



Office national
de l'énergie

National Energy
Board

Scénario de référence 2009

OFFRE ET DEMANDE ÉNERGÉTIQUES AU CANADA JUSQU'EN 2020



ÉVALUATION DU MARCHÉ DE L'ÉNERGIE JUILLET 2009

Canada



Office national
de l'énergie

National Energy
Board

Scénario de référence 2009

OFFRE ET DEMANDE ÉNERGÉTIQUES AU CANADA JUSQU'EN 2020

Annexes

ÉVALUATION DU MARCHÉ DE L'ÉNERGIE JUILLET 2009

Canada

Autorisation de reproduction

Le contenu de cette publication peut être reproduit à des fins personnelles, éducatives et/ou sans but lucratif, en tout ou en partie et par quelque moyen que ce soit, sans frais et sans autre permission de l'Office national de l'énergie, pourvu qu'une diligence raisonnable soit exercée afin d'assurer l'exactitude de l'information reproduite, que l'Office national de l'énergie soit mentionné comme organisme source et que la reproduction ne soit présentée ni comme une version officielle ni comme une copie ayant été faite en collaboration avec l'Office national de l'énergie ou avec son consentement.

Pour obtenir l'autorisation de reproduire l'information contenue dans cette publication à des fins commerciales, faire parvenir un courriel à : info@neb-one.gc.ca

Permission to Reproduce

Materials may be reproduced for personal, educational and/or non-profit activities, in part or in whole and by any means, without charge or further permission from the National Energy Board, provided that due diligence is exercised in ensuring the accuracy of the information reproduced; that the National Energy Board is identified as the source institution; and that the reproduction is not represented as an official version of the information reproduced, nor as having been made in affiliation with, or with the endorsement of the National Energy Board.

For permission to reproduce the information in this publication for commercial redistribution, please e-mail: info@neb-one.gc.ca

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada représentée par l'Office national de l'énergie 2009

N° de cat. NE23-153/2009F-PDF
ISBN 978-1-100-92163-1

Ce rapport est publié séparément dans les deux langues officielles. On peut obtenir cette publication sur supports multiples, sur demande.

Demandes d'exemplaires :

Bureau des publications
Office national de l'énergie
444, Septième Avenue S.-O.
Calgary (Alberta) T2P 0X8
Courrier électronique : publications@neb-one.gc.ca
Fax : 403-292-5576
Téléphone : 403-299-3562
1-800-899-1265
Internet : www.neb-one.gc.ca

Imprimé au Canada

© Her Majesty the Queen in Right of Canada as represented by the National Energy Board 2009

Cat. No. NE23-153/2009E-PDF
ISBN 978-1-100-13235-8

This report is published separately in both official languages. This publication is available upon request in multiple formats.

Copies are available on request from:

The Publications Office
National Energy Board
444 Seventh Avenue S.W.
Calgary, Alberta, T2P 0X8
E-Mail: publications@neb-one.gc.ca
Fax: 403-292-5576
Phone: 403-299-3562
1-800-899-1265
Internet: www.neb-one.gc.ca

Printed in Canada

Tableau A1.1 Indicateurs économiques, Canada

Scénario de référence

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Prix du pétrole : WTI à Cushing, en Oklahoma (en \$US 2008/baril) ¹									99.67	50.00	65.00
Prix du gaz : au carrefour Henry, en Louisiane (en \$US 2008/MBTU) ²									9.04	4.00	5.00
Prix du charbon : en Alberta livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									0.83	0.85	0.81
Prix du charbon : en Saskatchewan livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.16	2.22	2.13
Prix du charbon : en Ontario livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.85	2.93	2.81
Prix du charbon : en Nouvelle-Écosse livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.85	2.93	2.81
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	113.5	116.4	119.0	122.3	124.6	127.3	129.9	132.6	136.1	136.2	138.9
Papiers commerciaux – taux d'intérêt sur 90 jours (en pourcentage)	5.7	3.9	2.7	2.9	2.3	2.8	4.2	4.6	3.3	3.0	3.8
Obligations du gouvernement du Canada – 10 ans et plus (en pourcentage)	5.9	5.8	5.7	5.3	5.1	4.4	4.3	4.3	4.1	4.0	4.3
Taux de change (en cents US/\$CAN)	67.3	64.6	63.7	71.4	76.8	82.5	88.2	93.1	94.0	86.0	86.8
PIB total (en millions \$ 1997)	1020488	1038702	1069282	1088773	1120910	1150204	1182890	1220263	1221784	1190146	1221479
PIB – biens	337919	329756	336009	340490	350625	357851	360582	362712	348437	326613	334979
PIB – services	682569	708946	733273	748283	770285	792352	822308	857551	873347	863532	886500
Population (en milliers)	30689	31021	31373	31676	31989	32299	32623	32935	33243	33548	33850
Main-d'œuvre (en milliers)	15847	16110	16579	16959	17182	17342	17593	17946	18256	18200	18349
Population active (en milliers)	14764	14946	15310	15672	15947	16170	16484	16867	17147	16871	17003
Taux de chômage (en pourcentage)	6.8	7.2	7.7	7.6	7.2	6.8	6.3	6.0	6.0	7.3	7.3
Taux de participation (en pourcentage)	65.8	65.9	66.9	67.6	67.5	67.2	67.2	67.7	68.0	67.0	66.8
Foyers (en milliers)	11790	12008	12140	12286	12454	12728	12913	13102	13289	13475	13660
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	1339174	1358761	1361793	1380914	1403576	1440931	1467071	1488724	1510329	1531573	1552550
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	581348	590000	600022	609915	620964	632212	645871	662008	680417	699208	718885
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	608077	624878	635586	650313	669561	681535	719738	724352	762049	762678	796249
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	64.1	64.3	64.4	64.3	65.4	66.3	67.0	67.0	66.3	65.5	66.7
Prix bas											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Prix du pétrole : WTI à Cushing, en Oklahoma (en \$US 2008/baril) ¹									99.67	35.00	50.00
Prix du gaz : au carrefour Henry, en Louisiane (en \$US 2008/MBTU) ²									9.04	3.25	3.75
Prix du charbon : en Alberta livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									0.83	0.90	0.84
Prix du charbon : en Saskatchewan livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.16	2.35	2.20
Prix du charbon : en Ontario livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.85	3.10	2.91
Prix du charbon : en Nouvelle-Écosse livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.85	3.10	2.91
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	113.5	116.4	119.0	122.3	124.6	127.3	129.9	132.6	136.1	136.1	138.6
Papiers commerciaux – taux d'intérêt sur 90 jours (en pourcentage)	5.7	3.9	2.7	2.9	2.3	2.8	4.2	4.6	3.3	3.0	3.8
Obligations du gouvernement du Canada – 10 ans et plus (en pourcentage)	5.9	5.8	5.7	5.3	5.1	4.4	4.3	4.3	4.1	4.0	4.3
Taux de change (en cents US/\$CAN)	67.3	64.6	63.7	71.4	76.8	82.5	88.2	93.1	94.0	82.1	83.8
PIB total (en millions \$ 1997)	1020488	1038702	1069282	1088773	1120910	1150204	1182890	1220263	1221784	1205721	1224703
PIB – biens	337919	329756	336009	340490	350625	357851	360582	362712	348437	335207	338677
PIB – services	682569	708946	733273	748283	770285	792352	822308	857551	873347	870514	886026
Population (en milliers)	30689	31021	31373	31676	31989	32299	32623	32935	33243	33548	33850
Main-d'œuvre (en milliers)	15847	16110	16579	16959	17182	17342	17593	17946	18256	18269	18417
Population active (en milliers)	14764	14946	15310	15672	15947	16170	16484	16867	17147	16977	17103
Taux de chômage (en pourcentage)	6.8	7.2	7.7	7.6	7.2	6.8	6.3	6.0	6.0	7.1	7.1
Taux de participation (en pourcentage)	65.8	65.9	66.9	67.6	67.5	67.2	67.2	67.7	68.0	67.2	67.0
Foyers (en milliers)	11790	12008	12140	12286	12454	12728	12913	13102	13289	13475	13660
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	1339174	1358761	1361793	1380914	1403576	1440931	1467071	1488724	1510329	1531573	1552493
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	581348	590000	600022	609915	620964	632212	645871	662008	680417	699284	719501
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	608077	624878	635586	650313	669561	681535	719738	724352	762049	768393	800570
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	64.10	64.30	64.40	64.30	65.40	66.30	67.00	67.00	66.30	66.20	66.70

