



No° 57-202-XIF au catalogue

Production, transport et distribution d'électricité

2005



 Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.ca ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :

Service de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Télécopieur	1-877-287-4369
Renseignements concernant le Programme des services de dépôt	1-800-635-7943
Télécopieur pour le Programme des services de dépôt	1-800-565-7757

Appels locaux ou internationaux :

Service de renseignements	1-613-951-8116
Télécopieur	1-613-951-0581

Renseignements pour accéder au produit

Le produit n° 57-202-XIF au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.ca et de choisir la rubrique « Publications ».

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui sont observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site www.statcan.ca sous « À propos de nous » >
« Offrir des services aux Canadiens ».



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

Production, transport et distribution d'électricité

2005

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2007

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Novembre 2007

N° 57-202-XIF au catalogue

ISSN 1911-3153

Périodicité : annuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

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

Signes conventionnels

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

.	indisponible pour toute période de référence
..	indisponible pour une période de référence précise
...	n'ayant pas lieu de figurer
0	zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
0 ^s	valeur arrondie à 0 (zéro) où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
P	provisoire
r	rectifié
x	confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
E	à utiliser avec prudence
F	trop peu faible pour être publié

Mesures métriques

TWh (térawattheure) = Wattheure x 10¹²

GWh (gigawattheure) = Wattheure x 10⁹

MWh (mégawattheure) = Wattheure x 10⁶

kWh (kilowattheure) = Wattheure x 10³

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de :

- **Andy Kohut**, directeur, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
- **Justin Lacroix**, directeur adjoint, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
- **Elaine Duwors**, chef, Section de l'énergie
- **Pierre Després**, chef de sous-section, Section de l'énergie
- **Andre Lefebvre**, Agent d'analyse, Section de l'énergie

Table des matières

	Page
Faits saillants	6
Nota	7
Tableaux	
Services d'électricité et établissements industriels	
1. Puissance installée des centrales, par province ou territoire et type d'organisation, 2005.....	8
2. Production de l'énergie électrique, 2005.....	10
3. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, services d'électricité et industrie, 2005.....	12
4. Ventes résidentielles et agricoles de l'énergie électrique, 2001-2005	14
Services d'électricité	
5. Personnel d'administration et de l'exploitation et traitements et salaires des services d'électricité, 2005.....	16
6a. Usage des combustibles, centrales thermiques des services d'électricité, 2005	17
6b. Production d'électricité, centrales thermiques des services d'électricité, 2005	19
7a. Actif et passif à la fin de l'année, tous les services d'électricité, 2005.....	21
7b. Actif et passif à la fin de l'année, tous les services publics d'électricité, 2005.....	23
7c. Actif et passif à la fin de l'année, tous les services privés d'électricité, 2005	25
8a. Compte de revenus des services d'électricité, 2005.....	27
8b. Compte de revenus des services publics d'électricité, 2005	28
8c. Compte de revenus des services privés d'électricité, 2005	29
9. Taxes payées par les services d'électricité, 2005	30
Données chronologiques	
10a. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Canada	31
10b. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Province d'Atlantique	32
10c. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Terre-Neuve-et-Labrador	33
10d. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Île-du-Prince-Édouard	34
10e. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Nouvelle-Écosse	35
10f. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Nouveau-Brunswick	36
10g. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Québec	37
10h. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Ontario	38
10i. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Manitoba	39
10j. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Saskatchewan	40
10k. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Alberta	41
10l. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Colombie-Britannique	42
10m. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Yukon	43
10n. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Territoires du Nord-Ouest.....	44
10o. Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Nunavut	45
Méthodologie et qualité des données	46
Glossaire des termes	46

Faits saillants

Production d'électricité

En 2005 la production nette d'électricité (la production totale moins l'énergie utilisée pour l'entretien de la centrale) a augmenté de 4,1 % pour se chiffrer à 604 500 GW.h. 560 972 GW.h de la production totale d'électricité était destinée au Canada, une hausse de 2,5 % comparativement à 2004. Les autres 43 528 GW.h ont été exportés, une augmentation de 29,3 % relativement à l'année précédente. L'industrie de l'énergie électrique représente 2,2 % du produit intérieur brut du Canada.

Les ressources hydrauliques sont la principale source (59 %) de la production d'électricité au Canada. Les centrales hydrauliques ont produit 358 446 GW.h, en hausse de 6,5 % comparativement à 2004. La production de source nucléaire a eu une augmentation de 1,9 % depuis 2004 pour se chiffrer à 86 830 GW.h. Il y a eu une diminution de la production des centrales à vapeur classique de 0,7 % pour atteindre 130 320 GW.h.

La demande intérieure pour l'électricité (y compris l'électricité produite pour auto-consommation) a augmenté de 1,9 % en 2005 pour totaliser 580 649 GW.h. La demande par le secteur résidentiel a augmenté à 150 986 de 150 980 GW.h en 2004. Le côté industriel a connu une hausse de 2,8 % pour totaliser 238 805 GW.h.

Ventes

Les ventes intérieures d'électricité aux abonnés ultimes ont augmenté de 1,7 % en 2005 pour se chiffrer à 487 699 GW.h. Les recettes provenant des ventes étaient de 34,377 millions\$, en hausse de 5,2 % comparativement à 2004. À titre de comparaison, l'Indice des prix à la consommation pour l'électricité a augmenté de 2,8 % pendant la même période.

Les recettes des ventes aux secteurs résidentiel et agricole étaient de 8,32 cents par kilowatt-heure en 2005, en hausse de 2,7 % de 2004. Les recettes vont de 5,94 cents par kilowatt-heure au Manitoba à 34,66 cents par kilowatt-heure dans les Territoires du Nord-Ouest et au Nunavut.

Données financières

Les recettes d'exploitation des services d'électricité ont augmenté de 9,2 % en 2005 pour atteindre 54 188 millions\$ reflétant des prix plus élevés au niveau des ventes aux

intermédiaires. Les dépenses d'exploitation ont augmenté de 8,1 % pour totaliser 42 357 millions\$ reflétant les coûts plus élevés des salaires et des avantages sociaux. Les services d'électricité ont enregistré un bénéfice net de 5 865 millions\$ en 2005, en hausse de 12,2 % comparativement à 2004.

L'actif était de 170,784 millions\$, en hausse de 5,7 % comparativement à l'année précédente. Le ratio de liquidité générale (l'actif à court terme divisé par le passif à court terme) est passé à 0,78 en hausse de 0,9 %. La dette à long terme représente 42,7 % de l'actif, comparativement à 46,7 % en 2004.

Il y avait 76 498 personnes à l'emploi des services d'électricité en 2005, une augmentation de 2,0 % comparativement à l'année précédente. Les traitements et salaires ont augmenté de 3,9 % pour des dépenses en main d'œuvre qui totalisent 5,714 millions\$ en 2005. Les services publics d'électricité ont déclaré des salaires de 5,050 millions\$, tandis que ceux du secteur privé ont déclaré un montant de 664 millions\$.

Coût des combustibles

Pendant que la production des services d'électricité pour leurs centrales thermiques a augmenté de 0,9 %, les dépenses en combustibles ont augmenté de 12,4 % en 2005 pour se chiffrer à 4,522 millions\$. Une hausse des prix ont mené à une hausse de 16,0 % des dépenses en gaz naturel pour atteindre 1,997 millions\$. La somme dépensée pour les produits du pétrole a augmenté de 4,4 % pour atteindre 734 millions\$. Les dépenses en charbon ont augmenté de 13,2 % pour se chiffrer à 1,536 millions\$. L'efficacité moyenne de livraison des centrales thermiques est de 31,2 %.

Il est à noter que les valeurs présentées ci-dessus sont tirées du tableau 6. Elles peuvent varier par rapport à celles du tableau 8 en raison des différences dans la période de collecte des données, des procédures comptables (ex., les royalties payées sur la production de charbon sont incluses dans le tableau 6, mais sont considérées séparément dans le tableau 8) et de l'utilisation de combustible (ex., la production de vapeur pour la revente).

Puissance génératrice

La puissance génératrice totale du Canada à la fin de 2005 était de 121 482 MW, en hausse de 0,9 % de la capacité de 120 431 MW de 2004. En 2005, la puissance génératrice des services a totalisé 113 500 MW, alors que celle de l'industrie s'est établi à 7 982 MW. En 2005, les nouvelles centrales ont totalisé 1 622 MW.

Nota

1. Le tableau 3 a encouru deux changements majeurs depuis 1986.
 - (a) Le premier changement concerne le montant d'énergie reçu par les producteurs "industriels" en provenance des producteurs dits "de services." Par le passé, toutes les réceptions étaient enregistrées, mais commençant en 1986, seulement les réceptions nécessaires à remplir les engagements extérieurs sont rapportées. Conséquemment, la ligne "Utilisés par les producteurs" a été grandement réduite car elle représente seulement l'énergie "utilisée" provenant de sa propre production. Cette réduction est balancée par une augmentation égale dans les ventes des producteurs dit " de services" aux secteurs miniers et manufacturiers. Le tableau 10 n'est pas touché.
 - (b) Les catégories de consommateurs employées dans cette publication ne correspondant pas avec la structure de tarification des distributeurs d'électricité. Il a été demandé aux répondants de classer leurs clients selon les catégories de consommateurs présentées. À cause des révisions en cours afin d'améliorer la précision de cette classification, il peut y avoir quelques problèmes de cohérence dans certaines séries chronologiques.
2. Dans le tableau 7, à partir de 1996, la portion courante d'un fonds de roulement est déclarée comme un actif, tandis que le fonds de roulement est déclarée comme faisant partie de la dette à long-terme. Ce changement dans la présentation d'états financiers a été recommandée par l'Institut canadien des comptables agréés.
3. Dans le tableau 3 et le tableau 8, les réceptions et les livraisons provenant du Power Pool of Alberta sont traitées comme des ventes et des achats. Certaines compagnies ne déclarent que la transaction nette de leur unités de production et de distribution dans leurs rapports annuels.
4. Le 1er avril 2000, le territoire du Nunavut a été créé à partir de l'est des Territoires du Nord-Ouest. L'ouest des territoires a conservé le nom de Territoires du Nord-Ouest. Une répartition des tableaux de 2000 entre le Nunavut et les Territoires du Nord-Ouest est disponible gratuitement sur demande.

Tableau 1
Puissance installée des centrales par province ou territoire et type d'organisation, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	kilowatts						
Services d'électricité et industries							
Hydro-électrique	71 977 838	6 777 200	0	403 750	929 770	35 981 957	8 473 247
Éolienne et marémotrice	687 730	0	13 560	39 560	0	212 250	14 610
Thermique	48 816 218	717 004	157 550	2 008 925	3 564 038	2 595 397	23 769 102
Vapeur	26 873 044	490 000	67 100	1 688 625	2 251 000	889 828	9 864 546
Nucléaire	13 345 000	0	0	0	680 000	675 000	11 990 000
Combustion interne	605 888	34 004	0	0	14 338	129 319	74 875
Turbine à combustion	7 992 286	193 000	90 450	320 300	618 700	901 250	1 839 681
Total, puissance installée	121 481 786	7 494 204	171 110	2 452 235	4 493 808	38 789 604	32 256 959
Pourcentage du total canadien	99,99	6,17	0,14	2,02	3,70	31,93	26,55
Total, puissance installée, 2004	120 430 674	7 494 309	121 110	2 413 235	4 433 208	37 768 726	32 848 098
Changement en pourcentage de 2004	0,87	0,00	41,28	1,62	1,37	2,70	-1,80
Services publics							
Hydro-électrique	62 946 955	6 407 520	0	0	887 330	32 339 127	7 130 277
Éolienne et marémotrice	117 480	0	10 560	0	0	2 250	2 400
Thermique	27 185 483	673 504	0	0	3 146 738	2 268 919	15 567 725
Vapeur	16 099 700	490 000	0	0	2 093 700	600 000	8 470 000
Nucléaire	8 335 000	0	0	0	680 000	675 000	6 980 000
Combustion interne	380 413	33 504	0	0	14 338	123 719	33 725
Turbine à combustion	2 370 370	150 000	0	0	358 700	870 200	84 000
Total, puissance installée	90 249 918	7 081 024	10 560	0	4 034 068	34 610 296	22 700 402
Pourcentage du total canadien	100,00	7,85	0,01	0,00	4,47	38,35	25,15
Total, puissance installée, 2004	89 966 786	7 081 545	10 560	0	3 968 768	33 709 968	23 304 127
Changement en pourcentage de 2004	0,31	-0,01	0,00	0,00	1,65	2,67	-2,59
Service privés							
Hydro-électrique	4 422 076	252 630	0	398 750	31 640	979 530	1 079 860
Éolienne et marémotrice	570 250	0	3 000	39 560	0	210 000	12 210
Thermique	18 257 337	500	157 550	1 962 665	350 000	176 250	7 672 782
Vapeur	8 788 206	0	67 100	1 642 365	90 000	139 600	1 022 416
Nucléaire	5 010 000	0	0	0	0	0	5 010 000
Combustion interne	141 715	500	0	0	0	5 600	34 685
Turbine à combustion	4 317 416	0	90 450	320 300	260 000	31 050	1 605 681
Total, puissance installée	23 249 663	253 130	160 550	2 400 975	381 640	1 365 780	8 764 852
Pourcentage du total canadien	100,00	1,09	0,69	10,33	1,64	5,87	37,70
Total, puissance installée, 2004	21 917 698	252 714	110 550	2 361 975	291 640	1 255 230	8 286 536
Changement en pourcentage de 2004	6,08	0,16	45,23	1,65	30,86	8,81	5,77
Industries							
Hydro-électrique	4 608 807	117 050	0	5 000	10 800	2 663 300	263 110
Éolienne et marémotrice	0	0	0	0	0	0	0
Thermique	3 373 398	43 000	0	46 260	67 300	150 228	528 595
Vapeur	1 985 138	0	0	46 260	67 300	150 228	372 130
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	83 760	0	0	0	0	0	6 465
Turbine à combustion	1 304 500	43 000	0	0	0	0	150 000
Total, puissance installée	7 982 205	160 050	0	51 260	78 100	2 813 528	791 705
Pourcentage du total canadien	100,01	2,01	0,00	0,64	0,98	35,25	9,92
Total, puissance installée, 2004	8 546 190	160 050	0	51 260	172 800	2 803 528	1 257 435
Changement en pourcentage de 2004	-6,60	0,00	0,00	0,00	-54,80	0,36	-37,04

