

Catalogue no. 57-001-XIB



N°57-001-XIB au catalogue

**Electric  
Power  
Statistics**

**September 1999**



**Statistiques  
de l'énergie  
électrique**

**Septembre 1999**



Statistics  
Canada   Statistique  
Canada

**Canada**

## Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

## How to obtain more information

Inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Energy Section, Manufacturing, Construction & Energy Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-9823) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montreal	(514) 283-5725	Edmonton	(780) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site:  
<http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialing area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677
Fax Order Line (Canada and United States)	1 877 287-4369

## Ordering/Subscription Information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 57-001-XIB, is available monthly on Internet for CDN \$9.00 per issue and CDN \$85.00 for a one-year subscription. Users can obtain single issues or subscribe at <http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/feepub.cgi>

This product is also available on paper through a Print-on-Demand service. The prices for delivery in Canada are \$45.00 per issue and \$180.00 for a one-year subscription. The prices for delivery outside Canada are US \$45.00 per issue and US \$180.00 for a one-year subscription. The paper version can be ordered by mail, at Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6; by phone, at (613) 951-7277 or 1 800 700-1033; by fax, at (613) 951-1584 or 1 800 889-9734; or by Internet, at [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). For changes of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada products may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

## Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

## Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section de l'énergie, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-9823) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(780) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web :  
<http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1 800 267-6677
Numéro de commande par télécopieur (Canada et États-Unis)	1 877 287-4369

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix ne comprennent pas les taxes de vente

On peut se procurer ce produit n° 57-001-XIB au catalogue mensuel sur Internet. Un numéro coûte 9 \$CAN et un abonnement d'un an coûte 85 \$CAN. Pour obtenir un numéro de ce produit ou s'y abonner, les utilisateurs sont priés de se rendre à [http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/feepub\\_f.cgi](http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/feepub_f.cgi).

On peut aussi se procurer la version imprimée de ce produit par l'entremise du service d'impression sur demande. Au Canada, un numéro coûte 45 \$ et un abonnement d'un an coûte 180 \$. À l'extérieur du Canada, un numéro coûte 45 \$US et un abonnement d'un an coûte 180 \$US. On peut commander la version imprimée par la poste, en écrivant à Statistique Canada, Division de la diffusion, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6; par téléphone, en composant le (613) 951-7277 ou le 1 800 770-1033; par télécopieur, en composant le (613) 951-1584 ou le 1 800 889-9734; par Internet, en se rendant à [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresses. On peut aussi se procurer les produits de Statistique Canada auprès des agents autorisés, dans les librairies et dans les bureaux régionaux de Statistique Canada.

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada  
Manufacturing, Construction & Energy Division  
Energy Section

## Electric Power Statistics

September 1999

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

## Statistiques de l'énergie électrique

Septembre 1999

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1999

All rights reserved. No part of this publication may  
be reproduced, stored in a retrieval system or  
transmitted in any form or by any means, electronic,  
mechanical, photocopying, recording or otherwise  
without prior written permission from Licence  
Services, Marketing Division, Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

December 1999

**Catalogue 57-001-XIB, Vol. 67, No. 9**

Frequency: Monthly

ISSN 1488-5670

Ottawa

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1999

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'emmager dans un système de recouvrement,  
sans l'autorisation écrite préalable des Services de  
concession des droits de licence, Division du marketing,  
Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Décembre 1999

**N° 57-001-XIB au catalogue, Vol. 67, No. 9**

Périodicité : Mensuelle

ISSN 1488-5670

Ottawa

---

### Note of appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to  
a long-standing partnership between Statistics  
Canada, the citizens of Canada, its businesses,  
governments and other institutions. Accurate and  
timely statistical information could not be produced  
without their continued cooperation and goodwill.*

---

### Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose sur  
un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la  
population, les entreprises, les administrations  
canadiennes et les autres organismes. Sans cette  
collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible  
de produire des statistiques précises et actuelles.*

## Symbols

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.

## Signes conventionnels

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

- .. nombres indisponibles.
- ... 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.

## Metric measures

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

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

## Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- **Peter Lys**, Director, Manufacturing, Construction & Energy Division
  - **Mei Jones**, Assistant Director, Manufacturing, Construction & Energy Division
  - **Ron Rasia**, Chief, Energy Section
  - **Serge Grenier**, Unit Head, Energy Section
- and
- **André Lefebvre**, Energy Section  
(613) 951-3560  
Internet: alefeba@statcan.ca

## Mesures métriques

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

## Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de :

- **Peter Lys**, directeur, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
  - **Mei Jones**, directeur-adjoint, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
  - **Ron Rasia**, chef, Section de l'énergie
  - **Serge Grenier**, chef d'unité, Section de l'énergie
- et
- **André Lefebvre**, Section de l'énergie  
(613) 951-3560  
Internet: alefeba@statcan.ca

## Table of Contents

	Page		Page
<b>Highlights</b>	<b>5</b>	<b>Faits saillants</b>	<b>5</b>
<b>Data Quality and Methodology</b>	<b>5</b>	<b>Qualité des données et méthodologie</b>	<b>5</b>
<b>Table</b>		<b>Tableau</b>	
<b>Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries</b>		<b>L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons</b>	
Canada and Newfoundland	6	Canada et Terre-Neuve	6
Prince Edward Island and Nova Scotia	8	Île-du-Prince-Édouard et Nouvelle-Écosse	8
New Brunswick and Quebec	10	Nouveau-Brunswick et Québec	10
Ontario and Manitoba	12	Ontario et Manitoba	12
Saskatchewan and Alberta	14	Saskatchewan et Alberta	14
British Columbia and Yukon	16	Colombie-Britannique et Territoire du Yukon	16
Northwest Territories / Nunavut and Northwest Territories	18	Territoires du Nord-Ouest / Nunavut et Territoires du Nord-Ouest	18
Nunavut	20	Nunavut	20

### Note to Users

Users interested in acquiring further information relating to the data quality and methodology, data reliability, confidentiality and definitions of terms used in this publication should contact the Energy Section.

## Table des matières

	Page		Page
<b>Faits saillants</b>	<b>5</b>		
<b>Qualité des données et méthodologie</b>	<b>5</b>		
<b>Tableau</b>		<b>L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons</b>	
<b>Canada et Terre-Neuve</b>	6		
<b>Île-du-Prince-Édouard et     Nouvelle-Écosse</b>	8		
<b>Nouveau-Brunswick et Québec</b>	10		
<b>Ontario et Manitoba</b>	12		
<b>Saskatchewan et Alberta</b>	14		
<b>Colombie-Britannique et     Territoire du Yukon</b>	16		
<b>Territoires du Nord-Ouest / Nunavut et     Territoires du Nord-Ouest</b>	18		
<b>Nunavut</b>	20		

### Notes aux utilisateurs

Les utilisateurs qui sont intéressés à obtenir plus de renseignements concernant la qualité des données et la méthodologie, la fiabilité des données, la confidentialité et les définitions peuvent communiquer avec la Section de l'énergie.

**For further reading**Selected Publications from  
Statistics Canada on Energy**Lectures suggérées**Sélection de publications de  
Statistique Canada sur l'énergie**Monthly Publications**

- Supply and Disposition of Crude Oil and Natural Gas (formerly Crude Petroleum and Natural Gas Production)  
 Coal and Coke Statistics  
 Refined Petroleum Products  
 Pipeline Transportation of Crude Oil and Refined Petroleum Products (formerly Oil Pipeline Transport)  
 Natural Gas Transportation and Distribution (formerly Gas Utilities)  
 Energy Statistics Handbook  
     Paper version - bilingual  
     Electronic version - English  
     Electronic version - French

**Catalogue no.  
Nº au catalogue**

- 26-006-XPB  
 45-002-XPB  
 45-004-XIB  
 45-004-XPB  
 55-001-XIB  
 55-002-XPB  
 57-601-XPB  
 57-601-XDE  
 57-601-XDF

**Publications mensuelles**

- Approvisionnement et disposition du pétrole brut et du gaz naturel (autrefois Production de pétrole brut et de gaz naturel)  
 Statistiques du charbon et du coke  
 Produits pétroliers raffinés  
 Transport de pétrole brut et des produits pétroliers raffinés par pipelines (autrefois Transport du pétrole par pipelines)  
 Transport et distribution du gaz naturel (autrefois Services de gaz)  
 Guide statistique sur l'énergie  
     Version en papier - bilingue  
     Version électronique - anglaise  
     Version électronique - française

**Quarterly Publication**

- Quarterly Report on Energy Supply-Demand in Canada

**Publication trimestrielle**

- 57-003-XPB

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

**Annual Publications**

- Coal Mining (formerly Coal Mines)  
 Oil and Gas Extraction (formerly Crude Petroleum and Natural Gas Industry)  
 Pipeline Transportation of Crude Oil and Refined Petroleum Products (formerly Oil Pipeline Transport)  
 Electric Power Generation, Transmission and Distribution (formerly Electric Power Annual Statistics)  
 Electric Power Capability and Load  
 Natural Gas Transportation and Distribution (formerly Gas Utilities)  
 Electric Power Generating Stations

**Publications annuelles**

- 26-206-XPB  
 26-213-XPB  
 55-201-XPB  
 57-202-XPB  
 57-204-XPB  
 57-205-XPB  
 57-206-XPB

- Extraction de charbon (autrefois Mines de charbon)  
 Extraction de pétrole et de gaz (autrefois L'industrie du pétrole brut et du gaz naturel)  
 Transport du pétrole brut et des produits pétroliers par oléoduc (autrefois Transport du pétrole par pipelines)  
 Production, transport et distribution d'électricité (autrefois Statistiques annuelles de l'énergie électrique)  
 Puissance maximale de l'énergie électrique et charge des réseaux  
 Transport et distribution du gaz naturel (autrefois Services de gaz)  
 Centrales d'énergie électrique

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

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

## Highlights

### September 1999

- Net generation of electric energy in Canada in September 1999 increased to 43 905 gigawatt hours (GW.h), up 5.5% from September 1998. Exports increased 17.6% to 4 655 GW.h, and imports decreased from 1 327 GW.h, to 614 GW.h.
- Year-to-date figures show net generation at 410 071 GW.h, up 1.2% over the previous year's period. Exports, at 31 999 GW.h, were down 8.0% and imports, at 10 727 GW.h, were down 3.7%.

## 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.

On April 1, 1999, the Nunavut Territory was created from the eastern part of the Northwest Territories. The western part kept the name Northwest Territories. This publication will present historical data for the combined territories and data for the individual territories beginning in April 1999.

