

Catalogue 57-001 Monthly

May 1988

## Electric power statistics

Catalogue 57-001 Mensuel

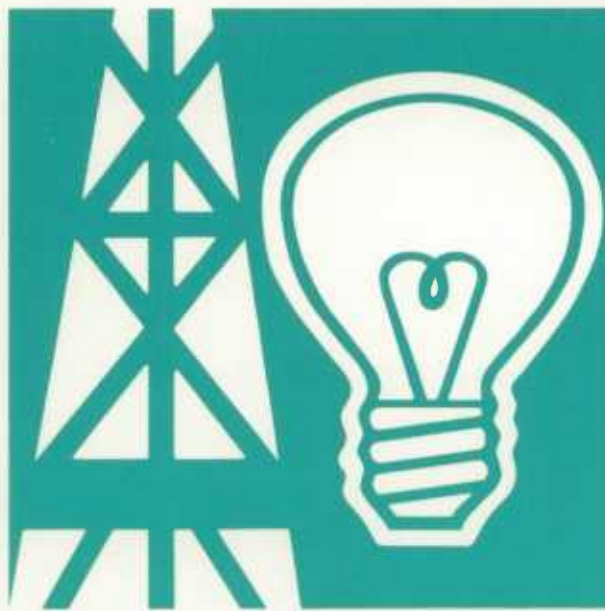
Mai 1988

## Statistique de l'énergie électrique

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA .....

AY 18 1988

LICENCIÉ  
BIBLIOTHÈQUE



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

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

Energy Section,  
Industry Division.

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

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(485-3027)
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 formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué 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:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(485-3027)
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.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest  
(territoire desservi par la  
NorthwesTel Inc.) Appeler 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 de 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

May 1988

## **Electric power statistics**

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.

August 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. 5

ISSN 0380-0229

Ottawa

**Statistique Canada**  
Division de l'industrie

Mai 1988

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

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 gouverne-  
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Août 1988

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

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

Paientement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 57-001, vol. 56, n° 5

ISSN 0380-0229

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

... figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

p preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## 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.

p nombres provisoires.

r 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  $\times 10^{12}$

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

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

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

## Mesure metriques

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

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

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

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

## Electric Power Statistics

May 1988

### Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in May 1988 decreased to 36 668 gigawatt hours (GWh), down 0.5% from the corresponding month last year. Exports decreased 27.6% to 2 666 GWh, while imports increased from 302 GWh to 702 GWh.
- Year-to-date figures show net generation at 216 106 GWh, up 2.9% over the previous year's period. Exports, at 14 832 GWh, were down 28.2%, while imports, at 2 584 GWh, were up 144.9%.

### 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.

## Énergie électrique

Mai 1988

### Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en mai 1988 a diminué à 36 668 gigawattheures (GWh), une diminution de 0.5% comparativement à 36 834 en 1987. Les exportations ont diminué de 27.6%, pour atteindre 2 666 GWh, alors que les importations sont passées de 302 GWh à 702 GWh.
- Les données cumulatives pour les cinq premiers mois de 1988 montrent une production nette de 216 106 GWh, soit une augmentation de 2.9% en regard de la période correspondante de 1987. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une baisse de 28.2% pour s'inscrire à 14 832 GWh et les importations ont subi une hausse de 144.9% pour se chiffrer à 2 584 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 inter provinciaux 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.

Table 1. Electric Energy - May 1988

No	Cum. 1987		Cum. 1988		Year 1987	June 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Ann. 1987	Juin 1987	Jui. 1987	Août 1987	Sep. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
MW.H										
<b>Canada</b>										
<b>Utility Generation</b>										
1 Hydro	128 173 856	124 376 761	284 984 953	20 574 195	21 299 506	21 491 989	20 087 721	22 265 184		
2 Steam-conventional	35 760 419	41 702 633	86 264 075	6 535 453	6 832 008	6 820 950	6 253 309	7 076 316		
3 Steam-nuclear	29 562 040	33 240 577	72 888 224	5 900 134	6 095 364	5 831 225	5 664 723	6 646 257		
4 Internal combustion	285 520	285 679	621 247	44 019	42 704	43 563	43 910	46 983		
5 Gas turbine	255 432	299 619	624 496	53 053	40 226	40 720	62 616	57 222		
6 <b>Total</b>	<b>194 037 267</b>	<b>199 905 269</b>	<b>445 382 995</b>	<b>33 106 854</b>	<b>34 309 808</b>	<b>34 228 447</b>	<b>32 112 279</b>	<b>36 091 962</b>		
<b>Industry Generation</b>										
7 Hydro	12 275 358	12 356 239	28 203 988	2 384 839	2 137 191	2 102 173	2 093 271	2 325 343		
8 Steam-conventional	2 589 344	2 748 152	6 014 991	473 347	492 781	482 531	451 367	495 249		
9 Internal combustion	25 653	32 214	63 429	4 453	3 572	3 845	6 473	7 754		
10 Gas turbine	1 025 960	1 063 867	2 442 160	193 180	205 029	205 904	182 711	194 285		
11 <b>Total</b>	<b>15 916 315</b>	<b>16 200 472</b>	<b>36 724 568</b>	<b>3 055 819</b>	<b>2 838 573</b>	<b>2 794 453</b>	<b>2 733 822</b>	<b>3 022 631</b>		
<b>Total Generation</b>										
12 Hydro	140 449 214	136 733 000	313 188 941	22 959 034	23 436 697	23 594 162	22 180 992	24 590 527		
13 Steam-conventional	38 349 783	44 450 785	92 279 066	7 008 800	7 324 789	7 303 481	6 704 676	7 571 565		
14 Steam-nuclear	29 562 040	33 240 577	72 888 224	5 900 134	6 095 364	5 831 225	5 664 723	6 646 257		
15 Internal combustion	311 173	317 893	684 676	48 472	46 276	47 408	50 383	54 737		
16 Gas turbine	1 281 392	1 363 486	3 066 656	246 233	245 255	246 624	245 327	251 507		
17 <b>Total</b>	<b>209 953 582</b>	<b>216 105 741</b>	<b>482 107 563</b>	<b>36 162 673</b>	<b>37 148 381</b>	<b>37 022 900</b>	<b>34 846 101</b>	<b>39 114 593</b>		
<b>Receipts</b>										
18 Provinces										
19 United States	1 055 405	2 584 198	3 470 859	242 988	239 182	252 688	352 243	462 808		
20 <b>Total</b>	<b>1 055 405</b>	<b>2 584 198</b>	<b>3 470 859</b>	<b>242 988</b>	<b>239 182</b>	<b>252 688</b>	<b>352 243</b>	<b>462 808</b>		
<b>Deliveries</b>										
21 Provinces	-firm									
22	-non-firm									
23	-total									
24 United States	-firm	2 739 553	2 742 119	8 839 796	1 016 343	1 103 958	1 075 131	1 014 448	985 667	
25	-non-firm	17 911 773	12 089 995	38 586 998	3 136 734	3 593 923	3 472 421	2 427 671	2 527 251	
26	-total	20 651 326	14 832 114	47 426 794	4 153 077	4 697 881	4 547 552	3 442 119	3 512 918	
27 Total	-firm	2 739 553	2 742 119	8 839 796	1 016 343	1 103 958	1 075 131	1 014 448	985 667	
28	-non-firm	17 911 773	12 089 995	38 586 998	3 136 734	3 593 923	3 472 421	2 427 671	2 527 251	
29	-total	20 651 326	14 832 114	47 426 794	4 153 077	4 697 881	4 547 552	3 442 119	3 512 918	
30 <b>Total Available</b>		<b>190 357 661</b>	<b>203 857 825</b>	<b>438 151 628</b>	<b>32 252 584</b>	<b>32 689 682</b>	<b>32 728 036</b>	<b>31 756 225</b>	<b>36 064 483</b>	
<b>Newfoundland</b>										
<b>Utility Generation</b>										
1 Hydro	17 122 721	18 009 516	37 409 833	2 248 326	2 300 604	2 666 642	2 601 323	2 973 873		
2 Steam-conventional	1 057 579	830 927	2 240 937	91 434	142 904	163 095	180 249	216 025		
3 Steam-nuclear										
4 Internal combustion	120	499	616	2	55	15	71	74		
5 Gas turbine	12 200	3 595	51 634	7	152	89	15 608	15 975		
6 <b>Total</b>	<b>18 192 620</b>	<b>18 844 537</b>	<b>39 703 020</b>	<b>2 339 769</b>	<b>2 443 715</b>	<b>2 829 841</b>	<b>2 797 251</b>	<b>3 205 947</b>		
<b>Industry Generation</b>										
7 Hydro	152 529	203 917	362 637	43 842	27 292	22 743	15 798	22 830		
8 Steam-conventional	10 989	3 484	23 758	-	-	2 141	5 809	3 498		
9 Internal combustion										
10 Gas turbine										
11 <b>Total</b>	<b>163 518</b>	<b>207 401</b>	<b>386 395</b>	<b>43 842</b>	<b>27 292</b>	<b>24 884</b>	<b>21 607</b>	<b>26 328</b>		
<b>Total Generation</b>										
12 Hydro	17 275 250	18 213 433	37 772 470	2 292 168	2 327 896	2 689 385	2 617 121	2 996 703		
13 Steam-conventional	1 068 568	834 411	2 264 695	91 434	142 904	165 236	186 058	219 523		
14 Steam-nuclear										
15 Internal combustion	120	499	616	2	55	15	71	74		
16 Gas turbine	12 200	3 595	51 634	7	152	89	15 608	15 975		
17 <b>Total</b>	<b>18 356 138</b>	<b>19 051 938</b>	<b>40 089 415</b>	<b>2 383 611</b>	<b>2 471 007</b>	<b>2 854 725</b>	<b>2 818 858</b>	<b>3 232 275</b>		
<b>Receipts</b>										
18 Provinces										
19 United States										
20 <b>Total</b>										
<b>Deliveries</b>										
21 Provinces	-firm	14 073 404	14 266 528	30 392 727	1 668 462	1 795 469	2 194 686	2 139 024	2 448 560	
22	-non-firm									
23	-total	14 073 404	14 266 528	30 392 727	1 668 462	1 795 469	2 194 686	2 139 024	2 448 560	
24 United States	-firm									
25	-non-firm									
26	-total									
27 Total	-firm	14 073 404	14 266 528	30 392 727	1 668 462	1 795 469	2 194 686	2 139 024	2 448 560	
28	-non-firm									
29	-total	14 073 404	14 266 528	30 392 727	1 668 462	1 795 469	2 194 686	2 139 024	2 448 560	
30 <b>Total Available</b>		<b>4 282 734</b>	<b>4 785 410</b>	<b>9 696 688</b>	<b>715 149</b>	<b>675 538</b>	<b>660 039</b>	<b>679 834</b>	<b>783 715</b>	