Tableau 1
Puissance installée des centrales par province ou territoire et type d'organisation, 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	kilowatts						
Services d'électricité et industries							
Hydro-électrique	5 024 372	854 660	879 028	12 545 084	76 700	32 070	0
Éolienne et marémotrice	19 800	111 780	275 360	0	810	0	0
Thermique	500 685	2 906 950	10 196 550	2 203 054	31 150	111 538	54 275
Vapeur	119 500	2 266 950	7 483 345	1 752 150	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	9 515	0	109 170	64 904	31 150	84 338	54 275
Turbine à combustion	371 670	640 000	2 604 035	386 000	0	27 200	0
Total, puissance installée	5 544 857	3 873 390	11 350 938	14 748 138	108 660	143 608	54 275
Pourcentage du total canadien	4,56	3,19	9,34	12,14	0,09	0,12	0,04
Total, puissance installée, 2004	5 532 173	3 796 920	11 156 860	14 558 909	108 660	144 191	54 275
Changement en pourcentage de 2004	0,23	2,01	1,74	1,30	0,00	-0,40	0,00
Services publics							
Hydro-électrique	5 024 372	854 660	52 200	10 143 999	75 400	32 070	0
Éolienne et marémotrice	0	100 560	900	0	810	0	0
Thermique	478 685	2 320 500	1 524 225	1 091 354	22 400	37 158	54 275
Vapeur	97 500	2 017 500	1 381 000	950 000	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	9 515	0	11 125	48 354	22 400	29 458	54 275
Turbine à combustion	371 670	303 000	132 100	93 000	0	7 700	0
Total, puissance installée	5 503 057	3 275 720	1 577 325	11 235 353	98 610	69 228	54 275
Pourcentage du total canadien	6,10	3,63	1,75	12,45	0,11	0,14	0,00
Total, puissance installée, 2004	5 510 173	3 189 220	1 736 925	11 232 804	98 610	69 811	54 275
Changement en pourcentage de 2004	-0,13	2,71	-9,19	0,02	0,00	-0,47	0,00
Service privés							
Hydro-électrique	0	0	826 828	851 538	1 300	0	0
Éolienne et marémotrice	19 800	11 220	274 460	0	0	0	0
Thermique	0	482 000	7 050 760	394 600	8 750	1 480	0
Vapeur	0	145 000	5 477 225	204 500	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	0	0	83 600	7 100	8 750	1 480	0
Turbine à combustion	0	337 000	1 489 935	183 000	0	0	0
Total, puissance installée	19 800	493 220	8 152 048	1 246 138	10 050	1 480	0
Pourcentage du total canadien	0,09	2,12	35,06	5,36	0,04	0,01	0,00
Total, puissance installée, 2004	0	493 220	7 605 645	1 248 658	10 050	1 480	0
Changement en pourcentage de 2004	0,00	0,00	7,18	-0,20	0,00	0,00	0,00
Industries							
Hydro-électrique	0	0	0	1 549 547	0	0	0
Éolienne et marémotrice	0	0	0	0	0	0	0
Thermique	22 000	104 450	1 621 565	717 100	0	72 900	0
Vapeur	22 000	104 450	625 120	597 650	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	0	0	14 445	9 450	0	53 400	0
Turbine à combustion	0	0	982 000	110 000	0	19 500	0
Total, puissance installée	22 000	104 450	1 621 565	2 266 647	0	72 900	0
Pourcentage du total canadien	0,28	1,31	20,31	28,40	0,00	0,91	0,00
Total, puissance installée, 2004	22 000	114 480	1 814 290	2 077 447	0	72 900	0
Changement en pourcentage de 2004	0,00	-8,76	-10,62	9,11	0,00	0,00	0,00

Tableau 2
Production de l'énergie électrique, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	mégawattheures						
Services d'électricité et industries							
Hydro-électrique	358 446 082	40 498 238	0	1 075 368	3 875 332	173 356 235	35 479 841
Éolienne et marémotrice	1 709 361	0	40 104	113 088	0	416 241	155 596
Thermique	244 344 460	1 638 113	6 313	11 288 467	17 187 722	6 523 608	123 244 952
Vapeur	130 320 252	1 328 255	6 421	11 089 512	11 282 550	1 572 888	36 594 499
Nucléaire	86 829 896	0	0	0	4 377 987	4 483 055	77 968 854
Combustion interne	1 220 366	43 867	68	0	5 853	260 098	171 941
Turbine à combustion	25 973 946	265 991	-176	198 955	1 521 332	207 567	8 509 658
Production totale	604 499 903	42 136 351	46 417	12 476 923	21 063 054	180 296 084	158 880 389
Pourcentage du total canadien	100,00	7,00	0,00	2,10	3,50	29,80	26,30
Services d'électricité							
Hydro-électrique	327 170 926	38 949 551	0	1 036 471	3 817 074	154 677 596	34 550 848
Éolienne et marémotrice	1 708 241	0	40 104	113 088	0	416 241	155 596
Thermique	228 279 324	1 364 598	6 313	11 058 976	16 477 478	5 869 311	120 735 583
Vapeur	119 051 064	1 328 255	6 421	10 860 021	10 572 306	918 591	34 896 247
Nucléaire	86 829 896	0	0	0	4 377 987	4 483 055	77 968 854
Combustion interne	909 705	43 867	68	0	5 853	260 098	37 715
Turbine à combustion	21 488 659	-7 524	-176	198 955	1 521 332	207 567	7 832 767
Production totale	557 158 491	40 314 149	46 417	12 208 535	20 294 552	160 963 148	155 442 027
Pourcentage du total canadien	100,00	7,20	0,00	2,20	3,60	28,90	27,90
Industries							
Hydro-électrique	31 275 156	1 548 687	0	38 897	58 258	18 678 639	928 993
Éolienne et marémotrice	1 120	0	0	0	0	0	0
Thermique	16 065 136	273 515	0	229 491	710 244	654 297	2 509 369
Vapeur	11 269 188	0	0	229 491	710 244	654 297	1 698 252
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	310 661	0	0	0	0	0	134 226
Turbine à combustion	4 485 287	273 515	0	0	0	0	676 891
Production totale	47 341 412	1 822 202	0	268 388	768 502	19 332 936	3 438 362
Pourcentage du total canadien	100,00	3,90	0,00	0,60	1,60	41,00	7,30

Tableau 2
Production de l'énergie électrique, 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	mégawattheures						
Services d'électricité et industries							
Hydro-électrique	36 439 655	4 572 910	2 241 937	60 327 016	320 443	259 107	0
Éolienne et marémotrice	53 420	91 916	838 106	0	890	0	0
Thermique	556 334	15 355 630	60 556 232	7 446 654	22 416	376 374	141 645
Vapeur	544 838	14 109 273	48 794 611	4 997 405	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	11 496	4 957	286 141	101 639	22 416	170 245	141 645
Turbine à combustion	0	1 241 400	11 475 480	2 347 610	0	206 129	0
Production totale	37 049 409	20 020 456	63 636 275	67 773 670	343 749	635 481	141 645
Pourcentage du total canadien	6,10	3,30	10,50	11,20	0,10	0,10	0,00
Services d'électricité							
Hydro-électrique	36 439 655	4 572 910	2 241 937	50 305 334	320 443	259 107	0
Éolienne et marémotrice	53 420	91 916	836 986	0	890	0	0
Thermique	446 798	14 795 617	54 237 935	3 045 077	22 416	77 577	141 645
Vapeur	435 302	13 553 679	45 109 377	1 370 865	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	11 496	538	269 536	62 152	22 416	54 321	141 645
Turbine à combustion	0	1 241 400	8 859 022	1 612 060	0	23 256	0
Production totale	36 939 873	19 460 443	57 316 858	53 350 411	343 749	336 684	141 645
Pourcentage du total canadien	6,60	3,50	10,30	9,60	0,10	0,10	0,00
Industries							
Hydro-électrique	0	0	0	10 021 682	0	0	0
Éolienne et marémotrice	0	0	1 120	0	0	0	0
Thermique	109 536	560 013	6 318 297	4 401 577	0	298 797	0
Vapeur	109 536	555 594	3 685 234	3 626 540	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0
Combustion interne	0	4 419	16 605	39 487	0	115 924	0
Turbine à combustion	0	0	2 616 458	735 550	0	182 873	0
Production totale	109 536	560 013	6 319 417	14 423 259	0	298 797	0
Pourcentage du total canadien	0,20	1,20	13,40	30,20	0,00	0,60	0,00

Tableau 3
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, services d'électricité et industrie, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	mégawattheures						
Production totale nette	604 499 903	42 136 351	46 417	12 476 923	21 063 054	180 296 084	158 880 389
Total reçu des autres provinces	...	15 691	1 151 689	185 858	83 150	36 787 064	5 795 278
Achetée	...	15 691	1 151 689	185 858	83 150	36 787 064	5 795 278
Entente	...	0	0	0	0	0	0
Total importé	19 676 695	0	0	69 297	56 504	3 271 915	8 902 878
Achetée	19 431 773	0	0	69 297	56 504	3 271 915	8 889 011
Milliers de dollars	1 274 577	0	0	7 029	3 657	249 662	585 256
Entente	244 922	0	0	0	0	0	13 867
Total livré aux autres provinces	...	30 204 724	0	32 682	2 360 934	2 880 763	5 566 879
Souscrite	...	30 204 724	0	15 646	1 225 889	2 758 966	5 062 155
Excédentaire	...	0	0	17 036	1 135 045	121 797	504 724
Entente	...	0	0	0	0	0	0
Total exporté	43 528 075	0	0	104 425	2 961 737	10 565 127	8 720 417
Milliers de dollars	3 147 368	0	0	8 406	236 918	983 319	576 390
Souscrite	14 563 444	0	0	143	1 749 839	3 009 047	4 814 209
Milliers de dollars	973 011	0	0	39	133 898	234 237	311 332
Excédentaire	28 373 632	0	0	104 282	1 211 898	7 556 080	3 767 341
Milliers de dollars	2 174 357	0	0	8 367	103 020	749 082	265 058
Entente	590 999	0	0	0	0	0	138 867
Total disponible	580 648 523	11 947 318	1 198 106	12 594 971	15 880 037	206 909 173	159 291 249
Ventes aux abonnés ultimes	487 699 192	9 269 907	1 093 986	11 502 591	14 246 567	173 444 783	139 402 992
Milliers de dollars	34 377 200	578 681	127 838	952 408	1 098 337	9 244 440	13 005 470
Résidentiel	150 986 378	3 380 932	160 489	4 127 728	5 517 953	57 308 701	45 630 039
Milliers de dollars	12 505 641	298 321	22 965	417 390	490 209	3 693 928	4 884 135
Agriculture	10 248 293	27 325	244 404	61 206	98 843	1 941 676	2 257 533
Milliers de dollars	907 421	2 534	32 563	5 409	6 425	124 576	264 173
Minier et manufacturier	188 478 107	3 717 640	201 704	4 099 998	5 874 053	78 222 659	37 330 981
Milliers de dollars	9 531 903	95 448	22 187	235 823	328 836	2 983 903	3 005 361
Autres industries	137 986 414	2 144 010	487 389	3 213 659	2 755 718	35 971 747	54 184 439
Milliers de dollars	11 432 235	182 378	50 123	293 786	272 867	2 442 033	4 851 801
Utilisée par producteurs	51 577 652	1 826 574	4 441	291 979	528 147	21 065 871	5 729 893
Énergie non utilisée	41 371 679	850 837	99 679	800 401	1 105 323	12 527 935	14 028 948
Écoulement final	580 648 523	11 947 318	1 198 106	12 594 971	15 880 037	207 038 589	159 161 833

Tableau 3
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, services d'électricité et industrie, 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	mégawattheures						
Production totale nette	37 049 409	20 020 456	63 636 275	67 773 670	343 749	635 481	141 645
Total reçu des autres provinces	65 906	525 599	1 740 062	952 755	0	0	0
Achetée	65 906	525 599	1 740 062	952 755	0	0	0
Entente	0	0	0	0	0	0	0
Total importé	244 347	426 913	451 727	6 253 114	0	0	0
Achetée	230 676	426 913	451 727	6 035 730	0	0	0
Milliers de dollars	9 617	18 482	34 873	366 001	0	0	0
Entente	13 671	0	0	217 384	0	0	0
Total livré aux autres provinces	3 300 920	769 208	1 198 170	988 772	0	0	0
Souscrite	1 895 748	769 208	246 042	0	0	0	0
Excédentaire	1 405 172	0	952 128	988 772	0	0	0
Entente	0	0	0	0	0	0	0
Total exporté	12 140 597	691 397	85 686	8 258 689	0	0	0
Milliers de dollars	624 456	40 644	4 487	672 748	0	0	0
Souscrite	3 808 309	691 397	13 921	476 579	0	0	0
Milliers de dollars	216 610	40 644	735	35 516	0	0	0
Excédentaire	8 290 402	0	71 765	7 371 864	0	0	0
Milliers de dollars	407 846	0	3 752	637 232	0	0	0
Entente	41 886	0	0	410 246	0	0	0
Total disponible	21 918 145	19 512 363	64 544 208	65 732 078	343 749	635 481	141 645
Ventes aux abonnés ultimes	19 928 571	17 089 105	50 974 521	49 995 707	298 939	316 626	134 897
Milliers de dollars	968 508	1 230 748	4 297 659	2 701 511	33 570	110 337	27 693
Résidentiel	6 235 980	2 897 705	7 819 372	17 614 668	120 274	113 353	59 184
Milliers de dollars	377 070	315 194	788 080	1 144 715	13 834	32 107	27 693
Agriculture	1 687 669	1 337 004	2 183 842	408 791	0	0	0
Milliers de dollars	93 377	121 060	237 232	20 072	0	0	0
Minier et manufacturier	6 253 195	8 287 363	26 311 239	18 141 237	18 232	19 806	0
Milliers de dollars	210 318	432 442	1 483 570	730 073	1 490	2 452	0
Autres industries	5 751 727	4 567 033	14 660 068	13 831 011	160 433	183 467	75 713
Milliers de dollars	287 743	362 052	1 788 777	806 651	18 246	75 778	0
Utilisée par producteurs	109 536	961 937	7 968 336	12 802 133	0	288 805	0
Énergie non utilisée	1 880 038	1 461 321	5 601 351	2 934 238	44 810	30 050	6 748
Écoulement final	21 918 145	19 512 363	64 544 208	65 732 078	343 749	635 481	141 645

