040 083	1 118 368	
14	Steam-nuclear	2 932 683	2 994 851	5 268 773	474 373	458 649	476 515	449 460	477 093	
15	Internal combustion	318	-	485	43	-2	24	5	97	
16	Gas turbine	543	1 600	8 802	83	143	210	802	7 021	
17	Total	9 987 390	10 464 816	17 588 754	1 365 624	1 298 969	1 482 711	1 731 063	1 722 997	
Receipts										
Provinces										
18	United States	1 521 668	1 375 535	2 307 961	264 274	98 400	225 763	26 793	171 063	
19	-purchased	36 647	14 796	57 132	3 280	3 004	1 154	9 868	3 179	
20	-other	127 914	67 266	206 371	16 420	20 297	9 324	13 716	18 700	
21	-total	164 561	82 062	263 503	19 700	23 301	10 478	23 584	21 879	
Deliveries										
Provinces										
22	-firm	125 716	149 220	258 645	35 776	19 173	20 438	27 748	29 794	
23	-non-firm	719 510	1 243 699	1 755 578	346 722	141 853	285 355	220 238	41 900	
24	-total	845 226	1 392 919	2 014 223	382 498	161 026	305 793	247 986	71 694	
United States										
25	-firm	1 402 563	1 343 525	2 398 821	200 501	198 393	204 278	191 198	201 888	
26	-non-firm	1 417 620	1 099 351	2 055 208	141 847	138 342	133 907	124 169	99 323	
27	-other	116 140	53 933	186 026	14 664	18 448	7 310	12 951	16 513	
28	-total	2 936 323	2 496 809	4 640 055	357 012	355 183	345 495	328 318	317 724	
29	Total deliveries	3 781 549	3 889 728	6 654 278	739 510	516 209	651 288	576 304	389 418	
30	Total Available	7 892 070	8 032 685	13 505 940	910 088	904 461	1 067 664	1 205 136	1 526 521	
Quebec										
Utility Generation										
1	Hydro	72 586 417	65 167 191	121 517 719	8 134 054	8 119 022	9 297 900	10 354 797	13 025 529	
2	Steam-conventional	603 502	1 335 452	1 352 875	3 072	3 400	134 238	190 975	417 688	
3	Steam-nuclear	2 550 632	2 388 503	4 820 386	458 574	476 873	463 560	455 816	414 931	
4	Internal combustion	130 598	161 165	220 849	12 647	13 701	17 682	20 527	25 694	
5	Gas turbine	7 695	-1 154	44 941	-111	-100	-175	3 322	34 310	
6	Total	75 878 844	69 051 157	127 956 770	8 608 236	8 612 896	9 913 205	11 025 437	13 918 152	
Industry Generation										
7	Hydro	10 303 926	10 012 469	16 891 579	1 490 822	1 198 427	1 117 474	1 306 345	1 474 585	
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Total	10 303 926	10 012 469	16 891 579	1 490 822	1 198 427	1 117 474	1 306 345	1 474 585	
Total Generation										
12	Hydro	82 890 343	75 179 660	138 409 298	9 624 876	9 317 449	10 415 374	11 661 142	14 500 114	
13	Steam-conventional	603 502	1 335 452	1 352 875	3 072	3 400	134 238	190 975	417 688	
14	Steam-nuclear	2 550 632	2 388 503	4 820 386	458 574	476 873	463 560	455 816	414 931	
15	Internal combustion	130 598	161 165	220 849	12 647	13 701	17 682	20 527	25 694	
16	Gas turbine	7 695	-1 154	44 941	-111	-100	-175	3 322	34 310	
17	Total	86 182 770	79 063 626	144 848 349	10 099 058	9 811 323	11 030 679	12 331 782	15 392 737	
Receipts										
Provinces										
18	United States	14 406 036	16 418 582	25 398 497	1 765 818	1 472 351	1 982 405	2 482 620	3 289 267	
19	-purchased	115 885	1 740 230	1 263 636	101 771	100 097	294 086	327 838	323 959	
20	-other	6 717	-702 052	-262 701	-61 499	-58 271	-134 967	162	-14 843	
21	-total	122 602	1 038 178	1 000 935	40 272	41 826	159 119	328 000	309 116	
Deliveries										
Provinces										
22	-firm	1 935 592	1 599 829	2 865 646	284 770	123 284	267 058	58 427	196 515	
23	-non-firm	75 358	85 562	132 852	18 167	7 561	4 088	19 451	8 227	
24	-total	2 010 950	1 685 391	2 998 498	302 937	130 845	271 146	77 878	204 742	
United States										
25	-firm	2 908 264	2 170 579	4 929 958	616 155	539 160	526 894	161 340	178 145	
26	-non-firm	759 956	143 325	775 862	607	4 728	3 056	1 672	5 843	
27	-other	-30 486	-716 957	-267 994	-28 802	-60 413	-143 279	38	-5 052	
28	-total	3 637 734	1 596 947	5 437 826	587 960	483 475	386 671	163 050	178 936	
29	Total deliveries	5 648 684	3 282 338	8 436 324	890 897	614 320	657 817	240 928	383 678	
30	Total Available	95 062 724	93 238 048	162 811 457	11 014 251	10 711 180	12 514 386	14 901 474	18 607 442	