**Table 1. L'énergie électrique - Mai 1988**

**Table 2. Electric Energy - May 1988**

No.	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	June 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Juin 1987	Jui. 1987	Août 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
MW.H								
<b>Prince Edward Island</b>								
Utility Generation								
1 Hydro								
2 Steam-conventional	23 256	45 835	50 598	1 758	1 997	2 655	6 084	3 315
3 Steam-nuclear								
4 Internal combustion								
5 Gas turbine	3 489	4 390	771	180	46	357	129	191
6 Total	26 745	50 225	56 369	1 938	2 043	3 012	6 213	3 506
Industry Generation								
7 Hydro								
8 Steam-conventional								
9 Internal combustion								
10 Gas turbine								
11 Total								
Total Generation								
12 Hydro								
13 Steam-conventional	23 256	45 835	50 598	1 758	1 997	2 655	6 084	3 315
14 Steam-nuclear								
15 Internal combustion								
16 Gas turbine	3 489	4 390	771	180	46	357	129	191
17 Total	26 745	50 225	56 369	1 938	2 043	3 012	6 213	3 506
Receipts								
18 Provinces	236 256	245 037	590 652	48 298	52 357	52 362	47 256	51 440
19 United States								
20 Total	236 256	245 037	590 652	48 298	52 357	52 362	47 256	51 440
Deliveries								
21 Provinces	-firm							
22	-non-firm		278					
23	-total		278					
24 United States	-firm							
25	-non-firm							
26	-total							
27 Total	-firm							
28	-non-firm		278					
29	-total		278					
30 Total Available	263 001	294 984	647 021	50 236	54 400	55 374	53 469	54 946
<b>Nova Scotia</b>								
Utility Generation								
1 Hydro	385 816	537 463	741 095	49 580	34 325	30 247	24 877	35 051
2 Steam-conventional	2 871 113	3 237 129	6 648 444	468 459	490 448	515 532	472 121	531 298
3 Steam-nuclear								
4 Internal combustion								
5 Gas turbine	2 352	16 133	507	277	636	667	-7	-8
6 Total	3 259 281	3 790 725	7 399 046	518 316	525 409	546 446	496 991	566 341
Industry Generation								
7 Hydro	16 987	17 291	33 019	3 429	2 962	14		2 634
8 Steam-conventional	126 153	138 533	316 997	28 074	29 983	29 141	21 633	29 943
9 Internal combustion								
10 Gas turbine								
11 Total	143 140	155 824	350 016	31 503	32 945	29 155	21 633	32 577
Total Generation								
12 Hydro	402 803	554 754	774 114	53 009	37 287	30 261	24 877	37 685
13 Steam-conventional	2 997 266	3 375 662	6 965 441	496 533	520 431	544 673	493 754	561 241
14 Steam-nuclear								
15 Internal combustion								
16 Gas turbine	2 352	16 133	507	277	636	667	-7	-8
17 Total	3 402 421	3 946 549	7 749 062	549 819	558 354	575 601	518 624	598 918
Receipts								
18 Provinces	277 820	69 073	659 149	55 261	54 292	45 431	89 814	75 100
19 United States								
20 Total	277 820	69 073	659 149	55 261	54 292	45 431	89 814	75 100
Deliveries								
21 Provinces	-firm							
22	-non-firm	33 990	79 702	82 143	6 243	6 630	9 154	3 202
23	-total	33 990	79 702	82 143	6 243	6 630	9 154	3 202
24 United States	-firm							
25	-non-firm							
26	-total							
27 Total	-firm							
28	-non-firm	33 990	79 702	82 143	6 243	6 630	9 154	3 202
29	-total	33 990	79 702	82 143	6 243	6 630	9 154	3 202
30 Total Available	3 646 251	3 935 920	8 326 068	598 837	606 016	611 878	605 236	670 433

