

C-3

Catalogue 57-001 Monthly

Catalogue 57-001 Mensuel

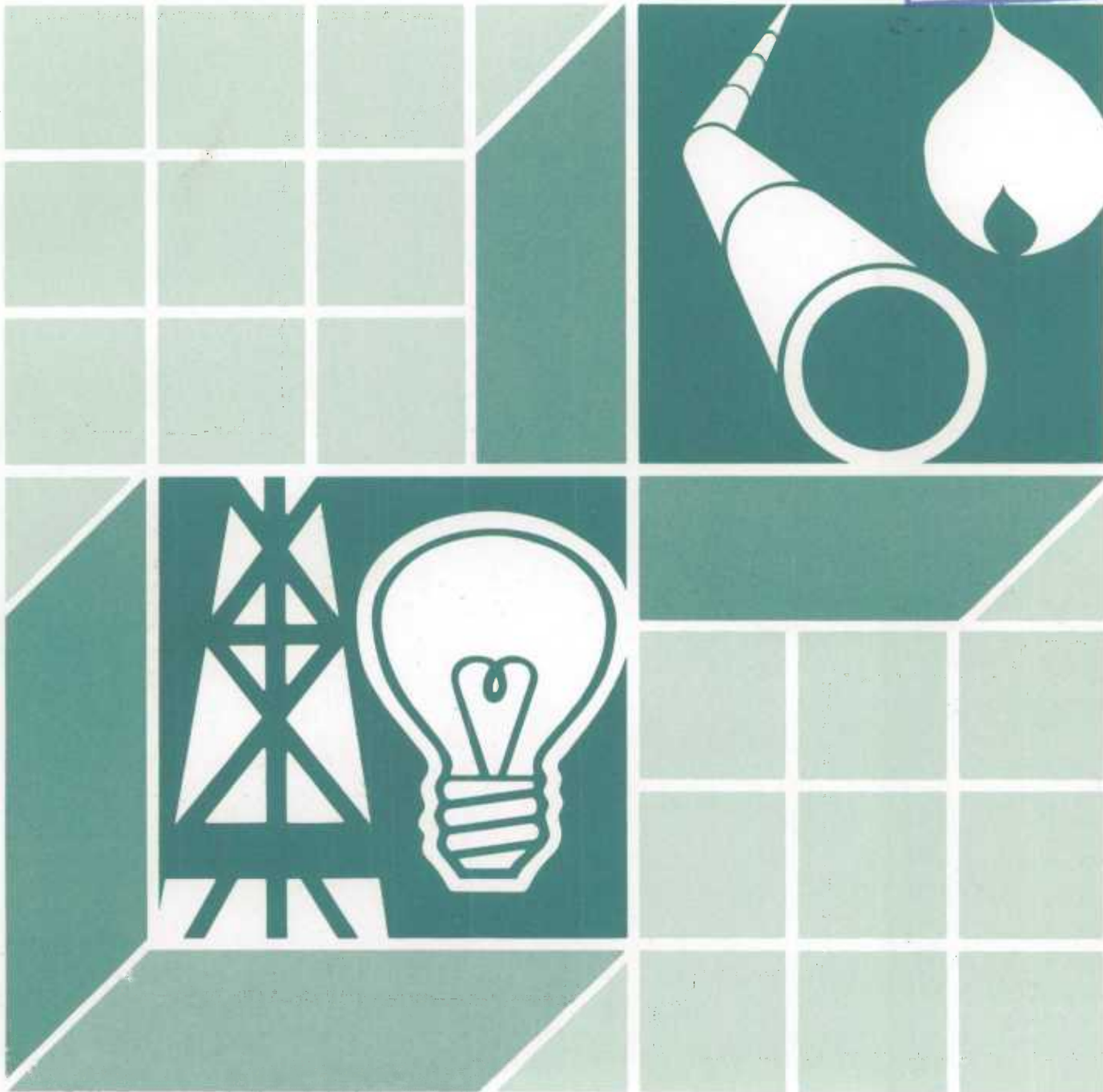
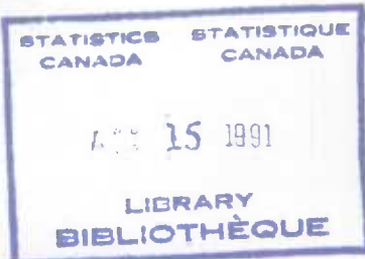


# Electric power statistics

January 1991

# Statistique de l'énergie électrique

Janvier 1991



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 NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel 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 géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données 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 NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel 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

# Electric power statistics

January 1991

Statistique Canada  
Division de l'industrie

# Statistique de l'énergie électrique

Janvier 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.

April 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. 1

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.

Avril 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° 1

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.
- <sup>x</sup> 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.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- <sup>x</sup> 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

January 1991

### Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in January 1991 increased to 50 003 gigawatt hours (GWh), up 8.7% from the corresponding month last year. Exports increased 15.1% to 1 410 GWh, while imports decreased from 1 707 GWh to 750 GWh.

### 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

Janvier 1991

### Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en janvier 1991 a augmenté à 50 003 gigawattheures (GWh), une augmentation de 8.7% comparativement à janvier 1990. Les exportations ont augmenté de 15.1%, pour atteindre 1 410 GWh, alors que les importations sont passées de 1 707 GWh à 750 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 - January 1991

No.	MW.H								
	Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	
	Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Jun 1990	
<b>Canada</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	25 423 825	28 261 098	261 873 016	23 106 471	23 063 387	20 674 399	20 259 667	18 703 388
2	Steam-conventional	10 404 406	10 409 395	93 491 228	9 838 693	9 044 683	7 467 988	7 248 535	6 460 350
3	Steam-nuclear	6 571 735	7 418 898	68 836 624	5 281 684	5 857 875	5 196 577	4 017 620	4 864 310
4	Internal combustion	81 072	80 217	705 946	81 351	62 997	51 876	52 065	45 513
5	Gas turbine	62 106	95 547	740 421	66 712	68 101	56 649	55 351	55 490
6	<b>Total</b>	<b>42 543 144</b>	<b>46 265 155</b>	<b>425 647 235</b>	<b>38 374 911</b>	<b>38 097 043</b>	<b>33 447 489</b>	<b>31 633 238</b>	<b>30 129 051</b>
Industry Generation									
7	Hydro	2 597 234	2 835 704	30 963 364	2 357 759	2 620 478	2 575 821	2 663 820	2 508 989
8	Steam-conventional	644 315	675 652	6 650 259	565 392	634 629	571 362	590 153	464 448
9	Internal combustion	8 718	7 192	96 163	8 465	9 590	7 043	6 686	5 773
10	Gas turbine	212 143	219 289	2 304 963	205 535	215 432	154 308	147 107	160 471
11	<b>Total</b>	<b>3 462 410</b>	<b>3 737 837</b>	<b>40 014 749</b>	<b>3 137 151</b>	<b>3 480 129</b>	<b>3 308 534</b>	<b>3 407 766</b>	<b>3 139 681</b>
Total Generation									
12	Hydro	28 021 059	31 096 802	292 836 380	25 464 230	25 683 865	23 250 220	22 923 487	21 212 377
13	Steam-conventional	11 048 721	11 085 047	100 141 487	10 404 085	9 679 312	8 039 350	7 838 688	6 924 798
14	Steam-nuclear	6 571 735	7 418 898	68 836 624	5 281 684	5 857 875	5 196 577	4 017 620	4 864 310
15	Internal combustion	89 790	87 409	802 109	89 816	72 587	58 919	58 751	51 286
16	Gas turbine	274 249	314 836	3 045 384	272 247	283 533	210 957	202 458	215 961
17	<b>Total</b>	<b>46 005 554</b>	<b>50 002 992</b>	<b>465 661 984</b>	<b>41 512 062</b>	<b>41 577 172</b>	<b>36 756 023</b>	<b>35 041 004</b>	<b>33 268 732</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States -purchased	1 589 707	303 268	15 297 918	1 718 943	1 841 847	1 469 399	1 576 488	1 477 361
20	-other	117 438	447 127	2 480 794	283 846	461 789	388 281	257 354	365 751
21	-total	1 707 145	750 395	17 778 712	2 002 789	2 303 636	1 857 680	1 833 842	1 843 112
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	...	...	...	...	...	...	...	...
23	-non-firm	...	...	...	...	...	...	...	...
24	-total	...	...	...	...	...	...	...	...
United States									
25	-firm	439 588	378 078	8 455 782	290 150	353 427	440 979	612 215	661 939
26	-non-firm	654 197	698 971	7 793 190	267 222	256 524	461 143	541 128	517 345
27	-other	130 445	332 526	1 879 311	247 572	178 588	131 348	-53 968	86 800
28	-total	1 224 230	1 409 575	18 128 283	804 944	788 539	1 033 470	1 099 375	1 266 084
29	<b>Total deliveries</b>	<b>1 224 230</b>	<b>1 409 575</b>	<b>18 128 283</b>	<b>804 944</b>	<b>788 539</b>	<b>1 033 470</b>	<b>1 099 375</b>	<b>1 266 084</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>46 488 469</b>	<b>49 343 812</b>	<b>465 312 413</b>	<b>42 709 907</b>	<b>43 092 269</b>	<b>37 580 233</b>	<b>35 775 471</b>	<b>33 845 760</b>
<b>Newfoundland</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	4 298 316	4 200 079	34 237 530	3 840 591	3 103 060	2 172 699	2 251 085	2 177 138
2	Steam-conventional	213 082	240 108	1 862 837	203 904	308 799	260 223	83 286	84 737
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	844	28	2 976	953	482	35	45	89
5	Gas turbine	189	2 848	13 129	5 751	210	3 341	2 337	3
6	<b>Total</b>	<b>4 512 431</b>	<b>4 443 063</b>	<b>36 116 472</b>	<b>4 051 199</b>	<b>3 412 551</b>	<b>2 436 298</b>	<b>2 336 753</b>	<b>2 261 967</b>
Industry Generation									
7	Hydro	37 153	40 419	384 877	34 804	22 183	22 993	37 940	36 114
8	Steam-conventional	652	-	1 921	1 265	4	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>37 805</b>	<b>40 419</b>	<b>386 798</b>	<b>36 069</b>	<b>22 187</b>	<b>22 993</b>	<b>37 940</b>	<b>36 114</b>
Total Generation									
12	Hydro	4 335 469	4 240 498	34 622 407	3 875 395	3 125 243	2 195 692	2 289 025	2 213 252
13	Steam-conventional	213 734	240 108	1 864 758	205 169	308 803	260 223	83 286	84 737
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	844	28	2 976	953	482	35	45	89
16	Gas turbine	189	2 848	13 129	5 751	210	3 341	2 337	3
17	<b>Total</b>	<b>4 550 236</b>	<b>4 483 482</b>	<b>36 503 270</b>	<b>4 087 268</b>	<b>3 434 738</b>	<b>2 459 291</b>	<b>2 374 693</b>	<b>2 298 081</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States -purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	3 447 377	3 315 170	26 163 736	3 051 547	2 387 686	1 585 598	1 515 993	1 587 307
23	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-total	3 447 377	3 315 170	26 163 736	3 051 547	2 387 686	1 585 598	1 515 993	1 587 307
United States									
25	-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
29	<b>Total deliveries</b>	<b>3 447 377</b>	<b>3 315 170</b>	<b>26 163 736</b>	<b>3 051 547</b>	<b>2 387 686</b>	<b>1 585 598</b>	<b>1 515 993</b>	<b>1 587 307</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>1 102 859</b>	<b>1 168 312</b>	<b>10 339 534</b>	<b>1 035 721</b>	<b>1 047 052</b>	<b>873 693</b>	<b>858 700</b>	<b>710 774</b>