L'énergie électrique - Juillet 1990

Jan. 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990	July 1989	
Jan. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990	Jui. 1989	N°
MWH								
Nouveau-Brunswick								
113 547	133 293	241 354	481 600	488 958	259 135	145 043	87 802	Production des services
1 014 878	999 778	952 463	754 640	413 655	468 281	560 472	611 536	Hydraulique 1
477 589	331 934	430 643	340 092	478 663	462 629	473 301	473 987	Vapeur-classique 2
-3	8	3	-3	-3	-1	-1	1	Vapeur-nucléaire 3
580	743	218	-	-37	123	-27	-	Combustion interne 4
1 606 591	1 465 756	1 624 681	1 576 329	1 381 236	1 190 167	1 178 788	1 173 326	Turbines à gaz 5
								Total 6
2 600	2 431	2 919	7 817	8 598	6 720	5 270	3 822	Production industriel
63 599	56 552	59 304	60 112	59 219	54 981	51 146	57 147	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
66 199	58 983	62 223	67 929	67 817	61 701	56 416	60 969	Turbines à gaz 10
								Total 11
116 147	135 724	244 273	489 417	497 556	265 855	150 313	91 624	Production totale
1 078 477	1 056 330	1 011 767	814 752	472 874	523 262	611 618	668 683	Hydraulique 12
477 589	331 934	430 643	340 092	478 663	462 629	473 301	473 987	Vapeur-classique 13
-3	8	3	-3	-3	-1	-1	1	Vapeur-nucléaire 14
580	743	218	-	-37	123	-27	-	Combustion interne 15
1 672 790	1 524 739	1 686 904	1 644 258	1 449 053	1 251 868	1 235 204	1 234 295	Turbines à gaz 16
								Total 17
180 536	163 144	82 873	375 739	95 897	241 471	235 875	128 057	Receptions
945	541	8 801	1 862	371	230	2 046	3 924	Autres provinces 18
18 611	17 209	17 552	7 952	3 839	-11 042	13 145	16 625	Etats-Unis -achats 19
19 556	17 750	26 353	9 814	4 210	-10 812	15 191	20 549	-autres 20
								-total 21
26 680	27 817	28 233	25 077	11 290	11 195	18 928	17 732	Livraisons
59 843	54 218	106 244	503 680	88 262	183 458	247 994	129 677	Autres prov -souscrit 22
86 523	82 035	134 477	528 757	99 552	194 653	266 922	147 409	-non-souscrit 23
								-total 24
200 743	148 129	187 177	169 556	223 612	208 058	206 250	205 081	Aux
148 756	119 439	123 785	200 099	186 250	187 613	133 409	140 744	Etats-Unis -souscrit 25
17 171	15 762	16 289	5 744	1 392	-13 700	11 275	15 035	-non-souscrit 26
366 670	283 330	327 251	375 399	411 254	381 971	350 934	360 860	-autres 27
								-total 28
453 193	365 365	461 728	904 156	510 806	576 624	617 856	508 269	Livraisons totales 29
1 419 689	1 340 268	1 334 402	1 125 655	1 038 354	905 903	868 414	874 632	Total disponible 30
Quebec								
11 249 647	10 301 202	10 789 030	9 590 930	8 579 877	7 507 494	7 149 011	7 804 705	Production des services
227 984	208 912	187 667	165 521	202 827	184 059	158 482	-3 483	Hydraulique 1
489 109	456 441	267 880	136 103	202 473	379 538	456 959	414 229	Vapeur-classique 2
36 771	33 696	21 791	19 555	18 689	15 650	15 013	12 823	Vapeur-nucléaire 3
		25	-424	-297	-217	-241	587	Combustion interne 4
12 003 511	11 000 251	11 266 393	9 911 685	9 003 569	8 086 524	7 779 224	8 228 861	Turbines à gaz 5
								Total 6
1 463 414	1 333 892	1 503 549	1 416 448	1 447 807	1 403 472	1 443 887	1 494 132	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
1 463 414	1 333 892	1 503 549	1 416 448	1 447 807	1 403 472	1 443 887	1 494 132	Turbines à gaz 10
								Total 11
12 713 061	11 635 094	12 292 579	11 007 378	10 027 884	8 910 966	8 592 898	9 298 837	Production totale
227 984	208 912	187 667	165 521	202 827	184 059	158 482	-3 483	Hydraulique 12
489 109	456 441	267 880	136 103	202 473	379 538	456 959	414 229	Vapeur-classique 13
36 771	33 696	21 791	19 555	18 689	15 650	15 013	12 823	Vapeur-nucléaire 14
		25	-424	-297	-217	-241	587	Combustion interne 15
13 466 925	12 334 143	12 769 942	11 328 133	10 451 376	9 489 996	9 223 111	9 722 993	Turbines à gaz 16
								Total 17
3 472 225	3 072 546	2 473 742	2 038 663	1 540 234	1 723 949	2 097 223	1 675 762	Receptions
141 895	256 776	335 809	271 732	165 582	184 368	384 068	54 401	Autres provinces 18
-28 615	38 740	7 724	-82 333	-145 352	-147 445	-344 771	-44 775	Etats-Unis -achats 19
113 280	295 516	343 533	189 399	20 230	36 923	39 297	9 626	-autres 20
								-total 21
216 421	191 777	115 064	408 691	127 187	269 666	271 023	134 060	Livraisons
4 475	20 721	25 528	12 424	8 106	8 521	5 787	14 402	Autres prov -souscrit 22
220 896	212 498	140 592	421 115	135 293	278 187	276 810	148 462	-non-souscrit 23
								-total 24
194 967	133 548	151 022	239 198	310 773	436 396	704 675	613 002	Aux
1 728	993	15 818	84 414	24 117	7 824	8 431	4 250	Etats-Unis -souscrit 25
-5 206	20	4 448	-80 016	-130 902	-148 570	-356 731	-15 204	-non-souscrit 26
191 489	134 561	171 288	243 596	203 988	295 650	356 375	602 048	-autres 27
								-total 28
412 385	347 059	311 880	664 711	339 281	573 837	633 185	750 510	Livraisons totales 29
16 640 045	15 355 146	15 275 337	12 891 484	11 672 559	10 677 031	10 726 446	10 657 871	Total disponible 30

