

N° 57-601-X au catalogue

Guide statistique de l'énergie

Premier trimestre 2012



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.gc.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.gc.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

Appels locaux ou internationaux :

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

Programme des services de dépôt

Service de renseignements	1-800-635-7943
Télécopieur	1-800-565-7757

Comment accéder à ce produit

Le produit n° 57-601-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca et de parcourir par « Ressource clé » > « 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* que les employés observent. 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.gc.ca sous « À propos de nous » > « Notre organisme » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Statistique Canada

Division de la fabrication et de l'énergie

Section de marketing et de diffusion

Guide statistique de l'énergie

Premier trimestre 2012

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2012

Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de *licence ouverte de Statistique Canada* :

<http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm>

Août 2012

N° 57-601-X au catalogue

ISSN 1496-4619

Périodicité : trimestrielle

Ottawa

This publication is also available in English.

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.

Information pour l'utilisateur

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) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié
- * valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ($p < 0,05$)

Table des matières

Produits connexes	9
Section 1 Indicateurs économiques	10
Section 2 Énergie totale	33
Section 3 Commerce de l'énergie	42
Section 4 Pétrole brut et équivalents	45
Section 5 Produits pétroliers	65
Section 6 Gaz naturel	89
Section 7 Charbon	110
Section 8 Électricité	119
Section 9 Prix	130
Qualité des données, concepts et méthodologie	
Description du produit	149
Abréviations	152
Appendice	
A Facteurs de conversion	153
B Sources	158
C Renvois et définitions	163
Tableaux statistiques	
1.1 Indicateurs économiques — PIB en termes de dépenses, données désaisonnalisées aux taux annuels	11
1.1-1 en dollars courants	11
1.1-2 en dollars de 2002	12

Table des matières – suite

1.2	Indicateurs économiques — PIB aux prix de base en dollars constants de 2002 (données désaisonnalisées)	13
1.2-1	pour les industries sélectionnées (SCIAN)	13
1.2-2	pour les industries manufacturières sélectionnées (SCIAN)	15
1.2-3	pour les industries énergétiques sélectionnées (SCIAN)	16
1.2-4	pour les industries du transport sélectionnées (SCIAN)	17
1.3	Indicateurs économiques — PIB en termes de revenus aux prix du marché, provinces et territoires	18
1.4	Indicateurs économiques — Immobilisations dans les industries énergétiques, en dollars courants	20
1.5	Indicateurs économiques — Taux d'utilisation de la capacité industrielle, selon SCIAN	22
1.6	Indicateurs économiques — PIB en termes de revenus aux prix du marché	23
1.7	Indicateurs économiques — Indices des prix à la consommation	24
1.8	Indicateurs économiques — Indices des prix à la consommation, énergie	25
1.9	Indicateurs économiques — Statistiques financières et du marché monétaire	26
1.10	Indicateurs économiques — Taux de change étranger pour certains pays	27
1.11	Indicateurs économiques — Enquête sur la population active (EPA), les deux sexes, 15 ans et plus, données désaisonnalisées	28
1.12	Indicateurs économiques — Ventes de véhicules automobiles neufs, Canada, par type de véhicule	29
1.13	Indicateurs économiques — Permis de bâtir, valeurs selon le secteur d'activité, Canada, données désaisonnalisées à un taux mensuel	30
1.14	Indicateurs économiques — Population du Canada, provinces et territoires, annuel	31
2.1	Énergie totale — Énergie primaire, par type d'énergie	34
2.1-1	Production	34
2.1-2	Exportations	34
2.1-3	Importations	35
2.1-4	Disponibilité	35
2.1-5	Approvisionnement nette	36
2.2	Énergie totale — Transformation d'énergie primaire en énergie secondaire	37
2.3	Énergie totale — Énergie primaire et secondaire, par type d'énergie, en terajoules	38
2.3-1	Autoconsommation	38
2.3-2	Usage non-énergétique	39
2.3-3	Demande finale	39
2.4	Énergie totale — Énergie primaire et secondaire totale	40
2.4-1	Demande domestique par secteur	40
2.4-2	Utilisation par province, (excluant les déchets de bois et lessive de pâte épuisée)	41

Table des matières – suite

3.1	Commerce de l'énergie — Valeur de certaines exportations canadiennes vers tous les pays	43
3.2	Commerce de l'énergie — Valeur de certaines importations canadiennes de tous les pays	44
4.1	Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et utilisation, Canada	46
4.2	Pétrole brut et équivalents — Production	48
4.2-1	par province	48
4.2-2	intérieure, par type	49
4.2-3	par province et type	50
4.3	Pétrole brut et équivalents — Livraisons aux raffineries provinciales	54
4.4	Pétrole brut et équivalents — Introduits aux raffineries par type	55
4.5	Pétrole brut et équivalents — Importations	56
4.5-1	aux raffineries canadiennes	56
4.5-2	par pays d'origine	57
4.6	Pétrole brut et équivalents — Exportations	59
4.6-1	par province	59
4.6-2	par destination	60
4.7	Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et demande	61
4.7-1	Liquides de gaz naturel et gaz de pétrole liquéfiés	61
4.7-2	Éthane	62
4.7-3	Propane	63
4.7-4	Butane	64
5.1	Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, approvisionnement et utilisation — Tous les produits	66
5.2	Produits pétroliers — Raffineries des produits pétroliers raffinés par type	68
5.3	Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par type	69
5.4	Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province	70
5.4-1	Tous les produits	70
5.4-2	Essence pour moteurs	72
5.4-3	Carburacteur	74

Table des matières – suite

5.4-4	Carburant diesel	76
5.4-5	Mazouts légers	78
5.4-6	Mazout pour poêles et kérosène	80
5.4-7	Mazouts lourds	82
5.5	Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, importations	84
5.5-1	par type	84
5.5-2	par province — Tous les produits	85
5.6	Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, exportations	86
5.6-1	par type	86
5.6-2	par province — Tous les produits	87
5.7	Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés — Stocks de fermeture	88
6.1	Gaz naturel — Approvisionnement et utilisation, Canada	90
6.2	Gaz naturel — Production intérieure, Canada	92
6.3	Gaz naturel — Production brute par province	94
6.4	Gaz naturel — Livraisons du gaz marchand par province	96
6.5	Gaz naturel — Exportations par pipeline aux États-Unis	98
6.6	Gaz naturel — Services de gaz, ventes directes	100
6.7	Gaz naturel — Ventes des services par province	102
6.8	Gaz naturel — Ventes des services de gaz	104
6.8-1	aux clients domestiques	104
6.8-2	aux clients commerciaux	106
6.8-3	aux clients industriels	108
7.1	Charbon	111
7.1-1	Charbons - Disponibilité et écoulement au Canada	111
7.1-2	Charbons - Disponibilité et écoulement au Canada - fin	111
7.2	Charbon — Production	112
7.2-1	par province	112
7.2-2	tous genres — Canada	112
7.3	Coal — Exports by province	113
7.4	Charbon — Exportations par province	113

Table des matières – suite

7.5	Charbon — Charbon transformé	114
7.5-1	en autres composants d'énergie	114
7.5-2	en électricité par services d'électricité	114
7.5-3	en électricité par industries	115
7.6	Charbon — Autoconsommation	115
7.7	Charbon — Consommation non énergétique	115
7.8	Charbon — Usage énergétique, écoulement final	116
7.8-1	par industries	116
7.8-2	par province	117
8.1	Électricité — Disponibilité et écoulement, Canada	120
8.2	Électricité — Production des services au Canada	121
8.3	Électricité — Production industrielle au Canada	122
8.4	Électricité — Production par province	123
8.5	Électricité — Exportations vers les États-Unis par province	126
8.6	Électricité — Importations des États-Unis par province	127
8.7	Électricité — Demande	128
8.7-1	par secteur	128
8.7-2	par industries manufacturières	129
9.1	Prix — Essence régulière sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes)	131
9.1-1	aux stations avec service complet	131
9.1-2	aux stations avec libre service	133
9.2	Prix — Essence super sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes)	135
9.2-1	aux stations avec service complet	135
9.2-2	aux stations avec libre service	137
9.3	Prix — Carburant diesel pour véhicules automobiles, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes)	139
9.3-1	aux stations avec service complet	139
9.3-2	aux stations avec libre service	141
9.4	Prix — Mazouts légers, résidentiel, prix de détail moyens par ville (incluant toutes les taxes)	143
9.5	Prix — Ventes du gaz naturel, prix unitaire excluant les taxes	145

Table des matières – suite

9.5-1	Secteur résidentiel	145
9.5-2	Secteur commercial	146
9.5-3	Secteur industriel	147
9.5-4	Ventes totales	148

Produits connexes

Choisis parmi les publications de Statistique Canada

26-213-X	Extraction de pétrole et de gaz
45-004-X	Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés au Canada
55-002-X	Transport et distribution du gaz naturel
55-201-X	Transport du pétrole brut et des produits pétroliers raffinés par oléoduc
57-003-X	Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada
57-202-X	Production, transport et distribution d'électricité
57-205-X	Transport et distribution du gaz naturel

Section 1

Indicateurs économiques

Cette section contient les principaux indicateurs économiques pour le Canada et les provinces. Les données portent sur le produit intérieur brut en dollars courants et en dollars constants pour les groupes industriels sélectionnés tels que la fabrication,

l'énergie et les transports. Des données sont aussi disponibles pour d'autres indicateurs variés, tels que les dépenses d'immobilisations et de réparations, les taux d'utilisation de la capacité industrielle, le travail, la population, les taux de change et les ventes de véhicules à moteur neufs.

Tableau 1.1-1
Indicateurs économiques — PIB en termes de dépenses, données désaisonnalisées aux taux annuels en dollars courants

	Produit intérieur brut (PIB) aux prix du marché	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Dépenses courantes des administrations en biens et services	Formation brute de capital fixe des administrations publiques	Formation brute de capital fixe des entreprises			
					Formation brute de capital fixe des entreprises	Bâtiments résidentiels	Ouvrages non-résidentiels	Machines et matériel
millions de dollars								
Annuel								
1989	657 728	365 520	138 461	18 564	130 494	46 848	36 174	47 472
1990	679 921	385 413	151 418	20 221	124 634	41 776	37 380	45 478
1991	685 367	398 314	162 234	20 261	114 148	36 821	35 395	41 932
1992	700 480	411 167	168 787	19 959	111 272	39 903	29 654	41 715
1993	727 184	428 219	171 163	19 805	111 269	39 666	30 192	41 411
1994	770 873	445 857	171 590	21 634	123 321	42 422	34 002	46 897
1995	810 426	460 906	172 459	21 406	121 592	36 136	34 669	50 787
1996	836 864	480 427	171 161	20 587	129 351	39 538	36 360	53 453
1997	882 733	510 695	171 756	20 104	154 737	43 519	43 872	67 346
1998	914 973	531 169	179 317	20 046	161 790	42 497	45 177	74 116
1999	982 441	560 884	186 054	23 039	171 431	45 100	47 229	79 102
2000	1 076 577	596 009	200 084	24 524	181 748	48 572	49 826	83 350
2001	1 108 048	620 614	211 706	27 287	189 978	55 133	52 966	81 879
2002	1 152 905	655 722	224 428	28 589	196 585	65 651	50 659	80 275
2003	1 213 175	686 552	238 416	30 107	208 090	72 714	54 545	80 831
2004	1 290 906	719 917	247 397	32 504	229 755	82 965	62 058	84 732
2005	1 373 845	758 966	259 857	37 067	255 596	89 604	72 752	93 240
2006	1 450 405	801 742	277 608	41 151	283 382	98 214	85 236	99 932
2007	1 529 589	851 603	293 608	45 321	301 885	108 289	92 528	101 068
2008	1 603 418	890 601	315 977	52 122	314 580	107 735	105 476	101 369
2009	1 528 985	898 215	337 735	57 137	268 864	99 249	83 583	86 032
2010	1 624 608	940 620	353 569	67 319	291 161	112 692	88 702	89 767
Trimestriel								
2011 - I	1 695 456	967 352	363 424	70 320	309 252	115 308	99 460	94 484
2011 - II	1 704 548	977 808	365 076	68 728	316 420	116 628	100 436	99 356
2011 - III	1 728 688	986 644	370 060	65 996	323 580	120 108	105 860	97 612
2011 - IV	1 754 300	998 692	371 756	63 168	332 224	121 812	110 596	99 816
Moyenne	1 720 748	982 624	367 579	67 053	320 369	118 464	104 088	97 817
2012 - I	1 765 184	1 003 624	371 692	62 644	339 528	126 496	113 164	99 868
Moyenne à ce jour								
2012	1 765 184	1 003 624	371 692	62 644	339 528	126 496	113 164	99 868
2011	1 695 456	967 352	363 424	70 320	309 252	115 308	99 460	94 484
CANSIM	v498086	v498087	v498092	v498093	v498095	v498096	v498098	v498099

Tableau 1.1-2
Indicateurs économiques — PIB en termes de dépenses, données désaisonnalisées aux taux annuels en dollars de 2002

	Produit intérieur brut (PIB) aux prix du marché	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Dépenses courantes des administrations en biens et services	Formation brute de capital fixe des administrations publiques	Formation brute de capital fixe des entreprises			
					Formation brute de capital fixe des entreprises	Bâtiments résidentiels	Ouvrages non-résidentiels	Machines et matériel
millions de dollars								
Annuel								
1989	821 093	475 744	186 756	18 146	138 987	59 026	45 098	41 083
1990	823 860	481 942	193 634	19 451	132 507	52 996	45 202	39 630
1991	808 164	475 426	199 283	20 750	125 299	45 331	43 740	39 433
1992	815 705	483 718	201 461	20 827	123 804	48 584	36 914	40 593
1993	834 815	492 333	201 594	20 549	121 198	46 907	37 112	39 499
1994	875 360	507 846	199 137	22 071	130 455	48 873	40 418	43 438
1995	899 266	518 703	198 073	21 510	128 183	41 517	40 664	47 139
1996	913 336	531 743	195 769	20 918	137 277	45 563	41 435	51 256
1997	953 944	555 404	193 776	20 295	162 684	49 454	48 694	64 692
1998	993 136	570 894	200 032	20 213	167 746	47 703	48 856	70 658
1999	1 047 430	592 925	204 342	23 507	179 058	49 393	50 137	78 456
2000	1 102 562	617 236	210 654	24 874	188 698	52 011	51 173	84 154
2001	1 119 626	632 133	218 932	27 892	193 690	57 576	53 939	81 617
2002	1 152 905	655 722	224 428	28 589	196 585	65 651	50 659	80 275
2003	1 175 635	675 657	231 509	30 239	209 155	69 181	53 496	86 478
2004	1 210 894	698 492	236 221	32 217	226 369	74 393	57 257	94 719
2005	1 247 507	725 317	239 660	36 008	248 325	76 834	63 228	108 263
2006	1 281 240	757 736	247 003	38 637	268 068	78 624	69 143	120 301
2007	1 307 323	794 520	253 946	41 331	277 397	81 058	70 746	125 593
2008	1 304 895	820 456	265 437	44 613	281 659	78 984	76 343	126 332
2009	1 279 586	823 405	275 185	47 889	234 551	72 907	59 261	102 383
2010	1 316 622	854 448	281 956	56 564	257 750	80 748	60 985	116 017
Trimestriel								
2011 - I	1 338 316	868 888	283 900	58 380	274 944	80 964	67 264	126 716
2011 - II	1 331 592	874 216	283 552	57 636	285 028	81 520	67 420	136 088
2011 - III	1 346 208	878 344	284 840	55 580	285 512	83 524	70 212	131 776
2011 - IV	1 350 776	885 288	285 240	53 360	288 012	84 020	72 460	131 532
Moyenne	1 341 723	876 684	284 383	56 239	283 374	82 507	69 339	131 528
2012 - I	1 358 400	887 620	283 652	52 356	291 260	86 376	73 472	131 412
Moyenne à ce jour								
2012	1 358 400	887 620	283 652	52 356	291 260	86 376	73 472	131 412
2011	1 338 316	868 888	283 900	58 380	274 944	80 964	67 264	126 716
CANSIM	v41707150	v41707151	v41707156	v41707157	v41707159	v41707160	v41707162	v41707163

Tableau 1.2-1

Indicateurs économiques — PIB aux prix de base en dollars constants de 2002 (données désaisonnalisées) pour les industries sélectionnées (SCIAN)

	Ensemble des industries	Agriculture, foresterie, pêche et chasse	Extraction minière et extraction de pétrole et de gaz	Services publics	Fabrication	Construction	Transport et entreposage
millions de dollars							
Annuel							
1989	763 135	23 219	39 654	24 424	129 565	50 700	35 438
1990	767 172	24 804	39 618	24 099	124 810	50 938	35 495
1991	756 191	24 374	41 337	25 241	116 015	46 911	33 476
1992	762 635	22 505	42 558	24 566	117 760	43 445	35 184
1993	781 300	24 089	44 384	25 191	124 212	41 912	36 031
1994	816 442	24 428	46 321	25 824	133 564	43 190	38 882
1995	837 825	24 795	47 979	26 773	140 265	41 581	40 408
1996	849 715	25 073	48 489	27 248	141 798	43 068	41 625
1997	885 439	24 127	49 940	28 565	151 049	45 479	43 303
1998	920 346	25 626	50 714	27 982	158 595	46 910	44 053
1999	971 941	27 522	50 623	28 270	171 479	49 097	46 810
2000	1 025 570	27 052	52 183	28 369	190 628	51 655	49 129
2001	1 041 432	24 580	52 254	27 332	181 283	55 393	50 178
2002	1 068 768	23 293	53 487	28 883	182 736	57 776	50 067
2003	1 091 478	25 797	55 002	29 136	181 217	59 709	50 280
2004	1 126 085	28 152	55 867	29 082	184 773	63 134	52 171
2005	1 162 017	29 032	56 402	30 541	188 043	66 158	55 322
2006	1 193 935	28 865	57 946	30 090	185 353	68 687	56 919
2007	1 221 118	28 506	58 478	31 453	181 229	71 539	57 826
2008	1 230 654	31 269	56 962	32 871	169 059	73 958	58 062
2009	1 192 006	29 095	51 637	31 977	145 553	67 309	55 230
2010	1 234 880	29 642	54 958	32 412	155 746	72 576	57 645
Mensuel							
2011							
Janvier	1 262 126	29 733	58 208	33 340	160 413	74 958	59 575
Février	1 260 799	29 770	57 674	33 592	158 576	75 178	59 699
Mars	1 263 969	30 063	58 873	33 835	160 624	75 026	59 944
Avril	1 262 293	30 207	58 322	34 079	158 842	74 663	59 965
Mai	1 260 701	30 281	54 658	34 123	158 925	74 846	59 854
Juin	1 262 392	30 112	56 190	33 761	158 319	75 400	58 933
Juillet	1 268 385	30 021	56 238	34 243	160 734	75 796	60 117
Août	1 270 211	30 317	58 844	33 890	160 018	76 078	59 981
Septembre	1 272 515	30 370	59 488	34 157	159 852	76 166	60 085
Octobre	1 272 824	30 417	58 479	33 726	160 867	75 997	59 804
Novembre	1 274 067	30 633	57 016	33 416	162 577	76 164	60 122
Décembre	1 279 512	30 968	57 834	33 018	164 465	76 508	60 181
Moyenne	1 267 483	30 241	57 652	33 765	160 351	75 565	59 855
2012							
Janvier	1 281 779	30 793	58 049	33 424	164 622	76 594	60 279
Février	1 278 797	30 616	57 290	32 753	161 800	77 238	59 893
Mars	1 281 855	30 875	56 818	32 475	163 702	77 641	60 048
Avril	1 284 423	31 297	58 170	32 424	163 523	77 511	60 499
Moyenne à ce jour							
2012	1 281 714	30 895	57 582	32 769	163 412	77 246	60 180
2011	1 262 297	29 943	58 269	33 712	159 614	74 956	59 796
CANSIM	v41881478	v41881494	v41881501	v41881518	v41881527	v41881523	v41881690

Tableau 1.2-1 – suite

Indicateurs économiques — PIB aux prix de base en dollars constants de 2002 (données désaisonnalisées) pour les industries sélectionnées (SCIAN)

	Industrie de l'information et industrie culturelle	Commerce de gros	Commerce de détail	Finance, assurances, services immobiliers et de location et gestion de sociétés et d'entreprises	Services d'enseignement	Soins de santé et assistance sociale	Administrations publiques
millions de dollars							
Annuel							
1989	19 081	32 118	43 015	127 951	47 347	57 456	50 767
1990	19 992	31 854	41 029	132 897	47 617	59 244	52 055
1991	20 415	31 457	38 589	137 885	48 641	60 888	53 911
1992	20 696	32 976	38 952	141 310	49 416	61 906	54 594
1993	20 756	33 697	40 165	145 398	49 936	61 878	54 627
1994	21 423	36 463	42 434	153 505	50 160	62 167	55 071
1995	22 171	37 024	44 045	157 965	50 571	62 276	55 002
1996	22 492	38 572	44 834	161 906	50 699	61 127	53 630
1997	26 077	41 715	43 526	168 842	48 826	61 523	54 029
1998	27 836	45 064	46 812	174 103	49 127	62 119	54 867
1999	31 370	48 181	48 929	182 424	50 270	63 927	56 590
2000	33 885	51 264	51 808	189 822	50 491	65 964	58 098
2001	36 565	53 328	54 980	196 986	50 739	67 186	59 718
2002	38 229	55 226	58 483	202 959	51 593	68 142	61 524
2003	38 754	57 806	60 611	207 532	52 558	70 304	63 283
2004	40 979	60 428	62 718	214 973	53 781	71 559	64 033
2005	42 299	64 370	64 901	222 968	55 388	72 742	65 044
2006	43 849	67 628	68 957	232 467	57 135	74 477	67 352
2007	44 921	70 981	71 811	240 756	58 574	76 724	69 014
2008	45 270	70 592	73 409	246 412	60 280	79 737	71 330
2009	45 052	66 025	72 937	251 366	61 370	81 927	73 638
2010	45 311	69 911	75 963	258 125	62 702	83 841	75 295
Mensuel							
2011							
Janvier	45 940	72 612	76 824	263 375	63 378	84 937	75 888
Février	46 107	71 062	77 537	263 919	63 340	85 136	75 804
Mars	46 002	71 741	76 639	263 752	63 209	85 212	75 816
Avril	46 075	71 011	77 044	263 530	63 314	85 394	75 933
Mai	46 101	72 115	77 279	263 592	63 287	85 520	76 361
Juin	45 876	71 526	78 030	264 544	63 297	85 578	76 590
Juillet	45 808	73 225	77 432	264 880	63 314	85 654	76 597
Août	45 819	72 091	77 494	265 996	63 371	85 808	76 534
Septembre	45 659	72 361	78 151	265 762	63 242	85 915	76 529
Octobre	45 645	72 040	78 674	266 462	63 262	86 058	76 518
Novembre	45 580	71 731	79 122	266 457	63 336	86 225	76 407
Décembre	45 552	72 665	79 290	267 249	63 478	86 447	76 287
Moyenne	45 847	72 015	77 793	264 960	63 319	85 657	76 272
2012							
Janvier	45 617	73 058	79 094	267 875	63 616	86 626	76 210
Février	45 599	73 976	78 683	268 640	63 600	86 717	76 166
Mars	45 610	74 227	79 009	269 111	63 099	86 749	75 992
Avril	45 611	75 092	78 384	269 808	63 105	86 758	75 820
Moyenne à ce jour							
2012	45 609	74 088	78 792	268 858	63 355	86 712	76 047
2011	46 031	71 606	77 011	263 644	63 310	85 170	75 860
CANSIM	v41881711	v41881688	v41881689	v41881724	v41881756	v41881759	v41881775

Tableau 1.2-2
Indicateurs économiques — PIB aux prix de base en dollars constants de 2002 (données désaisonnalisées) pour les industries manufacturières sélectionnées (SCIAN)

	Fabrication	Fabrication du papier	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	Fabrication de produits chimiques	Fabrication de produits minéraux non métalliques	Première transformation des métaux et fabrication de produits métalliques	Première transformation des métaux
millions de dollars							
Annuel							
1989	129 565	9 861	2 732	10 682	4 277	16 171	7 814
1990	124 810	9 695	2 840	10 744	3 939	15 268	7 332
1991	116 015	9 195	2 707	10 053	3 248	14 377	7 275
1992	117 760	9 449	2 792	10 287	3 143	14 233	7 572
1993	124 212	10 143	2 801	10 825	3 150	14 775	8 052
1994	133 564	10 661	2 894	11 468	3 207	15 656	8 070
1995	140 265	10 554	2 881	12 043	3 269	16 597	8 293
1996	141 798	10 735	2 943	12 105	3 501	16 897	8 424
1997	151 049	10 840	3 104	12 132	3 902	18 997	8 891
1998	158 595	10 541	3 335	12 240	4 276	20 322	9 646
1999	171 479	11 529	3 204	12 754	4 306	21 512	9 995
2000	190 628	12 000	3 052	14 174	4 755	24 985	10 822
2001	181 283	11 283	3 509	14 503	4 999	24 326	10 603
2002	182 736	11 865	3 477	15 123	5 096	25 149	11 087
2003	181 217	11 890	3 513	15 543	5 403	24 631	10 923
2004	184 773	12 013	3 465	15 564	5 614	25 048	11 590
2005	188 043	12 109	3 409	15 304	5 837	25 695	11 917
2006	185 353	10 834	3 287	15 491	5 863	25 930	11 875
2007	181 229	10 848	3 396	14 919	5 937	25 668	11 590
2008	169 059	9 923	3 312	13 985	5 532	24 328	11 487
2009	145 553	8 682	3 286	12 793	4 478	19 045	8 392
2010	155 746	8 768	3 353	13 389	4 956	20 967	9 512
Mensuel							
2011							
Janvier	160 413	8 798	3 235	13 501	5 248	21 895	9 773
Février	158 576	8 883	3 227	13 477	4 988	21 542	9 668
Mars	160 624	8 855	3 264	13 195	5 027	21 976	9 827
Avril	158 842	8 629	3 332	13 168	4 955	22 224	9 997
Mai	158 925	8 539	3 044	13 710	4 997	21 946	9 987
Juin	158 319	8 664	3 156	13 397	5 124	21 556	9 592
Juillet	160 734	8 662	3 185	13 665	5 234	22 098	9 935
Août	160 018	8 496	3 263	13 499	4 918	22 125	10 015
Septembre	159 852	8 347	3 288	13 393	5 041	22 068	9 952
Octobre	160 867	8 161	3 318	13 502	5 041	22 161	9 890
Novembre	162 577	8 272	3 234	13 542	5 053	22 513	10 001
Décembre	164 465	8 078	3 058	13 639	5 010	22 772	10 295
Moyenne	160 351	8 532	3 217	13 474	5 053	22 073	9 911
2012							
Janvier	164 622	7 974	3 167	13 723	4 949	22 809	10 114
Février	161 800	7 807	3 173	13 524	5 148	22 777	9 865
Mars	163 702	7 933	3 186	13 835	5 193	22 865	9 822
Avril	163 523	7 924	3 253	13 876	5 134	22 659	9 955
Moyenne à ce jour							
2012	163 412	7 910	3 195	13 740	5 106	22 778	9 939
2011	159 614	8 791	3 264	13 335	5 054	21 909	9 816
CANSIM	v41881527	v41881564	v41881578	v41881581	v41881606	v41881616	v41881617

Tableau 1.2-3

Indicateurs économiques — PIB aux prix de base en dollars constants de 2002 (données désaisonnalisées) pour les industries énergétiques sélectionnées (SCIAN)

	Extraction de charbon	Extraction de pétrole et de gaz	Activités de soutien à l'extraction minière et à l'extraction de pétrole et de gaz	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	Transport par pipeline	Production, transport et distribution d'électricité	Distribution de gaz naturel
millions de dollars							
Annuel							
1989	1 025	28 082	2 480	2 732	2 746	21 791	..
1990	1 090	28 112	2 629	2 840	2 658	21 608	..
1991	1 094	29 776	2 661	2 707	3 012	22 635	..
1992	858	32 991	1 959	2 792	3 564	21 887	..
1993	1 001	34 774	2 516	2 801	3 934	22 431	..
1994	1 036	36 294	3 120	2 894	4 248	23 029	..
1995	1 097	37 430	3 365	2 881	4 331	23 789	..
1996	1 129	37 026	3 846	2 943	4 427	24 039	..
1997	1 194	37 738	4 472	3 104	4 381	24 160	3 069
1998	1 169	38 952	4 158	3 335	4 509	23 582	3 012
1999	1 138	39 140	3 686	3 204	4 640	23 584	3 206
2000	1 206	38 460	4 835	3 052	4 732	23 334	3 426
2001	1 341	37 613	5 286	3 509	5 252	22 246	3 370
2002	1 057	39 943	4 987	3 477	5 371	23 620	3 494
2003	796	40 542	5 559	3 513	5 394	23 975	3 309
2004	996	40 786	5 865	3 465	5 077	24 067	3 124
2005	1 010	40 381	6 824	3 409	5 205	25 593	3 005
2006	851	41 310	7 924	3 287	5 340	25 145	2 873
2007	820	42 157	7 139	3 396	5 067	26 171	3 143
2008	865	40 280	7 597	3 312	4 607	27 364	3 324
2009	780	39 045	5 372	3 286	4 345	26 616	3 148
2010	895	39 332	7 449	3 353	4 016	26 946	3 216
Mensuel							
2011							
Janvier	862	41 676	7 967	3 235	4 397	27 713	3 347
Février	812	40 886	8 057	3 227	4 274	27 931	3 388
Mars	851	40 776	9 385	3 264	4 226	28 132	3 431
Avril	943	40 445	9 067	3 332	4 096	28 366	3 436
Mai	900	38 098	8 045	3 044	4 113	28 385	3 457
Juin	878	39 534	8 052	3 156	4 130	28 030	3 452
Juillet	863	39 740	7 841	3 185	4 122	28 514	3 451
Août	886	41 077	9 151	3 263	4 089	28 154	3 460
Septembre	889	41 275	9 839	3 288	4 099	28 400	3 481
Octobre	908	41 284	9 136	3 318	4 044	28 058	3 402
Novembre	899	40 189	8 620	3 234	4 027	27 757	3 392
Décembre	965	41 944	7 608	3 058	4 051	27 388	3 355
Moyenne	888	40 577	8 564	3 217	4 139	28 069	3 421
2012							
Janvier	1 009	41 899	7 766	3 167	4 160	27 772	3 372
Février	952	41 516	8 014	3 173	4 094	27 149	3 322
Mars	847	40 750	8 042	3 186	4 057	26 897	3 296
Avril	834	41 494	8 438	3 253	4 102	26 826	3 314
Moyenne à ce jour							
2012	910	41 415	8 065	3 195	4 103	27 161	3 326
2011	867	40 946	8 619	3 264	4 248	28 036	3 400
CANSIM	v41881504	v41881502	v41881517	v41881578	v41881699	v41881519	v41881521

Tableau 1.2-4

Indicateurs économiques — PIB aux prix de base en dollars constants de 2002 (données désaisonnalisées) pour les industries du transport sélectionnées (SCIAN)

	Transport aérien	Transport ferroviaire	Transport par eau	Transport par camion	Transport en commun et transport terrestre de voyageurs	Transport et entreposage	Transport par pipeline
millions de dollars							
Annuel							
1989	7 069	5 069	35 438	2 746
1990	7 271	4 991	35 495	2 658
1991	6 675	4 333	33 476	3 012
1992	6 978	4 417	35 184	3 564
1993	7 710	4 363	36 031	3 934
1994	8 776	4 488	38 882	4 248
1995	9 645	4 551	40 408	4 331
1996	10 215	4 364	41 625	4 427
1997	4 522	4 015	999	10 621	4 355	43 303	4 381
1998	4 564	3 922	992	11 169	4 291	44 053	4 509
1999	4 595	4 223	1 084	12 012	4 628	46 810	4 640
2000	4 673	4 979	1 148	12 765	4 944	49 129	4 732
2001	4 330	4 999	1 131	13 582	4 683	50 178	5 252
2002	3 938	5 074	1 151	13 756	4 987	50 067	5 371
2003	3 686	5 152	1 119	13 538	4 878	50 280	5 394
2004	4 179	5 649	1 149	14 116	5 053	52 171	5 077
2005	4 757	5 973	1 220	15 351	5 221	55 322	5 205
2006	5 020	5 908	1 175	15 821	5 210	56 919	5 340
2007	5 444	5 767	1 042	16 210	5 520	57 826	5 067
2008	5 716	5 333	1 074	15 862	5 873	58 062	4 607
2009	5 512	4 642	920	14 805	5 865	55 230	4 345
2010	5 955	5 176	953	16 004	5 991	57 645	4 016
Mensuel							
2011							
Janvier	6 209	5 336	995	16 531	6 098	59 575	4 397
Février	6 352	5 414	1 004	16 532	6 154	59 699	4 274
Mars	6 350	5 480	1 013	16 706	6 147	59 944	4 226
Avril	6 436	5 543	989	16 645	6 151	59 965	4 096
Mai	6 408	5 482	983	16 592	6 244	59 854	4 113
Juin	6 342	5 489	992	16 409	6 255	58 933	4 130
Juillet	6 372	5 622	967	16 651	6 249	60 117	4 122
Août	6 361	5 666	985	16 668	6 271	59 981	4 089
Septembre	6 331	5 728	977	16 696	6 282	60 085	4 099
Octobre	6 276	5 719	971	16 685	6 288	59 804	4 044
Novembre	6 314	5 695	982	16 700	6 317	60 122	4 027
Décembre	6 353	5 750	986	16 661	6 316	60 181	4 051
Moyenne	6 342	5 577	987	16 623	6 231	59 855	4 139
2012							
Janvier	6 410	5 749	1 004	16 652	6 259	60 279	4 160
Février	6 438	5 761	1 013	16 408	6 238	59 893	4 094
Mars	6 442	5 694	1 033	16 576	6 316	60 048	4 057
Avril	6 443	5 846	1 030	16 861	6 370	60 499	4 102
Moyenne à ce jour							
2012	6 433	5 762	1 020	16 624	6 296	60 180	4 103
2011	6 337	5 443	1 000	16 604	6 138	59 796	4 248
CANSIM	v41881691	v41881692	v41881693	v41881694	v41881695	v41881690	v41881699

Tableau 1.3
Indicateurs économiques — PIB en termes de revenus aux prix du marché, provinces et territoires

	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
	millions de dollars							
Annuel								
1989	8 995	2 059	16 306	13 128	148 431	278 791	23 370	19 977
1990	9 219	2 169	16 993	13 458	153 330	282 834	24 193	21 227
1991	9 587	2 255	17 650	13 647	155 156	283 094	24 029	21 393
1992	9 549	2 345	18 094	14 038	158 362	286 493	24 434	21 220
1993	9 771	2 471	18 343	14 693	162 229	293 405	24 590	22 928
1994	10 264	2 521	18 667	15 286	170 478	311 096	25 958	24 480
1995	10 652	2 662	19 296	16 380	177 331	329 317	26 966	26 425
1996	10 417	2 823	19 512	16 626	180 526	338 173	28 434	28 944
1997	10 533	2 800	20 368	16 845	188 424	359 353	29 751	29 157
1998	11 176	2 981	21 401	17 633	196 258	377 897	30 972	29 550
1999	12 184	3 159	23 059	19 041	210 809	409 020	31 966	30 778
2000	13 922	3 366	24 658	20 085	224 928	440 759	34 057	33 828
2001	14 179	3 431	25 909	20 684	231 624	453 701	35 157	33 127
2002	16 457	3 701	27 082	21 169	241 448	477 763	36 559	34 343
2003	18 119	3 798	28 851	22 366	250 752	493 081	37 451	36 653
2004	19 407	3 983	29 853	23 672	262 761	516 106	39 748	40 796
2005	21 960	4 096	31 199	24 716	272 049	537 383	41 681	43 996
2006	26 064	4 315	31 644	25 847	282 505	560 576	45 173	45 604
2007	29 249	4 543	33 031	27 044	295 928	583 946	48 920	50 863
2008	30 785	4 687	34 519	27 499	304 479	587 055	51 575	65 649
2009	24 762	4 778	34 774	27 920	304 861	581 635	51 518	57 995
2010	28 192	5 010	36 352	29 448	319 348	612 494	54 257	63 557
CANSIM	v687191	v687203	v687215	v687227	v687239	v687251	v687263	v687275

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 1.3 – suite

Indicateurs économiques — PIB en termes de revenus aux prix du marché, provinces et territoires

	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	millions de dollars					
Annuel						
1989	67 377	75 582	1 021	657 728
1990	73 257	79 350	1 056	679 921
1991	72 892	81 849	955	685 367
1992	74 936	87 242	1 086	700 480
1993	81 179	94 077	882	727 184
1994	88 041	100 512	910	770 873
1995	92 036	105 670	1 047	810 426
1996	98 634	108 865	1 128	836 864
1997	107 048	114 383	1 107	882 733
1998	107 439	115 641	1 087	914 973
1999	117 080	120 921	1 085	2 292	747	982 441
2000	144 789	131 333	1 190	2 515	834	1 076 577
2001	151 274	133 514	1 259	2 972	876	1 108 048
2002	150 594	138 193	1 254	3 033	951	1 152 905
2003	170 113	145 642	1 292	3 692	991	1 213 175
2004	189 743	157 675	1 394	4 320	1 074	1 290 906
2005	219 810	169 664	1 497	4 267	1 137	1 373 845
2006	238 886	182 251	1 634	4 282	1 226	1 450 405
2007	255 787	192 117	1 812	4 598	1 343	1 529 589
2008	288 700	199 441	2 026	5 005	1 565	1 603 418
2009	240 697	191 863	2 134	4 067	1 525	1 528 985
2010	263 537	203 147	2 330	4 696	1 755	1 624 608
CANSIM	v687287	v687299	v687311	v1407356	v1407368	v687179

1. Excluant Nunavut.

Tableau 1.4
Indicateurs économiques — Immobilisations dans les industries énergétiques, en dollars courants

	Extraction de pétrole et de gaz par des méthodes classiques	Extraction de pétrole par des méthodes non classiques	Extraction de charbon	Extraction de minerais d'uranium	Activités de soutien à l'extraction minière et à l'extraction de pétrole et de gaz	Transport par pipeline
millions de dollars						
Annuel						
1991	6 176,3	490,6	394,2	x	506,6	2 550,3
1992	4 844,8	307,8	198,4	x	362,7	2 444,3
1993	7 649,2	417,8	267,7	x	472,3	2 063,1
1994	12 251,8	397,6	224,7	x	694,5	2 108,9
1995	11 920,5	808,5	317,6	x	833,3	1 935,6
1996	11 508,8	1 012,2	327,3	x	1 559,1	1 544,1
1997	15 614,6	1 703,3	225,2	206,4	1 659,4	2 045,3
1998	14 795,8	1 420,5	241,6	x	1 376,8	3 900,0
1999	12 574,4	2 431,5	189,2	225,8	1 081,7	3 826,3
2000	16 708,1	4 203,6	116,4	x	1 086,2	2 137,9
2001	19 807,5	6 030,4	156,9	x	1 513,3	1 030,5
2002	16 343,0	6 935,8	169,0	x	1 488,9	1 284,6
2003	21 290,5	5 225,6	116,4	x	1 677,1	810,6
2004	25 235,7	6 321,4	249,9	x	1 861,4	868,6
2005	32 190,5	9 857,4	605,9	x	2 681,8	838,5
2006	36 054,6	12 228,0	407,7	x	4 172,2	2 001,1
2007	29 949,1	16 815,8	405,3	x	5 167,5	2 255,0
2008	29 532,3	20 663,1	809,5	x	5 713,3	5 417,8
2009	20 198,2	10 550,8	422,0	x	3 674,8	4 704,4
2010	31 124,6	17 155,3	769,8	x	3 966,3	2 671,5
2011	34 274,7	21 612,0	1 022,8	x	5 458,9	2 923,5
CANSIM	v754125	v754181	v754195	v754090	v754167	v755329

Tableau 1.4 – suite

Indicateurs économiques — Immobilisations dans les industries énergétiques, en dollars courants

	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	Grossistes- distributeurs de produits pétroliers	Stations- service	Distribution de gaz naturel	Production, transport et distribution d'électricité
	millions de dollars				
Annuel					
1991	1 000,7	80,3	401,5	800,4	11 831,5
1992	584,2	75,5	593,3	902,9	11 056,1
1993	391,9	83,1	464,2	928,4	8 943,3
1994	349,6	224,1	445,8	982,7	6 770,2
1995	329,9	233,5	593,0	1 004,4	6 164,6
1996	458,9	289,8	482,4	1 021,5	5 257,4
1997	488,6	257,7	557,5	1 129,1	4 783,4
1998	572,9	260,4	456,7	1 115,2	6 107,0
1999	854,1	183,6	441,5	952,7	6 215,3
2000	1 201,7	222,6	514,8	864,4	6 417,3
2001	985,9	281,9	514,4	840,0	7 778,1
2002	1 836,1	275,5	594,4	755,8	8 675,0
2003	1 773,2	266,8	765,3	844,3	9 666,2
2004	1 882,6	208,3	883,0	1 014,5	9 825,0
2005	2 759,3	241,7	770,8	1 158,2	9 814,1
2006	2 688,3	299,7	790,8	1 380,7	11 774,9
2007	2 478,7	327,0	741,8	1 563,1	14 179,8
2008	3 009,2	282,3	892,5	1 527,1	15 570,8
2009	1 893,3	414,5	680,4	1 560,7	18 242,2
2010	1 881,7	273,7	694,9	1 281,1	18 949,9
2011	2 134,7	492,2	898,9	1 915,7	18 539,8
CANSIM	v754671	v755126	v755252	v754237	v754230

Tableau 1.5
Indicateurs économiques — Taux d'utilisation de la capacité industrielle, selon SCIAN

	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	Fabrication	Construction	Production, transport et distribution d'électricité	Extraction minière et extraction de pétrole et de gaz	Foresterie et exploitation forestière	Total industriel
	pourcentage						
Annuel							
1989	85,2	81,2	94,5	83,7	89,0	86,2	85,0
1990	87,5	78,2	91,1	80,7	87,5	82,2	82,2
1991	82,6	74,2	83,6	84,2	88,8	78,1	78,9
1992	83,6	76,4	78,8	79,7	88,1	82,7	78,8
1993	86,9	79,9	76,3	81,0	89,2	84,8	80,6
1994	87,3	83,5	78,8	82,0	88,0	81,3	83,0
1995	89,5	83,9	75,8	79,7	85,5	81,3	82,1
1996	92,8	82,8	78,5	82,7	83,7	76,2	82,0
1997	93,1	83,6	83,1	82,2	85,6	81,6	83,6
1998	95,5	84,3	84,7	84,3	86,0	84,1	84,6
1999	94,4	85,8	86,8	83,8	87,2	84,3	86,0
2000	92,7	86,0	88,7	88,5	89,4	82,6	87,0
2001	94,9	81,7	90,5	87,5	87,7	81,6	84,3
2002	96,5	82,9	89,8	88,5	88,5	83,9	85,4
2003	95,4	81,5	88,0	85,6	88,9	85,5	84,2
2004	93,9	83,5	86,1	85,3	87,6	89,8	84,9
2005	88,3	83,7	83,5	89,6	84,7	84,3	84,2
2006	83,2	82,7	81,7	86,0	82,9	85,0	82,8
2007	82,5	82,8	80,2	89,3	80,8	89,6	82,5
2008	75,0	75,6	78,2	92,3	77,1	93,6	77,8
2009	77,9	71,7	69,2	88,6	69,8	77,3	72,0
2010	83,8	77,1	74,9	87,9	76,1	88,3	77,3
Trimestriel							
2011 - I	80,7	78,7	77,2	90,2	80,8	91,1	79,7
2011 - II	79,2	78,2	76,8	90,5	78,8	95,1	79,1
2011 - III	79,6	78,7	77,6	90,1	80,9	93,2	79,9
2011 - IV	78,5	80,6	77,7	86,9	80,4	91,7	80,5
Moyenne	79,5	79,0	77,3	89,4	80,2	92,8	79,8
2012 - I	77,9	81,3	78,8	85,0	79,3	88,0	80,7
Moyenne à ce jour							
2012	77,9	81,3	78,8	85,0	79,3	88,0	80,7
2011	80,7	78,7	77,2	90,2	80,8	91,1	79,7
CANSIM	v4331101	v4331088	v4331087	v4331086	v4331083	v4331082	v4331081

Tableau 1.6
Indicateurs économiques — PIB en termes de revenus aux prix du marché

	Produit intérieur brut (PIB) aux prix du marché	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Dépenses courantes des administrations publiques en biens et services	Formation brute de capital fixe des administrations publiques	Formation brute de capital fixe des entreprises	Exportations de biens et services	Importations de biens et services	Demande intérieure finale
1997=100								
Annuel								
1989	79,8	76,1	73,8	93,8	87,2	80,6	75,0	78,0
1990	82,4	79,3	77,9	95,8	88,1	80,0	76,1	81,0
1991	84,8	83,3	81,1	91,3	86,8	77,2	74,9	83,7
1992	85,9	84,6	83,6	91,3	87,2	79,3	78,2	85,1
1993	87,2	86,7	84,8	91,8	89,2	82,8	83,1	86,8
1994	88,2	87,6	86,0	93,4	91,9	87,6	88,6	88,2
1995	90,2	88,7	87,0	95,5	92,4	93,3	91,6	89,2
1996	91,6	90,2	87,3	96,0	92,8	93,8	90,6	90,2
1997	92,8	91,6	88,5	96,8	94,0	94,0	91,4	91,5
1998	92,3	92,7	89,5	97,2	95,5	93,7	94,7	92,6
1999	93,9	94,3	91,0	96,7	95,3	94,7	94,6	93,8
2000	97,8	96,3	94,9	99,1	96,4	100,6	96,6	96,1
2001	98,9	98,0	96,6	99,0	97,8	101,9	99,4	97,8
2002	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2003	103,3	101,6	103,0	100,0	99,6	98,8	93,5	101,5
2004	106,6	103,2	104,8	101,4	101,8	100,8	91,4	103,2
2005	110,0	105,0	108,5	103,9	103,8	103,6	90,7	105,4
2006	113,0	106,4	112,5	108,0	107,6	104,0	90,0	108,0
2007	116,6	108,1	115,8	111,7	111,1	104,8	88,1	110,4
2008	121,4	109,8	119,4	119,3	114,5	115,8	92,7	113,0
2009	119,1	110,4	123,2	120,3	117,2	104,8	92,4	114,6
2010	122,6	111,8	125,9	120,1	117,1	107,2	89,2	116,0
Trimestriel								
2011 - I	125,6	113,2	128,5	122,3	117,2	112,7	89,8	117,4
2011 - II	126,5	113,8	129,3	122,9	117,3	114,3	90,3	118,0
2011 - III	126,9	114,2	130,6	123,8	118,5	114,5	91,6	118,7
2011 - IV	128,2	114,8	131,0	125,1	120,4	117,8	93,1	119,6
Moyenne	126,8	114,0	129,8	123,5	118,4	114,8	91,2	118,4
2012 - I	128,4	115,2	131,6	125,8	120,8	115,9	92,2	120,0
Moyenne à ce jour								
2012	128,4	115,2	131,6	125,8	120,8	115,9	92,2	120,0
2011	125,6	113,2	128,5	122,3	117,2	112,7	89,8	117,4
CANSIM	v1997756	v1997738	v1997743	v1997744	v1997745	v1997750	v1997753	v1997757

Tableau 1.7
Indicateurs économiques — Indices des prix à la consommation

	IPC d'ensemble	Énergie	Aliments	IPC d'ensemble excluant l'énergie	IPC d'ensemble excluant les aliments	IPC d'ensemble excluant les aliments et l'énergie
	2002=100					
Annuel						
1989	74,8	66,7	76,5	75,6	74,4	75,5
1990	78,4	73,4	79,6	78,9	78,1	78,8
1991	82,8	77,0	83,4	83,4	82,6	83,4
1992	84,0	77,2	83,1	84,7	84,2	85,1
1993	85,6	78,1	84,5	86,3	85,7	86,8
1994	85,7	78,6	84,8	86,4	85,9	86,8
1995	87,6	79,6	86,9	88,4	87,7	88,8
1996	88,9	81,9	88,0	89,7	89,1	90,1
1997	90,4	83,9	89,4	91,0	90,6	91,5
1998	91,3	80,5	90,8	92,3	91,3	92,7
1999	92,8	85,0	92,0	93,6	93,0	94,0
2000	95,4	98,8	93,3	95,0	95,8	95,5
2001	97,8	102,0	97,4	97,3	97,9	97,3
2002	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2003	102,8	107,9	101,7	102,4	103,0	102,5
2004	104,7	115,2	103,8	103,8	104,8	103,9
2005	107,0	126,3	106,4	105,4	107,1	105,2
2006	109,1	132,8	108,9	107,2	109,2	106,9
2007	111,4	135,9	111,8	109,5	111,4	109,0
2008	114,1	149,3	115,7	111,2	113,8	110,3
2009	114,4	129,2	121,4	113,2	113,0	111,5
2010	116,5	137,8	123,1	114,8	115,1	112,9
2011	119,9	154,7	127,7	117,0	118,3	114,7
Mensuel						
2011						
Janvier	117,8	146,0	124,9	115,5	116,3	113,4
Février	118,1	146,3	125,3	115,8	116,7	113,7
Mars	119,4	151,7	127,2	116,8	117,8	114,4
Avril	119,8	159,2	126,9	116,7	118,4	114,4
Mai	120,6	160,2	127,7	117,3	119,1	115,0
Juin	119,8	157,0	128,3	116,8	118,1	114,3
Juillet	120,0	157,9	129,0	117,0	118,3	114,3
Août	120,3	157,9	128,9	117,2	118,5	114,7
Septembre	120,6	156,0	128,2	117,8	119,1	115,5
Octobre	120,8	156,9	128,0	117,9	119,4	115,6
Novembre	120,9	154,1	129,2	118,2	119,2	115,7
Décembre	120,2	152,7	129,3	117,5	118,4	115,0
Moyenne	119,9	154,7	127,7	117,0	118,3	114,7
2012						
Janvier	120,7	155,5	130,2	117,9	118,8	115,2
Février	121,2	156,9	130,4	118,3	119,4	115,6
Mars	121,7	159,5	130,0	118,7	120,0	116,1
Avril	122,2	161,0	130,1	119,1	120,6	116,6
Mai	122,1	157,7	130,9	119,3	120,4	116,7
Juin	121,6	155,7	130,9	118,8	119,7	116,2
Moyenne à ce jour						
2012	121,6	157,7	130,4	118,7	119,8	116,1
2011	119,2	153,4	126,7	116,5	117,7	114,2
CANSIM	v41690973	v41691239	v41690974	v41691238	v41691232	v41691233

Tableau 1.8
Indicateurs économiques — Indices des prix à la consommation, énergie

	Électricité	Gaz naturel	Mazout et autres combustibles	Essence	Énergie
	2002=100				
Annuel					
1989	64,8	54,9	61,2	72,1	66,7
1990	68,7	52,1	72,8	82,7	73,4
1991	78,6	57,1	78,7	81,5	77,0
1992	83,7	59,2	75,8	78,6	77,2
1993	87,2	61,5	77,1	77,4	78,1
1994	87,7	66,7	76,2	76,5	78,6
1995	87,3	62,6	75,1	80,0	79,6
1996	88,3	61,9	80,2	83,6	81,9
1997	89,3	66,5	85,2	85,2	83,9
1998	90,1	70,6	76,5	77,9	80,5
1999	90,8	77,5	76,8	84,9	85,0
2000	91,3	94,2	108,6	103,5	98,8
2001	92,9	122,1	108,8	100,8	102,0
2002	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2003	98,0	130,1	114,9	106,4	107,9
2004	102,0	127,4	126,5	117,6	115,2
2005	104,9	136,3	158,7	132,6	126,3
2006	110,8	140,5	165,9	139,8	132,8
2007	112,9	131,3	172,5	146,1	135,9
2008	113,2	146,8	225,4	164,7	149,3
2009	115,2	117,3	158,0	135,8	129,2
2010	120,7	115,2	183,4	148,2	137,8
2011	124,3	111,4	229,6	177,8	154,7
Mensuel					
2011					
Janvier	122,8	108,8	206,9	163,6	146,0
Février	120,1	110,5	219,2	164,6	146,3
Mars	119,3	108,2	234,0	175,5	151,7
Avril	123,4	111,9	239,0	186,8	159,2
Mai	121,3	112,2	230,8	190,5	160,2
Juin	121,8	113,2	230,8	183,5	157,0
Juillet	125,6	114,2	230,9	182,5	157,9
Août	128,3	113,6	230,9	181,0	157,9
Septembre	124,4	112,3	227,4	180,4	156,0
Octobre	128,7	112,1	226,8	179,4	156,9
Novembre	126,1	109,8	238,3	175,2	154,1
Décembre	129,9	109,9	240,0	170,0	152,7
Moyenne	124,3	111,4	229,6	177,8	154,7
2012					
Janvier	131,8	108,0	242,2	174,7	155,5
Février	130,5	105,1	244,3	179,2	156,9
Mars	125,6	105,0	248,5	187,0	159,5
Avril	125,4	96,4	245,8	192,9	161,0
Mai	127,8	93,6	240,2	186,1	157,7
Juin	129,0	97,7	240,2	180,2	155,7
Moyenne à ce jour					
2012	128,4	101,0	243,5	183,4	157,7
2011	121,4	110,8	226,8	177,4	153,4
CANSIM	v41691063	v41691065	v41691066	v41691136	v41691239

Tableau 1.9
Indicateurs économiques — Statistiques financières et du marché monétaire

	Canada			États-Unis		
	Rendements moyens des obligations négociables du gouvernement canadien, moyenne des mercredis : de plus de 10 ans	Taux d'intérêt administrés des banques à charte - taux de base prêts aux entreprises	Taux officiel d'escompte	Obligations des sociétés (Moody's AAA)	Taux de base des prêts bancaires	Taux des fonds fédéraux
	pourcentage					
Annuel						
1989	9,92	13,33	12,29	9,24	10,88	9,20
1990	10,81	14,06	13,04	9,36	10,00	8,06
1991	9,81	9,94	9,03	8,75	8,38	5,66
1992	8,77	7,48	6,78	8,14	6,25	3,49
1993	7,88	5,94	5,09	7,20	6,00	3,01
1994	8,58	6,88	5,77	7,99	7,25	4,28
1995	8,36	8,65	7,31	7,55	8,81	5,82
1996	7,54	6,06	4,53	7,38	8,27	5,29
1997	6,47	4,96	3,52	7,24	8,46	5,44
1998	5,45	6,60	5,10	6,54	8,31	5,28
1999	5,68	6,44	4,92	7,07	8,02	4,98
2000	5,92	7,27	5,77	7,61	9,27	6,27
2001	5,79	5,81	4,31	7,07	6,79	3,78
2002	5,67	4,21	2,71	6,49	4,67	1,66
2003	5,29	4,69	3,19	5,65	4,12	1,12
2004	5,08	4,00	2,50	5,63	4,40	1,39
2005	4,41	4,42	2,92	5,22	6,23	3,25
2006	4,29	5,81	4,31	5,60	7,98	4,98
2007	4,32	6,10	4,60	5,57	8,00	5,02
2008	4,06	4,73	3,21	5,62	4,88	1,84
2009	3,85	2,40	0,65	5,33	3,25	0,16
2010	3,71	2,60	0,85	4,92	3,25	0,18
Mensuel						
2011						
Janvier	3,65	3,00	1,25	5,12	3,25	0,17
Février	3,76	3,00	1,25	5,20	3,25	0,15
Mars	3,66	3,00	1,25	5,16	3,25	0,13
Avril	3,72	3,00	1,25	5,17	3,25	0,10
Mai	3,50	3,00	1,25	4,97	3,25	0,10
Juin	3,39	3,00	1,25	5,13	3,25	0,08
Juillet	3,34	3,00	1,25	4,88	3,25	0,06
Août	2,98	3,00	1,25	4,41	3,25	0,09
Septembre	2,75	3,00	1,25	4,10	3,25	0,08
Octobre	2,81	3,00	1,25	3,95	3,25	0,07
Novembre	2,61	3,00	1,25	4,07	3,25	0,08
Décembre	2,46	3,00	1,25	3,79	3,25	0,08
Moyenne	3,22	3,00	1,25	4,66	3,25	0,10
2012						
Janvier	2,47	3,00	1,25	3,93	3,25	0,09
Février	2,49	3,00	1,25	3,80	3,25	0,09
Mars	2,57	3,00	1,25	3,99	3,25	0,14
Avril	2,53	3,00	1,25	3,98	3,25	0,13
Mai	2,33	3,00	1,25	3,68	3,25	0,15
Juin	2,27	3,00	1,25	3,59	3,25	0,17
Moyenne à ce jour						
2012	2,44	3,00	1,25	3,83	3,25	0,13
2011	3,61	3,00	1,25	5,12	3,25	0,12
CANSIM	v122501	v122495	v122530	v122146	v122148	v122150

Tableau 1.10
Indicateurs économiques — Taux de change étranger pour certains pays

	Dollar des États-Unis, cours au comptant à midi, moyenne	Peso mexicain, cours au comptant à midi, moyenne	Yen japonais, cours au comptant à midi, moyenne	Livre sterling du Royaume-Uni, cours au comptant à midi, moyenne	Euro européenne, cours de clôture au comptant le dernier jour du mois
	dollars				
Annuel					
1989	1,183972	..	0,008604	1,941485	..
1990	1,166774	..	0,008097	2,082404	..
1991	1,145726	..	0,008527	2,028395	..
1992	1,208723	..	0,009554	2,129651	..
1993	1,290088	0,414642	0,011649	1,938083	..
1994	1,365673	0,406883	0,013391	2,092814	..
1995	1,372445	0,216150	0,014681	2,166358	..
1996	1,363522	0,179542	0,012544	2,129526	..
1997	1,384598	0,174908	0,011450	2,268459	..
1998	1,483505	0,162750	0,011398	2,459130	..
1999	1,485705	0,155525	0,013115	2,404106	..
2000	1,485394	0,157133	0,013778	2,249991	..
2001	1,548840	0,165933	0,012755	2,230506	..
2002	1,570343	0,162883	0,012556	2,358719	..
2003	1,401015	0,129992	0,012087	2,287717	..
2004	1,301282	0,115333	0,012032	2,383660	1,616517
2005	1,211405	0,111200	0,011030	2,205662	1,498367
2006	1,134345	0,104142	0,009752	2,089818	1,430475
2007	1,074046	0,098250	0,009119	2,147522	1,467900
2008	1,067087	0,095875	0,010387	1,960541	1,565692
2009	1,141535	0,084467	0,012202	1,779857	1,580550
2010	1,030113	0,081567	0,011761	1,592849	1,367033
Mensuel					
2011					
Janvier	0,993845	0,082000	0,012020	1,570440	1,371200
Février	0,987555	0,081900	0,011962	1,592770	1,340600
Mars	0,976591	0,081400	0,011963	1,577948	1,374300
Avril	0,958215	0,081800	0,011512	1,568675	1,401600
Mai	0,967976	0,083100	0,011937	1,582376	1,393900
Juin	0,976750	0,082700	0,012144	1,584077	1,398600
Juillet	0,955300	0,081800	0,012058	1,543450	1,372600
Août	0,982836	0,080200	0,012770	1,607814	1,407100
Septembre	1,002600	0,076800	0,013056	1,580786	1,404200
Octobre	1,019825	0,075900	0,013306	1,607595	1,378900
Novembre	1,025819	0,074800	0,013229	1,619671	1,370600
Décembre	1,023785	0,074400	0,013158	1,595250	1,319300
Moyenne	0,989258	0,079733	0,012426	1,585904	1,377742
2012					
Janvier	1,013262	0,075700	0,013167	1,571900	1,311500
Février	0,996529	0,078000	0,012695	1,575052	1,318300
Mars	0,993855	0,077900	0,012052	1,572568	1,330400
Avril	0,992630	0,076000	0,012220	1,588660	1,307700
Mai	1,009841	0,074100	0,012675	1,607086	1,277200
Juin	1,028071	0,073900	0,012962	1,599105	1,288500
Moyenne à ce jour					
2012	1,005698	0,075933	0,012629	1,585729	1,305600
2011	0,976822	0,082150	0,011923	1,579381	1,380033
CANSIM	v37426	v37450	v37456	v37430	v21603835