## L'énergie électrique - Janvier 1991

July 1990	Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	
Jui. 1990	Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	N°
M.W.H								
<b>Canada</b>								
19 853 806	20 236 877	18 763 577	21 537 332	23 243 277	27 007 010	28 261 098	25 423 825	Production des services
5 813 198	6 545 061	6 854 175	6 873 204	7 748 347	9 192 588	10 409 395	10 404 406	Hydraulique 1
6 541 773	6 140 097	5 222 569	6 311 426	6 336 192	6 494 766	7 418 898	6 571 735	Vapeur-classique 2
43 652	42 304	45 968	50 759	68 561	79 828	80 217	81 072	Vapeur-nucléaire 3
54 099	55 882	48 194	56 116	71 604	90 117	95 547	62 106	Combustion interne 4
<b>32 306 528</b>	<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>46 265 155</b>	<b>42 543 144</b>	Turbines à gaz 5
								<b>Total</b> 6
2 507 623	2 430 377	2 386 587	2 804 810	2 707 197	2 802 669	2 835 704	2 597 234	Production industriel
559 075	469 591	465 114	564 161	540 760	581 259	675 652	644 315	Hydraulique 7
7 296	10 100	10 890	7 233	7 205	7 164	7 192	8 718	Vapeur-classique 8
184 119	215 549	196 283	195 221	200 760	218 035	219 289	212 143	Combustion interne 9
<b>3 258 113</b>	<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>3 462 410</b>	Turbines à gaz 10
								<b>Total</b> 11
22 361 429	22 667 254	21 150 164	24 342 142	25 950 474	29 809 679	31 096 802	28 021 059	Production totale
6 372 273	7 014 652	7 319 289	7 437 365	8 289 107	9 773 847	11 085 047	11 048 721	Hydraulique 12
6 541 773	6 140 097	5 222 569	6 311 426	6 336 192	6 494 766	7 418 898	6 571 735	Vapeur-classique 13
50 948	52 404	56 858	57 992	75 766	86 992	87 409	89 790	Vapeur-nucléaire 14
238 218	271 431	244 477	251 337	272 364	308 152	314 836	274 249	Combustion interne 15
<b>35 564 641</b>	<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>50 002 992</b>	<b>46 005 554</b>	Turbines à gaz 16
								<b>Total</b> 17
1 248 933	1 103 310	1 401 975	979 097	360 929	529 929	303 268	1 589 707	Réceptions
- 102 517	105 344	- 185 991	36 500	516 202	236 797	447 127	117 438	Autres provinces 18
1 146 416	1 208 654	1 215 984	1 015 597	877 131	766 726	750 395	1 707 145	Etats-Unis -achats 19
								-autres 20
								-total 21
								Livraisons
								Autres prov. -souscrit 22
								-non-souscrit 23
								-total 24
1 078 956	931 844	1 265 071	1 523 462	504 183	353 968	378 078	439 588	Aux
1 129 315	930 948	676 745	792 889	713 544	852 190	698 971	654 197	Etats-Unis -souscrit 25
-15 868	209 454	23 256	-5 941	386 342	561 283	332 526	130 445	-non-souscrit 26
2 192 403	2 072 246	1 965 072	2 310 410	1 604 069	1 767 441	1 409 575	1 224 230	-autres 27
								-total 28
<b>2 192 403</b>	<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>1 224 230</b>	<b>Livraisons totales</b> 29
<b>34 518 654</b>	<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>49 343 812</b>	<b>46 488 469</b>	<b>Total disponible</b> 30
<b>Terre-Neuve</b>								
2 459 997	2 576 418	2 131 845	2 699 557	3 087 624	3 439 200	4 200 079	4 298 316	Production des services
86 681	55 357	91 387	134 236	143 076	198 069	240 108	213 082	Hydraulique 1
								Vapeur-classique 2
87	16	37	1	104	283	28	844	Vapeur-nucléaire 3
339	267	- 265	- 115	387	685	2 848	189	Combustion interne 4
<b>2 547 104</b>	<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>4 512 431</b>	Turbines à gaz 5
								<b>Total</b> 6
29 121	33 524	21 641	29 900	38 705	40 799	40 419	37 153	Production industriel
							652	Hydraulique 7
								Vapeur-classique 8
								Combustion interne 9
<b>29 121</b>	<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>37 805</b>	Turbines à gaz 10
								<b>Total</b> 11
2 489 118	2 609 942	2 153 486	2 729 457	3 126 329	3 479 999	4 240 498	4 335 469	Production totale
86 681	55 357	91 387	134 236	143 076	198 069	240 108	213 734	Hydraulique 12
								Vapeur-classique 13
87	16	37	1	104	283	28	844	Vapeur-nucléaire 14
339	267	- 265	- 115	387	685	2 848	189	Combustion interne 15
<b>2 576 225</b>	<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>4 550 236</b>	Turbines à gaz 16
								<b>Total</b> 17
								Réceptions
								Autres provinces 18
								Etats-Unis -achats 19
								-autres 20
								-total 21
								Livraisons
1 906 667	1 994 734	1 634 410	2 071 026	2 337 961	2 643 430	3 315 170	3 447 377	Autres prov. -souscrit 22
1 906 667	1 994 734	1 634 410	2 071 026	2 337 961	2 643 430	3 315 170	3 447 377	-non-souscrit 23
								-total 24
								Aux
								Etats-Unis -souscrit 25
								-non-souscrit 26
								-autres 27
								-total 28
<b>1 906 667</b>	<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>3 447 377</b>	<b>Livraisons totales</b> 29
<b>669 558</b>	<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>1 102 859</b>	<b>Total disponible</b> 30

## Electric Energy - January 1991

No.	MW.H								
	Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr 1990	May 1990	June 1990	
	Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	
<b>Prince Edward Island</b>									
Utility Generation									
1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	18 915	14 329	76 535	12 607	5 208	-	1 788	2 751	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	171	327	4 233	403	863	258	1 332	143	
	<b>19 086</b>	<b>14 656</b>	<b>80 768</b>	<b>13 010</b>	<b>6 071</b>	<b>258</b>	<b>3 120</b>	<b>2 894</b>	
Industry Generation									
7	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total Generation									
12	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	18 915	14 329	76 535	12 607	5 208	-	1 788	2 751	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	171	327	4 233	403	863	258	1 332	143	
17	<b>19 086</b>	<b>14 656</b>	<b>80 768</b>	<b>13 010</b>	<b>6 071</b>	<b>258</b>	<b>3 120</b>	<b>2 894</b>	
Receipts									
18	46 554	55 767	671 688	48 048	57 926	58 389	58 261	55 647	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deliveries									
22	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	<b>Total Available</b>	<b>65 640</b>	<b>70 423</b>	<b>752 456</b>	<b>61 058</b>	<b>63 997</b>	<b>58 647</b>	<b>61 381</b>	<b>58 541</b>
<b>Nova Scotia</b>									
Utility Generation									
1	80 067	132 035	1 113 959	106 268	99 374	123 771	122 682	86 567	
2	833 058	843 383	7 945 912	756 140	758 259	634 444	613 071	577 533	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	4 847	5 570	18 989	6 047	1 749	-3	195	324	
6	<b>917 972</b>	<b>980 988</b>	<b>9 078 860</b>	<b>868 455</b>	<b>859 382</b>	<b>758 212</b>	<b>735 948</b>	<b>664 424</b>	
Industry Generation									
7	3 030	3 576	35 632	2 748	2 032	1 491	3 659	3 659	
8	31 625	28 744	315 108	28 918	28 770	19 041	22 670	20 737	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	<b>34 655</b>	<b>32 320</b>	<b>350 740</b>	<b>31 666</b>	<b>30 802</b>	<b>20 532</b>	<b>26 329</b>	<b>24 396</b>	
Total Generation									
12	83 097	135 611	1 149 591	109 016	101 406	125 262	126 341	90 226	
13	864 683	872 127	8 261 020	785 058	787 029	653 485	635 741	598 270	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	4 847	5 570	18 989	6 047	1 749	-3	195	324	
17	<b>952 627</b>	<b>1 013 308</b>	<b>9 429 600</b>	<b>900 121</b>	<b>890 184</b>	<b>778 744</b>	<b>762 277</b>	<b>688 820</b>	
Receipts									
18	19 589	33 132	365 174	21 387	17 601	26 549	25 421	12 493	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deliveries									
22	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	9 962	4 189	116 457	10 002	14 117	12 501	14 745	16 115	
24	9 962	4 189	116 457	10 002	14 117	12 501	14 745	16 115	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	<b>Total deliveries</b>	<b>9 962</b>	<b>4 189</b>	<b>116 457</b>	<b>10 002</b>	<b>14 117</b>	<b>14 745</b>	<b>16 115</b>	
30	<b>Total Available</b>	<b>962 254</b>	<b>1 042 251</b>	<b>9 678 317</b>	<b>911 506</b>	<b>893 668</b>	<b>792 792</b>	<b>772 953</b>	<b>685 198</b>