Table 2. L'énergie électrique - Mai 1988

Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	May 1987	
Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Fev. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Mai 1987	No
MW h								
<b>Île-du-Prince-Edouard</b>								
2 179	9 354	19 780	13 363	6 102	5 370	1 220	530	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
407	972	2 016	540	1 001	326	507	175	Vapeur-classique 2
2 586	10 326	21 796	13 903	7 103	5 696	1 727	705	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	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
2 179	9 354	19 780	13 363	6 102	5 370	1 220	530	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 17
53 658	49 025	38 224	42 621	51 471	59 466	53 255	49 947	Réceptions
53 658	49 025	38 224	42 621	51 471	59 466	53 255	49 947	Autres provinces
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis 19
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 20
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov -souscrit 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 23
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	Etats-Unis -souscrit 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 26
-	-	-	-	-	-	-	-	Total -souscrit 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 29
56 244	59 351	59 942	56 524	58 574	64 962	54 982	50 652	<b>Total disponible</b> 30
<b>Nouvelle-Écosse</b>								
68 853	112 346	97 635	98 202	106 547	112 212	122 867	82 615	Production des services
613 041	686 432	756 785	686 475	679 012	590 577	524 280	499 873	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
846	4 744	12 496	1 075	238	2 025	299	73	Vapeur-nucléaire 3
682 740	803 522	866 916	785 752	785 797	704 814	647 446	582 561	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 5
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 6
3 412	3 581	3 338	3 048	3 520	3 612	3 773	3 529	Production industriel
31 051	21 019	32 790	27 531	29 535	28 373	20 304	16 167	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
34 463	24 600	36 128	30 579	33 055	31 985	24 077	19 696	Turbines à gaz 10
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 11
72 265	115 927	100 973	101 250	110 067	115 824	126 640	86 144	Production totale
644 092	707 451	789 575	714 006	708 547	618 950	544 584	516 040	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
846	4 744	12 496	1 075	238	2 025	299	73	Vapeur-nucléaire 14
717 203	828 122	903 044	816 331	818 852	736 799	671 523	602 257	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 16
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 17
41 394	20 037	7 852	11 942	15 197	18 920	15 162	39 057	Réceptions
41 394	20 037	7 852	11 942	15 197	18 920	15 162	39 057	Autres provinces
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis 19
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total</b> 20
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
8 626	10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	7 554	Autres prov -souscrit 21
8 626	10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	7 554	-non-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 23
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	Etats-Unis -souscrit 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 26
8 626	10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	7 554	Total -souscrit 27
8 626	10 713	33 023	11 692	11 704	11 453	11 830	7 554	-non-souscrit 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 29
749 971	837 446	877 873	816 581	822 345	744 266	674 855	633 760	<b>Total disponible</b> 30

Table 3. Electric Energy - May 1988

No.		Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	June 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	
		Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Juin 1987	Jui. 1987	Août 1987	Sep. 1987	Oct. 1987	
MW.H										
<b>New Brunswick</b>										
1	Utility Generation									
1	Hydro	1 000 972	1 302 416	2 173 971	158 956	141 853	98 052	116 130	176 517	
2	Steam-conventional	2 314 681	3 201 702	4 614 001	209 603	298 741	260 684	173 883	253 406	
3	Steam-nuclear	1 936 693	2 059 493	5 112 314	457 893	424 749	470 980	423 481	470 139	
4	Internal combustion	94	143	240	135	-	2	-	-	
5	Gas turbine	1 302	2 275	782	-16	-10	-11	250	-20	
6	<b>Total</b>	<b>5 253 742</b>	<b>6 566 029</b>	<b>11 902 308</b>	<b>826 571</b>	<b>865 333</b>	<b>829 707</b>	<b>713 744</b>	<b>900 042</b>	
7	Industry Generation									
7	Hydro	22 463	26 083	45 285	3 567	2 790	2 465	2 301	2 836	
8	Steam-conventional	294 387	296 565	653 695	53 153	43 473	53 805	42 299	58 470	
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	<b>Total</b>	<b>316 850</b>	<b>322 648</b>	<b>698 980</b>	<b>56 720</b>	<b>46 263</b>	<b>56 270</b>	<b>44 600</b>	<b>61 306</b>	
12	Total Generation									
12	Hydro	1 023 435	1 328 499	2 219 256	162 523	144 643	100 517	118 431	179 353	
13	Steam-conventional	2 609 068	3 498 267	5 267 696	262 756	342 214	314 489	216 182	311 876	
14	Steam-nuclear	1 936 693	2 059 493	5 112 314	457 893	424 749	470 980	423 481	470 139	
15	Internal combustion	94	143	240	135	-	2	-	-	
16	Gas turbine	1 302	2 275	782	-16	-10	-11	250	-20	
17	<b>Total</b>	<b>5 570 592</b>	<b>6 888 677</b>	<b>12 601 288</b>	<b>883 291</b>	<b>911 596</b>	<b>885 977</b>	<b>758 344</b>	<b>961 348</b>	
18	Receipts									
18	Provinces	2 690 458	1 229 434	6 921 931	547 699	589 336	630 871	656 374	653 326	
19	United States	108 274	150 989	265 881	4 253	524	6 751	31 834	33 646	
20	<b>Total</b>	<b>2 798 732</b>	<b>1 380 423</b>	<b>7 187 812</b>	<b>551 952</b>	<b>589 860</b>	<b>637 622</b>	<b>688 208</b>	<b>686 972</b>	
21	Deliveries									
21	Provinces	-firm	36 458	58 341	107 614	318	12 917	12 408	13 563	
22	-non-firm	500 118	384 289	1 164 687	103 241	93 732	85 385	123 507	112 637	
23	-total	536 576	442 630	1 272 301	103 559	106 649	97 793	137 070	126 540	
24	United States	-firm	899 945	971 899	2 318 990	203 710	187 529	208 081	187 093	
25	-non-firm	1 551 276	1 156 897	3 821 605	291 619	383 233	366 130	283 865	321 288	
26	-total	2 451 221	2 128 796	6 140 595	495 329	570 762	574 211	470 958	532 534	
27	<b>Total</b>	-firm	936 403	1 030 240	2 426 604	204 028	200 446	220 489	200 656	
28	-non-firm	2 051 394	1 541 186	4 986 292	394 860	476 965	451 515	407 372	433 925	
29	-total	2 987 797	2 571 426	7 412 896	598 888	677 411	672 004	608 028	659 074	
30	<b>Total Available</b>		<b>5 381 527</b>	<b>5 697 674</b>	<b>12 376 204</b>	<b>836 355</b>	<b>824 045</b>	<b>851 595</b>	<b>838 524</b>	<b>989 246</b>
<b>Quebec</b>										
1	Utility Generation									
1	Hydro	60 251 040	59 153 154	135 659 375	9 936 994	9 973 764	10 362 402	9 626 456	10 988 158	
2	Steam-conventional	1 290	87 587	-19 061	-4 357	-3 672	-3 981	-4 452	428	
3	Steam-nuclear	2 097 871	2 200 085	4 659 877	450 933	448 339	239 854	4 876	476 007	
4	Internal combustion	94 050	102 466	204 836	14 418	13 234	12 898	13 933	14 234	
5	Gas turbine	-1 875	1 456	-3 986	-264	-233	-243	-245	-397	
6	<b>Total</b>	<b>62 442 376</b>	<b>61 544 748</b>	<b>140 501 041</b>	<b>10 397 724</b>	<b>10 431 432</b>	<b>10 610 930</b>	<b>9 640 568</b>	<b>11 478 430</b>	
7	Industry Generation									
7	Hydro	7 282 187	6 948 925	16 450 276	1 369 878	1 263 408	1 260 665	1 245 310	1 352 317	
8	Steam-conventional	-	-	373	-	-	-	-	263	
9	Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	<b>Total</b>	<b>7 282 187</b>	<b>6 948 925</b>	<b>16 450 649</b>	<b>1 369 878</b>	<b>1 263 408</b>	<b>1 260 665</b>	<b>1 245 310</b>	<b>1 352 580</b>	
12	Total Generation									
12	Hydro	67 533 227	66 102 079	152 109 651	11 306 872	11 237 172	11 623 067	10 871 766	12 340 475	
13	Steam-conventional	1 290	87 587	-18 688	-4 357	-3 672	-3 981	-4 452	691	
14	Steam-nuclear	2 097 871	2 200 085	4 659 877	450 933	448 339	239 854	4 876	476 007	
15	Internal combustion	94 050	102 466	204 836	14 418	13 234	12 898	13 933	14 234	
16	Gas turbine	-1 875	1 456	-3 986	-264	-233	-243	-245	-397	
17	<b>Total</b>	<b>69 724 563</b>	<b>68 493 673</b>	<b>156 951 690</b>	<b>11 767 602</b>	<b>11 694 840</b>	<b>11 871 595</b>	<b>10 885 878</b>	<b>12 831 010</b>	
18	Receipts									
18	Provinces	14 103 941	14 422 483	30 427 235	1 668 702	1 795 746	2 194 997	2 139 901	2 449 312	
19	United States	-	20 029	-	-	-	-	-	-	
20	<b>Total</b>	<b>14 103 941</b>	<b>14 442 512</b>	<b>30 427 235</b>	<b>1 668 702</b>	<b>1 795 746</b>	<b>2 194 997</b>	<b>2 139 901</b>	<b>2 449 312</b>	
21	Deliveries									
21	Provinces	-firm	604 197	609 185	3 276 522	367 761	379 720	378 341	448 047	
22	-non-firm	5 110 301	1 897 408	9 505 528	706 084	730 375	749 133	565 172	645 393	
23	-total	5 714 498	2 506 593	12 782 050	1 073 845	1 110 095	1 127 474	1 013 219	1 025 451	
24	United States	-firm	1 347 229	1 478 699	5 263 492	667 439	764 558	752 340	662 714	
25	-non-firm	5 466 318	3 864 422	11 137 413	884 579	903 381	977 640	652 346	755 882	
26	-total	6 813 547	5 343 121	16 400 905	1 552 018	1 667 939	1 729 980	1 315 060	1 396 909	
27	<b>Total</b>	-firm	1 951 426	2 087 884	8 540 014	1 035 200	1 144 278	1 130 681	1 110 761	
28	-non-firm	10 576 619	5 761 830	20 642 941	1 590 663	1 633 756	1 726 773	1 217 518	1 401 275	
29	-total	12 528 045	7 849 714	29 182 955	2 625 863	2 778 034	2 857 454	2 328 279	2 422 360	
30	<b>Total Available</b>		<b>71 300 459</b>	<b>75 086 471</b>	<b>158 195 970</b>	<b>10 810 441</b>	<b>10 712 552</b>	<b>11 209 138</b>	<b>10 697 500</b>	<b>12 857 962</b>