Electric Energy - July 1990

No.	Cum. 1989		Cum. 1990		Year 1989		Aug. 1989		Sep. 1989		Oct. 1989		Nov. 1989		Dec. 1989	
	Cum. 1989	Cum. 1990	Ann. 1989	Ann. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989
MW·H																
Ontario																
1	Utility Generation															
2	Hydro	23 209 606	22 679 628	36 759 640	2 708 695	2 529 163	2 499 937	2 825 348	2 986 891							
3	Steam-conventional	20 445 909	17 167 983	35 314 172	2 496 628	2 366 443	2 551 727	3 273 124	4 180 341							
4	Steam-nuclear	39 201 184	32 948 220	65 261 436	5 315 907	5 056 330	5 015 352	4 720 673	5 951 990							
5	Internal combustion	267	247	512	5	26	108	48	58							
6	Gas turbine	11 568	7 840	34 722	884	1 791	3 135	2 048	15 296							
6	Total	82 868 534	72 803 918	137 370 482	10 522 119	9 953 753	10 070 259	10 821 241	13 134 576							
7	Industry Generation															
8	Hydro	1 194 157	1 112 577	1 865 064	148 854	118 039	116 336	142 159	145 519							
9	Steam-conventional	722 570	916 292	1 229 366	86 019	74 269	105 082	112 289	129 137							
10	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-							
11	Gas turbine	554 179	467 791	971 617	65 814	77 027	89 589	87 597	97 411							
11	Total	2 470 906	2 496 660	4 066 047	300 687	269 335	311 007	342 045	372 067							
12	Total Generation															
13	Hydro	24 403 763	23 792 205	38 624 704	2 857 549	2 647 202	2 616 273	2 967 507	3 132 410							
14	Steam-conventional	21 168 479	18 084 275	36 543 538	2 582 647	2 440 712	2 656 809	3 385 413	4 309 478							
15	Steam-nuclear	39 201 184	32 948 220	65 261 436	5 315 907	5 056 330	5 015 352	4 720 673	5 951 990							
16	Internal combustion	267	247	512	5	26	108	48	58							
17	Gas turbine	565 747	475 631	1 006 339	66 698	78 818	92 724	89 645	112 707							
17	Total	85 339 440	75 300 578	141 436 529	10 822 806	10 223 088	10 381 266	11 163 286	13 506 643							
18	Receipts															
19	Provinces	1 131 076	1 357 736	2 334 838	258 499	242 313	245 818	230 982	226 150							
20	United States -purchased	1 388 174	8 332 207	5 848 652	424 290	544 795	1 035 899	1 297 873	1 157 621							
21	-other	1 368 508	675 010	2 015 226	218 942	183 408	82 719	104 889	56 760							
21	-total	2 756 682	9 007 217	7 863 878	643 232	728 203	1 118 618	1 402 762	1 214 381							
22	Deliveries															
23	Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-							
24	-non-firm	49 839	79 507	91 371	4 838	2 331	9 908	3 880	20 575							
24	-total	49 839	79 507	91 371	4 838	2 331	9 908	3 880	20 575							
25	United States -firm	265 580	145 965	330 408	1 044	2 042	8 089	4 804	48 849							
26	-non-firm	2 214 083	65 977	2 383 924	63 955	63 129	28 205	9 253	5 299							
27	-other	1 139 386	372 584	1 599 386	158 671	155 814	70 721	40 260	34 534							
28	-total	3 619 049	584 526	4 313 718	223 670	220 985	107 015	54 317	88 682							
29	Total deliveries	3 668 888	664 033	4 405 089	228 508	223 316	116 923	58 197	109 257							
30	Total Available	85 558 310	85 001 498	147 230 156	11 496 029	10 970 288	11 628 779	12 738 833	14 837 917							
Manitoba																
1	Utility Generation															
2	Hydro	10 154 453	10 998 937	18 299 877	1 558 628	1 588 379	1 621 298	1 644 579	1 732 540							
3	Steam-conventional	209 409	218 350	357 374	-1 473	-1 505	-2 898	42 581	111 260							
4	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-							
5	Internal combustion	12 102	12 785	20 202	1 342	1 729	1 673	1 772	1 584							
6	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-							
6	Total	10 375 964	11 230 072	18 677 453	1 558 497	1 588 603	1 620 073	1 688 932	1 845 384							
7	Industry Generation															
8	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-							
9	Steam-conventional	32 990	34 430	57 430	5 290	4 030	2 420	6 620	6 080							
10	Internal combustion	3 273	3 746	5 769	430	429	467	575	595							
11	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-							
11	Total	36 263	38 176	63 199	5 720	4 459	2 887	7 195	6 675							
12	Total Generation															
13	Hydro	10 154 453	10 998 937	18 299 877	1 558 628	1 588 379	1 621 298	1 644 579	1 732 540							
14	Steam-conventional	242 399	252 780	414 804	3 817	2 525	- 478	49 201	117 340							
15	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-							
16	Internal combustion	15 375	16 531	25 971	1 772	2 158	2 140	2 347	2 179							
17	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-							
17	Total	10 412 227	11 268 248	18 740 652	1 564 217	1 593 062	1 622 960	1 696 127	1 852 059							
18	Receipts															
19	Provinces	628 800	591 291	1 125 700	81 775	82 900	100 072	105 123	127 030							
20	United States -purchased	978 651	787 365	1 517 549	16 909	7 050	72 960	172 019	269 960							
21	-other	-38 865	-41 441	-71 070	3 682	204	-8 750	-15 350	-11 991							
21	-total	939 786	745 924	1 446 479	20 591	7 254	64 210	156 669	257 969							
22	Deliveries															
23	Provinces -firm	151 082	348 290	677 286	61 371	136 507	152 361	75 159	100 806							
24	-non-firm	1 028 952	1 174 273	1 796 526	186 083	110 717	120 537	201 485	148 752							
24	-total	1 180 034	1 522 563	2 473 812	247 454	247 224	272 898	276 644	249 558							
25	United States -firm	123 127	81 886	242 843	28 056	17 718	73 528	171	243							
26	-non-firm	428 199	885 433	912 009	143 289	208 136	82 110	39 985	10 290							
27	-other	77 828	50 042	129 377	23 665	24 719	12 665	-4 349	-5 151							
28	-total	629 154	1 017 361	1 284 229	195 010	250 573	168 303	35 807	5 382							
29	Total deliveries	1 809 188	2 539 924	3 758 041	442 464	497 797	441 201	312 451	254 940							
30	Total Available	10 171 625	10 065 539	17 554 790	1 224 119	1 185 419	1 346 041	1 645 468	1 982 118							

