

Catalogue 57-001 Monthly

Catalogue 57-001 Mensuel

June 1988

Juin 1988

# Electric power statistics

# Statistique de l'énergie électrique

STATISTICS CANADA  
STATISTIQUE C. CANADA  
SEP 21 1988  
LIBRARY  
BIÉLIOTHÈQUE

C.3



## 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)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

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	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.  
1(613)951-7276

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

Toronto

Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

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

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

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	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.  
1(613)951-7276

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

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

**Statistics Canada**  
Industry Division

**Statistique Canada**  
Division de l'industrie

June 1988

Juin 1988

## **Electric power statistics**

## **Statistique de l'énergie électrique**

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1988

Price: Canada, \$9.00, \$90.00 a year

Other Countries, \$10.00, \$100.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 57-001, Vol. 56, No. 6

ISSN 0380-0229

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Septembre 1988

Prix: Canada, \$9.00, \$90.00 par année

Autres pays, \$10.00, \$100.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 57-001, vol. 56, n° 6

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

## Signes conventionnels

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

- .. nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- <sup>x</sup> confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives du secret.

### Mesure métriques

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

## Electric Power Statistics

June 1988

### Highlights

Net generation of electric energy in Canada in June 1988 decreased to 35 748 gigawatt hours (GWh), down 1.1% from the corresponding month last year. Exports decreased 31.8% to 2 834 GWh, while imports climbed from 243 GWh to 516 GWh.

Year-to-date figures show net generation at 251 861 GWh, up 2.3% over the previous year's period. Exports, at 17 667 GWh, were down 28.8%, while imports, at 3 100 GWh, were up 138.7%.

### 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.

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.
- 57-203 Electricity Bills for Domestic, Commercial and Small Power Service.
- 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.

## Energie électrique

Juin 1988

### Faits saillants

La production nette d'énergie électrique au Canada en juin 1988 a diminué à 35 248 gigawatt heures (GWh), une diminution de 1.1% comparativement à 36 163 en 1987. Les exportations ont diminué de 31.8%, pour atteindre 2 834 GWh, alors que les importations sont passées de 243 GWh à 516 GWh.

Les données cumulatives pour les six premiers mois de 1988 montrent une production nette de 251 861 GWh, soit une augmentation de 2.3% en regard de la période correspondante de 1987. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une baisse de 28.8% pour s'inscrire à 17 667 GWh et les importations ont subi une hausse de 138.7% pour se chiffrer à 3 100 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 no de catalogue suivants.

- 57-202 Statistique de l'énergie électrique - Volume II - Statistiques annuelles.
- 57-203 Factures d'électricité des services domestique, commercial et à la petite industrie.
- 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 - June 1988

No.	MWH								
	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct 1987	Nov 1987	
	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann 1987	Jul 1987	Aug 1987	Sep 1987	Oct 1987	Nov 1987	
<b>Canada</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	148 748 051	143 675 806	284 984 953	21 299 506	21 491 989	20 087 721	22 265 184	24 388 235
2	Steam-conventional	42 295 872	48 900 077	86 264 075	6 832 008	6 820 950	6 253 309	7 076 316	7 939 571
3	Steam-nuclear	35 462 174	39 280 894	72 888 224	6 095 364	5 831 225	5 664 723	6 646 257	6 410 159
4	Internal combustion	329 539	333 877	621 247	42 704	43 563	43 910	46 983	56 547
5	Gas turbine	308 485	390 696	624 496	40 226	40 720	62 616	57 222	55 811
6	<b>Total</b>	<b>227 144 121</b>	<b>232 581 350</b>	<b>445 382 995</b>	<b>34 309 808</b>	<b>34 228 447</b>	<b>32 112 279</b>	<b>36 091 962</b>	<b>38 850 323</b>
Industry Generation									
7	Hydro	14 660 197	14 739 047	28 203 988	2 137 191	2 102 173	2 093 271	2 325 343	2 390 772
8	Steam-conventional	3 062 691	3 243 101	6 014 991	492 781	482 531	451 367	495 249	513 531
9	Internal combustion	30 106	37 429	63 429	3 572	3 845	6 473	7 754	5 599
10	Gas turbine	1 219 140	1 259 776	2 442 160	205 029	205 904	182 711	194 285	213 947
11	<b>Total</b>	<b>18 972 134</b>	<b>19 279 353</b>	<b>36 724 568</b>	<b>2 838 573</b>	<b>2 794 453</b>	<b>2 733 822</b>	<b>3 022 631</b>	<b>3 123 849</b>
Total Generation									
12	Hydro	163 408 248	158 414 853	313 188 941	23 436 697	23 594 162	22 180 992	24 590 527	26 779 007
13	Steam-conventional	45 358 563	52 143 178	92 279 066	7 324 789	7 303 481	6 704 676	7 571 565	8 453 102
14	Steam-nuclear	35 462 174	39 280 894	72 888 224	6 095 364	5 831 225	5 664 723	6 646 257	6 410 159
15	Internal combustion	359 645	371 306	684 676	46 276	47 408	50 383	54 737	62 146
16	Gas turbine	1 527 625	1 650 472	3 066 656	245 255	246 624	245 327	251 507	269 758
17	<b>Total</b>	<b>246 116 255</b>	<b>251 860 703</b>	<b>482 107 563</b>	<b>37 148 381</b>	<b>37 022 900</b>	<b>34 846 101</b>	<b>39 114 593</b>	<b>41 974 172</b>
Receipts									
18	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19	United States	1 298 393	3 099 874	3 470 859	239 182	252 688	352 243	462 808	423 268
20	<b>Total</b>	<b>1 298 393</b>	<b>3 099 874</b>	<b>3 470 859</b>	<b>239 182</b>	<b>252 688</b>	<b>352 243</b>	<b>462 808</b>	<b>423 268</b>
Deliveries									
21	Provinces	-firm	-	-	-	-	-	-	-
22	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
United States									
24	-firm	3 755 896	3 667 132	8 839 796	1 103 958	1 075 131	1 014 448	985 667	479 117
25	-non-firm	21 048 507	13 999 439	38 586 998	3 593 923	3 472 421	2 427 671	2 527 251	2 661 425
26	-total	24 804 403	17 666 571	47 426 794	4 697 881	4 547 552	3 442 119	3 512 918	3 140 542
27	<b>Total</b>	<b>3 755 896</b>	<b>3 667 132</b>	<b>8 839 796</b>	<b>1 103 958</b>	<b>1 075 131</b>	<b>1 014 448</b>	<b>985 667</b>	<b>479 117</b>
28	-firm	21 048 507	13 999 439	38 586 998	3 593 923	3 472 421	2 427 671	2 527 251	2 661 425
29	-non-firm	24 804 403	17 666 571	47 426 794	4 697 881	4 547 552	3 442 119	3 512 918	3 140 542
30	<b>Total Available</b>	<b>222 610 245</b>	<b>237 294 006</b>	<b>438 151 628</b>	<b>32 689 682</b>	<b>32 728 036</b>	<b>31 756 225</b>	<b>36 064 483</b>	<b>39 256 898</b>
<b>Newfoundland</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	19 371 047	20 717 577	37 409 833	2 300 604	2 666 642	2 601 323	2 973 873	3 463 297
2	Steam-conventional	1 149 013	881 501	2 240 937	142 904	163 095	180 249	216 025	197 881
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	122	504	616	55	15	71	74	103
5	Gas turbine	12 207	3 623	51 634	152	89	15 608	15 975	6 570
6	<b>Total</b>	<b>20 532 389</b>	<b>21 603 205</b>	<b>39 703 020</b>	<b>2 443 715</b>	<b>2 829 841</b>	<b>2 797 251</b>	<b>3 205 947</b>	<b>3 667 851</b>
Industry Generation									
7	Hydro	196 371	245 489	362 637	27 292	22 743	15 798	22 830	35 173
8	Steam-conventional	10 989	3 484	23 758	-	2 141	5 809	3 498	1 197
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>207 360</b>	<b>248 973</b>	<b>386 395</b>	<b>27 292</b>	<b>24 884</b>	<b>21 607</b>	<b>26 328</b>	<b>36 370</b>
Total Generation									
12	Hydro	19 567 418	20 963 066	37 772 470	2 327 896	2 689 385	2 617 121	2 996 703	3 498 470
13	Steam-conventional	1 160 002	884 985	2 264 695	142 904	165 236	186 058	219 523	199 078
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	122	504	616	55	15	71	74	103
16	Gas turbine	12 207	3 623	51 634	152	89	15 608	15 975	6 570
17	<b>Total</b>	<b>20 739 749</b>	<b>21 852 178</b>	<b>40 089 415</b>	<b>2 471 007</b>	<b>2 854 725</b>	<b>2 818 858</b>	<b>3 232 275</b>	<b>3 704 221</b>
Receipts									
18	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19	United States	-	-	-	-	-	-	-	-
20	<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Deliveries									
21	Provinces	-firm	15 741 866	16 301 181	30 392 727	1 795 469	2 194 686	2 139 024	2 448 560
22	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-total	15 741 866	16 301 181	30 392 727	1 795 469	2 194 686	2 139 024	2 448 560	2 790 745
United States									
24	-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
27	<b>Total</b>	<b>15 741 866</b>	<b>16 301 181</b>	<b>30 392 727</b>	<b>1 795 469</b>	<b>2 194 686</b>	<b>2 139 024</b>	<b>2 448 560</b>	<b>2 790 745</b>
28	-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-non-firm	15 741 866	16 301 181	30 392 727	1 795 469	2 194 686	2 139 024	2 448 560	2 790 745
30	<b>Total Available</b>	<b>4 997 883</b>	<b>5 550 997</b>	<b>9 696 688</b>	<b>675 538</b>	<b>660 039</b>	<b>679 834</b>	<b>783 715</b>	<b>913 476</b>