**Table 3. L'énergie électrique - Mai 1988**

**Table 4. Electric Energy - May 1988**

No.	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	June 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Juin 1987	Jul. 1987	Août 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
MW H								
<b>Ontario</b>								
Utility Generation								
1 Hydro	15 428 742	15 785 724	33 086 941	2 547 404	2 571 248	2 426 888	2 212 084	2 495 802
2 Steam-conventional	13 225 923	14 824 267	31 719 680	2 476 536	2 618 078	2 571 311	2 164 690	2 468 734
3 Steam-nuclear	25 527 476	28 980 999	63 116 033	4 991 308	5 222 276	5 120 391	5 236 366	5 700 111
4 Internal combustion	80	184	274	31	-	11	13	84
5 Gas turbine	4 010	7 819	11 231	841	1 052	1 228	1 101	1 365
6 Total	54 186 231	59 598 993	127 934 159	10 016 120	10 412 654	10 119 829	9 614 254	10 666 096
Industry Generation								
7 Hydro	722 054	708 763	1 517 332	116 974	99 070	114 049	88 373	104 392
8 Steam-conventional	508 986	586 818	1 161 454	79 308	92 218	84 419	75 786	100 040
9 Internal combustion								
10 Gas turbine	420 613	428 320	968 526	65 353	70 361	74 563	75 877	80 950
11 Total	1 651 653	1 723 901	3 647 312	261 635	261 649	273 031	240 036	285 382
Total Generation								
12 Hydro	16 150 796	16 494 487	34 604 273	2 664 378	2 670 318	2 540 937	2 300 457	2 600 194
13 Steam-conventional	13 734 909	15 411 085	32 881 134	2 555 844	2 710 296	2 655 730	2 240 476	2 568 774
14 Steam-nuclear	25 527 476	28 980 999	63 116 033	4 991 308	5 222 276	5 120 391	5 236 366	5 700 111
15 Internal combustion	80	184	274	31	-	11	13	84
16 Gas turbine	424 623	436 139	979 757	66 194	71 413	75 791	76 978	82 315
17 Total	55 837 884	61 322 894	131 581 471	10 277 755	10 674 303	10 392 860	9 854 290	10 951 478
Receipts								
18 Provinces	3 592 947	1 677 517	6 992 144	562 744	573 195	562 839	419 717	449 751
19 United States	705 563	983 687	2 113 215	140 471	185 268	187 398	181 946	194 433
20 Total	4 298 510	2 661 204	9 105 359	703 215	758 463	750 237	601 663	644 184
Deliveries								
21 Provinces -firm								
22 -non-firm	8 613	33 238	15 709	1 320	1 271	786	1 093	1 112
23 -total	8 613	33 238	15 709	1 320	1 271	786	1 093	1 112
24 United States -firm	135 989	220 739	265 392	12 322	14 079	16 036	17 094	17 775
25 -non-firm	4 026 740	3 242 434	8 231 412	669 668	689 543	701 317	536 539	669 097
26 -total	4 162 729	3 463 173	8 496 804	681 990	703 622	717 353	553 633	686 872
27 Total -firm	135 989	220 739	265 392	12 322	14 079	16 036	17 094	17 775
28 -non-firm	4 035 353	3 275 672	8 247 121	670 988	690 814	702 103	537 632	670 209
29 -total	4 171 342	3 496 411	8 512 513	683 310	704 893	718 139	554 726	687 984
30 Total Available	55 965 052	60 487 687	132 174 317	10 297 660	10 727 873	10 424 958	9 901 227	10 907 678
<b>Manitoba</b>								
Utility Generation								
1 Hydro	9 790 484	7 376 553	19 311 124	1 289 407	1 362 501	1 151 534	1 245 618	1 359 473
2 Steam-conventional	59 205	413 882	512 232	30 879	31 356	54 506	57 924	97 855
3 Steam-nuclear								
4 Internal combustion	17 052	9 103	27 216	1 444	1 448	1 223	1 439	1 657
5 Gas turbine	1	9	11	-	5	-	-	-
6 Total	9 866 742	7 799 547	19 850 583	1 321 730	1 395 310	1 207 263	1 304 981	1 458 985
Industry Generation								
7 Hydro								
8 Steam-conventional	31 250	16 200	46 690	1 220	2 650	2 020	2 540	1 690
9 Internal combustion	2 262	2 613	507	348	380	340	376	464
10 Gas turbine								
11 Total	33 512	18 813	51 747	1 568	3 030	2 360	2 916	2 154
Total Generation								
12 Hydro	9 790 484	7 376 553	19 311 124	1 289 407	1 362 501	1 151 534	1 245 618	1 359 473
13 Steam-conventional	90 455	430 082	558 922	32 099	34 006	56 526	60 464	99 545
14 Steam-nuclear								
15 Internal combustion	19 314	11 716	32 273	1 792	1 828	1 563	1 815	2 121
16 Gas turbine	1	9	11	-	5	-	-	-
17 Total	9 900 254	7 818 360	19 902 330	1 323 298	1 398 340	1 209 623	1 307 897	1 461 139
Receipts								
18 Provinces	545 940	499 052	1 220 366	96 915	95 474	98 002	86 178	89 908
19 United States	24 555	661 150	512 024	75 731	42 144	48 959	55 297	87 178
20 Total	570 495	1 160 202	1 732 390	172 646	137 618	146 961	141 475	177 086
Deliveries								
21 Provinces -firm								
22 -non-firm	62 029	80 263	135 548	7 576	8 826	7 858	8 513	11 405
23 -total	959 680	864 792	2 176 633	126 586	143 924	140 042	167 689	178 566
24 United States -firm	56 891	62 047	501 077	117 653	123 438	55 254	74 648	72 945
25 -non-firm	2 279 076	261 560	2 959 550	129 289	167 356	91 392	98 873	54 657
26 -total	2 335 967	323 607	3 460 627	246 942	290 794	146 646	173 521	127 602
27 Total -firm	118 920	142 310	636 625	125 229	132 264	63 112	83 161	84 350
28 -non-firm	3 238 756	1 126 352	5 136 183	255 875	311 280	231 434	266 562	233 223
29 -total	3 357 676	1 268 662	5 772 808	381 104	443 544	294 546	349 723	317 573
30 Total Available	7 113 073	7 709 900	15 861 912	1 114 840	1 092 414	1 062 038	1 099 649	1 320 652