Tableau 4
Ventes résidentielles et agricoles de l'énergie électrique, 2001 à 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	nombre						
Abonnés							
2001	12 345 888	218 119	54 611	446 812	312 740	3 381 044	4 303 838
2002	12 556 269	219 708	54 746	459 814	322 856	3 411 933	4 393 746
2003	12 730 482	222 019	55 100	461 199	328 180	3 480 059	4 469 860
2004	12 962 567	224 741	55 154	461 203	330 901	3 528 821	4 539 038
2005	13 144 456	225 386	54 816	461 847	331 932	3 566 286	4 649 616
	mégawattheures						
Énergie							
2001	149 790 479	3 229 824	396 994	3 936 728	5 057 116	52 785 623	46 825 251
2002	153 764 676	3 381 897	403 868	4 070 334	5 279 904	55 158 085	46 676 440
2003	157 969 450	3 393 940	377 469	4 077 043	5 447 536	59 382 960	46 846 268
2004	161 140 720	3 411 477	400 304	4 174 759	5 618 129	60 211 046	47 524 253
2005	161 234 671	3 408 257	404 893	4 188 934	5 616 796	59 250 377	47 887 572
	milliers de dollars						
Revenu							
2001	11 182 985	228 832	47 859	375 484	405 416	3 248 733	4 174 923
2002	11 933 882	255 933	51 094	393 968	425 672	3 334 742	4 482 215
2003	12 218 826	264 444	50 879	403 246	447 266	3 637 897	4 473 421
2004	13 047 166	279 837	57 219	414 537	469 607	3 828 580	4 933 977
2005	13 413 062	300 855	55 528	422 799	496 634	3 818 504	5 148 308
	dollars						
Facture annuelle moyenne							
2001	905,81	1 049,12	876,36	840,36	1 296,34	960,87	970,05
2002	950,43	1 164,88	933,29	856,80	1 318,46	977,38	1 020,14
2003	959,81	1 191,09	923,39	874,34	1 362,87	1 045,35	1 000,80
2004	1 006,53	1 245,15	1 037,44	898,82	1 419,18	1 084,95	1 087,01
2005	1 020,43	1 334,84	1 012,99	915,45	1 496,19	1 070,72	1 107,25
	kilowattheures						
Consommation par abonné							
2001	12 133	14 808	7 269	8 811	16 170	15 612	10 880
2002	12 246	15 393	7 377	8 852	16 354	16 166	10 623
2003	12 409	15 287	6 851	8 840	16 599	17 064	10 480
2004	12 431	15 180	7 258	9 052	16 978	17 063	10 470
2005	12 266	15 122	7 386	9 070	16 922	16 614	10 299
	Revenu en cents						
Revenu en cents							
2001	7,47	7,08	12,06	9,54	8,02	6,15	8,92
2002	7,76	7,57	12,65	9,68	8,06	6,05	9,60
2003	7,73	7,79	13,48	9,89	8,21	6,13	9,55
2004	8,10	8,20	14,29	9,93	8,36	6,36	10,38
2005	8,32	8,83	13,71	10,09	8,84	6,44	10,75

Tableau 4
Ventes résidentielles et agricoles de l'énergie électrique, 2001 à 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	nombre						
Abonnés							
2001	470 028	441 491	1 128 770	1 554 413	12 514	13 840	7 668
2002	464 947	442 313	1 164 422	1 587 630	12 627	13 859	7 668
2003	460 389	443 032	1 176 231	1 598 306	12 872	15 567	7 668
2004	492 981	449 509	1 232 967	1 611 490	13 167	14 926	7 669
2005	493 432	451 069	1 254 697	1 619 711	13 134	14 845	7 685
	mégawattheures						
Énergie							
2001	6 984 255	4 147 828	9 569 568	16 573 594	117 031	103 832	62 835
2002	7 417 759	4 202 595	9 845 549	17 051 568	117 929	110 514	48 234
2003	7 558 948	4 343 008	9 467 946	16 793 857	119 582	109 689	51 204
2004	7 669 727	4 213 461	9 688 210	17 935 438	119 841	115 196	58 879
2005	7 923 649	4 234 709	10 003 214	18 023 459	120 274	113 353	59 184
	milliers de dollars						
Revenu							
2001	406 675	368 564	876 900	990 174	12 931	23 607	22 887
2002	419 117	406 709	1 069 184	1 039 346	13 282	25 626	16 994
2003	423 780	417 112	1 018 150	1 021 390	13 976	28 455	18 810
2004	437 281	417 180	991 385	1 147 115	13 762	31 659	25 027
2005	470 447	436 254	1 025 312	1 164 787	13 834	32 107	27 693
	dollars						
Facture annuelle moyenne							
2001	865,21	834,82	776,86	637,01	1 033,32	1 705,71	2 984,74
2002	901,43	919,50	918,21	654,65	1 051,87	1 849,05	2 216,22
2003	920,48	941,49	865,60	639,05	1 085,77	1 827,91	2 453,05
2004	887,01	928,08	804,06	711,84	1 045,19	2 121,06	3 263,40
2005	953,42	967,16	817,18	719,13	1 053,30	2 162,82	3 603,51
	kilowattheures						
Consommation par abonné							
2001	14 859	9 395	8 478	10 662	9 352	7 502	8 194
2002	15 954	9 501	8 455	10 740	9 339	7 974	6 290
2003	16 419	9 803	8 049	10 507	9 290	7 046	6 678
2004	15 558	9 373	7 858	11 130	9 102	7 718	7 678
2005	16 058	9 388	7 973	11 128	9 157	7 636	7 701
	Revenu en cents						
2001	5,82	8,89	9,16	5,97	11,05	22,74	36,42
2002	5,65	9,68	10,86	6,10	11,26	23,19	35,23
2003	5,61	9,60	10,75	6,08	11,69	25,94	36,74
2004	5,70	9,90	10,23	6,40	11,48	27,48	42,51
2005	5,94	10,30	10,25	6,46	11,50	28,32	46,79

Tableau 5

Personnel de l'administration et de l'exploitation et traitements et salaires des services d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
Total des services							
Nombre d'employés	76 498	1 414	119	1 652	2 628	22 568	30 108
Traitements et salaires ('000 \$)	5 714 219	130 201	6 860	111 696	214 720	1 670 659	2 185 424
Services publics							
Nombre d'employés	67 016	1 085	19	0	2 624	22 410	26 424
Traitements et salaire ('000 \$)	5 049 971	101 781	588	0	214 512	1 660 759	1 920 772
Services privés							
Nombre d'employés	9 482	329	100	1 652	4	158	3 684
Traitements et salaire ('000 \$)	664 248	28 420	6 272	111 696	208	9 900	264 652
	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
Total des services							
Nombre d'employés	4 411	2 760	5 101	5 120	93	226	298
Traitements et salaires ('000 \$)	272 578	176 099	367 516	535 017	8 550	19 415	15 484
Services publics							
Nombre d'employés	4 411	2 760	2 134	4 595	56	200	298
Traitements et salaire ('000 \$)	272 578	176 099	176 405	488 317	5 451	17 225	15 484
Services privés							
Nombre d'employés	0	0	2 967	525	37	26	0
Traitements et salaire ('000 \$)	0	0	191 111	46 700	3 099	2 190	0

Tableau 6a
Usage des combustibles, centrales thermiques des services d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
Combustibles utilisés							
Total charbon	51 735 781	0	0	2 670 292	1 135 157	0	13 467 729
Bitumineux canadien (Mg)	3 672 823	0	0	359 452	139 317	0	0
Bitumineux importé (Mg)	8 799 594	0	0	1 907 420	995 840	0	5 896 334
Sous-bitumineux canadien (Mg)	21 669 912	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux importé (Mg)	6 985 149	0	0	403 420	0	0	6 303 708
Lignite (Mg)	10 608 303	0	0	0	0	0	1 267 687
Total combustibles pétroliers	2 884 976	356 110	2 484	458 432	1 596 538	182 016	204 952
Mazout léger (kl)	37 515	1 217	278	4 400	10 010	3 620	16 620
Mazout lourd (kl)	2 653 814	339 876	2 182	383 875	1 584 966	151 345	188 332
Diésel (kl)	193 647	15 017	24	70 157	1 562	27 051	0
Gaz naturel ('000 m.cu.)	8 136 024	0	0	3 476	592 041	75 774	2 832 214
Bois (Mg)	1 508 524	0	1 037	134 625	0	159 331	505 578
Uranium (kg)	1 606 680	0	0	0	88 200	89 022	1 429 458
Autres (Mg)	1 465 519	0	830	772 008	337 761	76 163	216 515
teneur moyenne des combustibles en kilojoules							
Teneur énergétique							
Bitumineux canadien (kj/kg)	19 219	0	0	24 626	27 179	0	0
Bitumineux importé (kj/kg)	28 652	0	0	28 056	26 283	0	29 245
Sous-bitumineux canadien (kj/kg)	18 851	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux importe (kj/kg)	20 267	0	0	26 859	0	0	19 790
Lignite (kj/kg)	15 128	0	0	0	0	0	16 074
Mazout léger (kj/l)	38 371	37 952	37 160	37 594	38 753	38 026	38 516
Mazout lourd (kj/l)	42 323	43 087	42 320	42 229	42 036	41 927	41 980
Diésel (kj/l)	37 717	38 169	36 677	37 564	39 136	37 795	0
Gaz naturel (kj/m.cu.)	37 834	0	0	38 100	37 145	37 890	37 838
Bois (kj/kg)	17 981	0	18 000	18 000	0	18 000	17 618
Uranium (kj/g)	686 947	0	0	0	637 135	623 000	694 003
Autres(kj/kg)	28 248	0	10 810	32 557	32 563	18 000	12 837
milliers de dollars							
Coût des combustibles	4 522 062	90 682	813	401 979	563 419	101 696	1 538 487
Total charbon	1 536 294	0	0	225 543	83 065	0	679 855
Bitumineux canadien	77 177	0	0	16 947	14 127	0	0
Bitumineux importé	657 607	0	0	177 283	68 938	0	411 386
Sous-bitumineux canadien	276 956	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux importe	274 214	0	0	31 313	0	0	232 963
Lignite	250 340	0	0	0	0	0	35 506
Total combustibles pétroliers	733 726	90 682	797	134 587	316 043	73 002	67 486
Mazout léger	18 164	521	122	2 250	4 267	1 856	8 466
Mazout lourd	606 229	80 305	659	104 805	310 939	49 625	59 020
Diésel	109 333	9 856	16	27 532	837	21 521	0
Gaz naturel	1 997 454	0	0	1 341	139 313	13 681	622 810
Bois	26 792	0	16	8 933	0	2 377	10 678
Uranium	177 583	0	0	0	10 111	11 875	155 597
Autres	50 213	0	0	31 575	14 887	761	2 061

Tableau 6a
Usage des combustibles, centrales thermiques des services d'électricité, 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
Combustibles utilisés							
Total charbon	278 021	9 340 616	24 843 966	0	0	0	0
Bitumineux canadien (Mg)	0	0	3 174 054	0	0	0	0
Bitumineux importé (Mg)	0	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux canadien (Mg)	0	0	21 669 912	0	0	0	0
Sous-bitumineux importé (Mg)	278 021	0	0	0	0	0	0
Lignite (Mg)	0	9 340 616	0	0	0	0	0
Total combustibles pétroliers	4 741	3 356	4 049	12 725	6 116	16 668	36 789
Mazout léger (kl)	1 360	0	10	0	0	0	0
Mazout lourd (kl)	0	3 238	0	0	0	0	0
Diésel (kl)	3 381	118	4 039	12 725	6 116	16 668	36 789
Gaz naturel ('000 m.cu.)	4 392	765 158	3 301 348	554 648	0	6 973	0
Bois (Mg)	0	0	396 895	311 058	0	0	0
Uranium (kg)	0	0	0	0	0	0	0
Autres (Mg)	0	0	62 242	0	0	0	0
teneur moyenne des combustibles en kilojoules							
Teneur énergétique							
Bitumineux canadien (kj/kg)	0	0	18 257	0	0	0	0
Bitumineux importé (kj/kg)	0	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux canadien (kj/kg)	0	0	18 851	0	0	0	0
Sous-bitumineux importé (kj/kg)	21 514	0	0	0	0	0	0
Lignite (kj/kg)	0	15 000	0	0	0	0	0
Mazout léger (kj/l)	37 827	0	38 680	0	0	0	0
Mazout lourd (kj/l)	0	41 000	0	0	0	0	0
Diésel (kj/l)	32 541	38 680	37 884	39 995	38 630	34 590	38 533
Gaz naturel (kj/m.cu.)	33 834	37 583	37 982	38 033	0	37 615	0
Bois (kj/kg)	0	0	18 416	18 000	0	0	0
Uranium (kj/g)	0	0	0	0	0	0	0
Autres(kj/kg)	0	0	17 775	0	0	0	0
milliers de dollars							
Coût des combustibles							
Total charbon	15 639	401 785	1 181 944	185 006	4 512	14 568	21 532
Bitumineux canadien	0	0	46 103	0	0	0	0
Bitumineux importé	0	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux canadien	0	0	276 956	0	0	0	0
Sous-bitumineux importé	9 938	0	0	0	0	0	0
Lignite	0	214 834	0	0	0	0	0
Total combustibles pétroliers	3 824	957	1 606	6 725	4 512	11 973	21 532
Mazout léger	681	0	1	0	0	0	0
Mazout lourd	0	876	0	0	0	0	0
Diésel	3 143	81	1 605	6 725	4 512	11 973	21 532
Gaz naturel	1 877	185 994	853 666	176 177	0	2 595	0
Bois	0	0	2 684	2 104	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0
Autres	0	0	929	0	0	0	0