Figures for hydro generation include generation from wind and tidal sources. The only significant differences occur in Nova Scotia and Alberta, where wind and tidal power represent approximately 3 percent of these provinces' hydro generation.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

## Faits saillants

### Septembre 1999

- La production nette d'énergie électrique au Canada en septembre 1999 a augmenté à 43 905 gigawatt heures (GW.h), une hausse de 5,5% comparativement à septembre 1998. Les exportations ont augmenté de 17,6%, pour atteindre 4 655 GW.h, alors que les importations sont passées de 1 327 GW.h à 614 GW.h.
- Les données cumulatives pour les neuf premiers mois de 1999 montrent une production nette de 410 071 GW.h, soit une augmentation de 1,2% en regard de la période correspondante de 1998. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une baisse de 8,0% pour s'inscrire à 31 999 GW.h et les importations ont diminué de 3,7% pour se chiffrer à 10 727 GW.h.

## Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion représente 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 réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le 1er avril 1999, le territoire du Nunavut a été créé à partir de l'est des Territoires du Nord-Ouest. L'ouest des territoires a conservé le nom de Territoires du Nord-Ouest. Cette publication présentera des données historiques pour les territoires combinés ainsi que des données spécifiques pour les territoires à partir d'avril 1999.

Les chiffres pour la production hydraulique comprennent la production d'énergie éolienne et marémotrice. Les seules différences importantes surviennent en Nouvelle-Écosse et en Alberta, où l'énergie éolienne et marémotrice compte pour approximativement 3 pour cent de la production hydraulique de ces provinces.

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.

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

		Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999	
		Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999	
<b>CANADA</b>		<b>MW.H</b>								
<b>Utility Generation</b>										
1	Hydro	223 413 638	224 599 299	297 623 686	22 257 084	24 293 065	27 659 899	29 499 753	25 129 842	
2	Steam-conventional	92 439 053	93 551 927	125 879 965	11 168 638	10 735 369	11 536 905	12 822 578	10 882 909	
3	Steam-nuclear	50 665 612	51 736 089	67 462 970	4 347 633	5 792 679	6 657 046	5 900 028	5 286 466	
4	Internal combustion	576 908	538 317	773 249	59 524	64 021	72 796	80 892	66 453	
5	Combustion turbine	6 313 780	6 378 576	8 527 881	728 237	720 307	765 557	777 198	679 495	
6	Total	373 408 991	376 804 208	500 267 751	38 561 116	41 605 441	46 692 203	49 080 449	42 045 165	
<b>Industry Generation</b>										
7	Hydro	21 922 814	22 872 147	29 404 773	2 515 610	2 446 757	2 519 592	2 442 246	2 263 450	
8	Steam-conventional	6 960 929	7 352 380	9 492 127	866 278	794 401	870 519	915 970	850 159	
9	Internal combustion	108 278	144 986	159 641	18 208	16 427	16 728	17 447	14 222	
10	Combustion turbine	2 917 108	2 897 753	3 943 974	314 805	348 885	363 176	366 602	340 163	
11	Total	31 909 129	33 267 266	43 000 515	3 714 901	3 606 470	3 770 015	3 742 265	3 467 994	
<b>Total Generation</b>										
12	Hydro	245 336 452	247 471 446	327 028 459	24 772 694	26 739 822	30 179 491	31 941 999	27 393 292	
13	Steam-conventional	99 399 982	100 904 307	135 372 092	12 034 916	11 529 770	12 407 424	13 738 548	11 733 068	
14	Steam-nuclear	50 665 612	51 736 089	67 462 970	4 347 633	5 792 679	6 657 046	5 900 028	5 286 466	
15	Internal combustion	685 186	683 303	932 890	77 732	80 448	89 524	98 339	80 675	
16	Combustion turbine	9 230 888	9 276 329	12 471 855	1 043 042	1 069 192	1 128 733	1 143 800	1 019 658	
17	Total	405 318 120	410 071 474	543 268 266	42 276 017	45 211 911	50 462 218	52 822 714	45 513 159	
<b>Receipts</b>										
18	Provinces	...	...	...	...	...	...	...	...	
19	United States	-purchased	8 034 719	9 230 623	11 725 085	1 422 534	1 220 788	1 047 044	1 419 218	
20		-other	3 103 940	1 496 654	3 786 269	192 004	134 843	355 482	133 386	
21		-total	11 138 659	10 727 277	15 511 354	1 614 538	1 355 631	1 402 526	1 552 604	
<b>Deliveries</b>										
22	Provinces	-firm	...	...	...	...	...	...	...	
23		-non-firm	...	...	...	...	...	...	...	
24		-total	...	...	...	...	...	...	...	
25	United States	-firm	15 835 097	14 754 251	19 810 220	1 388 468	1 251 286	1 335 369	1 372 630	
26		-non-firm	15 836 718	16 766 048	19 663 297	1 616 410	1 010 360	1 199 809	799 198	
27		-other	3 109 545	478 773	3 121 745	109 483	2 625	124 308	2 238	
28		-total	34 781 360	31 999 072	42 595 262	2 895 395	2 259 021	2 659 486	2 169 590	
29	Total Deliveries		34 781 360	31 999 072	42 595 262	2 895 395	2 259 021	2 659 486	2 169 590	
30	Total Available		381 675 419	388 799 679	516 184 358	40 995 160	44 308 521	49 205 258	52 205 728	
<b>NEWFOUNDLAND</b>										
<b>Utility Generation</b>										
1	Hydro	31 541 850	29 533 829	43 147 013	3 355 296	3 824 623	4 425 244	4 572 684	4 098 361	
2	Steam-conventional	1 018 262	554 964	1 263 264	24 782	70 145	150 075	161 155	112 523	
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Internal combustion	33 302	31 459	44 254	3 598	3 427	3 927	4 602	3 669	
5	Combustion turbine	5 318	851	5 558	122	95	23	435	559	
6	Total	32 588 096	30 121 103	44 448 973	3 383 554	3 898 100	4 579 223	4 738 006	4 213 994	
<b>Industry Generation</b>										
7	Hydro	374 814	396 859	497 341	37 618	38 188	46 721	44 043	47 413	
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Total	374 814	396 859	497 341	37 618	38 188	46 721	44 043	47 413	
<b>Total Generation</b>										
12	Hydro	31 916 664	29 930 688	43 644 354	3 392 914	3 862 811	4 471 965	4 616 727	4 145 774	
13	Steam-conventional	1 018 262	554 964	1 263 264	24 782	70 145	150 075	161 155	112 523	
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	Internal combustion	33 302	31 459	44 254	3 598	3 427	3 927	4 602	3 669	
16	Combustion turbine	5 318	851	5 558	122	95	23	435	559	
17	Total	32 962 910	30 517 962	44 946 314	3 421 172	3 936 288	4 625 944	4 782 049	4 261 407	
<b>Receipts</b>										
18	Provinces	8 121	8 319	11 099	859	1 076	1 043	1 005	982	
19	United States	-purchased	-	-	-	-	-	-	-	
20		-other	-	-	-	-	-	-	-	
21		-total	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Deliveries</b>										
22	Provinces	-firm	25 035 145	22 547 007	34 074 438	2 586 877	2 944 428	3 507 988	3 615 110	
23		-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	
24		-total	25 035 145	22 547 007	34 074 438	2 586 877	2 944 428	3 507 988	3 615 110	
25	United States	-firm	-	-	-	-	-	-	-	
26		-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	
27		-other	-	-	-	-	-	-	-	
28		-total	-	-	-	-	-	-	-	
29	Total Deliveries		25 035 145	22 547 007	34 074 438	2 586 877	2 944 428	3 507 988	3 615 110	
30	Total Available		7 935 886	7 979 274	10 882 975	835 154	992 936	1 118 999	1 167 944	

L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
MW.H								CANADA
26 419 475	24 223 911	23 724 347	23 251 105	24 319 941	24 031 146	23 999 779	20 784 715	<b>Production des services</b>
10 448 047	9 216 373	9 804 317	9 832 663	11 178 907	10 026 205	9 339 928	11 182 763	Hydraulique 1
6 761 424	5 674 871	4 316 823	5 120 025	5 694 524	6 780 256	6 201 672	5 333 770	Vapeur-classique 2
68 445	61 793	58 754	46 146	50 385	52 055	53 394	56 531	Vapeur-nucléaire 3
779 338	663 302	691 116	656 336	681 775	714 767	735 249	711 970	Combustion interne 4
44 476 729	39 840 250	38 595 357	38 906 275	41 925 532	41 604 429	40 330 022	38 069 749	Turbines à combustion 5
								Total 6
2 558 333	2 437 261	2 521 997	2 656 113	2 845 175	2 650 306	2 497 266	2 443 524	<b>Production industrielle</b>
877 311	772 642	764 374	761 855	830 180	799 937	779 952	778 379	Hydraulique 7
16 537	17 854	16 222	15 904	15 363	14 732	16 705	15 006	Vapeur-classique 8
347 313	333 593	306 517	314 428	310 322	297 361	281 454	317 801	Combustion interne 9
3 799 494	3 561 350	3 609 110	3 748 300	4 001 040	3 762 336	3 575 377	3 554 710	Turbines à combustion 10
								Total 11
28 977 808	26 661 172	26 246 344	25 907 218	27 165 116	26 681 452	26 497 045	23 228 239	<b>Production totale</b>
11 325 358	9 989 015	10 568 691	10 594 518	12 009 087	10 826 142	10 119 880	11 961 142	Hydraulique 12
6 761 424	5 674 871	4 316 823	5 120 025	5 694 524	6 780 256	6 201 672	5 333 770	Vapeur-classique 13
84 982	79 647	74 976	62 050	65 748	66 787	70 099	71 537	Vapeur-nucléaire 14
1 126 651	996 895	997 633	970 764	992 097	1 012 128	1 016 703	1 029 771	Combustion interne 15
48 276 223	43 401 600	42 204 467	42 654 575	45 926 572	45 366 765	43 905 399	41 624 459	Turbines à combustion 16
								Total 17
1 449 261	1 237 705	1 121 964	927 218	788 971	516 915	528 572	984 375	<b>Réceptions</b>
173 123	67 533	116 172	160 115	209 216	141 966	85 416	342 416	Autres provinces 18
1 622 384	1 305 238	1 005 792	1 087 333	998 187	658 881	613 988	1 326 791	États-Unis -achats 19
								-autres 20
								-total 21
...	...	...	...	...	...	...	...	<b>Livraisons</b>
...	...	...	...	...	...	...	...	Autres provinces -souscrites 22
...	...	...	...	...	...	...	...	-non-souscrites 23
...	...	...	...	...	...	...	...	-total 24
1 450 740	1 589 225	1 522 531	1 928 957	1 983 476	1 923 352	1 696 370	1 809 503	Aux États-Unis -souscrites 25
1 032 538	2 332 251	2 245 127	1 629 459	2 541 512	2 565 744	2 897 169	2 040 939	-non-souscrites 26
169 754	101	93 557	233 037	228 273	165 156	61 373	107 030	-autres 27
2 313 524	3 921 375	3 674 101	3 791 453	4 753 261	4 654 252	4 654 912	3 957 472	-total 28
2 313 524	3 921 375	3 674 101	3 791 453	4 753 261	4 654 252	4 654 912	3 957 472	Livraisons totales 29
47 585 083	40 785 463	39 536 158	39 950 455	42 171 498	41 371 394	39 864 475	38 993 778	<b>Total disponible</b> 30
<b>TERRE-NEUVE</b>								
4 382 744	3 546 333	2 870 149	2 408 395	2 822 403	2 457 551	2 375 209	3 145 838	<b>Production des services</b>
73 287	66 207	49 133	958	420	7 419	84 702	1 223	Hydraulique 1
3 713	3 477	3 004	2 814	3 197	3 272	3 711	4 647	Vapeur-classique 2
319	18	174	297	363	676	382	619	Vapeur-nucléaire 3
4 460 063	3 615 999	2 922 112	2 412 464	2 825 543	2 468 918	2 464 004	3 148 643	Combustion interne 4
								Turbines à combustion 5
46 610	43 025	42 777	43 711	44 710	41 741	42 829	29 098	<b>Production industrielle</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
46 610	43 025	42 777	43 711	44 710	41 741	42 829	29 098	Turbines à combustion 10
								Total 11
4 429 354	3 589 358	2 912 926	2 452 106	2 867 113	2 499 292	2 418 038	3 174 936	<b>Production totale</b>
73 287	66 207	49 133	958	420	7 419	84 702	1 223	Hydraulique 12
3 713	3 477	3 004	2 814	3 197	3 272	3 711	4 647	Vapeur-classique 13
319	18	174	297	363	676	382	619	Vapeur-nucléaire 14
4 506 673	3 659 024	2 964 889	2 456 175	2 870 253	2 510 659	2 506 833	3 177 741	Combustion interne 15
								Turbines à combustion 16
883	907	880	918	980	945	819	679	<b>Réceptions</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces -souscrites 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
3 459 376	2 695 765	2 136 854	1 715 837	2 140 928	1 843 914	1 693 232	2 481 045	<b>Livraisons</b>
3 459 376	2 695 765	2 136 854	1 715 837	2 140 928	1 843 914	1 693 232	2 481 045	Autres provinces -non-souscrites 22
								-total 23
								Aux États-Unis -souscrites 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrites 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 27
3 459 376	2 695 765	2 136 854	1 715 837	2 140 928	1 843 914	1 693 232	2 481 045	Livraisons totales 28
1 048 180	964 166	828 915	741 256	730 305	667 690	814 420	697 375	<b>Total disponible</b> 30