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
78.80	81.10	83.60	84.40	85.30	86.10	87.00	87.80	88.70	89.60
6.67	6.76	6.85	6.94	7.03	7.12	7.21	7.31	7.40	7.50
0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82
2.14	2.15	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16	2.16
2.83	2.84	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85
2.83	2.84	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85
141.8	143.6	146.1	148.8	152.1	155.0	158.8	162.7	167.0	172.0
4.3	4.6	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
4.7	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8
87.6	88.3	89.1	89.9	90.7	91.6	92.4	93.2	94.1	94.9
1271223	1326279	1361923	1393821	1421754	1466908	1496216	1530618	1564898	1598618
354873	374406	386416	398339	406205	419761	425658	433217	442058	449567
916350	951874	975507	995482	1015549	1047147	1070558	1097402	1122840	1149051
34156	34460	34762	35064	35364	35662	35959	36254	36546	36835
18625	18940	19132	19309	19473	19674	19839	20004	20173	20315
17305	17675	17895	18090	18250	18475	18642	18819	18994	19135
7.1	6.7	6.5	6.3	6.3	6.1	6.0	5.9	5.8	5.8
67.0	67.4	67.4	67.4	67.4	67.5	67.5	67.6	67.6	67.5
13844	14021	14194	14368	14545	14719	14886	15050	15211	15371
1573641	1594043	1614122	1634348	1655018	1675234	1694732	1713823	1732677	1751340
738618	760860	784986	810923	838297	866835	896832	928044	960613	994357
819100	855990	881897	906385	930037	958653	981509	1005881	1028884	1049264
68.5	69.9	71.0	71.8	72.6	74.0	74.7	75.7	76.7	77.6
53.78	54.57	55.36	56.17	56.98	57.80	58.63	59.46	60.31	61.16
5.09	5.13	5.18	5.22	5.27	5.31	5.36	5.41	5.45	5.50
0.87	0.86	0.86	0.86	0.87	0.86	0.87	0.86	0.86	0.86
2.27	2.25	2.27	2.25	2.27	2.27	2.27	2.26	2.25	2.25
3.00	2.97	2.99	2.97	3.00	2.99	2.99	2.98	2.97	2.97
3.00	2.97	2.99	2.97	3.00	2.99	2.99	2.98	2.97	2.97
140.8	142.8	145.0	148.3	151.2	153.8	157.2	161.0	165.5	170.7
4.3	4.6	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
4.7	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8
83.4	84.2	85.0	85.8	86.6	87.4	88.2	89.1	89.9	90.8
1284414	1327987	1365671	1380322	1411921	1455309	1488823	1528762	1560518	1588735
364466	379725	393046	397473	406530	418591	426238	436856	445406	451814
919947	948261	972625	982850	1005391	1036718	1062585	1091905	1115112	1136921
34156	34460	34762	35064	35364	35662	35959	36254	36546	36835
18722	19036	19228	19355	19500	19700	19881	20073	20253	20398
17450	17814	18032	18146	18281	18503	18703	18919	19112	19257
6.8	6.4	6.2	6.2	6.3	6.1	5.9	5.7	5.6	5.6
67.4	67.8	67.8	67.6	67.5	67.6	67.7	67.8	67.9	67.8
13844	14021	14194	14368	14545	14719	14886	15050	15211	15371
1573510	1593943	1614065	1634415	1655166	1675484	1695070	1714230	1733174	1751932
739434	762213	786535	812683	839670	867753	896979	927377	959182	992058
828312	862484	888864	906035	928713	957109	982114	1008903	1033636	1053891
69.00	69.90	71.30	71.60	72.80	74.30	75.30	76.50	77.50	78.40

Prix élevé

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Prix du pétrole : WTI à Cushing, en Oklahoma (en \$US 2008/baril) ¹									99.67	70.00	90.00
Prix du gaz : au carrefour Henry, en Louisiane (en \$US 2008/MBTU) ²									9.04	5.00	7.25
Prix du charbon : en Alberta livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									0.83	1.10	1.08
Prix du charbon : en Saskatchewan livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.16	2.88	2.81
Prix du charbon : en Ontario livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.85	3.81	3.72
Prix du charbon : en Nouvelle-Écosse livré aux services publics (en \$CAN 2008/GJ)									2.85	3.81	3.72
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	113.5	116.4	119.0	122.3	124.6	127.3	129.9	132.6	136.1	136.1	139.6
Papiers commerciaux – taux d'intérêt sur 90 jours (en pourcentage)	5.7	3.9	2.7	2.9	2.3	2.8	4.2	4.6	3.3	3.0	3.8
Obligations du gouvernement du Canada – 10 ans et plus (en pourcentage)	5.9	5.8	5.7	5.3	5.1	4.4	4.3	4.3	4.1	4.0	4.3
Taux de change (en cents US/\$CAN)	67.3	64.6	63.7	71.4	76.8	82.5	88.2	93.1	94.0	91.2	91.8
PIB total (en millions \$ 1997)	1020488	1038702	1069282	1088773	1120910	1150204	1182890	1220263	1221784	1176506	1213447
PIB – biens	337919	329756	336009	340490	350625	357851	360582	362712	348437	315784	326285
PIB – services	682569	708946	733273	748283	770285	792352	822308	857551	873347	860722	887163
Population (en milliers)	30689	31021	31373	31676	31989	32299	32623	32935	33243	33548	33850
Main-d'œuvre (en milliers)	15847	16110	16579	16959	17182	17342	17593	17946	18256	18117	18231
Population active (en milliers)	14764	14946	15310	15672	15947	16170	16484	16867	17147	16746	16827
Taux de chômage (en pourcentage)	6.8	7.2	7.7	7.6	7.2	6.8	6.3	6.0	6.0	7.6	7.7
Taux de participation (en pourcentage)	65.8	65.9	66.9	67.6	67.5	67.2	67.2	67.7	68.0	66.7	66.3
Foyers (en milliers)	11790	12008	12140	12286	12454	12728	12913	13102	13289	13475	13660
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	1339174	1358761	1361793	1380914	1403576	1440931	1467071	1488724	1510329	1531652	1552712
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	581348	590000	600022	609915	620964	632212	645871	662008	680417	699139	718095
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	608077	624878	635586	650313	669561	681535	719738	724352	762049	757964	786844
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	64.1	64.3	64.4	64.3	65.4	66.3	67.0	67.0	66.3	64.8	66.3