L'énergie électrique - Juillet 1990

Jan. 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990	July 1989	
Jan. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990	Jui. 1989	N°
MWH								
Ontario								
3 073 780	2 796 350	3 229 450	3 316 511	3 624 018	3 273 863	3 365 656	3 072 027	Production des services
3 396 541	3 600 284	2 798 069	2 015 219	2 301 074	1 928 979	1 127 817	2 270 909	Hydraulique 1
5 605 037	4 493 309	5 159 352	4 720 382	3 336 484	4 022 143	5 611 513	5 547 594	Vapeur-classique 2
-	31	29	83	24	57	23	43	Vapeur-nucléaire 3
1 097	979	567	1 144	1 236	2 009	808	1 385	Combustion interne 4
12 076 455	10 890 953	11 187 467	10 053 339	9 262 836	9 227 051	10 105 817	10 891 958	Turbines à gaz 5
								Total 6
145 497	133 355	158 762	162 464	170 535	167 094	174 870	148 782	Production industriel
136 185	130 753	139 627	120 560	134 452	127 169	127 546	94 384	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
87 907	87 599	82 395	38 735	58 594	64 778	47 783	78 565	Combustion interne 9
369 589	351 707	380 784	321 759	363 581	359 041	350 199	321 731	Turbines à gaz 10
								Total 11
3 219 277	2 929 705	3 388 212	3 478 975	3 794 553	3 440 957	3 540 526	3 220 809	Production totale
3 532 726	3 731 037	2 937 696	2 135 779	2 435 526	2 056 148	1 255 363	2 365 293	Hydraulique 12
5 605 037	4 493 309	5 159 352	4 720 382	3 336 484	4 022 143	5 611 513	5 547 594	Vapeur-classique 13
-	31	29	83	24	57	23	43	Vapeur-nucléaire 14
89 004	88 578	82 962	39 879	59 830	66 787	48 591	79 950	Combustion interne 15
12 446 044	11 242 660	11 568 251	10 375 098	9 626 417	9 586 092	10 456 016	11 213 689	Turbines à gaz 16
								Total 17
222 883	222 020	237 702	166 669	188 565	178 845	141 052	217 211	Receptions
1 277 383	1 245 399	1 290 502	1 058 970	1 343 300	1 254 928	861 725	258 658	Autres provinces 18
61 266	60 017	105 262	100 435	80 664	97 531	169 835	273 971	Etats-Unis -achats 19
1 338 649	1 305 416	1 395 764	1 159 405	1 423 964	1 352 459	1 031 560	532 629	-autres 20
								-total 21
5 791	9 691	28 260	10 229	8 465	10 187	6 884	5 285	Livraisons
5 791	9 691	28 260	10 229	8 465	10 187	6 884	5 285	Autres prov. -souscrit 22
								-non-souscrit 23
								-total 24
41 559	6 337	13 443	30 713	24 533	8 350	21 030	5 084	Aux
4 085	3 159	7 670	315	756	1 351	48 641	82 362	Etats-Unis -souscrit 25
19 707	14 897	47 381	62 008	45 026	43 378	140 187	215 474	-non-souscrit 26
65 351	24 393	68 494	93 036	70 315	53 079	209 858	302 920	-autres 27
								-total 28
71 142	34 084	96 754	103 265	78 780	63 266	216 742	308 205	Livraisons totales 29
13 936 434	12 736 012	13 104 963	11 597 907	11 160 166	11 054 130	11 411 886	11 655 324	Total disponible 30
Manitoba								
1 727 379	1 576 391	1 576 822	1 382 265	1 482 551	1 631 667	1 621 862	1 358 717	Production des services
112 865	70 117	43 805	-2 991	-2 347	-1 554	-1 545	-1 547	Hydraulique 1
1 759	2 221	2 426	1 312	1 926	1 532	1 609	1 435	Vapeur-classique 2
1 842 003	1 648 729	1 623 053	1 380 586	1 482 130	1 631 645	1 621 926	1 358 605	Vapeur-nucléaire 3
								Combustion interne 4
								Turbines à gaz 5
								Total 6
7 470	6 640	6 520	4 550	3 390	4 070	1 790	3 340	Production industriel
598	550	599	544	544	444	467	355	Hydraulique 7
								Vapeur-classique 8
8 068	7 190	7 119	5 094	3 934	4 514	2 257	3 695	Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
								Total 11
1 727 379	1 576 391	1 576 822	1 382 265	1 482 551	1 631 667	1 621 862	1 358 717	Production totale
120 335	76 757	50 325	1 559	1 043	2 516	245	1 793	Hydraulique 12
2 357	2 771	3 025	1 856	2 470	1 976	2 076	1 790	Vapeur-classique 13
1 850 071	1 655 919	1 630 172	1 385 680	1 486 064	1 636 159	1 624 183	1 362 300	Vapeur-nucléaire 14
								Combustion interne 15
								Turbines à gaz 16
								Total 17
88 965	87 100	78 875	83 413	91 852	75 155	85 931	90 991	Receptions
168 924	213 299	204 617	136 359	64 166	-	-	86 318	Autres provinces 18
-5 433	-19 994	-36 942	-4 949	8 307	9 198	8 372	-7 926	Etats-Unis -achats 19
163 491	193 305	167 675	131 410	72 473	9 198	8 372	78 392	-autres 20
								-total 21
25 437	19 042	11 504	8 389	65 490	112 334	106 094	17 626	Livraisons
246 180	226 389	244 186	163 357	141 501	88 796	63 864	197 241	Autres prov. -souscrit 22
271 617	245 431	255 690	171 746	206 991	201 130	169 958	214 867	-non-souscrit 23
								-total 24
261	206	203	205	52 135	8 092	20 784	75 481	Aux
4 924	10 446	63 971	63 544	107 431	271 229	363 888	37 569	Etats-Unis -souscrit 25
3 055	-7 532	-20 604	8 414	21 212	27 783	23 824	7 808	-non-souscrit 26
2 130	3 120	43 570	72 163	180 778	307 104	408 496	120 858	-autres 27
								-total 28
273 747	248 551	299 260	243 909	387 769	508 234	578 454	335 725	Livraisons totales 29
1 828 780	1 687 773	1 577 462	1 356 594	1 262 620	1 212 278	1 140 032	1 195 958	Total disponible 30