## L'énergie électrique - Janvier 1991

July 1990	Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	
Jui. 1990	Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	N°
M.W.H								
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>								
-	-	-	-	-	-	-	-	Production des services
6 885	6 924	4 930	145	5 252	11 130	14 329	18 915	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
60	40	438	202	203	120	327	171	Combustion interne 4
6 945	6 964	5 368	347	5 455	11 250	14 656	19 086	Turbines à gaz 5
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 6
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 11
6 885	6 924	4 930	145	5 252	11 130	14 329	18 915	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
60	40	438	202	203	120	327	171	Combustion interne 15
6 945	6 964	5 368	347	5 455	11 250	14 656	19 086	Turbines à gaz 16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 17
55 306	57 563	54 064	63 370	58 661	57 899	55 767	46 554	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
62 251	64 527	59 432	63 717	64 116	69 149	70 423	65 640	<b>Total disponible</b> 30
<b>Nouvelle-Écosse</b>								
65 865	63 078	49 262	70 786	102 071	144 168	132 035	80 067	Production des services
583 529	608 874	521 440	659 932	683 061	716 571	843 383	833 058	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
619	511	268	2 812	946	674	5 570	4 847	Combustion interne 4
650 013	672 463	570 970	733 530	786 078	861 413	980 988	917 972	Turbines à gaz 5
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 6
3 285	3 199	3 037	3 080	2 984	3 428	3 576	3 030	Production industriel
25 270	28 518	20 546	29 773	31 737	27 503	28 744	31 625	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
28 555	31 717	23 583	32 853	34 721	30 931	32 320	34 655	<b>Total</b> 11
69 150	66 277	52 299	73 866	105 055	147 596	135 611	83 097	Production totale
608 799	637 392	541 986	689 705	714 798	744 074	872 127	864 683	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
619	511	268	2 812	946	674	5 570	4 847	Combustion interne 15
678 568	704 180	594 553	766 383	820 799	892 344	1 013 308	952 627	Turbines à gaz 16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 17
27 339	24 700	90 390	23 692	39 631	36 382	33 132	19 589	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
10 866	8 919	4 390	6 681	4 633	3 526	4 189	9 962	Livraisons
10 866	8 919	4 390	6 681	4 633	3 526	4 189	9 962	Autres prov. -souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
10 866	8 919	4 390	6 681	4 633	3 526	4 189	9 962	<b>Livraisons totales</b> 29
695 041	719 961	680 553	783 394	855 797	925 200	1 042 251	962 254	<b>Total disponible</b> 30

## Electric Energy - January 1991

No.	MW.H								
	Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	
	Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990	
<b>New Brunswick</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	113 547	234 883	3 411 644	133 293	241 354	481 600	488 958	259 135
2	Steam-conventional	1 014 878	735 786	7 162 670	999 778	952 463	754 640	413 655	468 281
3	Steam-nuclear	477 589	477 859	5 338 244	331 934	430 643	340 092	478 663	462 629
4	Internal combustion	-3	23	3	8	3	-3	-3	-1
5	Gas turbine	580	499	1 741	743	218	-	-37	123
6	<b>Total</b>	<b>1 606 591</b>	<b>1 449 050</b>	<b>15 914 302</b>	<b>1 465 756</b>	<b>1 624 681</b>	<b>1 576 329</b>	<b>1 381 236</b>	<b>1 190 167</b>
Industry Generation									
7	Hydro	2 600	6 253	71 774	2 431	2 919	7 817	8 598	6 720
8	Steam-conventional	63 599	82 310	678 856	56 552	59 304	60 112	59 219	54 981
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>66 199</b>	<b>88 563</b>	<b>750 630</b>	<b>58 983</b>	<b>62 223</b>	<b>67 929</b>	<b>67 817</b>	<b>61 701</b>
Total Generation									
12	Hydro	116 147	241 136	3 483 418	135 724	244 273	489 417	497 556	265 855
13	Steam-conventional	1 078 477	818 096	7 841 526	1 056 330	1 011 767	814 752	472 874	523 262
14	Steam-nuclear	477 589	477 859	5 338 244	331 934	430 643	340 092	478 663	462 629
15	Internal combustion	-3	23	3	8	3	-3	-3	-1
16	Gas turbine	580	499	1 741	743	218	-	-37	123
17	<b>Total</b>	<b>1 672 790</b>	<b>1 537 613</b>	<b>16 664 932</b>	<b>1 524 739</b>	<b>1 686 904</b>	<b>1 644 258</b>	<b>1 449 053</b>	<b>1 251 868</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States -purchased	180 536	375 095	2 774 759	163 144	82 873	375 739	95 897	241 471
19	-other	945	2 528	47 693	541	8 801	1 862	371	230
20	-total	18 611	4 909	113 877	17 209	17 552	7 952	3 839	-11 042
21	-total	19 556	7 437	161 570	17 750	26 353	9 814	4 210	-10 812
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	26 680	26 289	258 264	27 817	28 233	25 077	11 290	11 195
23	-non-firm	59 843	66 057	1 894 948	54 218	106 244	503 680	88 262	183 458
24	-total	86 523	92 346	2 153 212	82 035	134 477	528 757	99 552	194 653
United States									
25	-firm	200 743	210 575	2 396 965	148 129	187 177	169 556	223 612	208 058
26	-non-firm	148 756	92 565	1 788 413	119 439	123 785	200 099	186 250	187 613
27	-other	17 171	3 794	89 773	15 762	16 289	5 744	1 392	-13 700
28	-total	366 670	306 934	4 275 151	283 330	327 251	375 399	411 254	381 971
29	<b>Total deliveries</b>	<b>453 193</b>	<b>399 280</b>	<b>6 428 363</b>	<b>365 365</b>	<b>461 728</b>	<b>904 156</b>	<b>510 806</b>	<b>576 624</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>1 419 689</b>	<b>1 520 865</b>	<b>13 172 898</b>	<b>1 340 268</b>	<b>1 334 402</b>	<b>1 125 655</b>	<b>1 038 354</b>	<b>905 903</b>
<b>Quebec</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	11 249 647	13 009 139	111 713 836	10 301 202	10 789 030	9 590 930	8 579 877	7 507 494
2	Steam-conventional	227 984	81 837	1 654 376	208 912	187 667	165 521	202 827	184 059
3	Steam-nuclear	489 109	470 224	4 145 775	456 441	267 880	136 103	202 473	379 538
4	Internal combustion	36 771	28 476	256 475	33 696	21 791	19 555	18 689	15 650
5	Gas turbine	-	5 803	-2 121	-	25	-424	-297	-217
6	<b>Total</b>	<b>12 003 511</b>	<b>13 595 479</b>	<b>117 768 341</b>	<b>11 000 251</b>	<b>11 266 393</b>	<b>9 911 685</b>	<b>9 003 569</b>	<b>8 086 524</b>
Industry Generation									
7	Hydro	1 463 414	1 622 905	17 690 077	1 333 892	1 503 549	1 416 448	1 447 807	1 403 472
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>1 463 414</b>	<b>1 622 905</b>	<b>17 690 077</b>	<b>1 333 892</b>	<b>1 503 549</b>	<b>1 416 448</b>	<b>1 447 807</b>	<b>1 403 472</b>
Total Generation									
12	Hydro	12 713 061	14 632 044	129 403 913	11 635 094	12 292 579	11 007 378	10 027 684	8 910 966
13	Steam-conventional	227 984	81 837	1 654 376	208 912	187 667	165 521	202 827	184 059
14	Steam-nuclear	489 109	470 224	4 145 775	456 441	267 880	136 103	202 473	379 538
15	Internal combustion	36 771	28 476	256 475	33 696	21 791	19 555	18 689	15 650
16	Gas turbine	-	5 803	-2 121	-	25	-424	-297	-217
17	<b>Total</b>	<b>13 466 925</b>	<b>15 218 384</b>	<b>135 458 418</b>	<b>12 334 143</b>	<b>12 769 942</b>	<b>11 328 133</b>	<b>10 451 376</b>	<b>9 489 996</b>
Receipts									
Provinces									
18	United States -purchased	3 472 225	3 325 416	27 413 534	3 072 546	2 473 742	2 038 663	1 540 234	1 723 949
19	-other	141 895	19 041	2 625 129	256 776	335 809	271 732	165 582	184 368
20	-total	-28 615	153 331	-1 436 682	38 740	7 724	-82 333	-145 352	-147 445
21	-total	113 280	172 372	1 188 447	295 516	343 533	189 399	20 230	36 923
Deliveries									
Provinces									
22	-firm	216 421	416 607	3 188 619	191 777	115 064	408 691	127 187	269 666
23	-non-firm	4 475	5 127	160 223	20 721	25 528	12 424	8 106	8 521
24	-total	220 896	421 734	3 348 842	212 498	140 592	421 115	135 293	278 187
United States									
25	-firm	194 967	158 290	4 439 787	133 548	151 022	239 198	310 773	436 396
26	-non-firm	1 728	54 260	412 618	993	15 818	84 414	24 117	7 824
27	-other	-5 206	-610	-1 449 165	20	4 448	-80 016	-130 902	-148 570
28	-total	191 489	211 940	3 403 240	134 561	171 288	243 596	203 988	295 650
29	<b>Total deliveries</b>	<b>412 385</b>	<b>633 674</b>	<b>6 752 082</b>	<b>347 059</b>	<b>311 880</b>	<b>664 711</b>	<b>339 281</b>	<b>573 837</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>16 640 045</b>	<b>18 082 498</b>	<b>157 308 317</b>	<b>15 355 146</b>	<b>15 275 337</b>	<b>12 891 484</b>	<b>11 672 559</b>	<b>10 677 031</b>