## L'énergie électrique - Juin 1988

Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	June 1987	No
Dec. 1987	Jan. 1988	Fév. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Jun 1988	Jun 1987	
<b>MW H</b>								
<b>Canada</b>								
Production des services								
26 704 267	28 327 674	26 339 585	26 340 746	22 423 452	20 945 304	19 299 045	20 574 195	1
9 046 049	10 380 824	9 601 307	8 553 130	6 915 831	6 251 541	7 197 444	6 535 453	2
6 778 322	6 864 107	6 819 723	7 216 109	6 231 337	6 109 301	6 040 317	5 900 134	3
58 001	67 693	64 701	55 272	49 682	48 331	48 198	44 019	4
59 416	80 748	61 468	49 070	42 525	65 808	91 077	53 053	5
<b>42 646 055</b>	<b>45 721 046</b>	<b>42 886 784</b>	<b>42 214 327</b>	<b>35 662 827</b>	<b>33 420 285</b>	<b>32 676 081</b>	<b>33 106 854</b>	<b>6</b>
Production industriel								
2 495 041	2 407 766	2 302 078	2 542 089	2 572 340	2 535 528	2 379 246	2 384 839	7
516 841	575 758	522 271	595 023	523 649	534 851	491 549	473 347	8
6 080	7 378	5 963	6 473	6 606	5 794	5 215	4 453	9
221 144	235 162	219 152	232 497	198 766	178 290	195 909	193 180	10
<b>3 239 106</b>	<b>3 226 064</b>	<b>3 049 464</b>	<b>3 376 082</b>	<b>3 301 361</b>	<b>3 254 463</b>	<b>3 071 919</b>	<b>3 055 819</b>	<b>11</b>
Production totale								
29 199 308	30 735 440	28 641 663	28 882 835	24 995 792	23 480 832	21 678 291	22 959 034	12
9 562 890	10 956 582	10 123 578	9 148 153	7 439 480	6 786 392	7 688 993	7 008 800	13
6 778 322	6 864 107	6 819 723	7 216 109	6 231 337	6 109 301	6 040 317	5 900 134	14
64 081	75 071	70 664	61 745	56 288	54 125	53 413	48 472	15
280 560	315 910	280 620	281 567	241 291	244 098	286 986	246 233	16
<b>45 885 161</b>	<b>48 947 110</b>	<b>45 936 248</b>	<b>45 590 409</b>	<b>38 964 188</b>	<b>36 674 748</b>	<b>35 748 000</b>	<b>36 162 673</b>	<b>17</b>
Receptions								
442 277	555 968	479 335	432 751	414 416	701 728	515 676	242 988	18
<b>442 277</b>	<b>555 968</b>	<b>479 335</b>	<b>432 751</b>	<b>414 416</b>	<b>701 728</b>	<b>515 676</b>	<b>242 988</b>	<b>19</b>
Livraisons								
								21
								22
								23
Aux Etats-Unis								
425 579	423 934	382 879	396 654	653 662	884 990	925 013	1 016 343	24
2 855 800	2 800 597	2 774 043	2 679 399	2 054 587	1 781 369	1 909 444	3 136 734	25
3 281 379	3 224 531	3 156 922	3 076 053	2 708 249	2 666 359	2 834 457	4 153 077	26
425 579	423 934	382 879	396 654	653 662	884 990	925 013	1 016 343	27
2 855 800	2 800 597	2 774 043	2 679 399	2 054 587	1 781 369	1 909 444	3 136 734	28
3 281 379	3 224 531	3 156 922	3 076 053	2 708 249	2 666 359	2 834 457	4 153 077	29
<b>43 046 059</b>	<b>46 278 547</b>	<b>43 258 661</b>	<b>42 947 107</b>	<b>36 670 355</b>	<b>34 710 117</b>	<b>33 429 219</b>	<b>32 252 584</b>	<b>Total disponible 30</b>
<b>Terre-Neuve</b>								
Production des services								
4 033 047	4 523 272	4 240 279	4 127 210	2 745 666	2 373 089	2 708 061	2 248 326	1
191 770	261 960	213 103	106 959	121 890	127 015	50 574	91 434	2
176	201	210	62	38	-12	5	2	3
1 033	290	1 637	838	654	176	28	7	4
<b>4 226 026</b>	<b>4 785 723</b>	<b>4 455 229</b>	<b>4 235 069</b>	<b>2 868 248</b>	<b>2 500 268</b>	<b>2 758 668</b>	<b>2 339 769</b>	<b>5</b>
Production industriel								
42 430	39 767	36 441	44 088	41 002	42 619	41 572	43 842	7
124	-	1 091	1 650	743	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	10
<b>42 554</b>	<b>39 767</b>	<b>37 532</b>	<b>45 738</b>	<b>41 745</b>	<b>42 619</b>	<b>41 572</b>	<b>43 842</b>	<b>11</b>
Production totale								
4 075 477	4 563 039	4 276 720	4 171 298	2 786 668	2 415 708	2 749 633	2 292 168	12
191 894	261 960	214 194	108 609	122 633	127 015	50 574	91 434	13
176	201	210	62	38	-12	5	2	14
1 033	290	1 637	838	654	176	28	7	15
<b>4 268 580</b>	<b>4 825 490</b>	<b>4 492 761</b>	<b>4 280 807</b>	<b>2 909 993</b>	<b>2 542 887</b>	<b>2 800 240</b>	<b>2 383 611</b>	<b>16</b>
Receptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	20
Livraisons								
3 282 377	3 770 341	3 500 524	3 266 808	2 015 095	1 713 760	2 034 653	1 668 462	21
3 282 377	3 770 341	3 500 524	3 266 808	2 015 095	1 713 760	2 034 653	1 668 462	22
-	-	-	-	-	-	-	-	23
Aux Etats-Unis								
3 282 377	3 770 341	3 500 524	3 266 808	2 015 095	1 713 760	2 034 653	1 668 462	24
-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	26
3 282 377	3 770 341	3 500 524	3 266 808	2 015 095	1 713 760	2 034 653	1 668 462	27
3 282 377	3 770 341	3 500 524	3 266 808	2 015 095	1 713 760	2 034 653	1 668 462	28
-	-	-	-	-	-	-	-	29
<b>986 203</b>	<b>1 055 149</b>	<b>992 237</b>	<b>1 013 999</b>	<b>894 898</b>	<b>829 127</b>	<b>765 587</b>	<b>715 149</b>	<b>Total disponible 30</b>

## Electric Energy - June 1988

	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep 1987	Oct 1987	Nov 1987	
No.	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Jul 1987	Aug. 1987	Sep 1987	Oct 1987	Nov 1987	
MWH									
<b>Prince Edward Island</b>									
Utility Generation									
1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	25 014	49 631	50 598	1 997	2 655	6 084	3 315	2 179	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	3 669	5 019	771	46	357	129	191	407	
6	<b>28 683</b>	<b>54 650</b>	<b>56 369</b>	<b>2 043</b>	<b>3 012</b>	<b>6 213</b>	<b>3 506</b>	<b>2 586</b>	
Industry Generation									
7	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total Generation									
12	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	25 014	49 631	50 598	1 997	2 655	6 084	3 315	2 179	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	3 669	5 019	771	46	357	129	191	407	
17	<b>28 683</b>	<b>54 650</b>	<b>56 369</b>	<b>2 043</b>	<b>3 012</b>	<b>6 213</b>	<b>3 506</b>	<b>2 586</b>	
Receipts									
18	284 554	294 304	590 652	52 357	52 362	47 256	51 440	53 658	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	<b>284 554</b>	<b>294 304</b>	<b>590 652</b>	<b>52 357</b>	<b>52 362</b>	<b>47 256</b>	<b>51 440</b>	<b>53 658</b>	
Deliveries									
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	-	278	-	-	-	-	-	-	
23	-	278	-	-	-	-	-	-	
United States									
24	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	-	278	-	-	-	-	-	-	
29	-	278	-	-	-	-	-	-	
30	<b>Total Available</b>	<b>313 237</b>	<b>348 676</b>	<b>647 021</b>	<b>54 400</b>	<b>55 374</b>	<b>53 469</b>	<b>54 946</b>	<b>56 244</b>
<b>Nova Scotia</b>									
Utility Generation									
1	435 398	593 618	741 095	34 325	30 247	24 877	35 051	68 853	
2	3 339 572	3 784 728	6 648 444	490 448	515 532	472 121	531 298	613 041	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2 629	16 304	507	636	667	-7	-8	846	
6	<b>3 777 597</b>	<b>4 394 650</b>	<b>7 399 046</b>	<b>525 409</b>	<b>546 446</b>	<b>496 991</b>	<b>566 341</b>	<b>682 740</b>	
Industry Generation									
7	20 416	20 656	33 019	2 962	14	-	2 634	3 412	
8	154 227	167 278	316 997	29 983	29 141	21 633	29 943	31 051	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	<b>174 643</b>	<b>187 934</b>	<b>350 016</b>	<b>32 945</b>	<b>29 155</b>	<b>21 633</b>	<b>32 577</b>	<b>34 463</b>	
Total Generation									
12	455 812	614 274	774 114	37 287	30 261	24 877	37 685	72 265	
13	3 493 799	3 952 006	6 965 441	520 431	544 673	493 754	561 241	644 092	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	2 629	16 304	507	636	667	-7	-8	846	
17	<b>3 952 240</b>	<b>4 582 584</b>	<b>7 749 062</b>	<b>558 354</b>	<b>575 601</b>	<b>518 624</b>	<b>598 918</b>	<b>717 203</b>	
Receipts									
18	333 081	80 343	659 149	54 292	45 431	89 814	75 100	41 394	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	<b>333 081</b>	<b>80 343</b>	<b>659 149</b>	<b>54 292</b>	<b>45 431</b>	<b>89 814</b>	<b>75 100</b>	<b>41 394</b>	
Deliveries									
21	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	40 233	90 623	82 143	6 630	9 154	3 202	3 585	8 626	
23	40 233	90 623	82 143	6 630	9 154	3 202	3 585	8 626	
United States									
24	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	40 233	90 623	82 143	6 630	9 154	3 202	3 585	8 626	
29	40 233	90 623	82 143	6 630	9 154	3 202	3 585	8 626	
30	<b>Total Available</b>	<b>4 245 088</b>	<b>4 572 304</b>	<b>8 326 068</b>	<b>606 016</b>	<b>611 878</b>	<b>605 236</b>	<b>670 433</b>	<b>749 971</b>

## L'énergie électrique - Juin 1988

Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	June 1987	No
Dec. 1987	Jan. 1988	Fév. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Jun. 1988	Jun. 1987	
MW H								
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>								
-	-	-	-	-	-	-	-	Production des services
9 354	19 780	13 363	6 102	5 370	1 220	3 796	1 758	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
972	2 016	540	1 001	326	507	629	180	Combustion interne 4
10 326	21 796	13 903	7 103	5 696	1 727	4 425	1 938	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
-	-	-	-	-	-	-	-	Production totale
9 354	19 780	13 363	6 102	5 370	1 220	3 796	1 758	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
972	2 016	540	1 001	326	507	629	180	Combustion interne 15
10 326	21 796	13 903	7 103	5 696	1 727	4 425	1 938	Turbines à gaz 16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 17
49 025	38 224	42 621	51 471	59 466	53 255	49 267	48 298	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
49 025	38 224	42 621	51 471	59 466	53 255	49 267	48 298	Etats-Unis 19
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 20
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	78	-	-	200	-	-	-	Autres prov -souscrit 21
-	78	-	-	200	-	-	-	-non-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 23
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	Etats-Unis -souscrit 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 26
-	78	-	-	200	-	-	-	<b>Total</b> -souscrit 27
-	78	-	-	200	-	-	-	-non-souscrit 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 29
<b>59 351</b>	<b>59 942</b>	<b>56 524</b>	<b>58 574</b>	<b>64 962</b>	<b>54 982</b>	<b>53 692</b>	<b>50 236</b>	<b>Total disponible</b> 30
<b>Nouvelle-Écosse</b>								
112 346	97 635	98 202	106 547	112 212	122 867	56 155	49 580	Production des services
686 432	756 785	686 475	679 012	590 577	524 280	547 599	468 459	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 744	12 496	1 075	238	2 025	299	171	277	Combustion interne 4
803 522	866 916	785 752	785 797	704 814	647 446	603 925	518 316	Turbines à gaz 5
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 6
3 581	3 338	3 048	3 520	3 612	3 773	3 365	3 429	Production industriel
21 019	32 790	27 531	29 535	28 373	20 304	28 745	28 074	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
24 600	36 128	30 579	33 055	31 985	24 077	32 110	31 503	Turbines à gaz 10
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 11
115 927	100 973	101 250	110 067	115 824	126 640	59 520	53 009	Production totale
707 451	789 575	714 006	708 547	618 950	544 584	576 344	496 533	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
4 744	12 496	1 075	238	2 025	299	171	277	Combustion interne 15
828 122	903 044	816 331	818 852	736 799	671 523	636 035	549 819	Turbines à gaz 16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 17
20 037	7 852	11 942	15 197	18 920	15 162	11 270	55 261	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
20 037	7 852	11 942	15 197	18 920	15 162	11 270	55 261	Etats-Unis 19
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 20
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	10 921	6 243	Autres prov -souscrit 21
10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	10 921	6 243	-non-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 23
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	Etats-Unis -souscrit 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 26
10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	10 921	6 243	<b>Total</b> -souscrit 27
10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	10 921	6 243	-non-souscrit 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 29
<b>837 446</b>	<b>877 873</b>	<b>816 581</b>	<b>822 345</b>	<b>744 266</b>	<b>674 855</b>	<b>636 384</b>	<b>598 837</b>	<b>Total disponible</b> 30