Tableau 6b
Production d'électricité, centrales thermiques des services d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	mégawattheures						
Production nette d'électricité	228 279 324	1 364 598	6 313	11 058 976	16 477 478	5 869 311	120 735 583
Total charbon	93 892 078	0	0	6 768 183	2 921 391	0	29 428 375
Bitumineux canadien	6 304 463	0	0	826 513	299 438	0	0
Bitumineux importé	23 713 926	0	0	4 908 846	2 621 953	0	16 183 127
Sous-bitumineux canadien	37 003 716	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux importé	12 965 662	0	0	1 032 824	0	0	11 511 735
Lignite	13 904 311	0	0	0	0	0	1 733 513
Total combustibles pétroliers	10 974 229	1 364 598	3 386	1 773 039	6 109 472	667 724	734 541
Mazout léger	91 604	-6 331	243	15 440	20 154	1 685	56 751
Mazout lourd	10 229 662	1 326 672	3 075	1 558 644	6 084 657	567 336	677 790
Diésel	652 963	44 257	68	198 955	4 661	98 703	0
Gaz naturel	30 776 432	0	0	12 767	1 966 849	212 073	11 901 579
Bois	1 781 211	0	1 977	167 960	0	319 861	431 975
Uranium	86 829 896	0	0	0	4 377 987	4 483 055	77 968 854
Autres	4 025 478	0	950	2 337 027	1 101 779	186 598	270 259
	pourcentage						
Éfficacité des combustibles	31,20	32,18	17,32	33,20	31,85	30,15	30,25
Total charbon	32,71	0,00	0,00	33,28	35,10	0,00	33,36
Bitumineux canadien	32,15	0,00	0,00	33,61	28,47	0,00	0,00
Bitumineux importé	33,86	0,00	0,00	33,02	36,06	0,00	33,79
Sous-bitumineux canadien	32,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sous-bitumineux importé	32,97	0,00	0,00	34,31	0,00	0,00	33,22
Lignite	31,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,63
Total combustibles pétroliers	32,73	32,18	11,77	33,57	32,79	32,03	30,94
Mazout léger	22,91	-49,35	8,47	33,60	18,70	4,41	31,92
Mazout lourd	32,99	32,61	11,99	34,61	32,88	32,19	30,86
Diésel	32,18	27,80	27,81	27,18	27,45	34,75	0,00
Gaz naturel	35,99	0,00	0,00	34,70	32,20	26,59	39,98
Bois	23,64	0,00	38,13	24,95	0,00	40,15	17,46
Uranium	28,32	0,00	0,00	0,00	28,05	29,10	28,29
Autres	35,00	0,00	38,12	33,47	36,06	49,00	35,00

Tableau 6b
Fuel use electric utility thermal plants 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	mégawattheures						
Production nette d'électricité	446 798	14 795 617	54 237 935	3 045 077	22 416	77 577	141 645
Total charbon	421 103	12 170 798	42 182 228	0	0	0	0
Bitumineux canadien	0	0	5 178 512	0	0	0	0
Bitumineux importé	0	0	0	0	0	0	0
Sous-bitumineux canadien	0	0	37 003 716	0	0	0	0
Sous-bitumineux importé	421 103	0	0	0	0	0	0
Lignite	0	12 170 798	0	0	0	0	0
Total combustibles pétroliers	15 118	12 026	13 769	62 174	22 416	54 321	141 645
Mazout léger	3 622	0	40	0	0	0	
Mazout lourd	0	11 488	0	0	0	0	
Diésel	11 496	538	13 729	62 174	22 416	54 321	141 645
Gaz naturel	10 577	2 612 793	11 599 542	2 436 996	0	23 256	0
Bois	0	0	313 531	545 907	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0
Autres	0	0	128 865	0	0	0	0
	pourcentage						
Efficacité des combustibles	25,57	31,52	32,52	40,30	34,16	33,55	35,97
Total charbon	25,34	31,27	32,55	0,00	0,00	0,00	0,00
Bitumineux canadien	0,00	0,00	32,17	0,00	0,00	0,00	0,00
Bitumineux importé	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sous-bitumineux canadien	0,00	0,00	32,61	0,00	0,00	0,00	0,00
Sous-bitumineux importé	25,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lignite	0,00	31,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total combustibles pétroliers	33,71	31,53	32,31	43,98	34,16	33,55	35,97
Mazout léger	25,35	0,00	37,23	0,00	0,00	0,00	0,00
Mazout lourd	0,00	31,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Diésel	37,62	42,43	32,30	43,98	34,16	33,92	35,97
Gaz naturel	25,62	32,71	33,30	41,59	0,00	31,92	0,00
Bois	0,00	0,00	15,44	35,10	0,00	0,00	0,00
Uranium	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Autres	0,00	0,00	41,93	0,00	0,00	0,00	0,00

Tableau 7a
Actif et passif à la fin de l'année, tous les services d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de dollars						
Total d'actif	170 628 415	3 590 248	294 577	3 119 059	4 092 947	62 076 906	50 597 479
Total immobilisations net	128 439 593	2 634 565	251 097	2 478 464	3 367 711	51 820 063	32 956 950
Services d'électricité (coût d'achat)	189 379 883	4 141 285	375 364	4 152 128	6 623 274	73 481 539	48 162 058
Usine génératrice	83 064 396	1 985 526	103 492	2 260 618	4 514 566	32 368 097	20 373 612
Installation de transmission	43 539 077	759 430	47 833	576 224	768 057	19 542 244	10 446 114
Installation de distribution	36 939 828	911 325	221 237	1 009 753	789 779	10 585 882	10 633 587
Autres biens et équipements	17 905 933	415 668	2 802	284 572	299 176	6 160 649	5 825 054
Construction en cours	7 930 649	69 336	0	20 961	251 696	4 824 667	883 691
Amortissement accumulé	61 567 118	1 506 720	124 267	1 673 664	3 255 563	21 662 562	15 284 625
Total net services d'électricité	127 812 765	2 634 565	251 097	2 478 464	3 367 711	51 818 977	32 877 433
Installations d'eau lourde (amorties)	0	0	0	0	0	0	0
Autres actifs fixes (amortis)	626 828	0	0	0	0	1 086	79 517
Total d'actif à court terme	16 510 688	282 320	24 124	192 053	409 591	3 385 633	7 275 839
Devises canadiennes	2 188 895	6 187	323	659	20 479	15 847	1 905 415
Devises étrangères	29 425	0	0	0	5 211	1 096	956
Placements temporaires	1 255 156	2 595	0	0	0	339 859	422 196
Effets à recevoir net	7 692 443	161 768	16 365	78 387	218 373	1 818 233	3 080 911
Stocks	2 016 112	57 175	796	74 257	153 557	349 617	1 048 667
Avances	1 333 265	0	3 827	23 423	296	25 476	475 566
Valeurs mobilières	12 355	8 472	0	3 501	0	20	362
Autres actifs	1 983 037	46 123	2 813	11 826	11 675	835 485	341 766
Total des placements	5 054 906	474 118	1 149	1 582	236 805	370 722	914 207
Dans des sociétés affiliées	1 716 467	388 318	0	0	0	370 405	697 382
Dans le fond de réserve	259 228	0	1 149	1 582	230 650	0	12 133
Autres placements	3 079 211	85 800	0	0	6 155	317	204 692
Escompte et frais d'émission							
sur obligations	53 454	3 864	0	12 454	0	0	2 148
Autres frais reportés	3 177 859	171 439	122	321 632	78 356	110 651	1 226 560
Autres éléments de l'actif	17 391 915	23 942	18 085	112 874	484	6 389 837	8 221 775
Total du passif	170 628 415	3 590 248	294 577	3 119 059	4 092 947	62 076 906	50 597 479
Dette à long terme	72 919 921	1 627 807	96 095	1 365 685	2 670 880	32 733 018	12 286 216
Passif à court terme	21 235 995	583 964	61 832	370 371	785 209	7 410 437	6 609 289
Comptes fournisseur et charges							
à payer	8 408 856	120 994	24 154	111 740	237 356	1 969 911	3 212 385
Emprunts et billets à payer	7 332 503	413 539	33 308	227 619	481 469	3 193 339	2 078 837
Intérêt couru sur dette à							
long terme	1 423 379	36 210	2 414	25 145	59 169	934 625	116 490
Autres passifs	4 071 257	13 221	1 956	5 867	7 215	1 312 562	1 201 577
Crédits reportés et autres passifs	23 681 472	83 687	36 552	76 027	338 613	4 077 703	13 515 733
Total capital, surplus et réserves	52 791 027	1 294 790	100 098	1 306 976	298 245	17 855 748	18 186 241
Capital action	26 300 623	187 644	31 102	1 119 638	140 000	4 834 542	13 165 103
Surplus	26 448 520	1 106 646	67 197	187 338	156 595	13 020 353	5 021 138
Capital	2 651 601	0	6 848	-35 302	198 282	3 131	2 113 764
Gagné	22 842 221	1 067 854	59 887	222 640	-42 345	13 016 263	2 546 895
Apporté	954 698	38 792	462	0	658	959	360 479
Réserves	41 884	500	1 799	0	1 650	853	0

Tableau 7a

Actif et passif à la fin de l'année, tous les services d'électricité, 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	milliers de dollars						
Total d'actif	10 318 602	4 240 236	17 363 815	14 363 116	221 315	350 115	155 876
Total immobilisations net	7 618 032	3 731 795	11 832 103	11 282 781	194 767	271 265	121 960
Services d'électricité (coût d'achat)	11 189 974	6 497 448	15 911 766	18 145 998	325 145	373 904	121 960
Usine génératrice	4 828 699	2 942 675	6 725 254	6 567 736	150 945	243 176	95 128
Installation de transmission	2 838 708	735 107	2 613 328	5 120 811	53 645	37 576	13 416
Installation de distribution	1 962 088	2 131 486	4 188 573	4 336 335	93 801	75 982	13 416
Autres biens et équipements	960 213	318 008	2 033 753	1 576 361	23 958	5 719	0
Construction en cours	600 266	370 172	350 858	544 755	2 796	11 451	0
Amortissement accumulé	3 571 942	2 765 653	4 563 647	6 925 458	130 378	102 639	0
Total net services d'électricité	7 618 032	3 731 795	11 348 119	11 220 540	194 767	271 265	121 960
Installations d'eau lourde (amorties)	0	0	0	0	0	0	0
Autres actifs fixes (amortis)	0	0	483 984	62 241	0	0	807
Total d'actif à court terme	812 476	396 956	2 494 520	1 191 997	17 408	27 771	33 109
Devises canadiennes	5 221	2 849	131 137	94 691	4 068	2 019	0
Devises étrangères	2 115	-54	20 101	0	0	0	0
Placements temporaires	111 250	62 113	272 087	45 056	0	0	0
Effets à recevoir net	279 893	174 200	1 333 526	504 029	9 446	17 312	21 358
Stocks	71 217	144 112	99 852	5 657	3 573	7 632	11 246
Avances	324 120	9 293	471 200	0	0	64	0
Valeurs mobilières	0	0	0	0	0	0	0
Autres actifs	18 660	4 443	166 617	542 564	321	744	505
Total des placements	797 427	28 165	2 173 126	7 084	0	50 521	0
Dans des sociétés affiliées	242 228	0	16 269	1 865	0	0	0
Dans le fond de réserve	0	0	0	1 641	0	12 073	0
Autres placements	555 199	28 165	2 156 857	3 578	0	38 448	0
Escompte et frais d'émission							
sur obligations	5 103	1 907	27 978	0	0	0	0
Autres frais reportés	366 353	0	34 135	860 412	8 199	0	0
Autres éléments de l'actif	719 211	81 413	801 953	1 020 842	941	558	0
Total du passif	10 318 602	4 240 236	17 363 815	14 363 116	221 315	350 115	155 876
Dette à long terme	7 051 016	2 223 732	5 487 023	7 098 803	107 264	172 382	62 354
Passif à court terme	406 018	322 111	2 180 747	2 460 179	10 882	34 956	23 468
Comptes fournisseur et charges à payer	194 769	171 522	1 183 795	1 155 959	7 213	19 058	9 749
Emprunts et billets à payer	100 976	73 373	713 499	2 031	3 183	11 330	9 646
Intérêt couru sur dette à long terme	110 273	54 570	71 901	11 028	486	1 068	0
Autres passifs	0	22 646	211 552	1 291 161	0	3 500	4 073
Crédits reportés et autres passifs	1 597 756	125 832	1 575 328	2 180 365	28 770	45 106	26 629
Total capital, surplus et réserves	1 263 812	1 568 561	8 120 717	2 623 769	74 399	97 671	43 425
Capital action	0	659 993	3 999 447	2 061 046	46 019	56 089	0
Surplus	1 263 812	907 701	4 097 385	550 393	28 380	41 582	33 425
Capital	0	0	253 766	111 112	0	0	0
Gagné	1 263 812	888 386	3 595 026	153 841	28 380	41 582	33 425
Apporté	0	19 315	248 593	285 440	0	0	10 000
Réserves	0	867	23 885	12 330	0	0	0