[1] Prix du pétrole brut West Texas Intermediate à Cushing, en Oklahoma

[2] Prix du gaz naturel au carrefour Henry près d'Erath, en Louisiane

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
113.78	114.57	115.36	116.17	116.98	117.80	118.63	119.46	120.31	121.16
8.33	9.51	9.68	9.86	10.04	10.23	10.41	10.61	10.80	11.00
1.07	1.08	1.09	1.08	1.09	1.09	1.09	1.09	1.08	1.09
2.81	2.83	2.86	2.83	2.85	2.85	2.84	2.84	2.83	2.84
3.72	3.75	3.78	3.75	3.77	3.77	3.76	3.76	3.74	3.76
3.72	3.75	3.78	3.75	3.77	3.77	3.76	3.76	3.74	3.76
142.6	144.2	145.6	148.3	151.1	153.6	157.1	161.0	165.8	171.1
4.3	4.6	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
4.7	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8
93.4	94.2	95.0	95.8	96.6	97.4	98.2	99.0	99.8	100.7
1262427	1322464	1372537	1396975	1430384	1484634	1519879	1568474	1604565	1650681
343289	362689	379037	386499	396382	413070	421144	434710	444063	455876
919138	959776	993499	1010476	1034002	1071563	1098735	1133764	1160502	1194805
34156	34460	34762	35064	35364	35662	35959	36254	36546	36835
18482	18780	19007	19160	19331	19567	19785	20011	20218	20400
17095	17445	17725	17889	18064	18337	18588	18852	19080	19275
7.5	7.1	6.7	6.6	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5
66.5	66.9	67.0	66.9	66.9	67.1	67.4	67.6	67.7	67.8
13844	14021	14194	14368	14545	14719	14886	15050	15211	15371
1573825	1594227	1614259	1634495	1655162	1675363	1694831	1713868	1732669	1751263
737298	758894	782564	808408	835719	864540	895235	927554	961854	997686
809221	846261	879366	901789	927446	959812	988346	1019064	1046498	1072682
67.9	69.5	71.1	71.5	72.6	74.2	75.0	76.3	77.1	78.2

Tableau A1.2 Indicateurs économiques, Alberta

Scénario de référence	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	117.4	120.1	124.2	129.7	131.5	134.3	139.5	146.4	151.2	148.0	151.6	156.2	158.2	160.8	163.6
PIB total (en millions \$ 1997)	116005	119619	121471	125613	131587	138394	146896	152209	153699	149848	154337	160515	166317	171261	176873
PIB – biens	47581	47846	46125	48240	50676	52814	54779	54934	52796	50045	51096	53265	55411	57255	60304
PIB – services	68423	71774	75346	77374	80911	85580	92116	97275	100903	99803	103241	107250	110906	114005	116570
Population (en milliers)	3005	3057	3116	3161	3207	3278	3376	3436	3492	3545	3593	3637	3678	3719	3759
Main-d'œuvre (en milliers)	1667	1710	1764	1809	1842	1858	1938	2031	2092	2101	2126	2152	2178	2199	2220
Population active (en milliers)	1584	1631	1671	1717	1758	1784	1871	1959	2015	1978	2002	2041	2076	2105	2147
Taux de chômage (en pourcentage)	5.0	4.6	5.3	5.1	4.6	3.9	3.4	3.6	3.7	5.8	5.9	5.2	4.7	4.3	3.3
Taux de participation (en pourcentage)	72.2	72.4	73.0	73.5	73.5	72.7	73.4	74.2	75.0	74.1	73.9	73.8	73.7	73.6	73.6
Foyers (en milliers)	1107	1142	1174	1201	1223	1262	1298	1348	1378	1405	1429	1452	1473	1494	1514
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	118757	121881	122753	125627	128287	132521	136648	142026	145299	148117	150701	153145	155389	157530	159630
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	84221	85409	86903	88151	89602	91529	93923	96704	99831	103017	106343	109680	113405	117424	121725
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	63209	68871	69046	69180	74099	78878	85675	85265	89813	90040	92590	93120	95605	99234	103529
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	73.2	73.3	72.7	73.2	74.9	77.6	78.5	77.7	76.3	75.7	77.1	78.7	80.1	81.4	82.4
Prix bas															
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	117.4	120.1	124.2	129.7	131.5	134.3	139.5	146.4	151.2	147.4	150.4	153.9	156.0	158.3	161.6
PIB total (en millions \$ 1997)	116005	119619	121471	125613	131587	138394	146896	152209	153699	151427	152396	159315	162001	166484	167798
PIB – biens	47581	47846	46125	48240	50676	52814	54779	54934	52796	50507	49163	51710	51623	53252	53346
PIB – services	68423	71774	75346	77374	80911	85580	92116	97275	100903	100920	103233	107605	110378	113232	114453
Population (en milliers)	3005	3057	3116	3161	3207	3278	3376	3436	3492	3545	3594	3637	3678	3716	3752
Main-d'œuvre (en milliers)	1667	1710	1764	1809	1842	1858	1938	2031	2092	2109	2134	2161	2184	2202	2214
Population active (en milliers)	1584	1631	1671	1717	1758	1784	1871	1959	2015	1980	1983	2017	2034	2052	2062
Taux de chômage (en pourcentage)	5.0	4.6	5.3	5.1	4.6	3.9	3.4	3.6	3.7	6.1	7.1	6.7	6.9	6.8	6.9
Taux de participation (en pourcentage)	72.2	72.4	73.0	73.5	73.5	72.7	73.4	74.2	75.0	74.4	74.1	74.0	74.0	73.8	73.5
Foyers (en milliers)	1107	1142	1174	1201	1223	1262	1298	1348	1378	1405	1429	1452	1473	1493	1511
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	118757	121881	122753	125627	128287	132521	136648	142026	145299	148123	150772	153211	155479	157530	159520
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	84221	85409	86903	88151	89602	91529	93923	96704	99831	103029	106437	109805	113613	117662	121996
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	63209	68871	69046	69180	74099	78878	85675	85265	89813	90156	91512	92023	93167	96178	98281
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	73.2	73.3	72.7	73.2	74.9	77.6	78.5	77.7	76.3	76.5	76.8	79.0	79.7	81.1	81.4
Prix élevé															
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	117.4	120.1	124.2	129.7	131.5	134.3	139.5	146.4	151.2	148.4	154.1	158.4	161.4	163.0	165.7
PIB total (en millions \$ 1997)	116005	119619	121471	125613	131587	138394	146896	152209	153699	148173	155253	162097	168982	176767	180448
PIB – biens	47581	47846	46125	48240	50676	52814	54779	54934	52796	49292	52580	55046	57768	61114	62641
PIB – services	68423	71774	75346	77374	80911	85580	92116	97275	100903	98881	102672	107051	111214	115653	117807
Population (en milliers)	3005	3057	3116	3161	3207	3278	3376	3436	3492	3545	3595	3643	3690	3738	3786
Main-d'œuvre (en milliers)	1667	1710	1764	1809	1842	1858	1938	2031	2092	2116	2143	2162	2172	2201	2225
Population active (en milliers)	1584	1631	1671	1717	1758	1784	1871	1959	2015	1975	2017	2069	2110	2159	2191
Taux de chômage (en pourcentage)	5.0	4.6	5.3	5.1	4.6	3.9	3.4	3.6	3.7	5.6	4.7	3.5	2.9	2.0	1.5
Taux de participation (en pourcentage)	72.2	72.4	73.0	73.5	73.5	72.7	73.4	74.2	75.0	73.4	73.4	73.3	73.3	73.3	73.2
Foyers (en milliers)	1107	1142	1174	1201	1223	1262	1298	1348	1378	1405	1430	1454	1478	1501	1524
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	118757	121881	122753	125627	128287	132521	136648	142026	145299	148124	150760	153333	155792	158160	160589
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	84221	85409	86903	88151	89602	91529	93923	96704	99831	103007	106221	109476	113101	117048	121334
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	63209	68871	69046	69180	74099	78878	85675	85265	89813	90059	93299	94659	97672	102914	106617
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	73.2	73.3	72.7	73.2	74.9	77.6	78.5	77.7	76.3	75.0	77.0	78.4	80.1	81.9	82.4

