

C-3

Catalogue 57-001 Monthly

Catalogue 57-001 Mensuel



# Electric power statistics

February 1991

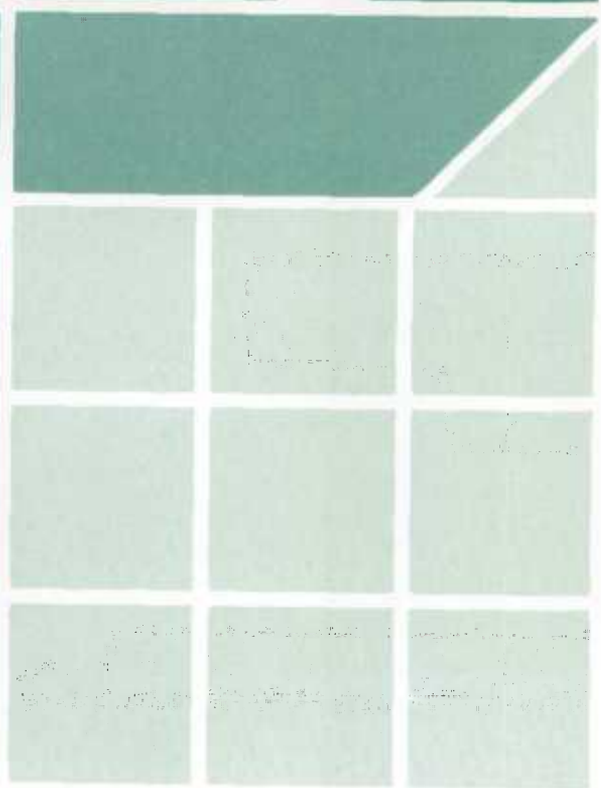
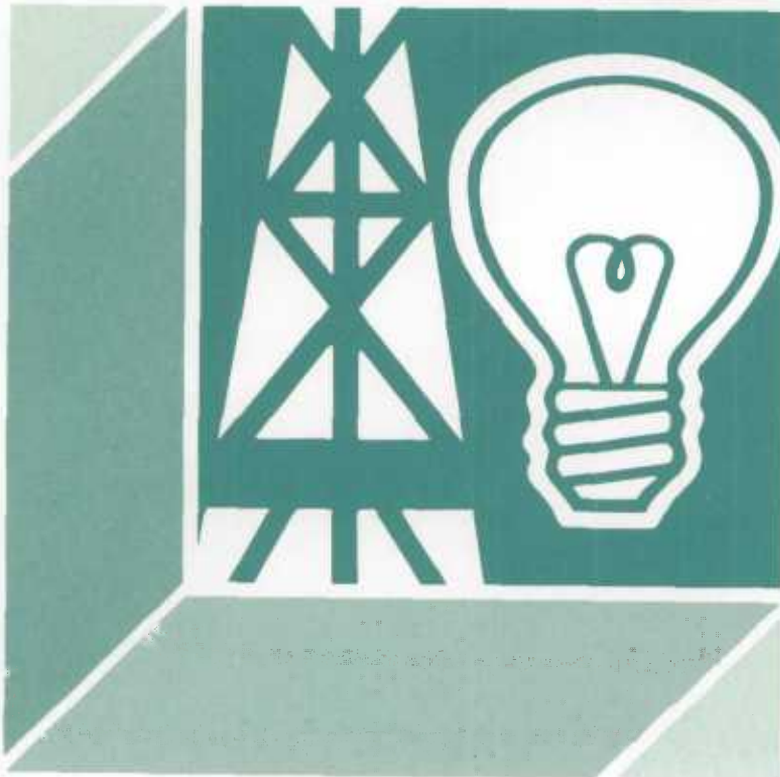
# Statistique de l'énergie électrique

Février 1991

STATISTICS CANADA    STATISTIQUE CANADA

MAR 10 1991

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 NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel 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 ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

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

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 NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel 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 bélinographe 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

# Electric power statistics

February 1991

Statistique Canada  
Division de l'industrie

# Statistique de l'énergie électrique

Février 1991

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1991

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.

May 1991

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. 59, No. 2

ISSN 0380-0229

Ottawa

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

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1991

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 recouvre-  
ment, sans l'autorisation écrite préalable du  
ministre des Approvisionnements et Services  
Canada.

Mai 1991

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. 59, n° 2

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.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Metric measures

TW.h (terawatt hour)	=	Watt hour	x	10 <sup>12</sup>
GW.h (gigawatt hour)	=	" "	x	10 <sup>9</sup>
MW.h (megawatt hour)	=	" "	x	10 <sup>6</sup>
KW.h (kilowatt hour)	=	" "	x	10 <sup>3</sup>

## 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.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Mesure métrique

TW.h (terawatt heure)	=	Watt heure	x	10 <sup>12</sup>
GW.h (gigawatt heure)	=	" "	x	10 <sup>9</sup>
MW.h (megawatt heure)	=	" "	x	10 <sup>6</sup>
KW.h (kilowatt heure)	=	" "	x	10 <sup>3</sup>

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.



## Electric Power Statistics

February 1991

### Faits saillants

- Net generation of electric energy in Canada in February 1991 increased to 42 255 gigawatt hours (GWh), up 1.8% from the corresponding month last year. Exports increased 30.7% to 1 052 GWh, while imports decreased from 2 003 GWh to 578 GWh.
- Year-to-date figures show net generation at 92 258 GWh, up 5.4% over the previous year's period. Exports, at 2 462 GWh, were up 21.3%, while imports, at 1 329 GWh, were down 64.2%.

### 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

Février 1991

### Highlights

- La production nette d'énergie électrique au Canada en février 1991 a augmenté à 42 255 gigawattheures (GWh), une augmentation de 1.8% comparativement à février 1990. Les exportations ont augmenté de 30.7%, pour atteindre 1 052 GWh, alors que les importations sont passées de 2 003 GWh à 578 GWh.
- Les données cumulatives pour les deux premiers mois de 1991 montrent une production nette de 92 258 GWh, soit une augmentation de 5.4% en regard de la période correspondante de 1990. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une augmentation de 21.3% pour s'inscrire à 2 462 GWh et les importations ont subi une diminution de 64.2% pour se chiffrer à 1 329 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 - February 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Jun 1990	Jui. 1990
MW.H									
<b>Canada</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	48 530 296	51 988 941	261 873 016	23 063 387	20 674 399	20 259 667	18 703 388	19 853 806
2	Steam-conventional	20 243 099	18 163 122	93 491 228	9 044 683	7 467 988	7 248 535	6 460 350	5 813 198
3	Steam-nuclear	11 853 419	14 636 956	68 836 624	5 857 875	5 196 577	4 017 620	4 864 310	6 541 773
4	Internal combustion	162 423	147 864	705 946	62 997	51 876	52 065	45 513	43 652
5	Gas turbine	128 818	147 668	740 421	68 101	56 649	55 351	55 490	54 099
6	<b>Total</b>	<b>80 918 055</b>	<b>85 084 551</b>	<b>425 647 235</b>	<b>38 097 043</b>	<b>33 447 489</b>	<b>31 633 238</b>	<b>30 129 051</b>	<b>32 306 528</b>
Industry Generation									
7	Hydro	4 954 993	5 446 391	30 963 364	2 620 478	2 575 821	2 663 820	2 508 989	2 507 623
8	Steam-conventional	1 209 707	1 306 945	6 650 259	634 629	571 362	590 153	464 448	559 075
9	Internal combustion	17 183	13 027	96 163	9 590	7 043	6 686	5 773	7 296
10	Gas turbine	417 678	407 039	2 304 963	215 432	154 308	147 107	160 471	184 119
11	<b>Total</b>	<b>6 599 561</b>	<b>7 173 402</b>	<b>40 014 749</b>	<b>3 480 129</b>	<b>3 308 534</b>	<b>3 407 766</b>	<b>3 139 681</b>	<b>3 258 113</b>
Total Generation									
12	Hydro	53 485 289	57 435 332	292 836 380	25 683 865	23 250 220	22 923 487	21 212 377	22 361 429
13	Steam-conventional	21 452 806	19 470 067	100 141 487	9 679 312	8 039 350	7 838 688	6 924 798	6 372 273
14	Steam-nuclear	11 853 419	14 636 956	68 836 624	5 857 875	5 196 577	4 017 620	4 864 310	6 541 773
15	Internal combustion	179 606	160 891	802 109	72 587	58 919	58 751	51 286	50 948
16	Gas turbine	546 496	554 707	3 045 384	283 533	210 957	202 458	215 961	238 218
17	<b>Total</b>	<b>87 517 616</b>	<b>92 257 953</b>	<b>465 661 984</b>	<b>41 577 172</b>	<b>36 756 023</b>	<b>35 041 004</b>	<b>33 268 732</b>	<b>35 564 641</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States	3 308 650	369 852	15 297 918	1 841 847	1 469 399	1 576 488	1 477 361	1 248 933
19	-purchased	401 284	958 802	2 480 794	461 789	388 281	257 354	365 751	- 102 517
20	-other	3 709 934	1 328 654	17 778 712	2 303 636	1 857 680	1 833 842	1 843 112	1 146 416
21	-total								
Deliveries									
Provinces									
22	-firm								
23	-non-firm								
24	-total								
25	United States -firm	729 738	693 076	8 455 782	353 427	440 979	612 215	661 939	1 078 956
26	-non-firm	921 419	1 002 227	7 793 190	256 524	461 143	541 128	517 345	1 129 315
27	-other	378 017	766 592	1 879 311	178 588	131 348	-53 968	86 800	-15 868
28	-total	2 029 174	2 461 895	18 128 283	788 539	1 033 470	1 099 375	1 266 084	2 192 403
29	<b>Total deliveries</b>	<b>2 029 174</b>	<b>2 461 895</b>	<b>18 128 283</b>	<b>788 539</b>	<b>1 033 470</b>	<b>1 099 375</b>	<b>1 266 084</b>	<b>2 192 403</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>89 198 376</b>	<b>91 124 712</b>	<b>465 312 413</b>	<b>43 092 269</b>	<b>37 580 233</b>	<b>35 775 471</b>	<b>33 845 760</b>	<b>34 518 654</b>
<b>Newfoundland</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	8 138 907	7 685 674	34 237 530	3 103 060	2 172 699	2 251 085	2 177 138	2 459 997
2	Steam-conventional	416 986	459 838	1 862 837	308 799	260 223	83 286	84 737	86 681
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	1 797	35	2 976	482	35	45	89	87
5	Gas turbine	5 940	2 977	13 129	210	3 341	2 337	3	339
6	<b>Total</b>	<b>8 563 630</b>	<b>8 148 524</b>	<b>36 116 472</b>	<b>3 412 551</b>	<b>2 436 298</b>	<b>2 336 753</b>	<b>2 261 967</b>	<b>2 547 104</b>
Industry Generation									
7	Hydro	71 957	79 117	384 877	22 183	22 993	37 940	36 114	29 121
8	Steam-conventional	1 917	-	1 921	4	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>73 874</b>	<b>79 117</b>	<b>386 798</b>	<b>22 187</b>	<b>22 993</b>	<b>37 940</b>	<b>36 114</b>	<b>29 121</b>
Total Generation									
12	Hydro	8 210 864	7 764 791	34 622 407	3 125 243	2 195 692	2 289 025	2 213 252	2 489 118
13	Steam-conventional	418 903	459 838	1 864 758	308 803	260 223	83 286	84 737	86 681
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	1 797	35	2 976	482	35	45	89	87
16	Gas turbine	5 940	2 977	13 129	210	3 341	2 337	3	339
17	<b>Total</b>	<b>8 637 504</b>	<b>8 227 641</b>	<b>36 503 270</b>	<b>3 434 738</b>	<b>2 459 291</b>	<b>2 374 693</b>	<b>2 298 081</b>	<b>2 576 225</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	6 498 924	6 065 468	26 163 736	2 387 686	1 585 598	1 515 993	1 587 307	1 906 667
23	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-total	6 498 924	6 065 468	26 163 736	2 387 686	1 585 598	1 515 993	1 587 307	1 906 667
25	United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
29	<b>Total deliveries</b>	<b>6 498 924</b>	<b>6 065 468</b>	<b>26 163 736</b>	<b>2 387 686</b>	<b>1 585 598</b>	<b>1 515 993</b>	<b>1 587 307</b>	<b>1 906 667</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>2 138 580</b>	<b>2 162 173</b>	<b>10 339 534</b>	<b>1 047 052</b>	<b>873 693</b>	<b>858 700</b>	<b>710 774</b>	<b>669 558</b>