## Electric Energy - June 1988

No.		Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	July 1987	Aug 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	
		Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Jul. 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	
MW H										
<b>New Brunswick</b>										
Utility Generation										
1	Hydro	1 159 928	1 430 923	2 173 971	141 853	98 052	116 130	176 517	203 206	
2	Steam-conventional	2 524 284	3 605 288	4 614 001	298 741	260 684	173 883	253 408	357 355	
3	Steam-nuclear	2 394 586	2 520 066	5 112 314	424 749	470 980	423 481	470 139	456 535	
4	Internal combustion	229	141	240	-	2	-	-	9	
5	Gas turbine	1 286	2 269	782	-10	-11	250	-20	16	
6	<b>Total</b>	<b>6 080 313</b>	<b>7 558 687</b>	<b>11 902 308</b>	<b>865 333</b>	<b>829 707</b>	<b>713 744</b>	<b>900 042</b>	<b>1 017 121</b>	
Industry Generation										
7	Hydro	26 030	31 783	45 285	2 790	2 465	2 301	2 836	3 098	
8	Steam-conventional	347 540	351 090	653 695	43 473	53 805	42 299	58 470	58 093	
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	<b>Total</b>	<b>373 570</b>	<b>382 873</b>	<b>698 980</b>	<b>46 263</b>	<b>56 270</b>	<b>44 600</b>	<b>61 306</b>	<b>61 191</b>	
Total Generation										
12	Hydro	1 185 958	1 462 706	2 219 256	144 643	100 517	118 431	179 353	206 304	
13	Steam-conventional	2 871 824	3 956 378	5 267 696	342 214	314 489	216 182	311 876	415 448	
14	Steam-nuclear	2 394 586	2 520 066	5 112 314	424 749	470 980	423 481	470 139	456 535	
15	Internal combustion	229	141	240	-	2	-	-	9	
16	Gas turbine	1 286	2 269	782	-10	-11	250	-20	16	
17	<b>Total</b>	<b>6 453 883</b>	<b>7 941 560</b>	<b>12 601 288</b>	<b>911 596</b>	<b>885 977</b>	<b>758 344</b>	<b>961 348</b>	<b>1 078 312</b>	
Receipts										
18	Provinces	3 238 157	1 511 666	6 921 931	589 336	630 871	656 374	653 326	575 890	
19	United States	112 527	166 931	265 881	524	6 751	31 834	33 646	39 072	
20	<b>Total</b>	<b>3 350 684</b>	<b>1 678 597</b>	<b>7 187 812</b>	<b>589 860</b>	<b>637 622</b>	<b>688 208</b>	<b>686 972</b>	<b>614 962</b>	
Deliveries										
21	Provinces	-firm	36 776	58 341	107 614	12 917	12 408	13 563	13 903	5 074
22	-non-firm	603 359	451 296	1 164 687	93 732	85 385	123 507	112 637	89 978	
23	-total	640 135	509 637	1 272 301	106 649	97 793	137 070	126 540	95 052	
United States										
24	-firm	1 103 655	1 182 880	2 318 990	187 529	208 081	187 093	211 246	205 739	
25	-non-firm	1 842 895	1 347 341	3 821 605	383 233	366 130	283 865	321 288	318 083	
26	-total	2 946 550	2 530 221	6 140 595	570 762	574 211	470 958	532 534	523 822	
27	Total	-firm	1 140 431	1 241 221	2 426 604	200 446	220 489	200 656	225 149	210 813
28	-non-firm	2 446 254	1 798 637	4 986 292	476 965	451 515	407 372	433 925	408 061	
29	-total	3 586 685	3 039 858	7 412 896	677 411	672 004	608 028	659 074	618 874	
30	<b>Total Available</b>	<b>6 217 882</b>	<b>6 580 299</b>	<b>12 376 204</b>	<b>824 045</b>	<b>851 595</b>	<b>838 524</b>	<b>989 246</b>	<b>1 074 400</b>	
<b>Quebec</b>										
Utility Generation										
1	Hydro	70 188 034	67 691 519	135 659 375	9 973 764	10 362 402	9 626 456	10 988 158	11 999 926	
2	Steam-conventional	-3 067	83 199	-19 061	-3 672	-3 981	-4 452	428	-1 128	
3	Steam-nuclear	2 548 804	2 650 106	4 659 877	448 339	239 854	4 876	476 007	464 703	
4	Internal combustion	108 468	118 273	204 836	13 234	12 898	13 933	14 234	20 445	
5	Gas turbine	-2 139	1 467	-3 986	-233	-243	-245	-397	-395	
6	<b>Total</b>	<b>72 840 100</b>	<b>70 544 564</b>	<b>140 501 041</b>	<b>10 431 432</b>	<b>10 610 930</b>	<b>9 640 568</b>	<b>11 478 430</b>	<b>12 483 551</b>	
Industry Generation										
7	Hydro	8 652 065	8 344 212	16 450 276	1 263 408	1 260 665	1 245 310	1 352 317	1 288 139	
8	Steam-conventional	-	-	373	-	-	-	263	110	
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	<b>Total</b>	<b>8 652 065</b>	<b>8 344 212</b>	<b>16 450 649</b>	<b>1 263 408</b>	<b>1 260 665</b>	<b>1 245 310</b>	<b>1 352 580</b>	<b>1 288 249</b>	
Total Generation										
12	Hydro	78 840 099	76 035 731	152 109 651	11 237 172	11 623 067	10 871 766	12 340 475	13 288 065	
13	Steam-conventional	-3 067	83 199	-18 688	-3 672	-3 981	-4 452	691	-1 018	
14	Steam-nuclear	2 548 804	2 650 106	4 659 877	448 339	239 854	4 876	476 007	464 703	
15	Internal combustion	108 468	118 273	204 836	13 234	12 898	13 933	14 234	20 445	
16	Gas turbine	-2 139	1 467	-3 986	-233	-243	-245	-397	-395	
17	<b>Total</b>	<b>81 492 165</b>	<b>78 888 776</b>	<b>156 951 690</b>	<b>11 694 840</b>	<b>11 871 595</b>	<b>10 885 878</b>	<b>12 831 010</b>	<b>13 771 800</b>	
Receipts										
18	Provinces	15 772 643	16 468 145	30 427 235	1 795 746	2 194 997	2 139 901	2 449 312	2 791 488	
19	United States	-	20 029	-	-	-	-	-	-	
20	<b>Total</b>	<b>15 772 643</b>	<b>16 488 174</b>	<b>30 427 235</b>	<b>1 795 746</b>	<b>2 194 997</b>	<b>2 139 901</b>	<b>2 449 312</b>	<b>2 791 488</b>	
Deliveries										
21	Provinces	-firm	971 958	891 932	3 276 522	379 720	448 047	380 058	367 946	
22	-non-firm	5 816 385	2 015 643	9 505 528	730 375	749 133	565 172	645 393	546 156	
23	-total	6 788 343	2 907 575	12 782 050	1 110 095	1 127 474	1 013 219	1 025 451	914 102	
United States										
24	-firm	2 014 668	2 080 638	5 263 492	764 558	752 340	662 714	641 027	271 911	
25	-non-firm	6 350 897	4 370 991	11 137 413	903 381	977 640	652 346	755 882	668 805	
26	-total	8 365 565	6 451 629	16 400 905	1 667 939	1 729 980	1 315 060	1 396 909	940 716	
27	Total	-firm	2 986 626	2 972 570	8 540 014	1 144 278	1 110 761	1 021 085	639 357	
28	-non-firm	12 167 282	6 386 634	20 642 941	1 633 756	1 726 773	1 217 518	1 401 275	1 214 961	
29	-total	15 153 908	9 359 204	29 182 955	2 778 034	2 857 454	2 328 279	2 422 360	1 854 818	
30	<b>Total Available</b>	<b>82 110 900</b>	<b>86 017 746</b>	<b>158 195 970</b>	<b>10 712 552</b>	<b>11 209 138</b>	<b>10 697 500</b>	<b>12 857 962</b>	<b>14 708 470</b>	