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

2015	2016	2017	2018	2019	2020
167.1	170.1	174.1	178.3	182.9	188.2
180801	186538	188677	191640	195314	199598
61602	63654	63253	63344	64175	65523
119199	122883	125424	128296	131138	134075
3799	3837	3875	3912	3948	3982
2241	2266	2286	2308	2330	2347
2176	2203	2215	2226	2239	2259
2.9	2.8	3.1	3.6	3.9	3.8
73.5	73.6	73.6	73.6	73.7	73.6
1535	1555	1574	1592	1610	1628
161751	163808	165803	167739	169631	171474
126252	130964	135905	141039	146389	151926
107000	110549	112754	115018	117332	120004
83.1	84.7	85.2	86.1	87.2	88.4

2015	2016	2017	2018	2019	2020
164.7	167.3	170.8	174.8	179.4	184.9
171244	175774	178763	183412	187280	190908
54297	55292	55446	56772	57625	58582
116947	120481	123317	126640	129655	132326
3786	3819	3850	3881	3910	3939
2227	2247	2265	2284	2301	2315
2075	2092	2105	2125	2143	2159
6.9	6.9	7.1	7.0	6.9	6.7
73.3	73.3	73.3	73.4	73.5	73.4
1530	1548	1564	1580	1596	1611
161455	163308	165052	166698	168311	169910
126463	131104	135926	140934	146164	151566
100828	103612	105876	108664	111312	113662
82.5	84.0	84.9	86.3	87.4	88.4

2015	2016	2017	2018	2019	2020
168.9	171.6	175.4	179.8	185.1	191.0
185285	192232	195999	202201	207738	213948
64245	66686	66894	68954	70539	72431
121040	125546	129105	133248	137199	141518
3835	3886	3939	3993	4049	4104
2251	2287	2323	2363	2403	2440
2222	2258	2289	2323	2359	2396
1.3	1.3	1.5	1.7	1.9	1.8
73.1	73.3	73.5	73.9	74.1	74.3
1548	1573	1598	1623	1648	1674
163116	165656	168232	170826	173487	176152
125849	130601	135647	140949	146562	152418
110420	114564	118047	121830	125672	129679
83.4	85.1	85.6	87.1	88.1	89.3

Tableau A1.3 Indicateurs économiques, Colombie-Britannique

Scénario de référence															
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	113.3	115.2	117.9	120.4	122.8	125.3	127.5	129.7	132.8	132.9	135.5	138.3	140.0	142.3	144.8
PIB total (en millions \$ 1997)	114228	115647	118239	121202	126155	130906	135856	139923	141145	137459	142103	148115	154296	158703	162086
PIB – biens	30473	29009	28687	29641	31526	32487	33256	32824	31266	28841	29880	31524	33285	34272	35233
PIB – services	83755	86638	89553	91561	94630	98419	102600	107099	109879	108618	112223	116591	121011	124431	126853
Population (en milliers)	4039	4078	4115	4155	4203	4258	4311	4366	4420	4471	4522	4574	4625	4676	4725
Main-d'œuvre (en milliers)	2080	2083	2148	2191	2222	2264	2305	2366	2428	2426	2452	2499	2552	2584	2613
Population active (en milliers)	1931	1922	1965	2015	2063	2131	2195	2266	2325	2285	2318	2357	2407	2442	2469
Taux de chômage (en pourcentage)	7.1	7.7	8.5	8.0	7.2	5.9	4.8	4.3	4.2	5.8	5.5	5.7	5.7	5.5	5.5
Taux de participation (en pourcentage)	64.8	64.0	65.1	65.6	65.5	65.6	65.7	66.3	66.8	65.8	65.6	65.9	66.5	66.5	66.5
Foyers (en milliers)	1579	1616	1628	1655	1683	1724	1737	1769	1805	1837	1868	1899	1930	1959	1989
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	187918	190218	188868	192646	196254	201496	202830	206648	210864	214597	218271	222016	225673	229231	232777
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	73530	75156	77202	79236	81457	83055	85145	87563	90276	93042	95930	98831	102063	105546	109272
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	79340	81312	82486	83137	85807	88511	94451	96212	101319	100979	104428	105191	108288	112404	116009
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	59.1	60.2	60.2	60.2	61.2	61.4	61.9	61.8	60.7	60.2	61.3	62.8	64.1	65.0	65.6
Prix bas															
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	113.3	115.2	117.9	120.4	122.8	125.3	127.5	129.7	132.8	132.6	135.2	137.2	139.1	141.2	144.1
PIB total (en millions \$ 1997)	114228	115647	118239	121202	126155	130906	135856	139923	141145	139330	142396	149687	154706	159558	161287
PIB – biens	30473	29009	28687	29641	31526	32487	33256	32824	31266	29420	30017	32039	33408	34424	34740
PIB – services	83755	86638	89553	91561	94630	98419	102600	107099	109879	109910	112380	117649	121298	125134	126547
Population (en milliers)	4039	4078	4115	4155	4203	4258	4311	4366	4420	4471	4522	4575	4627	4679	4731
Main-d'œuvre (en milliers)	2080	2083	2148	2191	2222	2264	2305	2366	2428	2435	2461	2512	2565	2598	2622
Population active (en milliers)	1931	1922	1965	2015	2063	2131	2195	2266	2325	2296	2322	2367	2412	2446	2460
Taux de chômage (en pourcentage)	7.1	7.7	8.5	8.0	7.2	5.9	4.8	4.3	4.2	5.7	5.7	5.8	6.0	5.9	6.2
Taux de participation (en pourcentage)	64.8	64.0	65.1	65.6	65.5	65.6	65.7	66.3	66.8	66.1	65.8	66.3	66.8	66.8	66.6
Foyers (en milliers)	1579	1616	1628	1655	1683	1724	1737	1769	1805	1837	1868	1900	1931	1961	1991
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	187918	190218	188868	192646	196254	201496	202830	206648	210864	214597	218275	222048	225754	229401	233064
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	73530	75156	77202	79236	81457	83055	85145	87563	90276	93052	96010	98937	102238	105747	109501
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	79340	81312	82486	83137	85807	88511	94451	96212	101319	101587	104466	105837	108301	112425	114901
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	59.1	60.2	60.2	60.2	61.2	61.4	61.9	61.8	60.7	60.7	61.3	63.2	64.1	65.2	65.6
Prix élevé															
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	113.3	115.2	117.9	120.4	122.8	125.3	127.5	129.7	132.8	133.0	136.3	139.3	140.6	141.9	144.3
PIB total (en millions \$ 1997)	114228	115647	118239	121202	126155	130906	135856	139923	141145	135742	140806	146399	152923	158765	160935
PIB – biens	30473	29009	28687	29641	31526	32487	33256	32824	31266	28086	29366	30842	32607	33921	34389
PIB – services	83755	86638	89553	91561	94630	98419	102600	107099	109879	107656	111440	115556	120316	124844	126545
Population (en milliers)	4039	4078	4115	4155	4203	4258	4311	4366	4420	4471	4522	4573	4623	4672	4720
Main-d'œuvre (en milliers)	2080	2083	2148	2191	2222	2264	2305	2366	2428	2414	2436	2480	2530	2568	2593
Population active (en milliers)	1931	1922	1965	2015	2063	2131	2195	2266	2325	2274	2308	2346	2396	2441	2461
Taux de chômage (en pourcentage)	7.1	7.7	8.5	8.0	7.2	5.9	4.8	4.3	4.2	5.8	5.3	5.4	5.3	4.9	5.1
Taux de participation (en pourcentage)	64.8	64.0	65.1	65.6	65.5	65.6	65.7	66.3	66.8	65.5	65.2	65.5	65.9	66.1	66.1
Foyers (en milliers)	1579	1616	1628	1655	1683	1724	1737	1769	1805	1837	1868	1899	1929	1958	1987
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	187918	190218	188868	192646	196254	201496	202830	206648	210864	214597	218255	221970	225576	229081	232560
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	73530	75156	77202	79236	81457	83055	85145	87563	90276	93034	95827	98659	101806	105229	108941
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	79340	81312	82486	83137	85807	88511	94451	96212	101319	100670	103935	104834	108170	113475	116653
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	59.1	60.2	60.2	60.2	61.2	61.4	61.9	61.8	60.7	59.7	61.0	62.4	63.8	65.0	65.4