## L'énergie électrique - Janvier 1991

July 1990	Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	
Jui. 1990	Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	N°
M.W.H								
<b>Nouveau-Brunswick</b>								
145 043	198 500	124 097	449 590	398 144	378 383	234 883	113 547	Production des services
560 472	400 753	468 294	411 993	306 541	410 922	735 786	1 014 878	Hydraulique 1
473 301	477 303	461 705	470 439	457 406	476 540	477 859	477 589	Vapeur-classique 2
-1	1	-	-	-	2	23	-3	Vapeur-nucléaire 3
-27	-25	-26	-21	-13	226	499	580	Combustion interne 4
<b>1 178 788</b>	<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>1 606 591</b>	Turbines à gaz 5
								<b>Total</b> 6
5 270	7 843	4 522	6 719	7 995	8 340	6 253	2 600	Production industriel
51 146	49 350	45 304	55 516	57 667	66 106	82 310	63 599	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>56 416</b>	<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>66 199</b>	<b>Total</b> 11
150 313	206 343	128 619	456 309	406 139	386 723	241 136	116 147	Production totale
611 618	450 103	513 598	467 509	364 208	477 028	818 096	1 078 477	Hydraulique 12
473 301	477 303	461 705	470 439	457 406	476 540	477 859	477 589	Vapeur-classique 13
-1	1	-	-	-	2	23	-3	Vapeur-nucléaire 14
-27	-25	-26	-21	-13	226	499	580	Combustion interne 15
<b>1 235 204</b>	<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>1 672 790</b>	Turbines à gaz 16
								<b>Total</b> 17
235 875	231 295	220 775	193 812	381 740	371 602	375 095	180 536	Réceptions
2 046	831	2 355	5 313	13 383	11 015	2 528	945	Autres provinces 18
13 145	9 027	16 023	12 091	13 565	-4 095	4 909	18 611	États-Unis -achats 19
15 191	9 858	18 378	17 404	26 948	6 920	7 437	19 556	-autres 20
								-total 21
18 928	20 492	22 241	25 582	27 713	13 016	26 289	26 680	Livraisons
247 994	83 656	122 413	211 242	147 273	86 665	66 057	59 843	Autres prov. -souscrit 22
266 922	104 148	144 654	236 824	174 986	99 681	92 346	86 523	-non-souscrit 23
								-total 24
206 250	204 469	198 141	219 444	213 872	217 514	210 575	200 743	Aux
133 409	143 890	132 740	156 643	126 606	129 183	92 565	148 756	États-Unis -souscrit 25
11 275	6 993	14 135	9 090	11 553	-5 931	3 794	17 171	-non-souscrit 26
350 934	355 352	345 016	385 177	352 031	340 766	306 934	366 670	-autres 27
								-total 28
<b>617 856</b>	<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>453 193</b>	<b>Livraisons totales</b> 29
<b>868 414</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>1 419 689</b>	<b>Total disponible</b> 30
<b>Québec</b>								
7 149 011	7 797 662	8 059 163	8 600 907	10 113 716	11 975 197	13 009 139	11 249 647	Production des services
158 482	153 108	141 645	15 941	813	7 417	81 837	227 984	Hydraulique 1
456 959	267 458	125 881	474 639	418 953	470 341	470 224	489 109	Vapeur-classique 2
15 013	14 813	15 336	18 165	22 110	24 886	28 476	36 771	Vapeur-nucléaire 3
-241	-220	-219	-394	-56	-78	5 803	-	Combustion interne 4
<b>7 779 224</b>	<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>12 003 511</b>	Turbines à gaz 5
								<b>Total</b> 6
1 443 887	1 484 499	1 432 258	1 645 689	1 525 397	1 589 765	1 622 905	1 463 414	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>1 443 887</b>	<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>1 463 414</b>	<b>Total</b> 11
8 592 898	9 282 161	9 491 421	10 246 596	11 639 113	13 564 962	14 632 044	12 713 061	Production totale
158 482	153 108	141 645	15 941	813	7 417	81 837	227 984	Hydraulique 12
456 959	267 458	125 881	474 639	418 953	470 341	470 224	489 109	Vapeur-classique 13
15 013	14 813	15 336	18 165	22 110	24 886	28 476	36 771	Vapeur-nucléaire 14
-241	-220	-219	-394	-56	-78	5 803	-	Combustion interne 15
<b>9 223 111</b>	<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>13 466 925</b>	Turbines à gaz 16
								<b>Total</b> 17
2 097 223	2 021 779	1 641 457	2 223 827	2 442 399	2 665 490	3 325 416	3 472 225	Réceptions
384 068	82 115	387 770	358 745	45 194	11 075	19 041	141 895	Autres provinces 18
-344 771	-72 051	-366 588	-334 929	9 030	29 908	153 331	-28 615	États-Unis -achats 19
39 297	10 064	21 182	23 816	54 224	40 983	172 372	113 280	-autres 20
								-total 21
271 023	266 385	257 237	232 218	420 000	412 950	416 607	216 421	Livraisons
5 787	14 284	8 225	2 599	28 982	20 571	5 127	4 475	Autres prov. -souscrit 22
276 810	280 669	265 462	234 817	448 982	433 521	421 734	220 896	-non-souscrit 23
								-total 24
704 675	517 171	720 581	753 015	154 336	124 105	158 290	194 967	Aux
8 431	19 840	42 764	51 832	79 347	75 510	54 260	1 728	États-Unis -souscrit 25
356 731	-72 438	-337 877	-320 747	847	-1 993	-610	-5 206	-non-souscrit 26
356 375	464 573	425 468	484 100	234 530	197 622	211 940	191 489	-autres 27
								-total 28
<b>633 185</b>	<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>412 385</b>	<b>Livraisons totales</b> 29
<b>10 726 446</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>16 640 045</b>	<b>Total disponible</b> 30