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

	Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999
	Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>								
<b>MW.H</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	805	1 472	2 475	163	207	3 650	276	196
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	144	258	186	14	14	14	68	68
5 Combustion turbine	17	426	68	19	27	39	553	45
6 Total	644	788	2 593	168	220	3 625	345	173
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	805	1 472	2 475	163	207	3 650	276	196
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	144	258	186	14	14	14	68	68
16 Combustion turbine	17	426	68	19	27	39	553	45
17 Total	644	788	2 593	168	220	3 625	345	173
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	699 929	738 196	946 297	80 979	81 166	84 223	88 085	79 084
19 United States	-purchased	-	-	-	-	-	-	-
20	-other	-	-	-	-	-	-	-
21	-total	-	-	-	-	-	-	-
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces	-firm	-	-	-	-	-	-	-
23	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
24	-total	-	-	-	-	-	-	-
25 United States	-firm	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-
29 Total Deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	699 285	737 408	948 890	80 811	80 946	87 848	88 430	78 911
<b>NOVA SCOTIA</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	656 404	745 221	897 215	53 751	88 139	98 921	109 023	100 004
2 Steam-conventional	7 004 730	7 310 070	9 519 356	799 100	822 394	893 132	946 070	888 242
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	319	6 913	88	113	73	45	783	94
6 Total	7 661 453	8 062 204	10 416 659	852 738	910 460	992 008	1 055 876	988 152
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	25 037	29 569	31 952	332	3 150	3 433	3 384	2 937
8 Steam-conventional	235 262	182 414	308 098	24 813	21 257	26 766	27 938	22 180
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	260 299	211 983	340 050	25 145	24 407	30 199	31 322	25 117
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	681 441	774 790	929 167	54 083	91 289	102 354	112 407	102 941
13 Steam-conventional	7 239 992	7 492 484	9 827 454	823 913	843 651	919 898	974 008	910 422
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	319	6 913	88	113	73	45	783	94
17 Total	7 921 752	8 274 187	10 756 709	877 883	934 867	1 022 207	1 087 198	1 013 269
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	79 238	160 833	117 918	23 003	8 366	7 311	7 546	13 248
19 United States	-purchased	-	-	-	-	-	-	-
20	-other	-	-	-	-	-	-	-
21	-total	-	-	-	-	-	-	-
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces	-firm	-	-	-	-	-	-	-
23	-non-firm	191 806	214 964	205 602	3 900	4 543	5 353	8 952
24	-total	191 806	214 964	205 602	3 900	4 543	5 353	8 952
25 United States	-firm	-	-	-	-	-	-	-
26	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
27	-other	-	-	-	-	-	-	-
28	-total	-	-	-	-	-	-	-
29 Total Deliveries	191 806	214 964	205 602	3 900	4 543	5 353	8 952	30 780
30 Total Available	7 809 184	8 220 056	10 669 025	896 986	938 690	1 024 165	1 085 792	995 737

L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998								
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998								
MW.H								<b>ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>							
								<b>Production des services</b>							
	Hydraulique														
	188	187	154	139	116	112	104	135							
	Vapeur-classique														
	-	-	-	-	-	-	-	2							
	Vapeur-nucléaire														
	67	5	5	5	13	13	14	8							
	Combustion interne														
	45	41	12	14	36	15	19	11							
	Turbines à combustion														
	166	223	161	120	67	114	109	116							
	Total														
	<b>Production industrielle</b>														
	Hydraulique														
	-	-	-	-	-	-	-	7							
	Vapeur-classique														
	-	-	-	-	-	-	-	8							
	Combustion interne														
	-	-	-	-	-	-	-	9							
	Turbines à combustion														
	-	-	-	-	-	-	-	10							
	Total														
	<b>Production totale</b>														
	Hydraulique														
	188	187	154	139	116	112	104	135							
	Vapeur-classique														
	-	-	-	-	-	-	-	14							
	Vapeur-nucléaire														
	67	5	5	5	13	13	14	8							
	Combustion interne														
	45	41	12	14	36	15	19	11							
	Turbines à combustion														
	166	223	161	120	67	114	109	116							
	Total														
	<b>Réceptions</b>														
	Autres provinces														
	82 656	75 454	78 984	80 134	85 968	84 598	83 233	77 639							
	États-Unis														
	-	-	-	-	-	-	-	-achats							
	-	-	-	-	-	-	-	-autres							
	-	-	-	-	-	-	-	-total							
	<b>Livraisons</b>														
	Autres provinces														
	-	-	-	-	-	-	-	-souscrites							
	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrites							
	-	-	-	-	-	-	-	-total							
	Aux														
	États-Unis														
	-	-	-	-	-	-	-	-souscrites							
	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrites							
	-	-	-	-	-	-	-	-autres							
	-	-	-	-	-	-	-	-total							
	Livraisons totales														
	82 490	75 231	78 823	80 014	85 901	84 484	83 124	77 523							
	<b>Total disponible</b>														
	<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>														
	<b>Production des services</b>														
	Hydraulique														
	137 760	119 439	89 536	70 345	37 708	37 275	44 131	25 155							
	880 495	799 928	775 302	725 167	817 350	762 312	715 204	762 223							
	Vapeur-classique														
	-	-	-	-	-	-	-	3							
	Vapeur-nucléaire														
	-	-	-	-	-	-	-	4							
	117	109	7	4 033	48	25	2 387	20							
	1 018 138	919 258	864 845	799 545	855 106	799 562	761 722	787 358							
	<b>Production industrielle</b>														
	Hydraulique														
	3 795	3 537	3 347	3 173	3 236	3 157	3 003	20 295							
	22 719	20 444	20 959	16 689	18 331	20 576	12 578	20 295							
	Combustion interne														