## L'énergie électrique - Février 1991

Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Feb. 1991	Feb. 1990		N°
Anût 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Fév. 1991	Fév. 1990		
M.W.H									
<b>Canada</b>									
20 236 877	18 763 577	21 537 332	23 243 277	27 007 010	28 261 098	23 727 843	23 106 471	Production des services	
6 545 061	6 854 175	6 873 204	7 748 347	9 192 588	10 409 246	7 753 876	9 838 693	Hydraulique	1
6 140 097	5 222 569	6 311 426	6 336 192	6 494 766	7 418 898	7 218 058	5 281 684	Vapeur-classique	2
42 304	45 968	50 759	68 561	79 828	80 217	67 647	81 351	Vapeur-nucléaire	3
55 882	48 194	56 116	71 604	90 117	95 547	52 121	66 712	Combustion interne	4
<b>33 020 221</b>	<b>30 934 483</b>	<b>34 828 837</b>	<b>37 467 981</b>	<b>42 864 309</b>	<b>46 265 006</b>	<b>38 819 545</b>	<b>38 374 911</b>	Turbines à gaz	5
								<b>Total</b>	6
2 430 377	2 386 587	2 804 810	2 707 197	2 802 669	2 835 704	2 610 687	2 357 759	Production industriel	
469 591	465 114	564 161	540 760	581 259	675 652	631 293	565 392	Hydraulique	7
10 100	10 890	7 233	7 205	7 164	7 192	5 835	8 465	Vapeur-classique	8
215 549	196 283	195 221	200 760	218 035	219 289	187 750	205 535	Combustion interne	9
<b>3 125 617</b>	<b>3 058 874</b>	<b>3 571 425</b>	<b>3 455 922</b>	<b>3 609 127</b>	<b>3 737 837</b>	<b>3 435 565</b>	<b>3 137 151</b>	Turbines à gaz	10
								<b>Total</b>	11
22 667 254	21 150 164	24 342 142	25 950 474	29 809 679	31 096 802	26 338 530	25 464 230	Production totale	
7 014 652	7 319 289	7 437 365	8 289 107	9 773 847	11 084 898	8 385 169	10 404 085	Hydraulique	12
6 140 097	5 222 569	6 311 426	6 336 192	6 494 766	7 418 898	7 218 058	5 281 684	Vapeur-classique	13
52 404	56 858	57 992	75 766	86 992	87 409	73 482	89 816	Vapeur-nucléaire	14
271 431	244 477	251 337	272 364	308 152	314 836	239 871	272 247	Combustion interne	15
<b>36 145 838</b>	<b>33 993 357</b>	<b>38 400 262</b>	<b>40 923 903</b>	<b>46 473 436</b>	<b>50 002 843</b>	<b>42 255 110</b>	<b>41 512 062</b>	Turbines à gaz	16
								<b>Total</b>	17
1 103 310	1 401 975	979 097	360 929	529 929	303 268	66 584	1 718 943	Réceptions	
105 344	- 185 991	36 500	516 202	236 797	447 127	511 675	283 846	Autres provinces	18
1 208 654	1 215 984	1 015 597	877 131	766 726	750 395	578 259	2 002 789	États-Unis -achats	19
								-autres	20
								-total	21
								Livraisons	
								Autres prov. -souscrit	22
								-non-souscrit	23
								-total	24
931 844	1 265 071	1 523 462	504 183	353 968	378 078	314 998	290 150	Aux	
930 948	676 745	792 889	713 544	852 190	698 971	303 256	267 222	États-Unis -souscrit	25
209 454	23 256	- 5 941	386 342	561 283	332 526	434 066	247 572	-non-souscrit	26
2 072 246	1 965 072	2 310 410	1 604 069	1 767 441	1 409 575	1 052 320	804 944	-autres	27
								-total	28
<b>2 072 246</b>	<b>1 965 072</b>	<b>2 310 410</b>	<b>1 604 069</b>	<b>1 767 441</b>	<b>1 409 575</b>	<b>1 052 320</b>	<b>804 944</b>	<b>Livraisons totales</b>	29
<b>35 282 246</b>	<b>33 244 269</b>	<b>37 105 449</b>	<b>40 196 965</b>	<b>45 472 721</b>	<b>49 343 663</b>	<b>41 781 049</b>	<b>42 709 907</b>	<b>Total disponible</b>	30
<b>Terre-Neuve</b>									
2 576 418	2 131 845	2 699 557	3 087 624	3 439 200	4 200 079	3 485 595	3 840 591	Production des services	
55 357	91 387	134 236	143 076	198 069	240 108	219 730	203 904	Hydraulique	1
								Vapeur-classique	2
								Vapeur-nucléaire	3
16	37	1	104	283	28	7	953	Combustion interne	4
267	- 265	- 115	387	685	2 848	129	5 751	Turbines à gaz	5
<b>2 632 058</b>	<b>2 223 004</b>	<b>2 833 679</b>	<b>3 231 191</b>	<b>3 638 237</b>	<b>4 443 063</b>	<b>3 705 461</b>	<b>4 051 199</b>	<b>Total</b>	6
33 524	21 641	29 900	38 705	40 799	40 419	38 698	34 804	Production industriel	
							1 265	Hydraulique	7
								Vapeur-classique	8
								Combustion interne	9
<b>33 524</b>	<b>21 641</b>	<b>29 900</b>	<b>38 705</b>	<b>40 799</b>	<b>40 419</b>	<b>38 698</b>	<b>36 069</b>	Turbines à gaz	10
								<b>Total</b>	11
2 609 942	2 153 486	2 729 457	3 126 329	3 479 999	4 240 498	3 524 293	3 875 395	Production totale	
55 357	91 387	134 236	143 076	198 069	240 108	219 730	205 169	Hydraulique	12
								Vapeur-classique	13
								Vapeur-nucléaire	14
16	37	1	104	283	28	7	953	Combustion interne	15
267	- 265	- 115	387	685	2 848	129	5 751	Turbines à gaz	16
<b>2 665 582</b>	<b>2 244 645</b>	<b>2 863 579</b>	<b>3 269 896</b>	<b>3 679 036</b>	<b>4 483 482</b>	<b>3 744 159</b>	<b>4 087 268</b>	<b>Total</b>	17
								Réceptions	
								Autres provinces	18
								États-Unis -achats	19
								-autres	20
								-total	21
								Livraisons	
								Autres prov. -souscrit	22
								-non-souscrit	23
								-total	24
1 994 734	1 634 410	2 071 026	2 337 961	2 643 430	3 315 170	2 750 298	3 051 547	Aux	
								États-Unis -souscrit	25
								-non-souscrit	26
1 994 734	1 634 410	2 071 026	2 337 961	2 643 430	3 315 170	2 750 298	3 051 547	-autres	27
								-total	28
<b>1 994 734</b>	<b>1 634 410</b>	<b>2 071 026</b>	<b>2 337 961</b>	<b>2 643 430</b>	<b>3 315 170</b>	<b>2 750 298</b>	<b>3 051 547</b>	<b>Livraisons totales</b>	29
<b>670 848</b>	<b>610 235</b>	<b>792 553</b>	<b>931 935</b>	<b>1 035 606</b>	<b>1 168 312</b>	<b>993 861</b>	<b>1 035 721</b>	<b>Total disponible</b>	30