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

2015	2016	2017	2018	2019	2020
147.8	150.5	153.9	157.5	161.5	166.0
165314	170365	173589	177983	182300	186140
35886	36837	37214	37960	38800	39389
129428	133528	136374	140023	143500	146752
4774	4823	4872	4920	4967	5014
2641	2673	2701	2728	2756	2780
2493	2524	2550	2582	2611	2637
5.6	5.6	5.6	5.4	5.3	5.1
66.5	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6
2018	2047	2075	2102	2129	2156
236379	239929	243360	246724	250048	253342
113194	117276	121558	126008	130646	135448
119437	123223	126412	130052	133286	136276
66.3	67.5	68.1	68.9	69.8	70.6

2015	2016	2017	2018	2019	2020
146.9	149.2	152.3	155.8	160.0	164.7
165355	170701	175104	180369	184823	188701
35550	36484	37193	38287	39156	39760
129805	134217	137911	142082	145667	148941
4783	4835	4886	4938	4989	5040
2648	2682	2713	2747	2778	2805
2483	2515	2549	2586	2617	2645
6.2	6.2	6.1	5.9	5.8	5.7
66.5	66.6	66.7	66.8	66.9	66.9
2022	2052	2081	2110	2138	2166
236796	240488	244072	247602	251099	254574
113373	117396	121577	125921	130458	135145
118329	122132	125751	129601	133027	135950
66.6	67.9	68.7	69.8	70.6	71.4

2015	2016	2017	2018	2019	2020
147.0	149.2	152.4	156.0	160.4	165.2
165055	170821	174972	180434	184767	189330
35296	36415	37054	38206	39078	39857
129758	134406	137918	142227	145688	149473
4767	4813	4858	4902	4945	4987
2621	2657	2690	2722	2752	2777
2489	2523	2560	2600	2633	2664
5.1	5.0	4.8	4.5	4.3	4.1
66.1	66.3	66.5	66.7	66.8	66.9
2015	2043	2070	2096	2121	2146
236066	239497	242767	245938	249038	252105
112852	116968	121337	125928	130788	135859
120517	124705	128698	132922	136578	140190
66.3	67.7	68.3	69.4	70.2	71.1

Tableau A1.8 Indicateurs économiques, Ontario**Scénario de référence**

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	114.2	117.7	120.1	123.3	125.6	128.4	130.6	132.9	136.2	136.5	139.1	141.9	143.8	146.3	149.1
PIB total (en millions \$ 1997)	396761	401597	416421	422652	438547	450160	461758	470431	470779	455369	467384	491573	513441	528334	540393
PIB – biens	127443	123511	127807	128096	131963	134864	134755	133390	127193	118917	122636	133177	140539	145442	149057
PIB – services	269319	278087	288614	294556	306584	315296	327003	337041	343586	336452	344749	358396	372902	382892	391336
Population (en milliers)	11685	11898	12102	12263	12417	12559	12687	12817	12953	13093	13233	13376	13520	13663	13807
Main-d'œuvre (en milliers)	6173	6327	6494	6676	6776	6849	6927	7044	7158	7153	7226	7355	7508	7610	7702
Population active (en milliers)	5817	5926	6031	6213	6316	6398	6495	6597	6689	6564	6609	6758	6935	7024	7111
Taux de chômage (en pourcentage)	5.8	6.3	7.1	6.9	6.8	6.6	6.2	6.3	6.5	8.2	8.5	8.1	7.6	7.7	7.7
Taux de participation (en pourcentage)	67.0	67.3	67.7	68.5	68.4	68.0	67.7	68.0	68.3	67.3	67.0	67.3	67.9	67.9	68.0
Foyers (en milliers)	4351	4443	4492	4569	4607	4728	4828	4891	4961	5038	5116	5195	5272	5348	5425
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	542264	551552	556644	567309	573717	592045	607205	615183	624037	633653	643230	652893	662387	671965	681677
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	219365	222725	226814	231122	235819	240777	246608	253453	261202	269089	277328	285577	294840	304859	315605
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	250567	251649	255179	257942	261925	260751	275898	276404	291042	290047	309954	329743	354309	363999	373778
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	68.2	67.8	69.0	68.0	69.4	70.4	71.1	71.3	70.4	69.4	70.7	72.7	74.0	75.2	76.0

Prix bas

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	114.2	117.7	120.1	123.3	125.6	128.4	130.6	132.9	136.2	136.5	139.0	141.2	143.3	145.7	149.0
PIB total (en millions \$ 1997)	396761	401597	416421	422652	438547	450160	461758	470431	470779	464587	473132	502970	522497	539620	547015
PIB – biens	127443	123511	127807	128096	131963	134864	134755	133390	127193	123917	126689	140404	147391	153383	155411
PIB – services	269319	278087	288614	294556	306584	315296	327003	337041	343586	340670	346443	362566	375106	386237	391605
Population (en milliers)	11685	11898	12102	12263	12417	12559	12687	12817	12953	13093	13233	13376	13520	13666	13814
Main-d'œuvre (en milliers)	6173	6327	6494	6676	6776	6849	6927	7044	7158	7182	7255	7398	7552	7656	7732
Population active (en milliers)	5817	5926	6031	6213	6316	6398	6495	6597	6689	6617	6680	6852	7040	7133	7201
Taux de chômage (en pourcentage)	5.8	6.3	7.1	6.9	6.8	6.6	6.2	6.3	6.5	7.9	7.9	7.4	6.8	6.8	6.9
Taux de participation (en pourcentage)	67.0	67.3	67.7	68.5	68.4	68.0	67.7	68.0	68.3	67.6	67.3	67.7	68.2	68.3	68.2
Foyers (en milliers)	4351	4443	4492	4569	4607	4728	4828	4891	4961	5038	5116	5195	5272	5349	5427
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	542264	551552	556644	567309	573717	592045	607205	615183	624037	633627	643165	652775	662279	671931	681788
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	219365	222725	226814	231122	235819	240777	246608	253453	261202	269121	277580	285910	295390	305488	316318
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	250567	251649	255179	257942	261925	260751	275898	276404	291042	293123	313560	335785	360026	370260	377758
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	68.2	67.8	69.0	68.0	69.4	70.4	71.1	71.3	70.4	70.2	70.8	73.4	74.2	75.7	76.0