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

	Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999
	Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999
<b>NEW BRUNSWICK</b>								
<b>MW.H</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	2 194 326	2 285 579	2 747 745	159 228	195 087	199 104	181 881	167 925
2 Steam-conventional	8 373 104	8 339 837	11 431 980	802 474	940 129	1 316 273	1 295 089	1 158 589
3 Steam-nuclear	2 396 165	2 762 036	3 793 043	461 079	446 876	488 923	458 990	412 603
4 Internal combustion	891	892	1 186	100	98	97	100	97
5 Combustion turbine	1 824	3 222	3 209	440	128	817	1 523	678
6 Total	12 962 662	13 391 566	17 970 745	1 422 441	1 582 062	2 003 580	1 937 583	1 738 536
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	52 507	45 429	71 990	7 561	7 891	4 031	4 252	3 658
8 Steam-conventional	652 570	696 334	890 339	70 592	84 833	82 344	91 221	91 844
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	705 077	741 763	962 329	78 153	92 724	86 375	95 473	95 502
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	2 246 833	2 331 008	2 819 735	166 789	202 978	203 135	186 133	171 583
13 Steam-conventional	9 025 674	9 036 171	12 322 319	873 066	1 024 962	1 398 617	1 386 310	1 250 433
14 Steam-nuclear	2 396 165	2 762 036	3 793 043	461 079	446 876	488 923	458 990	412 603
15 Internal combustion	891	892	1 186	100	98	97	100	97
16 Combustion turbine	1 824	3 222	3 209	440	128	817	1 523	678
17 Total	13 667 739	14 133 329	18 933 074	1 500 594	1 674 786	2 089 955	2 033 056	1 834 038
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	1 858 442	2 126 409	2 152 292	114 049	103 514	76 287	155 906	57 720
19 United States -purchased	8 039	22 366	9 536	465	379	653	933	662
20 -other	98 046	80 555	118 771	4 165	7 340	9 220	7 341	6 578
21 -total	106 085	102 921	128 307	4 630	7 719	9 873	8 274	7 240
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	234 742	244 635	332 792	27 718	33 856	36 476	35 806	31 734
23 -non-firm	750 584	1 464 657	1 267 318	150 487	154 453	211 794	155 706	229 298
24 -total	985 326	1 709 292	1 600 110	178 205	188 309	248 270	191 512	261 032
25 United States -firm	377 937	383 738	500 991	42 933	34 127	45 994	37 964	37 644
26 -non-firm	3 148 518	3 315 228	3 881 764	187 861	207 484	337 901	313 959	216 141
27 -other	4 419	30 246	11 733	6 483	670	161	6 004	1 340
28 -total	3 530 874	3 729 212	4 394 488	237 277	242 281	384 056	357 927	252 445
29 Total Deliveries	4 516 200	5 438 504	5 994 598	415 482	430 590	632 326	549 439	513 477
30 Total Available	11 116 066	10 924 155	15 219 075	1 203 791	1 355 429	1 543 789	1 647 797	1 385 521
<b>QUEBEC</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	98 295 695	103 530 387	130 166 372	9 183 959	10 713 580	11 973 138	14 247 797	11 232 253
2 Steam-conventional	1 021 716	1 524 681	2 052 952	372 835	329 525	328 876	325 781	310 936
3 Steam-nuclear	2 453 275	2 384 821	3 814 239	459 034	444 238	457 692	460 782	417 789
4 Internal combustion	158 326	162 019	218 664	17 494	19 603	23 241	23 703	20 098
5 Combustion turbine	198 696	140 060	253 707	17 556	16 563	20 892	17 830	8 613
6 Total	102 127 708	107 741 968	136 505 934	10 050 878	11 523 509	12 803 839	15 075 893	11 989 689
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	13 256 599	14 122 017	17 780 705	1 537 181	1 488 458	1 498 467	1 508 228	1 421 444
8 Steam-conventional	334 502	366 807	447 890	38 866	35 481	39 041	46 165	40 313
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	13 591 101	14 488 824	18 228 595	1 576 047	1 523 939	1 537 508	1 554 393	1 461 757
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	111 552 294	117 652 404	147 947 077	10 721 140	12 202 038	13 471 605	15 756 025	12 653 697
13 Steam-conventional	1 356 218	1 891 488	2 500 842	411 701	365 006	367 917	371 946	351 249
14 Steam-nuclear	2 453 275	2 384 821	3 814 239	459 034	444 238	457 692	460 782	417 789
15 Internal combustion	158 326	162 019	218 664	17 494	19 603	23 241	23 703	20 098
16 Combustion turbine	198 696	140 060	253 707	17 556	16 563	20 892	17 830	8 613
17 Total	115 718 809	122 230 792	154 734 529	11 626 925	13 047 448	14 341 347	16 630 286	13 451 446
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	25 900 998	24 297 632	35 691 823	2 755 583	3 167 344	3 867 898	3 823 959	3 603 118
19 United States -purchased	670 480	1 449 656	990 286	30 573	108 886	180 347	200 492	298 344
20 -other	482 520	1 015 080	1 209 940	313 303	157 161	256 956	129 603	527 952
21 -total	1 153 000	2 464 736	2 200 226	343 876	266 047	437 303	330 095	826 296
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	356 786	500 390	483 395	42 579	41 360	42 670	42 632	38 580
23 -non-firm	2 868 550	3 492 159	3 473 689	253 580	234 213	117 346	334 859	86 954
24 -total	3 225 336	3 992 549	3 957 084	296 159	275 573	160 016	377 491	125 534
25 United States -firm	9 775 283	9 423 561	11 970 495	640 959	741 409	812 844	857 845	824 932
26 -non-firm	553 481	2 591 147	582 484	5 045	7 695	16 263	92 488	82 384
27 -other	482 103	5 960	496 516	5 643	3 464	5 306	5 960	-
28 -total	10 810 867	12 020 668	13 049 495	651 647	752 568	834 413	956 293	907 316
29 Total Deliveries	14 036 203	16 013 217	17 006 579	947 806	1 028 141	994 429	1 333 784	1 032 850
30 Total Available	128 736 604	132 979 943	175 619 999	13 778 578	15 452 698	17 652 119	19 450 556	16 848 010

L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
MW.H								NOUVEAU-BRUNSWICK
319 758	562 347	401 825	157 522	118 513	114 632	261 176	128 049	<b>Production des services</b>
1 223 981	750 073	874 864	936 227	1 001 741	634 688	464 585	955 280	Hydraulique
454 166	439 414	106 773	3 961	9 383	450 933	433 735	449 866	Vapeur-classique
97	98	100	100	100	100	100	100	Vapeur-nucléaire
577	461	285	3 480	569	162	187	251	Combustion interne
1 997 425	1 751 471	1 383 277	1 093 368	1 130 306	1 200 191	1 159 409	1 533 044	Turbines à combustion
								Total
5 016	8 399	9 285	5 027	2 968	2 428	4 396	5 124	<b>Production industrielle</b>
94 302	62 956	72 801	66 452	71 711	75 478	69 569	64 704	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
99 318	71 355	82 086	71 479	74 679	77 906	73 965	69 828	Combustion interne
								Turbines à combustion
99 318	71 355	82 086	71 479	74 679	77 906	73 965	69 828	Total
324 774	570 746	411 110	162 549	121 481	117 060	265 572	133 173	<b>Production totale</b>
1 318 283	813 029	947 665	1 002 679	1 073 452	710 166	534 154	1 019 984	Hydraulique
454 166	439 414	106 773	3 961	9 383	450 933	433 735	449 866	Vapeur-classique
97	98	100	100	100	100	100	100	Vapeur-nucléaire
577	461	285	3 480	569	162	187	251	Combustion interne
2 096 743	1 822 826	1 465 363	1 164 847	1 204 985	1 278 097	1 233 374	1 602 872	Turbines à combustion
								Total
51 789	72 023	255 194	390 938	422 931	373 739	346 169	129 542	<b>Réceptions</b>
808	707	763	15 551	2 061	671	210	-	Autres provinces
16 414	14 018	4 495	3 804	9 389	13 609	12 515	9 679	États-Unis
17 222	14 725	5 258	11 747	11 450	14 280	12 725	9 679	-achats
								-autres
								-total
35 476	34 423	19 057	13 870	14 243	33 939	26 087	34 895	<b>Livraisons</b>
362 632	233 777	110 013	80 486	88 438	84 858	119 449	95 609	Autres provinces
398 108	268 200	129 070	94 356	102 681	118 797	145 536	130 504	-souscrites
								-non-souscrites
								-total
52 658	50 389	45 530	35 002	35 622	38 373	50 556	35 390	Aux États-Unis
263 665	372 882	472 308	403 280	428 198	450 858	393 937	372 072	-souscrites
13 645	9 583	8 870	21 756	9 662	6 306	2 216	5 769	-non-souscrites
302 678	413 688	526 708	460 038	473 482	495 537	446 709	401 693	-autres
								-total
700 786	681 888	655 778	554 394	576 163	614 334	592 245	532 197	Livraisons totales
<b>1 464 968</b>	<b>1 227 686</b>	<b>1 070 037</b>	<b>1 013 138</b>	<b>1 063 203</b>	<b>1 051 782</b>	<b>1 000 023</b>	<b>1 209 896</b>	<b>Total disponible</b>
								<b>QUÉBEC</b>
11 527 891	10 030 241	10 889 164	11 470 270	11 589 878	11 280 440	11 262 453	8 595 396	<b>Production des services</b>
279 145	227 777	105 512	77 936	65 901	65 835	65 858	283 750	Hydraulique
460 717	246 986	3 890	4 660	10 360	374 519	442 938	439 035	Vapeur-classique
20 987	18 269	17 129	14 905	15 471	15 963	15 494	14 968	Vapeur-nucléaire
14 875	17 677	17 353	13 244	14 878	15 561	20 029	16 133	Combustion interne
12 303 615	10 540 950	11 025 268	11 571 695	11 675 768	11 752 318	11 806 772	9 349 282	Turbines à combustion
								Total
1 577 095	1 442 417	1 468 760	1 662 772	1 762 066	1 697 602	1 581 633	1 544 715	<b>Production industrielle</b>
40 463	40 928	30 829	39 430	45 658	40 350	42 671	33 060	Hydraulique
								Vapeur-classique
								Combustion interne
1 617 558	1 483 345	1 499 589	1 702 202	1 807 724	1 737 952	1 624 304	1 577 775	Turbines à combustion
								Total
13 104 986	11 472 658	12 357 924	13 133 042	13 351 944	12 978 042	12 844 086	10 140 111	<b>Production totale</b>
319 608	268 705	136 341	117 366	111 559	106 185	108 529	316 810	Hydraulique
460 717	246 986	3 890	4 660	10 360	374 519	442 938	439 035	Vapeur-classique
20 987	18 269	17 129	14 905	15 471	15 963	15 494	14 968	Vapeur-nucléaire
14 875	17 677	17 353	13 244	14 878	15 561	20 029	16 133	Combustion interne
13 921 173	12 024 295	12 524 857	13 273 897	13 483 492	13 490 270	13 431 076	10 927 057	Turbines à combustion
								Total
3 935 303	3 048 610	2 238 677	1 758 791	2 212 472	1 933 377	1 743 325	2 551 667	<b>Réceptions</b>
378 570	218 914	141 382	43 182	96 519	72 153	100	65 592	Autres provinces
308 165	32 527	-	-	16 833	-	-	187 076	États-Unis
686 735	251 441	141 382	43 182	113 352	72 153	100	252 668	-achats
								-autres
								-total
84 137	92 472	46 427	51 724	43 667	51 027	49 724	40 963	<b>Livraisons</b>
68 116	90 204	355 269	720 077	688 113	569 402	579 165	368 436	Autres provinces
152 253	182 676	401 696	771 801	731 780	620 429	628 889	409 399	-souscrites
								-non-souscrites
								-total
936 847	1 074 558	1 019 172	1 321 267	1 193 130	1 138 178	1 057 632	1 046 782	Aux États-Unis
61 920	59 524	313 599	391 983	537 677	462 873	588 699	19 638	-souscrites
								-non-souscrites
998 767	1 134 082	1 332 771	1 713 250	1 730 807	1 601 051	1 646 331	1 079 265	-autres
								-total
1 151 020	1 316 758	1 734 467	2 485 051	2 462 587	2 221 480	2 275 220	1 488 664	Livraisons totales
<b>17 392 191</b>	<b>14 007 588</b>	<b>13 170 449</b>	<b>12 590 819</b>	<b>13 346 729</b>	<b>13 274 320</b>	<b>12 899 281</b>	<b>12 242 728</b>	<b>Total disponible</b>
								<b>30</b>