Table 4. L'énergie électrique - Mai 1988

Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	May 1987	
Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Fev. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Mai 1987	No
MW H								
Ontario								
2 533 282	2 871 491	3 075 995	2 840 952	2 902 031	3 315 029	3 651 717	2 770 598	Production des services
2 916 859	3 277 549	4 150 964	3 742 222	3 056 965	2 017 094	1 857 022	2 634 160	Hydraulique 1
5 488 921	5 829 184	5 917 488	5 964 924	6 310 969	5 628 463	5 159 155	4 233 726	Vapeur-classique 2
55	51	18	52	49	49	14	55	Vapeur-nucléaire 3
706	928	3 279	1 568	503	383	2 086	561	Combustion interne 4
10 939 823	11 979 152	13 147 777	12 549 684	12 270 520	10 961 018	10 669 994	9 639 100	Turbines à gaz 5
								Total 6
127 979	144 441	134 242	126 286	135 842	151 849	160 544	123 962	Production industriel
106 340	114 357	119 738	121 357	128 523	108 276	108 924	91 269	Hydraulique 7
87 819	92 990	96 712	90 009	83 745	75 985	81 869	82 383	Vapeur-classique 8
322 138	351 788	350 692	337 652	348 110	336 110	351 337	297 614	Combustion interne 9
								Turbines à gaz 10
								Total 11
2 661 261	3 015 932	3 210 237	2 967 238	3 037 873	3 466 878	3 812 261	2 894 560	Production totale
3 023 199	3 391 906	4 270 702	3 863 579	3 185 488	2 125 370	1 965 946	2 725 429	Hydraulique 12
5 488 921	5 829 184	5 917 488	5 964 924	6 310 969	5 628 463	5 159 155	4 233 726	Vapeur-classique 13
55	51	18	52	49	14	55	55	Vapeur-nucléaire 14
88 525	93 918	99 991	91 577	84 248	76 368	83 955	82 944	Combustion interne 15
11 261 961	12 330 940	13 498 469	12 887 336	12 618 630	11 297 128	11 021 331	9 936 714	Turbines à gaz 16
								Total 17
459 820	371 131	426 787	408 389	538 880	175 512	127 949	709 815	Réceptions
260 600	257 536	215 754	201 397	181 686	164 798	220 052	222 886	Autres provinces
720 420	628 667	642 541	609 786	720 566	340 310	348 001	932 701	Etats-Unis
								Total 20
743	771	1 131	2 356	14 872	8 886	5 993	380	Livraisons
743	771	1 131	2 356	14 872	8 886	5 993	380	Autres prov. -souscrit
								-non-souscrit 22
								-total 23
154	51 943	50 492	43 837	36 338	43 472	46 600	12 029	Aux
551 041	487 467	613 531	635 805	596 556	647 402	749 140	777 591	États-Unis -souscrit 24
551 195	539 410	664 023	679 642	632 894	690 874	795 740	789 620	-non-souscrit 25
								-total 26
154	51 943	50 492	43 837	36 338	43 472	46 600	12 029	Total -souscrit 27
551 784	488 238	614 662	638 161	611 428	656 288	755 133	777 971	-non-souscrit 28
551 938	540 181	665 154	681 998	647 766	699 760	801 733	790 000	-total 29
11 530 443	12 419 426	13 475 856	12 815 124	12 691 430	10 937 678	10 567 599	10 079 415	Total disponible 30
Manitoba								
1 454 072	1 658 035	1 738 486	1 598 876	1 504 851	1 086 465	1 447 875	1 716 066	Production des services
77 417	103 090	102 822	98 900	83 947	68 043	60 170	10 305	Hydraulique 1
1 581	1 372	1 921	2 086	1 729	1 714	1 653	1 746	Vapeur-classique 2
5	9							Vapeur-nucléaire 3
1 533 070	1 762 502	1 843 229	1 699 871	1 590 527	1 156 222	1 509 698	1 728 117	Combustion interne 4
								Turbines à gaz 5
2 900	2 420	3 760	3 690	3 210	2 860	2 680	5 040	Aux
433	454	526	529	525	495	538	390	États-Unis -souscrit 24
3 333	2 874	4 286	4 219	3 735	3 355	3 218	5 430	-non-souscrit 25
								-total 26
1 454 072	1 658 035	1 738 486	1 598 876	1 504 851	1 086 465	1 447 875	1 716 066	Production totale
80 317	105 510	106 582	102 590	87 157	70 903	62 850	15 345	Hydraulique 12
2 014	1 826	2 447	2 615	2 254	2 209	2 191	2 136	Vapeur-classique 13
5	9							Vapeur-nucléaire 14
1 536 403	1 765 376	1 847 515	1 704 090	1 594 262	1 159 577	1 512 916	1 733 547	Combustion interne 15
								Turbines à gaz 16
96 268	111 681	123 352	109 576	104 188	76 486	85 450	113 818	Réceptions
87 131	91 029	208 465	156 238	121 908	137 986	36 553	22 431	Autres provinces
183 399	202 710	331 817	265 814	226 096	214 472	122 003	136 249	États-Unis
								Total 20
15 425	13 916	23 682	18 239	15 778	12 494	10 070	9 492	Livraisons
218 633	241 513	228 778	184 797	210 060	89 516	151 641	218 167	Autres prov. -souscrit
224 058	255 429	252 460	203 036	225 838	102 010	161 711	227 659	-non-souscrit
								-total 23
128	120	186	201	154	141	61 365	56 458	Aux
60 263	68 944	21 449	18 329	21 989	12 092	187 701	420 646	États-Unis -souscrit
70 091	69 064	21 635	18 530	22 143	12 233	249 066	477 104	-non-souscrit
								-total 26
15 553	14 036	23 868	18 440	15 932	12 635	71 435	65 950	Total -souscrit 27
288 596	310 457	250 227	203 126	232 049	101 608	339 342	638 813	-non-souscrit 28
304 149	324 493	274 095	221 566	247 981	114 243	410 777	704 763	-total 29
1 415 653	1 643 593	1 905 237	1 748 338	1 572 377	1 259 806	1 224 142	1 165 033	Total disponible 30