Prix élevé

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	114.2	117.7	120.1	123.3	125.6	128.4	130.6	132.9	136.2	136.2	139.5	142.3	143.8	145.3	148.0
PIB total (en millions \$ 1997)	396761	401597	416421	422652	438547	450160	461758	470431	470779	445597	455846	476557	498248	517581	526374
PIB – biens	127443	123511	127807	128096	131963	134864	134755	133390	127193	112661	115248	123368	129856	135859	138014
PIB – services	269319	278087	288614	294556	306584	315296	327003	337041	343586	332936	340598	353189	368393	381722	388360
Population (en milliers)	11685	11898	12102	12263	12417	12559	12687	12817	12953	13093	13232	13374	13515	13658	13800
Main-d'œuvre (en milliers)	6173	6327	6494	6676	6776	6849	6927	7044	7158	7120	7177	7292	7434	7548	7630
Population active (en milliers)	5817	5926	6031	6213	6316	6398	6495	6597	6689	6497	6500	6621	6783	6889	6971
Taux de chômage (en pourcentage)	5.8	6.3	7.1	6.9	6.8	6.6	6.2	6.3	6.5	8.7	9.4	9.2	8.8	8.7	8.6
Taux de participation (en pourcentage)	67.0	67.3	67.7	68.5	68.4	68.0	67.7	68.0	68.3	67.0	66.6	66.8	67.2	67.4	67.4
Foyers (en milliers)	4351	4443	4492	4569	4607	4728	4828	4891	4961	5038	5116	5194	5271	5346	5422
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	542264	551552	556644	567309	573717	592045	607205	615183	624037	633695	643319	652936	662360	671848	681477
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	219365	222725	226814	231122	235819	240777	246608	253453	261202	269061	277005	285038	294036	303867	314573
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	250567	251649	255179	257942	261925	260751	275898	276404	291042	287012	303672	322424	346629	358867	368105
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	68.2	67.8	69.0	68.0	69.4	70.4	71.1	71.3	70.4	68.6	70.1	72.0	73.5	75.1	75.5

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

2015	2016	2017	2018	2019	2020
152.5	155.5	159.5	163.6	168.1	173.3
552711	572083	584195	599004	613678	625823
152865	158646	161134	164426	167766	169579
399845	413438	423060	434578	445911	456244
13951	14094	14237	14380	14523	14665
7790	7893	7983	8073	8164	8244
7198	7310	7402	7492	7579	7646
7.6	7.4	7.3	7.2	7.2	7.3
68.0	68.2	68.2	68.3	68.4	68.4
5504	5582	5657	5732	5806	5880
691627	701419	710942	720323	729649	738954
326924	338704	351067	363911	377296	391146
384441	397493	408239	419395	429745	438743
76.8	78.3	78.9	80.0	81.0	81.9

2015	2016	2017	2018	2019	2020
152.1	154.8	158.3	162.3	167.0	172.5
562312	583105	599334	617202	632504	645415
160347	166540	170477	174792	178572	180961
401965	416565	428857	442410	453932	464454
13962	14110	14259	14408	14558	14707
7815	7922	8023	8129	8230	8316
7284	7403	7511	7619	7714	7788
6.8	6.6	6.4	6.3	6.3	6.4
68.1	68.3	68.5	68.7	68.8	68.8
5508	5587	5665	5742	5819	5895
691914	701933	711730	721408	731053	740664
327476	339067	351111	363619	376688	390180
388431	401934	413851	426256	437502	446919
77.2	78.8	79.8	81.0	82.0	82.9

2015	2016	2017	2018	2019	2020
151.0	153.5	157.1	161.1	166.1	171.6
540928	563013	578665	598005	612952	627802
142396	149106	152916	157787	161210	163884
398532	413907	425749	440218	451742	463918
13942	14083	14224	14363	14502	14640
7719	7836	7945	8058	8162	8255
7059	7190	7311	7437	7542	7629
8.6	8.2	8.0	7.7	7.6	7.6
67.4	67.7	68.0	68.3	68.5	68.6
5500	5578	5652	5725	5798	5870
691336	701030	710422	719634	728766	737849
325864	337756	350400	363691	377776	392473
379251	393740	406581	420439	432511	443937
76.6	78.3	79.2	80.4	81.3	82.3

Tableau A1.9 Indicateurs économiques, Île-du-Prince-Édouard**Scénario de référence**

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	111.7	114.6	117.7	121.8	124.5	128.5	131.3	133.7	138.9	139.0	141.7	144.5	146.3
PIB total (en millions \$ 1997)	2860	2874	3009	3085	3174	3241	3320	3390	3451	3439	3618	3784	3949
PIB – biens	752	728	786	815	843	862	888	897	902	900	930	978	1044
PIB – services	2108	2146	2223	2270	2332	2379	2432	2493	2549	2539	2688	2806	2905
Population (en milliers)	137	137	137	137	138	138	139	139	139	140	140	141	142
Main-d'œuvre (en milliers)	71	72	74	74	75	77	77	77	79	78	78	79	80
Population active (en milliers)	63	64	65	66	67	68	69	70	71	69	70	72	73
Taux de chômage (en pourcentage)	12.1	11.9	12.0	11.0	11.3	10.9	10.9	9.5	9.6	11.3	9.9	9.3	8.6
Taux de participation (en pourcentage)	66.7	67.1	67.6	67.7	68.0	68.5	68.7	68.2	68.8	67.7	67.4	67.8	68.2
Foyers (en milliers)	51	52	52	52	53	54	55	56	56	57	58	58	59
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	5874	5878	6046	6055	6134	6305	6413	6487	6567	6622	6684	6756	6828
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	2260	2306	2346	2390	2440	2481	2524	2578	2640	2704	2771	2838	2914
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	2307	2292	2359	2303	2379	2356	2449	2488	2628	2732	2907	2975	3073
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	45.6	45.2	46.5	46.7	47.4	47.5	48.3	48.5	48.5	49.8	51.4	52.8	54.0

Prix bas

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	111.7	114.6	117.7	121.8	124.5	128.5	131.3	133.7	138.9	138.4	141.1	142.9	144.8
PIB total (en millions \$ 1997)	2860	2874	3009	3085	3174	3241	3320	3390	3451	3481	3626	3829	3975
PIB – biens	752	728	786	815	843	862	888	897	902	915	945	1008	1075
PIB – services	2108	2146	2223	2270	2332	2379	2432	2493	2549	2566	2681	2820	2900
Population (en milliers)	137	137	137	137	138	138	139	139	139	140	140	141	141
Main-d'œuvre (en milliers)	71	72	74	74	75	77	77	77	79	78	78	79	80
Population active (en milliers)	63	64	65	66	67	68	69	70	71	69	71	72	74
Taux de chômage (en pourcentage)	12.1	11.9	12.0	11.0	11.3	10.9	10.9	9.5	9.6	11.2	9.9	9.1	8.4
Taux de participation (en pourcentage)	66.7	67.1	67.6	67.7	68.0	68.5	68.7	68.2	68.8	68.0	67.7	68.2	68.6
Foyers (en milliers)	51	52	52	52	53	54	55	56	56	57	58	58	59
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	5874	5878	6046	6055	6134	6305	6413	6487	6567	6621	6680	6745	6812
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	2260	2306	2346	2390	2440	2481	2524	2578	2640	2704	2773	2841	2920
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	2307	2292	2359	2303	2379	2356	2449	2488	2628	2749	2909	2997	3085
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	45.6	45.2	46.5	46.7	47.4	47.5	48.3	48.5	48.5	50.1	51.4	53.1	54.0