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

	Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999
	Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999
<b>ONTARIO</b>								
<b>MW.H</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	25 349 155	25 879 026	33 382 182	2 518 423	2 477 464	3 037 140	3 024 528	2 934 797
2 Steam-conventional	27 869 542	30 660 620	37 618 807	3 647 762	3 047 578	3 053 925	4 339 407	3 378 109
3 Steam-nuclear	45 816 172	46 589 232	59 855 688	3 427 520	4 901 565	5 710 431	4 980 256	4 456 074
4 Internal combustion	35 069	40 558	52 685	5 686	5 975	5 955	6 131	5 784
5 Combustion turbine	4 945 419	5 015 786	6 677 049	564 069	576 467	591 094	615 380	565 207
6 Total	104 015 357	108 185 222	137 586 411	10 163 460	11 009 049	12 398 545	12 965 702	11 339 971
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	746 510	894 045	1 002 260	73 453	60 820	121 477	119 654	113 778
8 Steam-conventional	1 378 770	1 324 031	1 809 004	155 562	133 467	141 205	169 441	154 777
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	978 367	980 205	1 314 803	108 592	110 301	117 543	124 113	116 055
11 Total	3 103 647	3 198 281	4 126 067	337 607	304 588	380 225	413 208	384 610
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	26 095 665	26 773 071	34 384 442	2 591 876	2 538 284	3 158 617	3 144 182	3 048 575
13 Steam-conventional	29 248 312	31 984 651	39 427 811	3 803 324	3 181 045	3 195 130	4 508 848	3 532 886
14 Steam-nuclear	45 816 172	46 589 232	59 855 688	3 427 520	4 901 565	5 710 431	4 980 256	4 456 074
15 Internal combustion	35 069	40 558	52 685	5 686	5 975	5 955	6 131	5 784
16 Combustion turbine	5 923 786	5 995 991	7 991 852	672 661	686 768	708 637	739 493	681 262
17 Total	107 119 004	111 383 503	141 712 478	10 501 067	11 313 637	12 778 770	13 378 910	11 724 581
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	1 822 893	3 117 763	2 469 408	201 956	293 736	150 823	319 129	214 799
19 United States -purchased	3 252 584	757 034	4 749 526	827 006	509 117	160 819	124 964	55 510
20 -other	2 887 909	1 380 321	3 568 341	189 070	183 608	307 754	207 712	265 930
21 -total	6 140 493	2 137 355	8 317 867	1 016 076	692 725	468 573	332 676	321 440
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	684 463	941 573	1 116 104	98 223	124 153	209 265	113 357	188 470
24 -total	684 463	941 573	1 116 104	98 223	124 153	209 265	113 357	188 470
25 United States -firm	204 512	263 558	289 622	29 131	24 617	31 362	29 290	26 484
26 -non-firm	2 098 542	1 800 669	2 288 078	10 593	64 323	114 620	53 669	24 669
27 -other	2 725 187	1 218 141	3 376 375	172 660	184 115	294 413	154 999	172 871
28 -total	5 028 241	3 282 368	5 954 075	212 384	273 055	440 395	237 958	224 024
29 Total Deliveries	5 712 704	4 223 941	7 070 179	310 607	397 208	649 660	351 315	412 494
30 Total Available	109 369 686	112 414 680	145 429 574	11 408 492	11 902 890	12 748 506	13 679 400	11 848 326
<b>MANITOBA</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	24 263 760	20 430 456	30 794 990	2 126 178	2 109 866	2 295 186	2 361 881	2 132 529
2 Steam-conventional	511 763	382 064	840 997	130 829	109 123	89 282	93 746	39 552
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	14 090	8 520	18 789	1 407	1 481	1 811	1 810	1 523
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	24 789 613	20 821 040	31 654 776	2 258 414	2 220 470	2 386 279	2 457 437	2 173 604
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	60 100	51 760	83 390	8 070	7 960	7 260	7 800	6 010
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	60 100	51 760	83 390	8 070	7 960	7 260	7 800	6 010
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	24 263 760	20 430 456	30 794 990	2 126 178	2 109 866	2 295 186	2 361 881	2 132 529
13 Steam-conventional	571 863	433 824	924 387	138 899	117 083	96 542	101 546	45 562
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	14 090	8 520	18 789	1 407	1 481	1 811	1 810	1 523
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	24 849 713	20 872 800	31 738 166	2 266 484	2 228 430	2 393 539	2 465 237	2 179 614
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	693 112	560 705	895 001	78 966	60 597	62 326	76 646	73 432
19 United States -purchased	323 596	1 251 027	1 162 775	321 690	234 813	282 676	308 555	225 593
20 -other	364 951	978 388	1 095 662	300 593	212 697	217 421	218 861	169 549
21 -total	41 355	272 639	67 113	21 097	22 116	65 255	89 694	56 044
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	163 527	1 250 872	451 422	41 228	150 728	95 939	100 999	129 045
23 -non-firm	1 470 177	997 800	1 826 003	119 389	121 927	114 510	118 990	88 623
24 -total	1 633 704	2 248 672	2 277 425	160 617	272 655	210 449	219 989	217 668
25 United States -firm	4 544 323	3 807 305	5 749 960	541 160	330 429	334 048	334 930	296 955
26 -non-firm	4 332 427	2 112 984	5 021 608	380 658	162 704	145 819	127 382	199 761
27 -other	377 031	955 548	1 100 342	294 200	215 103	214 008	215 736	168 122
28 -total	8 499 719	4 964 741	9 671 226	627 618	278 030	265 859	246 576	328 594
29 Total Deliveries	10 133 423	7 213 413	11 948 651	788 235	550 685	476 308	466 565	546 262
30 Total Available	15 368 047	14 492 731	20 751 629	1 578 312	1 760 458	2 044 812	2 165 012	1 762 828

L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
<b>MW.H</b>								<b>ONTARIO</b>
3 117 928	3 262 590	2 930 268	3 060 600	2 822 230	2 427 643	2 298 442	2 270 647	<b>Production des services</b>
2 853 066	2 641 365	3 082 152	3 380 738	4 260 662	3 517 721	3 207 400	3 658 351	Hydraulique 1
5 846 541	4 988 471	4 213 940	5 128 646	5 695 501	5 954 804	5 324 999	4 444 869	Vapeur-classique 2
6 211	5 168	4 020	3 421	3 416	3 214	3 193	2 882	Vapeur-nucléaire 3
587 714	503 249	528 735	510 672	548 255	576 775	579 799	559 682	Combustion interne 4
12 411 460	11 400 843	10 759 115	12 084 077	13 330 064	12 480 157	11 413 833	10 936 431	Turbines à combustion 5
								Total 6
103 647	115 900	97 544	97 327	97 535	77 907	70 753	57 465	<b>Production industrielle</b>
152 353	154 052	134 778	143 786	135 886	139 499	139 459	146 353	Hydraulique 7
116 800	107 249	102 093	100 557	103 081	104 456	105 801	103 908	Vapeur-classique 8
372 800	377 201	334 415	341 670	336 502	321 862	316 013	307 726	Combustion interne 9
								Turbines à combustion 10
3 221 575	3 378 490	3 027 812	3 157 927	2 919 765	2 505 550	2 369 195	2 328 112	<b>Production totale</b>
3 005 419	2 795 417	3 216 930	3 524 524	4 396 548	3 657 220	3 346 859	3 804 704	Hydraulique 12
5 846 541	4 988 471	4 213 940	5 128 646	5 695 501	5 954 804	5 324 999	4 444 869	Vapeur-classique 13
6 211	5 168	4 020	3 421	3 416	3 214	3 193	2 882	Vapeur-nucléaire 14
704 514	610 498	630 828	611 229	651 336	681 231	685 600	663 590	Combustion interne 15
12 784 260	11 778 044	11 093 530	12 425 747	13 666 566	12 802 019	11 729 846	11 244 157	Turbines à combustion 16
								Total 17
275 036	265 669	306 112	516 785	449 622	366 055	404 556	300 206	<b>Réceptions</b>
22 344	3 390	69 539	133 083	59 769	57 726	230 709	283 855	Autres provinces 18
48 582	174 571	3 273	186 683	212 027	170 502	111 041	342 197	États-Unis -achats 19
70 926	177 961	72 812	319 766	271 796	228 228	341 750	626 052	-autres 20
								-total 21
165 628	166 683	60 443	42 605	69 165	85 475	49 747	33 507	<b>Livraisons</b>
165 628	166 683	60 443	42 605	69 165	85 475	49 747	33 507	Autres provinces -souscrites 22
								-non-souscrites 23
								-total 24
30 181	32 196	34 776	29 637	26 927	30 343	23 724	23 822	<b>Aux</b>
181 161	674 258	105 116	115 837	305 646	191 831	148 482	292 953	États-Unis -souscrites 25
37 826	172 907	91	183 488	219 330	172 191	104 438	269 960	-non-souscrites 26
249 168	879 361	139 983	328 962	551 903	394 365	276 644	586 735	-autres 27
								-total 28
414 796	1 046 044	200 426	371 567	621 068	479 840	326 391	620 242	Livraisons totales
12 715 426	11 175 630	11 272 028	12 890 731	13 766 916	12 916 462	12 149 761	11 550 173	<b>Total disponible</b>
								30
<b>MANITOBA</b>								
2 249 510	2 228 873	2 194 717	2 352 828	2 392 215	2 291 343	2 226 560	2 040 205	<b>Production des services</b>
10 908	37 261	44 806	8 456	44 027	75 725	27 583	122 388	Hydraulique 1
1 563	816	618	518	508	550	614	1 190	Vapeur-classique 2
2 261 981	2 266 950	2 240 141	2 361 802	2 436 750	2 367 618	2 254 757	2 163 783	Vapeur-nucléaire 3
								Combustion interne 4
								Turbines à combustion 5
6 350	4 930	3 720	5 440	5 590	5 660	6 260	5 710	<b>Production industrielle</b>
6 350	4 930	3 720	5 440	5 590	5 660	6 260	5 710	Hydraulique 7
								Vapeur-classique 8
								Combustion interne 9
								Turbines à combustion 10
6 350	4 930	3 720	5 440	5 590	5 660	6 260	5 710	Total 11
2 249 510	2 228 873	2 194 717	2 352 828	2 392 215	2 291 343	2 226 560	2 040 205	<b>Production totale</b>
17 258	42 191	48 526	13 896	49 617	81 385	33 843	128 098	Hydraulique 12
1 563	816	618	518	508	550	614	1 190	Vapeur-classique 13
2 268 331	2 271 880	2 243 861	2 367 242	2 442 340	2 373 278	2 261 017	2 169 493	Vapeur-nucléaire 14
								Combustion interne 15
								Turbines à combustion 16
42 122	62 493	61 296	51 449	86 114	57 990	49 163	85 644	<b>Réceptions</b>
263 311	199 017	149 032	23 261	25 287	29 972	26 999	199 209	Autres provinces 18
190 133	161 660	119 094	16 396	30 178	35 473	37 044	188 927	États-Unis -achats 19
73 178	37 357	29 938	6 865	4 891	5 501	10 045	10 282	-autres 20
								-total 21
154 567	141 000	144 948	135 154	138 766	137 473	168 920	41 148	<b>Livraisons</b>
131 240	87 829	142 736	163 909	62 132	91 419	110 922	99 000	Autres provinces -souscrites 22
285 807	228 829	287 684	299 063	200 898	228 892	279 842	140 148	-non-souscrites 23
								-total 24
328 077	339 188	392 657	507 728	620 403	565 735	421 632	556 688	<b>Aux</b>
200 920	433 808	301 953	181 450	255 796	188 079	223 835	296 140	États-Unis -souscrites 25
192 767	157 776	102 612	2 683	29 063	41 140	45 649	189 628	-non-souscrites 26
336 230	615 220	591 998	686 495	847 136	712 674	599 818	663 200	-autres 27
								-total 28
622 037	844 049	879 682	985 558	1 048 034	941 566	879 660	803 348	Livraisons totales
1 761 594	1 527 681	1 455 413	1 439 998	1 475 529	1 484 201	1 420 475	1 462 071	<b>Total disponible</b>
								30