## Electric Energy - February 1991

No.	Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990	
	Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Jun 1990	Jui. 1990	
MW.H									
<b>Prince Edward Island</b>									
Utility Generation									
1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	31 522	21 711	76 535	5 208	-	1 788	2 751	6 885	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	574	327	4 233	863	258	1 332	143	60	
6	<b>32 096</b>	<b>22 038</b>	<b>80 768</b>	<b>6 071</b>	<b>258</b>	<b>3 120</b>	<b>2 894</b>	<b>6 945</b>	
Industry Generation									
7	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total Generation									
12	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	31 522	21 711	76 535	5 208	-	1 788	2 751	6 885	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	574	327	4 233	863	258	1 332	143	60	
17	<b>32 096</b>	<b>22 038</b>	<b>80 768</b>	<b>6 071</b>	<b>258</b>	<b>3 120</b>	<b>2 894</b>	<b>6 945</b>	
Receipts									
18	94 602	108 084	671 688	57 926	58 389	58 261	55 647	55 306	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deliveries									
22	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	<b>Total Available</b>	<b>126 698</b>	<b>130 122</b>	<b>752 456</b>	<b>63 997</b>	<b>58 647</b>	<b>61 381</b>	<b>58 541</b>	<b>62 251</b>
<b>Nova Scotia</b>									
Utility Generation									
1	186 335	234 910	1 113 959	99 374	123 771	122 682	86 567	65 865	
2	1 589 198	1 463 465	7 945 912	758 259	634 444	613 071	577 533	583 529	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	10 894	6 613	18 989	1 749	-3	195	324	619	
6	<b>1 786 427</b>	<b>1 704 988</b>	<b>9 078 860</b>	<b>859 382</b>	<b>758 212</b>	<b>735 948</b>	<b>664 424</b>	<b>650 013</b>	
Industry Generation									
7	5 778	6 896	35 632	2 032	1 491	3 659	3 659	3 285	
8	60 543	56 950	315 108	28 770	19 041	22 670	20 737	25 270	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	<b>66 321</b>	<b>63 846</b>	<b>350 740</b>	<b>30 802</b>	<b>20 532</b>	<b>26 329</b>	<b>24 396</b>	<b>28 555</b>	
Total Generation									
12	192 113	241 806	1 149 591	101 406	125 262	126 341	90 226	69 150	
13	1 649 741	1 520 415	8 261 020	787 029	653 485	635 741	598 270	608 799	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	10 894	6 613	18 989	1 749	-3	195	324	619	
17	<b>1 852 748</b>	<b>1 768 834</b>	<b>9 429 600</b>	<b>890 184</b>	<b>778 744</b>	<b>762 277</b>	<b>688 820</b>	<b>678 568</b>	
Receipts									
18	40 976	173 037	365 174	17 601	26 549	25 421	12 493	27 339	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deliveries									
22	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	19 964	5 188	116 457	14 117	12 501	14 745	16 115	10 866	
24	19 964	5 188	116 457	14 117	12 501	14 745	16 115	10 866	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	<b>Total deliveries</b>	<b>19 964</b>	<b>5 188</b>	<b>116 457</b>	<b>14 117</b>	<b>12 501</b>	<b>14 745</b>	<b>16 115</b>	<b>10 866</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>1 873 760</b>	<b>1 936 683</b>	<b>9 678 317</b>	<b>893 668</b>	<b>792 792</b>	<b>685 198</b>	<b>695 041</b>	

## L'énergie électrique - Février 1991

Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Feb. 1991	Feb. 1990	
Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Fév. 1991	Fév. 1990	N°
M.W.H								
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>								
-	-	-	-	-	-	-	-	Production des services
6 924	4 930	145	5 252	11 130	14 329	7 382	12 607	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
40	438	202	203	120	327	-	403	Turbines à gaz 5
<b>6 964</b>	<b>5 368</b>	<b>347</b>	<b>5 455</b>	<b>11 250</b>	<b>14 656</b>	<b>7 382</b>	<b>13 010</b>	<b>Total 6</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total 11</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production totale
6 924	4 930	145	5 252	11 130	14 329	7 382	12 607	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
40	438	202	203	120	327	-	403	Turbines à gaz 16
<b>6 964</b>	<b>5 368</b>	<b>347</b>	<b>5 455</b>	<b>11 250</b>	<b>14 656</b>	<b>7 382</b>	<b>13 010</b>	<b>Total 17</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
57 563	54 064	63 370	58 661	57 899	55 767	52 317	48 048	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
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>64 527</b>	<b>59 432</b>	<b>63 717</b>	<b>64 116</b>	<b>69 149</b>	<b>70 423</b>	<b>59 699</b>	<b>61 058</b>	<b>Total disponible 30</b>
<b>Nouvelle-Écosse</b>								
-	-	-	-	-	-	-	-	Production des services
63 078	49 262	70 786	102 071	144 168	132 035	102 875	106 268	Hydraulique 1
608 874	521 440	659 932	683 061	716 571	843 383	620 082	756 140	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
511	268	2 812	946	674	5 570	1 043	6 047	Turbines à gaz 5
<b>672 463</b>	<b>570 970</b>	<b>733 530</b>	<b>786 078</b>	<b>861 413</b>	<b>980 988</b>	<b>724 000</b>	<b>868 455</b>	<b>Total 6</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
3 199	3 037	3 080	2 984	3 428	3 576	3 320	2 748	Hydraulique 7
28 518	20 546	29 773	31 737	27 503	28 744	28 206	28 918	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>31 717</b>	<b>23 583</b>	<b>32 853</b>	<b>34 721</b>	<b>30 931</b>	<b>32 320</b>	<b>31 526</b>	<b>31 666</b>	<b>Total 11</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production totale
66 277	52 299	73 866	105 055	147 596	135 611	106 195	109 016	Hydraulique 12
637 392	541 986	689 705	714 798	744 074	872 127	648 288	785 058	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
511	268	2 812	946	674	5 570	1 043	6 047	Turbines à gaz 16
<b>704 180</b>	<b>594 553</b>	<b>766 383</b>	<b>820 799</b>	<b>892 344</b>	<b>1 013 308</b>	<b>755 526</b>	<b>900 121</b>	<b>Total 17</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
24 700	90 390	23 692	39 631	36 382	33 132	139 905	21 387	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
8 919	4 390	6 681	4 633	3 526	4 189	999	10 002	Autres prov. -souscrit 22
8 919	4 390	6 681	4 633	3 526	4 189	999	10 002	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
<b>8 919</b>	<b>4 390</b>	<b>6 681</b>	<b>4 633</b>	<b>3 526</b>	<b>4 189</b>	<b>999</b>	<b>10 002</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>719 961</b>	<b>680 553</b>	<b>783 394</b>	<b>855 797</b>	<b>925 200</b>	<b>1 042 251</b>	<b>894 432</b>	<b>911 506</b>	<b>Total disponible 30</b>

## Electric Energy - February 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990
MW.H									
<b>New Brunswick</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	246 840	367 401	3 411 644	241 354	481 600	488 958	259 135	145 043
2	Steam-conventional	2 014 656	1 458 920	7 162 670	952 463	754 640	413 655	468 281	560 472
3	Steam-nuclear	809 523	910 406	5 338 244	430 643	340 092	478 663	462 629	473 301
4	Internal combustion	5	20	3	3	-3	-3	-1	-1
5	Gas turbine	1 323	610	1 741	218	-	-37	123	-27
6	<b>Total</b>	<b>3 072 347</b>	<b>2 737 357</b>	<b>15 914 302</b>	<b>1 624 681</b>	<b>1 576 329</b>	<b>1 381 236</b>	<b>1 190 167</b>	<b>1 178 788</b>
Industry Generation									
7	Hydro	5 031	9 718	71 774	2 919	7 817	8 598	6 720	5 270
8	Steam-conventional	120 151	156 032	678 856	59 304	60 112	59 219	54 981	51 146
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>125 182</b>	<b>165 750</b>	<b>750 630</b>	<b>62 223</b>	<b>67 929</b>	<b>67 817</b>	<b>61 701</b>	<b>56 416</b>
Total Generation									
12	Hydro	251 871	377 119	3 483 418	244 273	489 417	497 556	265 855	150 313
13	Steam-conventional	2 134 807	1 614 952	7 841 526	1 011 767	814 752	472 874	523 262	611 618
14	Steam-nuclear	809 523	910 406	5 338 244	430 643	340 092	478 663	462 629	473 301
15	Internal combustion	5	20	3	3	-3	-3	-1	-1
16	Gas turbine	1 323	610	1 741	218	-	-37	123	-27
17	<b>Total</b>	<b>3 197 529</b>	<b>2 903 107</b>	<b>16 664 932</b>	<b>1 686 904</b>	<b>1 644 258</b>	<b>1 449 053</b>	<b>1 251 868</b>	<b>1 235 204</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States	343 680	739 161	2 774 759	82 873	375 739	95 897	241 471	235 875
19	-purchased	1 486	2 912	47 693	8 801	1 862	371	230	2 046
20	-other	35 820	4 899	113 877	17 552	7 952	3 839	-11 042	13 145
21	-total	37 306	7 811	161 570	26 353	9 814	4 210	-10 812	15 191
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	54 497	51 745	258 264	28 233	25 077	11 290	11 195	18 928
23	-non-firm	114 061	232 823	1 894 948	106 244	503 680	88 262	183 458	247 994
24	-total	168 558	284 568	2 153 212	134 477	528 757	99 552	194 653	266 922
United States									
25	-firm	348 872	394 669	2 396 965	187 177	169 556	223 612	208 058	206 250
26	-non-firm	268 195	138 958	1 788 413	123 785	200 099	186 250	187 613	133 409
27	-other	32 933	2 522	89 773	16 289	5 744	1 392	-13 700	11 275
28	-total	650 000	536 149	4 275 151	327 251	375 399	411 254	381 971	350 934
29	<b>Total deliveries</b>	<b>818 558</b>	<b>820 717</b>	<b>6 428 363</b>	<b>461 728</b>	<b>904 156</b>	<b>510 806</b>	<b>576 624</b>	<b>617 856</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>2 759 957</b>	<b>2 829 362</b>	<b>13 172 898</b>	<b>1 334 402</b>	<b>1 125 655</b>	<b>1 038 354</b>	<b>905 903</b>	<b>868 414</b>
<b>Quebec</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	21 550 849	24 094 891	111 713 836	10 789 030	9 590 930	8 579 877	7 507 494	7 149 011
2	Steam-conventional	436 896	141 146	1 654 376	187 667	165 521	202 827	184 059	158 482
3	Steam-nuclear	945 550	899 713	4 145 775	267 880	136 103	202 473	379 538	456 959
4	Internal combustion	70 467	53 256	256 475	21 791	19 555	18 689	15 650	15 013
5	Gas turbine	-	5 538	-2 121	25	-424	-297	-217	-241
6	<b>Total</b>	<b>23 003 762</b>	<b>25 194 544</b>	<b>117 768 341</b>	<b>11 266 393</b>	<b>9 911 685</b>	<b>9 003 569</b>	<b>8 086 524</b>	<b>7 779 224</b>
Industry Generation									
7	Hydro	2 797 306	3 122 698	17 690 077	1 503 549	1 416 448	1 447 807	1 403 472	1 443 887
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>2 797 306</b>	<b>3 122 698</b>	<b>17 690 077</b>	<b>1 503 549</b>	<b>1 416 448</b>	<b>1 447 807</b>	<b>1 403 472</b>	<b>1 443 887</b>
Total Generation									
12	Hydro	24 348 155	27 217 589	129 403 913	12 292 579	11 007 378	10 027 684	8 910 966	8 592 898
13	Steam-conventional	436 896	141 146	1 654 376	187 667	165 521	202 827	184 059	158 482
14	Steam-nuclear	945 550	899 713	4 145 775	267 880	136 103	202 473	379 538	456 959
15	Internal combustion	70 467	53 256	256 475	21 791	19 555	18 689	15 650	15 013
16	Gas turbine	-	5 538	-2 121	25	-424	-297	-217	-241
17	<b>Total</b>	<b>25 801 068</b>	<b>28 317 242</b>	<b>135 458 418</b>	<b>12 769 942</b>	<b>11 328 133</b>	<b>10 451 376</b>	<b>9 489 996</b>	<b>9 223 111</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States	6 544 771	6 077 496	27 413 534	2 473 742	2 038 663	1 540 234	1 723 949	2 097 223
19	-purchased	398 671	19 041	2 625 129	335 809	271 732	165 582	184 368	384 068
20	-other	10 125	250 116	-1 436 682	7 724	-82 333	-145 352	-147 445	-344 771
21	-total	408 796	269 157	1 188 447	343 533	189 399	20 230	36 923	39 297
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	408 198	819 910	3 188 619	115 064	408 691	127 187	269 666	271 023
23	-non-firm	25 196	13 203	160 223	25 528	12 424	8 106	8 521	5 787
24	-total	433 394	833 113	3 348 842	140 592	421 115	135 293	278 187	276 810
United States									
25	-firm	328 515	282 086	4 439 787	151 022	239 198	310 773	436 396	704 675
26	-non-firm	2 721	75 639	412 618	15 818	84 414	24 117	7 824	8 431
27	-other	-5 186	-5 893	-1 449 165	4 448	-80 016	-130 902	-148 570	-356 731
28	-total	326 050	351 832	3 403 240	171 288	243 596	203 988	295 650	356 375
29	<b>Total deliveries</b>	<b>759 444</b>	<b>1 184 945</b>	<b>6 752 082</b>	<b>311 880</b>	<b>664 711</b>	<b>339 281</b>	<b>573 837</b>	<b>633 185</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>31 995 191</b>	<b>33 478 950</b>	<b>157 308 317</b>	<b>15 275 337</b>	<b>12 891 484</b>	<b>11 672 559</b>	<b>10 677 031</b>	<b>10 726 446</b>