L'énergie électrique - Juillet 1990

Jan. 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990	July 1989	
Jan. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990	Jui. 1989	N°
MWH								
Saskatchewan								
324 464	299 285	356 545	350 889	374 647	517 391	506 770	238 733	Production des services
946 786	830 107	765 136	691 382	664 455	453 011	509 847	774 161	Hydraulique 1
								Vapeur-classique 2
								Vapeur-nucléaire 3
185	212	168	169	149	155	97	126	Combustion interne 4
-31	-160	171	-67	867	4 789	362	5 553	Turbines à gaz 5
1 271 404	1 129 444	1 122 020	1 042 373	1 040 118	975 346	1 017 076	1 018 573	Total 6
								Production industriel
								Hydraulique 7
36 385	24 800	31 872	34 864	33 724	36 011	36 835	28 204	Vapeur-classique 8
								Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
36 385	24 800	31 872	34 864	33 724	36 011	36 835	28 204	Total 11
324 464	299 285	356 545	350 889	374 647	517 391	506 770	238 733	Production totale
983 171	854 907	797 008	726 246	698 179	489 022	546 682	802 365	Hydraulique 12
								Vapeur-classique 13
								Vapeur-nucléaire 14
185	212	168	169	149	155	97	126	Combustion interne 15
-31	-160	171	-67	867	4 789	362	5 553	Turbines à gaz 16
1 307 789	1 154 244	1 153 892	1 077 237	1 073 842	1 011 357	1 053 911	1 046 777	Total 17
								Réceptions
104 253	92 115	91 672	64 386	82 441	85 562	85 877	94 685	Autres provinces 18
300	2 063	1 875	250	1 484	5 575	850	6 400	Etats-Unis -achats 19
7 057	16 060	3 872	5 240	3 606	1 515	2 020	1 954	-autres 20
7 357	18 123	5 747	5 490	5 090	7 090	2 870	8 354	-total 21
								Livraisons
462	336	129	263	291	302	188	347	Autres prov. -souscrit 22
87 642	85 808	78 928	93 445	94 515	81 398	88 475	89 853	-non-souscrit 23
88 104	86 144	79 057	93 708	94 806	81 700	88 663	90 200	-total 24
								Aux
			5 050		2 700	33 311	868	Etats-Unis -souscrit 25
3 557	2 547	3 125	5 525	3 650	10 380	4 049	15 054	-non-souscrit 26
3 557	2 547	3 125	10 575	3 650	13 080	37 360	15 922	-autres 27
								-total 28
91 661	88 691	82 182	104 283	98 456	94 780	126 023	106 122	Livraisons totales 29
1 327 738	1 175 791	1 169 129	1 042 830	1 062 917	1 009 229	1 016 635	1 043 694	Total disponible 30
Alberta								
135 342	105 223	117 691	117 208	163 892	357 484	360 210	169 470	Production des services
3 486 644	3 034 886	3 113 222	2 883 807	2 883 265	2 693 227	2 781 261	3 108 294	Hydraulique 1
								Vapeur-classique 2
								Vapeur-nucléaire 3
6 622	5 931	6 008	5 735	5 122	4 694	5 449	4 526	Combustion interne 4
50 434	48 780	59 638	48 220	46 061	44 925	47 955	48 777	Turbines à gaz 5
3 679 042	3 194 820	3 296 559	3 054 970	3 098 340	3 100 330	3 194 875	3 331 067	Total 6
								Production industriel
								Hydraulique 7
188 058	143 823	188 220	170 196	149 823	67 436	152 550	128 866	Vapeur-classique 8
								Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
124 236	117 936	133 037	115 573	88 513	95 693	136 336	120 428	Total 11
312 294	261 759	321 257	285 769	238 336	163 129	288 886	249 294	
135 342	105 223	117 691	117 208	163 892	357 484	360 210	169 470	Production totale
3 674 702	3 178 709	3 301 442	3 054 003	3 033 088	2 760 663	2 933 811	3 237 160	Hydraulique 12
								Vapeur-classique 13
								Vapeur-nucléaire 14
6 622	5 931	6 008	5 735	5 122	4 694	5 449	4 526	Combustion interne 15
174 670	166 716	192 675	163 793	134 574	140 618	184 291	169 205	Turbines à gaz 16
3 991 336	3 456 579	3 617 816	3 340 739	3 336 676	3 263 459	3 483 761	3 580 361	Total 17
								Receptions
8 379	17 331	45 527	45 788	80 764	31 345	57 424	18 083	Autres provinces 18
236	257	202	202	208	208	206	186	Etats-Unis -achats 19
								-autres 20
236	257	202	202	208	208	206	186	-total 21
								Livraisons
5 302	9 440	1 925	1 505	9 950	71 554	5 223	71	Autres prov. -souscrit 22
287 578	131 785	96 887	70 255	85 834		44 926	203 850	-non-souscrit 23
292 880	141 225	98 812	71 760	95 784	71 554	50 149	203 921	-total 24
								Aux
								Etats-Unis -souscrit 25
								-non-souscrit 26
								-autres 27
								-total 28
292 880	141 225	98 812	71 760	95 784	71 554	50 149	203 921	Livraisons totales 29
3 707 071	3 332 942	3 564 733	3 314 969	3 321 864	3 223 458	3 491 242	3 394 709	Total disponible 30