Tableau 7b
Actif et passif à la fin de l'année, tous les services publics d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de dollars						
Total d'actif	146 114 341	2 672 892	15 775	0	4 060 808	60 664 855	42 437 875
Total immobilisations net	111 470 213	1 911 584	11 765	0	3 346 201	50 780 911	27 196 100
Services d'électricité (coût d'achat)	164 313 467	2 865 189	22 357	0	6 597 084	72 298 327	41 198 781
Usine génératrice	69 398 351	1 775 408	8 130	0	4 488 566	31 293 442	14 029 255
Installation de transmission	40 255 046	576 178	0	0	768 057	19 542 229	10 204 186
Installation de distribution	31 678 174	155 817	12 117	0	789 779	10 584 782	10 487 072
Autres biens et équipements	15 369 505	289 420	2 110	0	298 986	6 089 852	5 634 399
Construction en cours	7 612 391	68 366	0	0	251 696	4 788 022	843 869
Amortissement accumulé	53 719 147	953 605	10 592	0	3 250 883	21 518 353	14 078 017
Total net services d'électricité	110 594 320	1 911 584	11 765	0	3 346 201	50 779 974	27 120 764
Installations d'eau lourde (amorties)	0	0	0	0	0	0	0
Autres actifs fixes (amortis)	875 893	0	0	0	0	937	75 336
Total d'actif à court terme	13 300 358	202 015	2 861	0	403 320	3 314 884	5 798 015
Devises canadiennes	1 824 532	4 319	0	0	20 474	2 275	1 665 008
Devises étrangères	20 321	0	0	0	0	0	36
Placements temporaires	1 009 332	500	0	0	0	339 859	386 130
Effets à recevoir net	6 624 258	101 796	1 243	0	218 103	1 790 993	2 647 572
Stocks	1 725 595	51 300	796	0	153 555	344 771	879 133
Avances	337 713	0	0	0	296	4 004	0
Valeurs mobilières	8 472	8 472	0	0	0	0	0
Autres d'actif	1 750 135	35 628	822	0	10 892	832 982	220 136
Total de Placements	2 093 520	474 118	1 149	0	236 805	221 000	92 523
Dans des sociétés affiliées	888 114	388 318	0	0	0	221 000	36 568
Dans le fond de réserve	255 425	0	1 149	0	230 650	0	9 912
Autres placements	949 981	85 800	0	0	6 155	0	46 043
Escompte et frais d'émission sur obligations	22 944	375	0	0	0	0	1 514
Autres frais reportés	2 672 196	84 800	0	0	74 482	96 000	1 189 041
Autres éléments de l'actif	16 555 917	0	0	0	0	6 252 060	8 160 682
Total du passif	146 114 341	2 672 892	15 775	0	4 060 808	60 664 855	42 437 875
Dette à long terme	64 867 410	1 201 478	4 095	0	2 661 138	31 755 644	10 714 761
Passif à court terme	18 375 319	495 741	4 285	0	782 359	7 340 061	5 610 925
Comptes fournisseur et charges à payer	7 043 920	58 430	2 485	0	237 194	1 936 087	2 630 568
Emprunts et billets à payer	6 098 956	396 194	903	0	479 512	3 169 593	1 742 940
Intérêt couru sur dette à long terme	1 345 275	30 107	0	0	59 018	928 247	109 917
Autres passifs	3 887 168	11 010	897	0	6 635	1 306 134	1 127 500
Crédits reportés et autres passifs	21 666 358	32 300	0	0	332 000	4 076 749	12 455 666
Total capital, surplus et réserves	41 205 254	943 373	7 395	0	285 311	17 492 401	13 656 523
Capital action	18 323 133	105 400	0	0	140 000	4 434 678	10 539 801
Surplus	22 840 137	827 373	5 596	0	143 661	13 056 870	3 116 722
Capital	1 012 238	0	6 848	0	187 017	16 651	528 643
Gagné	21 201 512	809 773	-1 714	0	-44 014	13 039 260	2 314 419
Apporté	626 387	17 600	462	0	658	959	273 660
Réserves	51 984	10 600	1 799	0	1 650	853	0

Tableau 7b
Actif et passif à la fin de l'année, tous les services publics d'électricité, 2005 (suite)

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	milliers de dollars						
Total d'actif	10 318 602	4 240 236	7 781 228	13 432 626	177 408	312 036	155 876
Total immobilisations net	7 618 032	3 731 795	6 035 079	10 440 613	158 016	240 117	121 960
Services d'électricité (coût d'achat)	11 189 974	6 497 448	6 065 763	17 040 384	222 116	316 044	121 960
Usine génératrice	4 828 699	2 942 675	3 490 544	6 168 400	135 571	237 661	95 128
Installation de transmission	2 838 708	735 107	501 048	5 002 372	53 645	33 516	13 416
Installation de distribution	1 962 088	2 131 486	1 404 028	4 103 913	13 575	33 517	13 416
Autres biens et équipements	960 213	318 008	502 138	1 257 423	16 956	0	0
Construction en cours	600 266	370 172	168 005	508 276	2 369	11 350	0
Amortissement accumulé	3 571 942	2 765 653	767 256	6 662 012	64 100	76 734	0
Total net services d'électricité	7 618 032	3 731 795	5 298 507	10 378 372	158 016	239 310	121 960
Installations d'eau lourde (amorties)	0	0	0	0	0	0	0
Autres actifs fixes (amortis)	0	0	736 572	62 241	0	807	807
Total d'actif à court terme	812 476	396 956	1 200 105	1 137 119	10 402	22 205	33 109
Devises canadiennes	5 221	2 849	25 332	92 626	4 068	2 360	0
Devises étrangères	2 115	-54	18 224	0	0	0	0
Placements temporaires	111 250	62 113	73 516	35 964	0	0	0
Effets à recevoir net	279 893	174 200	928 417	465 353	4 018	12 670	21 358
Stocks	71 217	144 112	67 642	4 423	2 099	6 547	11 246
Avances	324 120	9 293	0	0	0	0	0
Valeurs mobilières	0	0	0	0	0	0	0
Autres d'actif	18 660	4 443	86 974	538 753	217	628	505
Total de Placements	797 427	28 165	186 593	5 219	0	50 521	0
Dans des sociétés affiliées	242 228	0	0	0	0	0	0
Dans le fond de réserve	0	0	0	1 641	0	12 073	0
Autres placements	555 199	28 165	186 593	3 578	0	38 448	0
Escompte et frais d'émission							
sur obligations	5 103	1 907	14 045	0	0	0	0
Autres frais reportés	366 353	0	7 321	846 000	8 199	0	0
Autres éléments de l'actif	719 211	81 413	338 085	1 003 675	791	0	0
Total du passif	10 318 602	4 240 236	7 781 228	13 432 626	177 408	312 036	155 876
Dette à long terme	7 051 016	2 223 732	2 318 283	6 696 585	86 114	154 564	62 354
Passif à court terme	406 018	322 111	969 746	2 412 273	4 710	27 090	23 468
Comptes fournisseur et charges à payer	194 769	171 522	675 975	1 119 112	3 256	14 522	9 749
Emprunts et billets à payer	100 976	73 373	126 011	0	1 454	8 000	9 646
Intérêt couru sur dette à long terme	110 273	54 570	48 545	3 530	0	1 068	0
Autres passifs	0	22 646	119 215	1 289 631	0	3 500	4 073
Crédits reportés et autres passifs	1 597 756	125 832	833 339	2 139 894	28 202	44 620	26 629
Total capital, surplus et réserves	1 263 812	1 568 561	3 659 860	2 183 874	58 382	85 762	43 425
Capital action	0	659 993	625 804	1 727 000	39 000	51 457	0
Surplus	1 263 812	907 701	3 010 171	444 544	19 382	44 305	33 425
Capital	0	0	161 967	111 112	0	0	0
Gagné	1 263 812	888 386	2 829 911	47 992	19 382	34 305	33 425
Apporté	0	19 315	18 293	285 440	0	10 000	10 000
Réserves	0	867	23 885	12 330	0	0	0

Tableau 7c
Actif et passif à la fin de l'année, tous les services privés d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
milliers de dollars							
Total d'actif	24 514 074	917 356	278 802	3 119 059	32 139	1 412 051	8 159 604
Total immobilisations net	16 970 187	722 981	239 332	2 478 464	21 510	1 039 152	5 760 850
Services d'électricité (coût d'achat)	25 066 416	1 276 096	353 007	4 152 128	26 190	1 183 212	6 963 277
Usine génératrice	13 666 045	210 118	95 362	2 260 618	26 000	1 074 655	6 344 357
Installation de transmission	3 284 031	183 252	47 833	576 224	0	15	241 928
Installation de distribution	5 261 654	755 508	209 120	1 009 753	0	1 100	146 515
Autres biens et équipements	2 536 428	126 248	692	284 572	190	70 797	190 655
Construction en cours	318 258	970	0	20 961	0	36 645	39 822
Amortissement accumulé	7 847 971	553 115	113 675	1 673 664	4 680	144 209	1 206 608
Total net services d'électricité	17 218 445	722 981	239 332	2 478 464	21 510	1 039 003	5 756 669
Installations d'eau lourde (amorties)	0	0	0	0	0	0	0
Autres actifs fixes (amortis)	-248 258	0	0	0	0	149	4 181
Total d'actif à court terme	3 210 330	80 305	21 263	192 053	6 271	70 749	1 477 824
Devises canadiennes	364 363	1 868	323	659	5	13 572	240 407
Devises étrangères	9 104	0	0	0	5 211	1 096	920
Placements temporaires	245 824	2 095	0	0	0	0	36 066
Effets à recevoir net	1 068 185	59 972	15 122	78 387	270	27 240	433 339
Stocks	290 517	5 875	0	74 257	2	4 846	169 534
Avances	995 552	0	3 827	23 423	0	21 472	475 566
Valeurs mobilières	3 883	0	0	3 501	0	20	362
Autres d'actif	232 902	10 495	1 991	11 826	783	2 503	121 630
Total de Placements	2 961 386	0	0	1 582	0	149 722	821 684
Dans des sociétés affiliées	828 353	0	0	0	0	149 405	660 814
Dans le fond de réserve	3 803	0	0	1 582	0	0	2 221
Autres placements	2 129 230	0	0	0	0	317	158 649
Escompte et frais d'émission sur obligations	30 510	3 489	0	12 454	0	0	634
Autres frais reportés	505 663	86 639	122	321 632	3 874	14 651	37 519
Autres éléments de l'actif	835 998	23 942	18 085	112 874	484	137 777	61 093
Total du passif	24 514 074	917 356	278 802	3 119 059	32 139	1 412 051	8 159 604
Deette à long terme	8 052 511	426 329	92 000	1 365 685	9 742	977 374	1 571 455
Passif à court terme	2 860 676	88 223	57 547	370 371	2 850	70 376	998 364
Comptes fournisseur et charges à payer	1 364 936	62 564	21 669	111 740	162	33 824	581 817
Emprunts et billets à payer	1 233 547	17 345	32 405	227 619	1 957	23 746	335 897
Intérêt couru sur dette à long terme	78 104	6 103	2 414	25 145	151	6 378	6 573
Autres passifs	184 089	2 211	1 059	5 867	580	6 428	74 077
Crédits reportés et autres passifs	2 015 114	51 387	36 552	76 027	6 613	954	1 060 067
Total capital, surplus et réserves	11 585 773	351 417	92 703	1 306 976	12 934	363 347	4 529 718
Capital action	7 977 490	82 244	31 102	1 119 638	0	399 864	2 625 302
Surplus	3 618 383	279 273	61 601	187 338	12 934	-36 517	1 904 416
Capital	1 639 363	0	0	-35 302	11 265	-13 520	1 585 121
Gagné	1 640 709	258 081	61 601	222 640	1 669	-22 997	232 476
Apporté	338 311	21 192	0	0	0	0	86 819
Réserves	-10 100	-10 100	0	0	0	0	0

Tableau 7c
Actif et passif à la fin de l'année, tous les services privés d'électricité, 2005

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	milliers de dollars						
Total d'actif	0	0	9 582 587	930 490	43 907	38 079	0
Total immobilisations net	0	0	5 797 024	842 168	36 751	31 955	0
Services d'électricité (coût d'achat)	0	0	9 846 003	1 105 614	103 029	57 860	0
Usine génératrice	0	0	3 234 710	399 336	15 374	5 515	0
Installation de transmission	0	0	2 112 280	118 439	0	4 060	0
Installation de distribution	0	0	2 784 545	232 422	80 226	42 465	0
Autres biens et équipements	0	0	1 531 615	318 938	7 002	5 719	0
Construction en cours	0	0	182 853	36 479	427	101	0
Amortissement accumulé	0	0	3 796 391	263 446	66 278	25 905	0
Total net services d'électricité	0	0	6 049 612	842 168	36 751	31 955	0
Installations d'eau lourde (amorties)	0	0	0	0	0	0	0
Autres actifs fixes (amortis)	0	0	-252 588	0	0	0	0
Total d'actif à court terme	0	0	1 294 415	54 878	7 006	5 566	0
Devises canadiennes	0	0	105 805	2 065	0	-341	0
Devises étrangères	0	0	1 877	0	0	0	0
Placements temporaires	0	0	198 571	9 092	0	0	0
Effets à recevoir net	0	0	405 109	38 676	5 428	4 642	0
Stocks	0	0	32 210	1 234	1 474	1 085	0
Avances	0	0	471 200	0	0	64	0
Valeurs mobilières	0	0	0	0	0	0	0
Autres d'actif	0	0	79 643	3 811	104	116	0
Total de Placements	0	0	1 986 533	1 865	0	0	0
Dans des sociétés affiliées	0	0	16 269	1 865	0	0	0
Dans le fond de réserve	0	0	0	0	0	0	0
Autres placements	0	0	1 970 264	0	0	0	0
Escompte et frais d'émission	0	0	13 933	0	0	0	0
sur obligations	0	0	13 933	0	0	0	0
Autres frais reportés	0	0	26 814	14 412	0	0	0
Autres éléments de l'actif	0	0	463 868	17 167	150	558	0
Total du passif	0	0	9 582 587	930 490	43 907	38 079	0
Dette à long terme	0	0	3 168 740	402 218	21 150	17 818	0
Passif à court terme	0	0	1 211 001	47 906	6 172	7 866	0
Comptes fournisseur et charges à payer	0	0	507 820	36 847	3 957	4 536	0
Emprunts et billets à payer	0	0	587 488	2 031	1 729	3 330	0
Intérêt couru sur dette à long terme	0	0	23 356	7 498	486	0	0
Autres passifs	0	0	92 337	1 530	0	0	0
Crédits reportés et autres passifs	0	0	741 989	40 471	568	486	0
Total capital, surplus et réserves	0	0	4 460 857	439 895	16 017	11 909	0
Capital action	0	0	3 373 643	334 046	7 019	4 632	0
Surplus	0	0	1 087 214	105 849	8 998	7 277	0
Capital	0	0	91 799	0	0	0	0
Gagné	0	0	765 115	105 849	8 998	7 277	0
Apporté	0	0	230 300	0	0	0	0
Réserves	0	0	0	0	0	0	0