## L'énergie électrique - Février 1991

Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Feb. 1991	Feb. 1990	
AOÛT 1990	SEP. 1990	OCT. 1990	NOV. 1990	DÉC. 1990	JAN. 1991	FÉV. 1991	FÉV. 1990	N°
M.W.H								
								<b>Nouveau-Brunswick</b>
198 500	124 097	449 590	398 144	378 383	234 883	132 518	133 293	Production des services
400 753	468 294	411 993	306 541	410 922	735 786	723 134	999 778	Hydraulique
477 303	461 705	470 439	457 406	476 540	477 859	432 547	331 934	Vapeur-classique
1	-	-	-	2	23	-3	8	Vapeur-nucléaire
-25	-26	-21	-13	226	499	111	743	Combustion interne
<b>1 076 532</b>	<b>1 054 070</b>	<b>1 332 001</b>	<b>1 162 078</b>	<b>1 266 073</b>	<b>1 449 050</b>	<b>1 288 307</b>	<b>1 465 756</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
7 843	4 522	6 719	7 995	8 340	6 253	3 465	2 431	Production industriel
49 350	45 304	55 516	57 667	66 106	82 310	73 722	56 552	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz
<b>57 193</b>	<b>49 826</b>	<b>62 235</b>	<b>65 662</b>	<b>74 446</b>	<b>88 563</b>	<b>77 187</b>	<b>58 983</b>	<b>Total</b>
206 343	128 619	456 309	406 139	386 723	241 136	135 983	135 724	Production totale
450 103	513 598	467 509	364 208	477 028	818 096	796 856	1 056 330	Hydraulique
477 303	461 705	470 439	457 406	476 540	477 859	432 547	331 934	Vapeur-classique
1	-	-	-	2	23	-3	8	Vapeur-nucléaire
-25	-26	-21	-13	226	499	111	743	Combustion interne
<b>1 133 725</b>	<b>1 103 896</b>	<b>1 394 236</b>	<b>1 227 740</b>	<b>1 340 519</b>	<b>1 537 613</b>	<b>1 365 494</b>	<b>1 524 739</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
231 295	220 775	193 812	381 740	371 602	375 095	364 066	163 144	Réceptions
831	2 355	5 313	13 383	11 015	2 528	384	541	Autres provinces
9 027	16 023	12 091	13 565	-4 095	4 909	-10	17 209	Etats-Unis -achats
9 858	18 378	17 404	26 948	6 920	7 437	374	17 750	-autres
								-total
20 492	22 241	25 582	27 713	13 016	26 289	25 456	27 817	Livraisons
83 656	122 413	211 242	147 273	86 665	66 057	166 766	54 218	Autres prov. -souscrit
104 148	144 654	236 824	174 986	99 681	92 346	192 222	82 035	-non-souscrit
								-total
204 469	198 141	219 444	213 872	217 514	210 575	184 094	148 129	Aux
143 890	132 740	156 643	126 606	129 183	92 565	46 393	119 439	Etats-Unis -souscrit
6 993	14 135	9 090	11 553	-5 931	3 794	-1 272	15 762	-non-souscrit
355 352	345 016	385 177	352 031	340 766	306 934	229 215	283 330	-autres
								-total
<b>459 500</b>	<b>489 670</b>	<b>622 001</b>	<b>527 017</b>	<b>440 447</b>	<b>399 280</b>	<b>421 437</b>	<b>365 365</b>	<b>Livraisons totales</b>
<b>915 378</b>	<b>853 379</b>	<b>983 451</b>	<b>1 109 411</b>	<b>1 278 594</b>	<b>1 520 865</b>	<b>1 308 497</b>	<b>1 340 268</b>	<b>Total disponible</b>
								<b>Québec</b>
7 797 662	8 059 163	8 600 907	10 113 716	11 975 197	13 009 139	11 085 752	10 301 202	Production des services
153 108	141 645	15 941	813	7 417	81 837	59 309	208 912	Hydraulique
267 458	125 881	474 639	418 953	470 341	470 224	429 489	456 441	Vapeur-classique
14 813	15 336	18 165	22 110	24 886	28 476	24 780	33 696	Vapeur-nucléaire
-220	-219	-394	-56	-78	5 803	-265	-	Combustion interne
<b>8 232 821</b>	<b>8 341 806</b>	<b>9 109 258</b>	<b>10 555 536</b>	<b>12 477 763</b>	<b>13 595 479</b>	<b>11 599 065</b>	<b>11 000 251</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
1 484 499	1 432 258	1 645 689	1 525 397	1 589 765	1 622 905	1 499 793	1 333 892	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz
<b>1 484 499</b>	<b>1 432 258</b>	<b>1 645 689</b>	<b>1 525 397</b>	<b>1 589 765</b>	<b>1 622 905</b>	<b>1 499 793</b>	<b>1 333 892</b>	<b>Total</b>
9 282 161	9 491 421	10 246 596	11 639 113	13 564 962	14 632 044	12 585 545	11 635 094	Production totale
153 108	141 645	15 941	813	7 417	81 837	59 309	208 912	Hydraulique
267 458	125 881	474 639	418 953	470 341	470 224	429 489	456 441	Vapeur-classique
14 813	15 336	18 165	22 110	24 886	28 476	24 780	33 696	Vapeur-nucléaire
-220	-219	-394	-56	-78	5 803	-265	-	Combustion interne
<b>9 717 320</b>	<b>9 774 064</b>	<b>10 754 947</b>	<b>12 080 933</b>	<b>14 067 528</b>	<b>15 218 384</b>	<b>13 098 858</b>	<b>12 334 143</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
2 021 779	1 641 457	2 223 827	2 442 399	2 665 490	3 325 416	2 752 080	3 072 546	Réceptions
82 115	387 770	358 745	45 194	11 075	19 041	-	256 776	Autres provinces
-72 051	-366 588	-334 929	9 030	29 908	153 331	96 785	38 740	Etats-Unis -achats
10 064	21 182	23 816	54 224	40 983	172 372	96 785	295 516	-autres
								-total
266 385	257 237	232 218	420 000	412 950	416 607	403 303	191 777	Livraisons
14 284	8 225	2 599	28 982	20 571	5 127	8 076	20 721	Autres prov. -souscrit
280 669	265 462	234 817	448 982	433 521	421 734	411 379	212 498	-non-souscrit
								-total
517 171	720 581	753 015	154 336	124 105	158 290	123 796	133 548	Aux
19 840	42 764	51 832	79 347	75 510	54 260	21 379	993	Etats-Unis -souscrit
-72 438	-337 877	-320 747	847	-1 993	-610	-5 283	20	-non-souscrit
464 573	425 468	484 100	234 530	197 622	211 940	139 892	134 561	-autres
								-total
<b>745 242</b>	<b>690 930</b>	<b>718 917</b>	<b>683 512</b>	<b>631 143</b>	<b>633 674</b>	<b>551 271</b>	<b>347 059</b>	<b>Livraisons totales</b>
<b>11 003 921</b>	<b>10 745 773</b>	<b>12 283 673</b>	<b>13 894 044</b>	<b>16 142 858</b>	<b>18 082 498</b>	<b>15 396 452</b>	<b>15 355 146</b>	<b>Total disponible</b>