## Electric Energy - January 1991

No.	MW.H								
	Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	
	Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Jun 1990	
<b>Ontario</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	3 073 780	3 475 915	38 327 915	2 796 350	3 229 450	3 316 511	3 624 018	3 273 863
2	Steam-conventional	3 396 541	3 780 893	27 439 035	3 600 284	2 798 069	2 015 219	2 301 074	1 928 979
3	Steam-nuclear	5 605 037	6 470 815	59 352 605	4 493 309	5 159 352	4 720 382	3 336 484	4 022 143
4	Internal combustion	-	59	288	31	29	83	24	57
5	Gas turbine	1 097	1 051	19 194	979	567	1 144	1 236	2 009
6	<b>Total</b>	<b>12 076 455</b>	<b>13 728 733</b>	<b>125 139 037</b>	<b>10 890 953</b>	<b>11 187 467</b>	<b>10 053 339</b>	<b>9 262 836</b>	<b>9 227 051</b>
Industry Generation									
7	Hydro	145 497	162 618	1 897 233	133 355	158 762	162 464	170 535	167 094
8	Steam-conventional	136 185	152 536	1 423 239	130 753	139 627	120 560	134 452	127 169
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	87 907	98 852	883 343	87 599	82 395	38 735	58 594	64 778
11	<b>Total</b>	<b>369 589</b>	<b>414 006</b>	<b>4 203 815</b>	<b>351 707</b>	<b>380 784</b>	<b>321 759</b>	<b>363 581</b>	<b>359 041</b>
Total Generation									
12	Hydro	3 219 277	3 638 533	40 225 148	2 929 705	3 388 212	3 478 975	3 794 553	3 440 957
13	Steam-conventional	3 532 726	3 933 429	28 862 274	3 731 037	2 937 696	2 135 779	2 435 526	2 056 148
14	Steam-nuclear	5 605 037	6 470 815	59 352 605	4 493 309	5 159 352	4 720 382	3 336 484	4 022 143
15	Internal combustion	-	59	288	31	29	83	24	57
16	Gas turbine	89 004	99 903	902 537	88 578	82 962	39 879	59 830	66 787
17	<b>Total</b>	<b>12 446 044</b>	<b>14 142 739</b>	<b>129 342 852</b>	<b>11 242 660</b>	<b>11 568 251</b>	<b>10 375 098</b>	<b>9 626 417</b>	<b>9 586 092</b>
Receipts									
18	Provinces	222 883	185 324	2 326 226	222 020	237 702	166 669	188 565	178 845
19	United States -purchased	1 277 383	116 944	11 512 452	1 245 399	1 290 502	1 058 970	1 343 300	1 254 928
20	-other	61 266	224 000	1 826 819	60 017	105 262	100 435	80 664	97 531
21	-total	1 338 649	340 944	13 339 271	1 305 416	1 395 764	1 159 405	1 423 964	1 352 459
Deliveries									
22	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-non-firm	5 791	6 799	139 590	9 691	28 260	10 229	8 465	10 187
24	-total	5 791	6 799	139 590	9 691	28 260	10 229	8 465	10 187
25	United States -firm	41 559	6 284	230 304	6 337	13 443	30 713	24 533	8 350
26	-non-firm	4 085	233 880	507 893	3 159	7 670	315	756	1 351
27	-other	19 707	214 184	1 312 273	14 897	47 381	62 008	45 026	43 378
28	-total	65 351	454 348	2 050 470	24 393	68 494	93 036	70 315	53 079
29	<b>Total deliveries</b>	<b>71 142</b>	<b>461 147</b>	<b>2 190 060</b>	<b>34 084</b>	<b>96 754</b>	<b>103 265</b>	<b>78 780</b>	<b>63 266</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>13 936 434</b>	<b>14 207 860</b>	<b>142 818 289</b>	<b>12 736 012</b>	<b>13 104 963</b>	<b>11 597 907</b>	<b>11 160 166</b>	<b>11 054 130</b>
<b>Manitoba</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	1 727 379	1 992 399	19 746 872	1 576 391	1 576 822	1 382 265	1 482 551	1 631 667
2	Steam-conventional	112 865	82 245	324 015	70 117	43 805	-2 991	-2 347	-1 554
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	1 759	2 122	21 170	2 221	2 426	1 312	1 926	1 532
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>1 842 003</b>	<b>2 076 766</b>	<b>20 092 057</b>	<b>1 648 729</b>	<b>1 623 053</b>	<b>1 380 586</b>	<b>1 482 130</b>	<b>1 631 645</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	7 470	7 100	50 900	6 640	6 520	4 550	3 390	4 070
9	Internal combustion	598	633	6 285	550	599	544	544	444
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>8 068</b>	<b>7 733</b>	<b>57 185</b>	<b>7 190</b>	<b>7 119</b>	<b>5 094</b>	<b>3 934</b>	<b>4 514</b>
Total Generation									
12	Hydro	1 727 379	1 992 399	19 746 872	1 576 391	1 576 822	1 382 265	1 482 551	1 631 667
13	Steam-conventional	120 335	89 345	374 915	76 757	50 325	1 559	1 043	2 516
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	2 357	2 755	27 455	2 771	3 025	1 856	2 470	1 976
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>1 850 071</b>	<b>2 084 499</b>	<b>20 149 242</b>	<b>1 655 919</b>	<b>1 630 172</b>	<b>1 385 680</b>	<b>1 486 064</b>	<b>1 636 159</b>
Receipts									
18	Provinces	88 965	99 888	1 053 148	87 100	78 875	83 413	91 852	75 155
19	United States -purchased	168 924	158 471	1 040 017	213 299	204 617	136 359	64 166	-
20	-other	-5 433	-16 490	-48 526	-19 994	-36 942	-4 949	8 307	9 198
21	-total	163 491	141 981	991 491	193 305	167 675	131 410	72 473	9 198
Deliveries									
22	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-non-firm	25 437	129 576	1 044 210	19 042	11 504	8 389	65 490	112 334
24	-total	246 180	112 461	1 649 900	226 389	244 186	163 357	141 501	88 796
25	United States -firm	261	372	261 792	206	203	205	52 135	8 092
26	-non-firm	4 924	37 397	1 670 689	10 446	63 971	63 544	107 431	271 229
27	-other	-3 055	7 728	117 242	-7 532	-20 604	8 414	21 212	27 783
28	-total	2 130	45 497	2 049 723	3 120	43 570	72 163	180 778	307 104
29	<b>Total deliveries</b>	<b>273 747</b>	<b>287 534</b>	<b>4 743 833</b>	<b>248 551</b>	<b>299 260</b>	<b>243 909</b>	<b>387 769</b>	<b>508 234</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>1 828 780</b>	<b>2 038 834</b>	<b>17 450 048</b>	<b>1 687 773</b>	<b>1 577 462</b>	<b>1 356 594</b>	<b>1 262 620</b>	<b>1 212 278</b>

## L'énergie électrique - Janvier 1991

July 1990	Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	
Jui. 1990	Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	N°
M.W.H								
<b>Ontario</b>								
3 365 656	2 808 353	2 592 697	3 223 094	3 386 472	3 637 671	3 475 915	3 073 780	Production des services
1 127 817	1 719 420	1 730 175	1 357 459	2 328 570	3 135 428	3 780 893	3 396 541	Hydraulique 1
5 611 513	5 395 336	4 634 983	5 366 348	5 459 833	5 547 885	6 470 815	5 605 037	Vapeur-classique 2
23	22	2	7	4	6	59	-	Vapeur-nucléaire 3
808	3 173	3 984	2 431	1 097	669	1 051	1 097	Combustion interne 4
<b>10 105 817</b>	<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>12 076 455</b>	Turbines à gaz 5
								<b>Total 6</b>
174 870	169 213	120 730	150 428	167 825	176 460	162 618	145 497	Production industriel
127 546	76 120	99 554	126 617	96 765	107 891	152 536	136 185	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
47 783	82 226	80 459	90 599	73 695	88 573	98 852	87 907	Combustion interne 9
<b>350 199</b>	<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>369 589</b>	Turbines à gaz 10
								<b>Total 11</b>
3 540 526	2 977 566	2 713 427	3 373 522	3 554 297	3 814 131	3 638 533	3 219 277	Production totale
1 255 363	1 795 540	1 829 729	1 484 076	2 425 335	3 243 319	3 933 429	3 532 726	Hydraulique 12
5 611 513	5 395 336	4 634 983	5 366 348	5 459 833	5 547 885	6 470 815	5 605 037	Vapeur-classique 13
23	22	2	7	4	6	59	-	Vapeur-nucléaire 14
48 591	85 399	84 443	93 030	74 792	89 242	99 903	89 004	Combustion interne 15
<b>10 456 016</b>	<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>12 446 044</b>	Turbines à gaz 16
								<b>Total 17</b>
141 052	194 200	188 195	198 128	195 312	192 655	185 324	222 883	Réceptions
861 725	1 018 511	1 011 573	587 213	228 669	334 279	116 944	1 277 383	Autres provinces 18
169 835	137 365	142 808	352 785	341 404	177 447	224 000	61 266	États-Unis -achats 19
<b>1 031 560</b>	<b>1 155 876</b>	<b>1 154 381</b>	<b>939 998</b>	<b>570 073</b>	<b>511 726</b>	<b>340 944</b>	<b>1 338 649</b>	-autres 20
								-total 21
6 884	5 275	6 861	3 111	27 960	16 876	6 799	5 791	Livraisons
6 884	5 275	6 861	3 111	27 960	16 876	6 799	5 791	Autres prov. -souscrit 22
								-non-souscrit 23
								-total 24
21 030	16 532	21 900	23 097	13 290	9 520	6 284	41 559	Aux
48 641	21 497	2 086	27 988	161 887	228 458	233 880	4 085	États-Unis -souscrit 25
140 187	110 455	102 798	314 606	284 061	127 769	214 184	19 707	-non-souscrit 26
209 858	148 484	126 784	365 691	459 238	365 747	454 348	65 351	-autres 27
								-total 28
<b>216 742</b>	<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>71 142</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>11 411 886</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>13 936 434</b>	<b>Total disponible 30</b>
<b>Manitoba</b>								
1 621 862	1 639 199	1 603 522	1 801 316	1 749 041	1 954 857	1 992 399	1 727 379	Production des services
-1 545	-1 369	-1 562	-2 968	40 152	71 412	82 245	112 865	Hydraulique 1
1 609	1 427	1 683	1 487	2 130	1 658	2 122	1 759	Vapeur-classique 2
<b>1 621 926</b>	<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>1 842 003</b>	Vapeur-nucléaire 3
								Combustion interne 4
								Turbines à gaz 5
								<b>Total 6</b>
1 790	4 040	2 970	2 820	3 060	3 580	7 100	7 470	Production industriel
467	431	441	542	565	560	633	598	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
<b>2 257</b>	<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>8 068</b>	Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
								<b>Total 11</b>
1 621 862	1 639 199	1 603 522	1 801 316	1 749 041	1 954 857	1 992 399	1 727 379	Production totale
245	2 671	1 408	-148	43 212	74 992	89 345	120 335	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
2 076	1 858	2 124	2 029	2 695	2 218	2 755	2 357	Vapeur-nucléaire 14
<b>1 624 183</b>	<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>1 850 071</b>	Combustion interne 15
								Turbines à gaz 16
								<b>Total 17</b>
85 931	82 806	99 710	105 320	80 518	93 503	99 888	88 965	Réceptions
-	-	-	23 621	69 550	159 481	158 471	168 924	Autres provinces 18
8 372	5 173	3 898	5 603	-8 876	-12 883	-16 490	-5 433	États-Unis -achats 19
8 372	5 173	3 898	29 224	60 674	146 598	141 981	163 491	-autres 20
								-total 21
106 094	142 371	125 498	163 887	132 244	131 920	129 576	25 437	Livraisons
63 864	83 849	108 458	96 143	83 361	103 816	112 461	246 180	Autres prov. -souscrit 22
169 958	226 220	233 956	260 030	215 605	235 736	242 037	271 617	-non-souscrit 23
								-total 24
20 784	14 304	81 384	83 852	134	232	372	261	Aux
363 888	232 524	186 167	173 931	129 083	63 551	37 397	4 924	États-Unis -souscrit 25
23 824	11 237	19 443	19 293	8 077	9 150	7 728	-3 055	-non-souscrit 26
408 496	258 065	286 994	277 076	137 294	72 933	45 497	2 130	-autres 27
								-total 28
<b>578 454</b>	<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>273 747</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>1 140 032</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>1 828 780</b>	<b>Total disponible 30</b>