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

	Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999
	Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999
<b>SASKATCHEWAN</b>								
<b>MW.H</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	2 892 500	2 864 440	3 660 089	231 789	259 995	275 805	341 751	322 532
2 Steam-conventional	9 279 325	9 688 108	12 504 410	1 032 327	1 041 880	1 150 878	1 220 595	1 069 136
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	141	198	185	13	13	18	29	24
5 Combustion turbine	220 939	141 423	341 571	46 851	34 447	39 334	25 724	3 915
6 Total	12 392 905	12 694 169	16 506 255	1 310 980	1 336 335	1 466 035	1 588 099	1 395 607
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	302 894	276 337	405 797	36 883	32 500	33 520	37 659	31 724
9 Internal combustion	27 222	29 568	35 939	2 906	2 906	2 905	3 281	3 281
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	330 116	305 905	441 736	39 789	35 406	36 425	40 940	35 005
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	2 892 500	2 864 440	3 660 089	231 789	259 995	275 805	341 751	322 532
13 Steam-conventional	9 582 219	9 964 445	12 910 207	1 069 210	1 074 380	1 184 398	1 258 254	1 100 860
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	27 363	29 766	36 124	2 919	2 919	2 923	3 310	3 305
16 Combustion turbine	220 939	141 423	341 571	46 851	34 447	39 334	25 724	3 915
17 Total	12 723 021	13 000 074	16 947 991	1 350 769	1 371 741	1 502 460	1 629 039	1 430 612
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	1 505 876	1 274 759	1 988 380	151 551	169 919	161 034	135 627	103 387
19 United States -purchased	231 387	345 669	441 050	73 000	64 980	71 683	50 581	46 315
20 -other	416	914	15 121	13 941	569	1 027	7 591	11 160
21 -total	231 803	344 755	425 929	59 059	64 411	70 656	58 172	57 475
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	52 246	26 627	69 833	6 981	4 731	5 875	2 017	431
23 -non-firm	912 308	897 964	1 180 597	128 079	72 256	67 954	101 529	91 248
24 -total	964 554	924 591	1 250 430	135 060	76 987	73 829	103 546	91 679
25 United States -firm	130 277	90 163	131 619	-	78	1 264	5 326	182
26 -non-firm	59 250	52 061	65 077	4 300	600	927	700	450
27 -other	21 392	115	6 975	12 431	675	1 311	4 871	551
28 -total	210 919	142 339	203 671	8 131	3	880	1 155	81
29 Total Deliveries	1 175 473	1 066 930	1 454 101	126 929	76 990	74 709	104 701	91 760
30 Total Available	13 285 227	13 552 658	17 908 199	1 434 450	1 529 081	1 659 441	1 718 137	1 499 714
<b>ALBERTA</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	1 692 189	1 805 737	2 110 037	138 191	104 630	175 027	149 551	131 708
2 Steam-conventional	35 266 574	33 597 002	47 652 361	3 924 091	4 120 495	4 341 201	4 202 332	3 674 436
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	83 165	72 322	108 049	8 292	8 292	8 300	10 459	6 165
5 Combustion turbine	926 493	915 003	1 232 803	100 063	93 064	113 183	115 900	102 380
6 Total	37 968 421	36 390 064	51 103 250	4 170 637	4 326 481	4 637 711	4 478 242	3 914 689
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	2 117 183	2 195 356	2 906 188	264 946	248 442	275 617	283 227	239 227
9 Internal combustion	1 784	1 247	2 665	294	294	293	144	144
10 Combustion turbine	1 241 473	1 226 971	1 672 634	122 498	151 186	157 477	157 906	140 608
11 Total	3 360 440	3 423 574	4 581 487	387 738	399 922	433 387	441 277	379 979
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	1 692 189	1 805 737	2 110 037	138 191	104 630	175 027	149 551	131 708
13 Steam-conventional	37 383 757	35 792 358	50 558 549	4 189 037	4 368 937	4 616 818	4 485 559	3 913 663
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	84 949	73 569	110 714	8 586	8 586	8 593	10 603	6 309
16 Combustion turbine	2 167 966	2 141 974	2 905 437	222 561	244 250	270 660	273 806	242 988
17 Total	41 328 861	39 813 638	55 684 737	4 558 375	4 726 403	5 071 098	4 919 519	4 294 668
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	1 384 152	2 106 047	1 748 694	217 641	87 107	59 794	191 095	174 441
19 United States -purchased	43 937	337 390	60 265	12 250	2 340	1 738	16 644	18 268
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	43 937	337 390	60 265	12 250	2 340	1 738	16 644	18 268
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	238 082	117 744	310 904	18 802	27 674	26 346	18 678	14 604
23 -non-firm	455 398	277 517	614 745	37 941	54 254	67 152	31 687	28 068
24 -total	693 480	395 261	925 649	56 743	81 928	93 498	50 365	42 672
25 United States -firm	53 426	10 153	60 483	1 345	3 584	2 128	-	525
26 -non-firm	1 037	4 354	1 037	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	54 463	14 507	61 520	1 345	3 584	2 128	-	525
29 Total Deliveries	747 943	409 768	987 169	58 088	85 512	95 626	50 365	43 197
30 Total Available	42 009 007	41 847 307	56 506 527	4 730 178	4 730 338	5 037 004	5 076 893	4 444 180

L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
MW.H								SASKATCHEWAN
310 731	312 994	280 623	230 395	356 001	356 731	352 682	259 195	<b>Production des services</b>
950 968	959 531	1 074 978	1 020 710	1 145 103	1 166 803	1 080 284	991 855	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
19	30	16	8	20	25	27	14	Vapeur-nucléaire 3
50 317	21 629	19 113	10 912	4 247	2 916	2 650	32 800	Combustion interne 4
1 312 035	1 294 184	1 374 730	1 262 025	1 505 371	1 526 475	1 435 643	1 283 864	Turbines à combustion 5
								Total 6
								<b>Production industrielle</b>
33 722	36 239	33 681	22 254	29 802	22 835	28 421	34 828	Hydraulique 7
3 280	3 193	3 193	3 194	3 382	3 382	3 382	2 754	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
37 002	39 432	36 874	25 448	33 184	26 217	31 803	37 582	Turbines à combustion 10
								Total 11
								<b>Production totale</b>
310 731	312 994	280 623	230 395	356 001	356 731	352 682	259 195	Hydraulique 12
984 690	995 770	1 108 659	1 042 964	1 174 905	1 189 638	1 108 705	1 026 683	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
3 299	3 223	3 209	3 202	3 402	3 407	3 409	2 768	Combustion interne 15
50 317	21 629	19 113	10 912	4 247	2 916	2 650	32 800	Turbines à combustion 16
1 349 037	1 333 616	1 411 604	1 287 473	1 538 555	1 552 692	1 467 446	1 321 446	Total 17
								<b>Réceptions</b>
187 637	116 657	165 818	192 873	91 695	120 160	160 905	134 355	Autres provinces 18
82 267	21 536	26 142	53 900	6 995	16 411	41 522	48 291	États-Unis -achats 19
9 905	8 077	4 846	6 368	1 145	6 672	1 096	7 609	-autres 20
72 362	29 613	21 296	47 532	8 140	9 739	40 426	40 682	-total 21
								<b>Livraisons</b>
1 685	2 536	2 816	2 604	4 968	6 360	3 210	5 802	Autres provinces -souscrites 22
46 360	67 931	90 773	81 745	132 661	150 861	134 856	103 888	-non-souscrites 23
48 045	70 467	93 589	84 349	137 629	157 221	138 066	109 690	-total 24
								Aux États-Unis
52	20 025	2 856	9 686	27 133	18 734	6 169	10 968	-souscrites 25
18 450	5 221	575	-	15 925	9 403	1 337	6 189	-non-souscrites 26
18 213	6 469	94	8 357	12 795	8 605	368	1 862	-autres 27
289	18 777	3 525	18 043	55 853	36 742	7 874	19 019	-total 28
48 334	89 244	97 114	102 392	193 482	193 963	145 940	128 709	Livraisons totales 29
<b>1 560 702</b>	<b>1 390 642</b>	<b>1 501 604</b>	<b>1 425 486</b>	<b>1 444 908</b>	<b>1 488 628</b>	<b>1 522 837</b>	<b>1 367 774</b>	<b>Total disponible 30</b>
								<b>ALBERTA</b>
								<b>Production des services</b>
142 324	150 423	158 612	182 083	340 112	299 911	251 013	152 951	Hydraulique 1
3 967 097	3 604 884	3 651 461	3 580 782	3 705 380	3 678 235	3 532 395	3 964 530	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
10 169	9 975	9 975	4 013	7 391	7 392	6 783	8 292	Combustion interne 4
124 435	101 210	102 157	87 844	86 973	92 657	101 447	91 805	Turbines à combustion 5
4 244 025	3 866 492	3 922 205	3 854 722	4 139 856	4 078 195	3 891 638	4 217 578	Total 6
								<b>Production industrielle</b>
251 147	230 970	248 324	217 966	252 265	245 766	226 464	231 503	Hydraulique 7
144	78	78	77	194	194	194	288	Vapeur-classique 8
147 003	146 845	125 148	134 962	140 169	125 851	108 479	141 288	Combustion interne 9
398 294	377 893	373 550	353 005	392 628	371 811	335 137	373 079	Turbines à combustion 10
								Total 11
								<b>Production totale</b>
142 324	150 423	158 612	182 083	340 112	299 911	251 013	152 951	Hydraulique 12
4 218 244	3 835 854	3 899 785	3 798 748	3 957 645	3 924 001	3 758 859	4 196 033	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
10 313	10 053	10 053	4 090	7 585	7 586	6 977	8 580	Combustion interne 15
271 438	248 055	227 305	222 806	227 142	218 508	209 926	233 093	Turbines à combustion 16
4 642 319	4 244 385	4 295 755	4 207 727	4 532 484	4 450 006	4 226 775	4 590 657	Total 17
								<b>Réceptions</b>
219 734	144 594	250 624	292 929	244 459	336 770	251 401	116 034	Autres provinces 18
32 047	15 042	36 427	51 269	58 790	62 261	46 642	16 774	États-Unis -achats 19
32 047	15 042	36 427	51 269	58 790	62 261	46 642	16 774	-autres 20
								-total 21
								<b>Livraisons</b>
42 866	11 730	12 096	6 770	7 316	3 498	186	19 990	Autres provinces -souscrites 22
26 840	39 906	27 683	27 588	36 197	26 890	32 658	48 253	-non-souscrites 23
69 706	51 636	39 779	34 358	43 513	30 388	32 844	68 243	-total 24
925	6 432	150	-	1 525	596	-	1 600	Aux États-Unis -souscrites 25
-	-	-	-	1 425	1 894	1 035	-	-non-souscrites 26
925	6 432	150	-	2 950	2 490	1 035	1 600	-autres 27
70 631	58 068	39 929	34 358	46 463	32 878	33 879	69 843	Total 28
4 823 469	4 345 953	4 542 877	4 517 567	4 789 270	4 816 159	4 490 939	4 653 622	<b>Total disponible 30</b>