Tableau 1.11
Indicateurs économiques — Enquête sur la population active (EPA), les deux sexes, 15 ans et plus, données désaisonnalisées

	Population active	Emploi	Chômage	Taux de chômage	Taux d'activité	Taux d'emploi
	milliers			pourcentage		
Annuel						
1989	14 049,2	12 995,2	1 054,1	7,5	67,2	62,2
1990	14 245,2	13 083,6	1 161,6	8,2	67,2	61,7
1991	14 333,6	12 855,3	1 478,2	10,3	66,6	59,7
1992	14 338,3	12 729,8	1 608,5	11,2	65,7	58,3
1993	14 438,5	12 797,4	1 641,1	11,4	65,4	57,9
1994	14 574,0	13 061,1	1 512,8	10,4	65,2	58,4
1995	14 688,2	13 297,0	1 391,2	9,5	64,8	58,7
1996	14 847,9	13 418,8	1 429,2	9,6	64,7	58,5
1997	15 074,9	13 704,7	1 370,2	9,1	64,8	59,0
1998	15 316,2	14 047,5	1 268,6	8,3	65,1	59,7
1999	15 586,0	14 407,5	1 178,5	7,6	65,5	60,6
2000	15 849,3	14 765,7	1 083,7	6,8	65,8	61,3
2001	16 109,9	14 938,8	1 171,0	7,3	65,9	61,1
2002	16 565,7	15 296,3	1 269,4	7,7	66,8	61,7
2003	16 945,8	15 658,8	1 287,0	7,6	67,5	62,4
2004	17 156,4	15 926,6	1 229,7	7,2	67,5	62,6
2005	17 295,6	16 128,4	1 167,3	6,8	67,1	62,6
2006	17 516,6	16 411,6	1 104,9	6,3	67,0	62,8
2007	17 884,6	16 802,6	1 082,0	6,1	67,4	63,4
2008	18 200,7	17 082,1	1 118,6	6,2	67,6	63,5
2009	18 334,7	16 815,8	1 519,0	8,3	67,2	61,6
2010	18 526,2	17 046,2	1 480,1	8,0	67,0	61,6
Mensuel						
2011						
Janvier	18 671,6	17 227,9	1 443,7	7,7	67,1	61,9
Février	18 670,6	17 233,7	1 436,9	7,7	67,0	61,8
Mars	18 663,9	17 239,3	1 424,6	7,6	66,9	61,8
Avril	18 699,1	17 280,9	1 418,2	7,6	67,0	61,9
Mai	18 674,6	17 299,0	1 375,6	7,4	66,8	61,9
Juin	18 715,2	17 328,6	1 386,6	7,4	66,9	61,9
Juillet	18 696,6	17 340,1	1 356,5	7,3	66,8	61,9
Août	18 701,9	17 337,0	1 364,8	7,3	66,7	61,8
Septembre	18 737,4	17 391,2	1 346,2	7,2	66,8	62,0
Octobre	18 715,4	17 338,5	1 377,0	7,4	66,6	61,7
Novembre	18 731,4	17 333,0	1 398,4	7,5	66,6	61,7
Décembre	18 754,5	17 354,7	1 399,8	7,5	66,7	61,7
Moyenne	18 702,7	17 308,7	1 394,0	7,5	66,8	61,8
2012						
Janvier	18 778,2	17 357,0	1 421,2	7,6	66,7	61,6
Février	18 740,3	17 354,2	1 386,2	7,4	66,5	61,6
Mars	18 792,8	17 436,5	1 356,2	7,2	66,6	61,8
Avril	18 865,3	17 494,7	1 370,6	7,3	66,8	61,9
Mai	18 881,0	17 502,4	1 378,6	7,3	66,8	61,9
Juin	18 864,2	17 509,7	1 354,5	7,2	66,7	61,9
Moyenne à ce jour						
2012	18 820,3	17 442,4	1 377,9	7,3	66,7	61,8
2011	18 682,5	17 268,2	1 414,3	7,6	67,0	61,9
CANSIM	v2062810	v2062811	v2062814	v2062815	v2062816	v2062817

Tableau 1.12
Indicateurs économiques — Ventes de véhicules automobiles neufs, Canada, par type de véhicule

	Ensemble, véhicules automobiles neufs	Voitures particulières	Camions
	nombre		
Annuel			
1989	1 483 875	988 134	495 741
1990	1 317 869	884 564	433 305
1991	1 287 790	873 184	414 606
1992	1 227 419	798 023	429 396
1993	1 192 934	739 049	453 885
1994	1 260 056	748 666	511 390
1995	1 166 535	670 190	496 345
1996	1 204 557	660 769	543 788
1997	1 424 380	738 550	685 830
1998	1 428 932	740 809	688 123
1999	1 542 041	806 450	735 591
2000	1 587 561	849 171	738 390
2001	1 597 964	868 633	729 331
2002	1 733 318	934 704	798 614
2003	1 626 468	865 475	760 993
2004	1 575 195	820 103	755 092
2005	1 630 310	845 222	785 088
2006	1 666 327	863 161	803 166
2007	1 690 538	859 003	831 535
2008	1 674 145	894 506	779 639
2009	1 484 856	747 671	737 185
2010	1 584 499	710 214	874 285
Mensuel			
2011			
Janvier	86 320	32 183	54 137
Février	98 147	39 579	58 568
Mars	156 452	69 255	87 197
Avril	162 613	75 684	86 929
Mai	152 064	69 403	82 661
Juin	168 119	76 273	91 846
Juillet	144 171	62 868	81 303
Août	143 653	60 386	83 267
Septembre	137 660	56 675	80 985
Octobre	129 049	52 364	76 685
Novembre	124 466	50 763	73 703
Décembre	117 863	45 646	72 217
Total	1 620 577	691 079	929 498
2012			
Janvier	100 448	40 585	59 863
Février	109 817	46 282	63 535
Mars	161 688	73 645	88 043
Avril	161 372	76 367	85 005
Mai	180 368	84 001	96 367
Moyenne à ce jour			
2012	142 739	64 176	78 563
2011	131 119	57 221	73 898
CANSIM	v42169911	v42169920	v42169933

Tableau 1.13

Indicateurs économiques — Permis de bâtir, valeurs selon le secteur d'activité, Canada, données désaisonnalisées à un taux mensuel

	Résidentiel	Industriel	Commercial	Institutionnel et gouvernemental	Total
	milliers de dollars				
Annuel					
1989	21 706 996	5 545 068	9 793 939	2 968 207	40 014 210
1990	17 514 541	3 399 890	8 004 092	3 346 943	32 265 466
1991	16 636 831	2 120 463	5 906 105	3 810 831	28 474 230
1992	17 160 824	1 605 271	4 918 217	3 272 818	26 957 130
1993	16 432 520	1 755 590	4 267 845	3 130 364	25 586 319
1994	17 590 180	2 250 217	4 993 231	2 803 094	27 636 722
1995	13 239 165	2 821 516	5 439 271	3 089 361	24 589 313
1996	15 718 236	2 642 945	5 566 828	2 227 395	26 155 404
1997	18 317 457	3 455 348	6 519 630	2 545 797	30 838 232
1998	17 945 405	4 260 748	8 115 215	3 019 449	33 340 817
1999	19 957 080	3 630 382	8 462 929	3 685 745	35 736 136
2000	20 342 089	3 975 658	8 906 648	3 725 753	36 950 148
2001	22 619 197	3 665 073	9 307 094	5 264 756	40 856 120
2002	29 586 871	3 277 335	8 642 010	5 755 901	47 262 117
2003	31 971 415	3 618 101	9 323 393	5 859 078	50 771 987
2004	36 833 461	3 470 883	10 137 104	5 137 144	55 578 592
2005	38 723 112	3 994 827	12 015 499	6 017 267	60 750 705
2006	41 052 758	4 532 570	14 430 948	6 249 551	66 265 827
2007	45 547 480	4 986 795	16 966 475	6 878 979	74 379 729
2008	40 878 423	5 068 811	16 680 750	7 809 437	70 437 421
2009	34 708 083	3 870 752	13 845 231	8 625 308	61 049 374
2010	43 471 302	5 130 951	15 359 384	8 483 833	72 445 470
Mensuel					
2011					
Janvier	3 659 145	352 133	971 722	390 078	5 373 078
Février	2 973 151	916 993	1 218 790	723 951	5 832 885
Mars	4 006 525	330 687	1 193 793	1 309 787	6 840 792
Avril	3 466 884	278 528	1 003 530	470 258	5 219 200
Mai	3 735 297	343 190	1 976 798	549 328	6 604 613
Juin	3 766 383	597 445	1 587 845	675 955	6 627 628
Juillet	3 812 490	358 266	1 653 236	728 919	6 552 911
Août	3 589 325	361 841	1 447 527	625 368	6 024 061
Septembre	3 560 746	370 830	1 311 788	361 256	5 604 620
Octobre	3 580 212	485 360	1 153 731	1 038 682	6 257 985
Novembre	3 842 884	467 902	1 174 400	703 535	6 188 721
Décembre	4 485 972	343 059	1 581 108	429 024	6 839 163
Total	44 479 014	5 206 234	16 274 268	8 006 141	73 965 657
2012					
Janvier	4 193 619	284 559	1 269 554	313 688	6 061 420
Février	3 953 284	713 318	1 342 274	516 189	6 525 065
Mars	3 910 267	410 856	1 547 862	974 074	6 843 059
Avril	3 817 689	575 244	1 593 561	558 248	6 544 742
Mai	4 184 799	477 434	1 387 701	960 403	7 010 337
Juin	4 360 537	476 407	1 481 423	519 518	6 837 885
Cumulatif					
2012	24 420 195	2 937 818	8 622 375	3 842 120	39 822 508
2011	21 607 385	2 818 976	7 952 478	4 119 357	36 498 196
CANSIM	v42062	v42064	v42065	v42066	v42061

Tableau 1.14
Indicateurs économiques — Population du Canada, provinces et territoires, annuel

	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba
	nombre						
Annuel							
1989	576 551	130 153	903 841	735 129	6 925 128	10 103 305	1 103 792
1990	577 368	130 404	910 451	740 156	6 996 986	10 295 832	1 105 421
1991	579 644	130 369	914 969	745 567	7 067 396	10 431 316	1 109 604
1992	580 109	130 827	919 451	748 121	7 110 010	10 572 205	1 112 689
1993	579 977	132 177	923 925	748 812	7 156 537	10 690 038	1 117 618
1994	574 466	133 437	926 871	750 185	7 192 403	10 819 146	1 123 230
1995	567 397	134 415	928 120	750 943	7 219 219	10 950 119	1 129 150
1996	559 698	135 737	931 327	752 268	7 246 897	11 082 903	1 134 196
1997	550 911	136 095	932 402	752 511	7 274 611	11 227 651	1 136 128
1998	539 843	135 804	931 836	750 530	7 295 935	11 365 901	1 137 489
1999	533 329	136 281	933 784	750 601	7 323 250	11 504 759	1 142 448
2000	527 966	136 470	933 821	750 517	7 356 951	11 683 290	1 147 313
2001	522 033	136 663	932 454	749 801	7 396 331	11 896 663	1 151 439
2002	519 531	136 876	935 015	749 331	7 441 076	12 091 029	1 156 613
2003	518 520	137 221	937 491	749 389	7 485 838	12 242 273	1 163 819
2004	517 447	137 674	939 376	749 369	7 535 929	12 390 599	1 173 566
2005	514 363	138 055	937 941	747 960	7 581 911	12 528 480	1 178 301
2006	510 313	137 920	938 010	745 674	7 631 552	12 665 346	1 184 031
2007	506 379	138 161	935 794	745 515	7 687 423	12 792 937	1 193 558
2008	506 366	139 604	937 211	747 023	7 750 735	12 934 499	1 205 477
2009	508 862	141 219	940 293	749 983	7 826 891	13 072 727	1 219 183
2010	511 281	143 395	944 810	752 838	7 905 679	13 227 791	1 234 535
2011	510 578	145 855	945 437	755 455	7 979 663	13 372 996	1 250 574
CANSIM	v466983	v467298	v467613	v467928	v468243	v468558	v468873

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 1.14 – suite

Indicateurs économiques — Population du Canada, provinces et territoires, annuel

	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	nombre						
Annuel							
1989	1 019 439	2 498 325	3 196 725	27 167	27 276 781
1990	1 007 727	2 547 788	3 292 111	27 957	27 691 138
1991	1 002 713	2 592 306	3 373 787	28 871	38 724	22 154	28 037 420
1992	1 003 995	2 632 672	3 468 802	30 084	39 416	22 883	28 371 264
1993	1 006 900	2 667 292	3 567 772	30 337	39 820	23 559	28 684 764
1994	1 009 575	2 700 606	3 676 075	29 684	40 578	24 407	29 000 663
1995	1 014 187	2 734 519	3 777 390	30 442	41 432	24 978	29 302 311
1996	1 018 945	2 775 133	3 874 317	31 387	41 741	25 669	29 610 218
1997	1 017 902	2 829 848	3 948 583	31 797	41 625	25 884	29 905 948
1998	1 017 332	2 899 066	3 983 113	31 149	40 802	26 373	30 155 173
1999	1 014 524	2 952 692	4 011 375	30 785	40 638	26 820	30 401 286
2000	1 007 565	3 004 198	4 039 230	30 431	40 480	27 498	30 685 730
2001	1 000 221	3 058 017	4 076 264	30 156	40 844	28 134	31 019 020
2002	996 801	3 128 364	4 098 178	30 358	41 665	28 819	31 353 656
2003	996 483	3 183 396	4 122 396	30 963	42 561	29 320	31 639 670
2004	997 447	3 239 471	4 155 170	31 473	43 301	29 854	31 940 676
2005	993 579	3 322 200	4 196 788	31 904	43 399	30 328	32 245 209
2006	992 122	3 421 253	4 243 580	32 276	43 198	30 799	32 576 074
2007	1 000 257	3 512 691	4 309 632	32 569	43 545	31 272	32 929 733
2008	1 013 922	3 591 791	4 384 047	33 113	43 681	31 629	33 319 098
2009	1 029 325	3 671 699	4 459 947	33 683	43 638	32 240	33 729 690
2010	1 044 028	3 720 928	4 529 674	34 559	43 830	32 833	34 126 181
2011	1 057 884	3 779 353	4 573 321	34 666	43 675	33 322	34 482 779
CANSIM	v469188	v469503	v469818	v470133	v479937	v480252	v466668

1. Excluant Nunavut.

Section 2

Énergie totale

Cette section contient les données sur l'offre et la demande en énergie au Canada, par province, et ce, en équivalents calorifiques (térajoules) pour les formes primaires et secondaires d'énergie telles que le charbon, le pétrole brut, le gaz naturel et l'électricité. Les données incluent, par secteur,

la production, les exportations, les importations, l'autoconsommation, l'utilisation non énergétique d'énergie primaire, la transformation d'énergie primaire en énergie secondaire et la demande totale énergétique domestique primaire et secondaire par secteur en térajoules.

Tableau 2.1-1
Énergie totale — Énergie primaire, par type d'énergie — Production

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire
terajoules							
Annuel							
1991
1992
1993
1994
1995	1 800 809	4 457 772	6 277 662	582 245	1 530 043	.	14 648 531
1996	1 832 215	4 555 136	6 323 843	589 070	1 583 093	.	14 883 357
1997	1 897 942	4 767 139	6 409 474	603 091	1 530 663	.	15 208 309
1998	1 795 063	4 886 896	6 644 876	620 639	1 426 195	.	15 373 670
1999	1 725 394	4 614 785	6 842 027	659 432	1 481 612	.	15 323 249
2000	1 636 288	4 778 692	7 072 827	689 785	1 524 480	.	15 702 071
2001	1 666 445	4 777 256	7 196 381	674 044	1 447 826	.	15 761 952
2002	1 434 448	5 042 242	7 249 883	626 218	1 505 224	.	15 858 015
2003	1 331 893	5 284 809	7 065 220	642 897	1 456 998	.	15 781 817
2004	1 419 746	5 471 127	7 095 654	650 871	1 522 225	.	16 159 622
2005	1 478 835	5 245 534	7 192 490	655 787	1 608 679	.	16 181 326
2006	1 457 047	5 509 941	7 205 261	701 362	1 599 675	.	16 473 286
2007	1 494 530	5 736 604	7 013 790	685 595	1 638 883	.	16 569 402
2008	1 490 152	5 788 927	6 686 912	627 392	1 685 425	.	16 278 808
2009	1 387 716	5 813 543	6 229 253	635 475	1 644 139	.	15 710 126
2010	1 513 548	6 207 154	6 020 842	615 373	1 595 253	.	15 952 169
CANSIM	V54272720	V54272823	V54272831	V54272867	V54272891	V	V54272546

Tableau 2.1-2
Énergie totale — Énergie primaire, par type d'énergie — Exportations

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire
terajoules							
Annuel							
1991
1992
1993
1994
1995	1 034 028	2 449 363	3 011 067	262 683	156 398	.	6 913 539
1996	1 047 551	2 531 044	2 972 341	274 406	157 818	.	6 983 160
1997	1 112 154	2 724 232	3 118 041	266 263	162 827	.	7 383 517
1998	1 042 227	2 881 029	3 393 553	317 222	160 600	.	7 794 631
1999	1 022 867	2 664 199	3 620 315	305 180	161 622	.	7 774 183
2000	978 844	2 886 235	3 853 429	312 834	183 533	.	8 214 874
2001	927 128	2 806 323	4 117 170	275 912	141 275	.	8 267 808
2002	697 154	2 944 394	4 103 371	306 739	132 540	.	8 184 198
2003	736 219	3 041 001	3 876 246	264 525	112 713	.	8 030 704
2004	713 920	3 274 204	4 022 042	274 605	121 198	.	8 405 969
2005	719 676	3 133 444	4 065 940	238 671	156 701	.	8 314 432
2006	732 061	3 518 707	3 906 419	220 073	153 849	.	8 531 108
2007	799 193	3 470 347	4 129 114	211 334	181 191	.	8 791 179
2008	794 430	3 648 922	3 956 242	205 573	201 678	.	8 806 844
2009	693 990	3 714 632	3 660 092	192 927	186 413	.	8 448 054
2010	832 874	3 918 969	3 682 104	157 634	159 799	.	8 751 379
CANSIM	V54272729	V54272825	V54272840	V54272873	V54272895	V	V54272553

Tableau 2.1-3
Énergie totale — Énergie primaire, par type d'énergie — Importations

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire
	terajoules						
Annuel							
1991
1992
1993
1994
1995	281 478	1 374 610	25 671	12 678	26 718	..	1 721 156
1996	333 861	1 550 705	45 169	9 447	22 257	..	1 961 439
1997	408 751	1 728 275	48 397	12 219	34 197	..	2 231 839
1998	515 501	1 741 934	30 136	13 195	62 196	..	2 362 962
1999	533 123	1 858 676	30 600	13 414	57 659	..	2 493 472
2000	620 188	2 067 378	61 935	15 648	55 231	..	2 820 380
2001	665 082	2 086 081	148 837	13 771	58 017	..	2 971 789
2002	686 065	2 017 030	251 546	11 562	59 199	..	3 025 402
2003	640 141	2 074 401	369 795	12 125	88 273	..	3 184 736
2004	525 900	2 134 130	414 980	14 647	82 286	..	3 171 941
2005	555 397	2 072 257	364 396	13 900	70 836	..	3 076 785
2006	531 076	1 889 291	369 343	17 543	85 045	..	2 892 298
2007	576 301	1 910 501	482 801	14 107	69 768	..	3 053 479
2008	514 161	1 919 985	599 227	9 073	85 911	..	3 128 357
2009	327 996	1 836 059	793 925	16 398	65 388	..	3 039 766
2010	352 648	1 770 995	871 342	30 941	67 270	..	3 093 195
CANSIM	V54272738	V54272826	V54272851	V54272877	V54272905	V	V54272554

Tableau 2.1-4
Énergie totale — Énergie primaire, par type d'énergie — Disponibilité

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire
	terajoules						
Annuel							
1991
1992
1993
1994
1995	1 056 653	3 643 866	3 274 150	445 901	1 400 364	..	9 820 934
1996	1 095 688	3 831 273	3 323 181	443 193	1 447 531	..	10 140 865
1997	1 172 023	3 920 065	3 237 505	460 527	1 402 033	..	10 192 153
1998	1 259 225	3 957 236	3 184 770	455 402	1 327 792	..	10 184 425
1999	1 238 915	3 949 766	3 388 075	484 662	1 377 649	..	10 439 067
2000	1 287 851	4 088 024	3 589 469	450 409	1 396 179	..	10 811 931
2001	1 411 718	4 170 052	3 381 300	529 489	1 364 567	..	10 857 126
2002	1 430 821	4 204 736	3 519 641	520 794	1 431 883	..	11 107 876
2003	1 347 003	4 365 104	3 614 732	490 079	1 432 559	..	11 249 477
2004	1 252 931	4 411 560	3 561 810	469 809	1 483 314	..	11 179 425
2005	1 285 063	4 227 054	3 485 716	495 049	1 522 815	..	11 015 696
2006	1 257 950	3 969 484	3 465 461	540 335	1 530 872	..	10 764 102
2007	1 303 881	4 246 774	3 687 331	540 232	1 527 461	..	11 305 678
2008	1 236 448	4 148 423	3 577 404	525 939	1 569 658	..	11 057 872
2009	1 070 138	4 038 208	3 476 409	473 246	1 523 114	..	10 581 115
2010	1 051 355	4 143 454	3 448 095	494 750	1 502 725	..	10 640 378
CANSIM	V54272745	V54272830	V54272866	V54272890	V54272915	V54272929	V54272558

Tableau 2.1-5
Énergie totale — Énergie primaire, par type d'énergie — Approvisionnement nette

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire
	terajoules						
Annuel							
1991
1992
1993
1994
1995	27 318	.	3 053 337	361 669	1 400 364	27 043	4 711 751
1996	41 896	.	3 135 138	359 395	1 447 531	25 812	4 857 645
1997	62 504	.	3 004 095	383 076	1 402 033	23 636	4 710 306
1998	77 204	.	2 905 881	368 132	1 327 792	28 727	4 591 389
1999	104 632	.	3 093 664	404 662	1 377 649	33 071	4 819 649
2000	81 069	.	3 217 281	379 729	1 396 179	33 981	4 966 683
2001	178 487	.	2 980 652	463 477	1 364 567	35 714	4 839 839
2002	65 521	.	3 148 165	432 692	1 431 883	35 933	4 873 980
2003	105 530	.	3 212 715	417 152	1 432 559	39 354	4 951 514
2004	494 071	.	3 142 849	398 329	1 483 314	41 027	5 228 368
2005	93 674	.	3 060 808	435 051	1 522 815	37 965	4 906 969
2006	116 652	.	2 998 383	464 927	1 530 872	36 219	4 728 494
2007	102 346	.	3 191 594	444 771	1 527 461	33 955	5 052 849
2008	96 166	.	3 089 558	432 440	1 569 658	32 350	4 975 767
2009	131 679	.	3 002 056	404 403	1 523 114	36 948	4 858 113
2010	84 152	.	2 873 295	406 277	1 502 725	16 799	4 649 972
CANSIM	V54272725	V	V54272836	V54272869	V54272892	V54272917	V54272552

Tableau 2.2
Énergie totale — Transformation d'énergie primaire en énergie secondaire

	Total charbon				Pétrole brut	
	Transformé en énergie électrique par services	Transformé en énergie électrique par industries	Transformé en coke et gaz manufacturé	Transformé en production de vapeur	Transformé en énergie électrique par industries	Transformé en produits pétroliers raffinés
	terajoules					
Annuel						
1991
1992
1993
1994
1995	x	x	121 884	0	.	3 801 844
1996	x	x	129 076	0	.	3 983 400
1997	x	x	130 213	0	.	4 085 103
1998	x	x	119 486	0	.	4 073 583
1999	x	x	126 685	0	.	4 143 794
2000	x	x	123 976	0	.	4 229 580
2001	x	x	123 692	0	.	4 353 111
2002	x	x	123 423	0	.	4 444 950
2003	x	x	122 807	..	.	4 620 900
2004	x	x	127 984	..	.	4 742 781
2005	x	x	125 547	10	.	4 470 396
2006	x	x	126 753	16	.	4 388 042
2007	x	x	125 825	11	.	4 494 052
2008	x	x	124 510	5	.	4 392 828
2009	x	x	89 408	0	.	4 278 294
2010	x	..	113 524	60	.	4 376 730
CANSIM	V54272721	V54272722	V54272723	V54272724	V	V54272824

Tableau 2.2 – suite

Énergie totale — Transformation d'énergie primaire en énergie secondaire

Annuel	Gaz naturel				Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	Transformé en énergie électrique par services	Transformé en énergie électrique par industries	Transformé en produits pétroliers raffinés	Transformé en production de vapeur	Transformé en produits pétroliers raffinés
	terajoules				
1991
1992
1993
1994
1995	139 033	43 050	19 616	19 114	84 233
1996	108 379	43 019	20 160	16 484	83 798
1997	149 419	44 993	20 238	18 759	77 451
1998	194 227	43 032	20 712	20 918	87 271
1999	197 125	54 723	20 419	22 143	80 000
2000	263 448	65 043	20 640	23 057	70 680
2001	284 690	66 034	19 612	30 311	66 012
2002	262 649	60 400	20 980	27 448	88 102
2003	283 517	71 541	23 340	23 619	72 927
2004	297 067	65 740	26 246	29 907	71 480
2005	300 303	77 970	26 392	20 243	59 998
2006	318 407	99 721	29 365	19 585	75 408
2007	308 567	139 813	26 625	20 731	95 460
2008	303 954	137 569	26 810	19 512	93 500
2009	290 681	138 140	27 255	18 277	68 843
2010	367 637	150 984	37 199	18 980	88 473
CANSIM	V54272832	V54272833	V54272834	V54272835	V54272868

Tableau 2.3-1

Énergie totale — Énergie primaire et secondaire, par type d'énergie, en terajoules — Autoconsommation

Annuel	Total charbon	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Vapeur	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Énergie primaire et secondaire totale
	terajoules					
	1991
1992
1993
1994
1995	5 664	479 217	11 959	..	143 046	1 056 294
1996	5 057	465 870	13 921	..	161 926	1 055 942
1997	4 386	455 538	15 275	..	155 550	1 020 986
1998	3 182	537 023	17 330	..	157 256	1 101 032
1999	5 454	673 485	14 489	..	177 627	1 241 121
2000	4 875	689 563	16 699	..	193 862	1 281 593
2001	10 208	672 784	18 504	..	186 081	1 289 455
2002	5 607	690 628	28 011	..	185 566	1 367 603
2003	7 377	704 947	27 876	..	172 902	1 346 471
2004	6 863	690 451	25 508	..	188 704	1 416 591
2005	1 879	648 958	28 607	..	185 678	1 347 367
2006	635	629 962	187 585	1 240 986
2007	1 813	638 641	168 941	1 187 620
2008	2 918	594 195	189 860	1 132 109
2009	2 356	553 242	191 145	1 120 848
2010	1 179	451 412	183 699	995 034
CANSIM	V54272726	V54272837	V54272870	V	V54272893	V54272319

Tableau 2.3-2
Énergie totale — Énergie primaire et secondaire, par type d'énergie, en terajoules — Usage non-énergétique

	Total charbon	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Vapeur	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Énergie primaire et secondaire totale
	terajoules					
Annuel						
1991
1992
1993
1994
1995	10 248	35 951	185 643	.	.	628 750
1996	12 526	36 718	197 953	.	.	664 911
1997	13 451	44 494	214 542	.	.	706 526
1998	13 729	45 756	222 504	.	.	704 403
1999	12 747	52 393	217 825	.	.	725 710
2000	14 427	44 115	204 818	.	.	687 852
2001	11 256	37 839	316 681	.	.	772 844
2002	11 095	0	361 771	.	.	806 230
2003	11 786	0	358 922	.	.	843 507
2004	17 960	0	383 519	.	.	989 280
2005	48 731	0	351 420	.	.	894 940
2006	51 131	157 375	277 115	.	.	1 012 920
2007	49 072	156 606	271 346	.	.	1 000 307
2008	39 471	125 263	244 126	.	.	932 281
2009	31 340	138 248	240 956	.	.	876 790
2010	1 490	138 796	236 653	.	.	946 957
CANSIM	V54272727	V54272838	V54272871	V	V	V54272320

Tableau 2.3-3
Énergie totale — Énergie primaire et secondaire, par type d'énergie, en terajoules — Demande finale

	Total charbon	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de fours à coke	Total des produits pétroliers raffinés	Énergie primaire et secondaire totale
	terajoules								
Annuel									
1991
1992
1993
1994
1995	41 203	2 213 102	176 235	1 673 393	29 647	108 349	26 060	2 543 329	6 811 319
1996	42 182	2 306 015	167 553	1 698 612	28 333	107 022	27 746	2 632 003	7 009 466
1997	43 712	2 332 600	166 250	1 718 069	24 836	105 617	26 729	2 703 813	7 121 625
1998	43 561	2 160 628	162 103	1 706 194	28 728	105 769	25 535	2 737 449	6 969 966
1999	45 522	2 233 143	154 448	1 741 962	32 975	108 249	26 753	2 817 002	7 160 055
2000	50 855	2 352 527	132 274	1 798 521	33 891	109 545	27 128	2 878 313	7 383 053
2001	50 767	2 142 630	207 504	1 794 814	35 628	101 207	28 049	2 865 399	7 225 999
2002	49 290	2 311 011	209 389	1 847 030	35 932	98 341	28 178	2 862 490	7 441 660
2003	51 878	2 324 332	194 309	1 865 150	39 356	99 438	28 019	2 992 241	7 594 723
2004	53 928	2 288 535	208 498	1 878 677	39 784	97 123	28 333	3 097 816	7 692 693
2005	53 879	2 275 975	188 559	1 918 986	38 068	95 975	29 530	3 130 693	7 731 665
2006	61 438	2 194 787	110 587	1 886 457	36 218	105 212	29 338	3 076 365	7 500 403
2007	59 170	2 394 827	122 969	1 936 702	33 955	104 359	24 749	3 202 895	7 879 624
2008	63 734	2 396 438	130 187	1 940 572	32 350	102 358	25 893	3 151 193	7 842 725
2009	52 277	2 326 617	117 888	1 768 836	36 948	79 461	19 894	3 055 903	7 457 324
2010	60 296	2 332 157	129 032	1 790 873	16 799	83 720	21 933	3 194 888	7 629 699
CANSIM	V54272728	V54272839	V54272872	V54272894	V54272918	V54272360	V54272376	V54272391	V54272321

Tableau 2.4-1
Énergie totale — Énergie primaire et secondaire totale — Demande domestique par secteur

	Extraction minière et de pétrole et de gaz	Fabrication totale	Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	Construction	Total industriel
tera joules					
Annuel					
1991
1992
1993
1994
1995	285 171	1 753 480	8 859	49 775	2 097 285
1996	308 851	1 776 348	10 676	51 482	2 147 358
1997	322 900	1 804 902	12 228	51 014	2 191 045
1998	301 746	1 767 181	13 686	50 003	2 132 617
1999	291 312	1 804 998	16 413	52 706	2 165 428
2000	349 833	1 836 890	18 789	53 658	2 259 170
2001	346 300	1 718 781	21 950	53 257	2 140 287
2002	367 970	1 758 170	22 127	61 351	2 209 619
2003	449 391	1 722 375	25 303	66 206	2 263 275
2004	441 788	1 748 526	30 775	70 599	2 291 688
2005	474 979	1 732 185	31 281	73 717	2 312 161
2006	500 037	1 693 207	33 819	74 912	2 301 976
2007	620 529	1 684 787	32 926	77 824	2 416 067
2008	629 047	1 625 017	33 966	78 119	2 366 149
2009	651 214	1 449 342	28 104	71 457	2 200 117
2010	743 097	1 486 813	32 483	81 077	2 343 471
CANSIM	V54272323	V54272331	V54272332	V54272334	V54272335

	Total transport	Agriculture	Résidentiel	Administrations publiques	Commerces et autres institutions	Usage énergétique, écoulement final
tera joules						
Annuel						
1991
1992
1993
1994
1995	2 065 326	209 105	1 253 905	138 188	994 485	6 811 319
1996	2 117 154	222 083	1 333 534	129 831	1 000 827	7 009 466
1997	2 180 455	229 820	1 289 221	132 744	1 045 647	7 121 625
1998	2 242 474	224 848	1 177 242	127 696	1 003 455	6 969 966
1999	2 294 480	230 374	1 229 096	123 802	1 058 710	7 160 055
2000	2 282 322	234 550	1 290 743	131 232	1 152 768	7 383 053
2001	2 258 558	222 807	1 245 859	126 799	1 131 071	7 225 999
2002	2 283 029	214 218	1 300 949	126 266	1 196 690	7 441 660
2003	2 324 858	222 450	1 358 370	129 838	1 193 217	7 594 723
2004	2 426 687	222 683	1 341 579	134 004	1 162 226	7 692 693
2005	2 523 160	226 489	1 322 831	138 508	1 127 586	7 731 665
2006	2 494 496	229 207	1 281 631	130 680	1 062 414	7 500 403
2007	2 594 165	235 493	1 399 746	125 616	1 108 538	7 879 624
2008	2 585 029	239 118	1 400 224	126 752	1 125 453	7 842 725
2009	2 546 450	210 602	1 323 041	125 031	1 052 083	7 457 324
2010	2 622 084	246 059	1 263 264	119 509	1 035 313	7 629 699
CANSIM	V54272347	V54272348	V54272349	V54272350	V54272351	V54272321

Tableau 2.4-2

Énergie totale — Énergie primaire et secondaire totale — Utilisation par province, (excluant les déchets de bois et lessive de pâte épuisée)

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	terajoules					
Annuel						
1991
1992
1993
1994
1995	464 035	1 415 237	2 387 150	253 097	362 268	1 088 427
1996	469 444	1 443 860	2 447 558	256 304	375 199	1 144 555
1997	485 850	1 469 138	2 488 402	251 747	374 254	1 184 783
1998	473 859	1 457 931	2 402 500	238 944	364 250	1 171 399
1999	484 024	1 480 460	2 501 710	244 366	368 953	1 171 183
2000	498 932	1 521 511	2 553 719	247 686	373 463	1 246 661
2001	497 846	1 495 555	2 480 266	236 671	345 978	1 237 897
2002	500 852	1 566 926	2 565 005	249 106	361 369	1 288 509
2003	516 885	1 626 921	2 577 182	246 508	356 753	1 365 565
2004	522 795	1 631 534	2 618 241	256 557	347 547	1 390 547
2005	511 808	1 614 917	2 665 494	261 392	376 393	1 379 861
2006	473 042	1 572 428	2 527 195	250 777	376 080	1 414 829
2007	501 750	1 618 176	2 602 621	267 806	408 907	1 546 609
2008	487 879	1 596 631	2 621 026	270 805	429 321	1 531 140
2009	462 434	1 569 101	2 359 565	260 099	427 912	1 514 897
2010	469 467	1 537 051	2 399 599	256 183	441 452	1 650 751
CANSIM	V54275225	V54277258	V54277761	V54278298	V54272937	V54273363
	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	Canada
	terajoules					
Annuel						
1991
1992
1993
1994
1995	840 208	378	492	27	897	6 811 319
1996	871 993	288	237	27	552	7 009 466
1997	866 892	267	269	23	559	7 121 625
1998	860 539	290	235	19	544	6 969 966
1999	886 818	6 227	15 873	441	22 541	7 160 055
2000	916 865	5 768	15 209	3 238	24 215	7 383 053
2001	901 752	6 080	19 026	4 928	30 034	7 225 999
2002	884 530	5 864	14 778	4 722	25 364	7 441 660
2003	879 345	6 215	14 321	5 028	25 565	7 594 723
2004	900 211	6 287	13 786	5 188	25 261	7 692 693
2005	897 196	5 845	17 168	1 591	24 605	7 731 665
2006	860 302	6 326	16 653	2 773	25 752	7 500 403
2007	900 365	6 388	22 730	4 274	33 393	7 879 624
2008	875 678	6 200	19 876	4 169	30 245	7 842 725
2009	838 901	5 316	16 178	2 920	24 414	7 457 324
2010	851 563	5 097	15 818	2 717	23 632	7 629 699
CANSIM	V54273862	V54274651	V54274874	V54275109	V54274360	V54272321

Section 3

Commerce de l'énergie

Cette section contient les données (valeurs) des exportations et des importations pour des marchandises liées aux formes d'énergie sélectionnées, en fonction des données douanières pour le Canada. Les données sur les exportations et

les importations disponibles portent sur le pétrole brut, le gaz naturel, le charbon et ses produits connexes, le pétrole et les produits du charbon ainsi que l'électricité. Également compris dans cette section est le total des exportations et des importations du commerce de marchandises pour tout le Canada.

Tableau 3.1
Commerce de l'énergie — Valeur de certaines exportations canadiennes vers tous les pays

	Pétrole brut	Dérivés du pétrole et du charbon	Gaz naturel	Charbon et substances bitumineuses brutes	Électricité	Commerce total de marchandises ¹
	millions de dollars					
Annuel						
1989	4 462	2 382	3 023	2 082	662	138 701
1990	5 532	3 331	3 267	2 168	538	148 979
1991	6 042	3 403	3 590	2 078	557	146 006
1992	6 679	3 022	4 730	1 710	714	162 828
1993	6 904	3 876	5 903	1 904	858	187 516
1994	7 426	4 012	6 428	2 121	1 329	225 679
1995	9 756	4 659	5 649	2 313	1 186	262 267
1996	11 078	6 294	7 433	2 568	1 218	275 819
1997	11 418	6 090	8 626	2 656	1 377	298 069
1998	8 767	4 126	8 967	2 412	1 600	318 415
1999	10 121	4 810	10 951	1 949	1 924	355 421
2000	19 332	8 276	20 554	1 786	4 059	413 215
2001	16 083	9 436	25 595	1 898	4 218	404 086
2002	18 015	9 455	18 359	1 784	1 812	396 382
2003	20 514	10 801	26 084	1 644	1 852	381 172
2004	25 174	11 923	27 039	1 813	2 008	412 290
2005	29 994	14 814	35 911	3 327	3 107	436 351
2006	37 942	15 344	27 798	3 387	2 396	440 365
2007	41 830	16 451	28 050	3 096	3 096	450 321
2008	67 439	22 182	32 575	6 294	3 788	483 488
2009	42 818	15 005	15 958	5 111	2 383	359 754
2010	51 942	18 098	15 620	6 144	2 022	399 300
Mensuel						
2011						
Janvier	5 212	1 958	1 571	450	209	34 786
Février	4 609	1 658	1 302	484	161	32 444
Mars	5 856	1 809	1 163	580	150	39 111
Avril	4 871	2 015	1 069	571	136	34 895
Mai	5 580	1 840	1 061	736	170	37 251
Juin	6 002	1 563	1 117	759	167	37 240
Juillet	5 898	1 661	1 208	768	259	35 510
Août	6 430	1 470	1 111	855	219	38 661
Septembre	5 850	2 009	985	822	149	39 658
Octobre	5 630	1 594	969	585	130	39 031
Novembre	6 116	1 869	886	751	128	39 491
Décembre	6 744	1 861	1 021	765	156	39 723
Total	68 798	21 306	13 463	8 126	2 032	447 802
2012						
Janvier	7 149	2 046	899	498	159	37 451
Février	6 209	1 725	723	632	123	36 487
Mars	7 029	2 023	617	528	120	40 699
Avril	6 883	2 217	671	683	136	38 502
Mai	6 149	2 120	659	610	143	39 414
Cumulatif						
2012	33 420	10 131	3 569	2 950	681	192 554
2011	26 128	9 279	6 166	2 821	825	178 486
CANSIM	v173931	v173936	v173932	v173919	v173948	v173905

1. Incluant les ré-exportations.

Tableau 3.2
Commerce de l'énergie — Valeur de certaines importations canadiennes de tous les pays

	Pétrole brut	Dérivés du pétrole et du charbon	Charbon et autres produits connexes	Commerce total de marchandises
	millions de dollars			
Annuel				
1989	3 607	1 805	710	135 191
1990	5 405	2 108	647	136 224
1991	4 484	1 591	538	135 461
1992	4 142	1 641	661	148 018
1993	4 518	1 803	477	169 951
1994	4 796	1 802	548	202 738
1995	5 719	1 812	592	225 553
1996	7 137	2 146	751	232 566
1997	8 391	2 528	910	272 946
1998	6 383	2 290	1 116	298 386
1999	6 919	2 450	1 098	320 409
2000	13 673	3 146	1 270	356 992
2001	12 643	3 502	1 430	343 110
2002	12 006	2 912	1 933	348 957
2003	13 812	3 673	2 839	336 141
2004	16 063	4 628	3 715	355 886
2005	21 912	7 050	5 066	380 858
2006	23 361	8 285	3 904	397 044
2007	24 115	8 741	4 444	407 301
2008	33 954	12 856	6 140	433 999
2009	21 044	8 601	4 602	365 359
2010	23 764	11 683	5 209	403 750
Mensuel				
2011				
Janvier	2 404	1 347	486	33 093
Février	2 197	1 108	451	32 719
Mars	2 473	1 267	486	38 908
Avril	2 460	1 588	545	36 023
Mai	2 520	1 856	469	37 464
Juin	2 061	1 889	497	38 696
Juillet	2 671	1 652	460	35 558
Août	2 119	1 569	496	39 314
Septembre	2 319	1 735	404	38 552
Octobre	2 521	1 486	461	39 937
Novembre	2 512	1 762	448	39 205
Décembre	2 266	1 318	443	36 492
Total	28 523	18 577	5 646	445 961
2012				
Janvier	2 396	1 366	469	35 788
Février	2 676	1 774	354	37 137
Mars	2 612	1 230	321	40 426
Avril	2 489	1 387	376	38 342
Mai	2 668	1 468	323	39 708
Cumulatif				
2012	12 842	7 225	1 842	191 400
2011	12 053	7 166	2 437	178 207
CANSIM	v173560	v173579	v173559	v173540

Section 4

Pétrole brut et équivalents

Cette section contient les données (volume), par province, sur l'offre et l'utilisation du pétrole brut et des équivalents au Canada. Les données portent sur

la production par type (lourd, léger, synthétique et bitumes), les importations par pays, les livraisons aux raffineries, les exportations par lieu de destination, et les niveaux.

Tableau 4.1
Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et utilisation, Canada

	Total prélèvements nets	Importations	Total approvisionnements	Total livré aux raffineries	Exportations totales
milliers de mètres cubes					
Annuel					
1989	97 267,4	28 246,5	125 513,9	87 789,4	37 547,9
1990	96 741,7	31 167,7	127 909,4	90 207,0	37 975,8
1991	96 748,3	31 542,2	128 290,5	84 359,4	44 239,9
1992	100 916,1	29 763,3	130 679,4	81 363,8	48 725,1
1993	105 779,6	34 378,6	140 158,2	86 300,4	53 284,8
1994	110 451,5	36 090,6	146 542,1	89 537,6	57 001,1
1995	114 360,5	34 263,2	148 623,7	87 644,0	61 373,8
1996	117 620,5	39 731,2	157 351,7	92 687,0	65 258,1
1997	123 826,7	44 190,1	168 016,8	96 431,1	70 711,3
1998	128 400,2	44 687,9	173 088,1	95 434,8	77 376,1
1999	122 287,0	47 682,6	169 969,6	96 946,5	72 823,6
2000	127 769,2	53 037,6	180 806,8	100 564,0	80 316,5
2001	128 951,0	53 517,4	182 468,4	103 076,2	79 571,2
2002	136 969,8	51 073,4	188 043,2	104 173,3	84 917,0
2003	144 813,2	52 652,6	197 465,8	105 895,1	89 512,4
2004	149 159,6	54 274,4	203 434,0	110 414,1	94 149,7
2005	146 207,9	53 796,9	200 004,8	107 375,2	91 641,6
2006	154 099,1	49 303,1	203 402,2	103 349,0	102 770,5
2007	159 569,1	49 856,5	209 425,6	107 994,8	106 231,3
2008	158 016,0	49 243,0	207 259,0	103 576,4	108 693,0
2009	156 955,0	46 850,3	203 805,3	99 905,1	108 574,9
2010	165 335,5	44 714,4	210 049,9	100 801,7	113 093,4
Mensuel					
2011					
Janvier	14 582,1	3 251,7	17 833,8	8 106,7	10 661,1
Février	13 356,6	3 088,8	16 445,4	7 815,1	9 994,8
Mars	14 680,1	4 257,5	18 937,6	9 219,4	10 895,2
Avril	14 184,1	3 260,6	17 444,7	7 595,8	10 065,4
Mai	13 222,6	3 618,5	16 841,1	7 770,6	9 938,3
Juin	13 271,0	2 774,1	16 045,1	7 220,6	9 928,2
Juillet	14 984,1	2 956,2	17 940,3	7 622,3	10 908,1
Août	15 734,3	3 084,9	18 819,2	8 124,9	11 274,3
Septembre	14 849,6	3 102,1	17 951,7	8 076,1	10 867,5
Octobre	15 663,5	3 719,6	19 383,1	8 394,8	11 222,2
Novembre	15 097,4	3 558,0	18 655,4	8 026,1	11 056,2
Décembre	16 188,0	2 744,3	18 932,3	7 846,5	11 833,9
Total	175 813,4	39 416,3	215 229,7	95 818,9	128 645,2
2012					
Janvier	15 943,2	3 300,6	..	8 021,2	12 642,7
Février	15 014,0	3 496,4	..	8 554,0	11 580,5
Mars	15 615,1	3 158,3	..	8 149,8	12 094,2
Avril	15 669,8	3 091,2	..	7 774,7	11 071,8
Cumulatif					
2012	62 242,1	13 046,5	..	32 499,7	47 389,2
2011	56 802,9	13 858,6	70 661,5	32 737,0	41 616,5
CANSIM	v17951	v17952	v17953	v17961	v17969

Tableau 4.1 – suite

Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et utilisation, Canada

	Exportation aux États-Unis	Variations nettes des stocks	Livraisons à d'autres acheteurs	Pertes et rectifications	Total de l'utilisation
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	36 887,0	64,4	38,5	73,7	125 513,9
1990	37 489,3	319,8	5,4	-598,6	127 909,4
1991	43 510,2	-534,5	33,9	191,8	128 290,5
1992	47 929,9	138,8	247,1	204,6	130 679,4
1993	53 154,4	387,8	130,1	55,1	140 158,2
1994	56 920,8	145,5	98,3	-240,4	146 542,1
1995	61 214,4	-77,1	49,7	-366,7	148 623,7
1996	64 340,4	-639,7	407,4	-361,1	157 351,7
1997	70 394,6	804,4	674,3	-604,2	168 016,8
1998	76 655,0	48,4	427,2	-198,4	173 088,1
1999	72 823,6	841,2	358,7	-1 000,4	169 969,6
2000	80 316,5	214,8	404,4	-692,9	180 806,8
2001	79 300,8	672,3	295,7	-1 147,0	182 468,4
2002	84 762,2	502,3	448,0	-1 997,4	188 043,2
2003	89 125,7	1 022,6	..	1 035,7	197 465,8
2004	93 083,7	-467,3	..	-662,5	203 434,0
2005	90 851,3	2 942,0	..	-1 941,1	200 004,8
2006	102 491,9	-145,5	..	-2 571,8	203 402,2
2007	105 105,7	-2 118,9	..	-2 681,9	209 425,6
2008	108 217,3	696,6	..	-5 705,6	207 259,0
2009	107 777,0	760,5	..	-5 434,7	203 805,3
2010	111 788,8	4 263,5	..	-8 108,5	210 049,9
Mensuel					
2011					
Janvier	10 464,9	-478,1	..	-456,0	17 833,8
Février	9 913,6	-597,1	..	-767,4	16 445,4
Mars	10 722,0	-322,8	..	-854,1	18 937,6
Avril	10 065,4	1 026,7	..	-1 243,3	17 444,7
Mai	9 750,7	-250,1	..	-617,6	16 841,1
Juin	9 928,2	161,9	..	-1 265,6	16 045,1
Juillet	10 438,1	291,3	..	-881,3	17 940,3
Août	11 177,7	-414,6	..	-165,4	18 819,2
Septembre	10 540,3	-92,1	..	-899,8	17 951,7
Octobre	11 040,7	30,1	..	-264,0	19 383,1
Novembre	10 950,5	425,5	..	-852,5	18 655,4
Décembre	11 725,8	57,4	..	-805,4	18 932,3
Total	126 717,9	-161,9	..	-9 072,4	215 229,7
2012					
Janvier
Février
Mars
Avril
Cumulatif					
2012
2011	41 165,9	-371,3	..	-3 320,8	70 661,5
CANSIM	v17967	v17974	v17975	v17976	v17977

Tableau 4.2-1
Pétrole brut et équivalents — Production par province

	Terre-Neuve- et-Labrador	Nouvelle- Écosse	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Territoires du Nord-Ouest ¹	Canada
milliers de mètres cubes									
Annuel									
1989	243,6	724,5	11 731,0	80 427,7	2 227,7	1 912,9	97 267,4
1990	247,2	739,7	12 278,4	79 353,9	2 164,7	1 957,8	96 741,7
1991	235,0	714,3	12 420,6	79 165,5	2 265,1	1 947,8	96 748,3
1992	224,3	657,8	13 375,3	81 786,7	2 367,0	1 928,5	100 916,1
1993	..	1 016,0	253,4	635,8	14 969,0	84 607,3	2 371,1	1 927,0	105 779,6
1994	..	1 313,3	263,1	659,1	17 213,4	86 756,7	2 368,6	1 877,3	110 451,5
1995	..	1 241,1	285,4	643,8	18 772,9	89 137,5	2 438,0	1 841,8	114 360,5
1996	..	1 065,5	267,9	616,4	20 926,1	90 352,9	2 644,5	1 747,2	117 620,5
1997	..	572,3	220,6	636,8	23 462,0	93 975,9	3 066,4	1 690,3	123 826,7
1998	3 783,9	955,1	218,6	633,7	23 166,6	94 676,1	3 316,6	1 649,6	128 400,2
1999	5 785,8	348,6	238,3	581,1	21 717,8	89 065,5	2 910,2	1 639,7	122 287,0
2000	8 394,2	368,6	231,2	620,8	24 264,9	89 136,1	3 217,3	1 536,1	127 769,2
2001	8 632,8	564,0	247,5	642,9	24 786,8	89 364,5	3 188,4	1 524,1	128 951,0
2002	16 587,3	629,0	218,0	650,8	24 448,2	89 885,1	3 087,3	1 464,1	136 969,8
2003	19 550,0	549,3	195,2	633,0	24 360,4	95 311,4	2 839,6	1 374,3	144 813,2
2004	18 249,2	463,2	155,1	637,4	24 612,3	101 007,0	2 708,7	1 326,7	149 159,6
2005	17 677,6	741,9	139,2	811,9	24 323,6	98 878,7	2 461,2	1 173,8	146 207,9
2006	17 620,4	698,1	125,0	1 240,6	24 867,4	106 017,8	2 360,6	1 169,2	154 099,1
2007	21 380,6	688,1	109,4	1 289,1	24 858,0	107 974,4	2 163,6	1 105,9	159 569,1
2008	19 912,4	642,9	98,4	1 364,7	25 604,9	107 388,0	1 968,0	1 036,7	158 016,0
2009	15 531,0	465,8	91,3	1 520,3	24 636,1	111 774,9	1 941,5	994,1	156 955,0
2010	16 008,7	389,5	83,3	1 849,5	24 558,1	119 559,4	1 931,5	955,5	165 335,5
Mensuel									
2011									
Janvier	1 289,0	27,9	6,1	202,5	2 127,7	10 685,0	164,4	79,5	14 582,1
Février	1 148,4	27,2	6,3	169,6	1 941,0	9 829,7	162,9	71,5	13 356,6
Mars	1 298,4	30,2	7,3	199,2	2 172,6	10 717,7	176,6	78,1	14 680,1
Avril	1 370,0	28,0	7,1	200,2	1 938,1	10 383,8	177,3	79,6	14 184,1
Mai	1 422,4	28,8	7,1	182,2	1 975,5	9 426,2	143,8	36,6	13 222,6
Juin	1 072,0	16,5	6,9	161,2	1 875,9	9 983,2	131,6	23,7	13 271,0
Juillet	1 332,0	27,5	6,9	175,9	2 035,2	11 242,5	139,2	24,9	14 984,1
Août	1 431,5	27,5	6,5	192,1	2 136,2	11 752,2	159,0	29,3	15 734,3
Septembre	1 298,0	26,3	4,3	193,5	2 114,4	10 997,3	175,3	40,5	14 849,6
Octobre	1 287,0	24,6	6,4	213,2	2 250,1	11 629,8	179,3	73,1	15 663,5
Novembre	1 252,8	23,2	6,4	219,2	2 218,7	11 139,6	166,8	70,7	15 097,4
Décembre	1 263,2	26,4	6,4	226,5	2 346,6	12 063,8	182,9	72,2	16 188,0
Total	15 464,7	314,1	77,7	2 335,3	25 132,0	129 850,8	1 959,1	679,7	175 813,4
2012									
Janvier	15 943,2
Février	15 014,0
Mars	15 615,1
Avril	15 669,8
Cumulatif									
2012	62 242,1
2011	5 105,8	113,3	26,8	771,5	8 179,4	41 616,2	681,2	308,7	56 802,9
CANSIM	v17720	v17736	v17998	v18006	v18026	v18053	v18082	v18102	v17951

1. Excluant Nunavut.

Tableau 4.2-2
Pétrole brut et équivalents — Production intérieure, par type

	Pétrole lourd	Pétrole léger et médium	Pétrole synthétique	Pétrole brut bitumineux	Condensat	Pentanes plus	Total prélèvements nets
milliers de mètres cubes							
Annuel							
1989	16 800,7	54 180,3	11 901,0	7 482,4	190,7	6 712,3	97 267,4
1990	18 177,5	51 870,9	12 090,6	7 856,0	153,0	6 593,7	96 741,7
1991	19 371,8	49 984,5	13 189,8	7 110,8	193,4	6 898,0	96 748,3
1992	22 139,4	49 767,5	13 777,8	7 362,0	223,4	7 646,0	100 916,1
1993	22 653,5	52 579,4	14 123,0	7 685,3	265,2	8 473,3	105 779,6
1994	24 058,8	54 322,9	15 190,6	7 809,7	326,9	8 742,6	110 451,5
1995	27 044,5	53 047,6	16 318,4	8 629,7	345,4	8 974,9	114 360,5
1996	30 186,3	51 352,5	16 317,5	9 504,9	387,0	9 872,3	117 620,5
1997	32 725,1	49 335,4	16 798,1	13 805,8	434,9	10 727,4	123 826,7
1998	31 567,0	51 279,3	17 870,8	16 363,7	449,4	10 870,1	128 400,2
1999	30 621,0	47 470,7	18 766,9	14 171,1	504,6	10 752,7	122 287,0
2000	32 586,5	48 384,7	18 608,0	16 780,9	916,0	10 493,1	127 769,2
2001	33 206,2	46 729,8	20 260,7	17 953,9	1 134,8	9 665,6	128 951,0
2002	32 129,1	51 771,3	25 494,6	17 481,6	1 196,9	8 896,3	136 969,8
2003	31 755,1	52 934,9	25 028,8	25 029,0	1 180,8	8 884,6	144 813,2
2004	31 799,5	49 969,2	26 661,9	30 854,7	1 134,9	8 739,4	149 159,6
2005	30 497,7	48 420,8	21 932,5	35 325,9	1 494,0	8 537,0	146 207,9
2006	29 986,5	48 094,5	28 764,2	36 942,4	1 564,2	8 747,3	154 099,1
2007	29 023,1	51 549,2	39 859,4	29 158,0	1 688,9	8 290,6	159 569,1
2008	27 071,4	51 416,4	38 024,1	31 901,7	1 781,3	7 821,4	158 016,0
2009	25 214,6	45 433,4	44 405,8	32 943,9	1 510,3	7 446,9	156 955,0
2010	24 625,9	46 587,6	46 110,5	39 400,4	1 372,9	7 238,0	165 335,5
Mensuel							
2011							
Janvier	2 079,5	4 032,4	4 076,9	3 667,6	115,6	610,0	14 582,1
Février	1 888,9	3 672,2	3 807,6	3 340,9	108,3	538,8	13 356,6
Mars	2 118,4	4 129,7	4 108,8	3 598,2	117,0	608,1	14 680,1
Avril	1 969,5	4 060,9	3 922,2	3 523,0	113,8	594,6	14 184,1
Mai	2 060,4	3 874,0	3 032,2	3 563,7	108,8	583,4	13 222,6
Juin	1 946,4	3 425,7	3 696,6	3 551,5	93,1	557,7	13 271,0
Juillet	2 051,4	3 872,9	4 423,6	3 910,1	113,1	612,9	14 984,1
Août	2 123,2	4 129,8	4 868,9	3 905,0	110,9	596,4	15 734,3
Septembre	2 082,3	4 047,7	4 460,5	3 577,7	108,9	572,5	14 849,6
Octobre	2 186,8	4 277,8	4 669,8	3 831,0	108,1	590,1	15 663,5
Novembre	2 120,9	4 272,2	4 286,0	3 729,6	111,4	577,2	15 097,4
Décembre	2 217,7	4 512,7	4 689,2	4 010,4	124,8	633,4	16 188,0
Total	24 845,4	48 308,0	50 042,3	44 208,7	1 333,8	7 075,1	175 813,4
2012							
Janvier	15 943,2
Février	15 014,0
Mars	15 615,1
Avril	15 669,8
Cumulatif							
2012	62 242,1
2011	8 056,3	15 895,2	15 915,5	14 129,7	454,7	2 351,5	56 802,9
CANSIM	v17944	v17945	v17946	v17947	v17949	v17950	v17951