## Electric Energy - January 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990
M.W.H									
<b>Saskatchewan</b>									
	Utility Generation								
1	Hydro	324 464	392 981	4 220 227	299 285	356 545	350 889	374 647	517 391
2	Steam-conventional	946 786	921 682	8 869 085	830 107	765 136	691 382	664 455	453 011
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	185	219	1 850	212	168	169	149	155
5	Gas turbine	-31	18 985	48 236	- 160	171	-67	867	4 789
6	<b>Total</b>	<b>1 271 404</b>	<b>1 333 867</b>	<b>13 139 398</b>	<b>1 129 444</b>	<b>1 122 020</b>	<b>1 042 373</b>	<b>1 040 118</b>	<b>975 346</b>
	Industry Generation								
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	36 385	37 294	400 625	24 800	31 872	34 864	33 724	36 011
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>36 385</b>	<b>37 294</b>	<b>400 625</b>	<b>24 800</b>	<b>31 872</b>	<b>34 864</b>	<b>33 724</b>	<b>36 011</b>
	Total Generation								
12	Hydro	324 464	392 981	4 220 227	299 285	356 545	350 889	374 647	517 391
13	Steam-conventional	983 171	958 976	9 269 710	854 907	797 008	726 246	698 179	489 022
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	185	219	1 850	212	168	169	149	155
16	Gas turbine	-31	18 985	48 236	- 160	171	-67	867	4 789
17	<b>Total</b>	<b>1 307 789</b>	<b>1 371 161</b>	<b>13 540 023</b>	<b>1 154 244</b>	<b>1 153 892</b>	<b>1 077 237</b>	<b>1 073 842</b>	<b>1 011 357</b>
	Receipts								
18	Provinces	104 253	125 666	1 152 474	92 115	91 672	64 386	82 441	85 562
19	United States -purchased	300	5 900	35 537	2 063	1 875	250	1 484	5 575
20	-other	7 057	10 810	68 850	16 060	3 872	5 240	3 606	1 515
21	-total	7 357	16 710	104 387	18 123	5 747	5 490	5 090	7 090
	Deliveries								
22	Provinces -firm	462	594	4 784	336	129	263	291	302
23	-non-firm	87 642	100 274	1 081 216	85 808	78 928	93 445	94 515	81 398
24	-total	88 104	100 868	1 086 000	86 144	79 057	93 708	94 806	81 700
25	United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	59 586	-	-	5 050	-	2 700
27	-other	3 557	2 730	62 248	2 547	3 125	5 525	3 650	10 380
28	-total	3 557	2 730	121 834	2 547	3 125	10 575	3 650	13 080
29	<b>Total deliveries</b>	<b>91 661</b>	<b>103 598</b>	<b>1 207 834</b>	<b>88 691</b>	<b>82 182</b>	<b>104 283</b>	<b>98 456</b>	<b>94 780</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>1 327 738</b>	<b>1 409 939</b>	<b>13 589 050</b>	<b>1 175 791</b>	<b>1 169 129</b>	<b>1 042 830</b>	<b>1 062 917</b>	<b>1 009 229</b>
<b>Alberta</b>									
	Utility Generation								
1	Hydro	135 342	118 297	2 059 850	105 223	117 691	117 208	163 892	357 484
2	Steam-conventional	3 486 644	3 572 424	36 932 532	3 034 886	3 113 222	2 883 807	2 883 265	2 693 227
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	1 695	1 648	16 431	1 659	1 249	1 413	1 349	1 148
5	Gas turbine	55 361	60 524	636 662	53 052	64 397	52 542	49 834	48 471
6	<b>Total</b>	<b>3 679 042</b>	<b>3 752 893</b>	<b>39 645 475</b>	<b>3 194 820</b>	<b>3 296 559</b>	<b>3 054 970</b>	<b>3 098 340</b>	<b>3 100 330</b>
	Industry Generation								
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	188 058	187 537	1 807 306	143 823	188 220	170 196	149 823	67 436
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	124 236	120 437	1 421 620	117 936	133 037	115 573	88 513	95 693
11	<b>Total</b>	<b>312 294</b>	<b>307 974</b>	<b>3 228 926</b>	<b>261 759</b>	<b>321 257</b>	<b>285 769</b>	<b>238 336</b>	<b>163 129</b>
	Total Generation								
12	Hydro	135 342	118 297	2 059 850	105 223	117 691	117 208	163 892	357 484
13	Steam-conventional	3 674 702	3 759 961	38 739 838	3 178 709	3 301 442	3 054 003	3 033 088	2 760 663
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	1 695	1 648	16 431	1 659	1 249	1 413	1 349	1 148
16	Gas turbine	179 597	180 961	2 058 282	170 988	197 434	168 115	138 347	144 164
17	<b>Total</b>	<b>3 991 336</b>	<b>4 060 867</b>	<b>42 874 401</b>	<b>3 456 579</b>	<b>3 617 816</b>	<b>3 340 739</b>	<b>3 336 676</b>	<b>3 263 459</b>
	Receipts								
18	Provinces	8 379	23 788	499 799	17 331	45 527	45 788	80 764	31 345
19	United States -purchased	236	349	2 732	257	202	202	208	208
20	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-total	236	349	2 732	257	202	202	208	208
	Deliveries								
22	Provinces -firm	5 302	18 213	233 328	9 440	1 925	1 505	9 950	71 554
23	-non-firm	287 578	98 496	1 102 548	131 785	96 887	70 255	85 834	-
24	-total	292 880	116 709	1 335 876	141 225	98 812	71 760	95 784	71 554
25	United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
29	<b>Total deliveries</b>	<b>292 880</b>	<b>116 709</b>	<b>1 335 876</b>	<b>141 225</b>	<b>98 812</b>	<b>71 760</b>	<b>95 784</b>	<b>71 554</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>3 707 071</b>	<b>3 968 295</b>	<b>42 041 056</b>	<b>3 332 942</b>	<b>3 564 733</b>	<b>3 314 969</b>	<b>3 321 864</b>	<b>3 223 458</b>

## L'énergie électrique - Janvier 1991

July 1990	Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	
Jui. 1990	Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	N°
M.W.H								
<b>Saskatchewan</b>								
506 770	342 375	255 537	304 853	293 336	294 135	392 981	324 464	Production des services
509 847	661 610	771 867	776 469	853 694	944 721	921 682	946 786	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
97	112	131	133	156	183	219	185	Vapeur-nucléaire 3
362	-25	685	4 751	14 940	21 954	18 985	-31	Combustion interne 4
<b>1 017 076</b>	<b>1 004 072</b>	<b>1 028 220</b>	<b>1 086 206</b>	<b>1 162 126</b>	<b>1 260 993</b>	<b>1 333 867</b>	<b>1 271 404</b>	Turbines à gaz 5
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total 6</b>
36 835	36 131	30 876	38 178	29 868	31 081	37 294	36 385	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>36 835</b>	<b>36 131</b>	<b>30 876</b>	<b>38 178</b>	<b>29 868</b>	<b>31 081</b>	<b>37 294</b>	<b>36 385</b>	<b>Total 11</b>
506 770	342 375	255 537	304 853	293 336	294 135	392 981	324 464	Production totale
546 682	697 741	802 743	814 647	883 562	975 802	958 976	983 171	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
97	112	131	133	156	183	219	185	Vapeur-nucléaire 14
362	-25	685	4 751	14 940	21 954	18 985	-31	Combustion interne 15
<b>1 053 911</b>	<b>1 040 203</b>	<b>1 059 096</b>	<b>1 124 384</b>	<b>1 191 994</b>	<b>1 292 074</b>	<b>1 371 161</b>	<b>1 307 789</b>	Turbines à gaz 16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total 17</b>
85 877	101 807	98 487	114 108	105 824	125 942	125 666	104 253	Réceptions
850	1 600	-	3 950	3 895	13 695	5 900	300	Autres provinces 18
2 020	3 830	3 730	950	5 145	15 825	10 810	7 057	États-Unis -achats 19
2 870	5 430	3 730	4 900	9 040	29 520	16 710	7 357	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
188	440	328	731	650	664	594	462	Livraisons
88 475	83 654	105 268	105 786	82 728	93 569	100 274	87 642	Autres prov. -souscrit 22
88 663	84 094	105 596	106 517	83 378	94 233	100 868	88 104	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
33 311	2 700	4 475	9 250	2 100	-	-	-	Aux
4 049	6 030	8 875	9 620	2 720	2 170	2 730	3 557	États-Unis -souscrit 25
37 360	8 730	13 350	18 870	4 820	2 170	2 730	3 557	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
<b>126 023</b>	<b>92 824</b>	<b>118 946</b>	<b>125 387</b>	<b>88 198</b>	<b>96 403</b>	<b>103 598</b>	<b>91 661</b>	-total 28
<b>1 016 635</b>	<b>1 054 616</b>	<b>1 042 367</b>	<b>1 118 005</b>	<b>1 218 660</b>	<b>1 351 133</b>	<b>1 409 939</b>	<b>1 327 738</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>1 016 635</b>	<b>1 054 616</b>	<b>1 042 367</b>	<b>1 118 005</b>	<b>1 218 660</b>	<b>1 351 133</b>	<b>1 409 939</b>	<b>1 327 738</b>	<b>Total disponible 30</b>
<b>Alberta</b>								
360 210	205 827	129 011	118 883	122 683	126 396	118 297	135 342	Production des services
2 781 261	2 941 116	2 941 506	3 303 745	3 279 207	3 590 646	3 572 424	3 486 644	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
1 139	968	1 007	1 529	1 586	1 689	1 648	1 695	Vapeur-nucléaire 3
52 265	52 264	43 429	46 520	52 670	65 857	60 524	55 361	Combustion interne 4
<b>3 194 875</b>	<b>3 200 175</b>	<b>3 114 953</b>	<b>3 470 677</b>	<b>3 456 146</b>	<b>3 784 588</b>	<b>3 752 893</b>	<b>3 679 042</b>	Turbines à gaz 5
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total 6</b>
152 550	124 611	129 905	149 104	165 819	177 761	187 537	188 058	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>136 336</b>	<b>133 323</b>	<b>115 824</b>	<b>104 622</b>	<b>127 065</b>	<b>129 462</b>	<b>120 437</b>	<b>124 236</b>	<b>Total 11</b>
<b>288 886</b>	<b>257 934</b>	<b>245 729</b>	<b>253 726</b>	<b>292 884</b>	<b>307 223</b>	<b>307 974</b>	<b>312 294</b>	Production totale
360 210	205 827	129 011	118 883	122 683	126 396	118 297	135 342	Hydraulique 12
2 933 811	3 065 727	3 071 411	3 452 849	3 445 026	3 768 407	3 759 961	3 674 702	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 139	968	1 007	1 529	1 586	1 689	1 648	1 695	Combustion interne 15
188 601	185 587	159 253	151 142	179 735	195 319	180 961	179 597	Turbines à gaz 16
<b>3 483 761</b>	<b>3 458 109</b>	<b>3 360 682</b>	<b>3 724 403</b>	<b>3 749 030</b>	<b>4 091 811</b>	<b>4 060 867</b>	<b>3 991 336</b>	<b>Total 17</b>
57 424	50 692	36 468	36 529	48 563	40 989	23 788	8 379	Réceptions
206	211	231	214	208	349	349	236	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
206	211	231	214	208	349	349	236	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
5 223	34 032	58 469	4 608	13 756	17 564	18 213	5 302	Livraisons
44 926	20	20	157 859	85 862	141 522	98 496	287 578	Autres prov. -souscrit 22
50 149	34 052	58 489	162 467	99 618	159 086	116 709	292 880	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
<b>50 149</b>	<b>34 052</b>	<b>58 489</b>	<b>162 467</b>	<b>99 618</b>	<b>159 086</b>	<b>116 709</b>	<b>292 880</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>3 491 242</b>	<b>3 474 960</b>	<b>3 338 892</b>	<b>3 598 679</b>	<b>3 698 183</b>	<b>3 974 063</b>	<b>3 968 295</b>	<b>3 707 071</b>	<b>Total disponible 30</b>