## Electric Energy - February 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990
M.W.H									
<b>Ontario</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	5 870 130	6 548 443	38 327 915	3 229 450	3 316 511	3 624 018	3 273 863	3 365 656
2	Steam-conventional	6 996 825	6 050 104	27 439 035	2 798 069	2 015 219	2 301 074	1 928 979	1 127 817
3	Steam-nuclear	10 098 346	12 826 837	59 352 605	5 159 352	4 720 382	3 336 484	4 022 143	5 611 513
4	Internal combustion	31	75	288	29	83	24	57	23
5	Gas turbine	2 076	1 926	19 194	567	1 144	1 236	2 009	808
6	<b>Total</b>	<b>22 967 408</b>	<b>25 427 385</b>	<b>125 139 037</b>	<b>11 187 467</b>	<b>10 053 339</b>	<b>9 262 836</b>	<b>9 227 051</b>	<b>10 105 817</b>
Industry Generation									
7	Hydro	278 852	305 354	1 897 233	158 762	162 464	170 535	167 094	174 870
8	Steam-conventional	266 938	297 326	1 423 239	139 627	120 560	134 452	127 169	127 546
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	175 506	186 038	883 343	82 395	38 735	58 594	64 778	47 783
11	<b>Total</b>	<b>721 296</b>	<b>788 718</b>	<b>4 203 815</b>	<b>380 784</b>	<b>321 759</b>	<b>363 581</b>	<b>359 041</b>	<b>350 199</b>
Total Generation									
12	Hydro	6 148 982	6 853 797	40 225 148	3 388 212	3 478 975	3 794 553	3 440 957	3 540 526
13	Steam-conventional	7 263 763	6 347 430	28 862 274	2 937 696	2 135 779	2 435 526	2 056 148	1 255 363
14	Steam-nuclear	10 098 346	12 826 837	59 352 605	5 159 352	4 720 382	3 336 484	4 022 143	5 611 513
15	Internal combustion	31	75	288	29	83	24	57	23
16	Gas turbine	177 582	187 964	902 537	82 962	39 879	59 830	66 787	48 591
17	<b>Total</b>	<b>23 688 704</b>	<b>26 216 103</b>	<b>129 342 852</b>	<b>11 568 251</b>	<b>10 375 098</b>	<b>9 626 417</b>	<b>9 586 092</b>	<b>10 456 016</b>
Receipts									
18	Provinces	444 903	372 148	2 326 226	237 702	166 669	188 565	178 845	141 052
19	United States -purchased	2 522 782	132 783	11 512 452	1 290 502	1 058 970	1 343 300	1 254 928	861 725
20	-other	121 283	527 751	1 826 819	105 262	100 435	80 664	97 531	169 835
21	-total	2 644 065	660 534	13 339 271	1 395 764	1 159 405	1 423 964	1 352 459	1 031 560
Deliveries									
22	Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-non-firm	15 482	8 595	139 590	28 260	10 229	8 465	10 187	6 884
24	-total	15 482	8 595	139 590	28 260	10 229	8 465	10 187	6 884
25	United States -firm	47 896	11 382	230 304	13 443	30 713	24 533	8 350	21 030
26	-non-firm	7 244	381 146	507 893	7 670	315	756	1 351	48 641
27	-other	34 604	505 995	1 312 273	47 381	62 008	45 026	43 378	140 187
28	-total	89 744	898 523	2 050 470	68 494	93 036	70 315	53 079	209 858
29	<b>Total deliveries</b>	<b>105 226</b>	<b>907 118</b>	<b>2 190 060</b>	<b>96 754</b>	<b>103 265</b>	<b>78 780</b>	<b>63 266</b>	<b>216 742</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>26 672 446</b>	<b>26 341 667</b>	<b>142 818 289</b>	<b>13 104 963</b>	<b>11 597 907</b>	<b>11 160 166</b>	<b>11 054 130</b>	<b>11 411 886</b>
<b>Manitoba</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	3 303 770	3 729 407	19 746 872	1 576 822	1 382 265	1 482 551	1 631 667	1 621 862
2	Steam-conventional	182 982	118 936	324 015	43 805	-2 991	-2 347	-1 554	-1 545
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	3 980	4 386	21 170	2 426	1 312	1 926	1 532	1 609
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>3 490 732</b>	<b>3 852 729</b>	<b>20 092 057</b>	<b>1 623 053</b>	<b>1 380 586</b>	<b>1 482 130</b>	<b>1 631 645</b>	<b>1 621 926</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	14 110	13 750	50 900	6 520	4 550	3 390	4 070	1 790
9	Internal combustion	1 148	1 079	6 285	599	544	544	444	467
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>15 258</b>	<b>14 829</b>	<b>57 185</b>	<b>7 119</b>	<b>5 094</b>	<b>3 934</b>	<b>4 514</b>	<b>2 257</b>
Total Generation									
12	Hydro	3 303 770	3 729 407	19 746 872	1 576 822	1 382 265	1 482 551	1 631 667	1 621 862
13	Steam-conventional	197 092	132 686	374 915	50 325	1 559	1 043	2 516	245
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	5 128	5 465	27 455	3 025	1 856	2 470	1 976	2 076
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>3 505 990</b>	<b>3 867 558</b>	<b>20 149 242</b>	<b>1 630 172</b>	<b>1 385 680</b>	<b>1 486 064</b>	<b>1 636 159</b>	<b>1 624 183</b>
Receipts									
18	Provinces	176 065	181 832	1 053 148	78 875	83 413	91 852	75 155	85 931
19	United States -purchased	382 223	208 561	1 040 017	204 617	136 359	64 166	-	-
20	-other	-25 427	-15 632	-48 526	-36 942	-4 949	8 307	9 198	8 372
21	-total	356 796	192 929	991 491	167 675	131 410	72 473	9 198	8 372
Deliveries									
22	Provinces -firm	44 479	254 154	1 044 210	11 504	8 389	65 490	112 334	106 094
23	-non-firm	472 569	217 990	1 649 900	244 186	163 357	141 501	88 796	63 864
24	-total	517 048	472 144	2 694 110	255 690	171 746	206 991	201 130	169 958
25	United States -firm	467	697	261 792	203	205	52 135	8 092	20 784
26	-non-firm	15 370	101 466	1 670 689	63 971	63 544	107 431	271 229	363 888
27	-other	-10 587	18 363	117 242	-20 604	8 414	21 212	27 783	23 824
28	-total	5 250	120 526	2 049 723	43 570	72 163	180 778	307 104	408 496
29	<b>Total deliveries</b>	<b>522 298</b>	<b>592 670</b>	<b>4 743 833</b>	<b>299 260</b>	<b>243 909</b>	<b>387 769</b>	<b>508 234</b>	<b>578 454</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>3 516 553</b>	<b>3 649 649</b>	<b>17 450 048</b>	<b>1 577 462</b>	<b>1 356 594</b>	<b>1 262 620</b>	<b>1 212 278</b>	<b>1 140 032</b>