Electric Energy - July 1990

No	Cum. 1989		Cum. 1990		Year 1989		Aug. 1989		Sep. 1989		Oct. 1989		Nov. 1989		Dec. 1989	
	Cum. 1989	Cum. 1990	Ann. 1989	Ann. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989							
MWH																
British Columbia																
1	Utility Generation															
2	24 354 227	24 923 177	41 263 209	3 544 157	2 609 551	2 894 648	3 559 746	4 300 880								
3	2 156 683	609 965	4 153 106	548 282	569 242	425 631	263 807	189 461								
4	82 776	77 988	139 836	9 507	9 965	11 636	13 760	12 192								
5	5	- 809	1 463	226	131	- 111	1 159	53								
6	26 593 691	25 610 321	45 557 614	4 102 172	3 188 889	3 331 804	3 838 472	4 502 586								
7	Industry Generation															
8	5 595 096	6 415 377	9 818 305	753 634	758 407	867 349	899 288	944 531								
9	1 291 497	1 200 190	2 179 101	195 548	167 578	173 076	183 861	167 541								
10	56 726	49 809	99 804	8 417	9 862	9 969	7 052	7 778								
11	6 943 319	7 665 376	12 097 210	957 599	935 847	1 050 394	1 090 201	1 119 850								
12	Total Generation															
13	29 949 323	31 338 554	51 081 514	4 297 791	3 367 958	3 761 997	4 459 034	5 245 411								
14	3 448 180	1 810 155	6 332 207	743 830	736 820	598 707	447 668	357 002								
15	139 502	127 797	239 640	17 924	19 827	21 605	20 812	19 970								
16	5	809	1 463	226	131	- 111	1 159	53								
17	33 537 010	33 275 697	57 654 824	5 059 771	4 124 736	4 382 198	4 928 673	5 622 436								
18	Receipts															
19	1 047 530	778 849	2 476 599	318 209	288 898	357 795	270 897	193 270								
20	224	34 164	365	47	22	24	24	24								
21	1 541 352	1 733 789	2 023 304	69 107	110 070	116 808	105 677	80 290								
22	1 541 576	1 767 953	2 023 669	69 154	110 092	116 832	105 701	80 314								
23	Deliveries															
24	1 375	1 445	2 240	102	123	300	153	187								
25	191 369	258 713	239 593	8 588	8 197	4 361	6 456	20 622								
26	192 744	260 158	241 833	8 690	8 320	4 661	6 609	20 809								
27	9 968	135 299	476 024	1 160	113 515	117 767	114 828	118 786								
28	2 099 801	1 591 727	3 873 509	867 246	116 042	97 195	195 620	497 605								
29	1 358 608	912 482	1 991 432	247 599	149 109	89 320	71 359	75 437								
30	3 468 377	2 639 508	6 340 965	1 116 005	378 666	304 282	381 807	691 828								
31	3 661 121	2 899 666	6 582 798	1 124 695	386 986	308 943	388 416	712 637								
32	32 464 995	32 922 833	55 572 294	4 322 439	4 136 740	4 547 882	4 916 855	5 183 383								
Yukon																
1	Utility Generation															
2	236 926	248 833	405 259	28 585	30 022	33 962	37 623	38 141								
3	-	-	-	-	-	-	-	-								
4	20 506	28 005	34 977	2 182	2 210	2 212	3 876	3 991								
5	-	-	-	-	-	-	-	-								
6	257 432	276 838	440 236	30 767	32 232	36 174	41 499	42 132								
7	Industry Generation															
8	-	-	-	-	-	-	-	-								
9	-	-	-	-	-	-	-	-								
10	-	-	-	-	-	-	-	-								
11	-	-	-	-	-	-	-	-								
12	Total Generation															
13	236 926	248 833	405 259	28 585	30 022	33 962	37 623	38 141								
14	-	-	-	-	-	-	-	-								
15	20 506	28 005	34 977	2 182	2 210	2 212	3 876	3 991								
16	-	-	-	-	-	-	-	-								
17	257 432	276 838	440 236	30 767	32 232	36 174	41 499	42 132								
18	Receipts															
19	-	-	-	-	-	-	-	-								
20	-	-	-	-	-	-	-	-								
21	-	-	-	-	-	-	-	-								
22	Deliveries															
23	-	-	-	-	-	-	-	-								
24	-	-	-	-	-	-	-	-								
25	-	-	-	-	-	-	-	-								
26	-	-	-	-	-	-	-	-								
27	-	-	-	-	-	-	-	-								
28	-	-	-	-	-	-	-	-								
29	-	-	-	-	-	-	-	-								
30	257 432	276 838	440 236	30 767	32 232	36 174	41 499	42 132								

L'énergie électrique - Juillet 1990

Jan. 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990	July 1989	
Jan. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990	Jui. 1989	Nº
MWH								
								Colombie-Britannique
4 355 990	3 892 526	3 493 447	3 086 174	3 124 417	2 844 481	4 126 142	3 964 778	Production des services
153 653	121 958	112 055	65 743	87 461	69 326	- 231	586 949	Hydraulique 1
								Vapeur-classique 2
12 508	13 469	11 912	11 315	10 127	9 354	9 303	9 390	Vapeur-nucléaire 3
- 108	- 103	- 99	- 142	- 116	- 155	- 86	- 41	Combustion interne 4
4 522 043	4 027 850	3 617 315	3 163 090	3 221 889	2 923 006	4 135 128	4 561 076	Turbines à gaz 5
								Total 6
943 270	848 480	928 753	962 422	993 149	890 383	848 920	801 257	Production industriel
180 341	172 641	180 312	162 039	186 875	154 044	163 938	175 273	Hydraulique 7
8 120	7 905	8 989	6 499	6 140	5 329	6 827	6 099	Vapeur-classique 8
1 131 731	1 029 026	1 118 054	1 130 960	1 186 164	1 049 756	1 019 685	982 629	Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
								Total 11
5 299 260	4 741 006	4 422 200	4 048 596	4 117 566	3 734 864	4 975 062	4 766 035	Production totale
333 994	294 599	292 367	227 782	274 336	223 370	163 707	762 222	Hydraulique 12
								Vapeur-classique 13
20 628	21 374	20 901	17 814	16 267	14 683	16 130	15 489	Vapeur-nucléaire 14
- 108	- 103	- 99	- 142	- 116	- 155	- 86	- 41	Combustion interne 15
5 653 774	5 056 876	4 735 369	4 294 050	4 408 053	3 972 762	5 154 813	5 543 705	Turbines à gaz 16
								Total 17
287 683	131 877	96 964	70 328	85 910	61 108	44 979	203 921	Réceptions
24	608	41	24	1 377	32 052	38	41	Autres provinces 18
64 552	171 814	364 321	361 936	306 290	415 994	48 882	9 264	Etats-Unis -achats 19
64 576	172 422	364 362	361 960	307 667	448 046	48 920	9 305	-autres 20
								-total 21
392	169	215	157	139	263	110	102	Livraisons
7 525	16 826	43 976	34 353	77 577	24 479	53 977	17 634	Autres prov. -souscrit 22
7 917	16 995	44 191	34 510	77 716	24 742	54 087	17 736	-non-souscrit 23
								-total 24
2 058	1 930	1 582	1 307	1 162	1 043	126 217	1 121	Aux
494 704	133 185	45 280	107 721	222 574	46 628	541 635	969 634	Etats-Unis -souscrit 25
98 271	221 878	127 949	129 673	5 654	167 529	161 528	406 743	-non-souscrit 26
995 033	356 993	174 811	238 701	229 390	215 200	829 380	1 377 498	-autres 27
								-total 28
602 950	373 988	219 002	273 211	307 106	239 942	883 467	1 395 234	Livraisons totales 29
5 403 083	4 987 187	4 977 693	4 453 127	4 494 524	4 241 974	4 365 245	4 361 697	Total disponible 30
								Yukon
43 227	36 367	37 002	33 586	35 085	31 308	32 258	26 686	Production des services
								Hydraulique 1
								Vapeur-classique 2
4 947	7 698	4 691	2 982	2 789	2 507	2 391	2 695	Vapeur-nucléaire 3
								Combustion interne 4
48 174	44 065	41 693	36 568	37 874	33 815	34 649	29 381	Turbines à gaz 5
								Total 6
								Production industriel
								Hydraulique 7
								Vapeur-classique 8
								Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
								Total 11
43 227	36 367	37 002	33 586	35 085	31 308	32 258	26 686	Production totale
								Hydraulique 12
								Vapeur-classique 13
4 947	7 698	4 691	2 982	2 789	2 507	2 391	2 695	Vapeur-nucléaire 14
								Combustion interne 15
48 174	44 065	41 693	36 568	37 874	33 815	34 649	29 381	Turbines à gaz 16
								Total 17
								Réceptions
								Autres provinces 18
								Etats-Unis -achats 19
								-autres 20
								-total 21
								Livraisons
								Autres prov. -souscrit 22
								-non-souscrit 23
								-total 24
								Aux
								Etats-Unis -souscrit 25
								-non-souscrit 26
								-autres 27
								-total 28
								Livraisons totales 29
48 174	44 065	41 693	36 568	37 874	33 815	34 649	29 381	Total disponible 30