Tableau 4.2-3
Pétrole brut et équivalents — Production par province et type

	Terre-Neuve-et-Labrador		Nouvelle-Écosse				Ontario	
	Pétrole léger et médium	Total prélèvements nets	Pétrole léger et médium	Condensat	Pentanes plus	Total prélèvements nets	Pétrole léger et médium	Total prélèvements nets
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	243,6	243,6
1990	247,2	247,2
1991	235,0	235,0
1992	224,3	224,3
1993	1 016,0	..	.	1 016,0	253,4	253,4
1994	1 313,3	..	.	1 313,3	263,1	263,1
1995	1 241,1	..	.	1 241,1	285,4	285,4
1996	1 065,5	..	.	1 065,5	267,9	267,9
1997	572,3	..	.	572,3	220,6	220,6
1998	3 783,9	3 783,9	955,1	..	.	955,1	218,6	218,6
1999	5 785,8	5 785,8	348,6	..	.	348,6	238,3	238,3
2000	8 394,2	8 394,2	368,6	231,2	231,2
2001	8 632,8	8 632,8	..	564,0	.	564,0	247,5	247,5
2002	16 587,3	16 587,3	..	629,0	.	629,0	218,0	218,0
2003	19 550,0	19 550,0	..	549,3	.	549,3	195,2	195,2
2004	18 249,2	18 249,2	..	463,2	.	463,2	155,1	155,1
2005	17 677,6	17 677,6	..	741,9	.	741,9	139,2	139,2
2006	17 620,4	17 620,4	..	698,1	.	698,1	125,0	125,0
2007	21 380,6	21 380,6	..	688,1	.	688,1	109,4	109,4
2008	19 912,4	19 912,4	..	642,9	.	642,9	98,4	98,4
2009	15 531,0	15 531,0	..	465,8	.	465,8	91,3	91,3
2010	16 008,7	16 008,7	..	389,5	.	389,5	83,3	83,3
Mensuel								
2011								
Janvier	1 289,0	1 289,0	..	27,9	.	27,9	6,1	6,1
Février	1 148,4	1 148,4	..	27,2	.	27,2	6,3	6,3
Mars	1 298,4	1 298,4	..	30,2	.	30,2	7,3	7,3
Avril	1 370,0	1 370,0	..	28,0	.	28,0	7,1	7,1
Mai	1 422,4	1 422,4	..	28,8	.	28,8	7,1	7,1
Juin	1 072,0	1 072,0	..	16,5	.	16,5	6,9	6,9
Juillet	1 332,0	1 332,0	..	27,5	.	27,5	6,9	6,9
Août	1 431,5	1 431,5	..	27,5	.	27,5	6,5	6,5
Septembre	1 298,0	1 298,0	..	26,3	.	26,3	4,3	4,3
Octobre	1 287,0	1 287,0	..	24,6	.	24,6	6,4	6,4
Novembre	1 252,8	1 252,8	..	23,2	.	23,2	6,4	6,4
Décembre	1 263,2	1 263,2	..	26,4	.	26,4	6,4	6,4
Total	15 464,7	15 464,7	..	314,1	.	314,1	77,7	77,7
2012								
Janvier
Février
Mars
Avril
Cumulatif								
2012
2011	5 105,8	5 105,8	..	113,3	.	113,3	26,8	26,8
CANSIM	v17718	v17720	v17734	v1408975	.	v17736	v17996	v17998

Tableau 4.2-3 – suite

Pétrole brut et équivalents — Production par province et type

	Manitoba			Saskatchewan			
	Pétrole léger et médium	Condensat	Total prélèvements nets	Pétrole lourd	Pétrole léger et médium	Pentanes plus	Total prélèvements nets
milliers de mètres cubes							
Annuel							
1989	722,4	2,1	724,5	7 610,5	4 092,4	28,1	11 731,0
1990	737,5	2,2	739,7	8 066,9	4 182,3	29,2	12 278,4
1991	712,8	1,5	714,3	8 225,4	4 164,8	30,4	12 420,6
1992	656,4	1,4	657,8	9 070,8	4 274,4	30,1	13 375,3
1993	634,7	1,1	635,8	10 221,4	4 717,8	29,8	14 969,0
1994	657,9	1,2	659,1	11 439,8	5 744,2	29,4	17 213,4
1995	642,6	1,2	643,8	12 931,7	5 809,9	31,3	18 772,9
1996	616,1	..	616,4	14 974,3	5 944,6	7,2	20 926,1
1997	636,8	..	636,8	17 222,7	6 226,6	12,7	23 462,0
1998	633,7	..	633,7	17 035,4	6 118,0	13,2	23 166,6
1999	581,1	..	581,1	16 411,6	5 287,9	18,3	21 717,8
2000	620,8	..	620,8	18 764,2	5 470,4	30,3	24 264,9
2001	642,9	..	642,9	19 317,9	5 432,1	36,8	24 786,8
2002	650,8	..	650,8	19 277,6	5 138,3	32,3	24 448,2
2003	633,0	..	633,0	19 246,5	5 084,9	29,0	24 360,4
2004	637,4	..	637,4	19 517,0	5 067,1	28,2	24 612,3
2005	811,9	..	811,9	19 042,8	5 250,0	30,8	24 323,6
2006	1 240,6	..	1 240,6	19 344,1	5 494,1	29,2	24 867,4
2007	1 289,1	..	1 289,1	18 726,5	6 096,1	35,9	24 858,0
2008	1 364,7	..	1 364,7	17 984,7	7 589,6	30,5	25 604,9
2009	1 520,3	..	1 520,3	16 792,1	7 798,2	46,0	24 636,1
2010	1 849,5	..	1 849,5	16 488,7	8 022,3	46,8	24 558,1
Mensuel							
2011							
Janvier	202,5	..	202,5	1 383,5	740,1	4,1	2 127,7
Février	169,6	..	169,6	1 264,7	672,9	3,5	1 941,0
Mars	199,2	..	199,2	1 417,7	750,7	4,2	2 172,6
Avril	200,2	..	200,2	1 307,3	626,8	4,0	1 938,1
Mai	182,2	..	182,2	1 369,8	602,0	3,6	1 975,5
Juin	161,2	..	161,2	1 306,2	566,1	3,5	1 875,9
Juillet	175,9	..	175,9	1 387,5	643,5	4,2	2 035,2
Août	192,1	..	192,1	1 439,2	692,7	4,3	2 136,2
Septembre	193,5	..	193,5	1 412,8	697,4	4,2	2 114,4
Octobre	213,2	..	213,2	1 492,8	753,1	4,2	2 250,1
Novembre	219,2	..	219,2	1 450,6	764,0	4,0	2 218,7
Décembre	226,5	..	226,5	1 516,1	826,3	4,3	2 346,6
Total	2 335,3	..	2 335,3	16 748,2	8 335,6	48,1	25 132,0
2012							
Janvier
Février
Mars
Avril
Cumulatif							
2012
2011	771,5	..	771,5	5 373,2	2 790,5	15,8	8 179,4
CANSIM	v18003	v18005	v18006	v18022	v18023	v18025	v18026

Tableau 4.2-3 – suite

Pétrole brut et équivalents — Production par province et type

	Alberta						Total prélèvements nets
	Pétrole lourd	Pétrole léger et médium	Pétrole synthétique	Pétrole brut bitumineux	Condensat	Pentanes plus	
	milliers de mètres cubes						
Annuel							
1989	9 190,2	45 272,2	11 901,0	7 482,4	159,9	6 422,0	80 427,7
1990	10 110,6	42 862,2	12 090,6	7 856,0	128,1	6 306,4	79 353,9
1991	11 146,4	40 938,9	13 189,8	7 110,8	160,6	6 619,0	79 165,5
1992	13 068,6	40 104,1	13 777,8	7 362,0	194,5	7 279,7	81 786,7
1993	12 432,1	42 115,3	14 123,0	7 685,3	228,1	8 023,5	84 607,3
1994	12 619,0	42 578,2	15 190,6	7 809,7	272,4	8 286,8	86 756,7
1995	14 112,8	41 284,2	16 318,4	8 629,7	292,8	8 499,6	89 137,5
1996	15 212,0	39 562,7	16 317,5	9 504,9	338,0	9 417,8	90 352,9
1997	15 502,4	37 315,7	16 798,1	13 805,8	382,7	10 171,2	93 975,9
1998	14 531,6	35 244,6	17 870,8	16 363,7	393,2	10 272,3	94 676,1
1999	14 209,4	31 332,2	18 766,9	14 171,1	418,4	10 167,5	89 065,5
2000	13 822,3	29 681,6	18 608,0	16 780,9	451,9	9 791,4	89 136,1
2001	13 888,3	27 846,8	20 260,7	17 953,9	464,0	8 950,8	89 364,5
2002	12 851,5	25 377,2	25 494,6	17 481,6	448,1	8 232,1	89 885,1
2003	12 508,6	24 019,3	25 028,8	25 029,0	486,8	8 238,9	95 311,4
2004	12 282,5	22 606,0	26 661,9	30 854,7	502,0	8 099,9	101 007,0
2005	11 454,9	21 686,8	21 932,5	35 325,9	564,2	7 914,4	98 878,7
2006	10 642,4	20 861,0	28 764,2	36 942,4	640,1	8 167,7	106 017,8
2007	10 296,6	20 127,9	39 859,4	29 158,0	764,8	7 767,5	107 974,4
2008	9 086,7	20 167,9	38 024,1	31 901,7	879,7	7 328,2	107 388,0
2009	8 422,5	18 318,8	44 405,8	32 943,9	794,6	6 889,2	111 774,9
2010	8 137,2	18 489,4	46 110,5	39 400,4	703,9	6 717,9	119 559,4
Mensuel							
2011							
Janvier	696,0	1 623,5	4 076,9	3 667,6	60,5	560,5	10 685,0
Février	624,2	1 510,1	3 807,6	3 340,9	53,8	493,1	9 829,7
Mars	700,7	1 694,8	4 108,8	3 598,2	60,1	555,2	10 717,7
Avril	662,2	1 673,3	3 922,2	3 523,0	60,4	542,6	10 383,8
Mai	690,6	1 549,4	3 032,2	3 563,7	58,5	531,8	9 426,2
Juin	640,2	1 522,2	3 696,6	3 551,5	57,3	515,4	9 983,2
Juillet	663,9	1 619,9	4 423,6	3 910,1	60,5	564,4	11 242,5
Août	684,0	1 692,4	4 868,9	3 905,0	55,9	546,0	11 752,2
Septembre	669,5	1 710,1	4 460,5	3 577,7	57,6	521,9	10 997,3
Octobre	694,0	1 844,0	4 669,8	3 831,0	56,4	534,6	11 629,8
Novembre	670,3	1 866,0	4 286,0	3 729,6	60,7	527,0	11 139,6
Décembre	701,6	2 022,1	4 689,2	4 010,4	65,6	574,8	12 063,8
Total	8 097,2	20 327,8	50 042,3	44 208,7	707,3	6 467,3	129 850,8
2012							
Janvier
Février
Mars
Avril
Cumulatif							
2012
2011	2 683,1	6 501,7	15 915,5	14 129,7	234,8	2 151,4	41 616,2
CANSIM	v18046	v18047	v18048	v18049	v18051	v18052	v18053

Tableau 4.2-3 – suite

Pétrole brut et équivalents — Production par province et type

	Colombie-Britannique				Territoires du Nord-Ouest ¹				Canada
	Pétrole léger et médium	Condensat	Pentanes plus	Total prélèvements nets	Pétrole léger et médium	Condensat	Pentanes plus	Total prélèvements nets	Total prélèvements nets
milliers de mètres cubes									
Annuel									
1989	1 965,2	28,7	233,8	2 227,7	1 884,5	..	28,4	1 912,9	97 267,4
1990	1 912,9	22,7	229,1	2 164,7	1 928,8	..	29,0	1 957,8	96 741,7
1991	2 014,5	31,3	219,3	2 265,1	1 918,5	..	29,3	1 947,8	96 748,3
1992	2 032,8	27,5	306,7	2 367,0	1 899,0	0,0	29,5	1 928,5	100 916,1
1993	2 004,4	32,1	334,6	2 371,1	1 837,8	3,9	85,4	1 927,0	105 779,6
1994	1 986,9	40,2	341,5	2 368,6	1 779,3	13,1	84,9	1 877,3	110 451,5
1995	2 038,5	41,5	358,0	2 438,0	1 745,9	9,9	86,0	1 841,8	114 360,5
1996	2 239,4	45,8	359,3	2 644,5	1 656,3	..	88,0	1 747,2	117 620,5
1997	2 561,1	52,2	453,1	3 066,4	1 599,9	..	90,4	1 690,3	123 826,7
1998	2 763,7	56,2	496,7	3 316,6	1 561,7	..	87,9	1 649,6	128 400,2
1999	2 347,6	86,2	476,4	2 910,2	1 549,2	..	90,5	1 639,7	122 287,0
2000	2 552,3	95,5	569,5	3 217,3	1 434,2	..	101,9	1 536,1	127 769,2
2001	2 495,6	106,8	586,0	3 188,4	1 432,1	..	92,0	1 524,1	128 951,0
2002	2 423,7	119,8	543,8	3 087,3	1 376,0	..	88,1	1 464,1	136 969,8
2003	2 168,2	144,7	526,7	2 839,6	1 284,3	..	90,0	1 374,3	144 813,2
2004	2 019,0	169,7	520,0	2 708,7	1 235,4	..	91,3	1 326,7	149 159,6
2005	1 765,7	187,9	507,6	2 461,2	1 089,6	..	84,2	1 173,8	146 207,9
2006	1 670,6	226,0	464,0	2 360,6	1 082,8	..	86,4	1 169,2	154 099,1
2007	1 529,2	236,0	398,3	2 163,6	1 016,9	..	88,9	1 105,9	159 569,1
2008	1 341,8	258,7	367,5	1 968,0	941,6	..	95,2	1 036,7	158 016,0
2009	1 272,5	249,9	418,7	1 941,5	901,3	..	93,0	994,1	156 955,0
2010	1 261,9	279,5	390,5	1 931,5	872,5	..	82,8	955,5	165 335,5
Mensuel									
2011									
Janvier	100,1	27,2	37,1	164,4	71,1	..	8,3	79,5	14 582,1
Février	100,3	27,3	35,3	162,9	64,6	..	6,9	71,5	13 356,6
Mars	109,2	26,7	40,7	176,6	70,1	..	8,0	78,1	14 680,1
Avril	111,5	25,4	40,4	177,3	72,0	..	7,6	79,6	14 184,1
Mai	78,3	21,5	44,0	143,8	32,6	..	4,0	36,6	13 222,6
Juin	76,6	19,3	35,8	131,6	20,7	..	3,0	23,7	13 271,0
Juillet	72,8	25,1	41,3	139,2	21,9	..	3,0	24,9	14 984,1
Août	88,4	27,5	43,1	159,0	26,2	..	3,0	29,3	15 734,3
Septembre	108,2	25,0	42,2	175,3	36,2	..	4,2	40,5	14 849,6
Octobre	108,1	27,1	44,2	179,3	66,0	..	7,1	73,1	15 663,5
Novembre	100,6	27,5	38,7	166,8	63,2	..	7,5	70,7	15 097,4
Décembre	103,8	32,8	46,4	182,9	64,4	..	7,9	72,2	16 188,0
Total	1 157,9	312,4	489,2	1 959,1	609,0	..	70,5	679,7	175 813,4
2012									
Janvier	15 943,2
Février	15 014,0
Mars	15 615,1
Avril	15 669,8
Cumulatif									
2012	62 242,1
2011	421,1	106,6	153,5	681,2	277,8	..	30,8	308,7	56 802,9
CANSIM	v18078	v18080	v18081	v18082	v18098	v18100	v18101	v18102	v17951

Tableau 4.3
Pétrole brut et équivalents — Livraisons aux raffineries provinciales

	Aux raffineries des provinces de l'Atlantique	Aux raffineries de Québec	Aux raffineries de Ontario	Aux raffineries de Saskatchewan	Aux raffineries de Alberta	Aux raffineries de Colombie-Britannique	Aux raffineries de Territoires du Nord Ouest	Total livré aux raffineries
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	16 986,3	14 562,5	28 410,4	2 101,4	19 126,8	6 481,6	120,4	87 789,4
1990	17 425,9	17 122,5	27 160,0	2 545,8	19 146,2	6 685,0	121,6	90 207,0
1991	16 439,0	15 798,7	24 673,1	2 541,6	17 772,9	7 020,7	113,4	84 359,4
1992	14 480,0	15 298,2	24 071,1	2 911,7	16 701,4	7 774,2	127,2	81 363,8
1993	18 299,8	16 701,7	24 345,6	2 990,4	17 945,2	5 903,9	113,8	86 300,4
1994	17 524,9	18 941,6	24 472,0	3 109,6	19 956,4	5 322,7	210,4	89 537,6
1995	17 003,1	18 612,9	23 888,8	3 152,7	20 697,3	4 079,8	209,4	87 644,0
1996	18 822,4	19 440,9	25 249,4	3 427,8	22 453,2	3 224,2	..	92 687,0
1997	19 746,1	19 886,9	26 621,8	3 306,0	23 685,4	3 184,9	..	96 431,1
1998	17 812,5	20 913,5	27 073,7	3 646,7	22 723,4	3 265,0	..	95 434,8
1999	19 726,2	20 601,3	25 971,4	3 421,6	23 799,9	3 426,1	..	96 946,5
2000	19 036,4	22 433,0	27 334,5	3 901,9	24 511,0	3 347,2	..	100 564,0
2001	23 214,7	21 482,6	27 662,7	3 704,1	23 604,7	3 407,4	..	103 076,2
2002	23 128,3	22 861,2	26 999,8	3 566,7	24 442,1	3 175,2	..	104 173,3
2003	24 659,7	23 973,6	26 738,6	4 447,1	22 775,4	3 300,7	..	105 895,1
2004	24 715,2	23 484,6	28 129,2	5 331,3	25 592,1	3 161,7	..	110 414,1
2005	25 258,4	24 959,3	23 306,9	5 191,2	25 644,5	3 014,9	..	107 375,2
2006	23 458,9	24 348,9	21 271,5	5 791,0	25 286,8	3 191,9	..	103 349,0
2007	25 005,3	25 099,7	22 442,9	5 901,1	26 292,9	3 252,8	..	107 994,8
2008	24 533,4	24 798,1	22 118,1	6 034,6	23 506,0	2 586,8	..	103 576,4
2009	24 639,4	23 852,9	19 476,4	6 077,9	22 646,6	3 318,5	..	99 905,1
2010	25 277,4	21 655,6	20 096,2	5 925,6	25 063,2	2 783,5	..	100 801,7
Mensuel								
2011								
Janvier	2 165,7	1 333,2	1 702,8	542,8	2 073,3	288,9	..	8 106,7
Février	1 963,9	1 610,4	1 557,4	478,7	1 953,4	251,4	..	7 815,1
Mars	2 663,9	1 728,4	1 724,3	548,1	2 293,4	261,2	..	9 219,4
Avril	2 124,5	1 706,2	1 262,7	261,3	1 965,0	276,0	..	7 595,8
Mai	2 400,6	1 813,7	1 464,9	311,0	1 508,5	271,7	..	7 770,6
Juin	1 645,4	1 293,1	1 551,3	472,9	2 020,0	237,9	..	7 220,6
Juillet	1 656,0	1 221,9	1 942,8	475,5	2 080,3	245,6	..	7 622,3
Août	1 585,8	1 773,5	1 768,7	537,5	2 194,3	265,2	..	8 124,9
Septembre	1 831,6	1 561,8	1 681,4	522,9	2 257,7	220,6	..	8 076,1
Octobre	2 132,7	1 727,9	1 765,8	559,8	1 990,6	218,0	..	8 394,8
Novembre	2 190,2	1 571,7	1 467,8	523,9	2 061,0	211,4	..	8 026,1
Décembre	1 494,8	1 585,1	1 720,4	526,0	2 261,1	259,0	..	7 846,5
Total	23 855,1	18 926,9	19 610,3	5 760,4	24 658,6	3 006,9	..	95 818,9
2012								
Janvier	8 021,2
Février	8 554,0
Mars	8 149,8
Avril	7 774,7
Cumulatif								
2012	32 499,7
2011	8 918,0	6 378,2	6 247,2	1 830,9	8 285,1	1 077,5	..	32 737,0
CANSIM	v17954	v17955	v17956	v17957	v17958	v17959	v17960	v17961

Tableau 4.4
Pétrole brut et équivalents — Introduits aux raffineries par type

	Pétrole brut conventionnel (léger) introduit	Pétrole brut conventionnel (lourd) introduit	Pétrole brut synthétique (léger) introduit	Pétrole bitumineux introduit	Condensats et pentanes plus introduit	Total du pétrole brut et équivalents introduits
milliers de mètres cubes						
Annuel						
1989	66 282,7	9 966,6	9 439,1	640,3	1 368,0	87 696,8
1990	67 029,7	11 281,2	9 508,4	438,8	1 602,3	89 860,5
1991	60 288,5	11 386,2	10 412,8	526,9	1 647,3	84 261,7
1992	56 561,4	12 484,4	10 154,8	732,4	1 828,5	81 761,5
1993	57 913,4	14 073,4	10 531,8	878,7	3 201,2	86 598,5
1994	57 887,4	15 824,4	12 417,0	685,5	2 186,4	89 000,6
1995	56 709,9	15 684,5	12 788,0	856,1	2 072,7	88 111,0
1996	57 972,2	17 097,6	13 845,2	1 958,0	1 654,2	92 527,3
1997	59 859,1	18 456,7	13 771,5	1 980,4	1 513,9	95 581,6
1998	58 629,3	19 975,3	13 281,6	2 104,9	2 138,5	96 129,6
1999	60 786,7	17 717,9	13 453,1	2 692,9	1 994,0	96 644,6
2000	62 804,9	19 523,0	12 496,2	3 087,5	2 334,9	100 246,5
2001	66 988,7	18 525,4	12 893,4	2 700,2	1 705,6	102 813,3
2002	72 765,3	13 783,3	13 358,5	3 457,4	1 581,5	104 875,7
2003	74 643,1	14 275,5	12 059,6	3 197,0	2 322,9	106 498,1
2004	73 619,8	15 362,5	15 966,9	3 784,2	2 611,3	111 344,7
2005	72 102,9	14 085,4	14 836,2	4 065,4	2 024,4	107 114,1
2006	67 367,2	14 587,7	15 640,6	4 436,3	1 742,8	103 774,6
2007	69 594,4	15 519,6	17 184,0	3 352,4	1 663,6	107 314,0
2008	68 976,3	13 410,4	16 953,0	2 916,4	1 372,5	103 628,6
2009	63 268,8	12 779,3	21 140,4	2 580,3	655,0	100 423,8
2010	64 309,9	14 420,6	22 068,1	1 779,7	353,5	102 931,7
Mensuel						
2011						
Janvier	5 468,7	1 309,8	1 994,2	110,5	0,0	8 883,1
Février	4 876,7	1 139,8	1 839,0	79,5	20,8	7 955,9
Mars	5 428,1	1 233,5	2 015,4	142,3	21,0	8 840,3
Avril	4 896,6	906,3	1 638,5	112,0	16,0	7 569,5
Mai	5 181,7	910,0	1 344,8	194,2	14,9	7 645,8
Juin	4 236,2	1 172,9	1 797,1	155,2	23,1	7 384,5
Juillet	4 679,0	1 281,6	1 890,9	127,6	19,6	7 998,7
Août	5 350,9	977,9	1 832,1	178,0	29,7	8 368,5
Septembre	5 098,6	997,9	2 083,4	153,7	0,0	8 333,6
Octobre	5 134,5	998,1	1 780,7	142,6	15,1	8 071,0
Novembre	4 921,3	1 061,5	1 705,6	148,9	22,9	7 860,2
Décembre	5 913,2	349,9	1 935,8	196,6	28,7	8 424,2
Total	61 185,6	12 339,2	21 857,5	1 741,1	211,9	97 335,2
2012						
Janvier	5 483,2	855,9	1 405,5	183,6	9,9	7 938,1
Février	5 362,4	883,3	1 773,3	122,3	11,3	8 152,6
Mars	5 710,0	946,6	1 310,9	115,7	24,0	8 107,3
Avril	5 547,7	701,3	1 679,8	140,8	20,0	8 089,6
Cumulatif						
2012	22 103,3	3 387,1	6 169,5	562,5	65,3	32 287,6
2011	20 670,0	4 589,5	7 487,1	444,3	57,9	33 248,7
CANSIM	v21132	v21133	v21134	v21135	v21136	v21131

Tableau 4.5-1
Pétrole brut et équivalents — Importations aux raffineries canadiennes

	Aux raffineries des provinces de l'Atlantique	Aux raffineries de Québec	Aux raffineries de Ontario	Aux raffineries de Colombie-Britannique	Total importations
milliers de mètres cubes					
Annuel					
1989	16 977,5	9 630,7	1 630,9	7,4	28 246,5
1990	17 300,4	12 864,8	1 002,5	0,0	31 167,7
1991	16 439,0	14 911,0	192,2	0,0	31 542,2
1992	14 285,2	15 166,6	311,5	0,0	29 763,3
1993	17 556,5	16 227,9	594,2	0,0	34 378,6
1994	16 713,4	18 472,7	875,7	..	36 090,6
1995	16 258,3	17 863,1	141,9	..	34 263,2
1996	18 743,0	19 166,5	1 821,7	..	39 731,2
1997	19 731,5	19 871,6	4 587,0	..	44 190,1
1998	17 552,0	20 847,2	6 288,7	..	44 687,9
1999	19 113,4	20 514,1	8 055,1	..	47 682,6
2000	18 310,3	22 088,1	12 639,2	..	53 037,6
2001	21 031,0	20 863,9	11 622,5	..	53 517,4
2002	20 185,0	21 331,8	9 556,6	..	51 073,4
2003	20 878,3	21 189,0	10 585,3	..	52 652,6
2004	22 437,5	20 721,3	11 115,6	..	54 274,4
2005	21 788,4	22 832,9	9 175,6	..	53 796,9
2006	19 190,7	22 889,5	7 222,9	..	49 303,1
2007	18 689,3	23 111,9	8 054,9	..	49 856,5
2008	19 615,4	22 742,9	6 885,0	..	49 243,0
2009	21 211,6	21 641,9	3 996,9	..	46 850,3
2010	20 969,9	19 433,1	4 311,3	..	44 714,4
Mensuel					
2011					
Janvier	1 887,2	1 025,9	338,6	..	3 251,7
Février	1 420,8	1 426,5	241,6	..	3 088,8
Mars	2 268,9	1 608,6	379,9	..	4 257,5
Avril	1 757,7	1 463,5	39,4	..	3 260,6
Mai	1 814,2	1 682,2	122,1	..	3 618,5
Juin	1 291,7	1 265,4	217,0	..	2 774,1
Juillet	1 293,6	1 119,9	542,7	..	2 956,2
Août	1 107,6	1 773,5	203,9	..	3 084,9
Septembre	1 426,7	1 429,5	246,0	..	3 102,1
Octobre	1 846,7	1 595,2	277,7	..	3 719,6
Novembre	1 783,2	1 571,7	203,0	..	3 558,0
Décembre	954,0	1 585,1	205,2	..	2 744,3
Total	18 852,3	17 547,0	3 017,1	..	39 416,3
2012					
Janvier
Février
Mars
Avril
Cumulatif					
2012
2011	7 334,6	5 524,5	999,5	..	13 858,6
CANSIM	v18122	v18123	v18124	v18125	v18120

Tableau 4.5-2
Pétrole brut et équivalents — Importations par pays d'origine

	Algérie	Angola	Iran	Iraq	Koweït	Libye	Nigéria	Quatar	Arabie Saoudite	Émirats Arabes Unis	Vénézuéla
	milliers de mètres cubes										
Annuel											
1989	92,0	..	1 008,1	777,5	0,0	0,0	3 545,9	..	2 209,1	0,0	1 900,9
1990	463,9	..	0,0	628,8	0,0	0,0	2 849,8	..	3 618,6	192,9	1 675,2
1991	268,1	..	93,5	0,0	0,0	0,0	3 047,3	..	4 223,4	174,4	2 076,6
1992	353,2	..	462,7	0,0	0,0	0,0	3 042,0	..	4 416,0	0,0	1 788,4
1993	1 463,3	..	1 657,4	0,0	22,1	0,0	4 785,9	..	4 055,3	0,0	1 775,3
1994	1 773,2	..	608,5	0,0	526,7	0,0	4 072,5	..	4 616,6	0,0	3 004,8
1995	2 255,1	..	716,3	0,0	0,0	0,0	3 278,8	..	3 381,1	0,0	4 128,2
1996	3 816,3	953,0	2 212,0	0,0	0,0	0,0	1 763,6	..	4 273,1	0,0	3 039,3
1997	3 373,6	0,0	1 894,4	812,1	0,0	0,0	1 338,9	85,8	4 318,1	0,0	5 422,2
1998	4 073,8	0,0	0,0	787,4	25,5	0,0	1 343,1	0,0	4 870,4	0,0	6 014,6
1999	3 837,1	0,0	0,0	1 592,6	0,0	0,0	1 500,1	0,0	3 586,5	0,0	5 938,9
2000	4 297,0	277,7	0,0	2 745,8	0,0	0,0	1 200,4	0,0	3 377,7	0,0	5 301,2
2001	4 289,8	290,3	0,0	4 486,6	0,0	0,0	951,3	0,0	3 307,4	0,0	4 686,4
2002	6 003,9	0,0	0,0	4 969,3	0,0	0,0	1 033,4	0,0	3 153,0	0,0	3 481,8
2003	8 013,2	0,0	0,0	4 497,6	0,0	0,0	1 837,4	0,0	3 650,4	0,0	1 537,7
2004	7 957,6	0,0	0,0	4 244,9	0,0	158,9	1 537,5	0,0	4 420,1	0,0	2 832,4
2005	9 468,8	908,3	0,0	3 802,8	0,0	0,0	1 425,8	0,0	4 385,6	0,0	2 805,3
2006	10 201,6	1 268,1	0,0	3 972,2	0,0	0,0	1 902,2	0,0	3 951,6	0,0	1 767,7
2007	10 433,2	2 637,5	0,0	3 649,5	0,0	0,0	1 282,7	0,0	4 305,8	97,9	2 306,0
2008	11 417,9	4 750,7	0,0	3 508,5	0,0	0,0	1 470,8	0,0	3 822,0	92,0	1 688,0
2009	8 670,0	2 515,8	0,0	1 500,6	0,0	0,0	1 947,6	0,0	4 125,1	0,0	1 932,7
2010	6 534,2	3 336,3	0,0	2 327,4	0,0	0,0	4 086,6	0,0	3 986,5	0,0	1 539,4
Mensuel											
2011											
Janvier	660,5	395,5	0,0	317,0	0,0	0,0	154,2	0,0	340,0	0,0	0,0
Février	501,1	361,8	0,0	318,5	0,0	0,0	410,7	0,0	338,4	0,0	0,0
Mars	828,1	440,9	0,0	0,0	0,0	0,0	549,0	0,0	322,5	0,0	0,0
Avril	722,4	372,8	0,0	174,7	0,0	0,0	150,6	0,0	335,5	0,0	154,0
Mai	572,3	310,3	0,0	0,0	0,0	0,0	312,0	0,0	667,4	0,0	427,3
Juin	451,3	147,1	0,0	0,0	0,0	0,0	218,0	0,0	319,8	0,0	94,6
Juillet	528,4	311,3	0,0	0,0	0,0	0,0	413,8	0,0	338,3	0,0	102,8
Août	520,6	144,0	0,0	0,0	0,0	0,0	104,7	0,0	162,1	0,0	83,7
Septembre	610,9	150,5	0,0	150,5	0,0	0,0	396,1	0,0	327,4	0,0	0,0
Octobre	625,9	740,8	0,0	0,0	0,0	0,0	150,8	0,0	394,0	0,0	0,0
Novembre	713,9	312,4	0,0	705,9	0,0	0,0	151,6	0,0	334,3	0,0	0,0
Décembre	756,0	402,1	0,0	0,0	0,0	0,0	110,5	0,0	343,4	0,0	0,0
Total	7 491,4	4 089,3	0,0	1 666,6	0,0	0,0	3 121,8	0,0	4 223,2	0,0	862,4
2012											
Janvier	896,2	157,5	0,0	431,5	0,0	0,0	304,3	0,0	337,2	0,0	0,0
Février	569,2	276,3	0,0	222,0	0,0	0,0	318,4	0,0	325,7	0,0	118,5
Mars	566,5	299,7	0,0	408,6	0,0	0,0	291,1	0,0	486,9	0,0	0,0
Avril	718,4	159,3	0,0	206,4	0,0	0,0	55,9	0,0	453,0	0,0	152,2
Cumulatif											
2012	2 750,4	892,9	0,0	1 268,5	0,0	0,0	969,7	0,0	1 602,7	0,0	270,8
2011	2 712,1	1 570,9	0,0	810,2	0,0	0,0	1 264,5	0,0	1 336,3	0,0	154,0
CANSIM	v21108	v1275574	v21109	v21110	v21111	v21112	v21114	v1275603	v21116	v21117	v21120

Tableau 4.5-2 – suite

Pétrole brut et équivalents — Importations par pays d'origine

	Russie	Norvège	Royaume-Uni	États-Unis	Mexique	Équateur	Autres pays	Total des importations
	milliers de mètres cubes							
Annuel								
1989	..	4 261,3	11 564,8	1 514,8	653,8	28 246,7
1990	..	6 870,1	12 229,3	1 032,4	720,1	..	831,0	31 112,1
1991	..	8 727,9	11 076,1	237,5	868,5	..	748,9	31 542,3
1992	..	8 635,1	8 701,3	301,9	1 800,6	..	261,8	29 763,1
1993	..	6 348,5	10 361,7	103,7	1 708,6	..	2 096,8	34 378,7
1994	..	8 583,2	10 852,0	357,7	1 144,9	..	550,3	36 090,5
1995	..	9 082,2	9 057,6	55,1	666,2	..	0,0	34 264,4
1996	231,0	10 533,5	10 004,7	1 443,8	1 186,5	..	0,0	39 731,1
1997	220,0	11 979,2	8 588,8	3 787,0	1 839,0	..	0,0	44 190,2
1998	968,9	11 672,9	6 999,5	5 311,0	1 855,1	..	178,5	44 687,9
1999	1 561,4	15 075,9	9 783,5	3 154,7	1 388,2	..	0,0	47 682,8
2000	704,3	15 425,1	15 574,5	1 360,8	1 550,4	..	831,1	53 036,8
2001	81,2	14 223,7	16 439,4	1 818,6	1 395,4	..	1 237,9	53 516,8
2002	0,0	14 974,7	12 479,2	899,0	1 254,0	424,3	2 566,0	51 546,9
2003	1 883,0	14 498,9	11 154,4	1 111,7	1 580,2	358,7	2 448,1	52 891,4
2004	1 190,0	14 590,3	11 192,9	1 390,9	1 747,0	478,5	2 590,2	54 331,2
2005	1 262,7	13 960,9	8 461,3	1 226,2	2 153,1	351,3	3 573,9	53 785,9
2006	2 191,6	10 697,1	7 527,1	1 176,8	2 108,6	383,6	2 154,9	49 303,1
2007	1 451,8	10 674,8	8 189,6	1 094,4	1 441,4	57,9	2 137,1	49 856,4
2008	1 196,0	8 343,3	6 975,2	1 438,4	1 514,2	0,0	3 026,0	49 243,1
2009	1 063,6	7 049,9	5 375,1	787,2	1 298,5	0,0	10 505,2	46 850,3
2010	1 069,4	4 191,4	5 721,9	751,4	1 322,6	0,0	9 683,3	44 714,3
Mensuel								
2011								
Janvier	342,8	329,6	62,7	48,3	47,7	0,0	553,3	3 251,7
Février	4,9	223,3	332,6	36,4	60,0	0,0	377,0	3 088,8
Mars	114,9	448,8	528,9	41,8	100,4	0,0	882,3	4 257,5
Avril	0,0	164,9	241,0	39,4	115,6	0,0	711,1	3 260,6
Mai	0,0	122,7	192,9	20,0	99,0	0,0	894,6	3 618,5
Juin	0,0	380,4	401,5	18,8	85,6	0,0	657,1	2 774,1
Juillet	114,7	371,0	0,0	31,7	141,2	0,0	603,0	2 956,2
Août	0,0	885,2	141,7	31,2	193,5	0,0	738,8	3 084,9
Septembre	0,0	475,1	0,0	43,9	130,3	0,0	741,5	3 102,1
Octobre	229,8	496,6	173,3	53,8	164,5	0,0	690,0	3 719,6
Novembre	0,0	157,9	203,0	50,6	49,9	0,0	878,3	3 558,0
Décembre	0,0	356,7	0,0	37,2	0,0	0,0	738,4	2 744,3
Total	807,0	4 412,3	2 277,7	453,2	1 187,8	0,0	8 465,5	39 416,3
2012								
Janvier	0,0	221,1	214,5	0,0	107,1	0,0	631,2	3 300,6
Février	0,0	11,2	254,9	36,4	0,0	0,0	1 363,8	3 496,4
Mars	0,0	374,2	133,2	0,0	108,7	0,0	489,5	3 158,3
Avril	0,0	114,0	95,6	39,4	89,9	77,1	929,8	3 091,2
Cumulatif								
2012	0,0	720,5	698,2	75,9	305,6	77,1	3 414,3	13 046,6
2011	462,6	1 166,6	1 165,2	166,0	323,7	0,0	2 523,7	13 858,6
CANSIM	v1275605	v21115	v21118	v21119	v21113	v2828470	v21121	v21107

Tableau 4.6-1
Pétrole brut et équivalents — Exportations par province

	Terre-Neuve- et-Labrador	Nouvelle- Écosse	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Canada
	milliers de mètres cubes						
Annuel							
1989	272,3	6 521,2	30 550,2	163,4	37 547,9
1990	425,3	5 948,4	31 577,3	24,8	37 975,8
1991	443,4	7 301,5	36 448,6	46,4	44 239,9
1992	299,4	8 431,8	39 602,3	96,0	48 725,1
1993	..	395,7	390,9	11 283,6	40 719,2	495,4	53 284,8
1994	..	614,4	503,9	12 183,1	43 267,1	432,6	57 001,1
1995	..	459,1	367,4	12 401,3	47 575,3	570,7	61 373,8
1996	..	921,0	488,0	13 716,4	49 241,4	891,3	65 258,1
1997	..	628,8	593,4	14 859,3	53 214,2	1 282,8	70 711,3
1998	3 606,3	693,2	495,7	15 497,7	55 532,2	1 551,0	77 376,1
1999	5 446,6	0,0	590,0	14 513,5	51 419,3	854,2	72 823,6
2000	6 554,1	234,2	601,0	18 114,5	54 165,4	647,3	80 316,5
2001	2 843,6	367,8	375,7	17 665,1	58 232,4	86,6	79 571,2
2002	9 012,1	497,6	591,1	17 500,4	57 157,8	158,0	84 917,0
2003	9 854,0	201,4	694,4	19 259,8	59 366,0	136,8	89 512,4
2004	9 673,5	147,8	430,2	19 648,0	64 131,2	119,0	94 149,7
2005	8 756,5	62,0	255,5	18 997,0	63 384,8	185,8	91 641,6
2006	9 632,9	317,2	265,5	19 061,2	73 330,9	162,8	102 770,5
2007	12 771,6	..	834,4	19 043,3	72 905,0	383,6	106 231,3
2008	12 239,2	..	1 106,9	18 516,4	76 215,6	357,3	108 693,0
2009	9 487,8	..	1 054,1	18 929,9	78 554,7	..	108 574,9
2010	8 809,0	..	1 008,4	18 246,3	84 530,0	..	113 093,4
Mensuel							
2011							
Janvier	741,5	27,9	60,7	1 440,4	8 373,5	17,1	10 661,1
Février	397,3	27,2	145,3	1 487,6	7 931,8	5,6	9 994,8
Mars	842,7	..	116,0	1 621,7	8 292,3	22,5	10 895,2
Avril	757,5	28,0	137,5	1 623,3	7 499,7	19,4	10 065,4
Mai	672,4	..	92,2	1 429,9	7 723,7	20,1	9 938,3
Juin	644,3	16,5	128,1	1 615,5	7 523,8	..	9 928,2
Juillet	782,8	..	30,3	1 713,0	8 186,6	195,4	10 908,1
Août	1 076,0	27,5	76,0	1 712,7	8 353,5	28,6	11 274,3
Septembre	703,2	26,3	95,4	1 726,2	8 293,1	23,3	10 867,5
Octobre	861,1	..	120,4	1 824,1	8 416,6	..	11 222,2
Novembre	678,4	23,2	78,9	1 884,8	8 307,1	83,8	11 056,2
Décembre	794,7	..	131,2	1 858,3	9 017,7	32,0	11 833,9
Total	8 951,9	..	1 212,0	19 937,5	97 919,4	..	128 645,2
2012							
Janvier	12 642,7
Février	11 580,5
Mars	12 094,2
Avril	11 071,8
Cumulatif							
2012	47 389,2
2011	2 739,0	..	459,5	6 173,0	32 097,3	64,6	41 616,5
CANSIM	v17729	v17746	v18014	v18038	v18069	v18090	v17969

Tableau 4.6-2
Pétrole brut et équivalents — Exportations par destination

	District I	District II	District III	District IV	District V	Exportation aux États-Unis	Exportation dans d'autres pays	Exportations totales
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	3 457,3	27 712,0	182,9	4 307,4	1 227,4	36 887,0	660,9	37 547,9
1990	3 123,3	28 703,9	472,9	4 576,6	612,6	37 489,3	486,5	37 975,8
1991	3 018,0	34 043,1	560,8	5 219,7	668,6	43 510,2	729,7	44 239,9
1992	3 289,1	37 065,2	627,2	5 597,9	1 350,5	47 929,9	795,1	48 725,1
1993	3 312,8	38 710,9	517,6	6 562,8	4 050,3	53 154,4	130,4	53 284,8
1994	3 362,2	40 512,4	733,5	7 959,2	4 353,5	56 920,8	80,3	57 001,1
1995	3 523,9	44 409,4	569,7	7 620,2	5 091,2	61 214,4	159,4	61 373,8
1996	3 384,5	46 276,2	652,0	7 794,6	6 233,1	64 340,4	917,7	65 258,1
1997	3 435,9	48 920,5	327,9	11 725,7	5 984,6	70 394,6	316,7	70 711,3
1998	6 179,5	49 352,5	1 415,4	13 318,4	6 389,2	76 655,0	721,1	77 376,1
1999	8 987,1	44 625,1	92,9	15 363,8	3 754,7	72 823,6	0,0	72 823,6
2000	10 372,7	49 227,2	0,0	16 960,9	3 755,7	80 316,5	0,0	80 316,5
2001	6 363,4	49 895,1	347,0	18 111,4	4 583,9	79 300,8	270,4	79 571,2
2002	9 086,9	49 802,7	4 022,0	18 653,1	3 197,5	84 762,2	154,8	84 917,0
2003	10 692,4	52 586,6	2 830,7	19 066,6	3 949,4	89 125,7	386,7	89 512,4
2004	10 697,5	55 168,5	1 566,0	19 802,0	5 849,7	93 083,7	1 066,0	94 149,7
2005	11 113,2	52 491,5	1 154,5	21 177,8	4 914,3	90 851,3	790,3	91 641,6
2006	12 046,7	61 306,4	1 943,5	21 045,1	6 150,2	102 491,9	278,6	102 770,5
2007	14 619,9	61 657,8	..	19 695,7	7 522,9	105 105,7	..	106 231,3
2008	15 200,8	65 073,0	..	18 505,4	8 801,3	108 217,3	..	108 693,0
2009	12 426,7	67 181,8	..	18 188,2	8 289,7	107 777,0	..	108 574,9
2010	10 540,4	71 616,3	1 967,7	17 474,2	10 190,6	111 788,8	..	113 093,4
Mensuel								
2011								
Janvier	900,3	7 200,2	83,6	1 490,4	790,5	10 464,9	196,2	10 661,1
Février	646,7	7 044,3	37,3	1 298,7	886,6	9 913,6	81,2	9 994,8
Mars	719,1	7 502,8	271,8	1 216,5	1 011,8	10 722,0	173,2	10 895,2
Avril	849,1	6 866,8	91,6	1 359,2	898,8	10 065,4	..	10 065,4
Mai	885,0	6 650,1	19,8	1 461,4	734,4	9 750,7	187,6	9 938,3
Juin	939,6	6 759,1	22,6	1 378,8	828,1	9 928,2	88,2	9 928,2
Juillet	787,0	7 569,6	17,0	1 432,9	631,5	10 438,1	470,0	10 908,1
Août	1 270,0	7 703,4	41,3	1 369,8	793,2	11 177,7	96,6	11 274,3
Septembre	685,5	7 617,2	43,1	1 294,2	900,4	10 540,3	327,2	10 867,5
Octobre	965,0	7 934,9	34,5	1 293,5	812,8	11 040,7	181,5	11 222,2
Novembre	718,1	7 791,3	217,4	1 285,1	938,5	10 950,5	105,7	11 056,2
Décembre	1 048,5	8 394,0	31,8	1 403,6	847,9	11 725,8	108,1	11 833,9
Total	10 413,9	89 033,7	911,8	16 284,1	10 074,5	126 717,9	..	128 645,2
2012								
Janvier	12 642,7
Février	11 580,5
Mars	12 094,2
Avril	11 071,8
Cumulatif								
2012	47 389,2
2011	3 115,2	28 614,1	484,3	5 364,8	3 587,7	41 165,9	..	41 616,5
CANSIM	v17962	v17963	v17964	v17965	v17966	v17967	v17968	v17969

Tableau 4.7-1
Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et demande — Liquides de gaz naturel et gaz de pétrole liquéfiés

	Production provenant des usines de gaz	Production provenant des raffineries	Importations	Approvi- sionnement totale	Demande intérieure	Exportations	Variations des stocks	Pertes et ajustements	Demande totale
milliers de mètres cubes									
Annuel									
1989	16 343,4	3 198,1	589,3	20 137,2	13 853,1	7 207,6	-880,3	-40,5	21 060,7
1990	17 216,2	3 217,7	136,1	20 570,0	14 199,2	7 066,0	180,8	-866,9	21 255,9
1991	18 168,3	3 472,9	152,7	21 781,7	15 356,3	6 685,4	380,8	-635,0	22 041,7
1992	19 134,6	3 760,4	91,7	22 974,4	17 246,4	7 269,6	-320,8	-1 214,6	24 516,1
1993	20 962,2	3 763,6	125,3	24 851,1	17 042,2	7 889,1	293,9	-358,7	24 919,3
1994	21 968,7	3 693,3	326,3	25 985,2	17 585,4	9 117,9	630,0	-1 342,2	26 715,3
1995	24 717,1	3 692,3	490,3	28 900,0	20 130,0	10 935,7	-179,2	-1 983,4	31 068,8
1996	26 281,0	4 040,9	344,5	30 666,4	19 736,6	11 741,3	-8 054,4	7 242,7	31 478,1
1997	26 204,4	4 023,0	450,5	30 678,0	19 337,9	11 649,7	640,7	-929,0	30 969,5
1998	26 219,8	4 115,4	486,9	30 812,7	19 139,1	13 635,7	-344,9	-1 616,9	32 780,5
1999	27 779,8	3 471,6	503,6	31 752,1	20 952,3	12 607,9	-104,5	-1 697,6	33 554,0
2000	28 430,5	3 462,7	576,9	32 479,2	20 212,8	12 540,1	335,2	-605,8	33 115,6
2001	29 215,0	3 544,6	507,0	33 266,6	21 131,1	10 564,8	1 408,5	162,1	31 695,7
2002	26 802,1	3 710,2	411,8	30 924,0	23 953,2	11 706,0	-7,8	-4 727,3	35 659,3
2003	28 338,8	3 725,0	448,0	32 511,7	25 590,8	10 573,6	1 469,3	-5 122,3	36 164,3
2004	29 069,7	3 650,4	532,2	33 252,6	27 452,1	10 622,5	-1 712,7	-3 109,4	38 074,4
2005	29 168,2	3 330,5	513,2	33 011,8	26 892,2	9 004,8	65,3	-2 950,6	35 897,1
2006	30 837,8	3 240,9	640,6	34 719,3	26 915,8	8 495,4	594,3	-1 286,0	35 411,1
2007	31 094,1	3 500,7	499,4	35 094,1	27 282,2	8 184,0	37,8	-410,0	35 466,4
2008	28 957,2	3 392,6	327,5	32 677,6	25 986,8	7 874,0	-447,6	-735,6	33 860,7
2009	27 705,0	3 242,4	603,7	31 550,7	24 090,8	7 414,9	-555,4	600,4	31 505,5
2010	26 773,8	3 429,2	1 052,3	31 255,3	24 250,7	6 057,0	713,6	234,1	30 307,6
2011	27 357,4	3 222,1	893,0	31 472,3	25 399,8	5 880,0	-2 552,8	2 745,4	31 279,7
2012									
Janvier	2 620,0	211,3	48,0	2 879,4	1 886,6	805,4	29,2	158,2	2 692,0
Février	2 439,1	210,6	33,1	2 682,8	1 886,8	753,4	-84,9	127,5	2 640,2
Total	27 357,4	3 222,1	893,0	31 472,3	25 399,8	5 880,0	-2 552,8	2 745,4	31 279,7
Cumulatif									
2012	5 059,1	421,9	81,1	5 562,2	3 773,4	1 558,8	-55,7	285,7	5 332,2
2011	4 781,8	484,5	127,1	5 393,4	4 578,5	1 477,3	-1 784,1	1 121,7	6 055,8
CANSIM	v5975883	v5975884	v5975885	v5975882	v5975887	v5975888	v5975889	v5975892	v5975886

Tableau 4.7-2
Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et demande — Éthane

	Production provenant des usines de gaz	Importations	Approvi- sionnement totale	Demande intérieure	Exportations	Variations des stocks	Pertes et ajustements	Demande totale
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	6 519,8	188,6	6 720,7	6 359,4	357,9	-191,4	188,6	6 726,6
1990	7 104,8	66,5	7 168,5	6 512,3	798,3	-184,9	66,5	7 286,9
1991	7 535,0	42,7	7 574,7	6 626,8	714,4	190,8	42,7	7 341,2
1992	7 310,4	0,0	7 310,4	6 630,1	726,0	-66,8	0,0	7 377,4
1993	8 285,6	0,0	8 285,6	7 049,0	1 140,9	89,7	0,0	8 195,7
1994	9 062,3	0,0	9 062,3	7 661,6	1 500,2	-81,1	0,0	9 155,7
1995	9 998,2	0,0	9 998,2	8 751,0	1 109,3	150,2	0,0	9 854,5
1996	10 754,8	0,0	10 754,8	9 134,1	1 539,4	78,3	0,0	10 670,4
1997	10 924,6	0,0	10 924,6	9 510,2	1 550,0	-129,4	0,0	11 054,0
1998	10 589,0	0,0	10 589,0	9 087,0	1 582,4	-80,4	0,0	10 663,2
1999	11 914,7	0,0	11 914,7	10 811,3	940,2	169,4	0,0	11 748,4
2000	12 248,3	0,0	12 248,3	20 265,1	657,7	72,7	0,0	12 538,3
2001	11 786,1	0,0	11 786,1	12 143,6	0,0	-357,5	0,0	12 143,6
2002	12 871,3	0,0	12 871,3	12 809,8	0,0	61,5	0,0	12 809,8
2003	13 738,0	0,0	13 738,0	13 525,6	0,0	212,3	0,0	13 525,6
2004	14 669,6	3,4	14 673,0	14 942,5	0,0	-272,7	3,4	14 942,5
2005	14 619,7	14,5	14 634,4	14 524,9	0,0	94,8	14,5	14 524,9
2006	14 845,8	10,3	14 856,1	14 686,1	0,0	159,8	10,3	14 686,1
2007	14 492,3	0,0	14 492,3	14 599,2	0,0	-107,1	0,0	14 599,2
2008	12 927,5	0,0	12 927,5	12 876,1	0,0	51,4	0,0	12 876,1
2009	12 816,4	0,0	12 816,4	12 958,6	0,0	-142,3	0,0	12 958,6
2010	12 489,2	0,0	12 489,2	12 347,3	0,0	141,8	0,0	12 347,3
2011	12 850,3	0,0	12 850,3	12 987,2	0,0	-137,0	0,0	12 987,2
Total	12 850,3	0,0	12 850,3	12 987,2	0,0	-137,0	0,0	12 987,2
2012								
Janvier	1 173,1	0,0	1 173,1	1 163,1	0,0	10,0	0,0	1 163,1
Février	1 121,8	0,0	1 121,8	1 028,7	0,0	93,1	0,0	1 028,7
Cumulatif								
2012	2 294,9	0,0	2 294,9	2 191,8	0,0	103,1	0,0	2 191,8
2011	2 304,8	0,0	2 304,8	2 160,3	0,0	144,5	0,0	2 160,3
CANSIM	v5975916	v5975917	v5975915	v5975919	v5975920	v5975921	v5975924	v5975918

Tableau 4.7-3
Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et demande — Propane

	Production provenant des usines de gaz	Production provenant des raffineries	Importations	Approvi- sionnement totale	Demande intérieure	Exportations	Variations des stocks	Pertes et ajustements	Demande totale
milliers de mètres cubes									
Annuel									
1989	6 391,6	1 696,1	232,5	8 320,2	4 644,1	3 952,6	-237,9	-35,9	8 593,6
1990	6 673,5	1 635,4	69,7	8 393,6	4 652,5	3 703,6	303,7	-281,6	8 356,1
1991	6 881,8	1 438,6	33,5	8 354,2	5 055,4	3 637,3	118,6	-457,1	8 689,6
1992	7 868,7	1 506,9	39,8	9 409,2	6 053,4	4 272,8	-346,6	-570,6	10 317,2
1993	8 285,1	1 520,7	30,4	9 836,3	4 872,6	4 761,7	295,8	-87,6	9 637,4
1994	8 147,1	1 585,8	128,0	9 851,7	4 648,3	5 562,7	404,5	-763,6	10 207,8
1995	9 427,7	1 547,9	194,2	11 179,1	6 087,6	7 164,6	-207,4	-1 868,7	13 249,1
1996	10 039,3	1 607,0	146,4	11 798,8	5 121,0	7 545,0	-8 171,1	7 291,8	12 665,9
1997	9 947,0	1 730,6	167,1	11 838,8	4 806,3	7 325,0	485,6	-769,2	12 119,1
1998	10 413,1	1 647,2	142,5	12 208,7	4 665,3	9 012,5	-242,0	-1 236,1	13 680,6
1999	10 306,3	1 644,8	128,0	12 076,1	5 003,3	9 086,5	98,1	-2 105,7	14 083,7
2000	10 433,0	1 780,9	158,3	12 375,0	3 811,9	9 426,2	243,6	-1 106,6	13 235,2
2001	10 844,0	1 946,3	183,5	12 974,0	4 191,1	8 331,6	1 634,7	-1 183,4	12 522,4
2002	8 811,5	2 128,2	138,4	11 078,2	6 531,4	9 296,3	-442,0	-4 307,9	15 827,8
2003	9 123,8	2 112,4	125,3	11 361,3	6 120,4	8 498,8	998,8	-4 256,6	14 619,1
2004	9 019,6	2 023,1	124,6	11 167,3	6 662,5	8 779,9	-1 028,2	-3 246,8	15 442,4
2005	9 093,3	1 908,2	92,5	11 093,9	6 383,8	7 280,2	-176,1	-2 394,0	13 663,7
2006	9 765,1	1 867,5	121,5	11 753,8	6 150,2	6 880,5	375,3	-1 651,8	13 030,8
2007	10 206,3	1 894,5	31,5	12 132,4	6 197,7	6 788,8	195,6	-1 049,5	12 986,7
2008	9 809,3	1 828,2	23,7	11 661,2	7 160,5	6 384,1	-568,6	-1 314,8	13 544,7
2009	9 237,2	1 766,0	46,0	11 049,3	5 212,0	5 774,2	-26,7	90,1	10 985,8
2010	8 788,1	1 786,1	107,9	10 682,1	5 850,1	4 688,5	350,7	-207,2	10 538,6
2011	8 889,2	1 770,8	247,7	10 907,5	6 266,0	4 715,8	-136,3	61,9	10 981,9
Total	8 889,2	1 770,8	247,7	10 907,5	6 266,0	4 715,8	-136,3	61,9	10 981,9
2012									
Janvier	910,9	138,9	20,7	1 070,6	262,7	717,3	19,1	71,5	979,9
Février	830,5	128,9	18,3	977,8	447,3	637,1	-178,0	71,4	1 084,3
Cumulatif									
2012	1 741,4	267,8	39,0	2 048,4	710,0	1 354,4	-158,9	142,9	2 064,2
2011	1 526,9	302,1	78,5	1 907,3	1 320,5	1 261,0	-649,1	-25,0	2 581,5
CANSIM	v5975894	v5975895	v5975896	v5975893	v5975898	v5975899	v5975900	v5975903	v5975897

Tableau 4.7-4
Pétrole brut et équivalents — Approvisionnement et demande — Butane

	Production provenant des usines de gaz	Production provenant des raffineries	Importations	Approvi- sionnement totale	Demande intérieure	Exportations	Variations des stocks	Pertes et ajustements	Demande totale
milliers de mètres cubes									
Annuel									
1989	3 432,0	1 508,2	165,5	5 099,4	2 849,5	2 897,2	-447,8	-196,4	5 746,6
1990	3 434,9	1 585,4	0,0	5 011,1	3 052,2	2 561,1	56,2	-654,8	5 612,9
1991	3 754,3	2 028,1	79,5	5 858,9	3 680,1	2 327,8	71,3	-217,5	6 010,9
1992	3 958,5	2 259,5	49,1	6 254,8	4 550,8	2 264,5	80,4	-647,0	6 821,4
1993	4 391,4	2 243,2	91,9	6 726,4	5 117,6	1 974,5	-91,7	-265,2	7 092,3
1994	4 755,7	2 110,7	204,3	7 065,1	5 284,6	2 067,3	303,6	-578,5	7 348,8
1995	5 285,0	2 150,4	287,0	7 728,5	5 297,5	2 655,7	-121,9	-111,6	7 962,1
1996	5 499,2	2 427,8	201,2	8 128,2	5 478,8	2 666,1	35,5	-55,2	8 144,9
1997	5 332,6	2 310,6	277,6	7 917,7	5 024,4	2 768,6	293,4	-162,9	7 793,0
1998	5 208,5	2 468,2	344,5	8 021,1	5 389,9	3 037,7	-28,6	-380,8	8 430,6
1999	5 549,5	1 832,9	372,5	7 752,0	5 137,6	2 587,0	-374,8	399,1	7 721,7
2000	5 746,4	1 678,7	424,9	7 849,9	4 886,1	2 447,0	19,1	503,9	7 339,2
2001	6 584,9	1 598,6	323,6	8 507,0	4 796,9	2 233,2	131,6	1 345,5	7 029,8
2002	5 119,3	1 582,0	273,6	6 974,7	4 612,0	2 409,8	372,5	-419,4	7 021,5
2003	5 477,0	1 612,5	322,9	7 412,3	5 945,0	2 074,7	258,2	-865,7	8 019,4
2004	5 380,5	1 627,6	404,0	7 412,0	5 847,0	1 842,6	-411,5	134,1	7 689,6
2005	5 455,2	1 422,2	406,1	7 283,5	5 983,5	1 724,9	146,9	-571,6	7 708,2
2006	6 226,9	1 373,4	508,9	8 109,1	6 079,4	1 614,7	59,4	355,3	7 694,2
2007	6 395,5	1 606,2	467,8	8 469,5	6 485,1	1 395,4	-50,8	639,7	7 880,4
2008	6 220,4	1 564,3	303,9	8 088,4	5 949,9	1 489,8	69,3	579,2	7 439,8
2009	5 651,4	1 475,9	557,5	7 685,1	5 920,5	1 640,7	-386,2	510,2	7 561,2
2010	5 496,5	1 643,1	944,8	8 084,3	6 053,5	1 368,3	221,4	441,4	7 421,9
2011	5 617,9	1 451,2	645,6	7 714,6	6 146,3	1 164,3	-2 279,5	2 683,4	7 310,6
Total	5 617,9	1 451,2	645,6	7 714,6	6 146,3	1 164,3	-2 279,5	2 683,4	7 310,6
2012									
Janvier	536,0	72,4	27,3	635,7	460,8	88,2	0,0	86,7	549,0
Février	486,8	81,7	14,7	583,2	410,9	116,3	0,0	56,1	527,2
Cumulatif									
2012	1 022,8	154,1	42,0	1 218,9	871,7	204,5	0,0	142,8	1 076,2
2011	950,1	182,5	48,7	1 181,2	1 097,6	216,4	-1 279,5	1 146,7	1 314,0
CANSIM	v5975905	v5975906	v5975907	v5975904	v5975909	v5975910	v5975911	v5975914	v5975908

Section 5

Produits pétroliers

Cette section contient les données (volume) sur l'offre et la demande en produits pétroliers raffinés au Canada, notamment les livraisons aux raffineries, la production, les importations et les exportations, les

ventes nationales et les niveaux de stock par province et par région. Les données portent aussi sur l'essence pour moteurs, le carburant diesel, les mazouts légers, les mazouts lourds et d'autres produits pétroliers.