Tableau 8a
Compte de revenus, tous les services d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de dollars						
Revenus d'exploitation	54 188 291	1 004 526	135 334	989 022	1 694 888	11 389 198	22 046 921
Vente d'électricité	51 593 887	907 135	132 479	969 807	1 540 511	11 055 318	21 165 518
Vente de vapeur	108 964	0	0	10 119	15 000	23 030	60 815
Subventions	358	0	0	0	0	0	0
Autres revenus	2 485 082	97 391	2 855	9 096	139 377	310 850	820 588
Frais d'exploitation	42 357 483	738 410	106 342	750 262	1 334 319	6 784 891	18 736 891
Exploitation, entretien et administration	17 697 944	357 644	24 758	574 345	788 299	3 020 684	7 239 669
Traitements et salaires	5 714 219	130 201	6 860	111 696	214 720	1 670 659	2 185 424
Avantages sociaux supplémentaires	1 346 527	14 914	1 150	17 292	10 534	508 058	600 043
Coût du combustible utilisé	3 385 531	84 500	5 200	341 664	362 494	17 265	1 862 301
Coût du matériel utilisé	1 549 787	2 288	7 340	12 354	39 107	225 473	502 130
Coût de services achetés	3 035 574	18 573	26	48 172	75 796	445 981	1 346 213
Coût d'entretien et réparation	754 327	27 051	770	5 195	26 421	77 474	21 239
Redevances	591 748	5 682	4	138	0	8 078	168 365
Impôts indirects	1 214 230	15 021	1 648	35 920	36 978	605 079	158 277
Autres dépenses	106 001	59 414	1 760	1 914	22 249	-537 383	395 677
Achat d'électricité	18 395 303	295 854	71 406	48 088	326 286	1 687 505	9 327 913
Amortissement	6 264 236	84 912	10 178	127 829	219 734	2 076 702	2 169 309
Bénéfice total	12 187 605	289 018	28 992	250 212	360 680	4 639 695	3 389 275
Bénéfice d'exploitation	11 830 808	266 116	28 992	238 760	360 569	4 604 307	3 310 030
Autres bénéfices	356 797	22 902	0	11 452	111	35 388	79 245
Déductions	6 322 534	159 138	16 267	162 490	257 839	2 300 777	1 758 635
Intérêt sur la dette à long terme	5 056 105	141 101	8 926	115 739	200 570	2 139 636	861 788
Impôt sur le revenu	746 711	16 237	6 224	33 471	57 127	1 865	443 561
Autres déductions	519 718	1 800	1 117	13 280	142	159 276	453 286
Bénéfice net	5 865 071	129 880	12 725	87 722	102 841	2 338 918	1 630 640
	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	milliers de dollars						
Revenus d'exploitation	1 882 032	1 442 431	8 509 149	4 854 801	65 053	105 891	69 045
Vente d'électricité	1 864 439	1 410 386	7 692 844	4 628 424	64 104	99 150	63 772
Vente de vapeur	0	0	0	0	0	0	0
Subventions	0	0	0	0	358	0	0
Autres revenus	17 593	32 045	816 305	226 377	591	6 741	5 273
Frais totaux d'exploitation	988 592	1 182 422	7 246 581	4 285 639	52 445	87 370	63 319
Exploitation, entretien et administration	523 094	732 031	2 800 385	1 497 554	22 567	53 595	63 319
Traitements et salaires	272 578	176 099	367 516	535 017	8 550	19 415	15 484
Avantages sociaux supplémentaires	39 739	39 413	72 679	42 319	80	306	0
Coût du combustible utilisé	16 464	271 002	372 552	3 668	2 477	17 575	28 369
Coût du matériel utilisé	27 831	29 566	508 802	180 859	2 997	11 040	0
Coût de services achetés	6 630	81 894	608 374	386 328	4 546	1 894	11 147
Coût d'entretien et réparation	12 334	512	161 826	419 139	1 923	443	0
Redevances	68 103	28 530	29 060	283 784	4	0	0
Impôts indirects	53 722	46 465	99 843	159 885	475	917	0
Autres dépenses	25 693	58 550	579 733	-513 445	1 515	2 005	8 319
Achat d'électricité	162 398	255 879	3 851 221	2 323 270	21 730	23 753	0
Amortissement	303 100	194 512	594 975	464 815	8 148	10 022	0
Bénéfice total	893 440	260 009	1 466 623	570 747	12 880	20 308	5 726
Bénéfice d'exploitation	893 440	260 009	1 262 568	569 162	12 608	18 521	5 726
Autres bénéfices	0	0	204 055	1 585	272	1 787	0
Déductions	473 148	146 754	771 323	252 833	7 433	11 952	3 945
Intérêt sur la dette à long terme	473 148	146 754	487 702	469 649	6 027	1 120	3 945
Impôt sur le revenu	0	0	178 791	7 693	1 306	436	0
Autres déductions	0	0	104 830	-224 509	100	10 396	0
Bénéfice net	420 292	113 255	695 300	317 914	5 447	8 356	1 781

Tableau 8b
Compte de revenus des services publics d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
milliers de dollars							
Revenus d'exploitation	44 438 329	569 345	13 641	0	1 688 662	11 157 650	18 762 725
Vente d'électricité	42 403 462	484 379	13 286	0	1 534 393	10 850 804	18 078 444
Vente de vapeur	15 000	0	0	0	15 000	0	0
Subventions	358	0	0	0	0	0	0
Autres revenus	2 019 509	84 966	355	0	139 269	306 846	684 281
Frais d'exploitation	34 657 269	380 126	12 569	0	1 332 391	6 642 497	16 439 944
Exploitation, entretien et administration	13 235 440	289 123	3 009	0	787 083	2 934 542	5 443 308
Traitements et salaires	5 049 971	101 781	588	0	214 512	1 660 759	1 920 772
Avantages sociaux supplémentaires	1 226 424	9 961	153	0	10 518	506 504	531 930
Coût du combustible utilisé	2 175 180	84 500	86	0	362 039	45	1 314 060
Coût du matériel utilisé	989 314	0	633	0	39 107	217 752	426 170
Coût de services achetés	2 122 969	0	26	0	75 479	442 386	972 491
Coût d'entretien et réparation	581 556	26 969	0	0	26 313	55 916	1 589
Redevances	391 660	5 397	4	0	0	4	2 853
Impôts indirects	1 080 014	3 200	109	0	36 866	602 229	130 602
Autres dépenses	-381 648	57 315	1 410	0	22 249	-551 053	142 841
Achat d'électricité	16 169 205	39 900	9 052	0	326 286	1 666 888	9 265 842
Amortissement	5 252 624	51 103	508	0	219 022	2 041 067	1 730 794
Bénéfice total	9 866 590	210 619	1 072	0	356 271	4 518 800	2 348 591
Bénéfice d'exploitation	9 781 060	189 219	1 072	0	356 271	4 515 153	2 322 781
Autres bénéfices	85 530	21 400	0	0	0	3 647	25 810
Déductions	5 270 448	105 645	305	0	255 396	2 224 213	1 487 366
Intérêt sur la dette à long terme	4 273 483	105 645	251	0	199 396	2 065 562	660 978
Impôt sur le revenu	592 810	0	0	0	56 000	0	410 765
Autres déductions	404 155	0	54	0	0	158 651	415 623
Bénéfice net	4 596 142	104 974	767	0	100 875	2 294 587	861 225
	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
milliers de dollars							
Revenus d'exploitation	1 882 032	1 442 431	4 130 041	4 624 949	26 889	70 919	69 045
Vente d'électricité	1 864 439	1 410 386	3 597 515	4 415 072	25 940	65 032	63 772
Vente de vapeur	0	0	0	0	0	0	0
Subventions	0	0	0	0	358	0	0
Autres revenus	17 593	32 045	532 526	209 877	591	5 887	5 273
Frais d'exploitation	988 592	1 182 422	3 428 985	4 112 676	18 672	55 076	63 319
Exploitation, entretien et administration	523 094	732 031	987 352	1 412 561	13 241	46 777	63 319
Traitements et salaires	272 578	176 099	176 405	488 317	5 451	17 225	15 484
Avantages sociaux supplémentaires	39 739	39 413	45 895	42 311	0	0	0
Coût du combustible utilisé	16 464	271 002	81 752	29	327	16 507	28 369
Coût du matériel utilisé	27 831	29 566	61 764	174 715	736	11 040	0
Coût de services achetés	6 630	81 894	147 192	382 007	3 717	0	11 147
Coût d'entretien et réparation	12 334	512	40 203	416 475	1 245	0	0
Redevances	68 103	28 530	10 760	276 005	4	0	0
Impôts indirects	53 722	46 465	58 344	148 231	246	0	0
Autres dépenses	25 693	58 550	365 037	-515 529	1 515	2 005	8 319
Achat d'électricité	162 398	255 879	2 180 046	2 262 866	48	0	0
Amortissement	303 100	194 512	261 587	437 249	5 383	8 299	0
Bénéfice total	893 440	260 009	732 193	513 858	8 423	17 588	5 726
Bénéfice d'exploitation	893 440	260 009	701 056	512 273	8 217	15 843	5 726
Autres bénéfices	0	0	31 137	1 585	206	1 745	0
Déductions	473 148	146 754	333 364	225 316	4 600	10 396	3 945
Intérêt sur la dette à long terme	473 148	146 754	166 754	446 550	4 500	0	3 945
Impôt sur le revenu	0	0	124 984	1 061	0	0	0
Autres déductions	0	0	41 626	-222 295	100	10 396	0
Bénéfice net	420 292	113 255	398 829	288 542	3 823	7 192	1 781

Tableau 8c
Compte de revenus des services privés d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de dollars						
Revenus d'exploitation	9 749 962	435 181	121 693	989 022	6 226	231 548	3 284 196
Vente d'électricité	9 190 425	422 756	119 193	969 807	6 118	204 514	3 087 074
Vente de vapeur	93 964	0	0	10 119	0	23 030	60 815
Subventions	0	0	0	0	0	0	0
Autres revenus	465 573	12 425	2 500	9 096	108	4 004	136 307
Frais d'exploitation	7 700 214	358 284	93 773	750 262	1 928	142 394	2 296 947
Exploitation, entretien et administration	4 462 504	68 521	21 749	574 345	1 216	86 142	1 796 361
Traitements et salaires	664 248	28 420	6 272	111 696	208	9 900	264 652
Avantages sociaux supplémentaires	120 103	4 953	997	17 292	16	1 554	68 113
Coût du combustible utilisé	1 210 351	0	5 114	341 664	455	17 220	548 241
Coût du matériel utilisé	560 473	2 288	6 707	12 354	0	7 721	75 960
Coût de services achetés	912 605	18 573	0	48 172	317	3 595	373 722
Coût d'entretien et réparation	172 771	82	770	5 195	108	21 558	19 650
Redevances	200 088	285	0	138	0	8 074	165 512
Impôts indirects	134 216	11 821	1 539	35 920	112	2 850	27 675
Autres dépenses	487 649	2 099	350	1 914	0	13 670	252 836
Achat d'électricité	2 226 098	255 954	62 354	48 088	0	20 617	62 071
Amortissement	1 011 612	33 809	9 670	127 829	712	35 635	438 515
Bénéfice total	2 321 015	78 399	27 920	250 212	4 409	120 895	1 040 684
Bénéfice d'exploitation	2 049 748	76 897	27 920	238 760	4 298	89 154	987 249
Autres bénéfices	271 267	1 502	0	11 452	111	31 741	53 435
Déductions	1 052 086	53 493	15 962	162 490	2 443	76 564	271 269
Intérêt sur la dette à long terme	782 622	35 456	8 675	115 739	1 174	74 074	200 810
Impôt sur le revenu	153 901	16 237	6 224	33 471	1 127	1 865	32 796
Autres déductions	115 563	1 800	1 063	13 280	142	625	37 663
Bénéfice net	1 268 929	24 906	11 958	87 722	1 966	44 331	769 415
	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	milliers de dollars						
Revenus d'exploitation	0	0	4 379 108	229 852	38 164	34 972	0
Vente d'électricité	0	0	4 095 329	213 352	38 164	34 118	0
Vente de vapeur	0	0	0	0	0	0	0
Subventions	0	0	0	0	0	0	0
Autres revenus	0	0	283 779	16 500	0	854	0
Frais d'exploitation	0	0	3 817 596	172 963	33 773	32 294	0
Exploitation, entretien et administration	0	0	1 813 033	84 993	9 326	6 818	0
Traitements et salaires	0	0	191 111	46 700	3 099	2 190	0
Avantages sociaux supplémentaires	0	0	26 784	8	80	306	0
Coût du combustible utilisé	0	0	290 800	3 639	2 150	1 068	0
Coût du matériel utilisé	0	0	447 038	6 144	2 261	0	0
Coût de services achetés	0	0	461 182	4 321	829	1 894	0
Coût d'entretien et réparation	0	0	121 623	2 664	678	443	0
Redevances	0	0	18 300	7 779	0	0	0
Impôts indirects	0	0	41 499	11 654	229	917	0
Autres dépenses	0	0	214 696	2 084	0	0	0
Achat d'électricité	0	0	1 671 175	60 404	21 682	23 753	0
Amortissement	0	0	333 388	27 566	2 765	1 723	0
Bénéfice total	0	0	734 430	56 889	4 457	2 720	0
Bénéfice d'exploitation	0	0	561 512	56 889	4 391	2 678	0
Autres bénéfices	0	0	172 918	0	66	42	0
Déductions	0	0	437 959	27 517	2 833	1 556	0
Intérêt sur la dette à long terme	0	0	320 948	23 099	1 527	1 120	0
Impôt sur le revenu	0	0	53 807	6 632	1 306	436	0
Autres déductions	0	0	63 204	-2 214	0	0	0
Bénéfice net	0	0	296 471	29 372	1 624	1 164	0

Tableau 9
Taxes payées par les services d'électricité, 2005

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
milliers de dollars							
Total des services							
Municipales	298 306	13 393	21	63	42	45 809	48 156
Provinciales	566 432	1 628	1 627	35 857	36 866	229 270	90 699
Fédérales	349 492	0	0	0	70	330 000	19 422
Total des taxes	1 214 230	15 021	1 648	35 920	36 978	605 079	158 277
Pourcentage du total canadien	100	1,24	0,14	2,96	3,05	49,83	13,04
Services publics							
Municipales	232 283	1 724	21	0	0	43 229	42 908
Provinciales	510 708	1 476	88	0	36 866	229 000	80 671
Fédérales	337 023	0	0	0	330 000	7 023	
Total des taxes	1 080 014	3 200	109	0	36 866	602 229	130 602
Pourcentage du total canadien	100	0,3	0,01	0	3,41	55,76	12,09
Services privés							
Municipales	66 023	11 669	0	63	42	2 580	5 248
Provinciales	55 724	152	1 539	35 857	0	270	10 028
Fédérales	12 469	0	0	0	70	0	12 399
Total des taxes	134 216	11 821	1 539	35 920	112	2 850	27 675
Pourcentage du total canadien	100	8,81	1,15	26,76	0,08	2,12	20,62
	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
milliers de dollars							
Total des services							
Municipales	9 133	30 255	91 601	58 441	475	917	0
Provinciales	44 589	16 210	8 242	101 444	0	0	0
Fédérales	0	0	0	0	0	0	0
Total des taxes	53 722	46 465	99 843	159 885	475	917	0
Pourcentage du total canadien	4,42	3,83	8,22	13,17	0,04	0,08	0,00
Services publics							
Municipales	9 133	30 255	57 502	47 265	246	0	0
Provinciales	44 589	16 210	842	100 966	0	0	0
Fédérales	0	0	0	0	0	0	0
Total des taxes	53 722	46 465	58 344	148 231	246	0	0
Pourcentage du total canadien	4,97	4,3	5,4	13,72	0,02	0	0,00
Services privés							
Municipales	0	0	34 099	11 176	229	917	0
Provinciales	0	0	7 400	478	0	0	0
Fédérales	0	0	0	0	0	0	0
Total des taxes	0	0	41 499	11 654	229	917	0
Pourcentage du total canadien	0	0	30,92	8,68	0,17	0,68	0,00