Electric Energy - July 1990

No.		Cum. 1989	Cum. 1990	Year 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989
		Cum. 1989	Cum. 1990	Ann. 1989	Aug. 1989	Sep. 1989	Oct. 1989	Nov. 1989	Dec. 1989
MW.H									
Northwest Territories									
1	Utility Generation								
	Hydro	132 561	129 726	232 810	18 333	18 542	20 429	21 314	21 631
2	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	120 535	125 014	210 241	14 511	16 296	16 991	19 252	22 656
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Total	253 096	254 740	443 051	32 844	34 838	37 420	40 566	44 287
7	Industry Generation								
	Hydro	15 485	14 734	26 730	2 294	2 213	2 260	2 131	2 347
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	40	16	95	2	8	10	5	30
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Total	15 525	14 750	26 825	2 296	2 221	2 270	2 136	2 377
12	Total Generation								
	Hydro	148 046	144 460	259 540	20 627	20 755	22 689	23 445	23 978
13	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	120 575	125 030	210 336	14 513	16 304	17 001	19 257	22 686
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Total	268 621	269 490	469 876	35 140	37 059	39 690	42 702	46 664
18	Receipts								
	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19	United States -purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Deliveries								
	Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
25	United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Total Available	268 621	269 490	469 876	35 140	37 059	39 690	42 702	46 664

L'énergie électrique - Juillet 1990

Jan 1990	Feb 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990	July 1989		N°
Jan. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui 1990	Jui. 1989		
MWH									
Territoires du Nord-Ouest									
22 066	18 975	19 612	18 766	12 455	16 860	20 992	16 024	Production des services	1
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	3
22 366	21 404	20 246	15 015	16 970	15 022	13 991	15 995	Vapeur-nucleaire	4
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	5
44 432	40 379	39 858	33 781	29 425	31 882	34 983	32 019	Turbines à gaz	6
-	-	-	-	-	-	-	-	Total	6
2 270	2 049	2 280	2 186	2 132	1 547	2 270	2 352	Production industriel	7
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	8
-	10	2	-	2	-	2	13	Vapeur-classique	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	10
2 270	2 059	2 282	2 186	2 134	1 547	2 272	2 365	Turbines à gaz	11
-	-	-	-	-	-	-	-	Total	11
24 336	21 024	21 892	20 952	14 587	18 407	23 262	18 376	Production totale	12
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	14
22 366	21 414	20 248	15 015	16 972	15 022	13 993	16 008	Vapeur-nucleaire	15
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	16
46 702	42 438	42 140	35 967	31 559	33 429	37 255	34 384	Turbines à gaz	17
-	-	-	-	-	-	-	-	Total	17
-	-	-	-	-	-	-	-	Receptions	
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces	18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons	
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov -souscrit	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux	
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales	29
46 702	42 438	42 140	35 967	31 559	33 429	37 255	34 384	Total disponible	30

ORDER FORM

Mail to:
 Publication Sales
 Statistics Canada
 Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Fax (613) 951-1584

(Please print)

Company _____
 Department _____
 Attention _____ Title _____
 Address _____
 City _____ Province _____ Country _____
 Postal Code _____ Tel. _____

Client Reference Number _____

METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (please enclose) _____

Payment enclosed \$ _____

Charge to my:
 MASTERCARD VISA Statistics Canada

Account Number _____
 Expiry Date _____

Bill me later (Max. \$500)

Signature _____

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

*Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.
 Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.*

PF
03077

For faster service

1-800-267-6677

MasterCard and
 Visa accounts

Français au verso

BON DE COMMANDE

Postez à:
 Vente des publications
 Statistique Canada
 Ottawa (Ontario), K1A 0T6

Télécopieur: (613) 951-1584

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme _____
 Service _____
 a/s de _____ Fonction _____
 Adresse _____
 Ville _____ Province _____ Pays _____
 Code postal _____ Tél. _____

Numéro de référence du client _____

MODE DE PAIEMENT

Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

Paiement inclus \$ _____

Portez à mon compte:
 MASTERCARD VISA Statistique Canada

N° de compte _____
 Date d'expiration _____

Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)

Signature _____

N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total

*Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.
 Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.*

PF
03077

Pour un service
 plus rapide, composez

1-800-267-6677

Comptes
 MasterCard et Visa

English on reverse

BON DE COMMANDE

Postez à:
 Vente des publications
 Statistique Canada
 Ottawa (Ontario), K1A 0T6

Télécopieur: (613) 951-1584

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme _____
 Service _____
 a/s de _____ Fonction _____
 Adresse _____
 Ville _____ Province _____ Pays _____
 Code postal _____ Tel. _____

Statistique Canada Library
 Bibliothèque Statistique Canada

Numéro de référence  1010053809

MODE DE PAIEMENT

Numéro de la c _____ \$

Paiement inclus _____ \$

Portez à mon compte:

MASTERCARD VISA Statistique Canada

N° de compte _____
 Date d'expiration _____

Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)

Signature _____

N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.
 Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.