Tableau 5.1
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, approvisionnement et utilisation — Tous les produits

	Total prélèvements nets	Retour pour alimentation des raffineries	Importations	Offre totale
milliers de mètres cubes				
Annuel				
1989	103 492,7	8 598,7	10 248,2	105 142,2
1990	104 966,3	8 940,2	8 791,1	104 817,1
1991	102 330,3	10 968,9	8 633,5	99 995,0
1992	100 850,0	10 942,2	8 619,2	98 527,0
1993	102 797,0	9 008,0	8 000,4	101 789,4
1994	104 256,0	8 055,5	7 339,5	103 540,0
1995	104 884,2	8 647,6	8 203,8	104 440,4
1996	110 784,7	9 170,3	8 382,0	109 996,4
1997	113 915,4	8 729,8	10 150,8	115 336,3
1998	114 755,8	8 664,4	10 434,7	116 526,1
1999	115 900,2	9 561,6	9 814,5	116 153,1
2000	117 720,0	8 246,4	9 227,9	118 701,5
2001	120 913,5	8 517,9	11 536,0	123 931,6
2002	125 086,5	8 882,5	10 015,6	126 219,6
2003	130 021,2	11 321,9	12 861,7	131 561,0
2004	131 505,8	9 398,2	14 152,3	136 259,9
2005	127 456,5	8 728,5	16 233,4	134 961,4
2006	126 875,5	10 735,8	16 835,7	132 975,4
2007	132 054,8	9 963,0	15 326,9	137 418,7
2008	127 088,2	9 036,9	18 316,9	136 368,2
2009	122 556,9	8 766,6	14 122,8	127 913,1
2010	132 178,7	8 520,6	12 825,1	136 483,2
Mensuel				
2011				
Janvier	11 509,4	771,0	1 060,4	11 798,8
Février	10 343,3	705,0	959,9	10 598,3
Mars	11 457,9	733,4	1 045,5	11 770,0
Avril	9 882,5	790,6	1 299,9	10 391,8
Mai	10 047,5	679,1	1 216,2	10 584,6
Juin	10 238,9	646,4	1 165,8	10 758,3
Juillet	11 114,7	701,3	1 229,1	11 642,4
Août	11 494,3	649,5	1 235,6	12 080,5
Septembre	11 071,2	712,9	1 319,9	11 678,3
Octobre	9 993,5	550,9	1 407,9	10 850,5
Novembre	9 861,3	647,6	1 848,5	11 062,2
Décembre	11 073,4	779,2	1 421,3	11 715,4
Total	128 087,9	8 366,7	15 210,0	134 931,1
2012				
Janvier	11 460,2	783,9	947,0	11 623,3
Février	10 517,6	669,2	1 135,2	10 983,5
Mars	11 701,6	664,1	899,0	11 936,5
Avril	10 303,2	605,0	1 030,8	10 729,0
Cumulatif				
2012	43 982,5	2 722,2	4 012,1	45 272,3
2011	43 193,1	2 999,9	4 365,7	44 558,9
CANSIM	v24722	v24731	v24736	v24722
	+v24734			+v24734
	+v24735			+v24735
	-v24725			-v24725
				-v24731
				+v24736

Tableau 5.1 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, approvisionnement et utilisation — Tous les produits

	Ventes intérieures	Exportations	Auto- consommation	Stocks de produits-début	Pertes et rectifications	Total de l'utilisation
milliers de mètres cubes						
Annuel						
1989	86 393,6	12 391,7	5 682,7	-357,2	317,0	105 142,2
1990	84 561,4	13 975,2	5 906,5	-286,1	87,8	104 817,1
1991	78 899,8	15 767,6	5 845,9	433,3	-85,1	99 995,0
1992	79 909,6	13 832,2	6 022,3	1 588,3	351,2	98 527,0
1993	80 814,0	14 639,6	6 171,1	224,2	388,8	101 789,4
1994	82 789,2	13 670,7	5 971,4	-911,5	197,2	103 540,0
1995	84 224,4	14 513,5	5 989,0	627,1	340,6	104 440,4
1996	87 201,7	17 032,6	6 145,1	815,7	432,6	109 996,4
1997	90 281,0	18 030,4	6 399,0	-496,3	129,6	115 336,3
1998	92 413,1	16 820,2	6 405,6	-673,2	214,1	116 526,1
1999	93 318,1	17 416,9	6 269,0	1 060,6	209,7	116 153,1
2000	94 758,7	17 600,4	6 335,2	75,4	82,6	118 701,5
2001	93 803,3	22 862,7	6 596,3	-635,1	34,4	123 931,6
2002	94 090,7	24 581,5	7 878,1	294,5	20,1	126 219,6
2003	98 632,3	25 056,8	8 073,4	214,9	13,4	131 561,0
2004	102 513,5	25 920,0	7 484,0	-324,8	11,1	136 259,9
2005	101 463,7	25 730,6	7 803,4	38,4	11,3	134 961,4
2006	100 051,2	24 493,9	7 725,8	-717,2	63,4	132 975,4
2007	103 250,5	25 475,7	7 936,3	-734,2	24,3	137 418,7
2008	103 054,6	25 579,4	7 516,7	-192,8	24,5	136 368,2
2009	96 542,8	24 403,6	7 770,1	710,4	-93,0	127 913,1
2010	103 867,7	24 322,8	7 756,3	1 838,4	2 374,9	136 483,2
Mensuel						
2011						
Janvier	8 564,0	2 542,9	591,7	-132,3	-32,1	11 798,8
Février	8 080,1	2 042,7	562,4	16,2	-70,7	10 598,3
Mars	9 178,8	1 878,5	632,3	-155,1	-74,7	11 770,0
Avril	8 040,5	1 779,0	535,6	-49,4	-12,7	10 391,8
Mai	8 663,1	1 568,8	522,4	252,4	82,7	10 584,6
Juin	9 203,7	1 608,9	533,1	452,8	-134,6	10 758,3
Juillet	9 014,5	1 557,5	757,6	-278,1	34,8	11 642,4
Août	9 722,8	1 815,5	620,8	28,8	-49,8	12 080,5
Septembre	9 042,3	1 984,8	521,5	-140,5	-10,7	11 678,3
Octobre	8 655,0	1 796,1	460,1	95,6	34,9	10 850,5
Novembre	8 556,2	2 030,5	548,7	159,1	85,9	11 062,2
Décembre	8 734,9	1 891,7	565,1	-530,5	-6,8	11 715,4
Total	105 455,9	22 497,0	6 851,3	-280,9	-153,9	134 931,1
2012						
Janvier	8 599,2	2 365,3	462,5	-140,2	56,1	11 623,3
Février	7 891,8	2 413,6	500,0	-228,9	-50,8	10 983,5
Mars	9 577,7	2 146,5	499,7	310,0	22,6	11 936,5
Avril	8 517,4	1 863,2	561,1	153,3	-59,5	10 729,0
Cumulatif						
2012	34 586,1	8 788,7	2 023,4	94,2	-31,6	45 272,3
2011	33 863,4	8 243,2	2 322,1	-320,5	-190,3	44 558,9
CANSIM	v24729	v24726	v24728	v24723 -v24724	v24727	=Offre totale

Tableau 5.2
Produits pétroliers — Raffineries des produits pétroliers raffinés par type

	Essence pour moteurs	Carburéacteur	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazout pour poêles et kérosène	Mazouts lourds	Autres produits pétroliers	Total produits pétroliers raffinés
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	35 297,3	5 455,5	18 117,3	7 661,0	2 403,6	8 334,0	22 353,9	99 622,7
1990	35 617,1	5 417,1	18 701,3	7 659,3	2 316,1	8 628,9	23 139,0	101 478,8
1991	34 900,7	4 724,1	17 741,0	7 782,2	2 574,1	7 961,7	22 741,5	98 425,3
1992	34 469,5	4 517,5	16 694,5	7 895,8	2 524,4	7 311,1	22 931,0	96 343,9
1993	36 128,9	4 092,7	16 216,3	10 256,5	2 801,6	7 055,7	22 400,0	98 951,8
1994	36 862,2	4 058,6	17 652,6	9 602,8	3 103,6	6 535,0	22 448,1	100 262,9
1995	37 506,6	4 370,9	17 480,9	9 395,4	3 016,9	6 228,1	22 394,0	100 392,8
1996	38 789,0	5 095,2	18 954,6	10 416,5	2 932,7	6 677,3	22 472,5	105 337,8
1997	38 576,1	5 597,0	20 831,5	9 101,4	2 654,5	7 174,8	24 160,3	108 095,6
1998	38 735,1	5 749,6	21 665,4	7 857,2	2 078,8	7 590,7	24 778,3	108 455,0
1999	40 961,6	5 877,2	23 005,7	8 023,8	1 888,6	6 717,5	23 202,8	109 677,2
2000	42 151,6	5 521,3	24 515,2	8 273,0	1 812,9	6 887,3	23 132,1	112 293,4
2001	43 839,3	5 293,8	24 149,2	9 248,2	1 887,1	7 680,3	23 331,8	115 429,8
2002	45 900,8	4 913,8	25 148,4	8 866,0	1 862,0	7 218,8	25 109,7	119 019,6
2003	45 834,9	5 237,1	26 893,4	9 311,6	1 920,4	8 382,5	25 822,2	123 402,0
2004	44 930,1	5 732,0	27 778,2	8 954,6	1 852,6	9 154,3	26 852,1	125 253,9
2005	43 904,7	5 439,9	27 006,9	8 743,2	1 982,1	8 670,1	25 863,2	121 610,1
2006	42 025,5	4 824,5	27 410,4	8 291,7	1 924,6	8 145,8	27 165,5	119 788,1
2007	44 394,3	5 035,2	27 760,5	8 545,9	1 883,2	8 821,2	26 441,7	122 881,9
2008	40 938,9	5 129,6	27 256,3	8 643,2	1 768,2	8 257,6	25 866,0	117 859,8
2009	41 645,3	4 843,3	26 935,8	8 443,3	1 568,2	6 680,2	24 241,8	114 357,9
2010	41 723,7	4 829,3	27 990,2	7 917,3	740,0	7 050,6	26 750,7	117 001,8
Mensuel								
2011								
Janvier	3 624,7	287,6	2 253,0	823,9	85,4	832,2	2 166,4	10 073,2
Février	3 228,6	262,9	2 087,2	729,2	52,9	561,9	2 035,6	8 958,2
Mars	3 421,7	376,7	2 395,9	850,0	67,8	627,5	2 308,6	10 048,2
Avril	2 919,3	387,5	1 943,2	768,6	2,9	554,0	2 131,6	8 707,0
Mai	2 796,0	356,7	1 740,3	684,4	48,1	546,8	2 160,5	8 332,8
Juin	3 019,3	327,9	2 140,1	645,8	65,9	439,7	2 060,8	8 699,6
Juillet	3 168,8	409,9	2 062,6	644,6	83,0	466,0	2 241,4	9 076,3
Août	3 408,3	433,4	2 224,7	664,8	61,0	483,4	2 314,2	9 589,6
Septembre	3 443,0	395,1	2 483,7	704,0	51,3	542,5	1 833,6	9 453,2
Octobre	3 273,9	288,9	2 335,0	698,7	18,4	590,2	1 911,0	9 116,1
Novembre	3 234,3	244,0	2 318,5	703,6	21,6	638,4	1 814,7	8 975,1
Décembre	3 356,3	301,5	2 482,3	704,3	19,6	674,2	2 230,6	9 768,8
Total	38 894,0	4 072,2	26 466,4	8 621,8	578,0	6 956,7	25 209,0	110 798,0
2012								
Janvier	3 449,2	315,1	2 388,8	798,2	17,5	614,2	1 821,3	9 404,1
Février	3 214,1	325,6	2 256,3	707,4	16,5	565,1	2 113,8	9 198,8
Mars	3 433,5	362,4	2 391,2	727,5	10,5	614,0	1 932,4	9 471,5
Avril	3 261,1	442,2	2 096,0	649,0	2,9	586,9	2 104,9	9 143,0
Cumulatif								
2012	13 358,0	1 445,3	9 132,2	2 882,2	47,2	2 380,2	7 972,3	37 217,5
2011	13 194,3	1 314,8	8 679,2	3 171,6	208,9	2 575,6	8 642,2	37 786,6
CANSIM	v22448	v22748	v23183	v23421	v22966	v23636	...	v24722

Tableau 5.3
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par type

	Essence pour moteurs	Carburéacteur	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazout pour poêles et kérosène	Mazouts lourds	Autres produits pétroliers	Total produits pétroliers raffinés
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	34 801,2	5 192,6	17 177,4	6 874,2	762,6	9 836,4	11 749,3	86 393,6
1990	33 943,0	5 002,0	16 826,5	6 416,3	688,5	9 650,3	12 034,9	84 561,4
1991	32 823,6	4 489,8	15 860,3	5 742,4	649,6	7 995,5	11 338,5	78 899,8
1992	33 281,8	4 645,4	15 861,8	5 781,2	652,8	8 206,7	11 479,9	79 909,6
1993	34 021,8	4 444,9	16 679,0	5 924,9	622,9	7 386,9	11 733,7	80 814,0
1994	34 987,0	4 696,6	18 268,1	5 780,4	537,9	6 626,8	11 892,3	82 789,2
1995	35 052,7	5 036,2	19 166,3	5 430,9	550,1	6 383,4	12 604,8	84 224,4
1996	35 495,7	5 650,9	19 951,3	5 991,6	525,9	6 097,3	13 489,1	87 201,7
1997	36 293,8	5 799,7	21 280,3	5 559,6	525,2	6 878,3	13 944,1	90 281,0
1998	37 365,3	5 957,6	21 462,1	4 715,3	458,0	8 519,2	13 935,6	92 413,1
1999	38 322,4	6 255,3	22 259,3	4 895,4	456,8	7 484,6	13 644,3	93 318,1
2000	38 338,0	6 307,3	23 380,3	5 106,8	464,4	7 633,0	13 528,8	94 758,7
2001	38 811,5	5 752,1	22 689,9	4 886,0	373,1	8 156,9	13 133,7	93 803,3
2002	39 599,6	6 005,1	22 542,9	4 997,5	381,3	6 610,9	13 953,4	94 090,7
2003	40 228,8	5 948,7	23 711,6	5 280,6	423,8	8 789,3	14 249,5	98 632,3
2004	40 993,0	6 581,8	25 153,2	5 144,2	457,3	8 553,2	15 630,9	102 513,5
2005	40 839,3	6 855,2	26 289,0	4 586,6	382,8	8 099,6	14 411,1	101 463,7
2006	40 932,6	6 758,0	26 385,5	4 098,0	343,5	6 171,3	15 362,3	100 051,2
2007	42 195,6	6 861,7	27 733,2	4 400,6	284,8	6 092,2	15 682,3	103 250,5
2008	41 766,6	6 858,3	28 247,7	3 803,6	323,8	6 396,4	15 658,1	103 054,6
2009	42 319,4	5 920,8	26 010,2	3 414,9	344,0	4 813,3	13 720,2	96 542,8
2010	43 771,3	6 089,2	28 368,1	3 403,9	374,3	5 268,6	16 592,3	103 867,7
Mensuel								
2011								
Janvier	3 472,7	461,3	2 309,7	453,1	39,4	532,9	1 295,0	8 564,0
Février	3 246,4	450,3	2 262,3	407,9	69,4	459,2	1 184,6	8 080,1
Mars	3 764,5	507,4	2 555,4	368,2	51,3	422,1	1 509,9	9 178,8
Avril	3 491,0	478,0	2 157,8	277,4	8,8	350,0	1 277,4	8 040,5
Mai	3 735,8	469,5	2 506,2	235,7	4,9	405,5	1 305,4	8 663,1
Juin	3 853,2	526,1	2 544,5	202,1	25,9	391,9	1 660,0	9 203,7
Juillet	4 013,5	421,8	2 468,4	167,9	67,1	303,9	1 571,8	9 014,5
Août	4 085,8	591,0	2 778,4	184,0	57,2	405,7	1 620,6	9 722,8
Septembre	3 597,1	520,4	2 836,0	250,4	68,4	363,0	1 406,9	9 042,3
Octobre	3 670,9	526,9	2 531,0	235,2	55,8	346,9	1 288,3	8 655,0
Novembre	3 601,1	471,8	2 707,0	280,2	89,3	365,9	1 041,0	8 556,2
Décembre	3 759,8	510,9	2 345,3	303,9	51,3	492,9	1 270,8	8 734,9
Total	44 291,7	5 935,4	30 002,1	3 365,8	588,9	4 840,1	16 431,8	105 455,9
2012								
Janvier	3 748,6	534,0	2 418,5	366,3	56,8	376,9	1 098,0	8 599,2
Février	3 339,7	504,5	2 220,4	326,8	44,8	307,6	1 148,1	7 891,8
Mars	4 045,2	601,3	2 493,3	327,5	61,8	512,3	1 536,3	9 577,7
Avril	3 946,7	500,6	2 176,3	238,8	21,0	336,3	1 297,7	8 517,4
Cumulatif								
2012	15 080,2	2 140,4	9 308,4	1 259,5	184,3	1 533,1	5 080,1	34 586,1
2011	13 974,5	1 897,0	9 285,2	1 506,5	168,9	1 764,3	5 267,0	33 863,4
CANSIM	v22455	v22755	v23190	v23428	v22973	v23643	...	v24729

Tableau 5.4-1
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Tous les produits

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
Annuel						
1989	12 192,5	19 347,2	28 256,2	2 758,3	3 552,7	10 129,8
1990	11 806,0	18 492,2	27 855,4	2 703,8	3 458,7	10 157,9
1991	11 061,2	16 736,7	25 707,4	2 626,3	3 392,0	9 454,8
1992	11 523,0	17 009,7	26 117,4	2 579,0	3 468,5	9 418,6
1993	10 980,0	17 274,3	26 700,5	2 588,7	3 390,2	9 926,8
1994	10 261,2	17 754,3	27 339,8	2 688,6	3 684,9	10 721,5
1995	10 640,0	17 604,4	27 970,5	2 743,2	3 641,0	11 000,3
1996	10 321,3	18 212,7	29 191,8	2 779,7	3 788,0	11 898,5
1997	11 451,6	18 381,2	29 562,8	2 752,7	3 839,0	12 985,1
1998	11 679,1	19 482,0	30 540,1	2 709,2	3 730,6	12 948,0
1999	11 726,7	19 219,3	31 414,8	2 751,9	3 731,6	12 962,2
2000	11 988,0	19 203,0	31 803,6	2 734,3	3 792,1	13 617,2
2001	11 381,8	19 438,5	31 000,7	2 703,1	3 570,5	14 152,9
2002	10 500,7	20 436,1	31 614,2	2 699,5	3 736,1	13 428,1
2003	11 680,0	21 957,1	32 137,7	2 771,2	3 934,7	14 251,2
2004	11 590,9	22 197,9	34 344,9	2 889,4	3 900,5	15 269,0
2005	11 316,4	21 973,1	33 050,9	2 900,3	4 162,8	15 781,6
2006	9 858,1	21 520,8	32 733,4	2 916,5	4 502,0	16 595,2
2007	9 946,2	22 078,2	33 166,2	3 083,3	4 889,4	17 898,2
2008	9 569,1	22 062,0	32 788,1	3 056,2	5 165,5	18 077,8
2009	8 676,5	20 801,7	30 613,7	3 020,2	5 414,0	17 683,1
2010	10 168,8	20 218,5	34 081,9	3 306,5	5 786,0	18 586,5
Mensuel						
2011						
Janvier	1 022,2	1 560,6	2 782,6	250,6	446,8	1 621,0
Février	918,8	1 521,4	2 568,2	257,7	407,0	1 538,9
Mars	1 009,0	1 736,9	2 908,4	285,1	516,6	1 738,6
Avril	937,8	1 524,5	2 602,9	265,1	394,6	1 387,2
Mai	965,7	1 612,7	2 785,4	261,0	505,4	1 643,0
Juin	1 069,7	1 829,2	2 939,3	308,4	485,7	1 579,1
Juillet	906,0	1 758,3	3 019,7	309,3	521,6	1 610,7
Août	1 014,8	2 023,8	3 012,5	333,3	617,3	1 675,3
Septembre	1 021,5	1 749,5	2 662,6	309,1	599,4	1 735,5
Octobre	911,1	1 851,3	2 590,9	286,2	543,4	1 579,1
Novembre	912,9	1 702,8	2 652,3	272,6	483,0	1 623,4
Décembre	1 030,1	1 690,4	2 763,7	273,5	568,2	1 619,8
Total	11 719,6	20 561,4	33 288,4	3 412,0	6 089,0	19 351,7
2012						
Janvier	827,7	1 647,9	2 804,9	323,1	429,1	1 706,1
Février	782,8	1 467,4	2 527,4	259,4	454,2	1 550,8
Mars	1 086,3	1 962,2	2 924,8	361,5	525,8	1 685,5
Avril	1 146,9	1 648,7	2 712,1	240,4	400,7	1 449,8
Cumulatif						
2012	3 843,7	6 726,1	10 969,2	1 184,5	1 809,8	6 392,2
2011	3 887,8	6 343,5	10 862,1	1 058,6	1 765,0	6 285,7
CANSIM	v24912	v24800	v24815	v24830	v24843	v24858

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-1 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Tous les produits

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	9 568,8	180,9	407,2	..	86 393,6
1990	9 486,0	187,9	413,6	..	84 561,4
1991	9 365,8	173,4	382,3	..	78 899,8
1992	9 248,6	177,0	367,9	..	79 909,6
1993	9 359,6	147,1	446,8	..	80 814,0
1994	9 636,6	147,3	555,1	..	82 789,2
1995	9 924,7	167,5	532,8	..	84 224,4
1996	10 239,3	179,8	590,6	..	87 201,7
1997	10 636,8	148,5	523,3	..	90 281,0
1998	10 712,5	156,1	455,5	..	92 413,1
1999	11 002,7	151,8	233,7	..	93 318,1
2000	11 074,1	132,9	290,8	122,8	94 758,7
2001	10 881,7	133,2	373,4	167,4	93 803,3
2002	11 095,0	134,1	350,9	95,9	94 090,7
2003	11 314,2	142,1	373,2	70,8	98 632,3
2004	12 071,8	137,7	392,5	61,8	102 513,5
2005	11 665,1	127,2	428,3	58,0	101 463,7
2006	11 420,1	129,4	374,3	1,4	100 051,2
2007	11 523,8	128,6	536,5	0,0	103 250,5
2008	11 797,5	112,1	426,2	0,2	103 054,6
2009	9 950,9	97,7	285,0	0,0	96 542,8
2010	11 345,0	91,9	282,4	0,0	103 867,7
Mensuel					
2011					
Janvier	837,4	10,0	32,8	0,0	8 564,0
Février	819,8	8,0	40,3	0,0	8 080,1
Mars	918,7	11,8	53,6	0,0	9 178,8
Avril	907,5	7,2	13,7	0,0	8 040,5
Mai	872,3	6,4	11,1	0,0	8 663,1
Juin	962,2	8,1	21,9	0,0	9 203,7
Juillet	852,5	8,2	28,4	0,0	9 014,5
Août	978,0	9,0	25,3	33,5	9 722,8
Septembre	898,2	14,1	34,5	17,8	9 042,3
Octobre	822,4	10,7	25,9	34,1	8 655,0
Novembre	832,5	11,2	21,6	44,0	8 556,2
Décembre	760,3	9,3	19,7	0,0	8 734,9
Total	10 461,6	114,0	328,7	129,4	105 455,9
2012					
Janvier	820,5	11,4	28,4	0,0	8 599,2
Février	796,4	9,7	43,6	0,0	7 891,8
Mars	976,8	9,0	45,8	0,0	9 577,7
Avril	896,4	6,4	16,1	0,0	8 517,4
Cumulatif					
2012	3 490,2	36,5	133,8	0,0	34 586,1
2011	3 483,4	37,0	140,4	0,0	33 863,4
CANSIM	v24872	v24885	v24898	v760600	v24729

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 5.4-2
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Essence pour moteurs

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
Annuel						
1989	2 863,6	7 410,6	12 970,7	1 400,3	1 723,1	4 614,3
1990	2 900,2	7 247,8	12 509,0	1 355,9	1 660,8	4 603,1
1991	2 770,0	6 870,2	12 222,0	1 397,0	1 641,3	4 203,1
1992	2 807,0	7 093,2	12 243,8	1 398,3	1 652,6	4 257,9
1993	2 858,8	7 329,6	12 481,0	1 382,0	1 665,9	4 251,7
1994	2 912,0	7 532,0	12 764,0	1 397,8	1 737,0	4 428,1
1995	2 895,4	7 569,0	12 773,5	1 430,0	1 696,2	4 399,9
1996	2 912,0	7 696,9	12 888,8	1 399,4	1 729,3	4 490,3
1997	2 902,1	7 706,6	13 355,9	1 374,1	1 653,7	4 703,0
1998	2 962,2	7 899,3	13 745,3	1 393,9	1 672,7	4 906,8
1999	3 068,5	8 041,4	14 347,4	1 431,4	1 694,7	4 970,5
2000	3 031,8	7 984,9	14 553,8	1 425,4	1 671,6	4 953,8
2001	3 022,6	8 070,5	14 716,5	1 413,1	1 668,9	5 289,7
2002	3 095,2	8 332,3	15 132,4	1 431,4	1 684,6	5 302,9
2003	3 141,8	8 571,8	15 406,5	1 456,2	1 759,8	5 187,6
2004	3 167,3	8 654,6	15 774,4	1 500,8	1 747,9	5 320,7
2005	3 125,4	8 598,5	15 856,6	1 406,4	1 755,8	5 383,0
2006	3 121,3	8 508,7	15 655,0	1 496,1	1 914,8	5 593,2
2007	3 174,9	8 986,3	15 882,0	1 555,6	2 109,9	5 794,8
2008	3 313,7	8 627,6	15 765,4	1 466,3	2 279,1	5 720,9
2009	3 024,4	8 799,5	16 354,1	1 485,1	2 419,8	5 540,4
2010	3 157,3	8 825,5	17 100,1	1 636,4	2 560,5	5 734,6
Mensuel						
2011						
Janvier	236,9	694,3	1 386,7	129,0	206,4	459,8
Février	221,4	679,5	1 248,6	133,0	161,9	463,4
Mars	352,0	769,1	1 380,9	139,8	212,8	535,9
Avril	301,9	707,3	1 298,6	127,4	187,6	495,7
Mai	277,1	708,8	1 434,8	142,3	191,7	586,1
Juin	339,9	780,4	1 434,2	141,9	204,6	553,6
Juillet	345,8	766,9	1 526,6	147,6	231,2	571,1
Août	307,4	926,2	1 478,2	144,6	241,4	548,6
Septembre	300,4	693,5	1 355,9	128,5	212,6	515,8
Octobre	319,9	779,2	1 355,9	129,4	212,4	492,4
Novembre	269,2	718,4	1 404,4	123,7	220,0	501,4
Décembre	323,9	756,5	1 414,5	140,5	224,3	528,8
Total	3 595,8	8 980,1	16 719,2	1 627,6	2 506,8	6 252,6
2012						
Janvier	306,0	806,7	1 382,0	172,2	192,8	533,2
Février	255,9	668,0	1 275,1	129,6	199,5	472,6
Mars	392,2	910,6	1 464,9	173,8	217,7	486,6
Avril	554,1	806,8	1 358,1	131,2	195,0	532,9
Cumulatif						
2012	1 508,2	3 192,2	5 480,1	606,8	805,1	2 025,2
2011	1 112,2	2 850,2	5 314,8	529,2	768,6	1 954,8
CANSIM	v22698	v22545	v22565	v22585	v22604	v22623

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-2 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Essence pour moteurs

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	3 725,0	54,7	38,9	..	34 801,2
1990	3 567,2	55,3	43,6	..	33 943,0
1991	3 625,9	55,8	38,3	..	32 823,6
1992	3 733,5	56,8	38,8	..	33 281,8
1993	3 941,5	58,6	52,7	..	34 021,8
1994	4 109,3	53,5	53,3	..	34 987,0
1995	4 188,7	54,8	45,1	..	35 052,7
1996	4 275,4	51,6	52,0	..	35 495,7
1997	4 494,4	49,9	54,1	..	36 293,8
1998	4 690,3	57,9	36,9	..	37 365,3
1999	4 667,9	58,1	34,6	..	38 322,4
2000	4 624,3	44,5	40,4	7,4	38 338,0
2001	4 535,0	45,1	33,9	16,4	38 811,5
2002	4 537,0	44,1	33,3	6,5	39 599,6
2003	4 617,4	44,7	36,6	6,5	40 228,8
2004	4 892,4	37,3	36,8	6,5	40 993,0
2005	4 638,1	33,9	35,8	5,9	40 839,3
2006	4 581,5	29,2	33,0	0,0	40 932,6
2007	4 629,9	23,8	38,5	0,0	42 195,6
2008	4 529,8	19,1	44,9	0,0	41 766,6
2009	4 636,2	19,7	40,2	0,0	42 319,4
2010	4 695,7	19,0	42,1	0,0	43 771,3
Mensuel					
2011					
Janvier	355,4	1,2	3,0	0,0	3 472,7
Février	334,1	1,2	3,4	0,0	3 246,4
Mars	366,5	1,3	6,3	0,0	3 764,5
Avril	368,4	1,2	3,0	0,0	3 491,0
Mai	391,6	1,6	1,9	0,0	3 735,8
Juin	391,4	1,9	5,5	0,0	3 853,2
Juillet	418,4	1,8	4,2	0,0	4 013,5
Août	432,6	1,7	4,9	0,0	4 085,8
Septembre	383,8	1,9	4,6	0,0	3 597,1
Octobre	368,2	1,4	1,8	10,3	3 670,9
Novembre	359,7	1,3	3,0	0,0	3 601,1
Décembre	366,8	1,2	3,4	0,0	3 759,8
Total	4 536,8	17,6	44,9	10,3	44 291,7
2012					
Janvier	351,2	1,2	3,3	0,0	3 748,6
Février	334,9	1,1	3,0	0,0	3 339,7
Mars	393,5	1,2	4,7	0,0	4 045,2
Avril	363,6	1,2	3,7	0,0	3 946,7
Cumulatif					
2012	1 443,2	4,7	14,6	0,0	15 080,2
2011	1 424,3	4,8	15,6	0,0	13 974,5
CANSIM	v22643	v22662	v22680	v760587	v22455

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 5.4-3
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Carburéacteur

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
Annuel						
1989	563,6	1 040,9	1 603,7	178,6	92,4	688,2
1990	591,4	1 009,0	1 423,5	190,5	89,9	682,3
1991	521,5	820,9	1 312,3	168,6	78,4	580,0
1992	526,4	940,6	1 276,5	158,7	77,8	602,9
1993	464,8	816,6	1 282,6	160,6	63,5	631,9
1994	455,4	869,2	1 344,9	195,7	61,5	632,0
1995	497,9	839,6	1 462,4	210,8	78,1	662,8
1996	525,7	902,1	1 646,4	228,9	86,1	754,7
1997	512,2	774,0	1 767,4	241,1	73,4	817,7
1998	506,0	788,4	1 949,1	211,9	77,0	863,0
1999	525,7	829,1	2 001,5	233,7	68,0	889,8
2000	559,6	865,6	1 918,9	224,1	65,3	891,3
2001	520,4	923,9	1 631,7	206,4	71,2	913,2
2002	470,6	1 564,1	1 230,5	195,0	67,7	833,3
2003	535,9	1 414,9	1 386,2	206,4	60,6	835,0
2004	670,9	1 404,9	1 759,0	211,3	57,5	875,5
2005	685,7	1 789,7	1 614,5	213,3	66,7	876,8
2006	521,9	1 770,8	1 645,2	218,1	73,5	923,4
2007	544,4	1 760,6	1 690,7	222,5	81,5	982,8
2008	590,0	1 285,6	1 877,3	231,4	89,0	996,4
2009	593,1	889,6	1 677,3	224,3	110,1	1 655,6
2010	524,8	987,1	1 608,0	240,2	91,2	923,4
Mensuel						
2011						
Janvier	34,8	83,0	123,9	20,1	8,3	70,6
Février	39,0	76,2	112,3	18,7	9,0	71,4
Mars	39,7	81,8	127,3	21,3	8,4	70,4
Avril	40,3	68,1	114,4	17,6	7,5	67,2
Mai	26,4	80,1	135,1	20,1	8,7	72,3
Juin	25,4	92,6	139,5	18,6	7,7	77,7
Juillet	27,5	104,8	127,5	19,1	7,0	71,0
Août	57,6	96,9	158,9	21,1	7,5	77,8
Septembre	28,3	90,1	142,8	20,0	7,7	77,8
Octobre	48,7	78,7	126,0	19,2	7,5	71,4
Novembre	38,3	93,0	97,9	18,5	7,7	64,9
Décembre	49,9	78,3	125,1	19,0	110,5	72,8
Total	455,9	1 023,6	1 530,9	233,4	197,6	865,3
2012						
Janvier	32,5	95,8	153,3	19,1	12,0	73,5
Février	44,2	90,0	123,8	17,5	9,5	76,2
Mars	32,3	122,0	158,9	21,6	13,7	74,3
Avril	50,4	82,0	117,7	16,6	7,7	63,6
Cumulatif						
2012	159,4	389,8	553,8	74,9	42,9	287,6
2011	153,9	309,1	477,9	77,7	33,2	279,6
CANSIM	v22930	v22819	v22834	v22849	v22862	v22875

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-3 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Carburéacteur

	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	941,9	5,0	78,3	..	5 192,6
1990	938,1	5,3	71,8	..	5 002,0
1991	927,7	4,5	75,9	..	4 489,8
1992	977,9	4,1	80,5	..	4 645,4
1993	933,7	4,1	87,1	..	4 444,9
1994	1 037,6	5,4	95,0	..	4 696,6
1995	1 193,6	6,2	84,9	..	5 036,2
1996	1 380,3	8,7	118,0	..	5 650,9
1997	1 505,2	6,7	102,0	..	5 799,7
1998	1 468,3	8,2	85,6	..	5 957,6
1999	1 645,7	8,3	43,4	..	6 255,3
2000	1 719,3	10,0	42,9	10,4	6 307,3
2001	1 386,5	6,5	48,8	43,5	5 752,1
2002	1 573,7	6,5	47,6	16,1	6 005,1
2003	1 436,8	9,0	48,1	15,7	5 948,7
2004	1 524,5	9,6	53,8	15,7	6 581,8
2005	1 530,5	9,7	53,9	14,4	6 855,2
2006	1 531,9	11,8	61,4	0,0	6 758,0
2007	1 507,7	13,8	57,8	0,0	6 861,7
2008	1 723,3	12,2	53,2	0,0	6 858,3
2009	724,6	3,8	42,5	0,0	5 920,8
2010	1 662,8	6,3	45,5	0,0	6 089,2
Mensuel					
2011					
Janvier	116,8	0,4	3,3	0,0	461,3
Février	120,2	0,3	3,2	0,0	450,3
Mars	152,0	0,9	5,5	0,0	507,4
Avril	158,4	0,4	4,2	0,0	478,0
Mai	121,7	0,7	4,4	0,0	469,5
Juin	157,4	1,0	6,2	0,0	526,1
Juillet	58,0	0,8	6,0	0,0	421,8
Août	163,3	2,0	5,8	0,0	591,0
Septembre	146,5	1,5	5,7	0,0	520,4
Octobre	146,5	0,6	4,6	23,7	526,9
Novembre	147,7	0,2	3,6	0,0	471,8
Décembre	51,8	0,3	3,2	0,0	510,9
Total	1 540,2	9,2	55,6	23,7	5 935,4
2012					
Janvier	144,7	0,0	3,0	0,0	534,0
Février	139,4	0,3	3,5	0,0	504,5
Mars	172,7	0,6	5,1	0,0	601,3
Avril	157,3	0,3	5,1	0,0	500,6
Cumulatif					
2012	614,1	1,3	16,7	0,0	2 140,4
2011	547,3	2,0	16,2	0,0	1 897,0
CANSIM	v22890	v22904	v22917	v760591	v22755

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 5.4-4
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Carburant diesel

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
milliers de mètres cubes						
Annuel						
1989	1 719,4	3 197,3	4 486,5	865,2	1 226,1	2 809,8
1990	1 778,9	2 969,5	4 380,2	896,0	1 203,5	2 800,5
1991	1 709,4	2 807,1	4 049,3	777,2	1 209,8	2 589,7
1992	1 707,5	2 846,1	4 101,7	766,9	1 196,2	2 506,4
1993	1 741,8	2 995,8	4 317,4	794,7	1 273,9	2 764,7
1994	1 815,8	3 307,3	4 626,8	849,0	1 471,7	3 200,2
1995	1 835,1	3 412,7	4 879,4	917,4	1 501,4	3 372,4
1996	1 877,1	3 304,2	5 137,9	943,7	1 601,2	3 648,5
1997	1 976,1	3 552,2	5 502,1	889,6	1 695,9	4 192,3
1998	2 076,3	3 737,0	5 673,8	836,6	1 485,2	4 274,6
1999	2 295,9	3 827,9	6 134,4	817,9	1 502,5	4 318,6
2000	2 471,9	3 805,8	6 600,6	846,5	1 559,3	4 684,3
2001	2 402,5	3 492,4	6 294,9	830,5	1 365,1	4 804,2
2002	2 412,4	3 546,0	6 398,7	809,4	1 418,4	4 448,6
2003	2 449,2	3 851,1	6 486,5	885,0	1 532,5	4 925,6
2004	2 602,5	4 077,3	6 964,7	971,8	1 604,7	5 257,7
2005	2 578,6	4 073,3	7 311,7	1 071,3	1 833,1	5 604,8
2006	2 415,5	4 231,2	6 911,1	1 000,4	1 924,1	6 218,0
2007	2 415,3	4 380,8	6 942,0	1 079,1	2 150,3	6 898,3
2008	2 118,5	4 764,0	6 971,8	1 147,6	2 164,8	7 012,9
2009	2 139,1	4 659,6	6 509,3	1 060,9	2 233,5	6 301,5
2010	2 434,2	4 663,0	7 088,1	1 079,8	2 447,5	7 211,1
Mensuel						
2011						
Janvier	192,2	375,5	548,7	84,9	176,3	655,7
Février	186,0	383,4	523,0	96,6	184,2	601,8
Mars	193,5	427,9	586,9	111,8	227,1	675,7
Avril	247,4	367,0	542,7	88,0	159,1	479,3
Mai	272,8	451,1	602,0	90,6	256,6	619,1
Juin	277,7	476,3	618,8	103,0	199,2	558,7
Juillet	244,1	440,6	586,5	105,1	216,1	571,7
Août	278,9	478,5	637,5	119,3	286,6	669,0
Septembre	291,6	487,5	620,7	134,9	305,2	680,0
Octobre	203,6	462,5	632,2	114,4	245,8	586,2
Novembre	243,8	515,4	677,3	120,2	200,7	663,6
Décembre	185,7	404,2	571,7	105,9	172,5	619,9
Total	2 817,3	5 269,8	7 147,9	1 274,8	2 629,3	7 380,6
2012						
Janvier	122,8	408,8	609,3	110,1	166,9	699,8
Février	135,8	372,0	535,5	93,9	186,3	616,5
Mars	218,1	418,6	643,7	129,9	214,2	531,2
Avril	210,7	355,7	576,2	86,5	163,1	513,9
Cumulatif						
2012	687,5	1 555,1	2 364,7	420,4	730,5	2 361,4
2011	819,2	1 553,8	2 201,3	381,4	746,7	2 412,5
CANSIM	v23382	v23262	v23278	v23294	v23308	v23323

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-4 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Carburant diesel

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	2 658,1	75,6	155,3	..	17 177,4
1990	2 563,8	84,3	149,9	..	16 826,5
1991	2 531,5	71,2	114,9	..	15 860,3
1992	2 578,9	78,3	80,0	..	15 861,8
1993	2 617,3	44,5	128,9	..	16 679,0
1994	2 799,2	49,5	148,8	..	18 268,1
1995	3 029,2	61,5	157,1	..	19 166,3
1996	3 139,2	82,0	217,4	..	19 951,3
1997	3 195,8	54,7	221,6	..	21 280,3
1998	3 082,8	41,1	254,8	..	21 462,1
1999	3 133,8	46,3	83,2	..	22 259,3
2000	3 149,9	44,1	119,0	99,0	23 380,3
2001	3 151,4	49,0	199,5	100,4	22 689,9
2002	3 210,6	53,0	195,1	50,7	22 542,9
2003	3 281,7	49,5	202,3	48,2	23 711,6
2004	3 473,4	56,2	219,4	39,5	25 153,2
2005	3 450,6	55,5	272,5	37,5	26 289,0
2006	3 396,0	58,5	229,4	1,4	26 385,5
2007	3 428,5	63,0	376,0	0,0	27 733,2
2008	3 732,3	51,2	284,6	0,0	28 247,7
2009	2 900,1	45,1	161,1	0,0	26 010,2
2010	3 242,1	41,5	160,8	0,0	28 368,1
Mensuel					
2011					
Janvier	251,3	4,0	21,1	0,0	2 309,7
Février	256,0	3,0	28,4	0,0	2 262,3
Mars	291,7	4,7	36,2	0,0	2 555,4
Avril	267,2	3,1	3,8	0,0	2 157,8
Mai	207,8	3,1	3,2	0,0	2 506,2
Juin	297,6	4,5	8,7	0,0	2 544,5
Juillet	282,3	4,7	17,5	0,0	2 468,4
Août	290,8	4,4	13,5	0,0	2 778,4
Septembre	285,4	8,2	22,7	0,0	2 836,0
Octobre	263,2	6,2	17,0	0,0	2 531,0
Novembre	268,7	6,3	10,8	0,0	2 707,0
Décembre	272,9	4,4	8,2	0,0	2 345,3
Total	3 234,9	56,5	191,0	0,0	30 002,1
2012					
Janvier	279,1	4,7	17,0	0,0	2 418,5
Février	244,8	3,7	31,8	0,0	2 220,4
Mars	303,2	3,5	30,9	0,0	2 493,3
Avril	263,0	2,6	4,5	0,0	2 176,3
Cumulatif					
2012	1 090,2	14,4	84,3	0,0	9 308,4
2011	1 066,1	14,8	89,4	0,0	9 285,2
CANSIM	v23339	v23354	v23368	v760596	v23190

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 5.4-5
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazouts légers

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
Annuel						
1989	1 826,5	2 335,5	2 000,2	56,9	56,2	55,1
1990	1 849,5	2 094,8	1 796,8	49,5	56,7	60,6
1991	1 786,0	1 864,7	1 465,7	46,3	48,5	49,0
1992	1 812,3	1 963,6	1 454,8	37,6	37,4	36,3
1993	1 760,1	1 979,7	1 587,3	34,4	34,5	49,1
1994	1 690,0	1 963,5	1 606,1	41,5	38,6	69,9
1995	1 653,8	1 888,0	1 417,8	37,6	34,0	49,5
1996	1 670,2	2 060,7	1 774,4	45,0	36,8	62,0
1997	1 776,1	1 901,1	1 467,4	26,9	31,0	63,5
1998	1 560,1	1 649,1	1 168,1	28,1	22,9	46,9
1999	1 549,5	1 723,5	1 262,2	29,7	21,6	34,6
2000	1 565,6	1 759,4	1 376,0	29,7	20,5	45,4
2001	1 547,5	1 740,5	1 206,1	23,7	14,9	30,0
2002	1 601,5	1 792,2	1 263,9	22,4	12,9	20,2
2003	1 645,9	1 962,6	1 350,0	17,0	10,4	17,7
2004	1 611,4	1 950,1	1 332,6	14,5	8,4	17,9
2005	1 399,1	1 666,4	1 234,7	13,5	10,4	19,2
2006	1 268,2	1 494,6	1 067,7	11,1	11,9	15,1
2007	1 504,3	1 568,6	1 081,7	13,4	11,5	21,0
2008	1 474,8	1 233,8	912,6	15,8	13,0	22,7
2009	1 353,3	1 067,5	834,1	13,2	10,2	17,6
2010	1 440,5	931,5	880,2	17,9	13,8	29,7
Mensuel						
2011						
Janvier	182,4	125,1	119,4	1,6	3,7	8,0
Février	162,9	113,2	108,3	1,6	3,0	7,8
Mars	148,1	94,6	103,0	2,7	2,1	6,2
Avril	157,9	56,9	55,0	0,2	0,3	0,9
Mai	140,4	47,9	41,7	0,9	0,2	0,4
Juin	123,6	42,2	33,8	0,0	0,1	0,3
Juillet	95,9	36,1	34,2	0,3	0,1	0,4
Août	117,0	32,8	30,9	1,0	0,1	0,9
Septembre	138,6	66,8	40,0	0,1	0,2	1,1
Octobre	115,5	60,3	50,7	0,3	0,7	1,9
Novembre	153,2	48,3	62,5	2,1	2,3	4,8
Décembre	146,9	66,3	74,2	1,1	1,8	4,9
Total	1 682,5	790,4	753,8	11,8	14,7	37,5
2012						
Janvier	140,6	104,7	99,3	1,3	2,4	7,8
Février	145,9	80,0	80,9	2,2	2,0	6,8
Mars	160,0	81,9	68,5	3,7	0,8	4,5
Avril	132,4	56,4	42,7	1,1	0,1	1,0
Cumulatif						
2012	578,9	322,9	291,4	8,3	5,3	20,1
2011	651,3	389,7	385,8	6,1	9,2	22,8
CANSIM	v23601	v23495	v23510	v23525	v23536	v23548

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-5 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazouts légers

	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	445,2	28,5	70,1	..	6 874,2
1990	415,9	28,7	63,8	..	6 416,3
1991	389,5	27,0	65,7	..	5 742,4
1992	350,6	24,4	64,2	..	5 781,2
1993	364,5	25,7	89,5	..	5 924,9
1994	226,5	25,4	118,8	..	5 780,4
1995	222,3	24,2	103,7	..	5 430,9
1996	250,6	19,1	72,7	..	5 991,6
1997	222,7	14,8	56,3	..	5 559,6
1998	189,4	13,6	37,2	..	4 715,3
1999	217,7	18,0	38,6	..	4 895,4
2000	241,4	16,9	51,9	..	5 106,8
2001	251,4	16,9	55,1	..	4 886,0
2002	211,9	18,5	36,8	17,2	4 997,5
2003	200,4	24,8	51,7	0,0	5 280,6
2004	206,3	20,5	47,1	0,0	5 144,2
2005	195,7	10,6	37,0	0,0	4 586,6
2006	187,2	10,2	32,0	0,0	4 098,0
2007	154,4	7,8	37,7	0,0	4 400,6
2008	85,3	8,3	37,3	0,0	3 803,6
2009	73,7	10,1	35,2	0,0	3 414,9
2010	53,1	8,0	29,2	0,0	3 403,9
Mensuel					
2011					
Janvier	6,3	1,4	5,2	0,0	453,1
Février	5,3	1,1	4,6	0,0	407,9
Mars	5,4	1,3	4,7	0,0	368,2
Avril	3,1	0,8	2,3	0,0	277,4
Mai	2,5	0,4	1,4	0,0	235,7
Juin	0,9	0,3	0,9	0,0	202,1
Juillet	0,4	0,2	0,4	0,0	167,9
Août	0,3	0,2	0,7	0,0	184,0
Septembre	1,4	1,0	1,1	0,0	250,4
Octobre	2,9	0,8	2,1	0,0	235,2
Novembre	2,2	0,8	3,9	0,0	280,2
Décembre	3,2	1,0	4,5	0,0	303,9
Total	34,1	9,2	31,9	0,0	3 365,8
2012					
Janvier	4,7	1,1	4,4	0,0	366,3
Février	4,1	0,9	4,0	0,0	326,8
Mars	3,4	0,8	4,0	0,0	327,5
Avril	2,1	0,6	2,4	0,0	238,8
Cumulatif					
2012	14,3	3,4	14,9	0,0	1 259,5
2011	20,2	4,6	16,9	0,0	1 506,5
CANSIM	v23562	v23576	v23588	v12394669	v23428

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 5.4-6
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazout pour poêles et kérosène

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
Annuel						
1989	130,6	185,0	147,9	54,6	69,9	31,2
1990	123,2	226,1	115,8	32,5	50,7	24,2
1991	108,7	209,5	109,9	53,3	26,5	23,1
1992	115,9	212,4	117,4	39,5	49,1	19,8
1993	111,6	212,1	92,6	14,6	48,5	30,1
1994	105,9	196,3	85,0	5,6	27,3	15,2
1995	93,8	220,4	73,9	12,2	11,8	13,1
1996	76,4	193,8	78,5	13,4	16,8	15,8
1997	72,9	181,9	94,1	11,9	13,9	17,6
1998	61,0	204,5	77,2	12,1	14,1	13,1
1999	60,0	216,7	78,6	7,3	12,3	9,8
2000	58,9	234,7	72,3	7,7	12,0	11,1
2001	51,5	160,1	64,2	6,8	10,8	14,4
2002	47,8	175,1	62,7	5,1	13,0	11,0
2003	49,1	201,9	67,6	9,6	14,3	21,0
2004	48,3	182,4	65,3	8,0	24,1	65,3
2005	34,6	127,8	60,3	7,8	25,3	71,0
2006	105,8	92,6	42,2	6,2	20,4	33,7
2007	25,5	116,4	46,8	4,6	14,0	25,4
2008	72,1	151,7	39,6	0,4	8,6	20,6
2009	83,0	136,3	52,2	1,4	17,0	27,5
2010	46,5	140,3	48,2	17,5	15,0	84,5
Mensuel						
2011						
Janvier	1,8	18,8	10,0	0,1	0,5	4,2
Février	33,5	19,8	6,6	0,2	0,7	5,3
Mars	25,7	9,0	4,6	1,3	0,4	5,1
Avril	0,5	1,2	2,0	0,2	0,5	2,4
Mai	0,4	1,1	1,1	0,0	0,0	1,6
Juin	0,1	18,5	1,3	0,0	0,8	4,9
Juillet	19,9	19,7	24,6	0,0	0,0	2,5
Août	1,6	6,4	10,7	0,0	0,0	4,5
Septembre	4,2	26,6	12,0	0,0	0,1	6,3
Octobre	4,3	29,0	15,2	0,0	0,2	4,5
Novembre	3,0	15,0	17,9	0,5	0,7	4,9
Décembre	3,4	25,3	12,1	0,5	0,8	5,7
Total	98,4	190,3	118,0	2,9	4,6	51,8
2012						
Janvier	2,9	29,6	9,2	0,0	0,5	10,0
Février	2,9	22,2	8,4	0,2	2,0	5,0
Mars	26,8	13,0	6,4	0,0	8,6	2,5
Avril	2,1	7,2	7,8	0,1	1,1	0,7
Cumulatif						
2012	34,7	72,0	31,8	0,3	12,3	18,1
2011	61,5	48,7	23,2	1,9	2,0	17,0
CANSIM	v23148	v23039	v23054	v23069	v23081	v23094

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-6 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazout pour poêles et kérosène

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	81,4	8,0	54,0	..	762,6
1990	51,5	5,1	59,4	..	688,5
1991	50,3	5,0	63,3	..	649,6
1992	33,7	4,4	60,6	..	652,8
1993	47,7	3,7	62,0	..	622,9
1994	40,1	3,8	58,7	..	537,9
1995	41,7	7,2	76,1	..	550,1
1996	45,9	8,8	76,5	..	525,9
1997	40,2	10,7	81,9	..	525,2
1998	26,8	14,2	34,9	..	458,0
1999	25,9	13,0	27,4	..	456,8
2000	25,0	8,3	28,5	5,8	464,4
2001	23,1	9,2	26,9	6,2	373,1
2002	21,8	10,3	29,4	5,3	381,3
2003	20,6	12,4	27,1	0,2	423,8
2004	22,5	12,6	28,9	0,0	457,3
2005	17,3	15,8	22,9	0,0	382,8
2006	12,8	18,2	11,5	0,0	343,5
2007	14,1	18,3	19,8	0,0	284,8
2008	9,4	20,0	1,4	0,0	323,8
2009	6,9	17,5	2,3	0,0	344,0
2010	6,1	15,5	0,8	0,0	374,3
Mensuel					
2011					
Janvier	0,9	3,0	0,0	0,0	39,4
Février	0,8	2,3	0,1	0,0	69,4
Mars	1,5	3,6	0,1	0,0	51,3
Avril	0,4	1,6	0,1	0,0	8,8
Mai	0,2	0,5	0,1	0,0	4,9
Juin	0,1	0,2	0,0	0,0	25,9
Juillet	0,0	0,4	0,0	0,0	67,1
Août	0,1	0,4	0,0	33,5	57,2
Septembre	0,5	0,9	0,0	17,8	68,4
Octobre	1,0	1,7	0,0	0,0	55,8
Novembre	1,0	2,4	0,0	44,0	89,3
Décembre	1,0	2,3	0,2	0,0	51,3
Total	7,6	19,2	0,7	95,3	588,9
2012					
Janvier	1,3	2,8	0,5	0,0	56,8
Février	0,9	2,4	0,6	0,0	44,8
Mars	1,4	2,8	0,3	0,0	61,8
Avril	0,4	1,5	0,1	0,0	21,0
Cumulatif					
2012	4,0	9,6	1,6	0,0	184,3
2011	3,7	10,5	0,4	0,0	168,9
CANSIM	v23109	v23123	v23135	v760593	v22973

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 5.4-7
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazouts lourds

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
Annuel						
1989	4 391,7	2 772,0	1 513,5	61,5	38,7	37,8
1990	3 814,8	2 680,9	1 834,7	64,7	41,8	71,6
1991	3 533,7	2 120,5	1 049,9	73,5	29,6	53,5
1992	4 023,9	1 913,3	1 224,8	67,6	27,8	66,9
1993	3 476,5	1 771,8	1 239,7	79,5	16,4	34,1
1994	2 748,8	1 700,9	1 282,8	77,2	36,5	57,3
1995	2 970,5	1 431,9	1 139,5	42,0	37,8	155,2
1996	2 543,2	1 671,0	1 151,9	51,8	44,5	116,8
1997	3 348,7	1 849,8	913,7	90,5	60,6	62,1
1998	3 823,7	2 630,4	1 251,4	96,7	67,4	49,0
1999	3 498,5	2 190,7	929,2	79,2	72,9	54,6
2000	3 593,0	2 311,4	874,5	76,4	74,0	32,9
2001	3 173,3	2 785,1	1 089,8	91,6	87,7	31,0
2002	2 145,5	2 567,7	777,3	82,2	131,7	30,3
2003	3 107,7	3 288,9	994,7	66,7	185,0	57,8
2004	2 726,2	3 350,8	1 070,6	68,1	136,7	76,3
2005	2 780,5	3 024,0	954,7	76,8	115,5	52,5
2006	1 727,2	2 345,4	755,3	76,3	163,8	69,6
2007	1 808,8	2 026,4	873,0	82,2	139,0	61,7
2008	1 502,1	2 872,2	699,2	71,4	193,6	47,5
2009	865,7	2 340,5	411,4	64,3	152,8	83,5
2010	1 506,4	1 801,4	503,1	35,7	176,9	278,9
Mensuel						
2011						
Janvier	286,2	82,7	36,6	2,7	23,8	28,9
Février	220,5	95,6	17,4	4,5	19,0	30,7
Mars	155,7	118,3	32,7	4,3	25,8	21,8
Avril	113,1	99,8	49,6	0,9	8,4	17,5
Mai	166,7	78,2	43,6	0,1	12,7	10,8
Juin	166,5	105,5	30,1	0,0	19,0	20,4
Juillet	87,8	64,7	67,5	0,2	19,7	24,9
Août	128,5	141,3	45,2	0,7	27,2	30,5
Septembre	131,9	83,9	60,6	1,3	24,4	36,2
Octobre	116,1	127,8	36,2	1,2	24,1	40,7
Novembre	128,2	130,0	42,5	0,0	20,2	27,6
Décembre	205,4	169,9	52,0	0,0	24,1	21,1
Total	1 906,4	1 297,7	514,3	15,8	248,4	311,2
2012						
Janvier	182,2	93,6	27,9	0,8	26,2	26,9
Février	126,6	75,4	11,4	6,7	25,0	31,7
Mars	184,2	174,0	42,0	3,4	20,0	21,1
Avril	98,6	104,6	34,3	1,3	8,3	16,3
Cumulatif						
2012	591,7	447,7	115,6	12,1	79,5	96,0
2011	775,4	396,3	136,4	12,3	77,0	99,0
CANSIM	v23822	v23713	v23729	v23745	v23759	v23773