## L'énergie électrique - Juin 1988

Dec 1987	Jan 1988	Feb. 1988	Mar 1988	Apr 1988	May 1988	June 1988	June 1987	No
Dec 1987	Jan 1988	Fév. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Jun 1988	Jun 1987	
MW H								
								<b>Nouveau-Brunswick</b>
								Production des services
278 285	130 747	102 793	130 690	549 320	388 866	128 507	158 956	Hydraulique 1
745 648	833 344	899 787	710 299	519 910	238 362	403 586	209 603	Vapeur-classique 2
471 844	472 107	411 442	475 875	224 565	475 504	460 573	457 893	Vapeur-nucléaire 3
-	85	28	21	9	-	-2	135	Combustion interne 4
271	1 448	229	252	178	168	-6	-16	Turbines à gaz 5
<b>1 496 048</b>	<b>1 437 731</b>	<b>1 414 279</b>	<b>1 317 137</b>	<b>1 293 982</b>	<b>1 102 900</b>	<b>992 658</b>	<b>826 571</b>	<b>Total 6</b>
								Production industriel
5 765	3 068	2 311	2 505	8 764	9 435	5 700	3 567	Hydraulique 7
50 015	64 217	53 795	63 952	57 969	56 632	54 525	53 153	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>55 780</b>	<b>67 285</b>	<b>56 106</b>	<b>66 457</b>	<b>66 733</b>	<b>66 067</b>	<b>60 225</b>	<b>56 720</b>	<b>Total 11</b>
								Production totale
284 050	133 815	105 104	133 195	558 084	398 301	134 207	162 523	Hydraulique 12
795 663	897 561	953 582	774 251	577 879	294 994	458 111	262 756	Vapeur-classique 13
471 844	472 107	411 442	475 875	224 565	475 504	460 573	457 893	Vapeur-nucléaire 14
-	85	28	21	9	-	-2	135	Combustion interne 15
271	1 448	229	252	178	168	-6	-16	Turbines à gaz 16
<b>1 551 828</b>	<b>1 505 016</b>	<b>1 470 385</b>	<b>1 383 594</b>	<b>1 360 715</b>	<b>1 168 967</b>	<b>1 052 883</b>	<b>883 291</b>	<b>Total 17</b>
								Réceptions
577 977	343 413	204 267	335 468	106 258	240 028	282 232	547 699	Autres provinces 18
41 527	34 063	28 493	24 051	36 502	27 880	15 942	4 253	Etats-Unis 19
<b>619 504</b>	<b>377 476</b>	<b>232 760</b>	<b>359 519</b>	<b>142 760</b>	<b>267 908</b>	<b>298 174</b>	<b>551 952</b>	<b>Total 20</b>
								Livraisons
12 973	13 566	12 752	12 080	11 984	7 959	-	318	Autres prov -souscrit 21
56 089	71 910	86 391	67 648	85 142	73 198	67 007	103 241	-non-souscrit 22
69 062	85 476	99 143	79 728	97 126	81 157	67 007	103 559	-total 23
								Aux
215 647	221 003	187 124	208 146	135 338	220 288	210 981	203 710	Etats-Unis -souscrit 24
306 111	264 856	205 422	267 207	231 525	187 887	190 444	291 619	-non-souscrit 25
521 758	485 859	392 546	475 353	366 863	408 175	401 425	495 329	-total 26
								Total
228 620	234 569	199 876	220 226	147 322	228 247	210 981	204 028	-souscrit 27
362 200	336 766	291 813	334 855	316 667	261 085	257 451	394 860	-non-souscrit 28
590 820	571 335	491 689	555 081	463 989	489 332	468 432	598 888	-total 29
<b>1 580 512</b>	<b>1 311 157</b>	<b>1 211 456</b>	<b>1 188 032</b>	<b>039 486</b>	<b>947 543</b>	<b>882 625</b>	<b>836 355</b>	<b>Total disponible 30</b>
								<b>Québec</b>
								Production des services
12 520 635	13 474 770	12 808 663	12 852 559	10 450 030	9 567 132	8 538 365	9 936 994	Hydraulique 1
-3 189	76 970	12 890	316	2 304	-4 893	-4 388	-4 357	Vapeur-classique 2
477 294	474 512	443 357	429 265	378 309	474 642	450 021	450 933	Vapeur-nucléaire 3
21 624	22 450	22 848	20 613	18 649	17 906	15 807	14 418	Combustion interne 4
-334	1 233	607	-326	149	-207	11	-264	Turbines à gaz 5
<b>13 016 030</b>	<b>14 049 935</b>	<b>13 288 365</b>	<b>13 302 427</b>	<b>10 849 441</b>	<b>10 054 580</b>	<b>8 999 816</b>	<b>10 397 724</b>	<b>Total 6</b>
								Production industriel
1 388 372	1 371 507	1 304 098	1 410 680	1 395 869	1 466 771	1 395 287	1 369 878	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 10
<b>1 388 372</b>	<b>1 371 507</b>	<b>1 304 098</b>	<b>1 410 680</b>	<b>1 395 869</b>	<b>1 466 771</b>	<b>1 395 287</b>	<b>1 369 878</b>	<b>Total 11</b>
								Production totale
13 909 007	14 846 277	14 112 761	14 263 239	11 845 899	11 033 903	9 933 652	11 306 872	Hydraulique 12
-3 189	76 970	12 890	316	2 304	-4 893	-4 388	-4 357	Vapeur-classique 13
477 294	474 512	443 357	429 265	378 309	474 642	450 021	450 933	Vapeur-nucléaire 14
21 624	22 450	22 848	20 613	18 649	17 906	15 807	14 418	Combustion interne 15
-334	1 233	607	-326	149	-207	11	-264	Turbines à gaz 16
<b>14 404 402</b>	<b>15 421 442</b>	<b>14 592 463</b>	<b>14 713 107</b>	<b>12 245 310</b>	<b>11 521 351</b>	<b>10 395 103</b>	<b>11 767 602</b>	<b>Total 17</b>
								Réceptions
3 283 148	3 810 483	3 546 970	3 294 380	2 040 547	1 730 103	2 045 662	1 668 702	Autres provinces 18
-	15 590	-	-	4 439	-	-	-	Etats-Unis 19
<b>3 283 148</b>	<b>3 826 073</b>	<b>3 546 970</b>	<b>3 294 380</b>	<b>2 044 986</b>	<b>1 730 103</b>	<b>2 045 662</b>	<b>1 668 702</b>	<b>Total 20</b>
								Livraisons
350 452	111 707	112 608	120 957	109 104	154 809	282 747	367 761	Autres prov -souscrit 21
452 914	508 752	424 780	648 217	141 335	174 324	118 235	706 084	-non-souscrit 22
803 366	620 459	537 388	769 174	250 439	329 133	400 982	1 073 845	-total 23
								Aux
156 274	150 670	150 226	150 719	473 651	553 433	601 939	667 439	Etats-Unis -souscrit 24
828 462	986 450	1 070 283	923 204	468 913	415 572	506 569	884 579	-non-souscrit 25
984 736	1 137 120	1 220 509	1 073 923	942 564	969 005	1 108 508	1 552 018	-total 26
								Total
506 726	262 377	262 834	271 676	582 755	708 242	884 686	1 035 200	-souscrit 27
1 281 376	1 495 202	1 495 063	1 571 421	610 248	589 896	624 804	1 590 663	-non-souscrit 28
1 788 102	1 757 579	1 757 897	1 843 097	1 193 003	1 298 138	1 509 490	2 625 863	-total 29
<b>15 899 448</b>	<b>17 489 936</b>	<b>16 381 536</b>	<b>16 164 390</b>	<b>13 097 293</b>	<b>11 953 316</b>	<b>10 931 275</b>	<b>10 810 441</b>	<b>Total disponible 30</b>

## Electric Energy - June 1988

	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	
No	Cum 1987	Cum 1988	Ann. 1987	Jul. 1987	Aug 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987	
MWH									
<b>Ontario</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	17 976 146	18 502 645	33 086 941	2 571 248	2 426 888	2 212 084	2 495 802	2 533 282
2	Steam-conventional	15 702 459	17 565 032	31 719 680	2 618 078	2 571 311	2 164 690	2 468 734	2 916 859
3	Steam-nuclear	30 518 784	34 110 722	63 116 033	5 222 276	5 120 391	5 236 366	5 700 111	5 488 921
4	Internal combustion	111	278	274	-	11	13	84	55
5	Gas turbine	4 851	9 875	11 231	1 052	1 228	1 101	1 365	706
6	<b>Total</b>	<b>64 202 351</b>	<b>70 188 552</b>	<b>127 934 159</b>	<b>10 412 654</b>	<b>10 119 829</b>	<b>9 614 254</b>	<b>10 666 096</b>	<b>10 939 823</b>
Industry Generation									
7	Hydro	839 028	858 327	1 517 332	99 070	114 049	88 373	104 392	127 979
8	Steam-conventional	588 294	669 845	1 161 454	92 218	84 419	75 786	100 040	106 340
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	485 966	505 633	968 526	70 361	74 563	75 877	80 950	87 819
11	<b>Total</b>	<b>1 913 288</b>	<b>2 033 805</b>	<b>3 647 312</b>	<b>261 649</b>	<b>273 031</b>	<b>240 036</b>	<b>285 382</b>	<b>322 138</b>
Total Generation									
12	Hydro	18 815 174	19 360 972	34 604 273	2 670 318	2 540 937	2 300 457	2 600 194	2 681 261
13	Steam-conventional	16 290 753	18 234 877	32 881 134	2 710 296	2 655 730	2 240 476	2 568 774	3 023 199
14	Steam-nuclear	30 518 784	34 110 722	63 116 033	5 222 276	5 120 391	5 236 366	5 700 111	5 488 921
15	Internal combustion	111	278	274	-	11	13	84	55
16	Gas turbine	490 817	515 508	979 757	71 413	75 791	76 978	82 315	88 525
17	<b>Total</b>	<b>66 115 639</b>	<b>72 222 357</b>	<b>131 581 471</b>	<b>10 674 303</b>	<b>10 392 860</b>	<b>9 854 290</b>	<b>10 951 478</b>	<b>11 261 961</b>
Receipts									
18	Provinces	4 155 691	1 820 983	6 992 144	573 195	562 839	419 717	449 751	459 820
19	United States	846 034	1 190 556	2 113 215	185 268	187 398	181 946	194 433	260 600
20	<b>Total</b>	<b>5 001 725</b>	<b>3 011 539</b>	<b>9 105 359</b>	<b>758 463</b>	<b>750 237</b>	<b>601 663</b>	<b>644 184</b>	<b>720 420</b>
Deliveries									
21	Provinces	-firm	-	-	-	-	-	-	-
22	-non-firm	9 933	40 484	15 709	1 271	786	1 093	1 112	743
23	-total	9 933	40 484	15 709	1 271	786	1 093	1 112	743
24	United States -firm	148 311	247 351	265 392	14 079	16 036	17 094	17 775	154
25	-non-firm	4 696 408	3 806 279	8 231 412	689 543	701 317	536 539	669 097	451 041
26	-total	4 844 719	4 053 630	8 496 804	703 622	717 353	553 633	686 872	451 195
27	<b>Total</b> -firm	<b>148 311</b>	<b>247 351</b>	<b>265 392</b>	<b>14 079</b>	<b>16 036</b>	<b>17 094</b>	<b>17 775</b>	<b>154</b>
28	-non-firm	4 706 341	3 846 763	8 247 121	690 814	702 103	537 632	670 209	451 784
29	-total	4 854 652	4 094 114	8 512 513	704 893	718 139	554 726	687 984	451 938
30	<b>Total Available</b>	<b>66 262 712</b>	<b>71 139 782</b>	<b>132 174 317</b>	<b>10 727 873</b>	<b>10 424 958</b>	<b>9 901 227</b>	<b>10 907 678</b>	<b>11 530 443</b>
<b>Manitoba</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	11 079 891	8 459 110	19 311 124	1 362 501	1 151 534	1 245 618	1 359 473	1 454 072
2	Steam-conventional	90 084	472 537	512 232	31 356	54 506	57 924	97 855	77 417
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	18 496	10 665	27 216	1 448	1 223	1 439	1 657	1 581
5	Gas turbine	1	9	11	5	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>11 188 472</b>	<b>8 942 321</b>	<b>19 850 583</b>	<b>1 395 310</b>	<b>1 207 263</b>	<b>1 304 981</b>	<b>1 458 985</b>	<b>1 533 070</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	32 470	19 430	46 690	2 650	2 020	2 540	1 690	2 900
9	Internal combustion	2 610	3 067	057	380	340	376	464	433
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>35 080</b>	<b>22 497</b>	<b>51 747</b>	<b>3 030</b>	<b>2 360</b>	<b>2 916</b>	<b>2 154</b>	<b>3 333</b>
Total Generation									
12	Hydro	11 079 891	8 459 110	19 311 124	1 362 501	1 151 534	1 245 618	1 359 473	1 454 072
13	Steam-conventional	122 554	491 967	558 922	34 006	56 526	60 464	99 545	80 317
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	21 106	13 732	32 273	1 828	1 563	1 815	2 121	2 014
16	Gas turbine	1	9	11	5	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>11 223 552</b>	<b>8 964 818</b>	<b>19 902 330</b>	<b>1 398 340</b>	<b>1 209 623</b>	<b>1 307 897</b>	<b>1 461 139</b>	<b>1 536 403</b>
Receipts									
18	Provinces	642 855	574 738	1 220 366	95 474	98 002	86 178	89 908	96 268
19	United States	100 286	811 692	512 024	42 144	48 959	55 297	87 178	87 131
20	<b>Total</b>	<b>743 141</b>	<b>1 386 430</b>	<b>1 732 390</b>	<b>137 618</b>	<b>146 961</b>	<b>141 475</b>	<b>177 086</b>	<b>183 399</b>
Deliveries									
21	Provinces	-firm	69 605	103 717	135 548	8 826	7 858	8 513	11 405
22	-non-firm	1 086 266	962 499	2 176 633	143 924	140 042	167 689	178 566	218 633
23	-total	1 155 871	1 066 216	2 312 181	152 750	147 900	176 202	189 971	234 058
24	United States -firm	174 544	133 964	501 077	123 438	55 254	74 648	72 945	128
25	-non-firm	2 408 365	253 795	2 959 550	167 356	91 392	98 873	54 657	69 963
26	-total	2 582 909	387 759	3 460 627	290 794	146 646	173 521	127 602	70 091
27	<b>Total</b> -firm	<b>244 149</b>	<b>237 681</b>	<b>636 625</b>	<b>132 264</b>	<b>63 112</b>	<b>83 161</b>	<b>84 350</b>	<b>15 553</b>
28	-non-firm	3 494 631	1 216 294	5 136 183	311 280	231 434	266 562	233 223	288 596
29	-total	3 738 780	1 453 975	5 772 808	443 544	294 546	349 723	317 573	304 149
30	<b>Total Available</b>	<b>8 227 913</b>	<b>8 897 273</b>	<b>15 861 912</b>	<b>1 092 414</b>	<b>1 062 038</b>	<b>1 099 649</b>	<b>1 320 652</b>	<b>1 415 653</b>