## L'énergie électrique - Février 1991

Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Feb. 1991	Feb. 1990	
Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Fév. 1991	Fév. 1990	N°
M.W.H								
<b>Ontario</b>								
Production des services								
2 808 353	2 592 697	3 223 094	3 386 472	3 637 671	3 475 915	3 072 528	2 796 350	Hydraulique 1
1 719 420	1 730 175	1 357 459	2 328 570	3 135 428	3 780 893	2 269 211	3 600 284	Vapeur-classique 2
5 395 336	4 634 983	5 366 348	5 459 833	5 547 885	6 470 815	6 356 022	4 493 309	Vapeur-nucléaire 3
22	2	7	4	6	59	16	31	Combustion interne 4
3 173	3 984	2 431	1 097	669	1 051	875	979	Turbines à gaz 5
<b>9 926 304</b>	<b>8 961 841</b>	<b>9 949 339</b>	<b>11 175 976</b>	<b>12 321 659</b>	<b>13 728 733</b>	<b>11 698 652</b>	<b>10 890 953</b>	<b>Total 6</b>
Production industriel								
169 213	120 730	150 428	167 825	176 460	162 618	142 736	133 355	Hydraulique 7
76 120	99 554	126 617	96 765	107 891	152 536	144 790	130 753	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
82 226	80 459	90 599	73 695	88 573	98 852	87 186	87 599	Turbines à gaz 10
<b>327 559</b>	<b>300 743</b>	<b>367 644</b>	<b>338 285</b>	<b>372 924</b>	<b>414 006</b>	<b>374 712</b>	<b>351 707</b>	<b>Total 11</b>
Production totale								
2 977 566	2 713 427	3 373 522	3 554 297	3 814 131	3 638 533	3 215 264	2 929 705	Hydraulique 12
1 795 540	1 829 729	1 484 076	2 425 335	3 243 319	3 933 429	2 414 001	3 731 037	Vapeur-classique 13
5 395 336	4 634 983	5 366 348	5 459 833	5 547 885	6 470 815	6 356 022	4 493 309	Vapeur-nucléaire 14
22	2	7	4	6	59	16	31	Combustion interne 15
85 399	84 443	93 030	74 792	89 242	99 903	88 061	88 578	Turbines à gaz 16
<b>10 253 863</b>	<b>9 262 584</b>	<b>10 316 983</b>	<b>11 514 261</b>	<b>12 694 583</b>	<b>14 142 739</b>	<b>12 073 364</b>	<b>11 242 660</b>	<b>Total 17</b>
Réceptions								
194 200	188 195	198 128	195 312	192 655	185 324	186 824	222 020	Autres provinces 18
1 018 511	1 011 573	587 213	228 669	334 279	116 944	15 839	1 245 399	États-Unis -achats 19
137 365	142 808	352 785	341 404	177 447	224 000	303 751	60 017	-autres 20
1 155 876	1 154 381	939 998	570 073	511 726	340 944	319 590	1 305 416	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov. -souscrit 22
5 275	6 861	3 111	27 960	16 876	6 799	1 796	9 691	-non-souscrit 23
5 275	6 861	3 111	27 960	16 876	6 799	1 796	9 691	-total 24
Aux								
16 532	21 900	23 097	13 290	9 520	6 284	5 098	6 337	États-Unis -souscrit 25
21 497	2 086	27 988	161 887	228 458	233 880	147 266	3 159	-non-souscrit 26
110 455	102 798	314 606	284 061	177 769	214 184	291 811	14 897	-autres 27
148 484	126 784	365 691	459 238	365 747	454 348	444 175	24 393	-total 28
<b>153 759</b>	<b>133 645</b>	<b>368 802</b>	<b>487 198</b>	<b>382 623</b>	<b>461 147</b>	<b>445 971</b>	<b>34 084</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>11 450 180</b>	<b>10 471 515</b>	<b>11 086 307</b>	<b>11 792 448</b>	<b>13 016 341</b>	<b>14 207 860</b>	<b>12 133 807</b>	<b>12 736 012</b>	<b>Total disponible 30</b>
<b>Manitoba</b>								
Production des services								
1 639 199	1 603 522	1 801 316	1 749 041	1 954 857	1 992 399	1 737 008	1 576 391	Hydraulique 1
-1 369	-1 562	-2 968	40 152	71 412	82 245	36 691	70 117	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 427	1 683	1 487	2 130	1 658	2 122	2 264	2 221	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 5
<b>1 639 257</b>	<b>1 603 643</b>	<b>1 799 835</b>	<b>1 791 323</b>	<b>2 027 927</b>	<b>2 076 766</b>	<b>1 775 963</b>	<b>1 648 729</b>	<b>Total 6</b>
Production industriel								
4 040	2 970	2 820	3 060	3 580	7 100	6 650	6 640	Hydraulique 7
431	441	542	565	560	633	446	550	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>4 471</b>	<b>3 411</b>	<b>3 362</b>	<b>3 625</b>	<b>4 140</b>	<b>7 733</b>	<b>7 096</b>	<b>7 190</b>	<b>Total 11</b>
Production totale								
1 639 199	1 603 522	1 801 316	1 749 041	1 954 857	1 992 399	1 737 008	1 576 391	Hydraulique 12
2 671	1 408	-148	43 212	74 992	89 345	43 341	76 757	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 858	2 124	2 029	2 695	2 218	2 755	2 710	2 771	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 16
<b>1 643 728</b>	<b>1 607 054</b>	<b>1 803 197</b>	<b>1 794 948</b>	<b>2 032 067</b>	<b>2 084 499</b>	<b>1 783 059</b>	<b>1 655 919</b>	<b>Total 17</b>
Réceptions								
82 806	99 710	105 320	80 518	93 503	99 888	81 944	87 100	Autres provinces 18
-	-	23 621	69 550	159 481	158 471	50 090	213 299	États-Unis -achats 19
5 173	3 898	5 603	-8 876	-12 883	-16 490	858	-19 994	-autres 20
5 173	3 898	29 224	60 674	146 598	141 981	50 948	193 305	-total 21
Livraisons								
142 371	125 498	163 887	132 244	131 920	129 576	124 578	19 042	Autres prov. -souscrit 22
83 849	108 458	96 143	83 361	103 816	112 461	105 529	226 389	-non-souscrit 23
226 220	233 956	260 030	215 605	235 736	242 037	230 107	245 431	-total 24
Aux								
14 304	81 384	83 852	134	232	372	325	206	États-Unis -souscrit 25
232 524	186 167	173 931	129 083	63 551	37 397	64 069	10 446	-non-souscrit 26
11 237	19 443	19 293	8 077	9 150	7 728	10 635	-7 532	-autres 27
258 065	286 994	277 076	137 294	72 933	45 497	75 029	3 120	-total 28
<b>484 285</b>	<b>520 950</b>	<b>537 106</b>	<b>352 899</b>	<b>308 669</b>	<b>287 534</b>	<b>305 136</b>	<b>248 551</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>1 247 422</b>	<b>1 189 712</b>	<b>1 400 635</b>	<b>1 583 241</b>	<b>1 963 499</b>	<b>2 038 834</b>	<b>1 610 815</b>	<b>1 687 773</b>	<b>Total disponible 30</b>

## Electric Energy - February 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Jun 1990	Jui. 1990
MW.H									
<b>Saskatchewan</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	623 749	702 802	4 220 227	356 545	350 889	374 647	517 391	506 770
2	Steam-conventional	1 776 893	1 723 883	8 869 085	765 136	691 382	664 455	453 011	509 847
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	397	431	1 850	168	169	149	155	97
5	Gas turbine	- 191	19 635	48 236	171	-67	867	4 789	362
6	<b>Total</b>	<b>2 400 848</b>	<b>2 446 751</b>	<b>13 139 398</b>	<b>1 122 020</b>	<b>1 042 373</b>	<b>1 040 118</b>	<b>975 346</b>	<b>1 017 076</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	61 185	68 477	400 625	31 872	34 864	33 724	36 011	36 835
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>61 185</b>	<b>68 477</b>	<b>400 625</b>	<b>31 872</b>	<b>34 864</b>	<b>33 724</b>	<b>36 011</b>	<b>36 835</b>
Total Generation									
12	Hydro	623 749	702 802	4 220 227	356 545	350 889	374 647	517 391	506 770
13	Steam-conventional	1 838 078	1 792 360	9 269 710	797 008	726 246	698 179	489 022	546 682
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	397	431	1 850	168	169	149	155	97
16	Gas turbine	- 191	19 635	48 236	171	-67	867	4 789	362
17	<b>Total</b>	<b>2 462 033</b>	<b>2 515 228</b>	<b>13 540 023</b>	<b>1 153 892</b>	<b>1 077 237</b>	<b>1 073 842</b>	<b>1 011 357</b>	<b>1 053 911</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States -purchased	196 368	229 180	1 152 474	91 672	64 386	82 441	85 562	85 877
19	-other	2 363	5 900	35 537	1 875	250	1 484	5 575	850
20	-total	23 117	15 750	68 850	3 872	5 240	3 606	1 515	2 020
21	-total	25 480	21 650	104 387	5 747	5 490	5 090	7 090	2 870
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	798	700	4 784	129	263	291	302	188
23	-non-firm	173 450	182 617	1 081 216	78 928	93 445	94 515	81 398	88 475
24	-total	174 248	183 317	1 086 000	79 057	93 708	94 806	81 700	88 663
United States									
25	-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	59 586	-	5 050	-	2 700	33 311
27	-other	6 104	5 590	62 248	3 125	5 525	3 650	10 380	4 049
28	-total	6 104	5 590	121 834	3 125	10 575	3 650	13 080	37 360
29	<b>Total deliveries</b>	<b>180 352</b>	<b>188 907</b>	<b>1 207 834</b>	<b>82 182</b>	<b>104 283</b>	<b>98 456</b>	<b>94 780</b>	<b>126 023</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>2 503 529</b>	<b>2 577 151</b>	<b>13 589 050</b>	<b>1 169 129</b>	<b>1 042 830</b>	<b>1 062 917</b>	<b>1 009 229</b>	<b>1 016 635</b>
<b>Alberta</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	240 565	232 750	2 059 850	117 691	117 208	163 892	357 484	360 210
2	Steam-conventional	6 521 530	6 531 768	36 932 532	3 113 222	2 883 807	2 883 265	2 693 227	2 781 261
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	3 354	3 558	16 431	1 249	1 413	1 349	1 148	1 139
5	Gas turbine	108 413	110 152	636 662	64 397	52 542	49 834	48 471	52 265
6	<b>Total</b>	<b>6 873 862</b>	<b>6 878 228</b>	<b>39 645 475</b>	<b>3 296 559</b>	<b>3 054 970</b>	<b>3 098 340</b>	<b>3 100 330</b>	<b>3 194 875</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	331 881	350 948	1 807 306	188 220	170 196	149 823	67 436	152 550
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	242 172	221 001	1 421 620	133 037	115 573	88 513	95 693	136 336
11	<b>Total</b>	<b>574 053</b>	<b>571 949</b>	<b>3 228 926</b>	<b>321 257</b>	<b>285 769</b>	<b>238 336</b>	<b>163 129</b>	<b>288 886</b>
Total Generation									
12	Hydro	240 565	232 750	2 059 850	117 691	117 208	163 892	357 484	360 210
13	Steam-conventional	6 853 411	6 882 716	38 739 838	3 301 442	3 054 003	3 033 088	2 760 663	2 933 811
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	3 354	3 558	16 431	1 249	1 413	1 349	1 148	1 139
16	Gas turbine	350 585	331 153	2 058 282	197 434	168 115	138 347	144 164	188 601
17	<b>Total</b>	<b>7 447 915</b>	<b>7 450 177</b>	<b>42 874 401</b>	<b>3 617 816</b>	<b>3 340 739</b>	<b>3 336 676</b>	<b>3 263 459</b>	<b>3 483 761</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States -purchased	25 710	102 866	499 799	45 527	45 788	80 764	31 345	57 424
19	-other	493	571	2 732	202	202	208	208	206
20	-total	493	571	2 732	202	202	208	208	206
21	-total	493	571	2 732	202	202	208	208	206
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	14 742	30 225	233 328	1 925	1 505	9 950	71 554	5 223
23	-non-firm	419 363	134 678	1 102 548	96 887	70 255	85 834	-	44 926
24	-total	434 105	164 903	1 335 876	98 812	71 760	95 784	71 554	50 149
United States									
25	-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
29	<b>Total deliveries</b>	<b>434 105</b>	<b>164 903</b>	<b>1 335 876</b>	<b>98 812</b>	<b>71 760</b>	<b>95 784</b>	<b>71 554</b>	<b>50 149</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>7 040 013</b>	<b>7 388 711</b>	<b>42 041 056</b>	<b>3 564 733</b>	<b>3 314 969</b>	<b>3 321 864</b>	<b>3 223 458</b>	<b>3 491 242</b>