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-7 – suite

Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazouts lourds

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	1 021,0	0,0	0,3	.	9 836,4
1990	1 134,5	0,0	7,3	.	9 650,3
1991	1 124,5	0,2	10,2	.	7 995,5
1992	845,7	0,1	36,6	.	8 206,7
1993	768,5	0,4	0,0	.	7 386,9
1994	723,1	0,4	0,0	.	6 626,8
1995	606,1	0,5	0,0	.	6 383,4
1996	517,6	0,5	0,0	.	6 097,3
1997	552,3	0,4	0,0	.	6 878,3
1998	600,4	0,1	0,0	.	8 519,2
1999	659,5	0,0	0,0	.	7 484,6
2000	670,8	0,0	0,0	.	7 633,0
2001	898,4	0,0	0,0	.	8 156,9
2002	876,2	0,0	0,0	.	6 610,9
2003	1 088,4	0,0	0,0	.	8 789,3
2004	1 124,4	0,0	0,0	.	8 553,2
2005	1 095,8	0,0	0,0	.	8 099,6
2006	1 033,6	0,0	0,0	.	6 171,3
2007	1 100,9	0,0	0,0	.	6 092,2
2008	1 010,3	0,0	0,1	.	6 396,4
2009	895,1	0,0	0,0	.	4 813,3
2010	966,2	0,0	0,0	.	5 268,6
Mensuel					
2011					
Janvier	71,9	0,0	0,0	.	532,9
Février	71,5	0,0	0,0	.	459,2
Mars	63,5	0,0	0,0	.	422,1
Avril	60,9	0,0	0,0	.	350,0
Mai	93,6	0,0	0,0	.	405,5
Juin	50,4	0,0	0,0	.	391,9
Juillet	39,0	0,0	0,0	.	303,9
Août	32,2	0,0	0,0	.	405,7
Septembre	24,3	0,4	0,0	.	363,0
Octobre	0,9	0,0	0,0	.	346,9
Novembre	17,4	0,0	0,0	.	365,9
Décembre	20,5	0,0	0,0	.	492,9
Total	545,9	0,4	0,0	.	4 840,1
2012					
Janvier	19,2	0,0	0,0	.	376,9
Février	30,7	0,0	0,0	.	307,6
Mars	67,6	0,0	0,0	.	512,3
Avril	73,1	0,0	0,0	.	336,3
Cumulatif					
2012	190,6	0,0	0,0	.	1 533,1
2011	267,7	0,0	0,0	.	1 764,3
CANSIM	v23789	v23802	v23811		v23643

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 5.5-1
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, importations par type

	Essence pour moteurs	Carburacteur	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazout pour poêles et kérosène	Mazouts lourds	Autres produits pétroliers	Total produits pétroliers raffinés
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	1 624,2	819,1	806,5	422,7	310,6	4 301,6	1 963,4	10 248,2
1990	979,2	789,0	251,6	534,8	246,6	3 989,7	2 000,1	8 791,1
1991	644,2	385,4	71,1	329,3	340,4	2 905,9	3 957,1	8 633,5
1992	683,9	607,7	164,9	204,6	115,3	2 896,5	3 946,4	8 619,2
1993	1 125,0	437,5	287,0	130,3	125,5	2 275,2	3 619,9	8 000,4
1994	1 763,4	571,9	472,8	164,8	76,4	1 769,0	2 521,3	7 339,5
1995	1 395,3	591,0	671,5	125,3	203,9	2 300,3	2 916,5	8 203,8
1996	1 532,0	625,8	588,9	185,9	178,9	1 617,1	3 653,4	8 382,0
1997	2 105,9	713,4	900,1	166,4	111,8	2 428,2	3 725,0	10 150,8
1998	2 168,4	812,7	680,4	21,4	26,3	3 563,0	3 162,5	10 434,7
1999	2 129,2	967,1	955,8	56,7	16,2	2 812,5	2 876,9	9 814,5
2000	1 351,1	1 263,5	856,7	115,1	32,7	2 800,2	2 808,7	9 227,9
2001	2 724,8	992,2	772,2	137,0	16,5	3 054,1	3 839,3	11 536,0
2002	1 904,4	1 688,0	369,1	34,9	28,3	2 006,9	3 984,0	10 015,6
2003	2 700,9	1 612,2	603,3	107,3	46,5	3 674,8	4 116,6	12 861,7
2004	3 823,5	2 046,0	927,2	152,0	16,6	2 919,3	4 267,7	14 152,3
2005	4 970,8	2 726,2	1 047,4	138,8	34,4	2 739,5	4 576,4	16 233,4
2006	6 291,1	3 008,2	999,4	113,7	154,8	1 563,2	4 705,3	16 835,7
2007	4 180,5	2 878,3	1 661,7	114,5	182,4	1 938,2	4 371,3	15 326,9
2008	5 457,7	2 644,9	3 748,5	105,8	241,3	1 767,4	4 351,2	18 316,9
2009	5 330,3	1 686,5	1 775,4	69,3	87,4	765,4	4 408,5	14 122,8
2010	4 678,4	1 812,2	714,5	9,7	55,6	953,5	4 601,3	12 825,1
Mensuel								
2011								
Janvier	361,7	161,9	60,4	0,2	0,4	117,6	358,1	1 060,4
Février	281,9	152,2	101,4	0,5	32,4	90,0	301,6	959,9
Mars	351,4	188,0	65,8	0,9	26,4	83,6	329,4	1 045,5
Avril	432,9	186,9	266,9	0,0	0,5	36,2	376,4	1 299,9
Mai	495,1	101,6	165,1	0,8	0,7	48,7	404,1	1 216,2
Juin	520,6	163,5	58,9	0,9	1,6	0,0	420,3	1 165,8
Juillet	404,0	190,1	63,3	0,3	45,0	0,0	526,4	1 229,1
Août	583,6	169,2	29,6	0,0	35,2	0,0	418,0	1 235,6
Septembre	427,9	155,1	190,9	0,3	22,0	23,4	500,3	1 319,9
Octobre	392,9	235,9	199,8	0,0	0,1	24,9	554,4	1 407,9
Novembre	672,6	238,0	442,2	0,8	45,2	13,5	436,3	1 848,5
Décembre	378,8	277,7	273,7	0,5	1,1	11,3	478,2	1 421,3
Total	5 303,5	2 220,1	1 918,0	5,3	210,6	449,1	5 103,5	15 210,0
2012								
Janvier	161,5	244,8	94,5	0,8	0,0	12,9	432,5	947,0
Février	274,9	202,9	64,7	0,7	1,0	18,4	572,6	1 135,2
Mars	101,4	172,3	83,9	0,9	26,4	105,0	409,2	899,0
Avril	314,0	183,0	147,7	0,0	0,5	48,0	337,7	1 030,8
Cumulatif								
2012	851,7	803,0	390,8	2,4	27,8	184,3	1 752,1	4 012,1
2011	1 427,9	689,0	494,6	1,6	59,6	327,4	1 365,6	4 365,7
CANSIM	v22467	v22762	v23198	v23435	v22980	v23651	...	v24736

Tableau 5.5-2
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, importations par province — Tous les produits

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Alberta	Autres provinces	Canada
milliers de mètres cubes						
Annuel						
1989	3 186,2	5 071,1	1 260,4	35,7	694,9	10 248,2
1990	2 984,0	3 853,6	1 064,3	66,6	822,6	8 791,1
1991	4 492,3	2 435,4	972,5	70,1	663,3	8 633,5
1992	3 844,3	3 199,2	1 038,9	39,9	497,0	8 619,2
1993	3 460,6	2 560,3	1 048,9	76,3	854,3	8 000,4
1994	1 960,0	2 896,1	1 368,9	93,5	1 021,0	7 339,5
1995	2 920,0	2 848,0	1 020,8	51,6	1 363,3	8 203,8
1996	3 244,1	2 461,5	1 033,5	52,1	1 590,8	8 382,0
1997	4 581,4	2 747,7	883,4	30,1	1 908,2	10 150,8
1998	4 351,8	3 185,9	1 101,3	21,0	1 774,7	10 434,7
1999	4 083,5	3 104,7	898,9	33,1	1 694,2	9 814,5
2000	4 153,5	2 285,6	766,7	37,2	1 985,0	9 227,9
2001	5 181,1	2 978,7	822,1	41,4	2 512,7	11 536,0
2002	3 777,5	2 833,8	995,4	61,5	2 347,4	10 015,6
2003	4 901,0	4 335,7	1 164,7	104,0	2 356,4	12 861,7
2004	4 628,7	4 997,7	1 231,0	74,5	3 220,4	14 152,3
2005	4 234,5	7 073,2	1 561,7	89,5	3 274,5	16 233,4
2006	3 718,5	8 225,6	1 497,0	154,2	3 240,4	16 835,7
2007	2 841,0	7 184,3	1 723,3	204,7	3 373,7	15 326,9
2008	2 519,7	7 444,3	2 012,4	377,2	5 963,2	18 316,9
2009	2 101,6	5 678,3	2 087,6	1 180,3	3 075,0	14 122,8
2010	2 564,0	4 193,8	2 058,1	236,6	3 772,7	12 825,1
Mensuel						
2011						
Janvier	229,9	427,6	135,0	18,5	249,3	1 060,4
Février	275,1	309,9	126,6	16,3	232,0	959,9
Mars	208,4	448,3	117,0	22,7	249,0	1 045,5
Avril	192,7	371,9	305,5	13,5	416,3	1 299,9
Mai	143,5	330,2	420,5	28,0	294,0	1 216,2
Juin	82,1	404,3	276,7	45,2	357,4	1 165,8
Juillet	182,2	353,0	370,1	34,8	288,9	1 229,1
Août	275,9	367,5	292,1	40,3	259,8	1 235,6
Septembre	105,3	410,3	297,5	162,1	344,7	1 319,9
Octobre	154,0	454,5	248,8	188,6	361,9	1 407,9
Novembre	255,2	632,9	320,4	279,2	360,9	1 848,5
Décembre	182,5	443,1	338,6	91,9	365,2	1 421,3
Total	2 286,8	4 953,7	3 248,9	941,3	3 779,3	15 210,0
2012						
Janvier	194,5	138,5	332,8	69,5	211,6	947,0
Février	143,6	295,0	336,4	88,5	271,8	1 135,2
Mars	149,2	139,7	266,1	83,9	260,2	899,0
Avril	88,6	184,2	328,7	61,8	367,5	1 030,8
Cumulatif						
2012	575,8	757,4	1 264,0	303,7	1 111,2	4 012,1
2011	906,1	1 557,8	684,1	71,1	1 146,6	4 365,7
CANSIM	v24919	v24807	v24822	v24864	...	v24736

Tableau 5.6-1
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, exportations par type

	Essence pour moteurs	Carburéacteur	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazout pour poêles et kérosène	Mazouts lourds	Autres produits pétroliers	Total produits pétroliers raffinés
milliers de mètres cubes								
Annuel								
1989	2 896,6	882,0	1 817,2	2 732,0	120,8	1 982,1	1 961,2	12 391,7
1990	3 865,0	1 001,6	2 196,4	2 402,0	107,9	2 412,5	1 989,8	13 975,2
1991	4 663,1	543,8	2 818,0	3 128,9	74,6	2 408,2	2 130,8	15 767,6
1992	4 195,9	552,3	2 042,6	2 952,5	102,1	2 066,5	1 920,4	13 832,2
1993	3 781,2	196,6	875,0	5 318,9	110,5	1 554,6	2 802,8	14 639,6
1994	4 099,0	62,7	1 194,9	4 455,4	79,2	1 383,5	2 395,9	13 670,7
1995	4 791,8	110,0	859,8	4 979,9	61,4	1 520,9	2 189,6	14 513,5
1996	6 149,4	251,0	1 187,1	5 319,9	73,9	1 932,1	2 119,3	17 032,6
1997	6 259,6	263,4	1 840,0	4 457,0	80,7	2 065,0	3 064,8	18 030,4
1998	5 280,0	376,2	2 451,2	3 170,5	81,8	2 028,2	3 432,3	16 820,2
1999	5 897,5	393,2	2 915,6	3 746,1	95,5	1 638,1	2 731,0	17 416,9
2000	6 107,8	208,8	2 917,7	3 331,1	135,6	1 568,5	3 330,9	17 600,4
2001	8 854,9	309,0	3 164,2	4 147,5	180,2	2 520,1	3 686,8	22 862,7
2002	9 487,0	395,6	3 311,0	4 115,6	149,7	3 109,2	4 013,3	24 581,5
2003	9 323,1	483,8	4 001,5	4 421,6	161,5	2 912,8	3 752,5	25 056,8
2004	9 088,1	846,1	3 837,8	4 356,1	107,7	3 677,9	4 006,2	25 920,0
2005	9 340,3	821,1	3 210,3	4 451,0	132,0	3 668,1	4 107,9	25 730,6
2006	8 055,2	673,6	3 768,0	4 178,4	123,6	3 713,5	3 981,5	24 493,9
2007	8 549,5	454,8	3 832,6	4 361,1	90,7	4 414,5	3 772,5	25 475,7
2008	7 516,8	414,1	4 431,7	4 598,9	63,7	4 549,8	4 004,4	25 579,4
2009	7 912,0	395,9	4 343,4	4 560,2	92,9	3 045,9	4 053,3	24 403,6
2010	8 684,3	483,0	4 344,7	3 757,2	20,0	2 968,6	4 065,0	24 322,8
Mensuel								
2011								
Janvier	1 004,6	32,4	354,4	472,4	2,9	452,7	223,5	2 542,9
Février	692,3	20,4	364,0	372,7	1,0	320,5	271,8	2 042,7
Mars	549,7	29,6	330,3	418,1	0,6	254,9	295,3	1 878,5
Avril	749,9	30,3	244,4	250,2	0,0	221,6	282,6	1 779,0
Mai	552,4	49,8	139,3	233,3	0,0	220,2	374,0	1 568,8
Juin	543,6	43,5	232,9	285,5	0,0	217,9	285,4	1 608,9
Juillet	535,4	49,5	214,8	297,5	0,0	162,1	298,3	1 557,5
Août	562,7	9,1	267,3	203,6	0,5	260,3	511,9	1 815,5
Septembre	725,0	26,7	457,8	261,0	0,5	67,3	446,5	1 984,8
Octobre	543,5	12,4	300,8	266,6	0,8	205,2	466,7	1 796,1
Novembre	577,3	2,1	417,7	245,3	1,0	349,2	437,9	2 030,5
Décembre	546,0	2,1	268,1	362,2	0,1	349,6	363,6	1 891,7
Total	7 582,4	307,9	3 591,8	3 668,3	7,5	3 081,4	4 257,5	22 497,0
2012								
Janvier	627,0	12,2	464,8	434,0	0,6	383,2	443,5	2 365,3
Février	513,3	30,7	641,7	425,0	1,2	306,1	495,6	2 413,6
Mars	616,1	27,4	531,5	373,9	0,6	187,8	409,2	2 146,5
Avril	375,0	16,0	482,7	242,6	0,0	297,1	449,8	1 863,2
Cumulatif								
2012	2 131,4	86,3	2 120,7	1 475,5	2,4	1 174,2	1 798,1	8 788,7
2011	2 996,5	112,7	1 293,0	1 513,4	4,6	1 249,7	1 073,3	8 243,2
CANSIM	v22452	v22752	v23187	v23425	v22970	v23640	...	v24726

Tableau 5.6-2
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, exportations par province — Tous les produits

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Alberta	Autres provinces et territoires	Canada
milliers de mètres cubes						
Annuel						
1989	6 478,1	911,3	3 295,0	210,9	1 496,5	12 391,7
1990	7 770,2	1 071,2	3 070,6	251,8	1 811,4	13 975,2
1991	8 516,0	1 172,0	3 438,9	280,9	2 359,8	15 767,6
1992	6 255,3	1 416,7	2 979,3	214,3	2 966,5	13 832,2
1993	9 942,7	1 212,9	1 940,1	186,5	1 357,4	14 639,6
1994	8 918,6	1 488,5	1 633,0	386,1	1 244,5	13 670,7
1995	9 911,7	1 708,4	1 519,1	434,2	940,1	14 513,5
1996	11 615,0	1 546,0	2 157,3	547,5	1 166,8	17 032,6
1997	11 998,1	1 879,9	2 218,0	793,1	1 141,3	18 030,4
1998	10 627,7	1 693,8	2 597,3	758,2	1 143,1	16 820,2
1999	11 997,6	1 219,3	2 163,8	675,8	1 360,5	17 416,9
2000	11 199,1	1 304,6	2 788,4	758,7	1 549,6	17 600,4
2001	16 447,9	1 333,5	3 125,8	787,8	1 167,6	22 862,7
2002	17 258,3	1 699,2	3 058,7	927,2	1 638,1	24 581,5
2003	18 485,8	1 432,4	2 392,1	998,5	1 748,0	25 056,8
2004	18 566,6	2 107,0	2 404,6	1 144,0	1 697,8	25 920,0
2005	18 970,3	2 522,6	1 983,9	971,7	1 282,1	25 730,6
2006	18 022,1	2 505,4	1 867,0	959,5	1 139,8	24 493,9
2007	18 429,4	2 884,3	1 953,7	1 047,5	1 160,9	25 475,7
2008	17 949,1	3 445,3	2 246,4	802,9	1 135,8	25 579,4
2009	16 819,7	2 656,9	1 928,4	995,6	2 003,0	24 403,6
2010	16 490,3	3 010,5	2 318,3	1 351,1	1 152,6	24 322,8
Mensuel						
2011						
Janvier	1 816,6	360,3	163,6	97,5	105,0	2 542,9
Février	1 252,2	433,4	148,7	85,9	122,6	2 042,7
Mars	1 290,5	251,6	169,3	92,2	74,8	1 878,5
Avril	1 243,0	173,7	223,4	54,2	84,7	1 779,0
Mai	920,7	215,0	249,8	91,8	91,5	1 568,8
Juin	956,9	195,5	274,3	80,8	101,4	1 608,9
Juillet	982,6	138,1	190,4	109,5	137,1	1 557,5
Août	780,4	399,8	306,9	171,6	156,8	1 815,5
Septembre	1 209,4	235,9	268,7	127,1	143,6	1 984,8
Octobre	1 102,5	213,3	238,7	135,6	106,1	1 796,1
Novembre	1 181,7	407,3	182,0	122,3	137,1	2 030,5
Décembre	1 112,4	270,8	230,5	171,7	106,3	1 891,7
Total	13 848,8	3 294,7	2 646,2	1 340,2	1 367,0	22 497,0
2012						
Janvier	1 372,1	499,7	183,0	190,9	119,7	2 365,3
Février	1 184,1	425,0	209,6	406,1	188,8	2 413,6
Mars	1 221,2	341,3	225,0	213,0	146,1	2 146,5
Avril	1 030,7	280,0	232,9	195,1	124,5	1 863,2
Cumulatif						
2012	4 808,0	1 546,0	850,5	1 005,1	579,0	8 788,7
2011	5 602,3	1 219,0	704,9	329,9	387,1	8 243,2
CANSIM	v24909	v24797	v24812	v24855	...	v24726

Tableau 5.7
Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés — Stocks de fermeture

	Essence pour moteurs	Carburacteur	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazout pour poêles et kérosène	Mazouts lourds	Total produits pétroliers raffinés
	milliers de mètres cubes						
Annuel							
1989	4 082,4	603,6	1 924,1	982,5	499,5	813,9	11 570,9
1990	3 705,8	712,6	2 408,3	1 257,1	431,1	803,2	11 857,0
1991	3 287,6	628,3	2 165,6	1 151,2	647,8	821,6	11 423,7
1992	2 720,3	566,6	1 715,1	1 117,5	395,3	559,2	9 835,4
1993	2 900,0	533,5	1 673,3	999,4	413,8	607,6	9 611,3
1994	3 176,4	562,9	2 076,1	1 159,4	347,9	574,8	10 522,8
1995	2 970,7	542,9	1 562,5	828,5	552,4	694,2	9 895,7
1996	2 630,3	473,5	1 788,5	1 082,9	394,7	478,1	9 080,0
1997	2 538,6	475,7	1 857,1	1 120,9	412,3	513,3	9 576,3
1998	2 644,4	494,0	2 169,9	980,7	216,1	654,1	10 249,4
1999	2 624,5	413,1	1 941,2	665,4	145,0	417,6	9 188,8
2000	2 519,7	389,0	1 812,9	634,5	124,8	596,7	9 113,4
2001	2 705,7	388,8	2 194,1	601,8	168,0	556,3	9 748,5
2002	2 475,3	346,0	2 061,1	532,2	121,2	522,4	9 454,0
2003	2 425,7	457,0	1 970,6	500,4	125,6	548,2	9 239,1
2004	2 419,2	526,4	1 772,6	536,1	113,5	586,8	9 563,8
2005	2 397,1	525,9	1 886,2	539,8	201,8	498,3	9 525,4
2006	2 401,1	458,6	1 937,9	584,1	129,5	558,8	10 242,6
2007	2 484,8	482,0	2 028,0	503,1	98,3	568,2	10 976,8
2008	2 264,4	467,9	2 196,1	518,1	113,0	494,5	11 169,3
2009	2 465,8	494,4	1 864,7	654,0	85,3	417,9	10 458,9
2010	3 049,4	328,2	2 168,9	491,0	66,9	525,7	8 664,9
Mensuel							
2011							
Janvier	3 105,8	335,9	2 164,2	427,2	62,4	583,1	8 797,2
Février	3 153,9	302,3	2 161,3	392,9	36,6	521,0	8 781,0
Mars	3 201,7	355,4	2 073,6	394,7	42,0	567,9	8 936,1
Avril	2 874,4	405,2	2 323,9	416,4	32,6	597,0	8 985,4
Mai	2 802,0	388,2	2 033,5	412,8	40,2	565,3	8 733,1
Juin	2 714,2	347,8	1 980,9	313,4	41,9	472,7	8 280,2
Juillet	2 537,0	340,8	2 335,6	284,8	30,1	511,7	8 558,3
Août	2 872,4	360,1	2 119,3	367,0	40,2	446,8	8 506,3
Septembre	3 077,8	379,6	2 066,6	338,8	34,9	539,8	8 646,7
Octobre	3 016,8	337,5	2 059,7	332,3	25,3	502,9	8 551,1
Novembre	3 007,4	331,9	2 022,4	329,8	28,1	501,8	8 392,3
Décembre	3 020,5	351,4	2 550,0	317,4	28,2	459,0	8 922,8
2012							
Janvier	3 079,7	404,6	2 622,7	354,5	28,5	419,4	9 063,0
Février	3 262,9	392,9	2 545,9	344,7	30,1	427,1	9 291,8
Mars	3 081,3	356,8	2 485,3	262,8	18,5	487,5	8 981,8
Avril	2 918,5	430,1	2 441,0	279,0	19,7	487,5	8 828,6
CANSIM	v22450	v22750	v23185	v23423	v22968	v23638	v24724

Section 6

Gaz naturel

Cette section contient les données (volume), par province, sur l'offre et l'utilisation du gaz naturel au Canada. Les données portent sur la production brute, les livraisons de gaz de qualité marchande, les

importations, les exportations et les ventes directes. Les données traitent aussi des ventes en services de gaz par province, des ventes de services de gaz à diverses classes de clients.

Tableau 6.1
Gaz naturel — Approvisionnement et utilisation, Canada

	Production originale brute	Moins, rectifications	Livraisons du gaz marchand	Importations	Approvisionnement des stocks des distributeurs	Total d'approvi- sionnements nets
milliers de mètres cubes						
Annuel						
1989	137 234 100	40 716 200	96 517 700	771 700	8 094 400	105 383 800
1990	138 630 400	39 857 500	98 772 900	640 900	6 809 700	106 223 500
1991	144 987 200	39 741 000	105 246 200	319 000	7 924 900	113 490 100
1992	158 037 000	41 473 500	116 563 500	1 659 000	10 211 900	128 434 400
1993	171 004 700	42 186 000	128 818 700	812 900	..	140 359 000
1994	183 467 300	44 608 600	138 858 500	1 038 400	..	151 153 100
1995	192 529 900	44 324 900	148 205 000	674 400	..	163 190 800
1996	197 337 000	43 758 700	153 578 300	1 217 500	..	168 775 300
1997	199 956 500	43 786 100	156 170 400	1 269 600	..	169 531 600
1998	205 567 700	45 088 000	160 479 700	791 800	..	172 922 300
1999	210 821 800	48 603 300	162 218 500	804 000	..	177 870 900
2000	217 462 800	49 727 000	167 793 500	1 627 400	..	190 151 300
2001	221 618 700	50 268 100	171 350 600	3 910 400	..	194 610 300
2002	220 469 000	48 271 800	172 197 200	6 604 100	..	202 813 200
2003	215 450 200	48 993 000	166 457 200	9 680 400	..	206 363 900
2004	218 000 400	50 497 900	167 502 500	10 860 600	..	203 300 300
2005	219 009 600	48 576 400	170 740 300	9 524 100	..	206 394 400
2006	220 431 600	48 741 600	171 690 000	9 653 400	..	199 646 700
2007	215 923 800	50 469 000	165 456 500	13 551 400	..	208 282 300
2008	208 653 000	49 312 100	159 340 200	15 952 000	..	204 961 200
2009	196 168 300	48 571 000	147 598 200	20 658 700	..	199 791 700
2010	189 588 500	45 082 200	144 506 400	22 668 700	..	199 870 400
Mensuel						
2011						
Janvier	17 874 400	3 612 700	14 261 500	3 135 400	..	22 854 400
Février	15 801 800	3 098 700	12 702 700	2 999 500	..	20 385 000
Mars	16 374 400	3 412 700	12 961 600	3 202 300	..	19 912 300
Avril	15 511 200	3 991 900	11 519 600	2 438 200	..	16 369 800
Mai	15 414 500	4 121 100	11 293 300	2 382 400	..	16 198 100
Juin	14 503 400	3 258 600	11 244 900	2 587 800	..	16 124 700
Juillet	15 500 300	4 181 200	11 318 900	2 140 900	..	15 783 500
Août	15 607 700	4 109 700	11 497 600	2 334 100	..	16 242 200
Septembre	14 952 200	3 987 600	10 964 800	2 361 100	..	15 198 500
Octobre	15 429 000	3 724 500	11 704 300	2 219 000	..	16 093 500
Novembre	15 288 000	3 535 800	11 752 200	2 727 200	..	17 234 100
Décembre	16 592 300	3 364 900	13 227 100	2 800 000	..	19 579 800
Moyenne	188 849 200	44 399 400	144 448 500	31 327 900	..	211 975 900
2012						
Janvier	16 609 900	3 249 300	13 360 600	2 710 400	..	20 375 900
Février	15 456 500	3 040 700	12 416 100	2 739 600	..	18 827 700
Mars	15 775 900	3 374 600	12 401 500	2 845 200	..	18 395 400
Avril	2 537 600
Cumulatif						
2012	10 832 800
2011	65 561 800	14 116 000	51 445 400	11 775 400	..	79 521 500
CANSIM	v17780	v17781 +v17783 +v17785 +v17786 +v17787 +v17788 +v17789	v17790	v17794	v17793 +v17795	v17796

Tableau 6.1 – suite

Gaz naturel — Approvisionnement et utilisation, Canada

	Exportations	Ventes directes	Total des ventes services de gaz	Rectifications	Total de l'utilisation nette
milliers de mètres cubes					
Annuel					
1989	37 903 100	4 194 500	52 731 600	10 554 700	105 383 800
1990	40 688 500	3 968 600	50 566 700	10 999 700	106 223 500
1991	47 687 800	4 808 300	50 004 400	10 989 700	113 490 100
1992	57 897 300	6 567 800	50 421 100	13 548 200	128 434 400
1993	63 016 600	8 086 700	51 605 000	17 650 800	140 359 000
1994	71 403 000	9 283 700	51 838 600	18 627 900	151 153 100
1995	79 149 700	11 646 700	52 080 600	20 313 800	163 190 800
1996	80 117 000	12 545 400	54 673 500	21 439 500	168 775 300
1997	81 795 100	14 931 100	52 541 400	20 264 000	169 531 600
1998	89 163 500	18 504 600	45 572 800	19 681 600	172 922 300
1999	95 121 400	21 198 900	45 153 800	16 396 800	177 870 900
2000	101 246 400	20 367 600	52 242 500	16 294 800	190 151 300
2001	108 239 500	19 857 700	47 026 000	19 487 100	194 610 300
2002	107 728 300	22 536 700	47 770 500	24 777 700	202 813 200
2003	101 472 400	22 237 200	50 681 400	31 972 900	206 363 900
2004	105 261 300	22 540 300	49 606 500	25 892 300	203 300 300
2005	106 271 200	21 571 100	48 528 700	30 023 400	206 394 400
2006	102 101 700	21 176 800	48 197 800	28 170 400	199 646 700
2007	108 843 500	30 198 400	43 771 500	25 469 100	208 282 300
2008	103 982 600	28 438 000	46 777 700	25 764 100	204 961 200
2009	95 240 300	26 919 900	48 597 300	29 034 900	199 791 700
2010	95 589 400	26 843 900	48 018 500	29 419 100	199 870 400
Mensuel					
2011					
Janvier	9 639 200	3 188 800	6 808 800	3 217 700	22 854 400
Février	8 213 300	2 918 900	6 245 600	3 007 300	20 385 000
Mars	8 096 100	2 892 800	5 981 500	2 942 100	19 912 300
Avril	7 264 600	2 329 500	4 336 600	2 439 200	16 369 800
Mai	7 185 200	2 071 400	3 456 500	3 485 000	16 198 100
Juin	7 143 800	1 886 100	2 678 900	4 416 100	16 124 700
Juillet	8 122 000	1 798 800	2 638 900	3 223 700	15 783 500
Août	7 691 000	1 840 700	2 704 800	4 005 700	16 242 200
Septembre	7 097 000	1 721 800	2 736 200	3 643 400	15 198 500
Octobre	7 363 700	2 108 600	3 659 300	2 962 200	16 093 500
Novembre	6 849 500	2 413 100	4 833 300	3 138 100	17 234 100
Décembre	8 052 900	2 664 000	5 741 700	3 121 300	19 579 800
Moyenne	92 718 300	27 834 500	51 822 100	39 601 800	211 975 900
2012					
Janvier	7 736 000	2 970 300	6 643 500	3 025 800	20 375 900
Février	7 367 200	2 785 000	6 033 100	2 642 200	18 827 700
Mars	7 379 200	2 678 100	5 494 300	2 843 700	18 395 400
Avril	7 114 000	1 826 500	4 794 000
Cumulatif					
2012	29 596 400	10 259 900	22 964 900
2011	33 213 200	11 330 000	23 372 500	11 606 300	79 521 500
CANSIM	v17806	v17807	v17805	v17808 +v17809 +v17810 +v17811	v17812

Note(s) : Actuellement, on mène une évaluation des catégories de direct et des services publics en ce qui concerne les données reliées aux ventes de gaz naturel. Les chiffres de 2011 ne sont pas disponibles en ce moment, toutefois pour obtenir une mise à jour, veuillez contacter l'unité de diffusion au energ@statcan.gc.ca.

Tableau 6.2
Gaz naturel — Production intérieure, Canada

	Production originale brute	Moins gaz brûlé sur les chantiers et pertes	Moins injecté et stocké	Emploi et utilisation sur les chantiers	Emploi et utilisation, collection et usines de traitement
milliers de mètres cubes					
Annuel					
1989	137 234 100	2 502 200	15 109 100	2 566 600	1 143 100
1990	138 630 400	2 342 800	13 059 400	2 884 800	1 449 600
1991	144 987 200	2 549 100	12 839 800	2 314 000	1 625 600
1992	158 037 000	2 660 100	12 169 300	2 394 300	1 758 900
1993	171 004 700	2 413 800	13 558 100	2 596 800	2 356 000
1994	183 467 300	2 379 700	14 554 100	3 220 600	2 493 100
1995	192 529 900	2 512 300	13 653 700	3 236 300	2 852 200
1996	197 337 000	2 395 400	12 730 600	3 251 600	3 092 200
1997	199 956 500	2 514 300	13 031 400	3 793 100	2 772 400
1998	205 567 700	3 159 800	12 919 800	3 994 300	2 702 100
1999	210 821 800	2 458 500	12 594 700	4 336 200	3 685 300
2000	217 462 800	2 470 300	13 338 700	4 775 700	3 548 100
2001	221 618 700	2 149 500	14 897 000	5 138 000	4 103 800
2002	220 469 000	2 183 700	12 461 700	5 417 900	4 019 200
2003	215 450 200	2 167 400	12 381 000	6 210 300	4 724 900
2004	218 000 400	1 996 500	14 471 500	6 492 200	3 668 400
2005	219 009 600	1 922 400	13 627 100	6 937 300	3 846 000
2006	220 431 600	2 101 700	15 500 500	6 632 300	4 089 900
2007	215 923 800	1 918 100	17 305 600	6 724 400	4 288 200
2008	208 653 000	1 856 500	19 226 700	6 966 200	4 177 000
2009	196 168 300	1 613 200	19 870 300	6 327 200	3 928 200
2010	189 588 500	1 551 500	20 727 000	5 963 100	3 661 100
Mensuel					
2011					
Janvier	17 874 400	142 700	1 210 300	508 500	309 400
Février	15 801 800	120 200	1 062 700	468 500	279 300
Mars	16 374 400	136 600	1 274 700	515 600	304 100
Avril	15 511 200	111 700	2 273 200	481 100	293 600
Mai	15 414 500	126 500	2 790 300	465 800	290 000
Juin	14 503 400	123 200	2 625 200	437 700	277 700
Juillet	15 500 300	136 800	2 611 500	459 900	295 600
Août	15 607 700	145 000	2 740 500	472 100	298 900
Septembre	14 952 200	155 300	2 657 800	482 600	288 600
Octobre	15 429 000	167 000	2 114 700	505 900	295 900
Novembre	15 288 000	156 200	1 797 500	513 200	292 800
Décembre	16 592 300	160 900	1 392 500	547 900	303 700
Total	188 849 200	1 682 100	24 550 900	5 858 800	3 529 600
2012					
Janvier	16 609 900	170 000	1 491 500	544 200	298 800
Février	15 456 500	151 000	1 431 200	508 200	277 000
Mars	15 775 900	168 900	1 552 100	545 400	286 700
Avril
Cumulatif					
2012
2011	65 561 800	511 200	5 820 900	1 973 700	1 186 400
CANSIM	v17780	v17781	v17783	v17785	v17786

Tableau 6.2 – suite

Gaz naturel — Production intérieure, Canada

	Moins, pertes lors de traitement	Moins, utilisation dans les usines	Moins, rectifications	Livraisons du gaz marchand
	milliers de mètres cubes			
Annuel				
1989	14 194 400	5 207 700	-6 900	96 517 700
1990	14 336 900	5 499 300	284 700	98 772 900
1991	14 759 500	5 122 400	530 600	105 246 200
1992	15 438 400	5 230 500	1 822 000	116 563 500
1993	16 079 500	4 878 400	303 400	128 818 700
1994	17 418 800	5 503 500	-961 200	138 858 500
1995	17 686 800	5 490 100	-1 106 500	148 205 000
1996	18 577 400	5 763 500	-2 052 000	153 578 300
1997	18 597 400	5 849 400	-2 771 900	156 170 400
1998	18 238 400	6 261 100	-2 187 500	160 479 700
1999	18 357 300	6 563 300	608 000	162 218 500
2000	18 453 000	6 126 300	1 014 900	167 793 500
2001	17 767 000	5 881 600	331 200	171 350 600
2002	18 048 800	6 232 400	-91 900	172 197 200
2003	18 157 900	7 260 700	-1 909 200	166 457 200
2004	17 956 500	6 048 400	-135 600	167 502 500
2005	17 680 400	5 897 800	-1 334 600	170 740 300
2006	17 413 500	5 987 900	-2 984 200	171 690 000
2007	15 027 900	6 248 200	-1 043 400	165 456 500
2008	16 373 900	6 074 100	-5 362 300	159 340 200
2009	15 159 300	6 137 800	-4 465 000	147 598 200
2010	14 691 100	5 797 900	-7 309 500	144 506 400
Mensuel				
2011				
Janvier	1 296 700	512 900	-367 800	14 261 500
Février	1 142 400	478 300	-452 700	12 702 700
Mars	1 303 400	511 300	-633 000	12 961 600
Avril	1 246 700	503 000	-917 400	11 519 600
Mai	1 182 400	473 300	-1 207 200	11 293 300
Juin	1 136 500	449 700	-1 791 400	11 244 900
Juillet	1 258 400	452 800	-1 033 800	11 318 900
Août	1 260 100	466 000	-1 272 900	11 497 600
Septembre	1 222 900	473 100	-1 292 700	10 964 800
Octobre	1 246 600	502 800	-1 108 400	11 704 300
Novembre	1 242 200	514 700	-980 800	11 752 200
Décembre	1 321 100	540 700	-901 900	13 227 100
Total	14 859 400	5 878 600	-11 960 000	144 448 500
2012				
Janvier	1 311 100	540 100	-1 106 400	13 360 600
Février	1 258 800	509 200	-1 094 700	12 416 100
Mars	1 312 600	528 700	-1 019 800	12 401 500
Avril
Cumulatif				
2012
2011	4 989 200	2 005 500	-2 370 900	51 445 400
CANSIM	v17787	v17788	v17789	v17790

Tableau 6.3
Gaz naturel — Production brute par province

	Terre-Neuve-et-Labrador	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Ontario	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
Annuel						
1989	492 500	6 043 000	116 940 000
1990	449 100	6 939 100	118 288 900
1991	428 400	7 401 100	121 975 900
1992	427 100	7 242 400	133 446 600
1993	411 200	7 635 500	144 783 600
1994	428 800	8 405 400	154 782 300
1995	456 300	8 701 000	161 181 700
1996	307 000	7 912 100	166 076 500
1997	269 000	7 824 900	168 231 500
1998	904 100	275 500	7 685 000	171 740 300
1999	1 434 700	421 700	8 111 400	175 279 400
2000	2 393 400	3 597 200	..	580 000	8 156 000	176 145 800
2001	2 596 300	5 375 500	..	354 900	8 330 000	174 094 200
2002	3 328 200	5 474 900	..	369 600	8 278 400	170 019 100
2003	3 913 600	4 665 800	..	295 700	9 030 500	166 671 800
2004	3 984 500	4 327 900	..	273 000	9 409 500	167 726 400
2005	3 958 800	4 221 900	..	254 500	9 489 500	168 349 200
2006	3 568 400	3 794 700	..	259 300	9 580 600	167 385 100
2007	4 466 900	4 374 800	140 600	212 900	8 841 200	165 586 700
2008	4 980 500	4 637 000	259 200	195 100	8 199 700	157 664 300
2009	4 569 200	3 582 700	232 400	180 800	7 635 900	146 618 300
2010	4 767 200	3 298 800	165 500	169 700	6 750 600	139 413 000
Mensuel						
2011						
Janvier	324 400	246 700	13 300	13 500	533 800	13 285 800
Février	321 600	243 500	11 600	12 100	476 700	11 562 300
Mars	370 400	269 500	12 600	12 500	532 700	11 587 700
Avril	404 100	254 100	12 200	12 400	506 200	10 905 800
Mai	435 400	259 800	11 000	13 600	517 300	10 690 900
Juin	336 100	157 000	12 200	13 500	494 800	10 409 000
Juillet	403 900	246 500	11 600	13 700	512 800	10 861 700
Août	414 200	250 100	12 700	13 000	520 800	10 871 200
Septembre	380 100	231 700	11 000	13 500	506 700	10 405 600
Octobre	360 500	222 300	11 100	13 700	529 000	10 639 400
Novembre	366 700	213 600	10 200	12 800	508 400	10 620 300
Décembre	396 400	236 600	10 500	13 300	528 200	11 576 000
Total	4 513 800	2 831 400	140 000	157 600	6 167 400	133 415 700
2012						
Janvier	418 200	233 700	10 000	12 700	518 100	11 775 400
Février	413 800	201 700	9 300	11 900	493 900	10 851 100
Mars	433 400	232 500	9 500	12 400	524 000	11 028 300
Avril
Cumulatif						
2012
2011	1 420 500	1 013 800	49 700	50 500	2 049 400	47 341 600
CANSIM	v17697	v17704	v55033271	v17825	v17839	v17864

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 6.3 – suite

Gaz naturel — Production brute par province

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Canada
	milliers de mètres cubes			
Annuel				
1989	13 530 900	..	225 300	137 234 100
1990	12 748 600	..	202 300	138 630 400
1991	14 731 800	0	447 600	144 987 200
1992	16 197 100	506 900	214 500	158 037 000
1993	17 446 300	492 300	233 400	171 004 700
1994	19 189 600	471 200	187 600	183 467 300
1995	21 549 900	442 800	195 800	192 529 900
1996	22 434 600	427 200	179 600	197 337 000
1997	23 010 900	404 500	169 500	199 956 500
1998	24 352 800	451 900	158 100	205 567 700
1999	24 797 900	628 700	148 000	210 821 800
2000	25 169 500	569 500	770 200	217 462 800
2001	28 919 800	475 200	1 472 800	221 618 700
2002	31 431 800	370 000	1 197 000	220 469 000
2003	29 627 400	255 200	990 200	215 450 200
2004	31 354 400	186 600	738 100	218 000 400
2005	32 035 700	199 100	500 900	219 009 600
2006	35 410 900	152 800	279 800	220 431 600
2007	31 932 600	102 600	265 500	215 923 800
2008	32 441 600	75 900	199 700	208 653 000
2009	33 097 900	60 800	190 300	196 168 300
2010	34 795 700	51 700	176 300	189 588 500
Mensuel				
2011				
Janvier	3 437 500	4 000	15 400	17 874 400
Février	3 156 700	3 500	13 800	15 801 800
Mars	3 571 300	4 000	13 700	16 374 400
Avril	3 396 200	3 800	16 400	15 511 200
Mai	3 469 800	3 900	12 800	15 414 500
Juin	3 066 800	3 800	10 200	14 503 400
Juillet	3 435 900	4 000	10 200	15 500 300
Août	3 511 500	3 900	10 300	15 607 700
Septembre	3 388 700	3 700	11 200	14 952 200
Octobre	3 633 300	3 800	15 900	15 429 000
Novembre	3 536 600	3 500	15 900	15 288 000
Décembre	3 811 500	3 500	16 300	16 592 300
Total	41 415 800	45 400	162 100	188 849 200
2012				
Janvier	3 622 400	3 500	15 900	16 609 900
Février	3 456 100	3 500	15 200	15 456 500
Mars	3 517 600	3 700	14 500	15 775 900
Avril
Cumulatif				
2012
2011	13 561 700	15 300	59 300	65 561 800
CANSIM	v17894	v17767	v17752	v17780

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 6.4
Gaz naturel — Livraisons du gaz marchand par province

	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Ontario	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	492 500	4 841 300	80 203 000
1990	449 100	5 648 400	82 214 200
1991	428 400	6 041 900	85 477 300
1992	427 100	6 182 100	95 077 900
1993	411 200	6 283 500	105 414 200
1994	428 800	6 901 300	114 268 000
1995	456 300	6 995 900	121 908 400
1996	307 000	6 367 900	127 903 000
1997	269 000	5 904 300	129 720 000
1998	275 500	5 676 300	133 265 600
1999	421 700	6 040 200	134 575 500
2000	3 449 100	..	580 000	6 251 000	134 846 600
2001	5 084 900	..	354 900	6 336 000	132 675 600
2002	5 209 300	..	369 600	6 303 200	131 329 800
2003	4 469 500	..	295 700	6 990 100	128 206 300
2004	4 174 000	..	273 000	7 397 200	128 947 300
2005	3 945 800	..	254 500	7 242 800	131 797 600
2006	3 539 500	..	259 300	7 344 500	132 402 800
2007	4 080 200	140 600	212 900	6 685 300	126 787 200
2008	4 299 600	259 200	195 100	6 003 500	120 997 200
2009	3 294 300	232 400	180 800	5 431 600	110 627 000
2010	3 042 200	165 500	169 700	4 553 100	105 746 700
Mensuel					
2011					
Janvier	226 600	13 300	13 500	337 400	10 688 300
Février	224 900	11 600	12 100	296 000	8 927 000
Mars	247 600	12 600	12 500	328 000	9 213 800
Avril	234 100	12 200	12 400	317 300	7 763 000
Mai	239 300	11 000	13 600	328 800	7 551 100
Juin	144 800	12 200	13 500	311 600	7 695 600
Juillet	226 200	11 600	13 700	330 400	7 712 300
Août	229 000	12 700	13 000	379 600	7 753 200
Septembre	211 100	11 000	13 500	333 100	7 427 000
Octobre	201 600	11 100	13 700	344 800	7 909 900
Novembre	195 500	10 200	12 800	329 000	8 126 400
Décembre	214 800	10 500	13 300	339 400	9 587 700
Total	2 595 500	140 000	157 600	3 975 400	100 355 300
2012					
Janvier	213 100	10 000	12 700	324 500	9 790 000
Février	183 800	9 300	11 900	306 800	8 983 200
Mars	211 600	9 500	12 400	322 600	9 005 400
Avril
Cumulatif					
2012
2011	933 200	49 700	50 500	1 278 700	36 592 100
CANSIM	v17710	v55033269	v17828	v17849	v17874

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 6.4 – suite

Gaz naturel — Livraisons du gaz marchand par province

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest ¹	Canada
	milliers de mètres cubes			
Annuel				
1989	10 843 900	..	134 600	96 517 700
1990	10 335 100	..	123 700	98 772 900
1991	12 933 800	0	362 400	105 246 200
1992	14 292 800	391 300	189 900	116 563 500
1993	16 109 700	388 000	209 700	128 818 700
1994	16 712 500	373 600	171 900	138 858 500
1995	18 317 500	345 000	179 500	148 205 000
1996	18 502 700	328 700	169 000	153 578 300
1997	19 809 300	303 700	164 100	156 170 400
1998	20 803 700	338 200	120 400	160 479 700
1999	20 584 400	486 700	110 000	162 218 500
2000	21 650 900	443 900	572 000	167 793 500
2001	25 436 800	374 700	1 087 700	171 350 600
2002	27 785 300	287 300	912 700	172 197 200
2003	25 544 200	199 900	751 500	166 457 200
2004	26 000 000	143 800	567 200	167 502 500
2005	26 938 400	150 700	410 500	170 740 300
2006	27 795 400	112 100	236 400	171 690 000
2007	27 256 400	72 800	221 100	165 456 500
2008	27 353 700	52 900	179 000	159 340 200
2009	27 609 100	42 700	180 300	147 598 200
2010	30 628 900	36 500	163 800	144 506 400
Mensuel				
2011				
Janvier	2 967 400	2 800	12 200	14 261 500
Février	3 217 300	2 400	11 400	12 702 700
Mars	3 132 100	2 900	12 100	12 961 600
Avril	3 163 600	2 800	14 200	11 519 600
Mai	3 133 000	2 800	13 700	11 293 300
Juin	3 051 800	2 700	12 700	11 244 900
Juillet	3 009 300	2 800	12 600	11 318 900
Août	3 094 800	2 700	12 600	11 497 600
Septembre	2 953 800	2 600	12 700	10 964 800
Octobre	3 205 800	2 600	14 800	11 704 300
Novembre	3 061 700	2 300	14 300	11 752 200
Décembre	3 044 300	2 300	14 800	13 227 100
Total	37 034 900	31 700	158 100	144 448 500
2012				
Janvier	2 994 100	2 400	13 800	13 360 600
Février	2 905 900	2 300	12 900	12 416 100
Mars	2 825 300	2 400	12 300	12 401 500
Avril
Cumulatif				
2012
2011	12 480 400	10 900	49 900	51 445 400
CANSIM	v17904	v17773	v17759	v17790

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 6.5
Gaz naturel — Exportations par pipeline aux États-Unis

	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de mètres cubes		
Annuel			
1989	0	372 102	2 031 534
1990	0	411 363	2 923 831
1991	0	448 787	6 423 567
1992	0	490 268	13 167 242
1993	0	475 518	15 034 481
1994	0	776 111	15 960 529
1995	0	997 454	18 246 017
1996	0	950 474	18 082 292
1997	0	936 143	18 419 049
1998	0	886 083	20 241 666
1999	0	1 275 026	23 131 164
2000	3 412 931	2 047 675	24 203 717
2001	5 104 786	2 344 469	20 452 553
2002	4 220 040	2 080 534	22 149 814
2003	3 814 011	1 966 203	19 852 578
2004	3 495 350	1 756 717	20 470 999
2005	3 205 078	2 475 391	23 308 002
2006	2 620 802	1 792 855	22 728 111
2007	3 154 632	2 008 580	24 228 866
2008	3 335 087	1 839 384	23 354 207
2009	3 144 083	1 580 272	18 260 922
2010	3 572 605	1 080 176	12 008 872
Mensuel			
2011			
Janvier	668 038	255 208	1 693 537
Février	536 025	173 054	1 315 893
Mars	432 691	103 270	933 268
Avril	321 482	47 900	606 585
Mai	135 166	103 641	451 647
Juin	277 734	22 694	518 812
Juillet	302 027	44 692	752 419
Août	228 540	24 018	555 703
Septembre	220 790	22 397	482 072
Octobre	291 575	32 798	573 785
Novembre	296 243	44 540	645 416
Décembre	337 837	135 163	870 415
Total	4 048 148	1 009 375	9 399 552
2012			
Janvier	334 543	204 951	1 044 678
Février	291 377	200 546	886 674
Mars	211 060	92 728	683 099
Cumulatif			
2012	836 980	498 225	2 614 451
2011	1 636 754	531 532	3 942 698
CANSIM	v47622	v47644	v47666

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 6.5 – suite

Gaz naturel — Exportations par pipeline aux États-Unis

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique, Yukon et Territoires du Nord-Ouest ¹	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	7 108 113	9 003 931	291 517	19 104 454	37 911 651
1990	8 472 060	9 529 166	271 472	19 080 857	40 688 749
1991	9 654 434	10 571 533	398 836	20 190 772	47 687 929
1992	10 319 586	12 487 510	518 741	20 913 892	57 897 239
1993	11 146 866	13 807 478	563 942	21 988 231	63 016 516
1994	11 203 643	14 794 593	462 169	28 206 197	71 403 242
1995	11 439 889	15 804 215	593 495	32 068 609	79 149 679
1996	12 192 031	15 657 736	548 082	32 686 380	80 116 995
1997	12 290 765	15 680 600	650 876	33 817 880	81 795 313
1998	13 942 222	15 935 959	708 589	37 448 659	89 163 178
1999	13 886 002	21 979 014	425 840	34 424 138	95 121 184
2000	13 988 583	23 270 733	377 912	33 944 638	101 246 189
2001	11 112 505	36 455 492	323 898	32 445 803	108 239 506
2002	11 035 891	37 156 649	446 271	30 639 010	107 728 209
2003	10 225 553	37 783 283	386 964	27 443 673	101 472 265
2004	11 938 026	37 705 041	498 292	29 229 662	105 261 493
2005	13 124 917	36 947 876	452 731	26 757 283	106 271 278
2006	12 118 724	36 171 864	477 064	26 192 432	102 101 852
2007	14 693 724	36 600 521	463 640	27 693 533	108 843 496
2008	14 073 116	34 150 381	437 228	26 792 897	103 982 300
2009	13 523 119	30 911 789	490 199	27 330 131	95 240 515
2010	13 821 288	36 667 764	420 609	28 018 027	95 589 341
Mensuel					
2011					
Janvier	1 502 293	3 213 147	17 609	2 289 397	9 639 229
Février	1 377 528	2 723 833	20 378	2 066 491	8 213 202
Mars	1 545 265	2 993 603	24 592	2 063 452	8 096 141
Avril	1 370 687	2 784 333	56 165	2 077 369	7 264 521
Mai	1 515 957	2 932 009	73 656	1 972 989	7 185 065
Juin	1 595 569	2 652 549	70 951	2 005 427	7 143 736
Juillet	1 672 866	2 960 548	71 260	2 318 230	8 122 042
Août	1 635 000	3 039 778	82 506	2 125 423	7 690 968
Septembre	1 559 924	2 885 860	56 308	1 869 660	7 097 011
Octobre	1 507 127	2 981 676	31 400	1 945 237	7 363 598
Novembre	813 451	2 963 034	27 819	2 059 099	6 849 602
Décembre	967 658	3 230 229	20 611	2 491 119	8 053 032
Total	17 063 325	35 360 599	553 255	25 283 893	92 718 147
2012					
Janvier	698 127	3 310 704	24 610	2 118 525	7 736 138
Février	666 389	3 113 343	17 903	2 190 970	7 367 202
Mars	769 408	3 341 289	22 991	2 258 657	7 379 232
Cumulatif					
2012	2 133 924	9 765 336	65 504	6 568 152	22 482 572
2011	4 425 086	8 930 583	62 579	6 419 340	25 948 572
CANSIM	v47520	v47542	v47564	v47586	v47600

1. Avant le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1^{er} avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.