L'énergie électrique - Juin 1988

Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	June 1987	No
Déc. 1987	Jan. 1988	Fév. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Juin 1988	Juin 1987	
<b>MWH</b>								
								<b>Ontario</b>
								Production des services
2 871 491	3 075 995	2 840 952	2 902 031	3 315 029	3 651 717	2 716 921	2 547 404	Hydraulique 1
3 277 549	4 150 964	3 742 222	3 056 965	2 017 094	1 857 022	2 740 765	2 476 536	Vapeur-classique 2
5 829 184	5 917 488	5 964 924	6 310 969	5 628 463	5 159 155	5 129 723	4 991 308	Vapeur-nucléaire 3
-	51	18	52	49	14	94	31	Combustion interne 4
928	3 279	1 568	503	383	2 086	2 056	841	Turbines à gaz 5
<b>11 979 152</b>	<b>13 147 777</b>	<b>12 549 684</b>	<b>12 270 520</b>	<b>10 961 018</b>	<b>10 669 994</b>	<b>10 589 559</b>	<b>10 016 120</b>	<b>Total 6</b>
								Production industriel
144 441	134 242	126 286	135 842	151 849	163 471	146 637	116 974	Hydraulique 7
114 357	119 738	121 357	128 523	108 276	105 997	85 954	79 308	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
92 990	96 712	90 009	83 745	75 985	81 869	77 313	65 353	Turbines à gaz 10
<b>351 788</b>	<b>350 692</b>	<b>337 652</b>	<b>348 110</b>	<b>336 110</b>	<b>351 337</b>	<b>309 904</b>	<b>261 635</b>	<b>Total 11</b>
								Production totale
3 015 932	3 210 237	2 967 238	3 037 873	3 466 878	3 815 188	2 863 558	2 664 378	Hydraulique 12
3 391 906	4 270 702	3 863 579	3 185 488	2 125 370	1 963 019	2 826 719	2 555 844	Vapeur-classique 13
5 829 184	5 917 488	5 964 924	6 310 969	5 628 463	5 159 155	5 129 723	4 991 308	Vapeur-nucléaire 14
-	51	18	52	49	14	94	31	Combustion interne 15
93 918	99 991	91 577	84 248	76 368	83 955	79 369	66 194	Turbines à gaz 16
<b>12 330 940</b>	<b>13 498 469</b>	<b>12 887 336</b>	<b>12 618 630</b>	<b>11 297 128</b>	<b>11 021 331</b>	<b>10 899 463</b>	<b>10 277 755</b>	<b>Total 17</b>
								Réceptions
371 131	426 787	408 389	538 880	175 512	127 949	143 466	562 744	Autres provinces 18
257 536	215 754	201 397	181 686	164 798	220 052	206 869	140 471	États-Unis 19
<b>628 667</b>	<b>642 541</b>	<b>609 786</b>	<b>720 566</b>	<b>340 310</b>	<b>348 001</b>	<b>350 335</b>	<b>703 215</b>	<b>Total 20</b>
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov -souscrit 21
771	1 131	2 356	14 872	8 886	5 993	7 246	1 320	-non-souscrit 22
771	1 131	2 356	14 872	8 886	5 993	7 246	1 320	-total 23
								Aux États-Unis -souscrit 24
51 943	50 492	43 837	36 338	43 472	46 800	26 812	12 322	-non-souscrit 25
487 467	613 531	635 805	596 556	647 402	749 140	563 845	669 668	-total 26
539 410	664 023	679 642	632 894	690 874	795 740	590 457	681 990	Total -souscrit 27
								-non-souscrit 28
51 943	50 492	43 837	36 338	43 472	46 600	26 612	12 322	-total 29
488 238	614 662	638 161	611 428	656 288	755 133	571 091	670 988	
540 181	665 154	681 998	647 766	699 760	801 733	597 703	683 310	
<b>12 419 426</b>	<b>13 475 856</b>	<b>12 815 124</b>	<b>12 691 430</b>	<b>10 937 678</b>	<b>10 567 599</b>	<b>10 652 095</b>	<b>10 297 660</b>	<b>Total disponible 30</b>
<b>Manitoba</b>								
								Production des services
1 658 035	1 738 486	1 598 876	1 504 851	1 086 465	1 447 875	1 082 557	1 289 407	Hydraulique 1
103 090	102 822	98 900	83 947	68 043	60 170	58 655	30 879	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 372	1 921	2 086	1 729	1 714	1 853	1 562	1 444	Combustion interne 4
5	-	9	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 5
<b>1 762 502</b>	<b>1 843 229</b>	<b>1 699 871</b>	<b>1 590 527</b>	<b>1 156 222</b>	<b>1 509 698</b>	<b>1 142 774</b>	<b>1 321 730</b>	<b>Total 6</b>
								Production industriel
2 420	3 760	3 690	3 210	2 860	2 680	3 230	1 220	Hydraulique 7
454	526	529	525	495	538	454	348	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
2 874	4 286	4 219	3 735	3 355	3 218	3 684	1 568	Turbines à gaz 10
								<b>Total 11</b>
								Production totale
1 658 035	1 738 486	1 598 876	1 504 851	1 086 465	1 447 875	1 082 557	1 289 407	Hydraulique 12
105 510	106 582	102 590	87 157	70 903	62 850	61 885	32 099	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 826	2 447	2 615	2 254	2 209	2 191	2 016	1 792	Combustion interne 15
5	-	9	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 16
<b>1 765 376</b>	<b>1 847 515</b>	<b>1 704 090</b>	<b>1 594 262</b>	<b>1 159 577</b>	<b>1 512 916</b>	<b>1 146 458</b>	<b>1 323 298</b>	<b>Total 17</b>
								Réceptions
111 681	123 352	109 576	104 188	76 486	85 450	75 686	96 915	Autres provinces 18
91 029	208 465	156 238	121 908	137 986	36 553	150 542	75 731	États-Unis 19
<b>202 710</b>	<b>331 817</b>	<b>265 814</b>	<b>226 096</b>	<b>214 472</b>	<b>122 003</b>	<b>226 228</b>	<b>172 646</b>	<b>Total 20</b>
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov -souscrit 21
13 916	23 682	18 239	15 778	12 494	10 070	23 454	7 576	-non-souscrit 22
241 513	228 778	184 797	210 060	89 516	151 641	97 707	126 586	-total 23
255 429	252 460	203 036	225 838	102 010	161 711	121 161	134 162	
								Aux États-Unis -souscrit 24
120	186	201	154	141	61 365	71 917	117 653	-non-souscrit 25
68 944	21 449	18 329	21 989	12 092	187 701	-7 765	129 289	-total 26
69 064	21 635	18 530	22 143	12 233	249 066	64 152	246 942	
								Total -souscrit 27
14 036	23 868	18 440	15 932	12 635	71 435	95 371	125 229	-non-souscrit 28
310 457	250 227	203 126	232 049	101 608	339 342	89 942	255 875	-total 29
324 493	274 095	221 566	247 981	114 243	410 777	185 313	381 104	
<b>1 643 593</b>	<b>1 905 237</b>	<b>1 748 338</b>	<b>1 572 377</b>	<b>259 806</b>	<b>1 224 142</b>	<b>1 187 373</b>	<b>1 114 840</b>	<b>Total disponible 30</b>