## L'énergie électrique - Février 1991

Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Feb. 1991	Feb. 1990	
août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Fév. 1991	Fév. 1990	N°
M.W.H								
<b>Saskatchewan</b>								
342 375	255 537	304 853	293 336	294 135	392 981	309 821	299 285	Production des services
661 610	771 867	776 469	853 694	944 721	921 682	802 201	830 107	Hydraulique
								Vapeur-classique
112	131	133	156	183	219	212	212	Vapeur-nucléaire
-25	685	4 751	14 940	21 954	18 985	650	- 160	Combustion interne
1 004 072	1 028 220	1 086 206	1 162 126	1 260 993	1 333 867	1 112 884	1 129 444	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
								Production industriel
36 131	30 876	38 178	29 868	31 081	37 294	31 183	24 800	Hydraulique
								Vapeur-classique
								Combustion interne
								Turbines à gaz
36 131	30 876	38 178	29 868	31 081	37 294	31 183	24 800	<b>Total</b>
								Production totale
342 375	255 537	304 853	293 336	294 135	392 981	309 821	299 285	Hydraulique
697 741	802 743	814 647	883 562	975 802	958 976	833 384	854 907	Vapeur-classique
								Vapeur-nucléaire
112	131	133	156	183	219	212	212	Combustion interne
-25	685	4 751	14 940	21 954	18 985	650	- 160	Turbines à gaz
1 040 203	1 059 096	1 124 384	1 191 994	1 292 074	1 371 161	1 144 067	1 154 244	<b>Total</b>
								Réceptions
101 807	98 487	114 108	105 824	125 942	125 666	103 514	92 115	Autres provinces
1 600	-	3 950	3 895	13 695	5 900	-	2 063	États-Unis -achats
3 830	3 730	950	5 145	15 825	10 810	4 940	16 060	-autres
5 430	3 730	4 900	9 040	29 520	16 710	4 940	18 123	-total
								Livraisons
440	328	731	650	664	594	106	336	Autres prov. -souscrit
83 654	105 268	105 786	82 728	93 569	100 274	82 343	85 808	-non-souscrit
84 094	105 596	106 517	83 378	94 233	100 868	82 449	86 144	-total
								Aux
								États-Unis -souscrit
2 700	4 475	9 250	2 100	-	-	-	-	-non-souscrit
6 030	8 875	9 620	2 720	2 170	2 730	2 860	2 547	-autres
8 730	13 350	18 870	4 820	2 170	2 730	2 860	2 547	-total
92 824	118 946	125 387	88 198	96 403	103 598	85 309	88 691	<b>Livraisons totales</b>
1 054 616	1 042 367	1 118 005	1 218 660	1 351 133	1 409 939	1 167 212	1 175 791	<b>Total disponible</b>
<b>Alberta</b>								
205 827	129 011	118 883	122 683	126 396	118 297	114 453	105 223	Production des services
2 941 116	2 941 506	3 303 745	3 279 207	3 590 646	3 572 275	2 959 493	3 034 886	Hydraulique
								Vapeur-classique
968	1 007	1 529	1 586	1 689	1 648	1 910	1 659	Vapeur-nucléaire
52 264	43 429	46 520	52 670	65 857	60 524	49 628	53 052	Combustion interne
3 200 175	3 114 953	3 470 677	3 456 146	3 784 588	3 752 744	3 125 484	3 194 820	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
								Production industriel
124 611	129 905	149 104	165 819	177 761	187 537	163 411	143 823	Hydraulique
								Vapeur-classique
								Combustion interne
133 323	115 824	104 622	127 065	129 462	120 437	100 564	117 936	Turbines à gaz
257 934	245 729	253 726	292 884	307 223	307 974	263 975	261 759	<b>Total</b>
								Production totale
205 827	129 011	118 883	122 683	126 396	118 297	114 453	105 223	Hydraulique
3 065 727	3 071 411	3 452 849	3 445 026	3 768 407	3 759 812	3 122 904	3 178 709	Vapeur-classique
								Vapeur-nucléaire
968	1 007	1 529	1 586	1 689	1 648	1 910	1 659	Combustion interne
185 587	159 253	151 142	179 735	195 319	180 961	150 192	170 988	Turbines à gaz
3 458 109	3 360 682	3 724 403	3 749 030	4 091 811	4 060 718	3 389 459	3 456 579	<b>Total</b>
								Réceptions
50 692	36 468	36 529	48 563	40 989	23 788	79 078	17 331	Autres provinces
211	231	214	208	349	349	222	257	États-Unis -achats
								-autres
211	231	214	208	349	349	222	257	-total
								Livraisons
34 032	58 469	4 608	13 756	17 564	18 213	12 012	9 440	Autres prov. -souscrit
20	20	157 859	85 862	141 522	98 496	36 182	131 785	-non-souscrit
34 052	58 489	162 467	99 618	159 086	116 709	48 194	141 225	-total
								Aux
								États-Unis -souscrit
								-non-souscrit
								-autres
								-total
34 052	58 489	162 467	99 618	159 086	116 709	48 194	141 225	<b>Livraisons totales</b>
3 474 960	3 338 892	3 598 679	3 698 183	3 974 063	3 968 146	3 420 565	3 332 942	<b>Total disponible</b>

## Electric Energy - February 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990
MW.H									
<b>British Columbia</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	8 248 516	8 279 191	46 386 835	3 493 447	3 086 174	3 124 417	2 844 481	4 126 142
2	Steam-conventional	275 611	193 351	1 224 231	112 055	65 743	87 461	69 326	- 231
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	25 977	23 580	130 157	11 912	11 315	10 127	9 354	9 303
5	Gas turbine	- 211	- 110	358	- 99	- 142	- 116	- 155	- 86
6	<b>Total</b>	<b>8 549 893</b>	<b>8 496 012</b>	<b>47 741 581</b>	<b>3 617 315</b>	<b>3 163 090</b>	<b>3 221 889</b>	<b>2 923 006</b>	<b>4 135 128</b>
Industry Generation									
7	Hydro	1 791 750	1 918 546	10 858 415	928 753	962 422	993 149	890 383	848 920
8	Steam-conventional	352 982	363 462	1 972 304	180 312	162 039	186 875	154 044	163 938
9	Internal combustion	16 025	11 948	89 862	8 989	6 499	6 140	5 329	6 827
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>2 160 757</b>	<b>2 293 956</b>	<b>12 920 581</b>	<b>1 118 054</b>	<b>1 130 960</b>	<b>1 186 164</b>	<b>1 049 756</b>	<b>1 019 685</b>
Total Generation									
12	Hydro	10 040 266	10 197 737	57 245 250	4 422 200	4 048 596	4 117 566	3 734 864	4 975 062
13	Steam-conventional	628 593	556 813	3 196 535	292 367	227 782	274 336	223 370	163 707
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	42 002	35 528	220 019	20 901	17 814	16 267	14 683	16 130
16	Gas turbine	- 211	- 110	358	- 99	- 142	- 116	- 155	- 86
17	<b>Total</b>	<b>10 710 650</b>	<b>10 789 968</b>	<b>60 662 162</b>	<b>4 735 369</b>	<b>4 294 050</b>	<b>4 408 053</b>	<b>3 972 762</b>	<b>5 154 813</b>
Receipts									
18	Provinces	419 560	134 859	1 241 826	96 964	70 328	85 910	61 108	44 979
19	United States -purchased	632	84	34 358	41	24	1 377	32 052	38
20	-other	236 366	175 918	1 956 456	364 321	361 936	306 290	415 994	48 882
21	-total	236 998	176 002	1 990 814	364 362	361 960	307 667	448 046	48 920
Deliveries									
22	Provinces -firm	561	460	2 293	215	157	139	263	110
23	-non-firm	24 351	100 907	458 512	43 976	34 353	77 577	24 479	53 977
24	-total	24 912	101 367	460 805	44 191	34 510	77 716	24 742	54 087
25	United States -firm	3 988	4 242	1 126 934	1 582	1 307	1 162	1 043	126 217
26	-non-firm	627 889	305 018	3 353 991	45 280	107 721	222 574	46 628	541 635
27	-other	320 149	240 015	1 746 940	127 949	129 673	5 654	167 529	161 528
28	-total	952 026	549 275	6 227 865	174 811	238 701	229 390	215 200	829 380
29	<b>Total deliveries</b>	<b>976 938</b>	<b>650 642</b>	<b>6 688 670</b>	<b>219 002</b>	<b>273 211</b>	<b>307 106</b>	<b>239 942</b>	<b>883 467</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>10 390 270</b>	<b>10 450 187</b>	<b>57 206 132</b>	<b>4 977 693</b>	<b>4 453 127</b>	<b>4 494 524</b>	<b>4 241 974</b>	<b>4 365 245</b>
<b>Yukon</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	79 594	74 206	422 519	37 002	33 586	35 085	31 308	32 258
2	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	12 645	18 109	62 123	4 691	2 982	2 789	2 507	2 391
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>92 239</b>	<b>92 315</b>	<b>484 642</b>	<b>41 693</b>	<b>36 568</b>	<b>37 874</b>	<b>33 815</b>	<b>34 649</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation									
12	Hydro	79 594	74 206	422 519	37 002	33 586	35 085	31 308	32 258
13	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	12 645	18 109	62 123	4 691	2 982	2 789	2 507	2 391
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>92 239</b>	<b>92 315</b>	<b>484 642</b>	<b>41 693</b>	<b>36 568</b>	<b>37 874</b>	<b>33 815</b>	<b>34 649</b>
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	<b>Total deliveries</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
30	<b>Total Available</b>	<b>92 239</b>	<b>92 315</b>	<b>484 642</b>	<b>41 693</b>	<b>36 568</b>	<b>37 874</b>	<b>33 815</b>	<b>34 649</b>