Tableau 6.6
Gaz naturel — Services de gaz, ventes directes

	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de mètres cubes			
Annuel				
1989	..	0	54 104	1 954 130
1990	..	0	45 598	1 532 542
1991	..	0	28 536	1 979 996
1992	..	0	34 884	2 151 837
1993	..	0	31 091	2 812 250
1994	..	0	28 676	3 604 643
1995	..	0	44 516	5 489 120
1996	..	0	42 531	6 526 130
1997	..	0	37 892	8 492 477
1998	..	0	101 879	11 528 597
1999	..	0	91 321	13 744 797
2000	0	0	119 138	11 860 116
2001	2 850	42 154	35 773	11 113 837
2002	543 858	464 101	1 704 470	11 927 377
2003	55 095	575 784	1 496 427	11 939 015
2004	44 488	624 063	1 650 151	11 710 548
2005	74 201	664 607	1 467 852	11 252 649
2006	136 942	797 166	1 670 796	10 870 263
2007	332 763	624 050	3 393 653	17 568 319
2008	427 942	654 508	2 313 863	16 881 340
2009	550 401	814 668	2 052 276	15 495 986
2010	755 196	891 319	2 214 690	15 254 480
Mensuel				
2011				
Janvier	79 345	78 128	228 039	1 990 613
Février	79 076	74 993	197 592	1 850 742
Mars	81 790	83 776	220 569	1 812 440
Avril	83 488	70 508	190 546	1 372 116
Mai	71 908	74 326	168 017	1 134 107
Juin	64 209	107 568	174 153	959 542
Juillet	74 261	73 478	181 689	948 270
Août	81 439	75 782	191 644	940 218
Septembre	51 632	74 701	181 511	889 128
Octobre	55 481	82 521	240 285	1 090 981
Novembre	57 080	78 304	223 450	1 312 867
Décembre	61 391	85 912	268 843	1 499 178
Total	841 100	959 997	2 466 338	15 800 202
2012				
Janvier	76 457	89 782	250 832	1 767 930
Février	87 445	90 044	219 266	1 592 002
Mars	77 189	83 516	209 285	1 520 335
Cumulatif				
2012	241 091	263 342	679 383	4 880 267
2011	240 211	236 897	646 200	5 653 795
CANSIM	v54257880	v54257888	v54257896	v54257904

Tableau 6.6 – suite

Gaz naturel — Services de gaz, ventes directes

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	48 058	984 698	0	1 153 843	4 194 833
1990	19 381	1 121 529	0	1 252 909	3 971 959
1991	7 164	1 469 556	0	1 323 185	4 808 437
1992	273 602	2 118 819	0	1 988 988	6 568 130
1993	280 649	2 609 651	0	2 353 018	8 086 659
1994	276 278	2 719 325	0	2 654 954	9 283 876
1995	293 774	2 788 798	0	3 030 420	11 646 628
1996	290 068	2 805 284	0	2 881 049	12 545 062
1997	264 297	3 006 152	0	3 108 807	14 909 625
1998	330 709	3 219 955	0	3 323 384	18 504 524
1999	506 563	3 132 159	0	3 723 756	21 198 596
2000	534 717	3 443 794	0	4 409 475	20 367 240
2001	611 286	3 278 014	0	4 771 842	19 855 756
2002	837 612	3 365 176	0	3 694 023	22 536 617
2003	782 229	3 982 877	0	3 428 025	22 259 452
2004	832 894	3 998 622	0	3 679 217	22 539 983
2005	870 930	3 849 155	0	3 392 156	21 571 550
2006	847 293	3 890 152	0	3 090 251	21 302 863
2007	888 916	4 006 397	0	3 384 435	30 198 533
2008	895 825	4 043 514	0	3 220 710	28 437 702
2009	877 991	3 785 250	0	3 342 985	26 919 557
2010	767 182	3 986 034	0	2 974 808	26 843 709
Mensuel					
2011					
Janvier	98 779	422 010	0	291 843	3 188 757
Février	82 483	374 785	0	259 213	2 918 884
Mars	85 898	352 763	0	255 558	2 892 794
Avril	70 726	310 339	0	231 827	2 329 550
Mai	68 884	327 719	0	226 563	2 071 524
Juin	47 848	351 009	0	181 670	1 885 999
Juillet	53 725	323 463	0	143 985	1 798 871
Août	56 386	325 808	0	169 444	1 840 721
Septembre	57 775	288 633	0	178 405	1 721 785
Octobre	64 692	349 094	0	225 475	2 108 529
Novembre	73 136	400 844	0	267 493	2 413 174
Décembre	80 924	406 225	0	261 554	2 664 027
Total	841 256	4 232 692	0	2 693 030	27 834 615
2012					
Janvier	87 073	449 823	0	248 489	2 970 386
Février	78 793	449 823	0	267 654	2 785 027
Mars	72 417	430 983	0	284 376	2 678 101
Cumulatif					
2012	238 283	1 330 629	0	800 519	8 433 514
2011	267 160	1 149 558	0	806 614	9 000 435
CANSIM	v54257912	v54257920	v54257928	v54257936	v54257872

Tableau 6.7
Gaz naturel — Ventes des services par province

	Ventes des services au Nouvelle-Écosse	Ventes des services au Nouveau-Brunswick	Ventes des services au Québec	Ventes des services en Ontario	Ventes des services au Manitoba	Ventes des services en Saskatchewan	Ventes des services en Alberta
milliers de mètres cubes							
Annuel							
1989	.	..	5 320 600	20 443 800	1 830 800	1 776 600	17 795 300
1990	.	..	5 545 200	19 157 300	1 928 800	1 670 000	17 420 000
1991	.	..	5 425 700	19 102 100	1 839 400	1 677 000	17 146 600
1992	.	..	5 660 100	20 052 200	1 505 400	1 544 800	17 184 400
1993	.	..	5 716 600	19 872 900	1 543 500	1 615 200	17 775 900
1994	.	..	5 629 400	19 735 100	1 523 100	1 657 500	18 465 100
1995	.	..	5 954 300	18 655 800	1 602 200	1 681 600	19 365 600
1996	.	..	6 249 500	18 726 800	1 738 500	1 947 800	20 996 600
1997	.	..	6 370 800	17 385 500	1 635 900	1 691 100	20 786 300
1998	.	..	5 930 000	11 957 500	1 465 800	1 566 600	20 302 400
1999	.	..	6 073 800	11 559 500	1 509 600	1 661 300	20 297 300
2000	.	..	6 253 200	15 552 300	1 626 600	1 775 000	22 887 600
2001	.	..	5 222 100	14 361 100	1 434 400	1 645 500	20 632 500
2002	.	..	4 124 400	14 909 900	1 386 000	1 777 500	21 806 000
2003	.	..	4 103 800	15 914 700	1 372 900	1 725 500	24 044 400
2004	.	..	4 089 700	15 134 000	1 344 200	1 640 900	23 981 200
2005	.	..	3 900 000	15 457 100	1 204 600	1 607 500	22 739 100
2006	.	..	3 987 400	14 384 000	1 122 300	1 538 200	23 534 600
2007	.	110 100	3 072 700	8 431 100	1 227 700	1 532 100	25 411 700
2008	.	126 000	3 263 000	8 924 300	1 298 800	1 596 100	27 361 000
2009	.	131 200	3 286 900	9 113 500	1 245 800	1 783 100	29 251 200
2010	.	131 200	3 147 400	9 010 100	1 118 900	1 619 800	29 595 800
Mensuel							
2011							
Janvier	.	21 800	524 300	1 785 000	230 700	283 000	3 429 200
Février	.	19 600	466 600	1 708 400	185 700	251 700	3 106 400
Mars	.	18 900	411 900	1 477 600	165 300	243 400	3 240 400
Avril	.	13 700	269 200	847 500	84 900	125 300	2 616 200
Mai	.	9 700	184 500	640 500	49 400	71 300	2 233 300
Juin	.	4 900	122 900	332 000	26 000	37 600	2 021 700
Juillet	.	5 300	102 700	243 100	22 200	32 600	2 127 300
Août	.	5 600	100 700	230 700	23 100	27 700	2 210 500
Septembre	.	4 300	117 200	270 000	31 100	41 400	2 116 100
Octobre	.	9 300	162 800	452 900	61 600	88 900	2 591 500
Novembre	.	12 800	247 700	846 500	125 400	155 800	3 027 200
Décembre	.	15 800	348 800	1 287 000	170 700	183 300	3 204 600
Total	.	141 700	3 059 300	10 121 200	1 176 100	1 542 000	31 924 400
2012							
Janvier	.	22 500	501 500	1 784 600	189 300	208 200	3 432 000
Février	.	19 400	425 900	1 587 600	163 400	179 100	3 173 100
Mars	.	17 800	348 300	1 235 600	106 600	169 400	3 190 800
Avril
Cumulatif							
2012
2011	.	74 000	1 672 000	5 818 500	666 600	903 400	12 392 200
CANSIM	v	v17797	v17798	v17799	v17800	v17801	v17802

Tableau 6.7 – suite

Gaz naturel — Ventes des services par province

	Ventes des services en Colombie-Britannique	Ventes des services dans les Territoires du Nord-Ouest	Total des ventes services de gaz
	milliers de mètres cubes		
Annuel			
1989	5 504 500	60 000	52 731 600
1990	4 781 500	64 200	50 566 700
1991	4 692 900	120 800	50 004 400
1992	4 352 800	121 400	50 421 100
1993	4 950 400	130 500	51 605 000
1994	4 707 100	121 500	51 838 600
1995	4 694 000	127 200	52 080 600
1996	4 882 900	131 400	54 673 500
1997	4 537 600	134 200	52 541 400
1998	4 253 500	97 000	45 572 800
1999	3 961 800	90 500	45 153 800
2000	4 061 200	86 600	52 242 500
2001	3 639 500	90 900	47 026 000
2002	3 684 500	82 200	47 770 500
2003	3 446 000	74 100	50 681 400
2004	3 339 500	77 000	49 606 500
2005	3 539 600	80 800	48 528 700
2006	3 534 500	96 800	48 197 800
2007	3 894 200	91 600	43 771 500
2008	4 111 800	96 600	46 777 700
2009	3 676 600	108 800	48 597 300
2010	3 293 600	100 700	48 018 500
Mensuel			
2011			
Janvier	527 700	7 200	6 808 800
Février	500 200	6 900	6 245 600
Mars	416 100	8 000	5 981 500
Avril	371 800	8 000	4 336 600
Mai	259 800	7 800	3 456 500
Juin	126 200	7 600	2 678 900
Juillet	98 300	7 400	2 638 900
Août	99 200	7 200	2 704 800
Septembre	148 600	7 500	2 736 200
Octobre	282 800	9 500	3 659 300
Novembre	409 100	8 800	4 833 300
Décembre	523 300	8 300	5 741 700
Total	3 763 100	94 200	51 822 100
2012			
Janvier	497 500	8 000	6 643 500
Février	476 800	7 700	6 033 100
Mars	417 200	8 500	5 494 300
Avril	4 794 000
Cumulatif			
2012	22 964 900
2011	1 815 800	30 100	23 372 500
CANSIM	v17803	v17804	v17805

Tableau 6.8-1
Gaz naturel — Ventes des services de gaz aux clients domestiques

	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de mètres cubes			
Annuel				
1989	..	0	619 938	6 728 912
1990	..	0	655 422	6 354 549
1991	..	0	597 234	6 478 826
1992	..	0	660 163	7 067 984
1993	..	0	678 046	7 310 888
1994	..	0	721 697	7 626 247
1995	..	0	686 450	7 624 429
1996	..	0	728 439	8 253 999
1997	..	0	727 209	8 193 386
1998	..	0	635 626	6 194 919
1999	..	0	671 928	6 153 534
2000	0	0	744 518	8 341 362
2001	0	0	620 834	7 871 339
2002	0	0	685 849	8 391 395
2003	0	0	737 511	9 132 968
2004	0	0	721 659	8 756 524
2005	0	0	701 289	8 905 063
2006	0	0	628 847	8 230 900
2007	0	9 832	679 129	5 127 328
2008	0	12 236	553 871	5 406 367
2009	0	13 464	640 638	5 537 703
2010	0	13 320	574 408	5 622 162
Mensuel				
2011				
Janvier	0	2 679	118 316	1 157 986
Février	0	2 202	103 985	1 070 814
Mars	0	2 200	92 967	901 934
Avril	0	1 363	58 352	513 318
Mai	0	882	38 863	405 303
Juin	0	445	19 172	204 229
Juillet	0	347	14 279	150 021
Août	0	375	11 817	139 221
Septembre	0	314	13 249	153 206
Octobre	0	838	17 946	264 680
Novembre	0	1 259	44 921	517 202
Décembre	0	2 062	66 918	811 111
Total	0	14 966	600 785	6 289 025
2012				
Janvier	0	1 515	114 198	1 084 792
Février	0	2 492	94 394	1 003 963
Mars	0	2 119	74 629	775 568
Cumulatif				
2012	0	6 126	283 221	2 864 323
2011	0	7 081	315 268	3 130 734
CANSIM	v54257887	v54257895	v54257903	v54257911

Tableau 6.8-1 – suite

Gaz naturel — Ventes des services de gaz aux clients domestiques

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	716 877	976 952	3 233 737	1 594 972	13 871 388
1990	755 466	932 572	3 194 258	1 623 074	13 515 341
1991	694 347	978 864	3 197 859	1 698 762	13 645 892
1992	680 873	929 862	3 212 135	1 684 409	14 235 426
1993	691 972	998 266	3 275 220	1 907 265	14 861 657
1994	679 058	979 510	3 607 862	1 931 744	15 546 118
1995	705 389	1 016 312	3 813 201	1 974 504	15 820 285
1996	776 843	1 172 057	4 297 511	2 237 573	17 466 422
1997	701 679	963 224	3 872 806	2 043 181	16 501 485
1998	610 083	889 229	3 764 637	2 011 136	14 105 630
1999	630 064	936 470	3 777 644	2 159 307	14 328 947
2000	671 982	977 143	4 342 093	2 172 604	17 249 702
2001	582 759	910 683	3 800 617	2 001 498	15 787 730
2002	593 467	989 809	4 245 028	2 096 913	17 002 461
2003	577 208	985 646	4 289 628	1 987 355	17 710 316
2004	578 390	951 399	4 260 315	1 917 325	17 185 612
2005	506 447	899 899	3 939 292	2 107 405	17 059 395
2006	460 340	844 632	3 972 223	2 133 336	16 270 278
2007	519 772	907 602	4 232 061	2 193 199	13 668 923
2008	553 768	899 753	4 274 889	2 293 472	13 994 356
2009	531 515	980 197	4 507 439	2 122 847	14 333 803
2010	485 116	886 303	4 245 667	1 893 475	13 720 451
Mensuel					
2011					
Janvier	104 114	157 340	725 688	314 609	2 580 732
Février	84 262	138 106	667 068	297 927	2 364 364
Mars	74 936	133 557	642 396	237 666	2 085 656
Avril	37 471	75 449	386 548	213 024	1 285 525
Mai	20 664	42 641	195 442	155 962	859 757
Juin	9 350	21 980	130 610	60 789	446 575
Juillet	9 399	16 756	106 629	41 397	338 828
Août	9 133	16 633	105 118	43 604	325 901
Septembre	12 332	24 809	133 522	81 663	419 095
Octobre	25 913	55 314	288 677	162 580	815 948
Novembre	56 289	99 522	495 828	244 732	1 459 753
Décembre	79 483	115 669	524 107	317 712	1 917 062
Total	523 346	897 776	4 401 633	2 171 665	14 899 196
2012					
Janvier	87 432	135 036	647 830	278 453	2 349 256
Février	77 675	115 560	576 917	267 097	2 138 098
Mars	49 548	102 150	468 644	256 517	1 729 175
Cumulatif					
2012	214 655	352 746	1 693 391	802 067	6 216 529
2011	263 312	429 003	2 035 152	850 202	7 030 752
CANSIM	v54257919	v54257927	v54257935	v54257943	v54257879

Tableau 6.8-2
Gaz naturel — Ventes des services de gaz aux clients commerciaux

	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de mètres cubes			
Annuel				
1989	..	0	1 355 387	4 855 065
1990	..	0	1 403 046	4 396 720
1991	..	0	1 384 173	4 558 816
1992	..	0	1 517 251	4 755 394
1993	..	0	1 556 744	4 736 219
1994	..	0	1 598 873	4 848 600
1995	..	0	1 592 920	4 782 539
1996	..	0	1 675 953	5 008 794
1997	..	0	1 746 314	4 575 723
1998	..	0	1 598 648	3 139 108
1999	..	0	1 732 264	3 371 724
2000	0	0	1 910 144	5 541 924
2001	0	0	1 728 140	5 567 370
2002	0	0	1 863 059	5 683 411
2003	0	0	1 953 569	5 901 534
2004	0	0	1 910 132	5 588 319
2005	0	0	1 854 306	5 637 394
2006	0	0	1 753 585	5 263 000
2007	0	46 613	812 024	2 361 159
2008	0	51 845	1 492 821	2 568 784
2009	0	58 392	1 583 543	2 694 919
2010	0	55 401	1 453 056	2 546 978
Mensuel				
2011				
Janvier	0	10 708	267 297	497 285
Février	0	9 919	237 990	505 288
Mars	0	9 280	208 042	461 787
Avril	0	6 207	126 816	258 871
Mai	0	3 540	82 869	183 035
Juin	0	1 963	48 023	92 569
Juillet	0	1 545	37 865	62 425
Août	0	1 462	36 566	62 317
Septembre	0	1 626	44 929	83 247
Octobre	0	3 130	62 084	133 615
Novembre	0	5 348	108 684	251 212
Décembre	0	7 948	162 047	374 508
Total	0	62 676	1 423 212	2 966 159
2012				
Janvier	0	14 877	254 703	578 537
Février	0	9 230	213 803	468 337
Mars	0	8 690	170 498	371 482
Cumulatif				
2012	0	32 797	639 004	1 418 356
2011	0	29 907	713 329	1 464 360
CANSIM	v54257885	v54257893	v54257901	v54257909

Tableau 6.8-2 – suite

Gaz naturel — Ventes des services de gaz aux clients commerciaux

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	48 058	984 698	0	1 153 843	4 194 833
1990	19 381	1 121 529	0	1 252 909	3 971 959
1991	7 164	1 469 556	0	1 323 185	4 808 437
1992	273 602	2 118 819	0	1 988 988	6 568 130
1993	280 649	2 609 651	0	2 353 018	8 086 659
1994	276 278	2 719 325	0	2 654 954	9 283 876
1995	293 774	2 788 798	0	3 030 420	11 646 628
1996	290 068	2 805 284	0	2 881 049	12 545 062
1997	264 297	3 006 152	0	3 108 807	14 909 625
1998	330 709	3 219 955	0	3 323 384	18 504 524
1999	506 563	3 132 159	0	3 723 756	21 198 596
2000	534 717	3 443 794	0	4 409 475	20 367 240
2001	611 286	3 278 014	0	4 771 842	19 855 756
2002	837 612	3 365 176	0	3 694 023	22 536 617
2003	782 229	3 982 877	0	3 428 025	22 259 452
2004	832 894	3 998 622	0	3 679 217	22 539 983
2005	870 930	3 849 155	0	3 392 156	21 571 550
2006	847 293	3 890 152	0	3 090 251	21 302 863
2007	663 245	608 465	2 489 219	1 372 964	8 353 689
2008	703 230	677 734	2 495 056	1 575 364	9 564 834
2009	671 086	777 139	2 656 577	1 337 560	9 779 216
2010	592 194	712 175	2 529 066	1 221 638	9 110 508
Mensuel					
2011					
Janvier	120 554	122 271	419 078	189 559	1 626 752
Février	96 566	110 564	369 365	183 468	1 513 160
Mars	85 529	106 662	407 330	160 484	1 439 114
Avril	44 665	46 996	245 219	140 881	869 655
Mai	26 410	26 807	122 782	88 790	534 233
Juin	14 382	14 080	84 614	51 428	307 059
Juillet	10 985	14 237	68 984	44 844	240 885
Août	11 978	9 867	68 502	42 549	233 241
Septembre	16 265	14 983	81 426	54 110	296 586
Octobre	32 416	32 045	168 172	106 525	537 987
Novembre	65 145	54 171	287 908	145 734	918 202
Décembre	86 813	64 966	318 853	184 567	1 199 702
Total	611 708	617 649	2 642 233	1 392 939	9 716 576
2012					
Janvier	96 888	70 540	377 964	197 584	1 591 093
Février	81 483	60 874	343 525	193 060	1 370 312
Mars	54 003	64 632	288 192	145 552	1 103 049
Cumulatif					
2012	232 374	196 046	1 009 681	536 196	4 064 454
2011	302 649	339 497	1 195 773	533 511	4 579 026
CANSIM	v54257917	v54257925	v54257933	v54257941	v54257877

Tableau 6.8-3
Gaz naturel — Ventes des services de gaz aux clients industriels

	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario
	milliers de mètres cubes			
Annuel				
1989	..	0	3 343 006	8 860 136
1990	..	0	3 484 366	8 405 503
1991	..	0	3 442 003	8 045 657
1992	..	0	3 480 284	8 228 627
1993	..	0	3 479 296	7 825 852
1994	..	0	3 306 536	7 260 235
1995	..	0	3 672 354	6 253 945
1996	..	0	3 845 338	5 464 297
1997	..	0	3 897 334	4 616 300
1998	..	0	3 695 771	2 623 257
1999	..	0	3 669 646	2 034 347
2000	0	0	3 598 524	1 707 115
2001	0	0	2 873 302	936 137
2002	0	0	1 575 640	835 001
2003	0	0	1 412 773	934 949
2004	0	0	1 458 028	789 313
2005	0	0	1 344 450	914 777
2006	0	0	1 605 009	890 220
2007	0	53 665	1 581 540	942 142
2008	0	61 869	1 216 158	949 269
2009	0	59 238	1 062 640	880 928
2010	0	62 616	1 119 891	841 088
Mensuel				
2011				
Janvier	0	8 370	138 686	129 639
Février	0	7 481	124 623	132 271
Mars	0	7 393	110 884	113 833
Avril	0	6 090	83 992	75 216
Mai	0	5 248	62 781	52 243
Juin	0	2 490	55 717	35 131
Juillet	0	3 394	50 596	30 741
Août	0	3 759	52 347	29 197
Septembre	0	2 397	59 018	33 506
Octobre	0	5 283	82 805	54 631
Novembre	0	6 226	94 139	78 083
Décembre	0	5 742	119 852	101 345
Total	0	63 873	1 035 440	865 836
2012				
Janvier	0	6 149	132 642	121 207
Février	0	7 708	117 733	115 324
Mars	0	6 984	103 197	88 594
Cumulatif				
2012	0	20 841	353 572	325 125
2011	0	23 244	374 193	375 743
CANSIM	v54257883	v54257891	v54257899	v54257907

Tableau 6.8-3 – suite

Gaz naturel — Ventes des services de gaz aux clients industriels

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	milliers de mètres cubes				
Annuel					
1989	469 489	110 679	11 903 017	2 620 425	27 306 752
1990	499 279	99 502	11 513 184	1 782 065	25 783 899
1991	506 519	55 512	11 314 826	1 593 455	24 957 972
1992	96 848	47 363	11 388 143	1 365 277	24 606 542
1993	110 186	30 151	12 007 285	1 622 917	25 075 687
1994	112 539	60 897	12 568 583	1 326 212	24 635 002
1995	136 895	24 365	13 267 735	1 198 314	24 553 608
1996	139 724	8 879	14 145 659	921 850	24 525 747
1997	153 452	11 607	14 661 007	930 137	24 269 837
1998	175 436	12 545	14 309 390	852 408	21 668 807
1999	201 436	17 205	14 224 463	333 178	20 480 275
2000	205 735	17 361	16 080 223	433 311	22 042 269
2001	156 486	19 518	14 537 432	293 093	18 815 968
2002	69 790	14 150	14 873 283	218 740	17 586 604
2003	93 794	13 000	16 847 466	192 016	19 493 998
2004	60 933	5 758	17 090 064	176 329	19 580 425
2005	50 842	8 118	16 397 114	165 187	18 880 488
2006	49 515	15 521	17 138 775	151 780	19 850 820
2007	44 752	16 163	18 690 426	125 983	21 454 671
2008	41 922	18 518	20 590 840	107 513	22 986 089
2009	43 143	25 840	22 087 144	102 133	24 261 066
2010	41 558	21 299	22 821 224	78 904	24 986 580
Mensuel					
2011					
Janvier	6 042	3 376	2 284 387	15 725	2 586 225
Février	4 887	3 070	2 069 987	11 941	2 354 260
Mars	4 790	3 156	2 190 666	10 966	2 441 688
Avril	2 765	2 902	1 984 386	8 967	2 164 318
Mai	2 353	1 881	1 915 136	6 360	2 046 002
Juin	2 239	1 566	1 806 418	6 285	1 909 846
Juillet	1 793	1 594	1 951 648	4 071	2 043 837
Août	1 939	1 158	2 036 933	4 964	2 130 297
Septembre	2 497	1 572	1 901 212	4 978	2 005 180
Octobre	3 309	1 574	2 134 682	5 659	2 287 943
Novembre	3 952	2 138	2 243 428	10 795	2 438 761
Décembre	4 408	2 633	2 361 608	12 168	2 607 756
Total	40 974	26 620	24 880 491	102 879	27 016 113
2012					
Janvier	4 951	2 614	2 406 156	13 251	2 686 970
Février	4 285	2 628	2 252 702	9 130	2 509 510
Mars	3 048	2 601	2 434 026	8 917	2 647 367
Cumulatif					
2012	12 284	7 843	7 092 884	31 298	7 843 847
2011	15 719	9 602	6 545 040	38 632	7 382 173
CANSIM	v54257915	v54257923	v54257931	v54257939	v54257875

Section 7

Charbon

Cette section contient les données (volume), par province, sur l'offre et l'utilisation du charbon au Canada. Les données portent sur la production, les

importations, les exportations, la transformation en autres composants d'énergie tels que l'électricité, les gaz et vapeurs manufacturés, l'autoconsommation et l'utilisation non énergétique et énergétique du charbon.

Tableau 7.1-1
Charbon — Charbons - Disponibilité et écoulement au Canada

	Production	Importations	Disponibilité totale	Exportations	Transformations
	kilotonnes				
Annuel					
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	61 707,2	22 175,7	83 882,9	28 368,8	59 296,1
2004	65 580,4	18 939,2	84 519,6	27 478,2	55 707,5
2005	68 430,9	21 465,3	89 896,2	27 717,2	56 028,3
2006	66 212,2	20 270,4	86 482,6	28 261,2	55 110,3
2007	68 954,3	22 186,1	91 140,4	30 862,8	59 894,5
2008	68 395,8	19 733,9	88 129,7	30 664,8	54 983,2
2009	64 037,7	11 942,4	75 980,1	26 809,0	46 253,0
2010	68 973,7	11 403,9	80 377,6	32 172,7	..
CANSIM	V54278909	V54278928	V54278909 +V54278928	V54278919	V54278910 +V54278911 +V54278912 +V54278913

Tableau 7.1-2
Charbon — Charbons - Disponibilité et écoulement au Canada - fin

	Autoconsommation	Usage non-énergétique	Usage énergétique, écoulement final	Ajustements	Disponibilité totale
	kilotonnes				
Annuel					
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	283,8	423,8	1 974,1	..	83 882,9
2004	263,8	488,6	2 355,2	..	84 519,6
2005	72,3	1 764,6	2 368,5	1 944,9	89 896,2
2006	24,4	1 832,1	2 411,2	-1 157,2	86 482,6
2007	69,7	1 757,3	2 481,9	-3 926,2	91 140,4
2008	112,3	1 443,8	2 622,1	-1 696,7	88 129,7
2009	90,8	1 217,8	2 079,7	-470,2	75 980,1
2010	45,5	192,1	2 346,5	..	80 377,6
CANSIM	V54278915	V54278916	V54278917	..	V54278909 +V54278928

Tableau 7.2-1
Charbon — Production par province

	Nouveau-Brunswick	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	kilotonnes				
Annuel					
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	61 707,2
2004	65 580,4
2005	68 430,9
2006	111,6	10 441,2	32 345,7	23 313,7	66 212,2
2007	140,5	10 542,5	32 670,3	25 601,0	68 954,3
2008	59,8	9 920,8	32 432,0	25 983,2	68 395,8
2009	160,3	10 550,0	32 159,4	21 168,0	64 037,7
2010	..	10 264,2	31 889,0	26 820,5	68 973,7
CANSIM	V54282805	V54279417	V54279797	V54280249	V54278909

Tableau 7.2-2
Charbon — Production tous genres — Canada

	Bitumineux canadien, énergie primaire	Sous bitumineux, énergie primaire	Lignite, énergie primaire	Total charbon, énergie primaire
	kilotonnes			
Annuel				
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	x	x	x	61 707,2
2004	x	x	x	65 580,4
2005	x	x	x	68 430,9
2006	x	x	x	66 212,2
2007	x	x	x	68 954,3
2008	x	x	x	68 395,8
2009	x	x	x	64 037,7
2010	x	x	x	68 973,7
CANSIM	V54279159	V54279185	V54279201	V54278909

Tableau 7.3
Coal — Exports by province

	Terre-Neuve- et-Labrador	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Alberta	Canada
kilotonnes								
Annuel								
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	22 175,7
2004	18 939,2
2005	21 465,3
2006	0,0	2 173,3	994,2	900,9	15 995,6	193,2	13,2	20 270,4
2007	51,4	2 479,7	962,3	866,8	17 598,0	220,9	7,0	22 186,1
2008	12,1	2 369,5	963,3	742,7	15 419,5	220,0	6,8	19 733,9
2009	0,0	2 132,4	805,6	522,7	8 392,3	82,4	7,0	11 942,4
2010	0,0	388,1	796,4	621,4	9 570,3	20,5	7,3	11 403,9
CANSIM	V54281828	V54282445	V54282813	V54283208	V54283677	V54284111	V54279810	V54278928

Tableau 7.4
Charbon — Exportations par province

	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
kilotonnes				
Annuel				
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	28 368,8
2004	27 478,2
2005	27 717,2
2006	..	5 585,7	22 675,5	28 261,2
2007	..	6 538,6	24 324,2	30 862,8
2008	0,0	5 878,6	24 786,2	30 664,8
2009	..	6 067,4	20 741,6	26 809,0
2010	..	7 221,7	24 951,1	32 172,7
CANSIM	V54279423	V54279804	V54280257	V54278919

Tableau 7.5-1
Charbon — Charbon transformé en autres composants d'énergie

	Énergie électrique par services	Énergie électrique par industries	Coke et gaz manufacturé	Production de vapeur	Total transformation
kilotonnes					
Annuel					
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	55 119,8	2,0	4 174,3
2004	51 334,4	2,3	4 370,8
2005	51 735,8	3,4	4 289,1	0,4	56 028,7
2006	50 783,2	2,0	4 325,1	0,6	55 110,9
2007	55 580,7	10,2	4 303,6	0,4	59 894,9
2008	50 724,7	1,6	4 256,9	0,2	54 983,4
2009	43 208,8	0,2	3 044,0	0,0	46 253,0
2010	43 744,8	..	3 871,6	2,1	..
CANSIM	V54278910	V54278911	V54278912	V54278913	V54278910 +V54278911 +V54278912 +V54278913

Tableau 7.5-2
Charbon — Charbon transformé en électricité par services d'électricité

	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Canada
kilotonnes							
Annuel							
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	55 119,8
2004	51 334,4
2005	51 735,8
2006	50 783,2
2007	55 580,7
2008	50 724,7
2009	43 208,8
2010	43 744,8
CANSIM	V54282438	V54282806	V54283665	V54284101	V54279418	V54279798	V54278910

Tableau 7.5-3
Charbon — Charbon transformé en électricité par industries

	Colombie-Britannique	Canada
	kilotonnes	
Annuel		
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	..	2,0
2004	..	2,3
2005	..	3,4
2006	..	2,0
2007	..	10,2
2008	..	1,6
2009	..	0,2
2010
CANSIM	V54280250	V54278911

Tableau 7.6
Charbon — Autoconsommation

	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	kilotonnes		
Annuel			
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	283,8
2004	263,8
2005	72,3
2006	0,0	24,4	24,4
2007	1,2	68,5	69,7
2008	2,6	109,7	112,3
2009	10,3	80,5	90,8
2010	8,0	37,5	45,5
CANSIM	V54279800	V54280253	V54278915

Tableau 7.7
Charbon — Consommation non énergétique

	Québec	Ontario	Saskatchewan	Alberta	Canada
	kilotonnes				
Annuel					
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	423,8
2004	488,6
2005	1 764,6
2006	302,5	1 326,1	195,8	7,7	1 832,1
2007	261,6	1 314,4	179,5	1,4	1 757,3
2008	45,3	1 238,9	156,8	1,4	1 443,8
2009	37,2	1 028,5	141,7	7,0	1 217,8
2010	34,1	12,7	138,0	7,3	192,1
CANSIM	V54283199	V54283669	V54279420	V54279801	V54278916

Tableau 7.8-1
Charbon — Usage énergétique, écoulement final par industries

	Fabrication de pâte et papier	Fabrication de fer et acier	Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	Fabrication de ciment	Fabrication total	Résidentiel	Usage énergétique, écoulement final
	kilotonnes						
Annuel							
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	x	x	x	x	1 907,9	62,7	1 974,1
2004	x	x	x	x	2 094,8	70,5	2 355,2
2005	x	x	x	x	1 984,8	81,5	2 368,5
2006	x	x	x	x	2 046,0	86,5	2 411,2
2007	x	x	x	1 207,5	2 131,5	50,4	2 481,9
2008	x	x	x	1 140,1	2 068,0	6,9	2 622,1
2009	x	x	x	953,2	1 584,2	9,4	2 079,7
2010	x	x	x	946,8	1 887,8	10,0	2 346,5
CANSIM	V54278922	V54278923	V54278924	V54278925	V54278921	V54278930	V54278917

Tableau 7.8-2
Charbon — Usage énergétique, écoulement final par province

	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	kilotonnes					
Annuel						
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006	0,0	0,0	39,2	0,0	598,4	423,1
2007	51,4	0,0	30,0	0,0	651,7	423,6
2008	12,1	0,0	41,0	0,0	945,8	370,2
2009	0,0	0,0	32,0	0,2	662,5	354,1
2010	0,0	0,0	31,1	0,2	765,0	536,8
CANSIM	V54281825	V54282144	V54282441	V54282809	V54283200	V54283670

Tableau 7.8-2 – suite

Charbon — Usage énergétique, écoulement final par province

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique	Canada
	kilotonnes				
Annuel					
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003	1 974,1
2004	2 355,2
2005	2 368,5
2006	58,9	177,7	450,1	663,8	2 411,2
2007	68,1	173,3	425,4	658,4	2 481,9
2008	56,8	164,3	452,3	579,6	2 622,1
2009	39,1	71,4	487,4	433,0	2 079,7
2010	40,7	42,0	504,4	426,4	2 346,5
CANSIM	V54284105	V54279421	V54279802	V54280255	V54278917

Section 8

Électricité

Cette section contient les données (volume), par province, sur l'offre et l'utilisation de l'électricité au Canada. Les données portent sur la production primaire et secondaire, les importations, les

exportations et l'autoconsommation. Les données traitent aussi de la génération électrique utilitaire et industrielle par type tel que l'électricité, la vapeur conventionnelle et nucléaire.

Tableau 8.1
Électricité — Disponibilité et écoulement, Canada

	Électricité primaire production	Électricité secondaire production	Électricité exportations	Électricité importations	Offre	Disponibilité	Auto- consommation	Utilisation
gigawatt-heures								
Annuel								
1990	362 745,3	104 850,4	18 129,6	17 780,8	467 246,9	432 981,9	34 265,0	467 246,9
1991	385 443,4	107 581,5	24 522,1	6 093,6	474 596,4	437 945,5	36 650,8	474 596,4
1992	389 375,7	115 029,3	31 528,2	6 476,8	479 353,6	442 482,2	36 871,1	479 353,6
1993	409 082,9	106 881,9	34 967,3	7 551,1	488 548,6	451 775,9	36 772,5	488 548,6
1994	428 408,9	111 032,9	50 919,4	7 004,8	495 527,2	457 850,4	37 676,4	495 527,2
1995	425 012,0	117 727,6	43 443,8	7 421,8	506 717,6	466 982,7	39 734,9	506 717,6
1996	439 752,2	116 118,3	43 838,7	6 182,5	518 214,3	474 500,8	43 713,3	518 214,3
1997	425 192,3	131 756,3	45 230,3	9 499,1	521 217,4	480 387,3	40 829,7	521 217,4
1998	396 176,8	148 906,0	44 611,7	17 276,6	517 747,7	477 605,5	40 141,9	517 747,7
1999	411 574,9	148 499,2	44 895,9	16 016,4	531 194,6	487 105,0	44 089,4	531 194,6
2000	423 487,8	162 327,4	50 982,8	15 342,0	550 174,4	503 402,6	46 771,7	550 174,4
2001	402 198,3	167 220,4	39 244,3	16 115,8	546 290,2	502 680,4	43 609,6	546 290,2
CANSIM	v340781	v340786	v340791	v340798	v340781 +v340786 +v340798 -v340791	v340824 +v340829 -v340861	v340861	= Offre
Annuel								
2002	418 148,2	162 922,0	36 818,1	16 444,2	560 696,3	518 488,7	42 207,5	560 696,3
2003	404 756,4	164 732,3	31 310,7	24 520,4	562 698,4	524 571,4	38 127,0	562 698,4
2004	422 840,3	157 599,8	33 666,0	22 857,2	569 631,3	531 758,1	37 873,1	569 631,3
2005	446 855,4	157 492,5	43 528,1	19 676,7	580 496,5	539 254,1	41 242,3	580 496,5
2006	444 354,3	148 266,8	42 735,8	23 623,8	573 509,1	525 183,0	48 326,1	573 509,1
2007	455 333,8	162 247,8	50 330,7	19 380,1	586 631,0	533 156,5	53 474,5	586 631,0
2008	468 266,7	150 478,3	55 336,1	23 864,1	587 273,0	529 623,6	57 649,2	587 273,0
2009	457 129,1	134 622,3	51 737,6	18 161,1	558 174,9	503 450,5	54 724,2	558 174,9
CANSIM	v32452649	v32453060	v32452650	v32452651	v32452649 +v32453060 +v32452651 -v32452650	v32452653 +v32453061 -v32452655	v32452655	= Offre

Tableau 8.2
Électricité — Production des services au Canada

	Production hydraulique des services	Production vapeur-classique des services	Production vapeur-nucléaire des services	Production combustion interne des services	Production turbines à combustion des services	Marémotrice	Éolienne	Production totale des services
megawatt heure								
Annuel								
1989	258 488 085	108 410 759	75 350 595	692 496	824 796	443 766 731
1990	261 873 016	93 891 033	68 836 624	705 946	740 421	426 047 040
1991	273 380 999	94 416 397	80 122 249	731 441	804 674	449 460 422
1992	281 923 974	101 459 249	76 021 023	694 057	1 615 296	461 713 599
1993	286 328 359	91 499 586	88 619 950	710 489	1 959 117	469 117 501
1994	292 825 294	92 622 850	101 730 068	776 746	2 192 485	490 147 443
1995	298 714 007	96 935 001	92 305 784	895 799	4 898 515	493 749 106
1996	319 019 286	96 042 170	87 516 176	950 936	5 731 801	509 260 369
1997	314 116 096	109 957 580	77 856 886	866 088	7 163 032	509 959 682
1998	298 253 377	125 582 732	67 442 970	778 825	8 315 208	500 373 112
1999	310 064 093	122 240 624	69 330 671	697 160	9 208 403	511 540 950
2000	322 399 522	132 280 079	68 678 620	696 787	13 173 572	537 231 585
2001	299 388 972	134 554 869	72 353 647	677 086	14 280 562	521 255 136
2002	314 894 633	129 394 303	71 250 476	743 721	16 120 461	532 403 594
2003	302 925 381	128 851 625	70 652 532	704 277	15 255 998	518 389 813
2004	302 937 157	116 207 606	85 270 418	745 636	17 437 284	522 563 325
2005	328 068 999	118 974 796	86 829 982	679 296	18 840 376	553 393 449
2006	317 998 961	108 443 111	92 418 511	658 124	18 734 045	538 252 752
2007	336 490 522	114 691 369	88 199 672	739 663	20 590 753	560 711 979
2008	339 403 597	105 415 984	88 632 809	732 636	19 420 973	15 018	1 687 446	555 312 463
2009	331 943 738	94 935 321	85 301 134	731 423	19 929 374	29 953	1 677 929	534 548 872
2010	320 946 009	95 419 809	85 219 889	762 469	21 549 482	27 680	3 665 725	527 591 063
CANSIM	v44174618	v44174619	v44174620	v44174621	v44174622	v44174623	v44174624	v44174617
Mensuel								
2011								
Janvier	35 302 241	8 167 105	8 759 674	79 155	2 088 838	2 494	575 053	54 974 560
Février	31 650 970	7 148 464	7 255 893	72 749	1 826 677	2 216	684 753	48 641 722
Mars	32 449 739	7 297 205	7 737 125	77 229	1 965 324	2 400	627 909	50 156 931
Avril	27 717 139	5 793 683	7 192 979	66 532	1 748 996	2 732	704 092	43 226 153
Mai	26 651 057	5 501 470	7 386 716	81 104	1 585 705	2 381	574 908	41 783 341
Juin	24 865 941	5 484 144	6 982 763	58 588	1 589 132	2 516	466 830	39 449 914
Juillet	27 079 017	7 206 325	7 815 150	57 154	1 749 669	2 786	412 200	44 322 301
Août	26 250 675	6 758 977	8 246 076	71 925	1 751 148	1 370	386 868	43 467 039
Septembre	23 675 775	6 494 963	7 566 850	58 782	1 466 435	1 880	537 522	39 815 603
Octobre	25 242 125	6 363 410	7 210 519	69 840	1 802 772	2 026	709 706	41 419 158
Novembre	27 935 005	6 704 774	6 299 205	71 154	1 879 053	1 311	952 224	43 856 012
Décembre	33 784 141	6 773 447	7 581 395	83 173	1 962 367	1 983	931 201	51 127 179
Total	342 603 825	79 693 967	90 034 345	847 385	21 416 116	26 095	7 563 266	542 239 913
2012								
Janvier	35 598 023	7 305 840	7 584 642	88 954	2 126 698	1 983	1 015 831	54 309 478
Février	31 233 847	6 938 318	6 689 647	84 196	1 995 000	1 809	763 555	47 718 521
Mars	30 125 164	6 697 923	7 348 972	80 758	2 060 862	1 765	915 522	47 251 198
Avril	27 206 665	5 433 746	6 756 890	71 211	1 729 998	1 862	771 378	41 998 815
Mai	25 928 125	4 888 487	7 067 611	78 000	1 659 202	2 395	618 943	40 272 756
CANSIM	v44174618	v44174619	v44174620	v44174621	v44174622	v44174623	v44174624	v44174617
Cumulatif								
2011	153 771 146	33 907 927	38 332 387	376 769	9 215 540	12 223	3 166 715	238 782 707
2012	150 091 824	31 264 314	35 447 762	403 119	9 571 760	9 814	4 085 229	231 550 768

Tableau 8.3
Électricité — Production industrielle au Canada

	Production hydraulique des industries	Production vapeur-classique des industries	Production combustion interne des industries	Production turbines à combustion des industries	Production totale des industries
	megawatt heure				
Annuel					
1989	29 154 182	6 583 702	105 668	2 541 436	38 384 988
1990	30 963 364	6 650 259	96 163	2 304 963	40 014 749
1991	30 932 123	6 914 113	81 745	2 457 253	40 385 234
1992	30 208 824	6 949 769	22 088	2 629 059	39 809 740
1993	32 773 290	6 950 974	8 352	2 426 121	42 158 737
1994	31 861 621	8 482 886	570	2 994 722	43 339 799
1995	32 115 020	7 850 575	192 414	3 168 539	43 326 548
1996	32 136 758	7 212 783	207 472	3 070 831	42 627 844
1997	31 186 619	9 127 262	251 753	3 914 388	44 480 022
1998	29 417 739	9 999 060	347 835	3 782 204	43 546 838
1999	31 596 572	10 437 737	533 578	3 983 413	46 551 951
2000	30 902 845	10 482 798	551 114	4 205 011	46 141 768
2001	28 926 737	10 880 786	535 471	4 159 192	44 502 186
2002	30 997 150	10 960 736	228 631	4 138 789	46 325 306
2003	29 962 480	10 946 487	232 761	4 686 924	45 828 652
2004	32 187 110	11 130 532	249 922	5 161 016	48 728 580
2005	31 103 140	9 939 677	266 763	3 107 846	44 417 426
2006	33 084 874	9 753 423	277 774	3 726 308	46 844 379
2007	29 310 049	9 547 412	265 420	3 737 560	42 860 941
2008	33 241 477	8 848 641	279 441	3 596 666	45 966 225
2009	30 940 005	8 084 170	256 335	3 671 137	42 951 647
2010	26 471 839	8 771 024	310 922	3 614 839	39 168 624
CANSIM	v44174626	v44174627	v44174628	v44174629	v44174625
Mensuel					
2011					
Janvier	2 519 276	857 665	25 321	341 003	3 743 265
Février	2 270 387	768 968	23 547	309 052	3 371 954
Mars	2 381 562	840 058	25 219	309 511	3 556 350
Avril	2 303 809	761 572	24 879	330 858	3 421 118
Mai	2 687 642	720 117	22 519	276 024	3 706 302
Juin	2 671 979	700 813	21 144	269 118	3 663 054
Juillet	2 497 498	749 299	19 836	285 313	3 551 946
Août	2 643 014	738 492	20 716	296 198	3 698 420
Septembre	2 538 662	663 041	20 314	262 632	3 484 649
Octobre	2 602 176	705 492	22 854	310 931	3 641 453
Novembre	2 532 207	764 342	24 746	338 634	3 659 929
Décembre	2 526 394	811 048	22 788	352 229	3 712 459
Total	30 174 606	9 080 907	273 883	3 681 503	43 210 899
2012					
Janvier	2 446 359	909 691	27 057	364 615	3 747 722
Février	2 359 106	839 272	25 083	325 223	3 548 684
Mars	2 561 874	907 654	26 230	337 568	3 833 326
Avril	2 638 602	834 595	18 808	307 461	3 799 466
Mai	2 485 097	750 405	24 091	253 830	3 513 423
CANSIM	v44174626	v44174627	v44174628	v44174629	v44174625
Cumulatif					
2011	12 162 676	3 948 380	121 485	1 566 448	17 798 989
2012	12 491 038	4 241 617	121 269	1 588 697	18 442 621

Tableau 8.4
Électricité — Production par province

	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec
	megawatt heure				
Annuel					
1989	34 864 008	104 408	9 167 752	17 588 754	144 848 349
1990	36 503 270	80 768	9 429 600	16 664 932	135 458 418
1991	36 967 468	71 058	9 385 067	15 759 381	142 281 241
1992	36 680 709	34 130	9 722 341	15 962 331	147 077 226
1993	40 846 223	58 834	9 713 562	15 111 657	154 443 477
1994	38 405 038	39 865	9 760 316	15 866 673	162 898 968
1995	37 902 392	16 090	9 550 938	12 666 736	172 556 272
1996	36 816 509	8 824	9 985 274	15 367 673	170 520 308
1997	41 748 738	20 928	10 494 153	16 699 594	165 997 286
1998	45 116 350	2 593	10 756 709	18 990 320	154 734 529
1999	42 637 887	8 239	11 071 819	18 576 415	168 884 756
2000	43 597 943	48 081	11 605 083	18 778 156	179 728 120
2001	41 219 108	43 399	11 826 289	20 169 173	170 791 105
2002	44 122 745	18 893	12 109 206	19 417 624	176 951 791
2003	42 039 229	42 364	12 386 888	20 923 672	177 460 988
2004	41 530 655	42 929	12 563 752	20 809 111	174 572 294
2005	42 147 123	38 438	12 371 688	20 280 792	179 767 531
2006	42 783 266	33 143	11 425 315	18 116 452	178 845 221
2007	41 608 329	112 682	12 513 869	16 897 065	186 848 760
2008	43 161 902	106 019	12 164 400	14 156 182	192 485 422
2009	37 378 720	119 676	11 608 862	13 050 904	193 621 377
2010	40 761 074	354 210	11 662 894	11 073 413	184 094 446
CANSIM	v44174695	v44174710	v44174720	v44174735	v44174751
Mensuel					
2011					
Janvier	4 532 635	46 261	1 186 036	1 034 531	21 519 681
Février	4 362 632	47 396	1 124 310	857 798	19 008 660
Mars	4 483 891	53 503	1 158 327	1 029 878	18 698 142
Avril	3 620 003	45 704	929 685	1 088 338	15 601 986
Mai	2 810 111	41 644	868 537	1 059 480	14 904 752
Juin	2 402 302	22 887	835 642	883 565	14 371 233
Juillet	2 503 374	24 900	896 717	850 313	15 558 941
Août	2 559 293	25 063	876 132	860 039	14 706 526
Septembre	2 474 056	29 125	734 491	872 954	13 302 461
Octobre	3 045 872	47 569	778 038	895 469	14 076 680
Novembre	3 829 681	52 603	834 175	842 063	15 093 938
Décembre	4 086 384	48 122	944 916	968 289	19 880 673
Total	40 710 234	484 777	11 167 006	11 242 717	196 723 673
2012					
Janvier	4 532 470	53 405	1 048 401	959 186	21 207 850
Février	4 301 875	42 340	1 007 416	873 532	18 228 082
Mars	4 298 149	46 183	876 745	907 750	17 393 887
Avril	3 440 457	40 392	796 257	839 704	15 868 796
Mai	3 199 660	29 256	728 107	787 681	13 883 361
CANSIM	v44174695	v44174710	v44174720	v44174735	v44174751
Cumulatif					
2011	19 809 272	234 508	5 266 895	5 070 025	89 733 221
2012	19 772 611	211 576	4 456 926	4 367 853	86 581 976

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 8.4 – suite

Électricité — Production par province

	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique
	megawatt heure				
Annuel					
1989	141 436 529	18 740 652	13 500 975	43 335 356	57 654 824
1990	129 342 852	20 149 242	13 939 828	42 874 401	60 662 162
1991	140 670 737	22 871 031	13 575 981	44 339 552	62 981 418
1992	138 517 508	26 763 147	14 126 839	47 520 341	64 057 573
1993	140 708 715	27 121 440	15 302 634	48 276 647	58 773 780
1994	148 433 263	28 434 850	15 470 634	52 274 205	61 015 306
1995	147 293 515	29 224 631	16 355 987	52 317 919	58 006 321
1996	146 584 844	31 172 371	16 512 150	51 816 853	71 764 713
1997	146 651 617	33 749 382	16 877 522	54 046 699	66 961 301
1998	141 321 275	31 738 166	16 947 991	55 603 128	67 709 737
1999	148 066 504	28 690 879	16 804 419	54 253 153	68 044 863
2000	152 928 031	32 500 105	17 479 130	57 406 003	68 240 926
2001	152 308 135	33 447 676	17 146 117	60 408 497	57 332 112
2002	153 764 351	29 437 156	17 809 389	59 082 941	64 944 991
2003	150 063 368	21 152 179	19 719 249	56 254 694	63 050 922
2004	156 008 327	27 703 162	18 206 421	58 220 612	60 495 613
2005	158 522 116	37 000 786	19 019 022	59 726 774	67 811 173
2006	157 892 546	34 172 020	18 527 934	60 215 140	62 021 396
2007	157 947 499	34 142 111	19 592 057	60 504 171	72 216 986
2008	159 520 662	35 144 419	18 955 933	58 519 093	65 853 852
2009	143 918 325	33 820 769	21 361 746	59 176 568	62 201 465
2010	141 247 071	33 442 834	22 062 289	61 292 116	59 477 155
CANSIM	v44174769	v44174788	v44174801	v44174630	v44174646
Mensuel					
2011					
Janvier	13 491 946	3 127 537	2 204 255	5 429 928	6 016 632
Février	11 306 554	2 843 185	1 987 582	4 876 632	5 482 954
Mars	12 021 618	3 154 477	2 110 452	5 181 106	5 699 834
Avril	11 138 199	2 811 975	1 783 950	4 563 433	4 959 485
Mai	11 643 671	2 879 361	1 816 133	4 538 211	4 829 690
Juin	11 282 364	2 719 181	1 651 653	4 641 346	4 211 521
Juillet	12 810 682	3 219 173	1 910 597	4 829 371	5 179 284
Août	12 136 327	3 073 284	1 917 624	4 943 578	5 974 011
Septembre	10 898 669	2 575 445	1 815 474	5 080 587	5 420 235
Octobre	10 948 131	2 743 972	1 808 097	5 009 470	5 596 711
Novembre	10 749 132	2 784 347	1 948 448	5 058 656	6 201 511
Décembre	11 999 861	2 821 805	2 132 980	5 011 949	6 823 298
Total	140 427 154	34 753 742	23 087 245	59 164 267	66 395 166
2012					
Janvier	12 229 838	2 939 146	2 090 362	6 052 673	6 809 597
Février	11 241 429	2 532 846	1 937 215	4 939 902	6 045 870
Mars	11 953 601	2 507 593	1 999 969	5 201 088	5 780 443
Avril	11 023 738	2 260 582	1 823 922	4 333 691	5 265 456
Mai	11 137 645	2 493 294	1 674 869	4 116 566	5 632 088
CANSIM	v44174769	v44174788	v44174801	v44174630	v44174646
Cumulatif					
2011	59 601 988	14 816 535	9 902 372	24 589 310	26 988 595
2012	57 586 251	12 733 461	9 526 337	24 643 920	29 533 454

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 8.4 – suite

Électricité — Production par province

	Yukon	Territoires du Nord-Ouest incluant Nunavut	Territoires du Nord-Ouest ¹	Nunavut	Canada
	megawatt heure				
Annuel					
1989	440 236	469 876	482 151 719
1990	484 642	471 674	466 061 789
1991	460 638	477 422	489 845 656
1992	480 472	580 722	501 523 339
1993	334 879	584 390	511 276 238
1994	297 085	591 039	533 487 242
1995	386 618	798 235	537 075 654
1996	499 962	838 732	551 888 213
1997	376 432	816 052	554 439 704
1998	317 545	695 312	543 933 655
1999	295 696	558 092 901
2000	296 409	..	550 934	214 432	583 373 353
2001	303 105	..	545 363	215 225	565 757 322
2002	312 200	..	565 981	191 632	578 728 900
2003	320 127	..	646 244	133 225	564 218 465
2004	328 601	..	646 309	139 446	571 291 905
2005	343 748	..	640 039	141 645	597 810 875
2006	359 031	..	653 470	144 709	585 097 531
2007	354 694	..	686 595	148 706	603 572 420
2008	369 934	..	685 607	155 263	601 278 688
2009	404 411	..	677 413	160 283	577 500 519
2010	404 141	..	722 675	165 369	566 759 687
CANSIM	v44174661	..	v44174671	v44174683	v44174609
Mensuel					
2011					
Janvier	42 140	..	70 031	16 212	58 717 825
Février	38 688	..	62 435	14 850	52 013 676
Mars	40 960	..	65 041	16 052	53 713 281
Avril	31 971	..	58 094	14 448	46 647 271
Mai	32 113	..	52 572	13 368	45 489 643
Juin	28 795	..	49 877	12 602	43 112 968
Juillet	29 883	..	48 566	12 446	47 874 247
Août	29 818	..	50 943	12 821	47 165 459
Septembre	31 277	..	52 031	13 447	43 300 252
Octobre	36 464	..	59 448	14 690	45 060 611
Novembre	42 122	..	63 766	15 499	47 515 941
Décembre	40 380	..	65 527	15 454	54 839 638
Total	424 611	..	698 331	171 889	585 450 812
2012					
Janvier	46 850	..	71 565	15 857	58 057 200
Février	38 803	..	63 190	14 705	51 267 205
Mars	37 204	..	66 693	15 219	51 084 524
Avril	34 837	..	56 329	14 120	45 798 281
Mai	34 565	..	56 542	12 545	43 786 179
CANSIM	v44174661	..	v44174671	v44174683	v44174609
Cumulatif					
2011	185 872	..	308 173	74 930	256 581 696
2012	192 259	..	314 319	72 446	249 993 389

1. Excluant Nunavut.

Tableau 8.5
Électricité — Exportations vers les États-Unis par province

	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	megawatt heure								
Annuel									
1989	.	4 640 055	5 437 826	4 313 718	1 284 229	71 712	..	6 340 965	22 088 505
1990	.	4 275 151	3 403 240	2 050 470	2 049 723	121 834	..	6 227 865	18 128 283
1991	.	3 091 699	6 054 383	4 771 216	3 487 503	139 130	..	7 070 497	24 614 428
1992	.	1 775 499	8 877 283	5 303 001	6 249 897	138 110	..	9 205 499	31 549 289
1993	.	1 836 896	13 008 471	7 157 286	7 359 214	229 450	..	5 256 375	34 847 692
1994	.	2 339 504	17 336 984	13 372 971	8 665 949	62 659	..	9 233 477	51 011 544
1995	.	3 584 783	16 853 717	10 209 474	9 033 361	154 870	..	3 484 442	43 320 647
1996	.	3 073 359	15 326 915	7 393 811	9 733 381	297 367	16 590	8 034 000	43 875 423
1997	.	3 928 087	11 863 035	7 191 230	11 617 611	305 412	186 537	10 174 978	45 266 890
1998	.	4 394 488	13 049 495	5 675 382	9 671 226	203 671	61 775	9 260 787	42 316 569
1999	.	5 045 451	15 475 099	4 599 259	6 701 529	146 187	24 717	10 922 894	42 915 136
2000	.	4 406 042	20 703 806	5 767 877	8 784 994	114 859	96 085	9 868 814	49 773 598
2001	.	3 582 987	14 930 436	5 222 869	9 504 260	280 024	607 766	6 036 962	40 165 304
2002	.	2 573 986	14 838 080	4 116 032	6 575 394	460 805	103 086	7 506 150	36 203 350
2003	.	2 687 090	10 038 237	4 653 192	4 474 370	707 742	73 583	8 638 586	31 388 546
2004	.	2 305 509	9 470 457	8 593 898	7 077 031	685 546	148 031	5 645 631	34 041 508
2005	.	2 961 737	10 565 128	8 816 132	12 140 597	691 397	85 686	8 258 689	43 623 791
2006	.	2 140 490	11 712 745	9 192 244	12 269 662	594 674	67 414	5 104 041	41 309 868
2007	.	1 985 045	15 684 025	9 762 415	11 212 295	754 777	229 728	10 136 684	49 795 603
2008	12 688	1 112 424	17 469 013	18 692 521	9 880 366	137 199	227 847	8 431 616	55 963 674
2009	28 976	1 874 648	18 637 458	15 023 524	9 238 130	109 941	216 390	6 852 333	51 981 400
2010	3 922	1 030 175	17 010 639	11 208 224	9 070 487	125 509	253 284	5 670 655	44 372 895
CANSIM	v44159078	v44159095	v44159112	v44159128	v44159145	v44159162	v44159021	v44159038	v44159007
Mensuel									
2011									
Janvier	0	69 780	1 950 320	1 382 109	369 280	0	5 059	464 775	4 241 323
Février	62	47 551	1 808 975	928 311	462 861	200	9 936	414 442	3 672 338
Mars	350	92 282	1 712 031	997 454	682 708	327	300	470 097	3 955 549
Avril	50	87 392	1 555 961	884 605	798 605	17 064	945	443 379	3 788 001
Mai	180	120 483	1 840 910	1 112 740	1 030 197	17 040	6 000	719 101	4 846 651
Juin	..	117 589	1 791 917	812 650	1 017 702	18 374	3 584	680 033	4 441 849
Juillet	1 076	105 757	2 110 252	1 129 038	1 249 801	21 919	4 967	1 338 176	5 960 986
Août	1 263	75 731	1 679 002	898 612	1 185 366	17 728	433	1 663 846	5 521 981
Septembre	226	164 406	1 126 228	640 958	819 579	17 596	4 222	1 227 660	4 000 875
Octobre	256	49 763	1 047 110	815 516	800 045	..	3 751	861 462	3 577 903
Novembre	282	55 108	1 197 262	763 240	564 145	..	13	752 971	3 333 021
Décembre	1 234	69 938	2 059 226	701 245	363 525	..	1 723	918 695	4 115 586
Total	..	1 055 780	19 879 194	11 066 478	9 343 814	..	40 933	9 954 637	51 456 063
2012									
Janvier	785	51 204	1 983 201	985 853	372 704	..	4 870	680 143	4 078 760
Février	..	30 399	1 587 393	1 054 639	241 907	..	4 456	559 106	3 477 900
Mars	235	109 546	1 892 612	1 295 268	483 529	..	3 248	326 875	4 111 313
Avril	..	85 388	2 017 304	1 647 516	457 744	..	2 570	712 007	4 922 529
Mai	0	63 630	2 134 067	1 091 509	725 261	384	3 508	1 378 124	5 396 483
CANSIM	v44159078	v44159095	v44159112	v44159128	v44159145	v44159162	v44159021	v44159038	v44159007
Cumulatif									
2011	642	417 488	8 868 197	5 305 219	3 343 651	34 631	22 240	2 511 794	20 503 862
2012	..	340 167	9 614 577	6 074 785	2 281 145	..	18 652	3 656 255	21 986 985

Tableau 8.6
Électricité — Importations des États-Unis par province

	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
megawatt heure									
Annuel									
1989	.	263 503	1 000 935	7 863 878	1 446 479	122 547	2 611	2 023 669	12 723 622
1990	.	161 570	1 188 447	13 339 271	991 491	104 387	2 732	1 990 814	17 778 712
1991	.	78 855	804 798	3 673 431	289 496	109 659	2 903	1 323 725	6 282 867
1992	.	116 433	1 387 728	4 166 201	11 305	99 840	2 332	692 439	6 476 278
1993	.	120 701	684 192	2 589 682	196 011	147 465	2 468	3 629 340	7 369 859
1994	.	142 302	1 304 407	1 386 702	41 578	127 866	2 769	5 274 020	8 279 644
1995	.	61 463	838 231	1 658 560	56 119	72 642	2 444	4 738 385	7 427 844
1996	.	96 343	539 801	2 759 875	86 351	79 105	3 821	2 645 619	6 210 915
1997	.	44 336	842 268	4 727 161	-40 398	244 565	53 308	3 502 689	9 373 929
1998	.	128 307	2 200 226	7 809 074	67 113	425 929	69 220	4 311 647	15 011 516
1999	.	144 636	3 051 114	3 496 599	270 934	524 099	405 487	6 611 691	14 504 560
2000	.	93 216	3 990 951	3 461 831	99 926	645 798	176 294	5 244 934	13 712 950
2001	.	72 932	3 469 815	4 727 147	141 287	917 957	184 612	8 397 154	17 910 904
2002	.	9 122	2 545 734	4 983 090	2 242 711	962 686	415 256	5 392 945	16 551 544
2003	.	72 088	3 924 972	7 709 895	5 908 285	907 758	331 159	5 944 740	24 800 118
2004	.	44 385	3 459 061	7 912 248	2 801 153	1 082 597	349 468	7 310 108	22 999 166
2005	.	56 505	3 271 915	8 687 800	244 086	426 913	451 727	6 273 511	19 481 754
2006	.	510 834	2 534 989	6 573 459	825 883	1 147 079	209 326	12 301 179	24 127 337
2007	.	646 431	3 358 754	7 324 336	534 117	582 381	550 598	7 289 280	20 348 814
2008	272 688	857 924	1 358 479	8 122 046	87 878	431 648	761 348	12 000 480	23 892 491
2009	323 243	1 084 922	1 056 799	3 135 216	203 264	334 308	661 966	11 472 629	18 272 347
2010	205 242	843 514	2 501 821	3 627 933	295 958	413 911	463 986	10 300 598	18 652 963
CANSIM	v44159075	v44159091 +v44159092	v44159108 +v44159109	v44159124 +v44159125	v44159141 +v44159142	v44159158 +v44159159	v44159018	v44159034 +v44159035	v44159004 +v44159005
Mensuel									
2011									
Janvier	41 594	169 302	23 640	141 081	24 231	29 847	46 366	1 084 597	1 560 658
Février	15 745	154 400	16 227	155 925	7 457	23 629	74 020	1 043 349	1 490 752
Mars	4 124	61 436	24 691	163 501	6 117	33 968	103 603	1 108 137	1 505 577
Avril	6 435	141 636	101 275	..	1 567 236
Mai	5 705	61 101
Juin	5 805	67 195
Juillet	4 607	77 612
Août	7 860	62 929
Septembre	9 101	119 410	546 356	981 278
Octobre	14 474	88 821	580 297	905 612
Novembre	10 524	114 367	608 450	1 094 044
Décembre	19 784	74 079	611 372	922 171
Total	145 758	990 778
2012									
Janvier	4 628	60 219
Février	73 141
Mars	4 295	67 966
Avril	46	105 998
Mai	0	79 919
CANSIM	v44159075	v44159091 +v44159092	v44159108 +v44159109	v44159124 +v44159125	v44159141 +v44159142	v44159158 +v44159159	v44159018	v44159034 +v44159035	v44159004 +v44159005
Cumulatif									
2011	73 603	386 365
2012	387 243

Tableau 8.7-1
Électricité — Demande par secteur

	Extraction minière et de pétrole et de gaz	Total manufacturier	Total industriel	Total transport	Agriculture
gigawatt-heures					
Annuel					
1990	28 751,4	154 134,9	182 886,3	3 269,5	8 637,1
1991	28 030,9	157 418,5	185 449,4	3 121,3	9 446,8
1992	28 070,1	158 985,5	187 055,7	3 409,6	9 351,8
1993	28 594,5	164 379,8	192 974,3	3 629,1	9 421,3
1994	28 819,5	169 147,8	197 967,3	3 683,6	9 576,1
1995	31 561,9	173 538,0	205 100,0	3 875,5	9 389,9
1996	32 123,5	174 883,7	207 007,2	3 839,3	9 821,9
1997	32 613,3	177 840,7	210 453,9	4 256,5	9 907,0
1998	33 786,8	179 736,1	213 523,0	5 185,0	9 759,4
1999	32 293,4	185 417,1	217 710,4	5 010,5	9 774,3
2000	33 476,6	191 735,3	225 211,9	4 522,9	9 602,3
2001	34 717,6	190 065,1	224 782,4	4 305,6	9 684,9
CANSIM	v340885	v340925	v340938	v340957	v340961
2002	34 876,9	193 627,5	228 504,4	4 134,8	9 650,0
2003	34 868,2	195 746,5	230 615,0	4 168,6	10 012,4
2004	36 688,9	195 406,5	232 069,6	4 271,7	10 160,4
2005	37 434,0	201 349,4	238 783,4	4 255,8	10 248,3
2006	37 294,0	194 882,6	232 162,7	4 530,4	9 847,5
2007	33 564,7	189 823,5	223 388,1	4 043,3	9 244,6
2008	32 122,6	172 405,5	204 528,0	3 894,5	9 513,9
2009	28 196,5	157 324,9	185 521,5	3 651,9	9 687,6
CANSIM	v32452658	v32452660	v32452657	v32452668	v32452671
	Résidentiel	Administration publique	Commerces et autres institutions	Usage énergétique, écoulement final	
gigawatt-heures					
Annuel					
1990	129 831,0	12 722,3	95 637,6	432 984,0	
1991	129 385,8	13 063,3	97 479,3	437 945,8	
1992	132 234,6	12 918,2	97 513,5	442 483,4	
1993	132 409,4	13 067,2	100 275,1	451 776,2	
1994	132 882,1	13 064,6	100 677,0	457 850,7	
1995	131 610,0	13 365,4	103 642,1	466 982,9	
1996	135 247,6	13 234,1	105 351,1	474 501,2	
1997	134 489,1	13 356,8	107 924,3	480 387,7	
1998	129 321,7	13 152,2	106 663,8	477 605,3	
1999	133 284,9	12 790,6	108 534,7	487 105,4	
2000	138 233,9	13 691,8	112 138,6	503 401,5	
2001	140 240,3	13 505,6	110 161,6	502 680,8	
CANSIM	v340967	v340973	v340979	v340872	
2002	143 757,1	14 140,7	118 301,9	518 488,9	
2003	147 990,0	13 355,5	118 430,3	524 571,4	
2004	150 977,4	13 935,6	120 342,0	531 756,7	
2005	150 986,4	13 975,7	121 004,8	539 254,3	
2006	146 984,6	13 115,0	118 543,1	525 183,0	
2007	152 859,1	13 744,5	129 876,5	533 156,5	
2008	159 481,4	13 843,3	136 862,6	528 123,6	
2009	160 261,6	12 646,0	131 667,7	503 435,9	
CANSIM	v32452672	v32452673	v32452674	v32452656	

Tableau 8.7-2
Électricité — Demande par industries manufacturières

	Papier	Sidérurgie	Aluminium et métaux non-ferreux	Fabricants de ciment
gigawatt-heures				
Annuel				
1990	48 834,7	8 329,3	36 970,7	1 894,6
1991	50 324,4	8 130,4	41 109,4	1 682,8
1992	49 780,2	8 441,8	42 932,0	1 604,0
1993	51 708,3	8 445,1	46 799,6	1 625,1
1994	53 199,1	8 911,2	47 365,4	1 804,3
1995	55 888,7	8 845,8	47 473,1	1 861,9
1996	55 042,1	9 102,6	49 549,2	1 853,7
1997	56 744,7	9 400,3	49 887,3	1 904,5
1998	55 896,8	9 926,1	50 836,6	1 942,2
1999	59 799,8	10 396,1	50 586,0	2 005,4
2000	61 581,9	10 263,8	50 931,1	2 029,4
2001	58 198,6	11 429,8	53 768,6	2 005,9
CANSIM	v340890	v340895	v340901	v340906
2002	58 783,7	11 480,5	56 252,0	1 993,3
2003	59 867,4	10 330,4	58 629,8	2 022,6
2004	62 856,3	10 173,4	55 384,4	1 995,9
2005	61 723,1	10 728,2	59 710,9	2 031,5
2006	57 487,4	9 605,1	60 855,4	2 039,2
2007	53 117,8	9 213,7	56 573,7	2 076,2
2008	45 314,6	8 709,4	52 936,5	1 954,2
2009	37 194,0	6 465,4	51 329,1	1 433,9
CANSIM	v32452661	v32452662	v32452663	v32452664
	Raffinage pétrolier	Chimiques et engrais	Manufacturier, autres	Total manufacturier
gigawatt-heures				
Annuel				
1990	5 660,4	18 204,7	34 240,5	154 134,9
1991	5 744,3	17 440,9	32 986,2	157 418,5
1992	5 977,7	16 914,2	33 335,9	158 985,5
1993	5 988,2	16 354,7	33 458,9	164 379,8
1994	5 935,3	17 034,3	34 898,2	169 147,8
1995	4 889,8	19 259,7	35 318,9	173 538,0
1996	5 114,7	18 802,2	35 419,1	174 883,7
1997	5 154,1	18 008,1	36 741,9	177 840,7
1998	5 170,6	18 575,7	37 388,1	179 736,1
1999	5 268,6	19 310,5	38 050,9	185 417,1
2000	5 433,5	19 187,6	42 308,1	191 735,3
2001	5 463,8	18 196,4	41 001,9	190 065,1
CANSIM	v340910	v340912	v340918	v340925
2002	5 538,1	18 876,9	40 703,0	193 627,5
2003	5 590,1	18 613,7	40 692,6	195 746,5
2004	6 272,1	19 312,0	39 412,3	195 406,5
2005	6 556,6	19 502,9	41 096,2	201 349,4
2006	7 120,1	18 553,1	39 222,2	194 882,6
2007	7 768,0	18 315,2	42 759,4	189 823,5
2008	6 224,3	14 668,8	42 597,8	172 405,5
2009	5 716,0	12 199,2	42 987,3	157 324,9
CANSIM	v32452665	v32452666	v32452667	v32452660

Section 9

Prix

Cette section contient les prix de détail (taxes comprises) pour les produits énergétiques sélectionnés, notamment l'essence ordinaire et super sans plomb, le carburant diesel pour véhicules

automobiles et les mazouts légers résidentiels pour les villes canadiennes sélectionnées. Les données sur les prix (taxes en sus) sont aussi disponibles pour les ventes en gaz naturel résidentiel, industriel et commercial pour les villes sélectionnées.