**Electric Energy - June 1988**

No		Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	July 1987	Aug 1987	Sep 1987	Oct 1987	Nov 1987
		Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Jui. 1987	Augt 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987
	MWH								
	<b>Saskatchewan</b>								
	Utility Generation								
1	Hydro	1 908 194	1 227 517	3 187 870	194 865	197 008	199 142	230 231	228 074
2	Steam-conventional	4 208 922	5 176 087	8 868 480	718 673	728 850	703 986	771 867	793 991
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Gas turbine	19 355	40 962	25 556	3 053	192	2 258	695	9
6	<b>Total</b>	<b>6 136 471</b>	<b>6 444 566</b>	<b>12 081 906</b>	<b>916 591</b>	<b>926 050</b>	<b>905 386</b>	<b>1 002 793</b>	<b>1 022 074</b>
	Industry Generation								
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	174 790	128 931	358 256	36 928	32 821	31 166	32 415	26 428
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>174 790</b>	<b>128 931</b>	<b>358 256</b>	<b>36 928</b>	<b>32 821</b>	<b>31 166</b>	<b>32 415</b>	<b>26 428</b>
	Total Generation								
12	Hydro	1 908 194	1 227 517	3 187 870	194 865	197 008	199 142	230 231	228 074
13	Steam-conventional	4 383 712	5 305 018	9 226 736	755 601	761 671	735 152	804 282	820 419
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Gas turbine	19 355	40 962	25 556	3 053	192	2 258	695	9
17	<b>Total</b>	<b>6 311 261</b>	<b>6 573 497</b>	<b>12 440 162</b>	<b>953 519</b>	<b>958 871</b>	<b>936 552</b>	<b>1 035 208</b>	<b>1 048 502</b>
	Receipts								
18	Provinces	590 599	732 043	1 262 299	106 944	90 818	116 532	115 930	121 076
19	United States	35 601	177 000	84 127	10 298	5 907	10 366	4 552	14 045
20	<b>Total</b>	<b>626 200</b>	<b>909 043</b>	<b>1 346 426</b>	<b>117 242</b>	<b>96 725</b>	<b>126 898</b>	<b>120 482</b>	<b>135 121</b>
	Deliveries								
21	Provinces -firm	2 089	2 913	973	370	361	546	501	510
22	-non-firm	641 199	566 078	1 216 665	94 480	97 527	85 962	89 548	96 268
23	<b>-total</b>	<b>643 288</b>	<b>568 991</b>	<b>1 221 638</b>	<b>94 850</b>	<b>97 888</b>	<b>86 508</b>	<b>90 049</b>	<b>96 778</b>
24	United States -firm	21 250	14 900	44 350	13 375	1 600	-	8 125	-
25	-non-firm	41 501	11 772	68 885	5 788	5 107	3 758	3 879	4 208
26	<b>-total</b>	<b>62 751</b>	<b>26 672</b>	<b>113 235</b>	<b>19 163</b>	<b>6 707</b>	<b>3 758</b>	<b>12 004</b>	<b>4 208</b>
27	<b>Total</b>	<b>23 339</b>	<b>17 813</b>	<b>49 323</b>	<b>13 745</b>	<b>1 961</b>	<b>546</b>	<b>8 626</b>	<b>510</b>
28	-non-firm	682 700	577 850	1 285 550	100 268	102 634	89 720	93 427	100 566
29	<b>-total</b>	<b>706 039</b>	<b>595 663</b>	<b>1 334 873</b>	<b>114 013</b>	<b>104 595</b>	<b>90 266</b>	<b>102 053</b>	<b>101 076</b>
<b>30</b>	<b>Total Available</b>	<b>6 231 422</b>	<b>6 886 877</b>	<b>12 451 715</b>	<b>956 748</b>	<b>951 001</b>	<b>973 184</b>	<b>1 053 637</b>	<b>1 082 547</b>
	<b>Alberta</b>								
	Utility Generation								
1	Hydro	833 598	709 156	1 450 390	121 242	86 369	89 042	89 073	105 754
2	Steam-conventional	15 261 879	17 283 547	31 632 325	2 533 874	2 528 707	2 499 103	2 733 120	2 982 034
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	25 357	26 313	49 625	3 898	3 729	3 824	4 069	4 050
5	Gas turbine	267 394	311 748	524 168	35 609	38 535	43 635	39 341	47 754
6	<b>Total</b>	<b>16 388 228</b>	<b>18 330 764</b>	<b>33 656 508</b>	<b>2 694 623</b>	<b>2 657 340</b>	<b>2 635 604</b>	<b>2 865 603</b>	<b>3 139 592</b>
	Industry Generation								
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	860 053	858 517	1 640 037	134 242	134 107	124 073	119 567	132 133
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	733 174	754 143	1 473 634	134 668	131 341	106 834	113 335	126 128
11	<b>Total</b>	<b>1 593 227</b>	<b>1 612 660</b>	<b>3 113 671</b>	<b>268 910</b>	<b>265 448</b>	<b>230 907</b>	<b>232 902</b>	<b>258 261</b>
	Total Generation								
12	Hydro	833 598	709 156	1 450 390	121 242	86 369	89 042	89 073	105 754
13	Steam-conventional	16 121 932	18 142 064	33 272 362	2 668 116	2 662 814	2 623 176	2 852 687	3 114 167
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	25 357	26 313	49 625	3 898	3 729	3 824	4 069	4 050
16	Gas turbine	1 000 568	1 065 891	1 997 802	170 277	169 876	150 469	152 676	173 882
17	<b>Total</b>	<b>17 981 455</b>	<b>19 943 424</b>	<b>36 770 179</b>	<b>2 963 533</b>	<b>2 922 788</b>	<b>2 866 511</b>	<b>3 098 505</b>	<b>3 397 853</b>
	Receipts								
18	Provinces	317 289	184 879	525 899	72 191	30 136	56 923	28 762	8 164
19	United States	1 255	1 265	480	197	196	204	204	213
20	<b>Total</b>	<b>318 544</b>	<b>186 144</b>	<b>528 379</b>	<b>72 388</b>	<b>30 332</b>	<b>57 127</b>	<b>28 966</b>	<b>8 377</b>
	Deliveries								
21	Provinces -firm	467	454	836	42	62	53	55	55
22	-non-firm	139 661	755 633	709 033	6 949	44 940	32 596	44 047	250 810
23	<b>-total</b>	<b>140 128</b>	<b>756 087</b>	<b>709 869</b>	<b>6 991</b>	<b>45 002</b>	<b>32 649</b>	<b>44 102</b>	<b>250 865</b>
24	United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	<b>-total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
27	<b>Total</b>	<b>467</b>	<b>454</b>	<b>836</b>	<b>42</b>	<b>62</b>	<b>53</b>	<b>55</b>	<b>55</b>
28	-non-firm	139 661	755 633	709 033	6 949	44 940	32 596	44 047	250 810
29	<b>-total</b>	<b>140 128</b>	<b>756 087</b>	<b>709 869</b>	<b>6 991</b>	<b>45 002</b>	<b>32 649</b>	<b>44 102</b>	<b>250 865</b>
<b>30</b>	<b>Total Available</b>	<b>18 159 871</b>	<b>19 373 481</b>	<b>36 588 689</b>	<b>3 028 930</b>	<b>2 908 118</b>	<b>2 890 989</b>	<b>3 083 369</b>	<b>3 155 365</b>

## L'énergie électrique - Juin 1988

Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	June 1987	No
Dec. 1987	Jan. 1988	Fév. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Jun 1988	Jun 1987	
MWH								
<b>Saskatchewan</b>								
230 356	288 509	243 270	167 434	212 520	167 629	148 155	192 434	Production des services
942 191	995 828	916 311	939 062	787 633	746 838	790 415	736 160	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-6	57	756	-33	-84	11 143	29 123	17 003	Turbines à gaz
<b>1 172 541</b>	<b>1 284 394</b>	<b>1 160 337</b>	<b>1 106 463</b>	<b>1 000 069</b>	<b>925 610</b>	<b>967 693</b>	<b>945 597</b>	<b>Total</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
23 708	21 314	13 521	17 789	17 379	27 520	31 408	31 645	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz
<b>23 708</b>	<b>21 314</b>	<b>13 521</b>	<b>17 789</b>	<b>17 379</b>	<b>27 520</b>	<b>31 408</b>	<b>31 645</b>	<b>Total</b>
230 356	288 509	243 270	167 434	212 520	167 629	148 155	192 434	Production totale
965 899	1 017 142	929 832	956 851	805 012	774 358	821 823	767 805	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-6	57	756	-33	-84	11 143	29 123	17 003	Turbines à gaz
<b>1 196 249</b>	<b>1 305 708</b>	<b>1 173 858</b>	<b>1 124 252</b>	<b>1 017 448</b>	<b>953 130</b>	<b>999 101</b>	<b>977 242</b>	<b>Total</b>
120 400	135 820	139 460	132 368	82 332	134 697	107 366	103 807	Réceptions
3 358	14 159	42 857	45 866	9 714	28 110	36 294	8 709	Autres provinces
<b>123 758</b>	<b>149 979</b>	<b>182 317</b>	<b>178 234</b>	<b>92 046</b>	<b>162 807</b>	<b>143 660</b>	<b>112 516</b>	<b>Total</b>
596	504	543	638	456	660	112	370	Livraisons
111 681	122 963	109 086	103 828	74 312	82 910	72 979	95 835	Autres prov -souscrit
112 277	123 467	109 629	104 466	74 768	83 570	73 091	96 205	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
4 554	2 921	1 312	1 283	2 315	2 250	12 650	14 300	Aux
4 554	2 921	1 312	1 283	2 315	2 321	1 620	5 651	Etats-Unis -souscrit
-	-	-	-	-	4 571	14 270	19 951	-non-souscrit
596	504	543	638	456	2 910	12 762	14 670	-total
116 235	125 884	110 398	105 111	76 627	85 231	74 599	101 486	Total -souscrit
116 831	126 388	110 941	105 749	77 083	88 141	87 361	116 156	-non-souscrit
<b>1 203 176</b>	<b>1 329 299</b>	<b>1 245 234</b>	<b>1 196 737</b>	<b>032 411</b>	<b>1 027 796</b>	<b>1 055 400</b>	<b>973 602</b>	<b>Total disponible</b>
<b>Alberta</b>								
125 312	116 672	97 003	101 570	109 269	133 480	151 162	135 992	Production des services
3 093 608	3 182 803	3 018 712	2 970 351	2 803 387	2 701 496	2 606 798	2 525 137	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
4 698	5 033	4 740	4 670	3 834	3 957	4 079	3 502	Vapeur-nucléaire
51 900	60 057	55 093	46 698	38 980	51 764	59 156	35 188	Combustion interne
<b>3 275 518</b>	<b>3 364 565</b>	<b>3 175 548</b>	<b>3 123 289</b>	<b>2 955 470</b>	<b>2 890 697</b>	<b>2 821 195</b>	<b>2 699 819</b>	<b>Total</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
135 862	142 900	133 798	173 972	148 131	148 979	110 737	133 987	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz
<b>128 154</b>	<b>138 450</b>	<b>129 143</b>	<b>148 752</b>	<b>122 781</b>	<b>96 421</b>	<b>118 596</b>	<b>127 827</b>	<b>Total</b>
<b>264 016</b>	<b>281 350</b>	<b>262 941</b>	<b>322 724</b>	<b>270 912</b>	<b>245 400</b>	<b>229 333</b>	<b>261 814</b>	
125 312	116 672	97 003	101 570	109 269	133 480	151 162	135 992	Production totale
3 229 470	3 325 703	3 152 510	3 144 323	2 951 518	2 850 475	2 717 535	2 659 124	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
4 698	5 033	4 740	4 670	3 834	3 957	4 079	3 502	Vapeur-nucléaire
180 054	198 507	184 236	195 450	161 761	148 185	177 752	163 015	Combustion interne
<b>3 539 534</b>	<b>3 645 915</b>	<b>3 438 489</b>	<b>3 446 013</b>	<b>3 226 382</b>	<b>3 136 097</b>	<b>3 050 528</b>	<b>2 961 633</b>	<b>Total</b>
12 434	13 592	12 198	19 059	19 072	41 796	79 162	54 203	Réceptions
211	246	246	201	189	181	202	185	Autres provinces
<b>12 645</b>	<b>13 838</b>	<b>12 444</b>	<b>19 260</b>	<b>19 261</b>	<b>41 977</b>	<b>79 364</b>	<b>54 388</b>	<b>Total</b>
102	76	92	85	71	66	64	67	Livraisons
190 030	173 588	177 261	139 940	169 157	47 569	48 118	5 092	Autres prov -souscrit
190 132	173 664	177 353	140 025	169 228	47 635	48 182	5 159	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	Etats-Unis -souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
102	76	92	85	71	66	64	67	Total -souscrit
190 030	173 588	177 261	139 940	169 157	47 569	48 118	5 092	-non-souscrit
190 132	173 664	177 353	140 025	169 228	47 635	48 182	5 159	-total
<b>3 362 047</b>	<b>3 486 089</b>	<b>3 273 580</b>	<b>3 325 248</b>	<b>076 415</b>	<b>3 130 439</b>	<b>3 081 710</b>	<b>3 010 862</b>	<b>Total disponible</b>