Prix élevé

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	111.7	114.6	117.7	121.8	124.5	128.5	131.3	133.7	138.9	139.4	142.8	146.1	147.4
PIB total (en millions \$ 1997)	2860	2874	3009	3085	3174	3241	3320	3390	3451	3407	3589	3731	3895
PIB – biens	752	728	786	815	843	862	888	897	902	885	902	937	995
PIB – services	2108	2146	2223	2270	2332	2379	2432	2493	2549	2523	2687	2794	2900
Population (en milliers)	137	137	137	137	138	138	139	139	139	140	140	141	141
Main-d'œuvre (en milliers)	71	72	74	74	75	77	77	77	79	77	77	78	79
Population active (en milliers)	63	64	65	66	67	68	69	70	71	69	70	71	72
Taux de chômage (en pourcentage)	12.1	11.9	12.0	11.0	11.3	10.9	10.9	9.5	9.6	11.4	9.7	9.4	8.5
Taux de participation (en pourcentage)	66.7	67.1	67.6	67.7	68.0	68.5	68.7	68.2	68.8	67.3	66.9	67.3	67.6
Foyers (en milliers)	51	52	52	52	53	54	55	56	56	57	58	58	59
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	5874	5878	6046	6055	6134	6305	6413	6487	6567	6623	6683	6749	6812
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	2260	2306	2346	2390	2440	2481	2524	2578	2640	2703	2767	2832	2907
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	2307	2292	2359	2303	2379	2356	2449	2488	2628	2723	2892	2953	3050
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	45.6	45.2	46.5	46.7	47.4	47.5	48.3	48.5	48.5	49.7	51.3	52.6	53.9

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
148.6	151.1	154.1	156.8	160.2	163.8	167.7	172.3

4074	4157	4244	4375	4458	4567	4672	4768
1097	1131	1163	1206	1239	1278	1322	1364
2977	3025	3081	3169	3219	3289	3350	3403

142	143	144	145	146	147	147	148
81	81	81	82	82	83	83	83
74	75	75	76	77	78	79	79
7.8	7.7	7.4	6.9	6.4	5.8	5.3	4.8
68.2	68.1	68.0	68.1	68.0	68.0	68.0	67.8
60	60	61	62	62	63	63	64
6900	6974	7047	7117	7183	7243	7300	7353
2999	3090	3186	3287	3394	3505	3621	3741
3183	3263	3357	3476	3577	3691	3794	3891
54.9	55.6	56.3	57.3	57.9	58.6	59.4	60.2

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
146.9	149.8	152.5	154.8	158.0	161.4	165.5	170.3

4120	4175	4284	4419	4518	4632	4725	4814
1137	1165	1201	1243	1275	1315	1353	1393
2983	3010	3083	3176	3242	3317	3371	3421

142	143	144	145	146	146	147	148
81	81	81	82	82	83	83	84
75	75	76	77	78	78	79	80
7.4	7.2	6.8	6.2	5.9	5.5	5.3	5.0
68.5	68.3	68.1	68.1	68.2	68.3	68.3	68.2
60	60	61	61	62	63	63	64
6880	6953	7027	7100	7168	7232	7293	7351
3005	3097	3192	3291	3394	3502	3615	3732
3203	3267	3366	3485	3588	3697	3793	3885
55.1	55.6	56.5	57.6	58.3	59.1	59.8	60.5

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
148.7	151.1	153.7	155.9	159.1	162.6	167.0	171.8

4048	4108	4225	4379	4484	4608	4695	4791
1053	1083	1128	1182	1225	1272	1312	1355
2995	3026	3097	3197	3259	3337	3383	3436

142	142	143	144	144	145	145	146
80	80	80	81	81	82	82	82
74	74	75	76	77	78	79	79
7.6	7.3	6.7	6.0	5.4	4.8	4.3	3.9
67.7	67.5	67.4	67.6	67.8	68.0	68.0	68.0
59	60	61	61	62	62	63	63
6874	6938	7002	7062	7116	7165	7209	7250
2989	3080	3176	3278	3388	3503	3626	3754
3182	3255	3363	3498	3616	3743	3847	3955
55.0	55.5	56.5	57.7	58.4	59.2	59.8	60.6

Tableau A1.10 Indicateurs économiques, Québec

Scénario de référence

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	110.6	113.2	115.5	118.4	120.7	123.5	125.6	127.5	130.4	132.3	134.4	136.7	138.5	141.0	143.6
PIB total (en millions \$ 1997)	202711	206693	215145	219040	225124	228548	232641	237398	238862	231410	235815	245884	256988	264714	269966
PIB – biens	70567	70323	72032	72192	74290	75019	75035	75514	74084	67999	68539	72616	77334	80301	82677
PIB – services	132145	136370	143113	146848	150835	153529	157605	161884	164778	163410	167276	173267	179655	184412	187289
Population (en milliers)	7357	7397	7446	7495	7549	7598	7652	7694	7743	7790	7837	7883	7929	7974	8018
Main-d'œuvre (en milliers)	3718	3771	3908	3993	4024	4053	4094	4150	4184	4144	4154	4193	4242	4264	4284
Population active (en milliers)	3403	3440	3570	3629	3681	3717	3766	3853	3883	3828	3823	3878	3956	4001	4029
Taux de chômage (en pourcentage)	8.5	8.8	8.6	9.1	8.5	8.3	8.0	7.2	7.2	7.6	8.0	7.5	6.7	6.2	6.0
Taux de participation (en pourcentage)	63.1	63.5	65.2	66.0	65.8	65.6	65.5	65.8	65.8	64.7	64.3	64.4	64.7	64.7	64.6
Foyers (en milliers)	3040	3075	3111	3117	3191	3235	3271	3307	3338	3373	3408	3441	3472	3502	3533
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	298783	302502	302739	303463	312205	317963	322891	326505	329510	333018	336429	339747	342861	345824	348826
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	112975	114417	116020	117563	119244	121283	123354	125884	128824	131835	135011	138198	141843	145831	150147
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	131926	134765	137881	141023	143899	144913	150790	151929	159561	159316	162389	163799	168256	173241	177364
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	59.6	60.1	60.3	60.4	61.2	61.5	61.8	61.6	61.5	60.5	61.7	63.4	65.0	66.2	67.0

Prix bas

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	110.6	113.2	115.5	118.4	120.7	123.5	125.6	127.5	130.4	132.3	134.5	136.1	138.1	140.3	143.5
PIB total (en millions \$ 1997)	202711	206693	215145	219040	225124	228548	232641	237398	238862	235919	238783	252078	262463	271664	274752
PIB – biens	70567	70323	72032	72192	74290	75019	75035	75514	74084	70542	70779	76787	81604	85381	87048
PIB – services	132145	136370	143113	146848	150835	153529	157605	161884	164778	165377	168003	175291	180859	186282	187704
Population (en milliers)	7357	7397	7446	7495	7549	7598	7652	7694	7743	7790	7837	7884	7929	7975	8021
Main-d'œuvre (en milliers)	3718	3771	3908	3993	4024	4053	4094	4150	4184	4159	4169	4215	4265	4288	4299
Population active (en milliers)	3403	3440	3570	3629	3681	3717	3766	3853	3883	3857	3861	3933	4021	4072	4090
Taux de chômage (en pourcentage)	8.5	8.8	8.6	9.1	8.5	8.3	8.0	7.2	7.2	7.3	7.4	6.7	5.7	5.0	4.9
Taux de participation (en pourcentage)	63.1	63.5	65.2	66.0	65.8	65.6	65.5	65.8	65.8	64.9	64.5	64.8	65.1	65.0	64.8
Foyers (en milliers)	3040	3075	3111	3117	3191	3235	3271	3307	3338	3373	3408	3441	3473	3503	3534
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	298783	302502	302739	303463	312205	317963	322891	326505	329510	332991	336393	339709	342828	345819	348851
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	112975	114417	116020	117563	119244	121283	123354	125884	128824	131849	135122	138346	142087	146109	150463
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	131926	134765	137881	141023	143899	144913	150790	151929	159561	160743	164098	166925	171465	177020	180118
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	59.6	60.1	60.3	60.4	61.2	61.5	61.8	61.6	61.5	61.2	61.8	64.1	65.3	66.7	67.2