Tableau 9.1-1

Prix — Essence régulière sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec service complet

	St-John's, T.-N.-L.	Charlottetown et Summerside, Î.-P.-É.	Halifax, N.-É.	Saint John, N.-B.	Québec, Qc	Montréal, Qc	Ottawa- Gatineau, partie ontarienne, Ont./Qc	Toronto, Ont.	Thunder Bay, Ont.
	cents par litre								
Annuel									
1989	57,3	52,7	50,9	52,2	56,3	57,2	53,2	50,6	53,7
1990	64,1	58,9	57,6	57,5	62,4	63,0	59,3	56,9	60,1
1991	66,7	64,4	62,4	59,7	64,2	64,2	59,8	55,0	59,4
1992	63,3	62,0	59,8	56,8	61,5	60,7	58,0	53,7	58,0
1993	59,7	57,8	53,6	55,9	59,2	57,8	55,1	52,4	57,2
1994	61,7	56,2	54,3	55,0	57,0	56,2	53,3	50,8	56,7
1995	65,8	60,4	56,4	57,2	58,0	57,7	55,3	54,0	58,3
1996	64,0	60,2	56,7	56,0	60,8	61,9	57,2	57,6	62,8
1997	69,9	61,7	63,0	61,9	61,8	63,4	58,0	57,8	64,5
1998	67,0	55,1	59,4	56,8	55,7	57,8	52,8	53,3	56,4
1999	68,9	54,6	62,8	60,4	62,1	64,1	57,6	59,5	60,6
2000	85,6	71,3	78,6	74,9	72,6	78,1	70,8	72,4	74,7
2001	81,7	73,2	75,5	72,0	74,5	75,4	68,3	69,3	75,1
2002	80,1	69,7	75,9	75,0	72,7	73,1	68,0	69,3	72,8
2003	85,8	75,8	81,1	81,3	78,1	78,8	72,6	72,7	78,7
2004	94,9	85,9	90,4	90,4	87,4	87,7	80,4	78,9	83,3
2005	105,4	98,6	100,7	101,3	97,4	97,8	91,8	89,6	94,6
2006	110,3	105,6	106,0	104,7	102,6	102,6	96,1	94,0	99,3
2007	113,9	106,7	109,4	103,5	106,7	107,0	101,2	98,5	107,7
2008	126,9	117,4	121,4	115,6	120,2	121,6	112,4	111,8	120,8
2009	104,8	96,7	99,2	94,0	97,8	99,9	90,7	92,6	99,0
2010	112,8	105,3	110,0	102,8	106,6	110,4	103,6	102,8	108,7
Mensuel									
2011									
Janvier	123,6	113,5	121,0	112,6	117,4	121,6	117,5	114,6	121,4
Février	122,8	115,4	119,7	112,4	118,3	122,0	116,9	115,7	121,3
Mars	129,4	123,0	129,7	120,6	125,0	132,1	123,9	121,6	130,3
Avril	138,8	129,3	136,7	131,0	135,9	141,1	130,5	131,9	135,4
Mai	140,6	131,0	137,2	130,1	136,0	140,0	130,5	134,8	144,3
Juin	133,3	127,4	130,4	126,4	129,9	134,9	128,5	130,6	140,1
Juillet	132,8	125,6	131,0	127,7	132,2	135,8	130,1	130,6	131,2
Août	135,1	125,7	129,8	128,5	129,7	135,6	129,1	128,3	134,0
Septembre	135,1	127,1	132,7	129,9	130,0	133,6	128,1	126,5	135,3
Octobre	133,1	124,8	131,6	128,0	130,7	134,0	126,4	125,5	133,1
Novembre	131,3	122,7	130,6	126,2	128,5	132,5	124,1	121,5	126,3
Décembre	126,9	121,0	126,1	125,8	125,0	129,6	121,3	119,2	122,9
Moyenne	131,9	123,9	129,7	124,9	128,2	132,7	125,6	125,1	131,3
2012									
Janvier	132,6	123,3	133,0	127,4	131,6	135,0	124,0	122,7	124,2
Février	136,1	127,4	136,9	131,4	133,8	138,8	127,1	126,6	128,7
Mars	141,9	132,8	140,4	135,7	137,3	141,6	129,5	131,7	135,4
Avril	146,9	138,8	147,6	141,3	141,4	145,7	132,9	135,7	141,0
Mai	138,5	130,9	135,9	132,4	137,3	138,0	127,8	129,7	140,2
Juin	131,2	125,4	128,9	126,6	130,1	134,0	121,4	123,9	137,2
Moyenne à ce jour									
2012	137,9	129,8	137,1	132,5	135,2	138,8	127,1	128,4	134,4
2011	131,4	123,3	129,1	122,2	127,1	132,0	124,6	124,9	132,1
CANSIM	v735046	v735056	v735057	v735058	v735059	v735060	v735061	v735062	v735063

Tableau 9.1-1 – suite

Prix — Essence régulière sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec service complet

	Winnipeg, Man.	Regina, Sask.	Saskatoon, Sask.	Edmonton, Alb.	Calgary, Alb.	Vancouver, C.-B.	Victoria, C.-B.	Whitehorse, Yn	Yellowknife, T.-N.-O.
	cents par litre								
Annuel									
1989	48,7	49,5	52,0	44,8	45,0	52,9	50,4
1990	55,8	55,1	58,5	53,7	54,2	61,6	60,7	60,8	64,6
1991	53,5	47,8	53,1	49,9	50,5	58,2	58,7	63,5	69,0
1992	50,4	49,3	51,6	47,4	46,9	54,4	52,1	59,8	66,8
1993	52,9	53,7	55,8	45,8	47,4	55,2	51,2	58,4	67,5
1994	53,5	56,1	55,5	45,3	47,5	56,1	51,9	58,7	68,9
1995	55,7	57,7	58,2	47,9	50,3	59,7	55,3	64,0	72,5
1996	57,8	59,6	61,1	49,9	52,0	60,9	58,7	67,4	75,0
1997	58,1	60,4	60,7	52,6	53,8	60,6	60,0	68,8	74,9
1998	54,1	56,0	56,9	47,7	49,4	52,2	53,7	67,8	72,3
1999	58,5	61,0	60,3	52,0	53,1	56,3	60,6	67,5	73,8
2000	67,4	72,4	72,1	64,5	64,6	71,7	74,8	82,1	85,5
2001	66,4	72,5	72,6	62,6	65,4	71,2	75,0	82,7	88,4
2002	64,1	73,0	73,3	65,4	65,8	72,7	74,9	82,0	88,8
2003	68,2	76,8	75,9	68,8	67,3	79,2	82,2	85,8	92,4
2004	78,2	82,8	83,3	76,9	76,2	87,7	91,4	94,5	97,4
2005	91,0	93,1	93,7	86,6	87,4	98,7	100,7	105,8	106,9
2006	96,9	99,6	99,6	92,4	93,7	105,9	107,0	108,6	112,0
2007	102,0	104,8	104,2	98,3	99,6	110,5	109,7	112,8	119,7
2008	116,5	117,6	117,2	110,9	111,7	124,2	123,7	126,5	135,0
2009	94,3	96,8	96,6	88,8	89,0	107,3	103,3	101,9	114,1
2010	97,5	101,6	101,3	92,1	93,5	118,8	110,3	112,7	121,0
Mensuel									
2011									
Janvier	106,2	111,4	109,8	102,7	103,8	124,8	117,0	119,0	123,2
Février	108,3	111,7	111,4	103,0	103,3	126,3	119,0	119,9	124,7
Mars	115,7	117,8	119,8	111,2	112,3	134,6	127,2	126,9	133,5
Avril	120,6	125,7	126,6	116,3	116,5	139,9	132,6	133,3	139,0
Mai	127,5	133,0	131,7	121,5	122,8	142,0	134,6	137,7	141,8
Juin	119,8	126,5	125,1	111,4	114,8	139,0	131,1	138,3	142,4
Juillet	116,6	122,9	121,3	110,6	113,6	137,0	126,6	134,0	142,4
Août	116,4	122,5	121,6	110,4	112,4	136,4	125,6	130,4	142,4
Septembre	114,5	126,1	123,3	108,9	112,1	140,7	130,7	129,2	141,9
Octobre	117,0	122,5	120,4	109,8	112,4	141,6	130,9	129,2	143,3
Novembre	114,1	121,9	117,8	104,1	107,3	135,8	119,8	128,7	141,9
Décembre	107,1	116,8	111,7	100,0	103,5	129,4	111,0	128,0	141,9
Moyenne	115,3	121,6	120,0	109,2	111,2	135,6	125,5	129,6	138,2
2012									
Janvier	108,8	116,4	114,3	101,8	104,8	131,1	115,8	127,6	141,9
Février	109,1	115,7	115,2	103,9	106,9	132,4	116,1	127,3	141,7
Mars	117,7	121,5	122,6	113,0	114,2	144,1	129,8	132,3	141,9
Avril	124,1	126,4	126,6	117,6	120,0	145,6	129,1	136,3	141,9
Mai	122,6	126,1	126,0	112,5	114,7	147,2	133,6	136,0	141,9
Juin	122,2	124,9	125,7	114,1	115,4	144,9	134,5	136,0	141,9
Moyenne à ce jour									
2012	117,4	121,8	121,7	110,5	112,7	140,9	126,5	132,6	141,9
2011	116,4	121,0	120,7	111,0	112,2	134,4	126,9	129,2	134,1
CANSIM	v735047	v735048	v735049	v735050	v735051	v735052	v735053	v735054	v735055

Tableau 9.1-2

Prix — Essence régulière sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec libre service

	St-John's, T.-N.-L.	Charlottetown et Summerside, Î.-P.-É.	Halifax, N.-É.	Saint John, N.-B.	Québec, Qc	Montréal, Qc	Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ont./Qc	Toronto, Ont.	Thunder Bay, Ont.
	cents par litre								
Annuel									
1989
1990	61,5	57,8	62,4	62,8	58,9	55,7	59,5
1991	63,6	63,3	64,2	64,3	59,2	53,8	58,8
1992	60,8	60,8	61,1	60,2	57,3	52,4	57,2
1993	57,0	56,8	50,7	54,7	59,0	57,4	54,2	51,1	56,5
1994	58,6	55,0	52,0	53,6	56,7	55,2	52,5	49,8	56,2
1995	62,8	59,3	54,3	56,0	58,2	56,8	53,8	52,4	56,6
1996	61,4	59,2	54,8	55,1	60,6	60,6	55,1	56,1	61,2
1997	67,7	60,6	60,6	60,2	61,3	61,9	56,0	56,1	62,6
1998	64,4	53,6	57,1	55,4	55,2	56,3	51,3	51,6	54,0
1999	66,2	52,9	60,8	59,2	61,5	63,0	56,2	57,5	58,0
2000	83,0	70,1	76,1	73,3	71,9	77,2	69,0	70,8	72,6
2001	79,1	71,9	72,8	70,0	74,0	73,8	66,0	67,8	72,5
2002	77,0	68,2	73,4	72,5	72,1	71,4	65,9	67,3	71,0
2003	82,8	74,0	78,0	78,8	77,8	76,7	70,2	70,9	76,9
2004	91,7	84,1	87,5	88,0	87,0	85,8	77,2	76,6	82,8
2005	102,1	96,4	97,9	97,9	97,5	96,4	88,5	89,0	94,0
2006	107,6	103,0	103,7	102,2	102,4	100,8	92,2	93,4	98,5
2007	111,0	104,2	106,8	101,4	106,4	104,3	98,1	97,4	106,2
2008	123,6	114,5	118,4	113,7	120,1	118,8	108,7	110,2	118,6
2009	102,3	93,3	96,2	91,4	97,7	97,7	87,3	91,6	97,4
2010	110,8	101,2	105,8	99,9	106,5	107,8	100,5	101,9	107,3
Mensuel									
2011									
Janvier	120,4	108,9	116,5	109,6	116,9	120,8	114,3	113,6	119,1
Février	120,7	110,8	116,2	109,4	118,6	121,2	114,0	114,8	119,6
Mars	127,9	118,8	125,3	117,7	125,1	130,4	121,0	121,0	128,3
Avril	135,8	123,9	132,8	128,1	134,6	138,7	127,8	131,0	132,4
Mai	137,1	126,4	133,6	127,2	135,8	136,2	128,3	133,5	142,6
Juin	131,1	123,2	126,6	123,9	130,4	132,1	125,0	129,5	138,2
Juillet	130,5	121,0	128,0	124,4	132,0	133,1	127,1	129,6	130,0
Août	131,4	121,2	126,8	125,2	129,5	133,1	125,6	127,4	133,2
Septembre	132,2	122,4	128,7	126,3	130,3	130,9	125,1	125,3	133,3
Octobre	130,1	120,0	126,4	124,2	130,8	131,1	123,3	124,2	131,0
Novembre	128,1	118,2	125,2	123,1	127,3	130,3	119,4	121,0	124,2
Décembre	125,6	116,2	121,5	120,4	125,0	128,0	117,6	118,1	118,2
Moyenne	129,2	119,2	125,6	121,6	128,0	130,5	122,4	124,1	129,2
2012									
Janvier	127,3	118,3	127,9	123,9	130,9	133,6	121,8	122,1	122,1
Février	133,3	122,8	132,2	127,7	133,1	137,2	124,0	126,3	126,6
Mars	137,8	127,9	137,3	132,6	137,1	140,2	126,3	131,1	132,8
Avril	142,4	134,1	142,7	137,9	141,0	143,5	130,6	135,6	139,6
Mai	135,0	125,8	131,5	129,7	136,9	135,8	125,5	128,9	138,2
Juin	128,8	120,3	124,8	123,8	130,5	132,3	119,1	123,1	135,2
Moyenne à ce jour									
2012	134,1	124,9	132,7	129,3	134,9	137,1	124,6	127,8	132,4
2011	128,8	118,7	125,2	119,3	126,9	129,9	121,7	123,9	130,0
CANSIM	v735082	v735092	v735093	v735094	v735095	v735096	v735097	v735098	v735099

Tableau 9.1-2 – suite

Prix — Essence régulière sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec libre service

	Winnipeg, Man.	Regina, Sask.	Saskatoon, Sask.	Edmonton, Alb.	Calgary, Alb.	Vancouver, C.-B.	Victoria, C.-B.	Whitehorse, Yn	Yellowknife, T.-N.-O.
	cents par litre								
Annuel									
1989
1990	55,3	54,7	58,0	53,6	54,2	61,4	60,1	59,9	63,5
1991	52,8	47,4	52,7	49,8	50,5	57,8	58,2	62,1	66,1
1992	49,5	49,4	51,6	47,6	46,6	53,8	52,1	58,4	64,4
1993	52,1	53,6	55,7	45,7	47,3	54,8	51,0	58,0	65,2
1994	52,3	55,6	55,3	45,4	47,4	55,6	51,8	58,1	65,7
1995	54,6	57,5	57,8	47,6	50,0	58,4	54,8	63,4	70,2
1996	56,9	59,3	60,8	49,6	51,7	59,2	57,9	67,0	73,2
1997	57,4	60,0	60,6	52,1	53,2	58,8	59,0	67,9	73,9
1998	53,3	55,6	56,7	47,0	48,9	50,6	52,7	66,9	72,1
1999	57,3	60,5	59,8	51,4	52,6	54,3	59,2	67,3	73,6
2000	66,7	71,7	71,7	63,5	64,0	69,1	73,5	81,4	85,4
2001	65,0	72,2	72,2	61,3	64,5	68,9	73,9	81,7	88,2
2002	63,2	72,7	73,0	63,4	64,6	70,4	73,9	80,8	88,5
2003	67,6	76,0	75,9	67,4	66,3	76,8	81,1	83,6	92,2
2004	76,7	82,5	82,8	75,9	74,8	86,0	89,9	93,9	96,8
2005	90,0	92,7	93,5	85,1	85,8	97,1	99,2	105,5	105,0
2006	96,6	99,6	99,8	91,0	92,3	103,8	105,4	107,6	109,5
2007	102,2	104,7	104,5	96,7	98,5	108,1	108,3	111,2	118,0
2008	115,8	117,3	117,3	109,2	111,1	121,3	122,5	124,6	131,1
2009	94,4	97,1	97,0	86,5	88,8	104,0	102,0	99,0	111,5
2010	97,5	101,9	101,4	90,2	92,9	115,3	109,2	112,5	116,9
Mensuel									
2011									
Janvier	106,1	111,7	111,7	99,8	104,5	121,1	114,7	118,5	116,9
Février	108,0	111,7	111,6	100,8	103,4	122,9	116,9	119,9	117,4
Mars	114,3	119,1	119,6	109,5	112,0	130,6	125,1	126,7	128,2
Avril	119,8	125,2	126,2	114,3	117,2	136,8	130,2	132,2	132,7
Mai	126,2	132,3	132,2	120,8	123,2	139,5	131,6	136,9	138,9
Juin	119,3	127,0	125,3	110,0	114,9	135,8	129,1	137,2	138,9
Juillet	115,2	123,7	122,7	109,2	113,7	133,7	124,4	132,8	138,9
Août	116,4	122,7	122,4	109,3	112,7	133,2	123,0	130,2	138,9
Septembre	114,4	125,8	124,3	108,5	112,4	136,9	127,9	128,7	138,9
Octobre	116,1	122,5	121,6	108,8	111,9	138,7	125,4	128,7	138,9
Novembre	113,2	120,7	117,9	103,3	106,6	133,5	120,0	128,0	138,9
Décembre	106,2	118,0	112,1	99,3	104,0	126,6	112,6	125,9	138,9
Moyenne	114,6	121,7	120,6	107,8	111,4	132,4	123,4	128,8	133,9
2012									
Janvier	108,0	116,7	115,2	101,7	105,5	128,7	116,7	125,9	138,9
Février	108,6	115,9	115,5	103,9	107,3	129,5	114,4	125,9	138,9
Mars	117,3	121,1	122,9	111,7	113,7	140,9	128,5	131,5	138,5
Avril	123,2	126,7	126,9	117,1	119,2	142,6	130,7	136,0	138,9
Mai	122,1	126,1	126,2	111,9	114,5	144,4	131,8	136,5	138,9
Juin	121,9	125,7	125,9	112,2	115,0	142,0	130,1	136,0	138,9
Moyenne à ce jour									
2012	116,8	122,0	122,1	109,8	112,5	138,0	125,4	132,0	138,8
2011	115,6	121,2	121,1	109,2	112,5	131,1	124,6	128,6	128,8
CANSIM	v735083	v735084	v735085	v735086	v735087	v735088	v735089	v735090	v735091

Tableau 9.2-1

Prix — Essence super sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec service complet

	St-John's, T.-N.-L.	Charlottetown et Summerside, Î.-P.-É.	Halifax, N.-É.	Saint John, N.-B.	Québec, Qc	Montréal, Qc	Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ont./Qc	Toronto, Ont.	Thunder Bay, Ont.
	cents par litre								
Annuel									
1989
1990	68,0	61,2	60,7	61,3	67,1	68,1	63,6	61,7	64,9
1991	71,4	66,8	66,1	63,8	70,0	70,8	65,6	61,2	65,1
1992	69,5	64,5	66,2	63,2	68,8	68,6	64,4	61,5	64,5
1993	67,2	60,3	60,9	63,2	68,1	67,4	62,7	61,4	65,0
1994	69,8	60,4	62,4	62,9	66,7	66,1	61,5	60,2	65,2
1995	73,8	64,5	64,4	65,2	68,3	68,2	64,8	63,9	67,6
1996	71,3	64,4	63,8	63,2	69,5	71,3	66,7	67,9	72,4
1997	76,3	65,9	69,3	68,4	68,5	71,2	67,8	68,6	74,4
1998	73,2	59,2	65,8	63,3	63,4	66,7	62,7	64,2	66,9
1999	74,9	58,8	69,4	67,0	69,0	72,0	67,5	70,4	70,8
2000	92,0	75,4	84,8	81,4	79,2	85,4	80,7	83,2	85,0
2001	88,1	77,4	81,3	78,3	81,6	83,2	78,5	79,5	85,3
2002	86,0	74,3	82,6	81,8	79,4	80,7	78,2	78,6	82,9
2003	91,8	81,1	87,5	88,2	84,7	86,2	82,6	83,2	88,8
2004	100,8	91,1	96,5	97,3	93,8	94,9	90,5	89,8	93,4
2005	111,3	103,9	106,4	108,0	103,8	104,4	102,3	101,3	105,4
2006	116,0	112,3	112,2	112,1	109,3	109,0	106,6	105,7	109,5
2007	119,8	113,9	116,4	109,8	113,5	113,7	113,1	109,8	118,3
2008	132,6	125,0	128,7	122,7	127,0	129,4	125,6	123,7	131,3
2009	110,7	103,8	106,5	100,8	105,4	108,1	102,1	105,3	110,1
2010	119,0	112,5	117,4	109,5	114,3	117,9	114,1	115,6	120,4
Mensuel									
2011									
Janvier	129,1	120,6	128,0	119,4	125,1	130,3	128,7	127,5	133,4
Février	128,8	122,7	126,8	119,3	126,4	131,4	127,6	128,8	133,4
Mars	135,4	130,2	136,9	127,4	132,8	140,5	134,3	134,7	143,3
Avril	143,6	136,5	145,3	137,8	143,7	149,7	141,5	145,0	147,7
Mai	145,6	138,2	145,3	136,9	143,9	148,5	142,1	148,1	157,3
Juin	139,3	134,6	137,7	133,3	137,8	143,5	139,4	143,6	154,2
Juillet	138,8	132,9	137,7	134,2	139,9	144,2	140,7	143,8	145,0
Août	140,6	133,0	137,7	134,6	137,6	144,1	140,1	141,8	147,2
Septembre	141,2	134,4	139,9	136,3	138,0	141,9	138,8	139,5	148,5
Octobre	137,0	132,1	140,4	134,8	138,3	142,3	136,9	138,6	146,4
Novembre	137,8	130,0	139,3	133,2	134,9	141,2	135,1	135,0	139,7
Décembre	134,2	128,3	134,0	130,8	132,4	138,3	132,9	132,0	136,1
Moyenne	137,6	131,1	137,4	131,5	135,9	141,3	136,5	138,2	144,4
2012									
Janvier	137,1	130,5	141,1	134,5	138,8	143,6	135,2	136,0	137,9
Février	141,9	134,7	145,2	137,8	141,1	146,7	138,0	139,9	142,1
Mars	147,5	140,1	148,0	142,4	143,8	150,6	140,6	144,8	148,3
Avril	153,7	146,4	157,0	147,9	148,2	153,7	144,5	148,7	154,1
Mai	144,7	138,1	145,7	138,8	144,9	146,6	139,8	142,7	154,2
Juin	137,4	132,5	137,5	132,8	137,4	142,0	132,5	137,9	151,0
Moyenne à ce jour									
2012	143,7	137,0	145,8	139,0	142,4	147,2	138,4	141,7	147,9
2011	137,0	130,5	136,7	129,0	135,0	140,6	135,6	138,0	144,9
CANSIM	v735064	v735074	v735075	v735076	v735077	v735078	v735079	v735080	v735081

Tableau 9.2-1 – suite

Prix — Essence super sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec service complet

	Winnipeg, Man.	Regina, Sask.	Saskatoon, Sask.	Edmonton, Alb.	Calgary, Alb.	Vancouver, C.-B.	Victoria, C.-B.	Whitehorse, Yn	Yellowknife, T.-N.-O.
	cents par litre								
Annuel									
1989
1990	59,8	59,7	62,7	57,7	58,2	66,3	65,1	64,1	67,0
1991	58,8	53,6	58,5	55,4	55,8	63,9	64,5	69,0	73,3
1992	56,4	55,8	57,7	54,4	53,2	61,2	59,3	66,2	71,4
1993	59,6	60,8	62,5	53,8	55,0	63,3	59,2	65,1	72,2
1994	60,7	63,7	62,9	53,6	55,8	65,2	60,4	66,8	73,6
1995	64,2	65,5	66,4	57,0	58,8	69,4	64,4	71,2	77,2
1996	66,8	68,0	69,3	59,1	60,6	70,5	68,2	75,8	79,7
1997	67,7	69,0	69,0	62,5	63,2	71,0	70,0	77,8	80,5
1998	63,7	64,9	66,1	57,6	59,1	62,8	63,7	76,7	78,4
1999	68,0	70,2	69,4	61,9	62,9	66,5	70,5	76,6	79,8
2000	77,2	81,9	81,6	74,4	74,5	82,1	85,0	89,0	90,2
2001	76,5	82,3	82,4	72,4	75,1	81,5	85,1	91,8	94,1
2002	73,3	82,7	83,3	75,0	75,8	82,8	84,6	90,2	95,6
2003	77,4	86,4	86,0	78,7	77,6	89,9	92,7	95,6	97,7
2004	88,4	92,0	93,3	87,0	86,5	98,6	102,2	103,6	102,4
2005	100,8	102,8	103,7	97,0	97,8	109,7	111,5	113,4	113,1
2006	106,7	109,8	109,5	102,6	104,0	117,0	117,9	118,1	119,0
2007	112,0	115,1	114,2	109,2	109,8	121,8	120,6	121,4	129,8
2008	126,8	128,1	127,4	121,4	122,5	136,1	135,5	134,3	146,6
2009	105,0	107,9	107,6	101,7	100,7	120,2	116,2	108,7	124,7
2010	108,8	113,6	113,3	106,9	105,9	131,8	123,6	118,3	133,1
Mensuel									
2011									
Janvier	118,0	123,5	122,3	115,6	116,5	137,7	131,8	125,2	133,9
Février	120,6	123,9	123,3	115,8	116,0	139,5	134,2	125,5	133,9
Mars	127,8	130,1	131,7	125,4	125,0	147,0	142,7	132,4	141,4
Avril	133,1	138,1	139,5	129,3	128,9	153,6	148,0	139,4	143,2
Mai	140,0	144,9	143,8	132,8	135,7	155,7	149,9	144,0	149,7
Juin	132,4	139,1	136,9	124,3	127,2	152,6	142,4	144,7	150,4
Juillet	128,9	135,2	133,3	122,2	126,2	150,5	141,9	140,5	150,4
Août	129,4	134,9	134,3	122,9	125,0	150,2	140,2	136,0	150,4
Septembre	127,1	138,6	135,7	122,1	124,8	154,0	145,8	137,4	149,4
Octobre	129,5	134,9	132,9	121,9	125,0	155,4	144,7	137,4	149,8
Novembre	127,3	134,4	130,0	116,7	119,7	149,0	134,5	137,4	149,8
Décembre	119,6	129,5	125,4	111,8	115,9	143,9	126,3	136,9	149,9
Moyenne	127,8	133,9	132,4	121,7	123,8	149,1	140,2	136,4	146,0
2012									
Janvier	122,0	129,2	128,3	114,8	117,6	144,6	130,1	137,2	149,9
Février	122,1	128,5	128,2	116,7	120,0	146,2	130,4	137,2	149,9
Mars	131,1	133,8	135,8	127,3	127,3	157,7	144,0	139,9	149,9
Avril	136,8	139,3	139,4	129,7	133,2	159,5	144,0	143,9	149,9
Mai	135,9	139,0	139,0	125,6	128,1	161,1	147,8	144,5	149,9
Juin	135,3	138,1	138,0	126,6	129,0	158,8	148,8	144,3	149,9
Moyenne à ce jour									
2012	130,5	134,6	134,8	123,4	125,9	154,6	140,8	141,2	149,9
2011	128,6	133,3	132,9	123,9	124,9	147,7	141,5	135,2	142,1
CANSIM	v735065	v735066	v735067	v735068	v735069	v735070	v735071	v735072	v735073

Tableau 9.2-2

Prix — Essence super sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec libre service

	St-John's, T.-N.-L.	Charlottetown et Summerside, Î.-P.-É.	Halifax, N.-É.	Saint John, N.-B.	Québec, Qc	Montréal, Qc	Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ont./Qc	Toronto, Ont.	Thunder Bay, Ont.
	cents par litre								
Annuel									
1989
1990	65,3	60,0	67,2	67,8	63,4	60,3	64,2
1991	68,3	65,8	70,2	70,4	65,0	59,3	64,2
1992	67,2	63,2	68,4	67,8	64,2	59,1	63,7
1993	65,2	59,1	57,9	61,7	67,8	66,3	62,3	58,9	64,0
1994	67,2	59,2	60,1	61,6	66,0	64,6	61,3	58,3	64,5
1995	71,2	63,3	62,3	64,3	68,0	67,1	63,4	61,2	65,4
1996	68,8	63,3	61,8	62,4	69,0	69,0	64,9	65,6	69,8
1997	69,9	61,7	63,0	61,9	61,8	63,4	58,0	57,8	64,5
1998	70,4	57,8	63,9	62,3	63,2	64,0	61,5	61,7	63,6
1999	72,3	57,1	67,3	66,4	68,6	70,4	66,2	67,4	67,6
2000	89,4	74,3	82,2	80,2	78,8	84,2	79,1	80,9	82,0
2001	85,5	76,1	79,1	76,8	80,9	80,1	76,3	77,5	82,1
2002	82,9	72,8	79,6	79,6	78,6	77,4	76,1	77,2	80,7
2003	88,8	79,2	84,2	86,0	84,3	82,8	80,5	80,9	86,5
2004	97,8	89,3	93,6	95,0	93,6	92,0	87,7	86,9	92,5
2005	108,0	101,6	103,9	104,8	103,6	102,6	99,3	99,8	103,6
2006	113,5	109,5	109,9	109,6	108,9	107,2	102,9	104,4	108,2
2007	116,6	111,7	114,3	107,4	113,5	111,6	109,0	107,9	116,7
2008	129,6	121,8	125,9	120,4	127,4	126,7	120,3	122,1	129,5
2009	108,3	100,6	103,9	98,6	105,3	106,0	99,7	104,2	108,9
2010	116,8	108,4	113,7	107,3	114,1	116,1	113,5	115,1	119,4
Mensuel									
2011									
Janvier	126,2	116,1	124,6	116,9	124,8	129,0	127,4	127,0	131,7
Février	126,3	118,0	124,0	116,4	126,4	129,6	127,5	128,0	132,4
Mars	133,7	126,0	133,5	125,2	133,4	138,9	134,8	134,9	141,0
Avril	141,6	131,1	141,1	135,5	142,3	147,4	140,9	144,9	143,8
Mai	143,1	133,6	141,3	134,9	143,8	144,9	142,2	147,7	155,0
Juin	136,9	130,4	134,7	131,1	138,6	141,3	138,7	143,8	151,9
Juillet	136,6	128,2	136,0	131,3	139,9	142,0	141,1	143,8	142,7
Août	136,7	128,1	135,1	132,3	137,7	142,1	139,9	140,5	146,0
Septembre	137,8	129,8	136,4	133,5	138,0	140,2	138,8	139,7	146,2
Octobre	136,2	127,5	135,1	131,8	138,7	140,0	137,1	138,8	144,0
Novembre	134,3	125,4	133,6	130,3	135,1	139,4	133,1	135,1	137,3
Décembre	131,6	123,4	130,0	127,6	133,0	137,0	131,6	132,6	130,8
Moyenne	135,1	126,5	133,8	128,9	136,0	139,3	136,1	138,1	141,9
2012									
Janvier	133,9	125,6	136,5	131,5	139,0	142,5	135,8	136,7	135,3
Février	138,4	130,0	140,9	134,9	141,1	146,3	137,7	141,0	139,7
Mars	144,2	135,1	145,6	140,3	145,5	148,9	140,6	145,7	145,8
Avril	148,9	141,3	151,1	145,6	149,3	152,8	145,1	150,3	152,2
Mai	141,2	133,1	140,4	137,2	145,4	144,9	140,0	143,8	151,3
Juin	135,2	127,5	134,0	130,4	139,2	141,0	133,5	138,1	148,2
Moyenne à ce jour									
2012	140,3	132,1	141,4	136,6	143,2	146,1	138,8	142,6	145,4
2011	134,6	125,9	133,2	126,7	134,9	138,5	135,2	137,7	142,6
CANSIM	v735100	v735110	v735111	v735112	v735113	v735114	v735115	v735116	v735117

Tableau 9.2-2 – suite

Prix — Essence super sans plomb, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec libre service

	Winnipeg, Man.	Regina, Sask.	Saskatoon, Sask.	Edmonton, Alb.	Calgary, Alb.	Vancouver, C.-B.	Victoria, C.-B.	Whitehorse, Yn	Yellowknife, T.-N.-O.
	cents par litre								
Annuel									
1989
1990	59,6	59,3	62,2	58,0	58,5	66,0	64,6	64,5	..
1991	58,2	53,3	58,2	55,3	55,8	63,2	63,9	66,7	..
1992	55,8	56,3	57,9	54,4	53,3	60,4	59,0	64,3	69,6
1993	59,0	61,1	62,4	53,7	55,5	62,5	58,9	64,7	72,4
1994	60,1	63,9	63,3	54,1	54,6	64,5	60,7	65,7	73,2
1995	63,5	66,4	66,5	56,6	58,8	67,6	64,2	70,4	77,0
1996	65,7	68,1	69,9	58,8	60,9	69,0	67,3	74,6	79,4
1997	58,1	60,4	60,7	52,6	53,8	60,6	60,0	75,1	80,1
1998	62,6	65,0	66,2	57,0	58,9	60,6	62,8	74,0	78,7
1999	66,9	70,1	69,1	61,4	62,7	64,4	69,6	73,7	81,0
2000	76,1	81,4	81,2	73,4	73,9	79,3	84,0	87,1	92,9
2001	74,9	82,6	82,0	71,1	74,2	79,1	84,4	88,9	96,1
2002	73,3	82,5	83,0	73,4	74,4	81,0	84,6	87,1	97,2
2003	77,7	86,3	86,0	77,5	76,2	87,9	92,2	90,8	100,3
2004	87,0	93,0	93,1	85,9	84,9	97,2	101,0	99,9	104,3
2005	99,9	102,5	103,8	95,5	96,3	108,4	110,1	111,2	113,8
2006	106,5	110,1	109,8	101,6	102,5	115,2	116,4	113,2	119,6
2007	112,2	115,4	114,7	107,6	109,1	119,7	119,5	116,7	129,0
2008	126,1	128,7	127,9	120,5	122,2	133,6	134,6	131,4	142,7
2009	104,9	108,8	108,7	98,4	100,8	117,3	115,0	107,5	122,3
2010	108,3	113,7	113,5	102,7	105,3	128,7	122,8	120,5	129,9
Mensuel									
2011									
Janvier	116,9	122,7	124,5	112,5	117,2	134,1	128,5	127,9	130,4
Février	119,2	124,2	124,3	113,5	116,3	136,0	130,8	128,4	130,4
Mars	125,5	131,8	132,3	122,7	125,0	143,9	139,0	133,4	138,6
Avril	131,3	137,9	137,7	127,2	130,4	150,3	144,4	140,3	143,0
Mai	138,0	145,1	144,8	133,8	136,3	153,0	145,6	145,3	148,4
Juin	131,0	139,5	138,3	122,9	127,8	149,3	139,8	145,4	149,3
Juillet	127,1	136,6	135,7	121,6	126,8	147,3	138,0	140,3	148,8
Août	128,4	135,3	135,5	122,2	125,7	146,7	137,3	138,7	148,9
Septembre	125,8	138,5	137,3	121,5	124,9	149,8	142,4	137,2	148,9
Octobre	128,4	135,2	133,8	122,2	125,0	152,4	139,7	136,7	148,9
Novembre	125,7	133,3	130,9	117,0	119,7	146,9	134,4	136,3	148,9
Décembre	118,7	129,5	125,1	112,5	117,1	140,0	126,7	135,0	148,9
Moyenne	126,3	134,1	133,4	120,8	124,4	145,8	137,2	137,1	144,4
2012									
Janvier	120,0	129,5	128,2	114,9	118,7	142,1	130,8	135,2	148,8
Février	120,5	128,6	128,8	116,9	120,6	143,0	128,4	135,4	148,9
Mars	128,9	133,6	137,1	125,8	127,3	154,7	142,6	140,9	148,9
Avril	135,3	139,6	140,2	131,0	133,0	156,1	145,0	145,4	148,9
Mai	134,4	139,0	139,8	125,8	128,3	158,0	146,1	145,9	148,9
Juin	134,5	138,6	139,7	126,8	128,8	155,7	144,8	145,7	148,8
Moyenne à ce jour									
2012	128,9	134,8	135,6	123,5	126,1	151,6	139,6	141,4	148,9
2011	127,0	133,5	133,6	122,1	125,5	144,4	138,0	136,8	140,0
CANSIM	v735101	v735102	v735103	v735104	v735105	v735106	v735107	v735108	v735109

Tableau 9.3-1

Prix — Carburant diesel pour véhicules automobiles, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec service complet

	St-John's, T.-N.-L.	Charlottetown et Summerside, Î.-P.-É.	Halifax, N.-É.	Saint John, N.-B.	Québec, Qc	Montréal, Qc	Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ont./Qc	Toronto, Ont.	Winnipeg, Man.
	cents par litre								
Annuel									
1989
1990	61,9	53,7	57,9	52,5	52,7	56,8	51,4	51,2	48,5
1991	69,2	59,9	62,6	57,7	57,5	60,7	53,4	55,4	50,2
1992	67,4	57,1	60,7	57,2	57,6	56,9	51,0	52,0	47,8
1993	69,2	56,0	56,7	55,6	54,1	55,0	51,1	49,9	47,8
1994	68,7	56,2	54,0	56,0	53,0	54,0	50,3	48,7	47,9
1995	69,7	59,6	54,5	56,8	53,7	53,6	50,3	49,2	48,0
1996	71,2	60,4	54,5	57,5	55,8	55,4	53,8	53,0	49,5
1997	73,3	63,2	61,7	61,3	59,2	58,8	54,8	52,8	52,7
1998	73,7	55,4	60,2	60,2	58,4	58,5	50,8	48,6	52,2
1999	69,3	55,2	57,9	60,3	58,6	58,7	50,6	50,9	51,8
2000	82,7	69,8	73,7	74,5	74,9	75,9	67,7	67,3	62,6
2001	82,9	71,6	74,1	72,2	73,9	73,7	65,9	66,7	67,0
2002	75,7	65,8	69,5	68,6	67,6	68,3	62,4	62,1	60,5
2003	80,1	70,0	76,2	75,6	73,4	72,9	66,4	68,8	64,8
2004	88,1	77,6	82,0	83,0	82,1	81,7	73,6	74,4	70,8
2005	105,3	98,0	99,8	101,5	99,0	97,4	89,9	89,7	90,3
2006	109,8	103,9	102,9	105,8	102,6	102,4	94,4	93,8	91,7
2007	110,9	105,0	105,8	106,9	104,2	104,2	95,0	95,0	96,4
2008	136,5	131,0	130,7	133,5	132,4	132,5	121,6	120,9	122,3
2009	99,5	95,9	94,8	97,9	96,0	96,2	90,1	88,2	86,5
2010	111,5	106,1	107,7	107,2	106,4	106,6	98,8	101,1	96,3
Mensuel									
2011									
Janvier	121,8	117,3	120,1	120,5	119,9	120,1	113,4	115,9	109,9
Février	129,1	122,4	124,0	125,2	125,2	125,7	117,6	120,9	109,9
Mars	135,5	129,5	132,9	134,3	131,4	132,4	125,9	129,5	115,9
Avril	138,6	133,3	133,5	136,2	134,6	135,2	129,4	133,1	118,2
Mai	136,8	130,2	131,2	130,3	130,9	131,7	127,7	127,9	121,5
Juin	132,7	126,1	129,4	131,5	128,4	130,7	124,0	125,9	115,9
Juillet	130,1	126,3	128,9	131,8	128,4	128,4	123,4	124,0	113,7
Août	133,3	126,3	127,6	132,1	127,4	128,7	123,2	123,3	112,9
Septembre	133,0	128,1	131,7	133,7	129,9	133,2	122,9	125,3	112,2
Octobre	134,1	127,4	129,2	135,2	130,7	132,9	123,6	124,6	117,2
Novembre	139,4	132,4	134,9	139,6	136,4	136,9	127,5	128,9	127,9
Décembre	140,4	133,8	134,2	138,3	133,9	135,6	130,2	128,3	128,2
Moyenne	133,7	127,8	129,8	132,4	129,8	131,0	124,1	125,6	117,0
2012									
Janvier	138,1	130,4	139,0	139,3	138,4	139,4	130,2	128,7	122,2
Février	140,3	133,8	136,5	140,1	138,4	140,4	130,4	128,9	120,9
Mars	144,5	135,9	139,4	142,0	139,9	141,2	131,8	129,9	119,9
Avril	142,8	136,2	136,5	140,2	138,9	143,0	130,9	131,1	120,9
Mai	140,3	131,5	131,3	137,1	135,4	137,9	127,9	127,3	120,7
Juin	130,6	123,7	120,0	126,5	129,2	132,2	121,0	119,9	113,4
Moyenne à ce jour									
2012	139,4	131,9	133,8	137,5	136,7	139,0	128,7	127,6	119,7
2011	132,4	126,5	128,5	129,7	128,4	129,3	123,0	125,5	115,2
CANSIM	v735118	v735128	v735129	v735130	v735131	v735132	v735133	v735134	v735119

Tableau 9.3-1 – suite

Prix — Carburant diesel pour véhicules automobiles, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec service complet

	Regina, Sask.	Saskatoon, Sask.	Edmonton, Alb.	Calgary, Alb.	Vancouver, C.-B.	Victoria, C.-B.	Whitehorse, Yn	Yellowknife, T.-N.-O.
	cents par litre							
Annuel								
1989
1990	49,4	50,0	44,6	44,8	48,6	..	59,4	57,1
1991	51,4	50,8	47,4	47,2	55,8	53,0	62,4	61,0
1992	51,1	49,4	46,2	43,3	51,8	50,7	59,2	57,8
1993	52,0	50,9	46,0	42,5	51,8	50,5	56,7	58,4
1994	50,9	49,4	45,2	42,7	51,8	51,2	56,0	58,4
1995	50,8	50,9	44,8	44,2	52,0	51,7	56,0	59,6
1996	52,7	..	46,2	45,8	54,0	52,3	58,1	60,5
1997	57,1	..	50,4	48,3	55,2	53,5	60,7	64,3
1998	55,7	..	48,4	47,9	53,7	52,3	61,2	64,4
1999	55,8	..	48,6	48,3	53,3	52,4	61,8	66,3
2000	67,1	..	59,3	59,0	63,1	65,0	72,7	79,4
2001	69,3	..	63,4	62,2	66,3	71,3	77,4	82,9
2002	62,8	..	56,1	57,2	63,1	65,1	74,5	83,3
2003	67,6	..	60,8	61,9	71,8	71,7	80,4	87,0
2004	73,9	..	66,2	67,2	80,6	81,7	83,6	89,1
2005	92,2	..	86,2	86,8	98,6	98,6	103,1	105,6
2006	93,7	..	90,2	88,5	102,3	101,9	108,6	114,9
2007	98,3	..	94,7	95,6	104,0	103,0	108,6	117,3
2008	123,5	..	120,2	120,9	128,9	128,4	136,5	145,1
2009	88,0	..	81,7	83,3	95,6	95,7	105,7	104,2
2010	96,3	..	92,3	92,1	112,4	108,5	111,8	114,0
Mensuel								
2011								
Janvier	109,9	..	108,7	107,9	118,9	115,1	125,2	121,9
Février	109,9	..	105,4	107,5	122,7	118,9	125,2	123,9
Mars	118,4	..	111,2	115,1	131,4	127,5	132,2	128,2
Avril	122,0	..	113,6	115,6	134,7	130,9	136,9	133,0
Mai	122,9	..	113,4	115,3	135,7	132,2	140,4	141,9
Juin	118,2	..	108,5	111,3	134,9	130,9	141,7	141,9
Juillet	114,4	..	106,7	110,7	130,7	128,1	134,9	141,9
Août	113,9	..	107,0	109,7	130,2	127,7	132,4	138,4
Septembre	115,9	..	106,2	111,9	133,2	131,5	133,9	134,9
Octobre	118,7	..	113,2	115,5	137,2	133,7	137,4	134,9
Novembre	128,4	..	119,8	121,7	140,9	137,9	139,4	138,9
Décembre	129,9	..	120,1	124,2	136,2	132,7	144,9	142,9
Moyenne	118,5	..	111,2	113,9	132,2	128,9	135,4	135,2
2012								
Janvier	124,9	..	115,7	117,7	133,7	129,9	144,2	142,9
Février	121,2	..	111,4	113,3	136,9	130,9	140,7	142,9
Mars	118,7	..	114,4	116,9	146,6	141,4	139,7	142,9
Avril	123,9	..	113,9	116,4	148,4	141,4	140,9	142,9
Mai	122,4	..	111,6	113,5	145,4	138,7	140,9	142,9
Juin	114,7	..	106,7	105,9	137,4	130,2	137,9	142,9
Moyenne à ce jour								
2012	121,0	..	112,3	114,0	141,4	135,4	140,7	142,9
2011	116,9	..	110,1	112,1	129,7	125,9	133,6	131,8
CANSIM	v735120	v735121	v735122	v735123	v735124	v735125	v735126	v735127

Tableau 9.3-2

Prix — Carburant diesel pour véhicules automobiles, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec libre service

	Charlottetown et Summerside, Î.-P.-É.	Québec, Qc	Montréal, Qc	Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ont./Qc	Toronto, Ont.	Winnipeg, Man.	Regina, Sask.
	cents par litre						
Annuel							
1989
1990	52,8	54,0	57,0	51,5	50,7	47,9	49,1
1991	59,4	60,2	61,1	55,3	54,0	51,2	52,2
1992	56,9	59,4	56,6	55,4	49,7	47,2	51,3
1993	55,0	56,1	53,6	54,7	49,7	46,5	51,3
1994	55,3	55,3	53,2	53,1	50,0	47,9	50,2
1995	58,8	55,2	54,0	50,0	49,6	48,5	49,9
1996	59,7	56,4	55,1	53,1	52,8	50,0	51,9
1997	62,4	58,2	59,1	53,7	53,1	52,0	56,5
1998	54,6	56,9	57,6	50,4	48,4	50,5	54,5
1999	54,5	58,2	57,9	51,7	51,5	51,2	55,2
2000	69,1	75,5	76,2	68,0	67,7	62,5	67,0
2001	70,7	74,1	73,4	66,3	68,5	66,4	68,7
2002	64,2	67,5	67,4	61,9	61,2	59,7	62,7
2003	68,1	73,3	73,0	65,6	67,6	64,4	67,9
2004	76,0	81,3	82,1	73,1	74,2	71,0	73,4
2005	95,5	98,2	97,7	88,8	89,4	89,5	92,1
2006	101,0	102,9	102,4	94,4	93,9	90,6	93,3
2007	103,1	104,4	103,5	95,1	95,8	95,8	97,3
2008	128,5	132,1	132,5	121,0	120,7	121,2	122,6
2009	93,7	96,6	96,8	87,8	87,8	85,2	86,0
2010	101,9	106,5	106,5	99,1	99,6	95,3	95,9
Mensuel							
2011							
Janvier	113,7	120,1	120,4	114,1	115,9	109,9	109,1
Février	119,2	125,7	125,6	119,7	121,2	109,7	110,3
Mars	126,8	130,9	132,4	126,2	126,7	115,9	117,5
Avril	128,2	134,4	135,4	130,1	130,0	119,0	119,7
Mai	122,8	130,4	132,0	125,3	128,2	118,2	121,3
Juin	121,3	128,9	129,0	122,4	124,9	113,9	116,7
Juillet	122,7	127,9	127,6	123,4	122,4	113,7	113,1
Août	120,7	127,1	128,2	122,9	124,7	112,9	112,9
Septembre	124,0	129,5	129,9	122,5	125,2	113,7	114,1
Octobre	125,0	130,5	131,4	123,0	123,4	117,2	119,3
Novembre	130,7	137,7	135,7	128,8	128,4	126,2	126,3
Décembre	130,0	133,9	135,4	130,9	129,9	125,2	126,1
Moyenne	123,8	129,8	130,2	124,1	125,1	116,3	117,2
2012							
Janvier	128,6	137,1	137,7	130,2	129,4	121,9	122,9
Février	130,0	138,3	137,9	130,4	129,7	119,9	119,9
Mars	131,7	140,3	140,2	131,9	130,2	119,7	120,5
Avril	130,5	138,9	140,1	132,2	129,9	121,2	121,9
Mai	125,7	135,7	134,9	128,7	126,8	120,3	119,7
Juin	118,0	128,2	127,9	120,9	118,1	112,9	110,7
Moyenne à ce jour							
2012	127,4	136,4	136,4	129,0	127,4	119,3	119,3
2011	122,0	128,4	129,1	123,0	124,5	114,4	115,8
CANSIM	v735144	v735145	v735146	v735147	v735148	v735135	v735136

Tableau 9.3-2 – suite

Prix — Carburant diesel pour véhicules automobiles, prix de détail moyen par ville (incluant toutes les taxes) aux stations avec libre service

	Saskatoon, Sask.	Edmonton, Alb.	Calgary, Alb.	Vancouver, C.-B.	Victoria, C.-B.	Whitehorse, Yn	Yellowknife, T.-N.-O.
	cents par litre						
Annuel							
1989
1990	..	46,2	44,2	49,3	49,3	58,6	55,5
1991	50,4	47,2	47,6	55,2	52,8	61,7	57,6
1992	49,8	44,4	43,4	52,4	50,2	58,3	56,3
1993	50,5	44,3	42,1	52,0	50,0	57,1	58,4
1994	48,3	44,0	42,6	52,3	50,2	57,0	58,5
1995	49,9	44,7	44,4	52,1	50,5	57,7	61,1
1996	52,4	46,0	46,4	54,4	51,7	59,0	62,6
1997	55,9	48,8	48,9	54,9	54,0	60,6	63,3
1998	54,4	47,9	48,0	52,1	52,8	60,7	63,5
1999	54,1	48,7	49,9	52,1	53,6	61,8	66,0
2000	64,9	59,0	59,7	62,8	64,2	72,9	76,1
2001	67,8	62,6	62,2	66,8	69,9	78,1	78,8
2002	62,3	55,3	57,8	62,8	63,6	73,3	78,0
2003	68,6	60,5	62,6	71,9	70,9	77,3	79,9
2004	71,7	65,2	66,6	80,8	79,5	81,7	81,0
2005	91,7	85,2	86,3	99,2	96,8	100,2	93,6
2006	94,6	88,2	89,2	101,1	100,8	105,8	108,7
2007	95,4	93,2	95,7	102,2	101,9	107,9	107,1
2008	121,9	119,1	120,6	129,8	128,1	133,8	136,6
2009	84,8	80,6	82,5	95,0	94,9	102,2	100,8
2010	95,4	89,7	91,7	112,1	109,3	111,6	103,1
Mensuel							
2011							
Janvier	108,7	104,7	106,7	117,9	113,7	128,4	109,2
Février	109,4	103,9	106,7	121,9	122,5	129,4	109,2
Mars	118,9	111,9	113,7	130,9	126,7	133,4	121,5
Avril	121,4	112,8	115,8	134,4	129,1	136,9	127,6
Mai	122,2	111,2	114,2	134,2	129,2	138,2	128,7
Juin	120,7	108,9	111,4	134,7	129,3	137,2	127,4
Juillet	118,2	106,2	110,7	130,8	128,2	134,9	127,4
Août	114,2	107,4	109,7	128,9	128,2	133,2	127,4
Septembre	115,4	108,4	111,4	132,5	130,0	134,2	127,4
Octobre	118,7	112,0	116,4	136,2	134,3	134,9	126,8
Novembre	126,7	117,8	123,9	140,3	137,9	142,2	132,2
Décembre	128,9	120,7	123,9	136,9	134,9	145,2	135,2
Moyenne	118,6	110,5	113,7	131,6	128,7	135,7	125,0
2012							
Janvier	125,9	114,4	117,2	133,2	131,4	143,2	135,6
Février	119,4	109,9	115,9	134,7	130,4	141,2	135,1
Mars	120,9	114,2	117,7	144,9	142,2	141,1	137,7
Avril	121,2	114,4	116,9	146,9	141,7	140,9	135,6
Mai	125,9	110,4	112,9	144,2	138,9	140,2	135,9
Juin	112,9	104,3	105,4	136,4	131,2	134,9	135,6
Moyenne à ce jour							
2012	121,0	111,3	114,3	140,0	136,0	140,2	135,9
2011	116,9	108,9	111,4	129,0	125,1	133,9	120,6
CANSIM	v735137	v735138	v735139	v735140	v735141	v735142	v735143