## Electric Energy - June 1988

		Cum 1987	Cum 1988	Year 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987
No		Cum 1987	Cum 1988	Ann. 1987	Jul. 1987	Août 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	Nov. 1987
MWH									
<b>British Columbia</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	25 446 127	24 000 045	51 288 233	4 548 148	4 423 319	3 924 217	3 860 978	4 276 702
2	Steam-conventional	-2 288	-1 473	-3 561	-391	-409	-279	268	-58
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	75 965	67 694	142 232	10 477	10 102	9 650	10 773	11 998
5	Gas turbine	-768	-580	-1 178	-84	-94	-113	80	-102
6	<b>Total</b>	<b>25 519 036</b>	<b>24 065 686</b>	<b>51 425 726</b>	<b>4 558 150</b>	<b>4 432 918</b>	<b>3 933 475</b>	<b>3 872 099</b>	<b>4 288 540</b>
Industry Generation									
7	Hydro	4 912 933	5 226 848	9 768 591	739 337	700 078	739 239	838 015	930 765
8	Steam-conventional	894 328	1 044 526	1 813 731	153 287	144 077	148 061	149 363	155 279
9	Internal combustion	27 471	33 368	58 331	3 185	3 503	6 096	7 289	5 163
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>5 834 732</b>	<b>6 304 742</b>	<b>11 640 653</b>	<b>895 809</b>	<b>847 658</b>	<b>893 396</b>	<b>994 667</b>	<b>1 091 207</b>
Total Generation									
12	Hydro	30 359 060	29 226 893	61 056 824	5 287 485	5 123 397	4 663 456	4 698 993	5 207 467
13	Steam-conventional	892 040	1 043 053	1 810 170	152 896	143 668	147 782	149 631	155 221
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	103 436	101 062	200 563	13 662	13 605	15 746	18 062	17 161
16	Gas turbine	-768	-580	-1 178	-84	-94	-113	80	-102
17	<b>Total</b>	<b>31 353 768</b>	<b>30 370 428</b>	<b>63 066 379</b>	<b>5 453 959</b>	<b>5 280 576</b>	<b>4 826 871</b>	<b>4 866 766</b>	<b>5 379 747</b>
Receipts									
18	Provinces	140 128	756 087	709 869	6 991	45 002	32 649	44 102	250 865
19	United States	202 690	732 401	493 132	751	3 477	72 596	142 795	22 207
20	<b>Total</b>	<b>342 818</b>	<b>1 488 488</b>	<b>1 203 001</b>	<b>7 742</b>	<b>48 479</b>	<b>105 245</b>	<b>186 897</b>	<b>273 072</b>
Deliveries									
21	Provinces	2 646	967	525	246	106	114	132	133
22	-non-firm	312 554	181 149	517 401	71 575	29 669	56 263	28 129	7 521
23	-total	315 200	182 116	520 926	71 821	29 775	56 377	28 261	7 654
24	United States -firm	293 468	7 399	446 495	979	41 820	72 899	34 549	1 185
25	-non-firm	5 708 441	4 209 261	12 368 133	1 444 622	1 330 835	852 290	722 448	1 149 235
26	-total	6 001 909	4 216 660	12 814 628	1 445 601	1 372 655	925 189	756 997	1 150 420
27	Total -firm	296 114	8 366	450 020	1 225	41 926	73 013	34 681	1 318
28	-non-firm	6 020 995	4 390 410	12 885 534	1 516 197	1 360 504	908 553	750 577	1 156 756
29	-total	6 317 109	4 398 776	13 335 554	1 517 422	1 402 430	981 566	785 258	1 158 074
30	<b>Total Available</b>	<b>25 379 477</b>	<b>27 460 140</b>	<b>50 933 826</b>	<b>3 944 279</b>	<b>3 926 625</b>	<b>3 950 550</b>	<b>4 268 405</b>	<b>4 494 745</b>
<b>Yukon</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	208 339	205 267	408 739	30 577	31 443	30 399	32 857	33 393
2	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	10 860	16 848	23 546	2 036	1 904	2 028	1 980	2 078
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>219 199</b>	<b>222 115</b>	<b>432 285</b>	<b>32 613</b>	<b>33 347</b>	<b>32 427</b>	<b>34 837</b>	<b>35 471</b>
Industry Generation									
7	Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Total Generation									
12	Hydro	208 339	205 267	408 739	30 577	31 443	30 399	32 857	33 393
13	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	10 860	16 848	23 546	2 036	1 904	2 028	1 980	2 078
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>219 199</b>	<b>222 115</b>	<b>432 285</b>	<b>32 613</b>	<b>33 347</b>	<b>32 427</b>	<b>34 837</b>	<b>35 471</b>
Receipts									
18	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19	United States	-	-	-	-	-	-	-	-
20	<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Deliveries									
21	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
24	United States -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Total -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-total	-	-	-	-	-	-	-	-
30	<b>Total Available</b>	<b>219 199</b>	<b>222 115</b>	<b>432 285</b>	<b>32 613</b>	<b>33 347</b>	<b>32 427</b>	<b>34 837</b>	<b>35 471</b>





## L'énergie électrique - Juin 1988

Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	June 1988	June 1987	No
Déc. 1987	Jan. 1988	Fév. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Juin 1988	Juin 1987	
MWH								
								<b>Territoires du Nord-Ouest</b>
24 287	28 454	27 914	25 681	21 762	16 666	17 952	20 148	Production des services
.	.	.	.	.	.	.	.	Hydraulique
.	.	.	.	.	.	.	.	Vapeur-classique
14 204	19 244	17 387	15 641	13 288	12 821	14 780	11 608	Vapeur-nucléaire
.	.	.	.	.	.	.	.	Combustion interne
.	.	.	.	.	.	.	.	Turbines à gaz
38 491	47 698	45 301	41 322	35 050	29 487	32 732	31 756	<b>Total</b>
								Production industriel
2 228	2 093	1 934	2 002	1 601	1 926	2 176	2 251	Hydraulique
.	.	.	.	.	.	.	.	Vapeur-classique
2	4	9	16	596	368	1	3	Combustion interne
.	.	.	.	.	.	.	.	Turbines à gaz
2 230	2 097	1 943	2 018	2 197	2 294	2 177	2 254	<b>Total</b>
								Production totale
26 515	30 547	29 848	27 683	23 363	18 592	20 128	22 399	Hydraulique
.	.	.	.	.	.	.	.	Vapeur-classique
.	.	.	.	.	.	.	.	Vapeur-nucléaire
14 206	19 248	17 396	15 657	13 884	13 189	14 781	11 611	Combustion interne
.	.	.	.	.	.	.	.	Turbines à gaz
40 721	49 795	47 244	43 340	37 247	31 781	34 909	34 010	<b>Total</b>
								Receptions
.	.	.	.	.	.	.	.	Autres provinces
.	.	.	.	.	.	.	.	Etats-Unis
.	.	.	.	.	.	.	.	<b>Total</b>
								Livraisons
.	.	.	.	.	.	.	.	Autres prov. -souscrit
.	.	.	.	.	.	.	.	-non-souscrit
.	.	.	.	.	.	.	.	-total
								Aux États-Unis
.	.	.	.	.	.	.	.	-souscrit
.	.	.	.	.	.	.	.	-non-souscrit
.	.	.	.	.	.	.	.	-total
								<b>Total</b>
.	.	.	.	.	.	.	.	-souscrit
.	.	.	.	.	.	.	.	-non-souscrit
.	.	.	.	.	.	.	.	-total
40 721	49 795	47 244	43 340	37 247	31 781	34 909	34 010	<b>Total disponible</b>

# 1986 CENSUS PROFILES

# LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

**YOUR TICKET  
TO ANY  
COMMUNITY  
IN CANADA**

**VOTRE  
LAISSEZ-PASSER  
POUR MIEUX  
CONNAÎTRE  
LES CANADIENS**

The 1986 Profiles will put you on the fast track to any Canadian community you want to study . . .

You're looking for a fast introduction to the social and demographic realities of a city, a town, a municipality or an entire province. And you don't have the time to wade through piles of statistics.

Focus in on the area of your choice with a CENSUS PROFILE. Each PROFILE features more than 46 items of information on the area that interests you . . . from population counts, to the living arrangements of its elderly.

Choose a PROFILE on any one of

- 6009 Census Subdivisions (municipalities)
- 266 Census Divisions (counties)
- 282 Federal Electoral Districts
- 25 Census Metropolitan Areas
- 114 Census Agglomerations
- a variety of urban/rural breakdowns
- and, more.

With 52 publications in this series, we can fast track you to any destination you want.

For more information, call us at 1-800-267-6677 and request the Census brochure (which includes ordering information), or write us at:

**Publications Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6**

Le Canada et ses régions sont à votre portée grâce aux Profils du recensement de 1986.

Vous désirez connaître le portrait socio-démographique d'une province, d'une ville ou d'une municipalité en particulier, mais la perspective d'avoir à vous battre avec des montagnes de statistiques vous effraie?

Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 46 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