## Electric Energy - January 1991

No.	MW.H								
	Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990	
	Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Jun 1990	
<b>British Columbia</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	4 355 990	4 645 808	46 386 835	3 892 526	3 493 447	3 086 174	3 124 417	2 844 481
2	Steam-conventional	153 653	136 708	1 224 231	121 958	112 055	65 743	87 461	69 326
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	12 508	12 686	130 157	13 469	11 912	11 315	10 127	9 354
5	Gas turbine	- 108	-60	358	- 103	-99	- 142	- 116	- 155
6	<b>Total</b>	<b>4 522 043</b>	<b>4 795 142</b>	<b>47 741 581</b>	<b>4 027 850</b>	<b>3 617 315</b>	<b>3 163 090</b>	<b>3 221 889</b>	<b>2 923 006</b>
Industry Generation									
7	Hydro	943 270	997 767	10 858 415	848 480	928 753	962 422	993 149	890 383
8	Steam-conventional	180 341	180 131	1 972 304	172 641	180 312	162 039	186 875	154 044
9	Internal combustion	8 120	6 559	89 862	7 905	8 989	6 499	6 140	5 329
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>1 131 731</b>	<b>1 184 457</b>	<b>12 920 581</b>	<b>1 029 026</b>	<b>1 118 054</b>	<b>1 130 960</b>	<b>1 186 164</b>	<b>1 049 756</b>
Total Generation									
12	Hydro	5 299 260	5 643 575	57 245 250	4 741 006	4 422 200	4 048 596	4 117 566	3 734 864
13	Steam-conventional	333 994	316 839	3 196 535	294 599	292 367	227 782	274 336	223 370
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	20 628	19 245	220 019	21 374	20 901	17 814	16 267	14 683
16	Gas turbine	- 108	-60	358	- 103	-99	- 142	- 116	- 155
17	<b>Total</b>	<b>5 653 774</b>	<b>5 979 599</b>	<b>60 662 162</b>	<b>5 056 876</b>	<b>4 735 369</b>	<b>4 294 050</b>	<b>4 408 053</b>	<b>3 972 762</b>
Receipts									
18	Provinces	287 683	98 584	1 241 826	131 877	96 964	70 328	85 910	61 108
19	United States -purchased	24	35	34 358	608	41	24	1 377	32 052
20	-other	64 552	70 567	1 956 456	171 814	364 321	361 936	306 290	415 994
21	-total	64 576	70 602	1 990 814	172 422	364 362	361 960	307 667	448 046
Deliveries									
22	Provinces -firm	392	271	2 293	169	215	157	139	263
23	-non-firm	7 525	22 537	458 512	16 826	43 976	34 353	77 577	24 479
24	-total	7 917	22 808	460 805	16 995	44 191	34 510	77 716	24 742
25	United States -firm	2 058	2 557	1 126 934	1 930	1 582	1 307	1 162	1 043
26	-non-firm	494 704	280 869	3 353 991	133 185	45 280	107 721	222 574	46 628
27	-other	98 271	104 700	1 746 940	221 878	127 949	129 673	5 654	167 529
28	-total	595 033	388 126	6 227 865	356 993	174 811	238 701	229 390	215 200
29	<b>Total deliveries</b>	<b>602 950</b>	<b>410 934</b>	<b>6 688 670</b>	<b>373 988</b>	<b>219 002</b>	<b>273 211</b>	<b>307 106</b>	<b>239 942</b>
30	<b>Total Available</b>	<b>5 403 083</b>	<b>5 737 851</b>	<b>57 206 132</b>	<b>4 987 187</b>	<b>4 977 693</b>	<b>4 453 127</b>	<b>4 494 524</b>	<b>4 241 974</b>
<b>Yukon</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	43 227	38 560	422 519	36 367	37 002	33 586	35 085	31 308
2	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	4 947	11 477	62 123	7 698	4 691	2 982	2 789	2 507
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>48 174</b>	<b>50 037</b>	<b>484 642</b>	<b>44 065</b>	<b>41 693</b>	<b>36 568</b>	<b>37 874</b>	<b>33 815</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation									
12	Hydro	43 227	38 560	422 519	36 367	37 002	33 586	35 085	31 308
13	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	4 947	11 477	62 123	7 698	4 691	2 982	2 789	2 507
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>48 174</b>	<b>50 037</b>	<b>484 642</b>	<b>44 065</b>	<b>41 693</b>	<b>36 568</b>	<b>37 874</b>	<b>33 815</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>48 174</b>	<b>50 037</b>	<b>484 642</b>	<b>44 065</b>	<b>41 693</b>	<b>36 568</b>	<b>37 874</b>	<b>33 815</b>

## L'énergie électrique - Janvier 1991

July 1990	Aug 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	
Jui. 1990	Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	N°
M.W.H								
								<b>Colombie-Britannique</b>
4 126 142	4 552 605	3 769 593	4 211 226	3 932 009	4 998 225	4 645 808	4 355 990	Production des services
- 231	- 732	184 493	216 252	107 981	106 272	136 708	153 653	Hydraulique 1
9 303	8 721	7 989	9 895	12 135	13 429	12 686	12 508	Vapeur-classique 2
- 86	- 103	- 100	- 70	1 430	10	- 60	- 108	Vapeur-nucléaire 3
<b>4 135 128</b>	<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>4 522 043</b>	Combustion interne 4
								Turbines à gaz 5
								<b>Total 6</b>
848 920	729 830	802 479	966 839	962 173	981 717	997 767	943 270	Production industriel
163 938	150 821	135 959	162 153	155 844	167 337	180 131	180 341	Hydraulique 7
6 827	9 669	10 449	6 691	6 640	6 604	6 559	8 120	Vapeur-classique 8
<b>1 019 685</b>	<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>1 131 731</b>	Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
								<b>Total 11</b>
4 975 062	5 282 435	4 572 072	5 178 065	4 894 182	5 979 942	5 643 575	5 299 260	Production totale
163 707	150 089	320 452	378 405	263 825	273 609	316 839	333 994	Hydraulique 12
16 130	18 390	18 438	16 586	18 775	20 033	19 245	20 628	Vapeur-classique 13
- 86	- 103	- 100	- 70	1 430	10	- 60	- 108	Vapeur-nucléaire 14
<b>5 154 813</b>	<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>5 653 774</b>	Combustion interne 15
								Turbines à gaz 16
								<b>Total 17</b>
44 979	22 558	54 840	157 947	85 962	141 670	98 584	287 683	Réceptions
38	42	46	41	30	35	35	24	Autres provinces 18
48 882	22 000	14 138	-	155 934	30 595	70 567	64 552	Etats-Unis -achats 19
48 920	22 042	14 184	41	155 964	30 630	70 602	64 576	-autres 20
								-total 21
110	117	238	144	146	203	271	392	Livraisons
53 977	49 172	30 330	35 116	45 341	39 840	22 537	7 525	Autres prov. -souscrit 22
54 087	49 289	30 568	35 260	45 487	40 043	22 808	7 917	-non-souscrit 23
								-total 24
126 217	179 368	243 065	444 054	122 551	2 597	2 557	2 058	Aux
541 635	510 497	308 513	373 245	214 521	355 488	280 869	494 704	Etats-Unis -souscrit 25
161 528	147 177	215 882	-37 803	79 084	430 118	104 700	98 271	-non-souscrit 26
829 380	837 042	767 460	779 496	416 156	788 203	388 126	595 033	-autres 27
								-total 28
<b>883 467</b>	<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>602 950</b>	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>4 365 245</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>5 403 083</b>	<b>Total disponible 30</b>
								<b>Yukon</b>
32 258	32 267	29 018	37 299	38 031	37 071	38 560	43 227	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
2 391	2 488	3 849	4 038	9 187	14 556	11 477	4 947	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
<b>34 649</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>48 174</b>	Combustion interne 4
								Turbines à gaz 5
								<b>Total 6</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total 11</b>
32 258	32 267	29 018	37 299	38 031	37 071	38 560	43 227	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
2 391	2 488	3 849	4 038	9 187	14 556	11 477	4 947	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
<b>34 649</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>48 174</b>	Combustion interne 15
								Turbines à gaz 16
								<b>Total 17</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>34 649</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>48 174</b>	<b>Total disponible 30</b>