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

	Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999
	Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999
<b>BRITISH COLUMBIA</b>								
<b>MW.H</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	36 167 847	37 162 710	50 221 533	4 449 391	4 472 622	5 131 673	4 461 734	3 967 491
2 Steam-conventional	2 094 842	1 496 053	2 993 363	434 601	254 307	209 613	238 679	251 582
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	47 530	40 216	61 679	3 834	4 600	5 715	5 558	6 201
5 Combustion turbine	29 039	154 892	31 498	392	89	1 978	60	756
6 Total	38 339 258	38 853 871	53 308 073	4 888 218	4 731 618	5 348 979	4 705 911	4 226 030
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	7 440 808	7 349 928	9 984 386	856 565	844 850	842 163	759 185	670 320
8 Steam-conventional	1 879 648	2 259 341	2 641 421	266 546	230 461	264 766	252 519	264 084
9 Internal combustion	10 052	1 082	11 817	1 758	4	3	-	8
10 Combustion turbine	621 121	614 830	853 121	75 087	78 456	78 457	74 933	74 934
11 Total	9 951 629	10 225 181	13 490 745	1 199 956	1 153 771	1 185 389	1 086 637	1 009 346
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	43 608 655	44 512 638	60 205 919	5 305 956	5 317 472	5 973 836	5 220 919	4 637 811
13 Steam-conventional	3 974 490	3 755 394	5 634 784	701 147	484 768	474 379	491 198	515 666
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	57 582	41 298	73 496	5 592	4 604	5 718	5 558	6 209
16 Combustion turbine	650 160	769 722	884 619	75 479	78 545	80 435	74 873	75 690
17 Total	48 290 887	49 079 052	66 798 818	6 088 174	5 885 389	6 534 368	5 792 548	5 235 376
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	548 994	324 196	744 581	49 004	66 454	80 129	45 130	39 766
19 United States -purchased	3 504 696	5 067 481	4 311 647	157 550	300 273	349 128	717 049	596 107
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	3 504 696	5 067 481	4 311 647	157 550	300 273	349 128	717 049	596 107
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	1 528	620	2 078	166	158	226	279	215
23 -non-firm	1 086 413	1 740 330	1 356 573	157 641	70 545	41 974	163 527	155 936
24 -total	1 087 941	1 740 950	1 358 651	157 807	70 703	42 200	163 806	156 151
25 United States -firm	749 339	775 773	1 107 050	132 940	117 042	107 729	107 275	100 248
26 -non-firm	5 643 463	6 889 605	7 823 249	1 027 953	567 554	584 279	211 000	199 645
27 -other	253 475	179 859	330 488	12 362	24 904	39 747	51 406	53 726
28 -total	6 646 277	7 845 237	9 260 787	1 173 255	709 500	731 755	369 681	353 619
29 Total Deliveries	7 734 218	9 586 187	10 619 438	1 331 062	780 203	773 955	533 487	509 770
30 Total Available	44 610 359	44 884 542	61 235 608	4 963 666	5 471 913	6 189 670	6 021 240	5 361 479
<b>YUKON</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	203 154	178 541	275 726	21 627	24 339	26 606	26 496	21 235
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	32 826	37 962	41 819	2 634	3 009	3 350	7 357	6 319
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	235 980	216 503	317 545	24 261	27 348	29 956	33 853	27 554
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	203 154	178 541	275 726	21 627	24 339	26 606	26 496	21 235
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	32 826	37 962	41 819	2 634	3 009	3 350	7 357	6 319
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	235 980	216 503	317 545	24 261	27 348	29 956	33 853	27 554
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States -purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total Deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	235 980	216 503	317 545	24 261	27 348	29 956	33 853	27 554

L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
MW.H								COLOMBIE-BRITANNIQUE
3 972 154	3 871 414	3 280 515	3 805 378	4 728 010	4 890 686	4 133 799		<b>Production des services</b>
129 534	146 263	101 828	139 279	117 579	162 021	445 744		Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-		Vapeur-classique 2
4 945	4 305	3 481	2 986	3 506	4 299	3 366		Vapeur-nucléaire 3
20 166	24 222	25 840	26 406	26 384	28 761	12 429		Combustion interne 4
4 126 799	4 046 204	3 411 664	3 974 049	4 875 479	5 085 767	4 595 338		Turbines à combustion 5
								Total 6
820 483	897 184	841 303	930 460	822 671	790 552	804 722		<b>Production industrielle</b>
222 123	219 282	249 838	270 937	249 773	254 530	241 926		Hydraulique 7
256	68	176	133	152	267	4 475		Vapeur-classique 8
71 143	71 143	71 144	58 867	58 867	58 866	64 133		Combustion interne 9
1 114 005	1 187 677	1 162 461	1 260 397	1 131 463	1 104 215	1 115 256		Turbines à combustion 10
								Total 11
4 792 637	4 768 598	4 121 818	4 735 838	5 550 681	5 681 238	4 938 521		<b>Production totale</b>
351 657	365 545	351 666	410 216	367 352	416 551	687 670		Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-		Vapeur-classique 13
5 201	4 373	3 657	3 119	3 658	4 566	7 841		Vapeur-nucléaire 14
91 309	95 365	96 984	85 273	85 251	87 627	76 562		Combustion interne 15
5 240 804	5 233 881	4 574 125	5 234 446	6 006 942	6 189 982	5 710 594		Turbines à combustion 16
								Total 17
44 547	29 680	28 559	37 372	27 434	32 784	58 326		<b>Réceptions</b>
779 099	698 679	606 972	539 550	277 721	182 390	370 654		Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-		États-Unis -achats 19
779 099	698 679	606 972	539 550	277 721	182 390	370 654		-autres 20
								-total 21
136 217	218 279	260 029	192 858	237 481	162 318	89 542		<b>Livraisons</b>
136 217	218 279	260 029	192 858	237 481	162 318	89 612		Autres provinces -souscrites 22
-	-	-	-	-	-	-		-non-souscrites 23
-	-	-	-	-	-	-		-total 24
66 437	27 390	25 637	78 736	131 393	136 657	134 253		Aux États-Unis -souscrites 25
786 558	1 051 576	536 909	996 845	1 260 806	1 539 844	1 053 947		-non-souscrites 26
820	-	22 119	15 549	19 194	-	17 760		-autres 27
853 815	1 078 966	584 665	1 091 130	1 411 393	1 676 501	1 205 960		Total 28
990 032	1 297 245	844 694	1 283 988	1 648 874	1 838 819	1 295 572		Livraisons totales 29
5 074 418	4 664 995	4 364 962	4 527 380	4 663 223	4 566 337	4 844 002		<b>Total disponible</b> 30
<b>YUKON</b>								
18 460	17 567	17 783	17 642	17 754	18 268	18 987		<b>Production des services</b>
-	-	-	-	-	-	-		Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-		Vapeur-classique 2
4 632	4 803	2 921	2 828	3 027	2 992	2 654		Vapeur-nucléaire 3
23 092	22 370	20 704	20 470	20 781	21 260	21 641		Combustion interne 4
								Turbines à combustion 5
								Total 6
18 460	17 567	17 783	17 642	17 754	18 268	18 987		<b>Production industrielle</b>
-	-	-	-	-	-	-		Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-		Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-		Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-		Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-		Total 11
18 460	17 567	17 783	17 642	17 754	18 268	18 987		<b>Production totale</b>
-	-	-	-	-	-	-		Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-		Vapeur-classique 13
4 632	4 803	2 921	2 828	3 027	2 992	2 654		Vapeur-nucléaire 14
23 092	22 370	20 704	20 470	20 781	21 260	21 641		Combustion interne 15
								Turbines à combustion 16
								Total 17
-	-	-	-	-	-	-		<b>Réceptions</b>
-	-	-	-	-	-	-		Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-		États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-		-autres 20
-	-	-	-	-	-	-		-total 21
-	-	-	-	-	-	-		<b>Livraisons</b>
-	-	-	-	-	-	-		Autres provinces -souscrites 22
-	-	-	-	-	-	-		-non-souscrites 23
-	-	-	-	-	-	-		-total 24
-	-	-	-	-	-	-		Aux États-Unis -souscrites 25
-	-	-	-	-	-	-		-non-souscrites 26
-	-	-	-	-	-	-		-autres 27
-	-	-	-	-	-	-		-total 28
-	-	-	-	-	-	-		Livraisons totales 29
23 092	22 370	20 704	20 470	20 781	21 260	21 641		<b>Total disponible</b> 30

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

	Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999		
	Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999		
<b>NORTHWEST TERRITORIES / NUNAVUT</b>			<b>MW.H</b>							
<b>Utility Generation</b>										
1 Hydro	156 758	183 373	220 784	19 251	22 720	22 055	22 427	21 007		
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-		
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-		
4 Internal combustion	171 424	143 913	225 753	16 452	17 509	20 368	21 075	16 505		
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-		
6 Total	328 182	327 286	446 537	35 703	40 229	42 423	43 502	37 512		
<b>Industry Generation</b>										
7 Hydro	26 539	34 300	36 139	2 900	3 400	3 300	3 500	3 900		
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-		
9 Internal combustion	69 220	113 089	109 220	13 250	13 223	13 527	14 022	10 789		
10 Combustion turbine	76 147	75 747	103 416	8 628	8 942	9 699	9 650	8 566		
11 Total	171 906	223 136	248 775	24 778	25 565	26 526	27 172	23 255		
<b>Total Generation</b>										
12 Hydro	183 297	217 673	256 923	22 151	26 120	25 355	25 927	24 907		
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-		
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-		
15 Internal combustion	240 644	257 002	334 973	29 702	30 732	33 895	35 097	27 294		
16 Combustion turbine	76 147	75 747	103 416	8 628	8 942	9 699	9 650	8 566		
17 Total	500 088	550 422	695 312	60 481	65 794	68 949	70 674	60 767		
<b>Receipts</b>										
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-		
19 United States -purchased	-	-	-	-	-	-	-	-		
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-		
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Deliveries</b>										
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-		
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-		
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-		
25 United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-		
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-		
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-		
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-		
29 Total Deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>30 Total Available</b>	<b>500 088</b>	<b>550 422</b>	<b>695 312</b>	<b>60 481</b>	<b>65 794</b>	<b>68 949</b>	<b>70 674</b>	<b>60 767</b>		
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b>										
<b>Utility Generation</b>										
1 Hydro	..	117 774	..	..	..	..	..	..		
2 Steam-conventional	..	-	..	..	..	..	..	..		
3 Steam-nuclear	..	-	..	..	..	..	..	..		
4 Internal combustion	..	35 840	..	..	..	..	..	..		
5 Combustion turbine	..	-	..	..	..	..	..	..		
6 Total	..	153 614	..	..	..	..	..	..		
<b>Industry Generation</b>										
7 Hydro	..	22 500	..	..	..	..	..	..		
8 Steam-conventional	..	-	..	..	..	..	..	..		
9 Internal combustion	..	30 117	..	..	..	..	..	..		
10 Combustion turbine	..	48 954	..	..	..	..	..	..		
11 Total	..	101 571	..	..	..	..	..	..		
<b>Total Generation</b>										
12 Hydro	..	140 274	..	..	..	..	..	..		
13 Steam-conventional	..	-	..	..	..	..	..	..		
14 Steam-nuclear	..	-	..	..	..	..	..	..		
15 Internal combustion	..	65 957	..	..	..	..	..	..		
16 Combustion turbine	..	48 954	..	..	..	..	..	..		
17 Total	..	255 185	..	..	..	..	..	..		
<b>Receipts</b>										
18 Provinces	..	-	..	..	..	..	..	..		
19 United States -purchased	..	-	..	..	..	..	..	..		
20 -other	..	-	..	..	..	..	..	..		
21 -total	..	-	..	..	..	..	..	..		
<b>Deliveries</b>										
22 Provinces -firm	..	-	..	..	..	..	..	..		
23 -non-firm	..	-	..	..	..	..	..	..		
24 -total	..	-	..	..	..	..	..	..		
25 United States -firm	..	-	..	..	..	..	..	..		
26 -non-firm	..	-	..	..	..	..	..	..		
27 -other	..	-	..	..	..	..	..	..		
28 -total	..	-	..	..	..	..	..	..		
29 Total Deliveries	..	-	..	..	..	..	..	..		
<b>30 Total Available</b>	<b>..</b>	<b>255 185</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>		