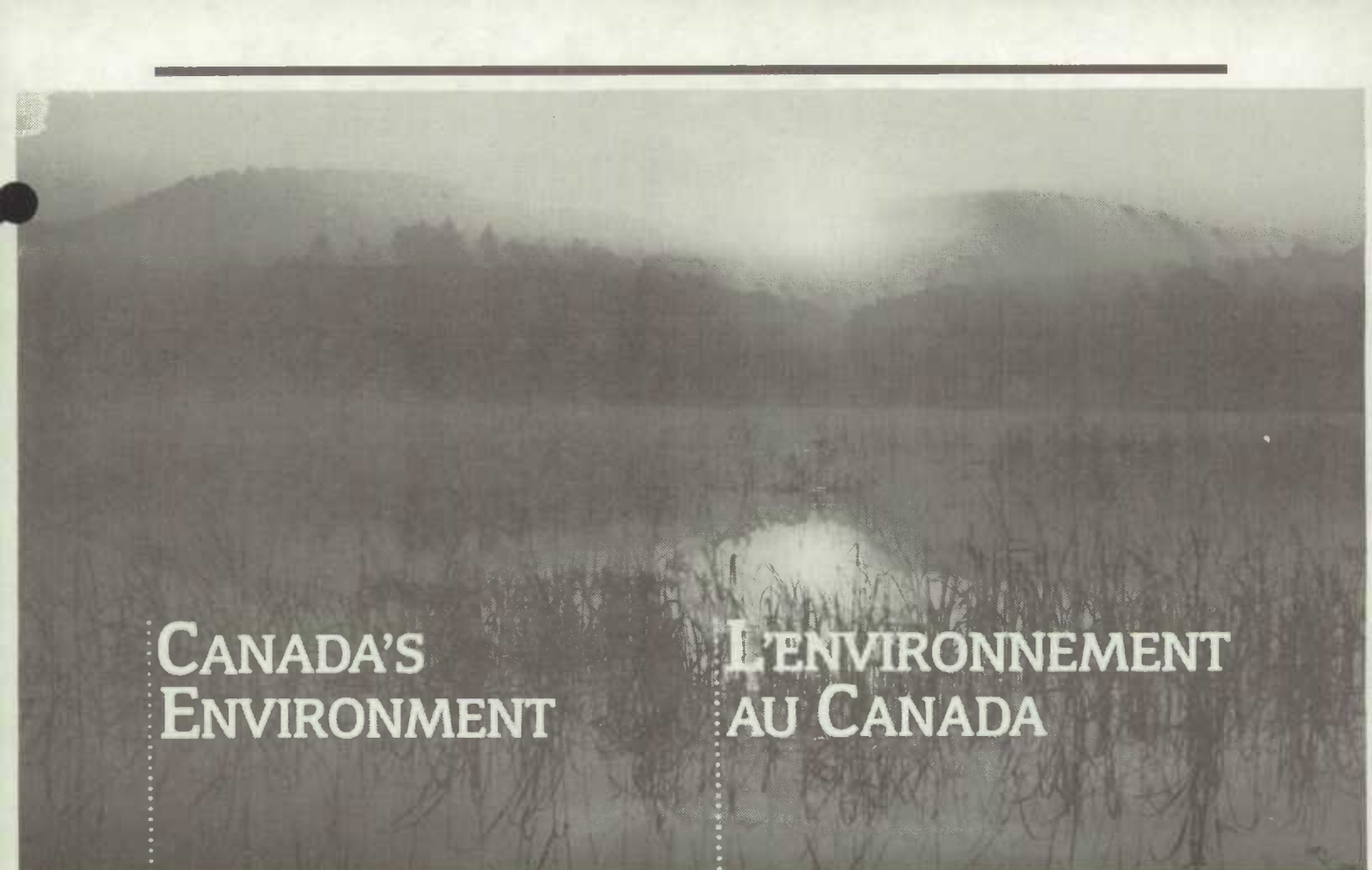
Vous n'avez qu'à faire votre choix. Et quel choix! Les 52 publications de la série portent sur:

- 6,009 municipalités (subdivisions de recensement);
- 266 comtés (divisions de recensement);
- 282 circonscriptions électorales fédérales;
- 25 régions métropolitaines de recensement;
- 114 agglomérations de recensement;
- diverses régions urbaines et rurales;
- et plus encore . . .

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-267-6677 et demandez notre brochure, qui vous renseignera sur les modalités de commande. Ou, si vous le préférez, écrivez à:

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





## CANADA'S ENVIRONMENT

## L'ENVIRONNEMENT AU CANADA

**H**UMAN ACTIVITY AND THE ENVIRONMENT is a 375-page compendium of environmental, social and economic statistics, which have been compiled from a variety of sources including Statistics Canada and Environment Canada, as well as federal and provincial government agencies. As such, it documents everything from population distribution to mining; from industrial emissions to contaminants in fish.

A wide variety of detailed statistics is presented, in *Human Activity and the Environment*, for ecozones and drainage basins. The 17 technical boxes found throughout eight chapters explain the nature and usefulness of selected data series, as well as the findings of special scientific studies. This report is a valuable statistical reference containing 172 tables, 66 charts and 77 maps, many in colour.

*Human Activity and the Environment* (Catalogue No. 11-509E) is available at \$45 in Canada (\$55 outside Canada).

**L'**ACTIVITÉ HUMAINE ET L'ENVIRONNEMENT renferme 375 pages de statistiques sur l'environnement, la société et l'économie, recueillies de diverses sources dont Statistique Canada, Environnement Canada et des agences des gouvernements fédéral et provinciaux. C'est pourquoi on y retrouve des données sur une foule de sujets, que ce soit la répartition démographique, les mines, les émissions industrielles ou les contaminants dans le poisson.

*L'Activité humaine et l'environnement* contient aussi des données exhaustives sur les zones écologiques et les bassins hydrographiques. Dix-sept cases techniques réparties sur huit chapitres expliquent l'objet et l'utilité des séries des données retenues ainsi que les résultats de certaines études scientifiques. C'est un outil de référence par excellence qui comporte 172 tableaux, 66 graphiques et 77 cartes dont plusieurs en couleur.

*L'Activité humaine et l'environnement* (n° de catalogue 11-509F) est disponible pour la somme de 45\$ l'unité (55\$ à l'extérieur du Canada).

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

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

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free  
**1-800-267-6677**

Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

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

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

# ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

**Canadian Economic Observer:**  
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

**N**o other report on the Canadian economy has this much to offer

# TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

**L'Observateur économique canadien:**  
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

**A**ucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

## This month's data

Up-to-the minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

## Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

## Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

## Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

## Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

## Statistical Summary

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

## AND MORE . . .

### Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators

### International Overview

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

### Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

**For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.**

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free: 1-800-267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.



## Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

## La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

## Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

## Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

## Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

## Un aperçu statistique

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

## ET PLUS ENCORE

### Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

### Un 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.

### Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger.

(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

**Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.**

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en arrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre cheque 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 de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

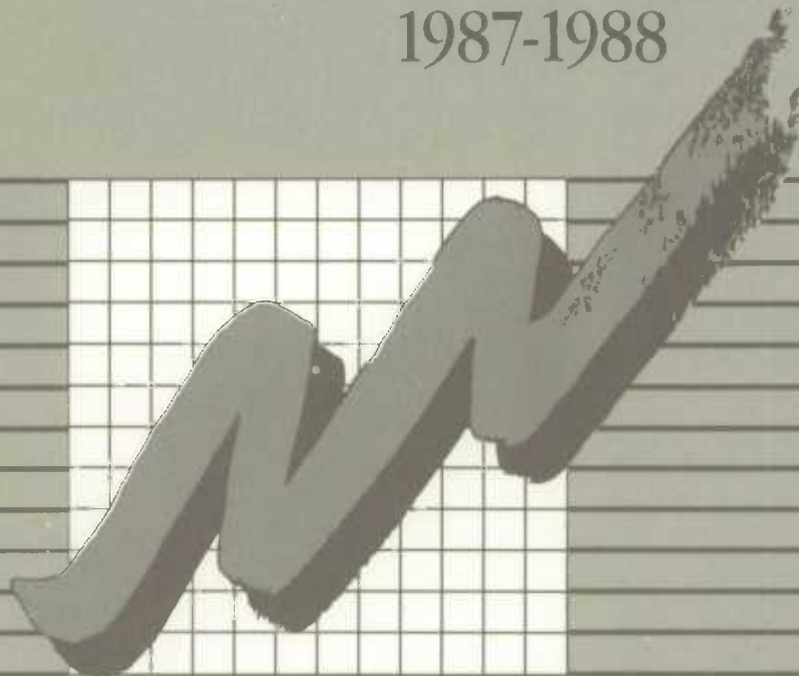


**NEW!** INCLUDES 1986 CENSUS DATA  
SMALL BUSINESS SECTOR  
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

**NOUVEAU!** COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT  
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES  
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES  
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

# MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

# RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



## A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

### CONSUMERS

including income, education, family spending

### THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

### BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

### 59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

### INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

### THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

## UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

### LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

### L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

### LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

### 59 VILLES

y compris le logement, la main-d'oeuvre et le profil des consommateurs;

### LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

### LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

## THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

## LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

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 de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

# Every week

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010700549

# Toutes les semaines

## The numbers that make decisions

## The data that highlight national economic trends

*Infomat* is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

*Infomat*, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

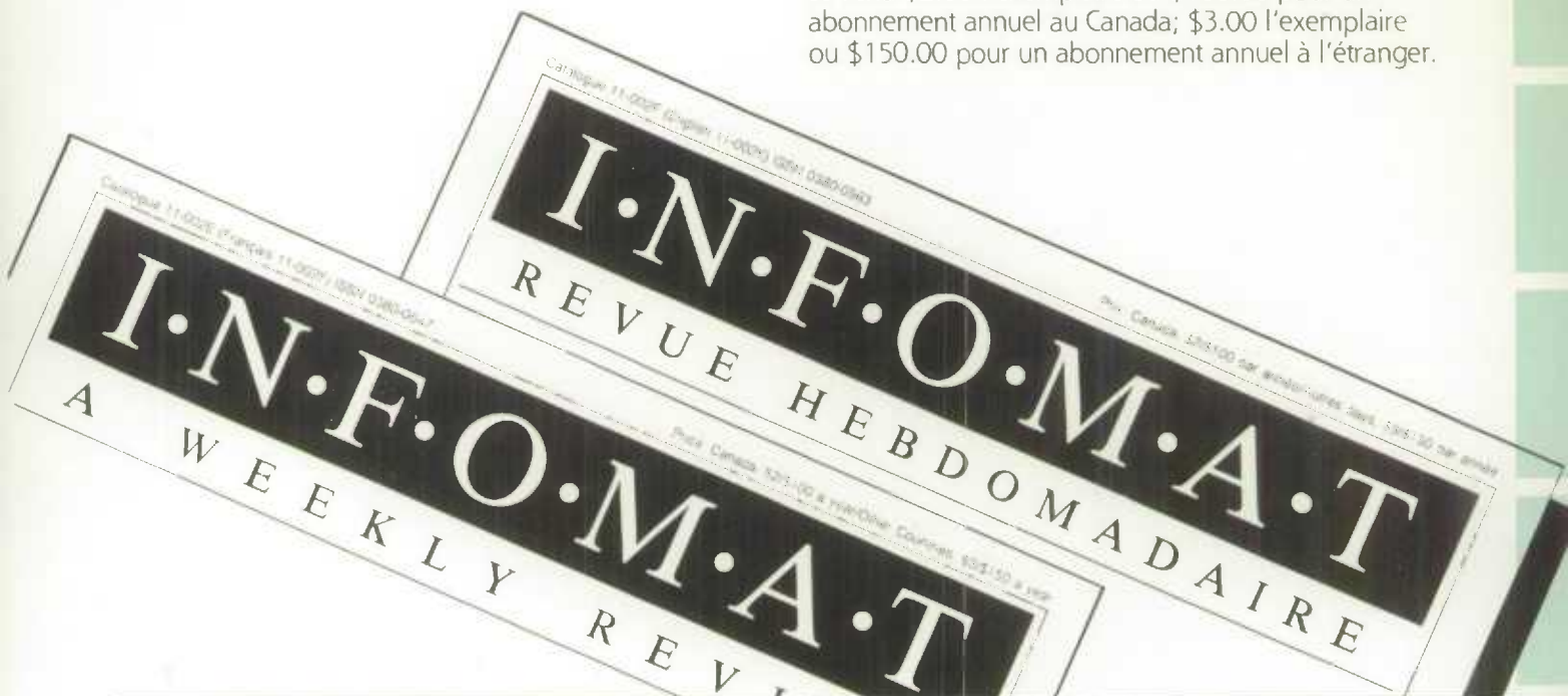
## Les chiffres qui font les décisions

## Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

*Infomat* est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

*Infomat*, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistic Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

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

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

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

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

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

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