Tableau 10a
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Canada

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	562 350 099	563 989 866	569 629 792	580 518 585
Production	582 723 948	570 780 119	580 438 621	604 369 965
Exportations	36 818 071	31 310 660	33 666 007	43 528 075
Importations	16 444 222	24 520 407	22 857 178	19 676 695
Transferts inter-régions
Écoulement industriel total	228 109 287	231 264 091	232 095 365	238 805 408
Minier	34 509 407	35 558 605	36 716 349	37 512 051
Total manufacturier	193 599 881	195 705 486	195 379 016	201 293 357
Pâtes et papier	58 783 743	59 862 206	62 856 289	61 723 065
Sidérurgie	11 480 491	10 330 396	10 173 436	10 728 240
Fonte et affinage, non-ferreux	56 251 982	58 704 826	55 384 439	59 710 911
Fabricants de ciment	1 993 274	2 072 572	1 995 886	2 031 477
Raffinage pétrolier	5 538 089	5 590 077	6 272 121	6 556 614
Produits chimiques	18 876 859	18 813 703	19 311 996	19 502 897
Manufacturier - autres	40 675 443	40 331 706	39 384 849	41 040 153
Pipelines	3 204 110	3 228 270	3 312 293	3 274 260
Transport en commun	930 719	940 346	959 441	981 530
Éclairage des rues	2 169 293	2 167 610	2 165 057	2 292 602
Agriculture	9 650 021	10 012 383	10 160 368	10 248 293
Résidentiel	144 151 485	147 957 067	150 980 352	150 986 378
Administration publique	11 646 252	11 414 941	11 770 556	11 683 121
Commerces et autres institutions	118 094 496	119 755 125	120 342 010	121 004 730
Énergie non utilisée	44 394 435	37 250 033	37 844 350	41 242 263
Écoulement total	562 350 099	563 989 866	569 629 792	580 518 585

Tableau 10b
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Province d'Atlantique

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	41 270 209	41 688 578	41 829 238	41 620 432
Production	75 818 423	75 527 202	74 961 973	75 722 745
Exportations	2 611 208	2 802 836	2 420 912	3 066 162
Importations	9 121	73 307	84 530	1 258 001
Transferts inter-régions	-31 946 126	-31 109 095	-30 796 353	-31 161 952
Écoulement industriel total	15 605 532	16 394 624	16 579 717	16 538 703
Minier	2 836 040	3 085 104	2 730 013	3 141 566
Total manufacturier	12 769 493	13 309 520	13 849 704	13 397 137
Pâtes et papier	x	x	x	x
Sidérurgie	x	x	x	x
Fonte et affinage, non-ferreux	x	x	x	x
Fabricants de ciment	x	x	x	x
Raffinage pétrolier	852 639	895 823	909 795	898 603
Produits chimiques	x	x	x	x
Manufacturier - autres	2 111 829	2 229 022	2 344 565	2 707 611
Pipelines	0	0	0	0
Transport en commun	4 012	5 679	6 143	5 741
Éclairage des rues	197 515	235 804	212 815	210 665
Agriculture	445 922	403 470	428 566	431 778
Résidentiel	12 726 911	12 892 518	13 176 103	13 187 102
Administration publique	847 844	807 674	820 702	790 869
Commerces et autres institutions	7 575 792	7 728 838	7 889 161	7 599 334
Énergie non utilisée	3 866 680	3 219 971	2 716 031	2 856 240
Écoulement total	41 270 209	41 688 578	41 829 238	41 620 432

Tableau 10c
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Terre-Neuve-et-Labrador

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	11 848 141	11 992 914	11 752 727	11 947 318
Production	44 124 516	42 091 533	41 554 748	42 136 351
Exportations	0	0	0	0
Importations	0	0	0	0
Transferts inter-régions	-32 276 375	-30 098 619	-29 802 021	-30 189 033
Écoulement industriel total	5 101 409	5 443 607	5 300 305	5 544 214
Minier	2 289 941	2 519 800	2 156 590	2 544 235
Total manufacturier	2 811 469	2 923 807	3 143 715	2 999 979
Pâtes et papier	x	x	x	x
Sidérurgie	0	0	0	0
Fonte et affinage, non-ferreux	0	0	0	0
Fabricants de ciment	x	x	x	x
Raffinage pétrolier	x	x	x	x
Produits chimiques	x	x	x	x
Manufacturier - autres	196 713	203 546	212 884	208 647
Pipelines	0	0	0	0
Transport en commun	0	0	0	0
Éclairage des rues	40 221	68 356	40 530	41 845
Agriculture	23 472	24 457	26 078	27 325
Résidentiel	3 392 728	3 369 483	3 385 399	3 380 932
Administration publique	245 299	240 492	231 522	234 668
Commerces et autres institutions	1 817 156	1 816 421	1 854 366	1 867 497
Énergie non utilisée	1 227 855	1 030 098	914 527	850 837
Écoulement total	11 848 141	11 992 914	11 752 727	11 947 318

Tableau 10d
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Île-du-Prince-Édouard

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	1 356 332	1 093 421	1 188 854	1 198 106
Production	38 885	62 826	47 528	46 417
Exportations	0	0	0	0
Importations	0	0	0	0
Transferts inter-régions	1 317 447	1 030 595	1 141 326	1 151 689
Écoulement industriel total	196 170	196 529	199 477	201 704
Minier	144	136	138	139
Total manufacturier	196 026	196 393	199 339	201 565
Pâtes et papier	0	0	0	0
Sidérurgie	0	0	0	0
Fonte et affinage, non-ferreux	0	0	0	0
Fabricants de ciment	0	0	0	0
Raffinage pétrolier	0	0	0	0
Produits chimiques	x	x	x	x
Manufacturier - autres	x	x	x	x
Pipelines	0	0	0	0
Transport en commun	0	0	0	0
Éclairage des rues	5 539	4 835	4 546	6 566
Agriculture	262 373	222 371	240 993	244 404
Résidentiel	141 495	155 098	159 311	160 489
Administration publique	48 219	48 871	49 604	46 993
Commerces et autres institutions	355 687	364 085	409 736	438 271
Énergie non utilisée	346 849	101 632	125 187	99 679
Écoulement total	1 356 332	1 093 421	1 188 854	1 198 106

Tableau 10e
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Nouvelle-Écosse

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	11 446 745	11 996 347	12 406 901	12 594 971
Production	12 126 906	12 405 152	12 587 399	12 476 923
Exportations	29 817	115 746	115 405	104 425
Importations	0	1 221	40 146	69 297
Transferts inter-régions	-650 344	-294 280	-105 239	153 176
Écoulement industriel total	3 553 685	3 762 313	4 044 747	4 391 977
Minier	39 383	43 954	47 470	56 969
Total manufacturier	3 514 302	3 718 359	3 997 277	4 335 008
Pâtes et papier	x	x	x	x
Sidérurgie	x	x	x	x
Fonte et affinage, non-ferreux	0	0	0	0
Fabricants de ciment	x	x	x	x
Raffinage pétrolier	x	x	x	x
Produits chimiques	x	x	x	x
Manufacturier - autres	824 011	879 146	953 061	1 183 074
Pipelines	0	0	0	0
Transport en commun	4 012	5 679	6 143	5 741
Éclairage des rues	65 578	69 440	74 397	69 262
Agriculture	65 778	59 488	60 988	61 206
Résidentiel	4 004 556	4 017 555	4 113 771	4 127 728
Administration publique	270 145	266 018	287 224	269 142
Commerces et autres institutions	3 035 770	3 049 941	3 061 339	2 869 514
Énergie non utilisée	447 221	765 913	758 292	800 401
Écoulement total	11 446 745	11 996 347	12 406 901	12 594 971

Tableau 10f
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Nouveau-Brunswick

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	16 618 991	16 605 896	16 480 756	15 880 037
Production	19 528 116	20 967 691	20 772 298	21 063 054
Exportations	2 581 391	2 687 090	2 305 507	2 961 737
Importations	9 121	72 086	44 384	56 504
Transferts inter-régions	-336 855	-1 746 791	-2 030 419	-2 277 784
Écoulement industriel total	6 754 268	6 470 961	7 035 188	5 860 585
Minier	506 572	521 214	525 815	540 223
Total manufacturier	6 247 696	6 470 961	6 509 373	5 860 585
Pâtes et papier	x	x	x	x
Sidérurgie	x	x	x	x
Fonte et affinage, non-ferreux	x	x	x	x
Fabricants de ciment	x	x	x	x
Raffinage pétrolier	x	x	x	x
Produits chimiques	x	x	x	x
Manufacturier - autres	899 221	954 833	984 250	1 117 049
Pipelines	0	0	0	0
Transport en commun	0	0	0	0
Éclairage des rues	86 177	93 173	93 342	92 992
Agriculture	94 299	97 154	100 507	98 843
Résidentiel	5 188 132	5 350 382	5 517 622	5 517 953
Administration publique	284 181	252 293	252 352	240 066
Commerces et autres institutions	2 367 179	2 498 391	2 563 720	2 424 052
Énergie non utilisée	1 844 755	1 322 328	918 025	1 105 323
Écoulement total	16 618 991	16 605 896	16 480 756	15 880 037

Tableau 10g
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Québec

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	195 112 262	203 435 723	203 370 400	206 909 173
Production	177 148 710	177 848 777	174 950 783	180 296 084
Exportations	14 838 080	10 038 238	9 478 025	10 565 127
Importations	2 545 734	3 924 972	3 459 812	3 271 915
Transferts inter-régions	30 255 898	31 700 212	34 437 830	33 906 301
Écoulement industriel total	94 179 535	98 883 337	95 530 286	98 762 310
Minier	2 735 679	2 809 197	2 625 322	2 490 153
Total manufacturier	91 443 856	96 074 140	92 904 964	96 272 157
Pâtes et papier	21 485 036	22 312 407	23 428 895	23 273 913
Sidérurgie	2 768 270	3 172 127	2 971 851	2 774 741
Fonte et affinage, non-ferreux	47 121 221	49 197 087	44 691 593	48 976 988
Fabricants de ciment	448 697	466 750	480 660	481 533
Raffinage pétrolier	1 226 442	1 237 075	1 235 916	1 321 602
Produits chimiques	4 866 869	5 291 028	5 628 708	5 367 324
Manufacturier - autres	13 527 321	14 397 666	14 467 341	14 076 056
Pipelines	0	1	2	1
Transport en commun	282 436	289 929	290 758	291 477
Éclairage des rues	599 590	601 750	600 443	590 198
Agriculture	1 906 254	2 003 185	2 046 850	1 941 676
Résidentiel	53 251 831	57 379 775	58 164 196	57 308 701
Administration publique	6 886 300	7 157 857	7 269 104	7 246 272
Commerces et autres institutions	26 576 750	26 984 887	27 788 924	28 370 019
Énergie non utilisée	11 429 566	10 135 002	11 679 837	12 398 519
Écoulement total	195 112 262	203 435 723	203 370 400	206 909 173

Tableau 10h
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Ontario

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	158 503 766	156 049 269	155 317 958	159 161 311
Production	154 350 432	150 425 312	156 395 350	158 750 451
Exportations	4 116 032	4 575 307	8 523 683	8 720 417
Importations	4 983 090	7 429 694	7 983 804	8 902 878
Transferts inter-régions	3 286 276	2 769 570	-537 513	228 399
Écoulement industriel total	45 376 578	41 155 450	41 387 212	42 487 994
Minier	3 058 145	3 104 318	3 569 483	3 611 715
Total manufacturier	42 318 433	38 051 132	37 817 729	39 236 279
Pâtes et papier	9 076 657	8 719 096	8 876 149	8 407 476
Sidérurgie	7 535 209	5 956 519	5 956 092	6 623 391
Fonte et affinage, non-ferreux	2 755 271	2 219 082	2 071 381	2 115 949
Fabricants de ciment	904 570	898 961	793 780	800 529
Raffinage pétrolier	1 808 123	1 717 772	1 920 293	2 023 220
Produits chimiques	4 372 467	4 062 253	4 351 558	4 107 262
Manufacturier - autres	15 866 136	14 477 449	13 848 476	15 158 452
Pipelines	336 320	371 986	398 921	451 690
Transport en commun	387 169	375 093	376 278	391 944
Éclairage des rues	754 080	731 773	737 388	846 464
Agriculture	2 060 017	2 257 885	2 258 662	2 257 533
Résidentiel	44 616 423	44 588 383	45 265 591	45 630 039
Administration publique	2 118 413	1 770 544	1 898 337	1 923 219
Commerces et autres institutions	49 432 469	50 471 096	50 508 286	50 783 480
Énergie non utilisée	13 422 297	14 327 059	12 487 283	14 028 948
Écoulement total	158 503 766	156 049 269	155 317 958	159 161 311

Tableau 10i
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Manitoba

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	22 469 512	19 454 765	20 308 560	21 918 145
Production	29 437 135	21 152 179	27 703 162	37 049 409
Exportations	7 182 710	4 474 368	6 781 269	12 140 597
Importations	2 242 711	5 908 777	2 569 716	244 347
Transferts inter-régions	-2 027 624	-3 131 823	-3 183 049	-3 235 014
Écoulement industriel total	5 488 439	5 746 676	6 075 546	6 362 731
Minier	193 767	159 667	278 386	256 386
Total manufacturier	5 294 672	5 587 009	5 797 160	6 106 345
Pâtes et papier	x	x	x	
Sidérurgie	x	x	x	
Fonte et affinage, non-ferreux	x	x	x	
Fabricants de ciment	x	x	x	
Raffinage pétrolier	x	x	x	
Produits chimiques	x	x	x	
Manufacturier - autres	1 855 294	1 851 920	1 493 944	1 319 486
Pipelines	782 802	683 588	801 314	830 642
Transport en commun	370	920	438	0
Éclairage des rues	80 187	80 299	80 997	81 084
Agriculture	1 641 344	1 618 429	1 634 985	1 687 669
Résidentiel	5 776 415	5 940 519	6 034 742	6 235 980
Administration publique	507 130	373 741	436 225	464 338
Commerces et autres institutions	3 411 875	3 962 665	3 871 027	4 375 663
Énergie non utilisée	4 780 950	1 047 928	1 373 286	1 880 038
Écoulement total	22 469 512	19 454 765	20 308 560	21 918 145