PF 03077

Pour un service plus rapide, composez **1-800-267-6677** Comptes MasterCard et Visa

English on reverse

ORDER FORM

Mail to:
 Publication Sales
 Statistics Canada
 Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Fax (613) 951-1584

(Please print)

Company _____
 Department _____
 Attention _____ Title _____
 Address _____
 City _____ Province _____ Country _____
 Postal Code _____ Tel. _____

Client Reference Number _____

METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (please enclose) _____

Payment enclosed _____ \$

Charge to my:

MASTERCARD VISA Statistics Canada

Account Number _____
 Expiry Date _____

Bill me later (Max. \$500)

Signature _____

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.
 Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.

PF 03077

For faster service **1-800-267-6677** MasterCard and Visa accounts

Français au verso

THE NEWS BEHIND THE NUMBERS

The 1986 Census Data Base collected the numbers on Canadians – but what do they mean to you? The *FOCUS ON CANADA* Series analyses the issues that emerged from the Census results, in an easy-to-read style.

FOCUS ON CANADA looks at the issues affecting Canada's seniors and its youth, its ethnic and aboriginal communities; its regions in the far north and the industrial south.

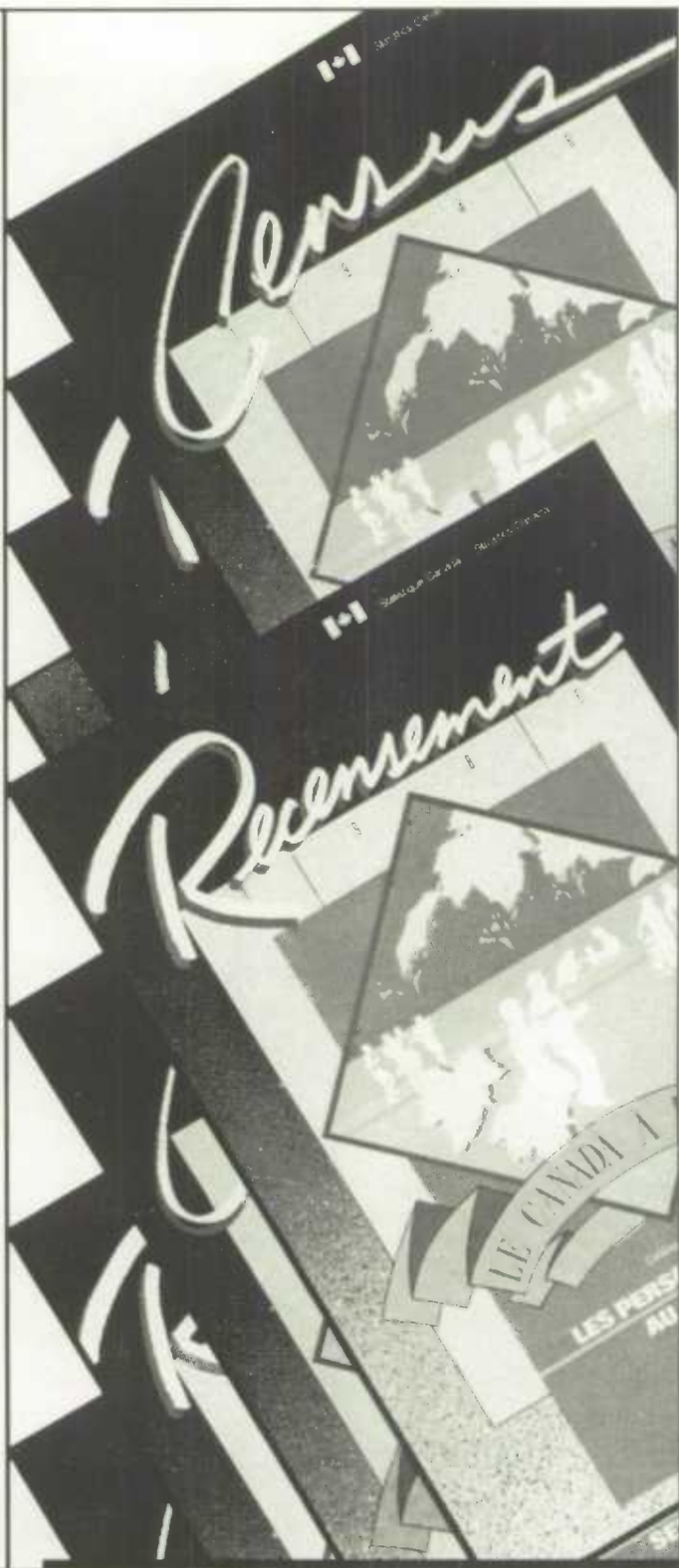
And there's much more to keep you informed – and enlightened. Each publication is bilingual, and costs \$10 in Canada (US\$11 in other countries). Order the full set of 16 for a comprehensive reference tool for home, school or office.

CE QUI SE CACHE DERRIÈRE LES CHIFFRES

La base de données du recensement de 1986 renferme des chiffres sur les Canadiens. Mais que signifient-ils? La série *LE CANADA À L'ÉTUDE* analyse les questions qui proviennent des résultats du recensement, et ce, dans un style accessible.

LE CANADA À L'ÉTUDE examine les questions qui touchent les personnes âgées et les jeunes, les groupes ethniques et les autochtones, les régions éloignées du Grand Nord et la région industrialisée du sud du Canada.

De plus, cette série vous informe et vous éclaire grâce à d'innombrables autres renseignements. Chaque publication est bilingue et se vend 10 \$ au Canada (11 \$ US à l'étranger). Commandez l'ensemble des 16 publications de façon à obtenir un outil de référence par excellence pour la maison, l'école ou le bureau.



To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans
frais

Vous pouvez commander en dérivant à Vente de publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais et portez votre commande à votre compte VISA ou MasterCard.

Veuillez faire vos cheques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

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



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

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

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free.

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677