**Table 5. Electric Energy - May 1988**

**Table 5. L'énergie électrique - Mai 1988**

Table 6. Electric Energy - May 1988

No.	Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	June 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Juin 1987	Jui. 1987	Août 1987	Sep 1987	Oct. 1987
MW H								
<b>British Columbia</b>								
Utility Generation								
1 Hydro	21 480 521	20 274 051	51 288 233	3 965 606	4 548 148	4 423 319	3 924 217	3 860 978
2 Steam-conventional	-2 132	-1 117	-3 561	-156	-391	-409	-279	268
3 Steam-nuclear								
4 Internal combustion	64 836	57 880	142 232	11 129	10 477	10 102	9 650	10 773
5 Gas turbine	-605	-489	-1 178	-163	-84	-94	-113	80
<b>6 Total</b>	<b>21 542 620</b>	<b>20 330 325</b>	<b>51 425 726</b>	<b>3 976 416</b>	<b>4 558 150</b>	<b>4 432 918</b>	<b>3 933 475</b>	<b>3 872 099</b>
Industry Generation								
7 Hydro	4 068 035	4 441 704	9 768 591	844 898	739 337	700 078	739 239	838 015
8 Steam-conventional	748 368	861 249	1 813 731	145 960	153 287	144 077	148 061	149 363
9 Internal combustion	23 369	28 608	58 331	4 102	3 185	3 503	6 096	7 289
10 Gas turbine								
<b>11 Total</b>	<b>4 839 772</b>	<b>5 331 561</b>	<b>11 640 653</b>	<b>994 960</b>	<b>895 809</b>	<b>847 658</b>	<b>893 396</b>	<b>994 667</b>
Total Generation								
12 Hydro	25 548 556	24 715 755	61 056 824	4 810 504	5 287 485	5 123 397	4 663 456	4 698 993
13 Steam-conventional	746 236	860 132	1 810 170	145 804	152 896	143 668	147 782	149 631
14 Steam-nuclear								
15 Internal combustion	88 205	86 488	200 563	15 231	13 662	13 605	15 746	18 062
16 Gas turbine	-605	-489	-1 178	-163	-84	-94	-113	80
<b>17 Total</b>	<b>26 382 392</b>	<b>25 661 886</b>	<b>63 066 379</b>	<b>4 971 376</b>	<b>5 453 959</b>	<b>5 280 576</b>	<b>4 826 871</b>	<b>4 866 766</b>
Receipts								
18 Provinces	134 969	707 905	709 869	5 159	6 991	45 002	32 649	44 102
19 United States	189 051	626 574	493 132	13 639	751	3 477	72 596	142 795
<b>20 Total</b>	<b>324 020</b>	<b>1 334 479</b>	<b>1 203 001</b>	<b>18 798</b>	<b>7 742</b>	<b>48 479</b>	<b>105 245</b>	<b>186 897</b>
Deliveries								
21 Provinces	-firm	2 400	848	525	246	246	106	114
22	-non-firm	258 967	102 218	517 401	53 587	71 575	29 669	56 263
23	-total	261 367	103 066	520 926	53 833	71 821	29 775	56 377
								28 261
24 United States	-firm	292 549	6 485	446 495	919	979	41 820	72 899
25	-non-firm	4 552 513	3 554 530	12 368 133	1 155 928	1 444 622	1 330 835	852 290
26	-total	4 845 062	3 561 015	12 814 628	1 156 847	1 445 601	1 372 655	925 189
27 Total	-firm	294 949	7 333	450 020	1 165	1 225	41 926	73 013
28	-non-firm	4 811 480	3 656 748	12 885 534	1 209 515	1 516 197	1 360 504	908 553
29	-total	5 106 429	3 664 081	13 335 554	1 210 680	1 517 422	1 402 430	981 566
<b>30 Total Available</b>		<b>21 599 983</b>	<b>23 332 284</b>	<b>50 933 826</b>	<b>3 779 494</b>	<b>3 944 279</b>	<b>3 926 625</b>	<b>3 950 550</b>
<b>Yukon</b>								
Utility Generation								
1 Hydro	178 991	180 051	408 739	29 348	30 577	31 443	30 399	32 857
2 Steam-conventional								
3 Steam-nuclear								
4 Internal combustion	9 110	14 789	23 546	1 750	2 036	1 904	2 028	1 980
5 Gas turbine								
<b>6 Total</b>	<b>188 101</b>	<b>194 840</b>	<b>432 285</b>	<b>31 098</b>	<b>32 613</b>	<b>33 347</b>	<b>32 427</b>	<b>34 837</b>
Industry Generation								
7 Hydro								
8 Steam-conventional								
9 Internal combustion								
10 Gas turbine								
<b>11 Total</b>								
Total Generation								
12 Hydro	178 991	180 051	408 739	29 348	30 577	31 443	30 399	32 857
13 Steam-conventional								
14 Steam-nuclear								
15 Internal combustion	9 110	14 789	23 546	1 750	2 036	1 904	2 028	1 980
16 Gas turbine								
<b>17 Total</b>	<b>188 101</b>	<b>194 840</b>	<b>432 285</b>	<b>31 098</b>	<b>32 613</b>	<b>33 347</b>	<b>32 427</b>	<b>34 837</b>
Receipts								
18 Provinces								
19 United States								
<b>20 Total</b>								
Deliveries								
21 Provinces	-firm							
22	-non-firm							
23	-total							
24 United States	-firm							
25	-non-firm							
26	-total							
27 Total	-firm							
28	-non-firm							
29	-total							
<b>30 Total Available</b>	<b>188 101</b>	<b>194 840</b>	<b>432 285</b>	<b>31 098</b>	<b>32 613</b>	<b>33 347</b>	<b>32 427</b>	<b>34 837</b>