Tableau 10j
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Saskatchewan

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	18 813 114	19 325 518	19 551 551	19 512 363
Production	17 969 669	19 788 679	19 436 700	20 020 456
Exportations	460 805	707 742	685 546	691 397
Importations	962 686	907 758	1 082 597	426 913
Transferts inter-régions	341 564	-663 177	-282 200	-243 609
Écoulement industriel total	7 358 536	8 045 397	8 333 296	9 146 176
Minier	3 839 279	4 290 247	4 424 727	4 700 524
Total manufacturier	3 519 257	3 755 150	3 908 569	4 445 652
Pâtes et papier	x	x	x	x
Sidérurgie	x	x	x	x
Fonte et affinage, non-ferreux	x	x	x	x
Fabricants de ciment	x	x	x	x
Raffinage pétrolier	x	x	x	x
Produits chimiques	x	x	x	x
Manufacturier - autres	x	x	x	x
Pipelines	1 271 932	1 435 480	1 451 791	1 313 573
Transport en commun	0	0	2 468	1 020
Éclairage des rues	56 075	64 457	66 721	67 659
Agriculture	1 366 853	1 441 919	1 349 814	1 337 004
Résidentiel	2 835 742	2 901 089	2 863 647	2 897 705
Administration publique	259 034	287 673	272 291	207 108
Commerces et autres institutions	3 798 190	3 502 921	3 459 172	3 080 797
Énergie non utilisée	1 866 752	1 646 582	1 752 351	1 461 321
Écoulement total	18 813 114	19 325 518	19 551 551	19 512 363

Tableau 10k
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Alberta

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	62 230 431	62 099 117	64 683 989	64 544 208
Production	61 609 119	61 555 799	63 892 908	63 636 275
Exportations	103 086	73 583	130 888	85 686
Importations	307 935	331 159	366 611	451 727
Transferts inter-régions	416 463	285 742	555 358	541 892
Écoulement industriel total	32 220 451	32 167 336	33 783 189	33 963 116
Minier	18 344 983	19 067 381	20 173 718	20 385 350
Total manufacturier	13 875 468	13 099 955	13 609 471	13 577 766
Pâtes et papier	3 911 440	3 706 357	3 636 141	3 280 008
Sidérurgie	x	x	x	x
Fonte et affinage, non-ferreux	x	x	x	x
Fabricants de ciment	x	x	x	x
Raffinage pétrolier	1 215 768	1 255 625	1 416 455	1 507 198
Produits chimiques	5 545 482	5 100 573	5 237 141	5 234 415
Manufacturier - autres	2 754 368	2 470 835	2 729 120	2 951 850
Pipelines	757 925	677 258	604 573	621 300
Transport en commun	112 232	119 939	145 153	150 587
Éclairage des rues	231 886	242 287	265 676	280 529
Agriculture	1 856 369	1 928 102	2 038 101	2 183 842
Résidentiel	7 989 180	7 539 844	7 650 109	7 819 372
Administration publique	309 368	331 317	409 920	403 686
Commerces et autres institutions	13 510 126	13 503 725	13 784 961	13 520 425
Énergie non utilisée	5 242 894	5 589 309	6 002 307	5 601 351
Écoulement total	62 230 431	62 099 117	64 683 989	64 544 208

Tableau 101
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Colombie-Britannique

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	62 895 203	60 837 303	63 449 455	65 732 078
Production	65 334 858	63 382 578	61 979 104	67 773 670
Exportations	7 506 150	8 638 586	5 645 684	8 258 689
Importations	5 392 945	5 944 740	7 310 108	6 253 114
Transferts inter-régions	-326 450	148 571	-194 073	-36 017
Écoulement industriel total	27 538 668	28 528 066	30 083 885	30 858 622
Minier	3 159 966	2 699 486	2 592 466	2 600 601
Total manufacturier	24 378 702	25 828 580	27 491 419	28 258 021
Pâtes et papier	x	x	x	x
Sidérurgie	x	x	x	x
Fonte et affinage, non-ferreux	x	x	x	x
Fabricants de ciment	x	x	x	x
Raffinage pétrolier	x	x	x	x
Produits chimiques	1 777 507	1 818 426	1 689 086	1 720 353
Manufacturier - autres	4 001 564	4 121 950	3 973 883	4 054 770
Pipelines	55 131	59 957	55 692	57 054
Transport en commun	144 500	148 786	138 203	140 761
Éclairage des rues	239 318	200 220	190 284	204 632
Agriculture	373 262	359 393	403 390	408 791
Résidentiel	16 678 306	16 434 464	17 532 048	17 614 668
Administration publique	718 163	686 135	663 977	647 629
Commerces et autres institutions	13 406 039	13 203 934	12 625 794	12 865 683
Énergie non utilisée	3 741 816	1 216 348	1 756 182	2 934 238
Écoulement total	62 895 203	60 837 303	63 449 455	65 732 078

Tableau 10m
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Yukon

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	312 118	320 127	330 162	343 749
Production	312 118	320 127	330 162	343 749
Exportations	0	0	0	0
Importations	0	0	0	0
Transferts inter-régions	0	0	0	0
Écoulement industriel total	15 174	17 696	18 387	18 232
Minier	15 174	17 696	18 387	18 232
Total manufacturier	0	0	0	0
Pâtes et papier	0	0	0	0
Sidérurgie	0	0	0	0
Fonte et affinage, non-ferreux	0	0	0	0
Fabricants de ciment	0	0	0	0
Raffinage pétrolier	0	0	0	0
Produits chimiques	0	0	0	0
Manufacturier - autres	0	0	0	0
Pipelines	0	0	0	0
Transport en commun	0	0	0	0
Éclairage des rues	4 013	4 144	3 565	4 232
Agriculture	0	0	0	0
Résidentiel	117 929	119 582	119 841	120 274
Administration publique	0	0	0	0
Commerces et autres institutions	138 543	143 056	157 131	156 201
Énergie non utilisée	36 459	35 649	31 238	44 810
Écoulement total	312 118	320 127	330 162	343 749

Tableau 10n
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Territoires du Nord-Ouest

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	551 852	646 241	649 034	635 481
Production	551 852	646 241	649 034	635 481
Exportations	0	0	0	0
Importations	0	0	0	0
Transferts inter-régions	0	0	0	0
Écoulement industriel total	260 237	325 509	303 847	308 611
Minier	260 237	325 509	303 847	308 611
Total manufacturier	0	0	0	
Pâtes et papier	0	0	0	
Sidérurgie	0	0	0	
Fonte et affinage, non-ferreux	0	0	0	
Fabricants de ciment	0	0	0	
Raffinage pétrolier	0	0	0	
Produits chimiques	0	0	0	
Manufacturier - autres	0	0	0	
Pipelines	0	0	0	
Transport en commun	0	0	0	
Éclairage des rues	4 205	4 302	4 133	4 129
Agriculture	0	0	0	
Résidentiel	110 514	109 689	115 196	113 353
Administration publique	0	0	0	
Commerces et autres institutions	170 281	174 988	180 023	179 338
Énergie non utilisée	6 615	31 753	45 835	30 050
Écoulement total	551 852	646 241	649 034	635 481

Tableau 10o
Disponibilité et écoulement de l'énergie électrique, Nunavut

	2002	2003	2004	2005
	mégawattheures			
Disponibilité totale	191 632	133 225	139 445	141 645
Production	191 632	133 225	139 445	141 645
Exportations	0	0	0	0
Importations	0	0	0	0
Transferts inter-régions	0	0	0	0
Écoulement industriel total	66 137	0	0	0
Minier	66 137	0	0	0
Total manufacturier	0	0	0	0
Pâtes et papier	0	0	0	0
Sidérurgie	0	0	0	0
Fonte et affinage, non-ferreux	0	0	0	0
Fabricants de ciment	0	0	0	0
Raffinage pétrolier	0	0	0	0
Produits chimiques	0	0	0	0
Manufacturier - autres	0	0	0	0
Pipelines	0	0	0	0
Transport en commun	0	0	0	0
Éclairage des rues	2 424	2 574	3 035	3 010
Agriculture	0	0	0	0
Résidentiel	48 234	51 204	58 879	59 184
Administration publique	0	0	0	0
Commerces et autres institutions	74 431	79 015	77 531	72 703
Énergie non utilisée	406	432	0	6 748
Écoulement total	191 632	133 225	139 445	141 645

Méthodologie et qualité des données

La présente publication renferme des statistiques annuelles sur les produits et l'exploitation de l'industrie de l'énergie électrique au Canada (code 2211 du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord, no. 12-501-XPE au catalogue). Pour une image plus complète, on trouve également dans la publication des données sur les établissements industriels qui ont des capacités de production.

Les statistiques sur la disponibilité et l'écoulement de l'énergie électrique proviennent d'une enquête annuelle menée auprès de tous les producteurs d'électricité au Canada (environ 300 producteurs qui exploitent approximativement 1 100 centrales). Le taux de réponse à cette enquête est très élevé - s'établissant à plus de 98%. Par conséquent, l'imputation est minimale et il n'existe presque pas de distorsion découlant de la non-réponse. Les données ayant trait aux exportations et aux importations proviennent de l'Office national de l'énergie.

Les statistiques financières et d'exploitation sont tirées d'une enquête annuelle menée auprès des principaux services d'électricité au Canada. Par conséquent, l'imputation est minimale et il n'existe presque pas de distorsion découlant de la non-réponse.

Les données relatives à la puissance génératrice installée proviennent d'une enquête annuelle sur les services d'électricité et les établissements industriels qui possèdent au moins une usine et dont la capacité de production globale dépasse 500 KW. L'enquête est menée auprès d'environ 900 centrales d'énergie électrique.

Les données diffusées dans la présente publication ne sont pas dépourvues d'un certain degré d'erreur, qu'il s'agisse d'écarts au niveau de l'interprétation des questions ou d'erreurs introduites en cours de traitement. Nous faisons des efforts raisonnables pour garantir que ces erreurs ne dépassent pas certaines limites acceptables, c'est-à-dire que nous soignons la conception du questionnaire, établissons la liaison avec les principaux répondants, vérifions les données pour en relever les incohérences et assurons le suivi subséquent et le contrôle de la qualité des opérations de traitement manuel. Selon notre expérience, les données contiennent rarement une erreur grave.

Glossaire des termes

Rendement optimum: Le niveau maximal d'électricité qu'une centrale ou un équipement est capable de transporter dans des conditions particulières.

Capacité: Dans l'industrie de l'énergie électrique, ce terme a deux significations:

1. **Puissance du réseau :** La capacité maximale de livraison d'énergie d'un réseau. Par exemple, un service d'électricité peut avoir une capacité nominale de 5 000 mégawatts, ou encore il peut vendre 50 mégawatts de capacité (c.-à-d. de puissance)
2. **La puissance de transport de l'équipement:** La capacité maximale de puissance qu'une certaine pièce de matériel est capable de transporter. Par exemple, un groupe de production d'électricité pourrait avoir une capacité nominale de 50 mégawatts.

Cogénération: Production combinée d'électricité et d'énergie thermique. La cogénération est souvent utilisée dans les usines où l'énergie thermique produite peut servir dans le contexte de processus de fabrication et pour chauffer les locaux.

Production classique: Électricité d'une centrale où la force motrice est de la vapeur d'eau ou des gaz d'échappement produits à partir de combustibles fossiles.

Entreprise de services d'électricité: Organisme dont l'objet principal est de produire, transmettre et (ou) distribuer de l'énergie électrique à vendre.

Puissance garantie: Puissance électrique disponible à tout moment pendant la période de l'entente.

Réseau: Réseau de conducteurs et de connections.

Énergie hydro-électrique: Production d'électricité à partir de l'énergie cinétique d'une chute d'eau.

Capacité installée: La capacité mesurée aux bornes de sortie de tous les groupes électriques d'une centrale, sans déduction des besoins de services de celle-ci.

Énergie interruptible: Énergie disponible en vertu d'une entente qui autorise la diminution ou l'interruption de la livraison au gré du fournisseur.

Kilowatt (KW): Unité commerciale de puissance d'électricité égalant 1000 watts, soit la quantité de puissance d'énergie requise pour allumer dix ampoules électriques de 100 watts.

Kilowattheure (KW.h): Unité commerciale d'énergie électrique égalant 1000 wattheures, soit la quantité d'électricité consommée par dix ampoules électriques de 100 watts pendant une heure. Un kilowattheure est égal à 3,6 millions de joules.

Charge: Quantité de puissance ou d'énergie électrique consommée par un client particulier ou un groupe de clients.

Facteur de charge: Coefficient de la charge moyenne pendant une période donnée sur la charge de pointe maximale au cours de la même période (habituellement exprimée en pourcentage).

Mégawatt (MW): Unité de puissance égale à 1 000 kilowatts.

Mégawattheure (MW.h): Unité de d'énergie égale à 1 000 kilowattheures.

Énergie nucléaire: Électricité produite dans une centrale électrique où la valeur actionnant les turbines provient de la chaleur dégagée par la fission atomique.

Demande de la pointe: Charge maximale consommée par un client, un groupe de clients ou un réseau pendant une période fixe, par exemple un mois ou un an. Il peut s'agir de la charge maximale installée ou, de façon plus habituelle, de la charge moyenne sur un intervalle court, une heure par exemple. Exprimée normalement en kilowatts ou en mégawatts.

Capacité génératrice de réserve: Capacité supplémentaire requise dans un réseau d'électricité, en sus de la charge de pointe prévue. Une telle réserve est requise pour deux raisons principales: (1) en cas de panne imprévue du matériel électrogène; (2) au cas où la charge de pointe réelle serait supérieure aux prévisions.

Pointe de consommation hivernale: S'entend de la plus forte charge qu'un système d'énergie doit assumer pendant la période de six mois allant d'octobre à mars. La pointe de consommation hivernale survient presque toujours en janvier ou au début de février.