## L'énergie électrique - Février 1991

Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Feb. 1991	Feb. 1990	
Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Fév. 1991	Fév. 1990	N°
M.W.H								
<b>Colombie-Britannique</b>								
4 552 605	3 769 593	4 211 226	3 932 009	4 998 225	4 645 808	3 633 383	3 892 526	Production des services
- 732	184 493	216 252	107 981	106 272	136 708	56 643	121 958	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
8 721	7 989	9 895	12 135	13 429	12 686	10 894	13 469	Vapeur-nucléaire
- 103	- 100	-70	1 430	10	-60	-50	- 103	Combustion interne
<b>4 560 491</b>	<b>3 961 975</b>	<b>4 437 303</b>	<b>4 053 555</b>	<b>5 117 936</b>	<b>4 795 142</b>	<b>3 700 870</b>	<b>4 027 850</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
729 830	802 479	966 839	962 173	981 717	997 767	920 779	848 480	Production industriel
150 821	135 959	162 153	155 844	167 337	180 131	183 331	172 641	Hydraulique
9 669	10 449	6 691	6 640	6 604	6 559	5 389	7 905	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz
<b>890 320</b>	<b>948 887</b>	<b>1 135 683</b>	<b>1 124 657</b>	<b>1 155 658</b>	<b>1 184 457</b>	<b>1 109 499</b>	<b>1 029 026</b>	<b>Total</b>
5 282 435	4 572 072	5 178 065	4 894 182	5 979 942	5 643 575	4 554 162	4 741 006	Production totale
150 089	320 452	378 405	263 825	273 609	316 839	239 974	294 599	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
18 390	18 438	16 586	18 775	20 033	19 245	16 283	21 374	Vapeur-nucléaire
- 103	- 100	-70	1 430	10	-60	-50	- 103	Combustion interne
<b>5 450 811</b>	<b>4 910 862</b>	<b>5 572 986</b>	<b>5 178 212</b>	<b>6 273 594</b>	<b>5 979 599</b>	<b>4 810 369</b>	<b>5 056 876</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
22 558	54 840	157 947	85 962	141 670	98 584	36 275	131 877	Réceptions
42	46	41	30	35	35	49	608	Autres provinces
22 000	14 138	-	155 934	30 595	70 567	105 351	171 814	États-Unis -achats
22 042	14 184	41	155 964	30 630	70 602	105 400	172 422	-autres
								-total
117	238	144	146	203	271	189	169	Livraisons
49 172	30 330	35 116	45 341	39 840	22 537	78 370	16 826	Autres prov. -souscrit
49 289	30 568	35 260	45 487	40 043	22 808	78 559	16 995	-non-souscrit
								-total
179 368	243 065	444 054	122 551	2 597	2 557	1 685	1 930	Aux
510 497	308 513	373 245	214 521	355 488	280 869	24 149	133 185	États-Unis -souscrit
147 177	215 882	-37 803	79 084	430 118	104 700	135 315	221 878	-non-souscrit
837 042	767 460	779 496	416 156	788 203	388 126	161 149	356 993	-autres
<b>886 331</b>	<b>798 028</b>	<b>814 756</b>	<b>461 643</b>	<b>828 246</b>	<b>410 934</b>	<b>239 708</b>	<b>373 988</b>	-total
								<b>Livraisons totales</b>
<b>4 609 080</b>	<b>4 181 858</b>	<b>4 916 218</b>	<b>4 958 495</b>	<b>5 617 648</b>	<b>5 737 851</b>	<b>4 712 336</b>	<b>4 987 187</b>	<b>Total disponible</b>
<b>Yukon</b>								
32 267	29 018	37 299	38 031	37 071	38 560	35 646	36 367	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
2 488	3 849	4 038	9 187	14 556	11 477	6 632	7 698	Vapeur-nucléaire
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
<b>34 755</b>	<b>32 867</b>	<b>41 337</b>	<b>47 218</b>	<b>51 627</b>	<b>50 037</b>	<b>42 278</b>	<b>44 065</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b>
32 267	29 018	37 299	38 031	37 071	38 560	35 646	36 367	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
2 488	3 849	4 038	9 187	14 556	11 477	6 632	7 698	Vapeur-nucléaire
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
<b>34 755</b>	<b>32 867</b>	<b>41 337</b>	<b>47 218</b>	<b>51 627</b>	<b>50 037</b>	<b>42 278</b>	<b>44 065</b>	Turbines à gaz
								<b>Total</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov. -souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Livraisons totales</b>
<b>34 755</b>	<b>32 867</b>	<b>41 337</b>	<b>47 218</b>	<b>51 627</b>	<b>50 037</b>	<b>42 278</b>	<b>44 065</b>	<b>Total disponible</b>

## Electric Energy – February 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	July 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	Jui. 1990
MW.H									
<b>Northwest Territories</b>									
	Utility Generation								
1	Hydro	41 041	39 266	231 829	19 612	18 766	12 455	16 860	20 992
2	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	43 770	44 414	214 473	20 246	15 015	16 970	15 022	13 991
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>84 811</b>	<b>83 680</b>	<b>446 302</b>	<b>39 858</b>	<b>33 781</b>	<b>29 425</b>	<b>31 882</b>	<b>34 983</b>
	Industry Generation								
7	Hydro	4 319	4 062	25 356	2 280	2 186	2 132	1 547	2 270
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	10	-	16	2	-	2	-	2
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>4 329</b>	<b>4 062</b>	<b>25 372</b>	<b>2 282</b>	<b>2 186</b>	<b>2 134</b>	<b>1 547</b>	<b>2 272</b>
	Total Generation								
12	Hydro	45 360	43 328	257 185	21 892	20 952	14 587	18 407	23 262
13	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	43 780	44 414	214 489	20 248	15 015	16 972	15 022	13 993
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>89 140</b>	<b>87 742</b>	<b>471 674</b>	<b>42 140</b>	<b>35 967</b>	<b>31 559</b>	<b>33 429</b>	<b>37 255</b>
	Receipts								
18	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19	United States -purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
	Deliveries								
22	Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
	United States								
25	-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
29	<b>Total deliveries</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
30	<b>Total Available</b>	<b>89 140</b>	<b>87 742</b>	<b>471 674</b>	<b>42 140</b>	<b>35 967</b>	<b>31 559</b>	<b>33 429</b>	<b>37 255</b>

## L'énergie électrique - Février 1991

Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Feb. 1991	Feb. 1990		
Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Fév. 1991	Fév. 1990		N°
MW.H									
								<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	
20 593	19 832	19 821	20 150	21 707	21 002	18 264	18 975	Production des services	
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	2
13 736	15 934	15 504	21 149	23 136	23 479	20 935	21 404	Vapeur-nucléaire	3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	4
34 329	35 766	35 325	41 299	44 843	44 481	39 199	40 379	Turbines à gaz	5
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b>	6
2 269	1 920	2 155	2 118	2 160	2 166	1 896	2 049	Production industriel	
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	7
-	-	-	-	-	-	-	10	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
2 269	1 920	2 155	2 118	2 160	2 166	1 896	2 059	Turbines à gaz	10
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b>	11
22 862	21 752	21 976	22 268	23 867	23 168	20 160	21 024	Production totale	
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	13
13 736	15 934	15 504	21 149	23 136	23 479	20 935	21 414	Vapeur-nucléaire	14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	15
36 598	37 686	37 480	43 417	47 003	46 647	41 095	42 438	Turbines à gaz	16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b>	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
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Livraisons totales</b>	29
<b>36 598</b>	<b>37 686</b>	<b>37 480</b>	<b>43 417</b>	<b>47 003</b>	<b>46 647</b>	<b>41 095</b>	<b>42 438</b>	<b>Total disponible</b>	<b>30</b>

# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

## Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

## Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

## Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

## Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

## Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

## International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

## Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

## Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

## The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 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.

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



## L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

## Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

## Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

## L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

## L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

## Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

## Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

## Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

## L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

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

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





# PICK A TOPIC... ANY TOPIC

# CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL



**N**ow a redesigned Statistics Canada Catalogue will simplify your search for the most up-to-date or historic facts. An expanded and improved keyword index, cross-referencing, increased subject detail and listings by geographical area provide easy access to hundreds of Statistics Canada products and services.

- Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic – or how little you know about it – you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.
- You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.
- This expanded edition of the **Statistics Canada Catalogue** includes descriptions of our full range of services – from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.
- As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's **Catalogue** is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.
- For ease and completeness in your information search get the **Statistics Canada Catalogue** (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

1-800-267-6677.

**D**orénavant le Catalogue de Statistique Canada amélioré simplifiera vos recherches de données récentes ou historiques. Son index revu et augmenté comprend des renvois, des sujets plus détaillés et des références géographiques vous permettant d'accéder rapidement à des centaines de produits et de services de Statistique Canada.

- Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique ? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous apprécierez l'accès rapide que vous procure les renvois.
- Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations – exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout !
- L'édition augmentée du **Catalogue de Statistique Canada** contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personne-ressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.
- Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.
- Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le **Catalogue de Statistique Canada** (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

1-800-267-6677.



## Get the Facts On Canadian Manufacturing

**PRODUCTS SHIPPED BY CANADIAN MANUFACTURERS** is the most comprehensive listing of the values and quantities of over 4500 commodities shipped by Canadian manufacturing firms.

The report provides a comparative analysis of all products manufactured in Canada for the years 1984, 1985, and 1986. It enables manufacturers, research consultants, trade and other organizations to evaluate their competitive position in the market place as well as to obtain an overview of the manufacturing sector.

Commodities listed range from hydraulic turbines to plastic drinking straws to pasta.

This is the last issue to use the Industrial Commodity Classification and includes provincial data for 1986.

Order your copy of **PRODUCTS SHIPPED BY CANADIAN MANUFACTURERS** (Cat. No. 31-211), \$60 in Canada and US \$72 in other countries, by writing to:

Publication Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre. For faster service, call toll-free and use your VISA or MasterCard. 1-800-267-6677

## Renseignez-vous sur les produits fabriqués au Canada

La publication intitulée **PRODUITS LIVRÉS PAR LES FABRICANTS CANADIENS** constitue la liste la plus exhaustive de la valeur et de la quantité de plus de 4 500 produits expédiés par les entreprises de fabrication canadiennes.

Le rapport fournit une analyse comparée de tous les produits fabriqués au Canada en 1984, 1985 et 1986. Il permet aux fabricants, aux experts-conseils en recherche et aux organismes commerciaux et autres d'évaluer leur place concurrentielle sur les marchés ainsi que d'obtenir un aperçu du secteur manufacturier.

Les produits énumérés vont des turbines hydrauliques aux pâtes alimentaires, en passant par les pailles en plastique.

Il s'agit du dernier numéro à se servir de la classification des produits industriels; il comprend des données provinciales pour 1986.

Pour commander votre exemplaire de **PRODUITS LIVRÉS PAR LES FABRICANTS CANADIENS** (n° 31-211 au catalogue), à raison de 60 \$ au Canada et de 72 \$ US dans les autres pays, veuillez écrire à :

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

Vous pouvez également communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. Pour un service plus rapide, composez sans frais le 1-800-267-6677 et servez-vous de votre carte VISA ou MasterCard.