L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998		
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998		
<b>MW.H</b>									
								<b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST / NUNAVUT</b>	
22 165	20 057	20 472	20 369	17 861	19 856	19 159	14 493	<b>Production des services</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire	
17 601	14 378	14 779	13 960	14 455	14 993	16 167	18 410	Combustion interne	
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	
39 766	34 435	35 251	34 329	32 316	34 849	35 326	32 903	Total	
4 400	3 500	3 100	2 800	4 200	4 800	4 100	2 400	<b>Production industrielle</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	
13 091	14 327	12 883	12 457	11 654	11 004	12 862	7 489	Vapeur-classique	
8 577	8 356	8 133	7 765	8 205	8 187	8 308	8 472	Combustion interne	
26 068	26 183	24 116	23 022	24 059	23 991	25 270	18 361	Turbines à combustion	
								Total	
26 565	23 557	23 572	23 169	22 061	24 656	23 259	16 893	<b>Production totale</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	
30 692	28 705	27 662	26 417	26 109	25 997	29 029	25 899	Vapeur-nucléaire	
8 577	8 356	8 133	7 765	8 205	8 187	8 308	8 472	Combustion interne	
65 834	60 618	59 367	57 351	56 375	58 840	60 596	51 264	Turbines à combustion	
								Total	
								<b>Réceptions</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces	
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis	
-	-	-	-	-	-	-	-	-achats	
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres	
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	
								<b>Livraisons</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces	
-	-	-	-	-	-	-	-	-souscrites	
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrites	
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux États-Unis	
-	-	-	-	-	-	-	-	-souscrites	
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrites	
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres	
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	
								Livraisons totales	
								29	
65 834	60 618	59 367	57 351	56 375	58 840	60 596	51 264	<b>Total disponible</b>	30
<b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>									
								<b>Production des services</b>	
..	20 057	20 472	20 369	17 861	19 856	19 159	..	Hydraulique	
..	-	-	-	-	-	-	..	Vapeur-classique	
..	5 192	5 514	5 770	6 307	6 393	6 664	..	Vapeur-nucléaire	
..	-	-	-	-	-	-	..	Combustion interne	
..	25 249	25 986	26 139	24 168	26 249	25 823	..	Turbines à combustion	
							..	Total	
								<b>Production industrielle</b>	
..	3 500	3 100	2 800	4 200	4 800	4 100	..	Hydraulique	
..	6 571	5 174	5 001	4 706	3 696	4 969	..	Vapeur-classique	
..	8 356	8 133	7 765	8 205	8 187	8 308	..	Combustion interne	
..	18 427	16 407	15 566	17 111	16 683	17 377	..	Turbines à combustion	
							..	Total	
								<b>Production totale</b>	
..	23 557	23 572	23 169	22 061	24 656	24 656	..	Hydraulique	
..	-	-	-	-	-	-	..	Vapeur-classique	
..	11 763	10 688	10 771	11 013	10 089	11 633	..	Vapeur-nucléaire	
..	8 356	8 133	7 765	8 205	8 187	8 308	..	Combustion interne	
..	43 676	42 393	41 705	41 279	42 932	43 200	..	Turbines à combustion	
							..	Total	
								<b>Réceptions</b>	
..	-	-	-	-	-	-	..	Autres provinces	
..	-	-	-	-	-	-	..	États-Unis	
..	-	-	-	-	-	-	..	-achats	
..	-	-	-	-	-	-	..	-autres	
..	-	-	-	-	-	-	..	-total	
							..		
								<b>Livraisons</b>	
..	-	-	-	-	-	-	..	Autres provinces	
..	-	-	-	-	-	-	..	-souscrites	
..	-	-	-	-	-	-	..	-non-souscrites	
..	-	-	-	-	-	-	..	-total	
							..		
								Aux États-Unis	
..	-	-	-	-	-	-	..	-souscrites	
..	-	-	-	-	-	-	..	-non-souscrites	
..	-	-	-	-	-	-	..	-autres	
..	-	-	-	-	-	-	..	-total	
							..		
								Livraisons totales	
							..	29	
..	43 676	42 393	41 705	41 279	42 932	43 200	..	<b>Total disponible</b>	30

**Electric Energy Generation, Receipts and Deliveries - September 1999**

	Cum. 1998	Cum. 1999	Year 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Dec. 1998	Jan. 1999	Feb. 1999
	Cum. 1998	Cum. 1999	Année 1998	Oct. 1998	Nov. 1998	Déc. 1998	Jan. 1999	Fév. 1999
<b>NUNAVUT</b>								
<b>MW.H</b>								
<b>Utility Generation</b>								
1 Hydro	..	-	..	..	..	..	..	..
2 Steam-conventional	..	-	..	..	..	..	..	..
3 Steam-nuclear	..	-	..	..	..	..	..	..
4 Internal combustion	..	52 892	..	..	..	..	..	..
5 Combustion turbine	..	-	..	..	..	..	..	..
6 Total	..	52 892	..	..	..	..	..	..
<b>Industry Generation</b>								
7 Hydro	..	-	..	..	..	..	..	..
8 Steam-conventional	..	-	..	..	..	..	..	..
9 Internal combustion	..	45 070	..	..	..	..	..	..
10 Combustion turbine	..	-	..	..	..	..	..	..
11 Total	..	45 070	..	..	..	..	..	..
<b>Total Generation</b>								
12 Hydro	..	-	..	..	..	..	..	..
13 Steam-conventional	..	-	..	..	..	..	..	..
14 Steam-nuclear	..	-	..	..	..	..	..	..
15 Internal combustion	..	97 962	..	..	..	..	..	..
16 Combustion turbine	..	-	..	..	..	..	..	..
17 Total	..	97 962	..	..	..	..	..	..
<b>Receipts</b>								
18 Provinces	..	-	..	..	..	..	..	..
19 United States	-purchased	..	..	..	..	..	..	..
20	-other	..	..	..	..	..	..	..
21	-total	..	..	..	..	..	..	..
<b>Deliveries</b>								
22 Provinces	-firm	..	..	..	..	..	..	..
23	-non-firm	..	..	..	..	..	..	..
24	-total	..	..	..	..	..	..	..
25 United States	-firm	..	..	..	..	..	..	..
26	-non-firm	..	..	..	..	..	..	..
27	-other	..	..	..	..	..	..	..
28	-total	..	..	..	..	..	..	..
29 Total Deliveries		..	..	..	..	..	..	..
30 Total Available		..	97 962	..	..	..	..	..

**L'énergie électrique: production, réceptions et livraisons - Septembre 1999**

March 1999	April 1999	May 1999	June 1999	July 1999	August 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
Mars 1999	Avril 1999	Mai 1999	Juin 1999	Juillet 1999	Août 1999	Sept. 1999	Sept. 1998	
<b>MW.H</b>								<b>NUNAVUT</b>
								<b>Production des services</b>
..	-	-	-	-	-	-	..	Hydraulique 1
..	-	-	-	-	-	-	..	Vapeur-classique 2
..	-	-	-	-	-	-	..	Vapeur-nucléaire 3
..	9 186	9 265	8 190	8 148	8 600	9 503	..	Combustion interne 4
..	-	-	-	-	-	-	..	Turbines à combustion 5
..	9 186	9 265	8 190	8 148	8 600	9 503	..	Total 6
								<b>Production industrielle</b>
..	-	-	-	-	-	-	..	Hydraulique 7
..	-	-	-	-	-	-	..	Vapeur-classique 8
..	7 756	7 709	7 456	6 948	7 308	7 893	..	Combustion interne 9
..	7 756	7 709	7 456	6 948	7 308	7 893	..	Turbines à combustion 10
..	-	-	-	-	-	-	..	Total 11
								<b>Production totale</b>
..	-	-	-	-	-	-	..	Hydraulique 12
..	-	-	-	-	-	-	..	Vapeur-classique 13
..	-	-	-	-	-	-	..	Vapeur-nucléaire 14
..	16 942	16 974	15 646	15 096	15 908	17 396	..	Combustion interne 15
..	16 942	16 974	15 646	15 096	15 908	17 396	..	Turbines à combustion 16
..	-	-	-	-	-	-	..	Total 17
								<b>Réceptions</b>
..	-	-	-	-	-	-	..	Autres provinces 18
..	-	-	-	-	-	-	..	États-Unis -achats 19
..	-	-	-	-	-	-	..	-autres 20
..	-	-	-	-	-	-	..	-total 21
								<b>Livraisons</b>
..	-	-	-	-	-	-	..	Autres provinces -souscrites 22
..	-	-	-	-	-	-	..	-non-souscrites 23
..	-	-	-	-	-	-	..	-total 24
								<b>Aux</b>
..	-	-	-	-	-	-	..	États-Unis -souscrites 25
..	-	-	-	-	-	-	..	-non-souscrites 26
..	-	-	-	-	-	-	..	-autres 27
..	-	-	-	-	-	-	..	-total 28
..	-	-	-	-	-	-	..	Livraisons totales 29
..	16 942	16 974	15 646	15 096	15 908	17 396	..	<b>Total disponible</b> 30