Tableau 9.4

Prix — Mazouts légers, résidentiel, prix de détail moyens par ville (incluant toutes les taxes)

	St-John's, T.-N.-L.	Charlottetown et Summerside, Î.-P.-É.	Halifax, N.-É.	Saint John, N.-B.	Québec, Qc	Montréal, Qc	Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ont./Qc	Toronto, Ont.
	cents par litre							
Annuel								
1989
1990	38,4	32,6	33,3	35,2	38,5	36,4	36,5	35,6
1991	41,0	38,9	37,2	38,6	40,3	38,9	39,0	38,0
1992	39,7	35,5	36,5	38,2	39,2	37,7	37,3	36,4
1993	39,6	36,0	36,5	38,7	39,2	37,0	37,4	38,0
1994	36,3	34,4	33,8	36,2	39,6	36,5	37,3	38,3
1995	36,5	36,1	34,0	35,2	39,0	33,4	37,3	38,3
1996	39,8	37,5	38,5	41,7	41,8	34,6	39,6	40,6
1997	44,3	39,2	42,8	46,4	40,9	36,7	42,8	43,4
1998	35,1	32,4	36,9	41,5	37,0	32,8	39,2	41,2
1999	38,6	32,8	38,9	40,9	38,2	33,6	39,3	39,1
2000	56,1	48,8	56,1	59,4	50,2	51,3	53,4	54,3
2001	54,5	51,3	54,7	58,7	49,1	49,9	56,8	55,9
2002	50,1	46,5	53,3	54,9	48,8	46,3	49,2	50,8
2003	54,8	53,4	61,4	62,4	56,3	54,3	57,2	57,9
2004	62,4	56,8	68,5	66,0	61,3	58,6	62,9	64,0
2005	78,6	73,8	83,6	83,2	77,2	75,0	77,4	78,0
2006	84,8	77,6	87,9	84,7	79,0	78,6	81,6	82,2
2007	87,6	79,3	84,0	89,7	83,3	82,0	86,8	87,6
2008	109,4	102,3	106,3	115,1	112,6	112,2	113,0	112,7
2009	74,3	71,8	74,4	79,1	78,3	76,0	80,0	82,0
2010	88,4	83,2	85,3	92,2	91,7	87,9	95,7	96,1
Mensuel								
2011								
Janvier	97,5	91,7	95,4	101,1	103,1	99,9	112,9	113,0
Février	103,6	97,0	99,2	107,6	112,6	109,7	117,1	115,6
Mars	111,0	102,8	107,7	115,7	118,9	115,1	125,0	125,3
Avril	114,2	108,0	111,7	116,1	121,9	117,6	126,5	128,1
Mai	112,9	108,3	108,9	110,1	115,7	111,8	123,1	123,1
Juin	112,9	108,3	108,9	110,1	115,7	111,8	123,1	123,1
Juillet	112,9	108,3	108,9	110,1	115,7	111,8	123,1	123,1
Août	112,9	108,3	108,9	110,1	115,7	111,8	123,1	123,1
Septembre	109,6	104,6	106,5	114,1	116,5	110,3	112,2	120,3
Octobre	109,2	104,6	106,0	114,2	111,6	107,2	117,1	119,1
Novembre	113,2	107,5	109,0	115,7	118,8	114,1	125,3	124,9
Décembre	114,7	110,0	111,3	118,6	118,4	118,2	129,5	122,8
Moyenne	110,4	105,0	106,9	112,0	115,4	111,6	121,5	121,8
2012								
Janvier	111,4	104,3	112,9	116,2	121,8	120,9	131,8	124,9
Février	114,2	111,6	113,4	119,1	123,7	122,5	133,3	126,9
Mars	117,4	114,1	115,6	123,3	124,1	123,6	132,9	129,9
Avril	118,2	113,1	114,7	120,3	123,0	121,5	131,4	130,1
Mai	114,1	108,9	111,1	118,5	117,6	119,5	128,8	125,8
Juin	114,1	108,9	111,1	118,5	117,6	119,5	128,8	125,8
Moyenne à ce jour								
2012	114,9	110,2	113,1	119,3	121,3	121,2	131,2	127,2
2011	108,7	102,7	105,3	110,1	114,6	111,0	121,3	121,4
CANSIM	v735149	v735157	v735158	v735159	v735160	v735161	v735162	v735163

Tableau 9.4 – suite

Prix — Mazouts légers, résidentiel, prix de détail moyens par ville (incluant toutes les taxes)

	Thunder Bay, Ont.	Winnipeg, Man.	Regina, Sask.	Saskatoon, Sask.	Vancouver, C.-B.	Victoria, C.-B.	Whitehorse, Yn	Yellowknife, T.-N.-O.
	cents par litre							
Annuel								
1989
1990	36,6	36,9	33,6	35,3	36,6	33,5	41,7	36,0
1991	43,9	42,5	38,2	40,3	41,7	39,8	45,0	39,5
1992	40,9	41,0	36,1	37,6	40,4	39,0	41,8	37,1
1993	41,0	42,5	35,7	38,0	41,4	39,5	42,5	38,7
1994	40,2	41,8	35,6	39,3	41,5	39,6	42,5	38,7
1995	42,0	41,9	36,9	40,9	41,5	39,6	41,9	37,9
1996	45,2	44,4	39,7	41,9	42,5	40,5	43,3	39,6
1997	43,8	47,8	42,7	44,1	43,9	44,2	46,0	38,9
1998	37,7	47,0	40,9	42,1	41,4	40,7	42,4	35,0
1999	39,1	45,6	41,4	41,7	42,2	42,9	41,6	37,1
2000	54,3	56,1	53,3	54,0	57,1	57,9	57,0	52,3
2001	54,6	60,2	55,2	56,5	58,1	58,0	63,1	51,9
2002	47,9	53,0	51,8	54,6	54,2	53,6	57,5	49,0
2003	57,1	60,8	55,7	59,3	59,2	62,9	64,5	56,5
2004	62,9	64,4	62,4	65,3	69,4	72,3	72,3	62,0
2005	81,4	81,6	82,0	80,0	88,1	90,8	88,4	81,3
2006	85,5	84,0	82,6	85,5	89,0	94,1	94,1	84,8
2007	91,0	91,5	91,8	91,5	93,5	99,9	102,3	96,4
2008	118,0	115,8	115,3	113,4	115,6	126,3	125,6	122,6
2009	84,4	82,7	79,8	81,0	83,2	93,2	94,6	87,1
2010	97,0	94,7	90,9	92,8	100,1	108,6	106,3	97,0
Mensuel								
2011								
Janvier	111,0	104,7	107,8	103,1	104,6	114,3	118,3	112,7
Février	113,4	106,7	106,7	104,5	110,3	116,2	119,3	112,7
Mars	121,6	111,6	114,1	106,2	121,1	127,3	125,7	120,1
Avril	126,4	116,8	117,9	105,4	121,2	133,2	128,8	122,9
Mai	126,8	112,5	111,4	91,7	121,2	132,9	130,2	122,9
Juin	126,8	112,5	111,4	91,7	121,2	132,9	130,2	122,9
Juillet	126,8	112,5	111,4	91,7	122,6	134,2	130,2	122,9
Août	126,8	112,5	111,4	91,7	122,6	134,2	130,2	122,9
Septembre	122,2	112,7	111,1	105,8	120,2	131,9	127,8	117,3
Octobre	124,2	117,1	114,9	111,4	124,1	132,6	131,3	120,6
Novembre	131,3	124,4	123,2	111,1	127,3	134,2	132,0	120,6
Décembre	130,2	121,7	121,4	113,2	119,4	133,0	135,8	126,7
Moyenne	124,0	113,8	113,6	102,3	119,6	129,7	128,3	120,4
2012								
Janvier	126,2	119,0	116,6	114,0	122,9	132,8	135,5	125,7
Février	124,3	116,4	111,9	112,5	122,4	130,7	133,4	123,9
Mars	128,3	119,0	116,1	115,7	133,9	141,5	135,8	123,9
Avril	127,9	119,6	114,3	114,6	134,5	142,2	134,4	123,9
Mai	124,2	115,7	108,8	113,4	128,0	139,4	134,4	123,9
Juin	124,2	115,7	108,8	113,4	128,0	139,4	134,4	123,9
Moyenne à ce jour								
2012	125,8	117,6	112,8	113,9	128,3	137,7	134,6	124,2
2011	121,0	110,8	111,6	100,4	116,6	126,1	125,4	119,0
CANSIM	v735164	v735150	v735151	v735152	v735153	v735154	v735155	v735156

Tableau 9.5-1
Prix — Ventes du gaz naturel, prix unitaire excluant les taxes — Secteur résidentiel

	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	cents par mètre cube							
Annuel								
1989	0,00	27,22	19,58	18,09	15,62	13,35	18,94	17,95
1990	0,00	27,90	20,74	20,23	16,87	13,53	19,01	18,83
1991	0,00	29,27	21,86	18,31	17,00	14,46	19,11	19,47
1992	0,00	29,55	21,65	22,19	16,97	13,89	20,09	19,64
1993	0,00	29,97	22,35	23,22	18,23	16,34	20,27	20,70
1994	0,00	32,34	23,97	25,29	20,06	16,92	22,14	22,13
1995	0,00	30,18	22,23	25,10	18,71	14,49	22,65	20,52
1996	0,00	31,39	22,00	23,39	18,26	14,18	20,49	19,89
1997	0,00	32,25	23,46	25,78	19,91	15,44	23,74	21,58
1998	0,00	34,37	25,54	29,60	22,16	15,82	24,45	23,04
1999	0,00	36,65	26,96	30,28	22,57	18,96	26,68	24,85
2000	0,00	44,72	29,94	32,27	25,08	24,12	35,02	29,41
2001	0,00	52,13	43,93	45,46	34,63	32,05	46,94	40,95
2002	0,00	47,85	36,27	40,00	33,41	23,23	39,39	33,52
2003	0,00	53,59	46,71	43,96	37,88	35,03	46,04	43,16
2004	0,00	53,76	46,96	44,00	39,44	32,44	47,51	42,65
2005	0,00	57,50	50,92	49,31	40,29	39,48	47,81	47,21
2006	0,00	59,15	55,64	52,64	41,03	36,72	50,28	49,54
2007	38,27	57,02	52,17	52,06	41,45	35,32	50,77	47,10
2008	47,02	60,85	54,51	53,16	39,41	37,01	51,86	48,80
2009	47,85	56,66	45,09	50,84	44,12	25,48	50,52	41,19
2010	67,71	57,70	45,75	43,01	39,51	26,86	50,28	40,92
Mensuel								
2011								
Janvier	39,72	48,24	29,01	32,30	27,42	20,35	42,04	29,08
Février	49,25	47,25	28,43	33,48	28,07	20,06	42,79	28,81
Mars	49,16	48,23	29,45	34,44	28,27	20,31	43,58	29,24
Avril	56,04	48,39	35,63	38,20	31,31	26,65	43,87	34,90
Mai	63,70	47,75	36,68	43,88	36,67	25,44	46,87	36,68
Juin	82,78	55,38	48,26	61,91	48,08	29,96	56,09	45,17
Juillet	80,07	62,92	57,73	61,80	55,36	51,77	63,37	56,92
Août	74,93	67,88	60,51	62,49	55,75	39,73	61,35	54,93
Septembre	85,40	66,48	57,86	53,56	45,39	32,43	51,36	49,10
Octobre	44,77	76,73	44,24	40,38	33,85	31,99	42,57	39,93
Novembre	51,66	53,02	34,93	33,84	29,64	22,36	41,24	32,20
Décembre	40,80	53,18	31,47	32,19	28,95	19,46	40,01	30,39
Moyenne	59,86	56,29	41,18	44,04	37,40	28,38	47,93	38,95
2012								
Janvier	85,30	47,71	29,06	31,83	28,32	18,83	43,18	28,94
Février	45,00	46,25	29,40	29,07	29,30	17,19	41,85	28,53
Mars	47,31	45,26	31,14	31,41	29,54	15,77	42,33	29,41
Moyenne à ce jour								
2012	59,20	46,41	29,87	30,77	29,05	17,26	42,45	28,96
2011	46,04	47,91	28,96	33,41	27,92	20,24	42,80	29,04
CANSIM	v47776	v47777	v47778	v47779	v47780	v47781	v47782	v47775

Tableau 9.5-2
Prix — Ventes du gaz naturel, prix unitaire excluant les taxes — Secteur commercial

	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	cents par mètre cube							
Annuel								
1989	0,00	20,98	15,52	13,19	13,43	8,94	16,61	14,52
1990	0,00	21,76	15,96	13,20	14,37	9,02	16,54	14,82
1991	0,00	23,39	16,67	12,23	14,48	8,81	16,54	15,21
1992	0,00	23,27	16,44	14,65	14,69	8,93	17,42	15,49
1993	0,00	22,56	16,78	14,74	15,96	9,66	17,81	15,88
1994	0,00	24,65	17,97	16,07	16,74	12,02	18,15	17,51
1995	0,00	21,82	16,64	14,76	15,52	9,74	18,59	16,06
1996	0,00	22,69	16,27	14,02	14,06	9,83	16,38	15,53
1997	0,00	23,21	17,44	16,06	14,39	11,72	18,54	17,01
1998	0,00	24,10	19,10	18,23	15,53	11,70	19,38	18,00
1999	0,00	25,93	18,92	20,11	16,78	14,23	21,40	19,28
2000	0,00	33,20	22,21	22,68	19,00	19,67	28,32	23,90
2001	0,00	38,21	33,70	34,99	26,67	27,99	38,90	33,45
2002	0,00	32,91	30,54	28,51	24,46	18,87	32,60	27,88
2003	0,00	38,12	40,89	33,00	26,66	29,07	38,45	36,52
2004	0,00	42,52	40,21	33,20	27,72	28,21	39,27	36,79
2005	0,00	43,80	41,83	37,30	25,98	34,80	43,12	39,84
2006	0,00	50,68	47,51	38,38	27,34	29,15	46,05	42,74
2007	24,27	39,46	42,65	36,97	34,47	27,50	45,83	38,40
2008	35,49	58,11	45,84	38,58	30,78	31,15	43,95	42,86
2009	27,78	45,38	35,84	34,88	31,35	18,71	44,97	34,88
2010	46,91	44,98	37,25	30,70	23,93	16,50	45,99	34,16
Mensuel								
2011								
Janvier	45,06	41,32	27,20	25,52	19,79	17,46	39,15	28,28
Février	51,28	40,54	24,82	26,15	19,91	15,43	39,25	26,77
Mars	47,92	41,78	24,46	26,64	19,91	15,59	40,52	26,45
Avril	48,00	41,88	28,77	26,92	27,53	14,54	38,68	29,01
Mai	53,80	39,46	29,24	26,71	29,30	16,39	41,31	30,36
Juin	47,69	41,37	34,61	29,76	32,80	15,91	43,10	33,28
Juillet	67,49	30,38	41,50	31,69	25,91	17,06	44,15	33,80
Août	59,02	31,94	41,53	30,39	36,01	15,90	43,91	34,06
Septembre	53,78	30,68	38,15	28,09	32,34	13,15	42,49	31,75
Octobre	53,55	35,82	31,75	25,58	28,60	17,24	38,26	29,74
Novembre	50,90	43,55	28,06	24,32	27,92	13,98	37,21	27,99
Décembre	49,81	33,15	26,56	24,03	27,22	13,48	36,47	26,11
Moyenne	52,36	37,66	31,39	27,15	27,27	15,51	40,38	29,80
2012								
Janvier	40,39	40,36	25,11	23,83	29,18	14,43	36,91	27,05
Février	21,25	30,70	25,10	20,61	29,99	12,27	35,88	24,63
Mars	42,75	37,73	25,79	21,28	24,60	8,29	38,41	25,42
Moyenne à ce jour								
2012	34,80	36,26	25,33	21,91	27,92	11,66	37,07	25,70
2011	48,09	41,21	25,49	26,10	19,87	16,16	39,64	27,17
CANSIM	v47768	v47769	v47770	v47771	v47772	v47773	v47774	v47767

Tableau 9.5-3
Prix — Ventes du gaz naturel, prix unitaire excluant les taxes — Secteur industriel

	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	cents par mètre cube							
Annuel								
1989	0,00	14,75	12,62	10,31	9,11	5,08	7,39	9,02
1990	0,00	14,99	12,58	10,01	10,84	4,74	8,32	9,02
1991	0,00	15,90	12,67	10,47	11,35	4,81	7,93	9,16
1992	0,00	16,05	12,16	11,49	10,59	5,06	7,48	9,13
1993	0,00	14,89	12,49	11,73	11,74	4,86	7,08	8,74
1994	0,00	15,78	13,97	13,17	10,40	6,27	7,77	9,90
1995	0,00	12,46	12,28	12,13	9,75	6,10	7,25	8,71
1996	0,00	12,65	11,88	11,03	11,30	6,85	6,88	8,89
1997	0,00	13,41	13,38	11,06	10,11	7,11	7,30	9,30
1998	0,00	14,62	14,70	13,86	11,95	7,35	8,36	9,52
1999	0,00	15,78	16,15	14,31	13,05	8,44	14,63	10,67
2000	0,00	21,24	19,84	18,81	15,22	9,08	19,49	12,11
2001	0,00	24,92	24,49	29,41	23,71	12,32	33,65	15,29
2002	0,00	26,38	28,56	25,74	24,42	17,60	27,74	19,06
2003	0,00	29,79	35,12	28,49	25,99	26,01	33,84	26,71
2004	0,00	37,00	35,45	30,62	28,57	25,08	33,40	26,39
2005	0,00	42,85	38,21	34,16	19,95	30,76	33,06	31,99
2006	0,00	44,86	42,96	35,07	26,20	25,74	35,02	27,98
2007	37,91	13,70	39,51	21,51	20,91	21,32	21,35	25,76
2008	38,82	35,07	40,54	26,41	25,97	26,77	26,40	30,91
2009	31,20	29,32	31,22	19,47	17,59	16,67	17,95	21,42
2010	27,82	28,10	28,68	15,32	14,00	13,90	14,43	18,75
Mensuel								
2011								
Janvier	22,02	27,21	23,65	14,34	13,92	13,83	14,20	17,52
Février	22,18	27,26	22,69	13,10	12,57	12,95	12,97	16,65
Mars	22,42	30,54	22,87	13,43	12,95	12,79	13,35	16,86
Avril	23,82	26,54	24,43	13,34	12,97	12,79	13,35	16,76
Mai	25,02	25,36	24,89	13,75	13,45	13,39	13,86	17,09
Juin	26,66	25,36	25,53	14,26	13,81	13,80	14,13	17,73
Juillet	27,15	23,68	26,45	14,16	13,83	13,71	14,18	17,76
Août	27,27	24,94	26,58	12,83	12,49	12,66	12,80	17,02
Septembre	26,83	22,20	26,06	12,94	12,59	12,61	12,92	16,65
Octobre	23,97	25,23	23,85	12,05	11,65	11,85	11,89	15,83
Novembre	23,39	28,68	23,30	11,74	11,32	11,43	11,64	15,54
Décembre	23,19	27,41	22,93	10,82	10,37	10,69	10,79	15,04
Moyenne	24,49	26,20	24,44	13,06	12,66	12,71	13,01	16,70
2012								
Janvier	22,08	25,82	21,40	9,43	8,90	10,59	9,48	14,41
Février	21,31	25,42	21,40	7,98	7,56	7,80	8,05	12,62
Mars	22,05	23,77	21,44	6,72	6,33	6,64	6,85	11,53
Moyenne à ce jour								
2012	21,81	25,00	21,41	8,04	7,60	8,34	8,13	12,85
2011	22,21	28,34	23,07	13,62	13,15	13,19	13,51	17,01
CANSIM	v47760	v47761	v47762	v47763	v47764	v47765	v47766	v47759

Tableau 9.5-4
Prix — Ventes du gaz naturel, prix unitaire excluant les taxes — Ventes totales

	Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada
	cents par mètre cube							
Annuel								
1989	0,00	17,34	15,22	13,71	14,43	6,83	12,22	12,04
1990	0,00	17,81	15,62	14,45	15,50	6,66	13,76	12,36
1991	0,00	18,78	16,18	13,58	15,85	6,78	14,02	12,72
1992	0,00	19,08	15,96	17,60	15,88	7,00	14,68	13,00
1993	0,00	18,19	16,54	17,88	17,32	7,24	14,26	13,06
1994	0,00	19,66	18,04	19,56	18,29	8,60	15,89	14,42
1995	0,00	16,31	16,80	18,56	17,31	7,74	16,53	13,16
1996	0,00	16,83	16,92	17,32	16,64	8,29	15,94	13,21
1997	0,00	17,53	18,63	18,83	17,41	8,93	17,47	14,13
1998	0,00	18,65	20,86	21,79	19,26	8,95	18,12	14,57
1999	0,00	20,16	22,12	22,79	19,97	18,09	23,52	16,31
2000	0,00	26,61	25,72	25,37	22,28	12,58	30,50	19,62
2001	0,00	31,32	38,05	37,44	30,97	17,19	42,64	26,87
2002	0,00	31,25	33,34	32,67	29,41	18,74	36,07	25,89
2003	0,00	36,48	43,69	36,63	32,94	27,57	42,17	33,45
2004	0,00	41,68	43,68	37,46	34,21	26,36	43,20	33,34
2005	0,00	45,13	46,58	41,69	33,89	32,28	45,11	38,23
2006	0,00	48,82	51,55	43,62	34,68	27,26	47,83	36,96
2007	37,07	23,91	43,22	31,00	24,09	23,50	33,67	31,56
2008	38,63	43,89	45,22	35,03	28,25	28,46	37,38	36,08
2009	30,87	38,54	35,88	29,50	22,29	17,88	31,28	27,05
2010	28,93	37,20	34,16	25,13	17,77	15,56	30,11	24,63
Mensuel								
2011								
Janvier	24,96	37,15	26,80	24,10	17,95	15,66	30,82	23,32
Février	25,86	36,57	25,68	24,20	17,28	14,77	31,18	22,59
Mars	25,30	38,18	25,83	24,19	17,62	14,63	30,72	22,36
Avril	26,13	35,40	29,59	23,23	17,72	15,00	30,28	23,29
Mai	26,64	33,04	29,64	21,90	17,00	14,61	29,74	22,60
Juin	27,25	32,22	31,92	23,31	16,44	14,93	27,59	22,46
Juillet	28,18	27,54	33,70	22,59	16,27	15,73	28,61	22,60
Août	28,06	28,66	33,86	21,19	15,18	14,05	26,01	21,51
Septembre	27,62	26,84	33,51	21,35	15,95	13,88	27,77	21,57
Octobre	25,17	30,88	29,82	21,33	15,69	14,45	27,48	21,37
Novembre	25,39	36,64	27,99	22,14	16,21	13,46	28,04	21,35
Décembre	25,63	32,51	26,98	22,12	15,87	12,40	28,86	21,03
Moyenne	26,35	32,97	29,61	22,64	16,60	14,46	28,92	22,17
2012								
Janvier	25,36	35,72	25,37	21,56	15,06	12,57	29,55	21,08
Février	21,84	30,82	25,56	18,99	13,73	9,99	27,59	19,40
Mars	24,36	32,62	25,98	17,95	12,24	8,13	26,54	18,26
Moyenne à ce jour								
2012	23,85	33,05	25,64	19,50	13,68	10,23	27,89	19,58
2011	25,37	37,30	26,10	24,16	17,62	15,02	30,91	22,76
CANSIM	v47808	v47809	v47810	v47811	v47812	v47813	v47814	v47807

Description du produit

La présente section donne des renseignements généraux sur le but, les formats, la structure, le contenu et les sources de données du Guide statistique de l'énergie.

But

Le but du Guide est d'offrir aux analystes du secteur de l'énergie, aux économistes, aux environnementalistes, aux chercheurs et au grand public une source unique de données cohérentes liées à l'énergie. Le Guide est une compilation de données qui sont par ailleurs disponibles dans de nombreuses publications de Statistique Canada et dans plusieurs publications du secteur de l'énergie.

Formats de publication

Le Guide statistique de l'énergie est offert en trois formats :

1. une version dynamique accessible sur le site Internet de Statistique Canada;
2. CD-ROM;
3. une version imprimée disponible sous la formule d'un service d'impression sur demande.

La publication dynamique sur Internet et sur un CD-ROM permet aux abonnés de voir la publication en deux formats :

- HTML (langage hypertexte);
- PDF.

Le produit d'impression sur demande est une version imprimée du format PDF.

Structure du Guide

Le Guide statistique de l'énergie comporte 12 sections. Les sections 1 à 9 contiennent 110 tableaux de données qui présentent des statistiques économiques et énergétiques. L'information est aussi fournie sur la qualité des données, les concepts et la méthodologie. Appendices comprend des facteurs de conversion d'énergie, des sources de données et des notes commentaires.

Les tableaux de données des sections 1 à 9 sont répartis selon les thèmes suivants :

Section 1 :	Indicateurs économiques
Section 2 :	Énergie totale
Section 3 :	Commerce de l'énergie
Section 4 :	Pétrole brut et équivalents
Section 5 :	Produits pétroliers
Section 6 :	Gaz naturel
Section 7 :	Charbon
Section 8 :	Électricité
Section 9 :	Prix

Structure des tableaux de données

Chaque section de données du Guide contient une série de tableaux affichant des données statistiques économiques ou énergétiques. Chaque tableau comporte plusieurs colonnes d'observations énergétiques présentées sur une base mensuelle, trimestrielle ou annuelle.

Les tableaux mensuels présentent les données mensuelles de l'année en cours et de l'année précédente dans des lignes, de même que les totaux ou moyennes annuels sur dix ans ou plus.

Les tableaux trimestriels présentent les données trimestrielles de l'année en cours et de l'année précédente et les totaux ou moyennes annuels sur dix ans ou plus. La plupart des tableaux mensuels et trimestriels comprennent une comparaison cumulative ou moyenne à ce jour du mois ou trimestre en cours par rapport à la même période l'année précédente.

Plusieurs séries de données de la publication ne sont accessibles que sur une base annuelle. Les tableaux comportant des séries annuelles présentent jusqu'à dix ans de données.

Sources de données

Les données du Guide statistique de l'énergie sont tirées de la base de données CANSIM de Statistique Canada. CANSIM, le Système canadien d'information socio-économique, est une base de données chronologique qui contient des données commerciales, économiques et sociales et est mise à jour par la Division de la diffusion de Statistique Canada. Les données statistiques CANSIM sont généralement tirées de sondages menés auprès d'entreprises, mais peuvent également avoir été compilées à partir de dossiers administratifs du gouvernement ou provenir d'autres ministères et organismes. Pour obtenir d'autres données énergétiques ou historiques non disponibles dans le Guide, vous pouvez accéder à la base de données CANSIM par le biais du site Internet de Statistique Canada.

Un identificateur unique désigne les séries chronologiques CANSIM. Le numéro d'identification CANSIM de chaque série d'un tableau est affiché au bas du tableau. Dans la plupart des cas, les séries CANSIM remontent davantage dans le temps que les séries illustrées dans la présente publication.

Sources de publication

Les données énergétiques canadiennes et les données de la section Indicateurs économiques du Guide sont disponibles dans de nombreuses publications de Statistique Canada. Dans certains cas, les données utilisées ne figurent pas dans une publication, mais proviennent de fichiers de données CANSIM connexes. Les publications sources sont répertoriées à l'annexe B.

Qualité des données et méthodologie

Pour avoir de l'information sur la qualité des données, les concepts et les méthodologies utilisées pour recueillir les données présentées dans le Guide, il faut se reporter aux publications sources. La plupart des publications imprimées de Statistique Canada comportent une brève description de la qualité des données et des méthodologies utilisées pour produire des séries statistiques. De plus, des renseignements descriptifs normalisés pour tous les sondages et programmes de Statistique Canada sont compris dans la base intégrée de métadonnées du ministère. Vous pouvez accéder électroniquement à un document de cette base intégrée de métadonnées pour chaque sondage ou programme de sondage sur le site Web de Statistique Canada au moyen d'hyperliens qui se trouvent à la page Produits et services et CANSIM. Vous pouvez également obtenir des renseignements sur la qualité des données à la page Web « Concepts, définitions et méthodes ».

Unités de mesure

Au Canada, les volumes s'expriment en unités métriques (c.-à-d. mètres cubes, tonnes, kilowatts, etc.). Les données métriques comportent une espace pour séparer les milliers d'unités (p. ex., 000 000.0). Dans le cas des données de volume non métriques en barils et en dollars, les milliers sont séparés par une virgule (p. ex., 000,000.0). Sauf pour le marché monétaire, les prix et les statistiques financières, les valeurs des données sont présentées comme des nombres entiers ou ont été arrondies à une seule décimale. Lorsque les chiffres sont arrondis, il se peut que les totaux ne correspondent pas à la somme des éléments individuels.

Unités de mesure métriques

Kilo	= 1 000 = 10 ³
Mega	= 1 000 000 = 10 ⁶
Giga	= 1 000 000 000 = 10 ⁹
Tera	= 1 000 000 000 000 = 10 ¹²
Peta	= 1 000 000 000 000 000 = 10 ¹⁵

Abréviations

AIE – Agence internationale de l'énergie

BDEE – Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

BTU – Unité thermique britannique

C5 – Pentanes

CANSIM – Système canadien d'information socioéconomique

É.-U. – États-Unis

GJ – Gigajoule

GPL – Gaz de pétrole liquéfié

Guide – Guide statistique de l'énergie

GW.h – Gigawatt-heure

KJ – Kilojoules

KPA – Kilopascals

KW.h – Kilowatt-heure

LGN – Liquide de gaz naturel

M3 – Mètre cube

MACJ – Moyenne à ce jour

MJ – Mégajoule

MW.h – Mégawatt-heure

OCDE – Organisation de coopération et de développement économiques

OPEP – Organisation des pays exportateurs de pétrole

PIB – Produit intérieur brut

PJ – Petajoule

PPR – Produits pétroliers raffinés

RNCan – Ressources naturelles Canada

SC – Statistique Canada

SCIAN – Système de classification des industries de l'Amérique du Nord

TJ – Térajoule

T.N.-O. – Territoires du Nord-Ouest

U.R.S.S. – Union des Républiques Socialistes Soviétiques

Appendice A

Facteurs de conversion

Equivalence d'unités énergétique

KJ	= kilojoule = 1 000 joules = 0,948 213 B.T.U.
MJ	= mégajoule = 1 000 000 joules
GJ	= gigajoule = 1 000 000 000 joules
TJ	= térajoule = 1 000 000 000 000 joules
PJ	= pétajoule = 1,0 x 1 015 joules = 948 213 000 000 joules
1 BTU	= 1 054,615 joules
1 térajoule	= 161,48 barils de pétrole brut
1 baril de pétrole brut	= 6,193 gigajoules
1 tonne d'équivalent de pétrole (tep)	= 41,9 gigajoules
1 tonne d' équivalent de charbon (tec)	= 29,3 gigajoules

Pour convertir de B.T.U./ Baril pétrole brut en TJ/m³ multiplier par (BTU/1000)*6,6367

Le poids des produits pétroliers

Le poids approximatif d'un mètre cube de produits pétroliers

Gaz de distillation	468,7 kg
GPL	507,5 kg
Essence d'avion	704,4 kg
Essence à moteur	745,2 kg
Carburéacteurs pour turbine à gaz	807,4 kg
Kérosène	807,4 kg
Huiles diesels	839,5 kg
Mazouts légers	839,5 kg
Huiles et graisses lubrifiantes	938,9 kg
Mazouts lourds	992,8 kg
Asphalte	999,7 kg
Coke de pétrole	1 199,3 kg

Facteurs de conversion pour volume et masse

Pour convertir de mètre cube

En	Multiplier par
Barils	6,289
Gallons (Impérial)	219,969
Gallons (É.-U.)	264,172
Pieds cubes	35,3147
Litres	1 000,0

Pour convertir de tonne métrique

En	Multiplier par
Tonne forte	0,98421
Tonne courte	1,10231
Livres	2 204,62
Kilogrammes	1 000,0

Pour convertir de litres

En	Multiplier par
Gallons (Impérial)	0,21997
Gallons (É.-U.)	0,26417
Barils (É.-U.)	0,00629

Pour convertir de kilogramme

En	Multiplier par
Livres	2,20462
Tonne forte	0,00098
Tonne	0,001102

Pour convertir de baril (É.-U.)

En	Multiplier par
Mètre cube	0,15891
Gallon (Impérial)	34,97
Gallon (É.-U.)	42,00

Pour convertir de pied cube

En	Multiplier par
Mètre cube	0,02833

Pour convertir de verge cube

En	Multiplier par
Mètre cube	0,76455

Pour convertir de gallon (Impérial)

En	Multiplier par
Litre	4,546

Pour convertir de gallon (É.-U.)

En	Multiplier par
Litre	3,7854

Pour convertir de tonne courte

En	Multiplier par
Livres	2 000,0
Tonne métrique	0,90718
Tonne forte	0,89286

Pour convertir de tonne forte

En	Multiplier par
Livres	2 240,0
Tonne courte	1,12
Tonne métrique	1,016047

Facteurs de conversion énergétique

Pétrole (10³M³)	2008
Produit	Térajoules
Pétrole brut	38,99 ¹
Léger et moyen	38,51 ²
Lourd	40,90 ²
Pentanes (C ⁵)	35,17 ²
Produits pétroliers (10³M³)	2008
Produit	Térajoules
Essence	35,00
Carburant diesel	38,30
Mazout léger	38,80
Essence d'aviation	33,52
<i>Carburéacteurs pour turbines</i>	
Type kérosène	33,52
Type naphte	32,40
Kérosène	37,68
Huiles et graisses	39,16
Spéciaux base naphte	35,17
Alimentation pétrochimique	35,17
Gaz de distillation	41,73 ³
Mazout lourd	42,50
Liquides de gaz naturel (10³M³)	2008
Produit	Térajoules
Éthane	17,22
Propane	25,31
Butane	28,44
Coke de pétrole	43,46
Asphalte	44,46
Autres produits pétroliers	39,82
Électricité (GW.h)	2008
Produit	Térajoules
Électricité (GW.h)	3,6

Charbon¹ (en kilotonnes)	2008
Produit	Térajoules
Anthracite	27,7
Bitumineux importé	29,82
<i>Bitumineux canadien</i> (en kilotonnes)	
Terre-Neuve-et-Labrador	28,96
Île-du-Prince-Édouard	28,96
Nouvelle-Écosse	28,96
Nouveau-Brunswick	26,80
Québec	28,96
Ontario	25,43
Manitoba	26,02
Saskatchewan	25,43
Alberta	25,43
Colombie-Britannique	26,02
Yukon	25,43
Territoires du Nord-Ouest	25,43
Nunavut	25,43
Sous-bitumineux (en kilotonnes)	19,15
Lignite	15,00
Coke	28,83
Gaz de four à coke	19,14
Vapeur	2,75
Biomass (en kilotonnes)	2008
Produit	Térajoules
Déchets de bois	18,0
Lessive de pâte épuisée	14,0

Facteurs de conversion énergétique annuels

Pétrole brut (10³M³)

Pour l'année	Térajoules
2008	38,99
2007	39,32
2006	38,32
2005	38,52
2004	39,28
2003	39,22
2002	39,13
2001	39,21
2000	39,13
1999	39,08
1998	39,11
1997	39,11
1996	39,03
1995	38,98
1994	38,93
1993	38,92
1992	38,96

1991	38,92
------	-------

Gaz naturel (10⁶M³)

(15°C and 101,325 kPa)

Pour l'année	Térajoules
2008	38,26
2007	38,11
2006	38,18
2005	38,26
2004	38,21
2003	38,20
2002	38,09
2001	38,09
2000	37,99
1999	38,13
1998	38,17
1997	38,12
1996	38,10
1995	38,06
1994	38,55
1993	38,01
1992	37,88
1991	37,83
1990	37,78

Facteurs de conversion de l'AIE

Facteurs de conversion de l'Agence internationale de l'énergie (AIE) utilisés pour convertir une tonne métrique de produits pétroliers en tonne d'équivalent de pétrole (tep).

Pétrole et produits pétroliers

Pétrole brut	1,022
LGN	1,080
Charges d'alimentation des raffineries	1,015
Gaz raffinerie	1,150
GPL	1,130
Essence d'aviation	1,070
Essence pour moteurs	1,070
Carburacteur	1,065
Kérosène	1,045
Naphte	1,075
Essence / diesel	1,035
Autres produits incluant mazout lourd	0,960

Appendice B

Sources

Section 1 : Indicateurs économiques

Tableaux 1.1-1 à 1.1-2

SC, Division des comptes des revenus et des dépenses
Publication 13-001-X, Comptes nationaux des revenus et des dépenses
CANSIM Tableau 380-0002

Tableaux 1.2-1 à 1.2-4

SC, Division des comptes des revenus et des dépenses
Publication 15-001-X, Produit intérieur brut par industrie
CANSIM Tableau 379-0027

Tableau 1.3

SC, Division des comptes des revenus et des dépenses
Publication 13-213-X, Comptes économiques provinciaux
CANSIM Tableau 384-0001

Tableau 1.4

SC, Division de l'investissement et du stock de capital
Publication 61-205-X, Investissements privés et publics au Canada
CANSIM Tableaux 029-0007 à 029-0012

Tableau 1.5

SC, Division de l'investissement et du stock de capital
Publication 31-003-X, Taux d'utilisation de la capacité industrielle au Canada
CANSIM Tableau 028-0001

Tableau 1.6

SC, Division des comptes des revenus et des dépenses
Publication 13-001-X, Comptes nationaux des revenus et des dépenses

CANSIM Tableau 380-0003

Tableau 1.7 à 1.8

SC, Division des prix

Publication 62-001-X, L'indice des prix à la consommation

CANSIM Tableau 326-0020

Tableau 1.9

Banque du Canada

Revue de la Banque du Canada

CANSIM Tableaux 176-0043 à 176-0044

Tableau 1.10

Banque du Canada

Revue de la Banque du Canada

CANSIM Tableau 176-0064

Tableau 1.11

SC, Division de la statistique du travail

Publication 71-001-P, Information population active

CANSIM Tableau 282-0087

Tableau 1.12

SC, Division de la statistique du travail

Publication 63-007-X, Ventes de véhicules automobiles neufs

CANSIM Tableau 079-0003

Tableau 1.13

SC, Division de l'investissement et du stock de capital

Publication 64-001-X, Permis de bâtir

CANSIM Tableau 026-0006

Tableau 1.14

SC, Division de la démographie

Publication 91-002-X, Statistiques démographiques trimestrielles

CANSIM Tableau 051-0005

Section 2 : Énergie totale

Tableaux 2.1-1 à 2.4-2

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Publication 57-003-X, Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

CANSIM Tableaux 128-0002 à 128-0003 et 128-0009 à 128-0010

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Section 3 : Commerce de l'énergie

Tableaux 3.1 à 3.2

SC – Division du commerce international

Publication 65-001-X, Le commerce international de marchandises du Canada

CANSIM Tableaux 228-0001

Section 4 : Pétrole brut et équivalents

Tableaux 4.1 à 4.2

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

CANSIM Tableau 126-0001

Tableaux 4.3 à 4.6

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Publication 45-004-X, Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés au Canada

CANSIM Tableau 134-0001

Tableaux 4.7

Ressources Naturelles Canada

CANSIM Tableau 132-0001

Section 5 : Produits pétroliers

Tableaux 5.1 à 5.7

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Publication 45-004-X, Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés au Canada

CANSIM Tableau 134-0004

Section 6 : Gaz naturel

Tableaux 6.1 à 6.4, 6.7

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

CANSIM Tableau 131-0001

Tableaux 6.8-1 à 6.8-3

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Publication 55-002-X, Transport et distribution du gaz naturel

CANSIM Tableau 129-0002

Section 7 : Charbon

Tableaux 7.1 à 7.8-2

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Publication 57-003-X, Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

CANSIM Tableau 128-0003, 128-0010 et 303-0016

Section 8 : Électricité

Tableaux 8.1, 8.7-1 à 8.7-2

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Publication 57-003-X, Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

CANSIM Tableau 128-0003 et 128-0010

Tableaux 8.2 à 8.6

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

Publication 57-001-X, Statistiques de l'énergie électrique

CANSIM Tableau 127-0001, 127-0002 et 127-0003

Section 9 : Prix

Tableaux 9.1-1 à 9.4

SC - Division des prix

Publication 62-001-X, L'indice des prix à la consommation

CANSIM Tableau 326-0009

Tableaux 9.5-1 à 9.5-4

SC – Division de la fabrication et de l'énergie

CANSIM Tableau 129-0003

Appendice C

Renvois et définitions

Section 1 : Indicateurs économiques

Tableaux 1.1-1 à 1.3

Produit intérieur brut (PIB)

Produit intérieur brut (PIB) - valeur simple des biens et services produits sur le territoire canadien, sans égard à la nationalité du propriétaire des facteurs de production. Le PIB peut être mesuré au coût des facteurs ou aux prix du marché.

Désaisonnalisation

Désaisonnalisation - Les fluctuations dans les séries chronologiques d'ordre économique sont causées par des mouvements saisonniers, cycliques et irréguliers. Dans une série désaisonnalisée, les mouvements saisonniers ont été supprimés. Les mouvements saisonniers sont ceux qui sont causés par des événements qui se produisent chaque année, par exemple les changements climatiques habituels, le ralentissement ou les accroissements de la production, et l'ouverture et la fermeture des établissements d'enseignement. Comme ces événements saisonniers se produisent à des intervalles annuels assez réguliers, leur incidence sur les tendances statistiques peut être supprimée en rectifiant les statistiques d'un mois à l'autre.

Au coût des facteurs

Au coût des facteurs - la valeur de la production établie au coût des facteurs représente les coûts des facteurs de production. Elle indique ce qu'il en coûte au producteur et non le prix payé par l'acheteur. Elle exclut toutes les taxes indirectes comme les taxes de vente et d'accise, les droits douaniers et les impôts fonciers.

Tableau 1.4

Dépenses en immobilisations

Dépenses en immobilisations - Les dépenses en immobilisations sont constituées par le coût d'acquisition, de construction et d'installation d'usines, de matériel et d'outillage durable, que ce soit ou non à des fins de remplacement ou de location. Les dépenses du stock de capital pour les industries de l'énergie sont classées dans le SCIAN, sous les secteurs 21, 22, 31-33, 41, 44, 45, 48, 49.

Tableau 1.5

Utilisation de la capacité

Utilisation de la capacité - On calcule l'utilisation de la capacité en divisant le niveau de production effectif d'une entreprise (en dollars ou en unités), par son niveau de production normal.

Tableau 1.6**Produit intérieur brut indices de prix**

Produit intérieur brut indices de prix mesurent la variation des prix de larges catégories de biens et de services qui composent le Produit intérieur brut (PIB).

Tableau 1.7**L'indice des prix à la consommation (IPC)**

L'indice des prix à la consommation (IPC) est une mesure du taux de variation du prix des biens et des services achetés par les consommateurs canadiens.

Section 2 : Énergie totale**Tableaux 2.1-1 à 2.3-3, 2.4-2****Formes d'énergie primaire**

Énergie primaire - La somme des diverses formes d'énergie primaire en térajoules : Charbon, pétrole brut, gaz naturel, LGN des usines de gaz, électricité primaire et production de vapeur nucléaire. Les tableaux dans cette publication ne contiennent pas les sources d'énergie de remplacement, bien que l'on évalue que ces sources répondent à plus de 7 % des besoins énergétiques du Canada.

Charbon total

Le charbon total représente le bitumineux canadien, sous-bitumineux, lignite, anthracite et bitumineux importé. Il faut remarquer que la teneur en chaleur varie selon la mine.

Pétrole brut

Le pétrole brut représente le pétrole brut classique ainsi que les pentanes plus, les condensats, le pétrole bitumineux et le pétrole synthétique.

Gaz naturel

Le gaz naturel est égale à la production marchande plus le gaz brûlé et épuisé sur le terrain, les utilisations sur le terrain, les utilisations des collecteurs, les utilisations d'usines et les ajustements positifs ou négatifs tel que l'on retrouve dans la publication Production de pétrole brut et de gaz naturel, numéro 26-006-X au catalogue.

LGN des usines de gaz (Liquides de gaz naturel)

Les liquides de gaz naturel des usines de gaz - comprend le propane, le butane et l'éthane. Le condensat produit par les usines de gaz figure à la rubrique du pétrole brut. L'écoulement est à la fois le propane et le butane produits par les raffineries et les LGN des usines de gaz.

Électricité primaire

La production représente l'hydroélectricité et l'électricité nucléaire. On présume que la majorité des mouvements inter provinciaux et internationaux de l'énergie électrique proviennent de sources primaires. Étant donné que

presque toute la production est fournie à un réseau de distribution, il n'est pas possible de connaître les proportions d'électricité primaire ou secondaire. L'écoulement est à la fois l'électricité primaire et secondaire.

Vapeur

Les ventes comprennent uniquement les ventes connues des grands producteurs et excluent par conséquent la vapeur produite pour consommation propre pour servir de vapeur de procédé ou chauffer les locaux. La production primaire indiquée est celle provenant de source nucléaire seulement. Dans les tableaux en unités naturelles, la production secondaire de vapeur est présentée sous la rubrique transformée pour autres combustibles. La production secondaire de vapeur peut être le produit d'usines dédiées à la production de vapeur ou le résultat de coproduction d'électricité et de vapeur. En ce qui a trait aux usines dédiées, on connaît les quantités de combustibles utilisés, alors que pour les usines de coproduction, on ne peut calculer qu'une approximation des combustibles utilisés pour produire de la vapeur.

Disponibilité nette

Quantité disponible après soustraction des quantités utilisées dans les procédés de transformation.

Autoconsommation

L'autoconsommation mesurée ici est la consommation par l'industrie du combustible qu'elle produit – par exemple, les produits pétroliers raffinés consommés par l'industrie de raffinage de pétrole ou bien le gaz utilisé sur le terrain, brûlé et perdu, les utilisations sur le terrain, les utilisations d'accumulations et les différences de lecture. Ceci ne comprend pas la consommation des formes d'énergie produites par d'autres industries d'approvisionnement en énergie – par exemple, ces chiffres excluent l'utilisation de gaz naturel par l'industrie du raffinage du pétrole. Dans le cas de l'électricité, ils comprennent les pertes de transmission, les ajustements, les quantités « non imputées » sujettes à certaines variations à cause de la facturation proportionnelle, etc., mais excluent les extraits de l'utilisation de la station productrice mesurés à la porte de la station productrice.

Usage non énergétique

Les quantités présentées ici sont celles utilisées à des fins autres que combustibles. Ces quantités comprennent des produits utilisés comme alimentation pétrochimique, anodes / cathodes, graisses, lubrifiants, etc.

Tableau 2.4-1

Définitions pour demande énergétique domestique par secteur

Total extraction minière et extraction de pétrole et de gaz

Comprend les établissements dont l'activité principale est l'extraction de substances minérales d'origine naturelle. Inclus sont les mines de métaux, les mines de non métaux, les mines de charbon, l'industrie d'extraction du pétrole brut et du gaz naturel, les carrières de pierres, les carrières de gravier, l'exploration minière, l'aménagement de biens miniers et les activités de forage à forfait. Code 21 du SCIAN.

Pâtes et papier

Les établissements qui s'occupent principalement de la fabrication de pâte, de papier et de produits du papier. Code 322 du SCIAN.

Total manufacturier

La somme des industries manufacturières.

Forestier

Les établissements qui s'occupent principalement de foresterie et d'exploitation forestière. Codes 113 et 1153 du SCIAN.

Construction

Les établissements qui s'occupent principalement de la construction d'immeubles, d'autoroutes, de barrages, etc., et les établissements qui fournissent des services à l'industrie de la construction. Les entrepreneurs spécialisés qui s'occupent principalement de travaux de construction dans les domaines de la plomberie, de la charpenterie, de la peinture, etc. sont inclus ici. Code 23 du SCIAN. Les ventes d'asphalte à des fins de pavage, quel que soit l'acheteur sont inclus ici.

Transport

Dans ce secteur seul l'utilisation du carburant par l'industrie des transports à des fins de transport est incluse. Tout combustible utilisé pour les activités non liées directement au transport (comme les gares ferroviaires, les entrepôts, les aéroports, etc.), est exclu. Les carburants achetés pour l'agriculture, les institutions commerciales et les institutions publiques à des fins de transport sont inclus dans les secteurs pour lesquels le carburant a été vendu.

Agriculture

Les établissements qui s'occupent principalement à des activités agricoles, ainsi qu'à la chasse et au piégeage. Codes 111, 112, 1142, 1151 et 1152 du SCIAN. Exclus sont toute installation dont l'activité principale est la transformation des aliments, et la construction et la réparation des machines agricoles.

Domestique

Cette catégorie comprend toutes les résidences privées, y compris les maisons unifamiliales, les appartements, les hôtels-résidences, les condominiums et maisons de ferme.

Administration publique

Établissements des administrations fédérales, provinciales et municipales, dont l'activité principale se rapporte à l'administration publique. Cela comprend les organismes tels que la Fonction publique fédérale, la Défense nationale, la GRC, ainsi que les administrations provinciales et locales. Code 91 du SCIAN.

Commerces et autres institutions

Elle comprend les industries de service liées à l'extraction minière, aux transports ainsi qu'au stockage et à l'entreposage, aux communications et aux services (à l'exception de l'électricité et du gaz naturel), à la vente au détail et au commerce de gros, aux finances et à l'assurance, au secteur immobilier et aux services commerciaux, à l'éducation, à la santé et aux services sociaux et autres industries de services.

Usage énergétique, écoulement final

Il s'agit de la somme des divers usages d'énergie primaire et secondaire en terajoules. Les sources d'énergie secondaire comprennent le coke, le gaz de fours à coke, les produits pétroliers et l'électricité secondaire.

Section 3 : Commerce de l'énergie

Tableaux 3.1 à 3.2

Exportations

Les données pour les exportations dans le cas des pays autres que les États-Unis sont saisies par Statistique Canada à partir du formulaire B13; environ 29 000 de ces formulaires et 250 à 350 rapports sommaires sont remplis tous les mois.

Importations

Les données pour toutes les importations sont saisies par l'Agence des services frontaliers du Canada à partir du formulaire B3; environ 450 000 de ces formulaires, qui représentent près de 1,5 millions de transactions, sont remplis chaque mois.

Section 4 : Pétrole brut et équivalents

Tableaux 4.1 à 4.6-2

Pétrole brut

Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds, qui peut être contaminé par des composés du soufre, qui est récupéré ou récupérable à partir d'un puit foré jusque dans un réservoir souterrain, qui est liquide dans les conditions où son volume est mesuré ou estimé et qui comprend tous les autres mélanges d'hydrocarbures ainsi récupérés ou récupérables à l'exception du gaz naturel ou d'un condensat.

Pétrole brut synthétique

Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds, qui peut être contaminé par des composés du soufre, qui est tiré du bitume brut, qui est liquide dans les conditions où son volume est mesuré ou estimé et qui comprend tous les autres mélanges d'hydrocarbures qui en sont tirés.

Bitumineux brut

Un mélange visqueux naturel constitué principalement d'hydrocarbures plus lourds que le pentane, qui peut être contaminé par des composés du soufre et qui, dans son état visqueux naturel, s'écoule difficilement.

Condensat

Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds, qui peut être contaminé par des composés du soufre, qui est récupérable à partir d'un puit foré jusque dans un réservoir souterrain et qui est gazeux à l'état vierge dans le gisement mais liquide dans les conditions où son volume est mesuré ou estimé.

Pentanes plus

Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds pouvant contenir normalement une certaine quantité de butanes, qui est obtenu par traitement du gaz brut, du condensat ou du pétrole brut.

Tableaux 4.7-1 à 4.7-4**Propane et mélanges de propane**

Hydrocarbures normalement gazeux, tirés des gaz des raffineries.

Butane et mélanges de butane

Hydrocarbures normalement gazeux, tirés des gaz des raffineries.

Section 5 : Produits pétroliers**Tableaux 5.1 à 5.7****Production**

Mesurée d'après le rendement net, c'est-à-dire après les échanges entre les diverses unités de raffinage.

Ventes intérieures

Ventes par les sociétés répondantes, excluant les exportations et les ventes aux autres sociétés soumises à la déclaration; comprend aussi les ajustements pour tenir compte des exportations et des importations effectuées par les compagnies non déclarantes.

Essence pour moteurs

Tous les types d'essence utilisés pour les moteurs à combustion interne autres que les moteurs d'aviation.

Carburéacteur (type kérosène)

Tous les carburants de type kérosène pour les turboréacteurs et les moteurs de type réaction simple.

Carburéacteur (type naphte)

Tous les carburants de type naphte pour les turboréacteurs et les moteurs de type réaction simple.

Kérosène, mazout pour poêles

Comprend le pétrole lampant minéral, le mazout n° 1 et le mazout pour poêles, y compris toutes les huiles pour brûleurs vaporisation. Sert aux poêles, aux fourneaux de cuisine et convient à l'éclairage avec les lampes à mèche.

Carburant diesel

Toutes les catégories de distillats vendues pour moteur diesel, y compris celles faible teneur en soufre (moins de 0,05 %).

Mazouts légers (nos 2 et 3)

Tous les combustibles de type distillat pour brûleurs mélange surpressé, le mazout n° 2 (huile de chauffage n° 2), le mazout n° 3 (huile de chauffage n° 3), le mazout chaudière, le gasoil et le mazout léger industriel.

Mazouts lourds (nos 4, 5 et 6)

Toutes les catégories de mazout, y compris ceux faible teneur en soufre (moins de 1 %) destinés aux moteurs vapeurs ou diesel. Mazouts soute B et soute C, mazout 4, 5 et 6 et mazout résiduel.

Section 6 : Gaz naturel**Tableaux 6.1 à 6.8****Total de gaz marchand**

Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

Importations

Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

Exportations

Exportations de gaz naturel par pipeline au États-Unis.

Ventes directes

Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

Liquides de gaz naturel**Propane**

Outre l'acception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement de propane pouvant contenir normalement une certaine quantité d'éthane et de butanes.

Butanes

Outre l'acception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement de butanes pouvant contenir normalement une certaine quantité de propane et de pentanes plus.

Éthane

Outre l'acception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement d'éthane pouvant contenir normalement une certaine quantité de méthane ou de propane.

Ventes domestiques

Gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Ventes commerciales

Gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Ventes industrielles

Gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers, etc., incluant les contrats souscrits, non-souscrits, et les achats/ventes.

Ventes directes

Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.

Section 7 : Charbon**Tableaux 7-1 à 7.8-2**

Cela représente le bitumineux canadien, sous-bitumineux, lignite, anthracite et bitumineux importé. Il faut remarquer que la teneur en chaleur varie selon la mine.

Bitumineux

Charbon dense, noir, souvent formé de couches claires et sombres bien définies et ne contenant habituellement pas plus de 20 % d'humidité. Utilisé principalement pour la production d'électricité et de coke et pour le chauffage.

Sous bitumineux

Charbon noir utilisé principalement pour la production thermique et qui contient entre 15 % et 30 % d'humidité.

Lignite

Charbon brun noir de qualité inférieure contenant de 30 % à 40 % d'humidité et de matière volatile. Utilisé presque exclusivement pour la production d'électricité.

Importations du charbon

Données déclarées par les industries des consommateurs incluant les cokeries et les producteurs de l'énergie électrique.

Exportations du charbon

Livraisons de charbon à partir d'un port à un client déclarées sur une base « freight-on-board » par le rendeur.

Autoconsommation

L'autoconsommation mesurée ici est la consommation par l'industrie du combustible qu'elle produit.

Section 8 : Électricité**Tableau 8.1****Électricité primaire**

La production représente l'hydroélectricité et l'électricité nucléaire.

Électricité secondaire

La quantité d'électricité produite par les centrales thermiques. Les combustibles utilisés sont le charbon, le gaz naturel, le coke, le gaz de fours à coke et les produits pétroliers, et peuvent comprendre une certaine quantité de combustibles utilisés pour la co-génération, pour laquelle il n'existe pas de données adéquates pour répartir les combustibles. Les données sur l'écoulement sont indiquées à la rubrique de l'électricité primaire. Les exportations, les importations et l'autoconsommation (qui comprend les pertes) sont également incluses sous l'électricité primaire.

Tableaux 8.2 à 8.7-2**Production des services**

Une organisation qui a pour but principal la production, la transmission et/ou la distribution d'énergie électrique pour la revente. Elle peut être privée ou publique (provinciale ou municipale). L'électricité peut venir de sources hydraulique (incluant éolienne et marémotrice), de la vapeur (classique et nucléaire), de la combustion interne et des turbines à combustion.

Production des industries

Production des établissements qui produisent de l'électricité tout en ne faisant pas partie de l'industrie de la production, de la transmission et de la distribution d'électricité (Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) : 22111).

Production hydraulique

Production d'électricité provenant d'une centrale où les turbines génératrices sont actionnées par une chute d'eau. C'est la somme de la production hydraulique des services et de la production hydraulique des industries.

Production vapeur

Production d'une centrale alimentée principalement par une turbine à vapeur. La vapeur utilisée pour actionner la turbine est produite par une chaudière où les combustibles fossiles sont brûlés.

Production nucléaire

Énergie produite dans une centrale d'énergie électrique où la vapeur actionnant les turbines provient de la chaleur dégagée par la fission atomique dans un réacteur.

Production combustion interne

Une centrale dont le moteur principal est un moteur à combustion interne. L'énergie électrique est produite en brûlant rapidement un mélange d'air et de combustible et sa conversion en énergie mécanique.

Production turbines à combustion

Production venant de la conversion de la chaleur venant de gaz en énergie mécanique.

Exportations de l'énergie électrique

L'énergie électrique (souscrite, non souscrite et autre) livrée aux États-Unis, mesurée aux compteurs sur les lignes de transmission à la frontière.

Importations de l'énergie électrique

L'énergie électrique reçue des États-Unis, mesurée aux compteurs situés sur les lignes de transmission traversant les frontières.

Section 9 : Prix

Tableaux 9.5-1 à 9.5-4

Prix unitaire

Le prix unitaire des ventes se calcule en divisant le revenu des ventes par le volume des ventes.

Ventes domestiques

Gaz habituellement vendu pour l'usage domestique (chauffage, cuisson, approvisionnement en eau chaude, etc.).

Ventes commerciales

Gaz vendu aux clients s'occupant du commerce de gros ou de détail, gouvernement, institutions et édifices à bureaux, etc.

Ventes industrielles

Gaz vendu aux clients s'occupant de la transformation plus ou moins complète de matières brutes ou semi-ouvrées en produits différents ou de formes différentes. Comprend les établissements miniers et manufacturiers, etc., incluant les contrats souscrits, non souscrits, et les achats/ventes.

Ventes directes

Représentent les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation. Ventes pour la consommation ou les services de gaz agissent seulement comme transporteur.