Table 6. L'énergie électrique - Mai 1988

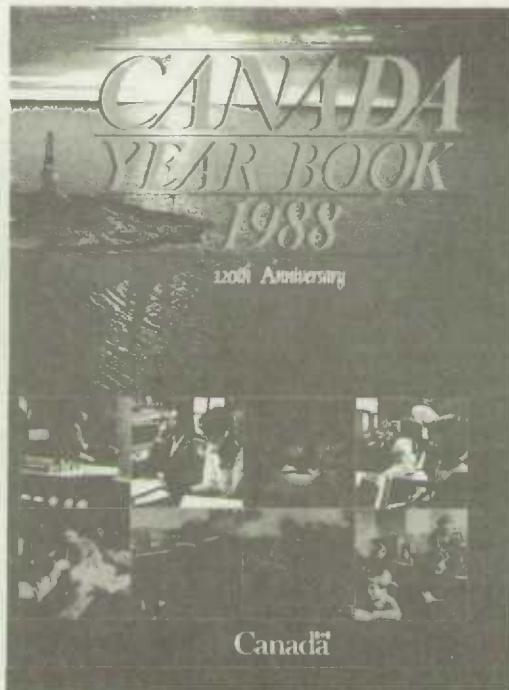
Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Feb. 1988	Mar. 1988	Apr. 1988	May 1988	May 1987	
Nov. 1987	Dec. 1987	Jan. 1988	Fev. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Mai 1987	No
MWh								
<b>Colombie-Britannique</b>								
4 276 702 -58	4 808 742 -404	4 815 953 -432	4 244 296 -456	4 384 516 117	3 786 513 -377	3 042 773 31	3 350 627 -199	Production des services
11 998 -102	13 267 -97	14 330 -128	13 089 -46	10 438 -101	10 015 -86	10 008 -128	11 265 -133	Hydraulique 1 Vapeur-classique 2 Vapeur-nucléaire 3 Combustion interne 4 Turbines à gaz 5 <b>Total</b> 6
4 288 540	4 821 508	4 829 723	4 256 883	4 394 970	3 796 065	3 052 684	3 361 560	Production industriel
930 765	908 224	853 751	827 960	943 452	969 643	846 898	810 076	Hydraulique 7 Vapeur-classique 8 Combustion interne 9 Turbines à gaz 10 <b>Total</b> 11
155 279	169 336	191 039	167 488	176 392	159 918	166 412	121 643	Production totale
5 163	5 624	6 848	5 425	5 932	5 515	4 888	4 116	Hydraulique 12 Vapeur-classique 13 Vapeur-nucléaire 14 Combustion interne 15 Turbines à gaz 16 <b>Total</b> 17
1 091 207	1 083 184	1 051 638	1 000 873	1 125 776	1 135 076	1 018 198	935 835	Réceptions
5 207 467 155 221	5 716 966 168 932	5 669 704 190 607	5 072 256 167 032	5 327 968 176 509	4 756 156 159 541	3 889 671 166 443	4 160 703 121 444	Autres provinces 16 Etats-Unis 19 <b>Total</b> 20
17 161 -102	18 891 -97	21 178 -128	18 514 -46	16 370 -101	15 530 -86	14 896 -128	15 381 -133	Livraisons
5 379 747	5 904 692	5 881 361	5 257 756	5 520 746	4 931 141	4 070 882	4 297 395	Autres prov. -souscrit 21 -non-souscrit 22 -total 23
250 865	190 132	173 664	177 353	140 025	169 228	47 635	29 859	Aux
22 207	48 616	67 691	50 104	59 039	60 788	388 952	49 721	Etats-Unis -souscrit 24 -non-souscrit 25 -total 26
273 072	238 748	241 355	227 457	199 064	230 016	436 587	79 580	Total -souscrit 27 -non-souscrit 28 -total 29
133	148	194	208	182	144	120	385	<b>Total disponible</b> 30
7 521	11 690	12 894	11 447	18 239	18 472	41 166	64 235	
7 654	11 838	13 088	11 655	18 421	18 616	41 286	64 620	
1 185 1 149 235 1 150 420	1 595 1 160 262 1 161 857	1 583 911 390 912 973	1 491 842 892 844 383	1 297 869 160 870 457	1 060 692 340 693 400	1 054 238 748 239 802	837 410 793 411 630	
1 318 1 156 756 1 158 074	1 743 1 171 952 1 173 695	1 777 924 284 926 061	1 699 854 339 856 038	1 479 887 399 888 878	1 204 710 812 712 016	1 174 279 914 281 088	1 222 475 028 476 250	
<b>4 494 745</b>	<b>4 969 745</b>	<b>5 196 655</b>	<b>4 629 175</b>	<b>4 830 932</b>	<b>4 449 141</b>	<b>4 226 381</b>	<b>3 900 725</b>	
<b>Yukon</b>								
33 393	41 731	37 181	37 337	37 657	34 666	33 210	32 279	Production des services
2 078	2 660	4 378	4 295	2 046	2 086	1 984	1 830	Hydraulique 1 Vapeur-classique 2 Vapeur-nucléaire 3 Combustion interne 4 Turbines à gaz 5 <b>Total</b> 6
35 471	44 391	41 559	41 632	39 703	36 752	35 194	34 109	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7 Vapeur-classique 8 Combustion interne 9 Turbines à gaz 10 <b>Total</b> 11
33 393	41 731	37 181	37 337	37 657	34 666	33 210	32 279	Production totale
2 078	2 660	4 378	4 295	2 046	2 086	1 984	1 830	Hydraulique 12 Vapeur-classique 13 Vapeur-nucléaire 14 Combustion interne 15 Turbines à gaz 16 <b>Total</b> 17
35 471	44 391	41 559	41 632	39 703	36 752	35 194	34 109	Receptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18 Etats-Unis 19 <b>Total</b> 20
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov. -souscrit 21 -non-souscrit 22 -total 23
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	Etats-Unis -souscrit 24 -non-souscrit 25 -total 26
-	-	-	-	-	-	-	-	Total -souscrit 27 -non-souscrit 28 -total 29
<b>35 471</b>	<b>44 391</b>	<b>41 559</b>	<b>41 632</b>	<b>39 703</b>	<b>36 752</b>	<b>35 194</b>	<b>34 109</b>	<b>Total disponible</b> 30

**Table 7. Electric Energy - May 1988**

No.		Cum. 1987	Cum. 1988	Year 1987	June 1987	July 1987	Aug. 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
	MW H	Cum. 1987	Cum. 1988	Ann. 1987	Juin 1987	Jui. 1987	Août 1987	Sep. 1987	Oct. 1987
<b>Northwest Territories</b>									
Utility Generation									
1	Hydro	121 203	120 477	267 382	20 148	20 379	18 085	18 433	23 171
2	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Internal combustion	78 323	78 381	172 662	11 608	11 556	13 679	12 952	14 112
5	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6	<b>Total</b>	<b>199 526</b>	<b>198 858</b>	<b>440 044</b>	<b>31 756</b>	<b>31 935</b>	<b>31 764</b>	<b>31 385</b>	<b>37 283</b>
Industry Generation									
7	Hydro	11 103	9 556	26 848	2 251	2 332	2 159	2 250	2 319
8	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Internal combustion	22	993	41	3	7	2	1	1
10	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total</b>	<b>11 125</b>	<b>10 549</b>	<b>26 889</b>	<b>2 254</b>	<b>2 339</b>	<b>2 161</b>	<b>2 251</b>	<b>2 320</b>
Total Generation									
12	Hydro	132 306	130 033	294 230	22 399	22 711	20 244	20 683	25 490
13	Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Internal combustion	78 345	79 374	172 703	11 611	11 563	13 681	12 953	14 113
16	Gas turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17	<b>Total</b>	<b>210 651</b>	<b>209 407</b>	<b>466 933</b>	<b>34 010</b>	<b>34 274</b>	<b>33 925</b>	<b>33 636</b>	<b>39 603</b>
Receipts									
18	Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19	United States	-	-	-	-	-	-	-	-
20	<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries									
21	Provinces	-firm	-	-	-	-	-	-	-
22		-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
23		-total	-	-	-	-	-	-	-
24	United States	-firm	-	-	-	-	-	-	-
25		-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
26		-total	-	-	-	-	-	-	-
27	<b>Total</b>	-firm	-	-	-	-	-	-	-
28		-non-firm	-	-	-	-	-	-	-
29		-total	-	-	-	-	-	-	-
30	<b>Total Available</b>	<b>210 651</b>	<b>209 407</b>	<b>466 933</b>	<b>34 010</b>	<b>34 274</b>	<b>33 925</b>	<b>33 636</b>	<b>39 603</b>