## Electric Energy - January 1991

No.		Cum. 1990	Cum. 1991	Year 1990	Feb. 1990	Mar. 1990	Apr. 1990	May 1990	June 1990
		Cum. 1990	Cum. 1991	Ann. 1990	Fév. 1990	Mars 1990	Avr. 1990	Mai 1990	Juin 1990
M.W.H									
<b>Northwest Territories</b>									
	Utility Generation								
1	Hydro	22 066	21 002	231 829	18 975	19 612	18 766	12 455	16 860
2	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	22 366	23 479	214 473	21 404	20 246	15 015	16 970	15 022
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>44 432</b>	<b>44 481</b>	<b>446 302</b>	<b>40 379</b>	<b>39 858</b>	<b>33 781</b>	<b>29 425</b>	<b>31 882</b>
	Industry Generation								
7	Hydro	2 270	2 166	25 356	2 049	2 280	2 186	2 132	1 547
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	16	10	2	-	2	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>2 270</b>	<b>2 166</b>	<b>25 372</b>	<b>2 059</b>	<b>2 282</b>	<b>2 186</b>	<b>2 134</b>	<b>1 547</b>
	Total Generation								
12	Hydro	24 336	23 168	257 185	21 024	21 892	20 952	14 587	18 407
13	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	22 366	23 479	214 489	21 414	20 248	15 015	16 972	15 022
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>46 702</b>	<b>46 647</b>	<b>471 674</b>	<b>42 438</b>	<b>42 140</b>	<b>35 967</b>	<b>31 559</b>	<b>33 429</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>46 702</b>	<b>46 647</b>	<b>471 674</b>	<b>42 438</b>	<b>42 140</b>	<b>35 967</b>	<b>31 559</b>	<b>33 429</b>

## L'énergie électrique - Janvier 1991

July 1990	Aug. 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Dec. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	
Jui. 1990	Août 1990	Sep. 1990	Oct. 1990	Nov. 1990	Déc. 1990	Jan. 1991	Jan. 1990	N°
MWH								
								<b>Territoires du Nord-Ouest</b>
20 992	20 593	19 832	19 821	20 150	21 707	21 002	22 066	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
13 991	13 736	15 934	15 504	21 149	23 136	23 479	22 366	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
<b>34 983</b>	<b>34 329</b>	<b>35 766</b>	<b>35 325</b>	<b>41 299</b>	<b>44 843</b>	<b>44 481</b>	<b>44 432</b>	Turbines à gaz 5
								<b>Total 6</b>
2 270	2 269	1 920	2 155	2 118	2 160	2 166	2 270	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
2	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
<b>2 272</b>	<b>2 269</b>	<b>1 920</b>	<b>2 155</b>	<b>2 118</b>	<b>2 160</b>	<b>2 166</b>	<b>2 270</b>	Turbines à gaz 10
								<b>Total 11</b>
23 262	22 862	21 752	21 976	22 268	23 867	23 168	24 336	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
13 993	13 736	15 934	15 504	21 149	23 136	23 479	22 366	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
<b>37 255</b>	<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>46 702</b>	Turbines à gaz 16
								<b>Total 17</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Livraisons totales 29</b>
<b>37 255</b>	<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>46 702</b>	<b>Total disponible 30</b>

# TWO SOURCES

OF INTERNATIONAL TRADE

STATISTICS PUBLISHED

EVERY MONTH

# DEUX SOURCES

DE DONNÉES SUR LE

COMMERCE INTERNATIONAL

PUBLIÉES CHAQUE MOIS

Follow the direction and patterns of Canada's trade with 200 countries in over 5,000 commodities. Consult *Imports by Commodity (H.S. Based)* and *Exports by Commodity (H.S. Based)*.

These publications give current month totals of value and volume of commodities traded and cumulative totals for the year. And with the recent switch to the "Harmonized System" of commodity coding, international comparisons of trade data are easier because identical products traded internationally are identified by the same code.

Order the publications that manufacturers, international traders, governments, labour and trade associations have come to rely on for up-to-date, comprehensive trade statistics: *Imports by Commodity (H.S. Based)* and *Exports by Commodity (H.S. Based)*.

Mail the enclosed order form to:  
Publication Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

For faster service, using VISA or MasterCard, call  
1-800-267-6677.

**Exports by Commodity (H.S. Based)**  
Catalogue No 65-004  
**Imports by Commodity (H.S. Based)**  
Catalogue No 65-007

A subscription to either of these publications is \$551 in Canada, US\$661 in the United States and US\$771 in other countries.

All cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. For more information about other Statistics Canada publications, contact Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you.



Pour connaître les mouvements et la répartition de plus de 5 000 marchandises entre le Canada et 200 pays, consultez *Importations par marchandise (Base du S.H.)* et *Exportations par marchandise (Base du S.H.)*.

Ces publications vous donnent les chiffres de la valeur et du volume des échanges de marchandises du mois et les chiffres cumulatifs pour l'année. Grâce à l'adoption du Système harmonisé de codification des marchandises, il est maintenant plus facile de comparer les données sur le commerce international, car les produits identiques échangés entre les pays sont désignés par le même code.

Procurez-vous les deux publications qu'utilisent les fabricants, les importateurs, les exportateurs, les gouvernements ainsi que les associations ouvrières et commerciales pour obtenir des statistiques récentes et complètes sur le commerce: *Importations par marchandise (Base du S.H.)* et *Exportations par marchandise (Base du S.H.)*.

Vous pouvez commander en postant le bon de commande ci-joint à :

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

Pour un service plus rapide, téléphonez au  
1-800-267-6677 ;  
nous acceptons les cartes VISA et MasterCard.  
*Exportations par marchandise (Base du S.H.)*  
n° 65-004 au catalogue  
*Importations par marchandise (Base du S.H.)*  
n° 65-007 au catalogue  
Un abonnement à l'une ou l'autre de ces publications  
coûte 551 \$ au Canada, 661 \$ US aux États-Unis et  
771 \$ US dans les autres pays.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près.





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

## 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.

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

## 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.



# Introducing

*Perspectives on Labour and Income*

Canada's essential employment and income information - now in one quarterly journal

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find ***Perspectives on Labour and Income*** indispensable.

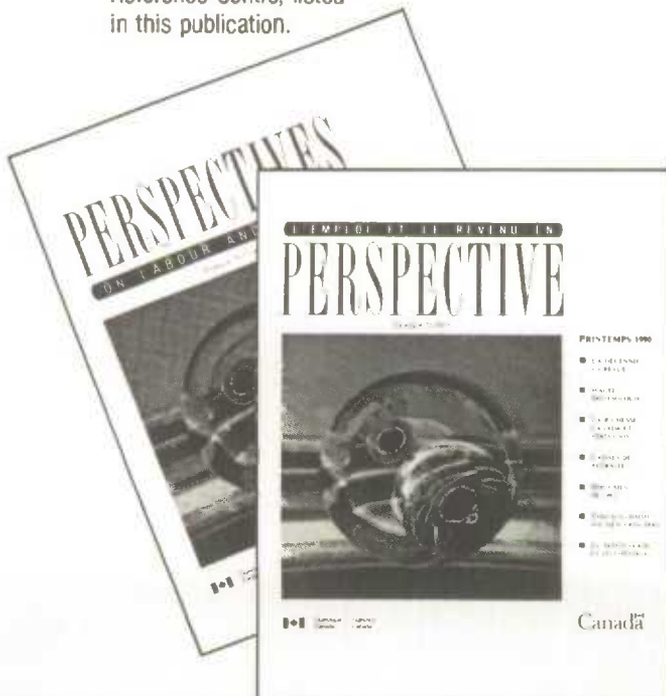
It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment... *unemployment insurance, pensions, and industry changes...* and income... *earning gaps between men and women, family income and spending habits,* and more. Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles...** in-depth information on vital topics
- **Forum...** an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources...** a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts...** over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

**Don't miss a single issue. Order your subscription today!**

***Perspectives on Labour and Income*** (Catalogue No. 75-001E) is \$53 annually (4 issues) in Canada, US\$64 in the United States and US\$74 in other countries.

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



# Nouveau !

*L'emploi et le revenu en perspective*

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de ***L'emploi et le revenu en perspective***.

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... *les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie...* et des revenus... *les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation* et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond...** des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum...** une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources...** un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu...** plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

**Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !**

Un abonnement à ***L'emploi et le revenu en perspective*** (n° 75-001F au catalogue) coûte 53 \$ pour quatre numéros par an au Canada, 64 \$ US aux États-Unis et 74 \$ 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 dans la présente publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

## 1-800-267-6677