Table 7. L'énergie électrique - Mai 1988

Nov 1987	Dec 1987	Jan 1988	Feb 1988	Mar 1988	Apr. 1988	May 1988	May 1987	
Nov 1987	Dec 1987	Jan 1988	Fev. 1988	Mars 1988	Avr. 1988	Mai 1988	Mai 1987	No
MW H								
Territories du Nord-Ouest								
21 676	24 287	28 454	27 914	25 681	21 762	16 666	22 389	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
16 228	14 204	19 244	17 387	15 641	13 288	12 821	12 729	Vapeur-classique 2
37 904	38 491	47 698	45 301	41 322	35 050	29 487	35 118	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
2 206	2 228	2 093	1 934	2 002	1 601	1 926	2 297	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
3	2	4	9	16	596	368	4	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
2 209	2 230	2 097	1 943	2 018	2 197	2 294	2 301	Turbines à gaz 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
23 882	26 515	30 547	29 848	27 683	23 363	18 592	24 686	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
16 231	14 206	19 248	17 396	15 657	13 884	13 189	12 733	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à gaz 16
40 113	40 721	49 795	47 244	43 340	37 247	31 781	37 419	Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis 19
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 20
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov -souscrit 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 23
Aux États-Unis								
-	-	-	-	-	-	-	-	-souscrit 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 26
-	-	-	-	-	-	-	-	Total -souscrit 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 29
40 113	40 721	49 795	47 244	43 340	37 247	31 781	37 419	Total disponible 30



## A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

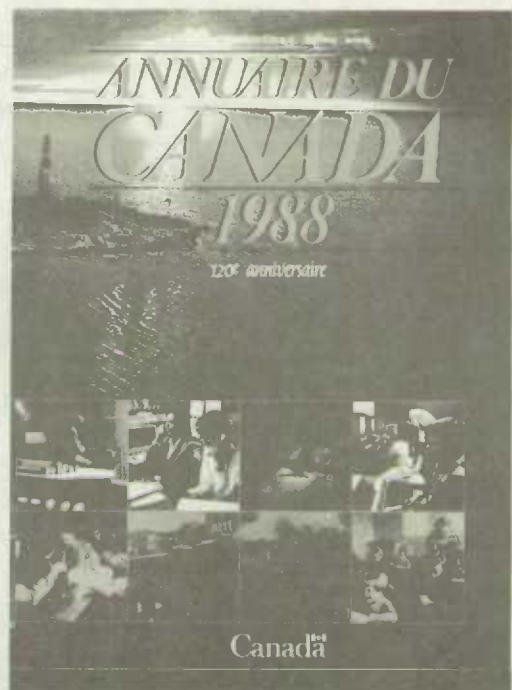
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting \* Demography \* Health \* Education \* Employment and incomes \* Social security \* Housing and construction \* Forests, fish and furs \* Agriculture \* Mines and minerals \* Energy \* Science and technology \* Transportation \* Communications \* Cultural activities and leisure \* Manufacturing \* Merchandising and services \* Banking, finance and insurance \* Judicial System \* External relations, trade and defence \* Government \* Government finance \* Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



## TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie \* Démographie \* Santé \* Éducation \* Emploi et revenu \* Sécurité sociale \* Logement et construction \* Pêches et fourrures \* Agriculture \* Mines et minéraux \* Énergie \* Sciences et technologie \* Transports \* Communications \* Activités culturelles et loisirs \* Industries manufacturières \* Commerce et services \* Banques, finances et assurances \* Gouvernement \* Système judiciaire \* Relations extérieures, commerce et défense \* Finances publiques \* Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F 30 répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez 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

## 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 index.

**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.

## 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'œuvre 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.

## 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.

# 1986 CENSUS PROFILES

# LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

## YOUR TICKET TO ANY COMMUNITY IN CANADA

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

## VOTRE LAISSEZ-PASSER POUR MIEUX CONNAÎTRE LES CANADIENS

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?

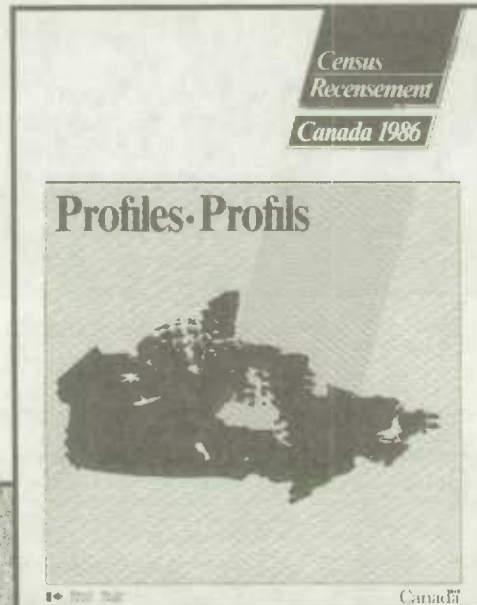
Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 46 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

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



# INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

## CANADIAN SOCIAL TRENDS

Catalogue No. 11-008E is available for \$8.00 per copy/\$32.00 annually (in Canada); \$9.00 per copy/\$36.00 annually (elsewhere); students 30% discount from:

Publication Sales,  
Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario K1A 0T6  
Telephone: 1-800-267-6677

Prices include postage and handling costs. Payment should be made in Canadian dollars or equivalent funds. (\$7 U.S. per issue/\$28 U.S. annually)

# VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

*Tendances sociales canadiennes* présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

## TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

(Numéro 11-008F au répertoire) est publiée quatre fois l'an et se vend \$8 l'exemplaire ou \$32 l'abonnement annuel au Canada et \$9 l'exemplaire ou \$36 l'abonnement annuel à l'étranger (étudiants: 30% de rabais). Vous pouvez vous procurer cette revue en vous adressant à:

Vente des publications  
Statistique Canada  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0T6  
Téléphone: 1-800-267-6677

Les prix incluent les frais de port et de manutention.  
Les paiements doivent être faits en  
dollars canadiens ou l'équivalent  
(\$US 28 l'abonnement annuel; \$US 7 l'exemplaire).



# Every week

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010700546

## 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).

## Toutes les semaines

## 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, 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.