Prix élevé

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	110.6	113.2	115.5	118.4	120.7	123.5	125.6	127.5	130.4	131.9	134.6	137.2	138.4	139.8	142.5
PIB total (en millions \$ 1997)	202711	206693	215145	219040	225124	228548	232641	237398	238862	226760	230067	238059	248653	258254	261886
PIB – biens	70567	70323	72032	72192	74290	75019	75035	75514	74084	64878	64600	67162	71118	74432	76043
PIB – services	132145	136370	143113	146848	150835	153529	157605	161884	164778	161882	165467	170897	177535	183822	185844
Population (en milliers)	7357	7397	7446	7495	7549	7598	7652	7694	7743	7790	7837	7883	7928	7973	8017
Main-d'œuvre (en milliers)	3718	3771	3908	3993	4024	4053	4094	4150	4184	4126	4128	4161	4205	4233	4249
Population active (en milliers)	3403	3440	3570	3629	3681	3717	3766	3853	3883	3794	3764	3801	3868	3919	3943
Taux de chômage (en pourcentage)	8.5	8.8	8.6	9.1	8.5	8.3	8.0	7.2	7.2	8.0	8.8	8.7	8.0	7.4	7.2
Taux de participation (en pourcentage)	63.1	63.5	65.2	66.0	65.8	65.6	65.5	65.8	65.8	64.4	63.9	63.9	64.2	64.2	64.1
Foyers (en milliers)	3040	3075	3111	3117	3191	3235	3271	3307	3338	3373	3408	3441	3472	3502	3532
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	298783	302502	302739	303463	312205	317963	322891	326505	329510	333023	336457	339789	342896	345844	348811
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	112975	114417	116020	117563	119244	121283	123354	125884	128824	131823	134867	137959	141487	145392	149691
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	131926	134765	137881	141023	143899	144913	150790	151929	159561	158110	159443	160209	164151	170117	173905
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	59.6	60.1	60.3	60.4	61.2	61.5	61.8	61.6	61.5	59.8	61.1	62.6	64.3	65.9	66.4

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

2015	2016	2017	2018	2019	2020
146.9	149.7	153.5	157.2	161.5	166.4
274045	281889	286538	293198	299837	305430
83892	86731	88277	90795	93408	95376
190152	195158	198261	202403	206428	210054
8063	8108	8152	8196	8239	8281
4302	4326	4342	4358	4374	4387
4043	4078	4105	4139	4169	4192
6.0	5.7	5.5	5.0	4.7	4.4
64.5	64.5	64.5	64.4	64.3	64.2
3564	3594	3623	3651	3678	3704
351908	354886	357695	360417	363084	365701
154724	159511	164561	169829	175341	181063
181047	186135	190428	195369	199854	203700
67.8	69.1	69.8	70.8	71.9	72.9

2015	2016	2017	2018	2019	2020
146.4	149.0	152.3	156.1	160.5	165.6
280314	288690	294978	302808	309470	315195
88830	91799	93865	96919	99696	101928
191484	196892	201113	205889	209774	213266
8066	8112	8156	8200	8243	8285
4314	4339	4358	4379	4398	4410
4103	4140	4172	4212	4244	4267
4.9	4.6	4.3	3.8	3.5	3.2
64.7	64.7	64.7	64.7	64.6	64.5
3565	3596	3624	3652	3679	3706
351968	354972	357793	360514	363171	365765
154968	159670	164579	169698	175070	180634
183860	189058	193756	199077	203791	207688
68.3	69.7	70.7	71.9	72.9	73.9

2015	2016	2017	2018	2019	2020
145.3	147.6	151.1	154.8	159.5	164.6
267696	277324	283771	292338	298386	304424
78046	81617	83795	87028	89203	91152
189650	195707	199977	205311	209183	213272
8060	8103	8145	8187	8227	8266
4267	4297	4323	4349	4371	4390
3963	4012	4057	4109	4144	4170
7.1	6.6	6.1	5.5	5.2	5.0
64.0	64.1	64.2	64.3	64.4	64.3
3563	3592	3620	3647	3673	3698
351848	354759	357478	360092	362637	365114
154256	159093	164267	169734	175557	181655
178085	184090	189499	195596	200539	205014
67.5	69.1	69.9	71.1	72.0	73.0

Tableau A1.11 Indicateurs économiques, Saskatchewan

Scénario de référence

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	116.7	120.3	123.7	126.5	129.3	132.2	134.9	138.7	143.5	141.4	144.7	148.5	150.4	152.8	155.5	158.7
PIB total (en millions \$ 1997)	29095	28658	28128	29550	31006	32018	32161	33250	34215	34002	35007	36238	37362	38332	38998	39330
PIB – biens	11376	10530	9707	10774	11747	12268	11772	11850	12087	11904	12173	12547	12967	13297	13512	13327
PIB – services	17719	18128	18421	18776	19259	19750	20389	21400	22128	22098	22834	23691	24395	25035	25486	26003
Population (en milliers)	1008	1000	996	995	995	990	985	999	1003	1006	1010	1016	1022	1029	1037	1044
Main-d'œuvre (en milliers)	499	489	496	504	507	509	516	524	535	529	532	540	549	554	559	564
Population active (en milliers)	474	460	468	476	480	484	491	502	514	510	513	520	526	532	535	534
Taux de chômage (en pourcentage)	5.1	5.8	5.7	5.6	5.3	5.1	4.8	4.3	3.9	3.6	3.6	3.7	4.3	4.1	4.4	5.4
Taux de participation (en pourcentage)	66.8	65.6	66.8	67.8	67.9	68.1	69.1	69.8	69.9	68.8	68.7	69.2	69.9	70.0	70.1	70.2
Foyers (en milliers)	384	385	382	381	381	386	389	392	400	403	407	411	415	419	424	429
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	42082	41985	41571	41461	41463	42061	42551	42840	43711	44017	44399	44851	45317	45794	46289	46809
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	23033	23173	23192	23173	23240	23231	23248	23319	23440	23572	23727	23887	24101	24357	24652	24980
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	17184	16951	16980	17593	18390	18551	19455	19928	21372	22145	22847	23000	23513	24333	24939	25274
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	61.4	62.3	60.1	62.1	64.6	66.2	65.5	66.3	66.6	66.7	68.3	69.7	71.1	72.1	72.9	73.7

Prix bas

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	116.7	120.3	123.7	126.5	129.3	132.2	134.9	138.7	143.5	140.8	143.7	146.6	148.6	150.8	153.9	156.8
PIB total (en millions \$ 1997)	29095	28658	28128	29550	31006	32018	32161	33250	34215	34322	34839	36314	37054	38037	38212	38630
PIB – biens	11376	10530	9707	10774	11747	12268	11772	11850	12087	11994	12058	12549	12794	13147	13123	12985
PIB – services	17719	18128	18421	18776	19259	19750	20389	21400	22128	22328	22781	23765	24259	24890	25089	25645
Population (en milliers)	1008	1000	996	995	995	990	985	999	1003	1006	1010	1015	1021	1026	1032	1038
Main-d'œuvre (en milliers)	499	489	496	504	507	509	516	524	535	531	534	542	551	555	557	560
Population active (en milliers)	474	460	468	476	480	484	491	502	514	511	512	519	523	528	528	525
Taux de chômage (en pourcentage)	5.1	5.8	5.7	5.6	5.3	5.1	4.8	4.3	3.9	3.7	4.1	4.3	5.0	4.9	5.4	6.4
Taux de participation (en pourcentage)	66.8	65.6	66.8	67.8	67.9	68.1	69.1	69.8	69.9	69.1	69.0	69.6	70.2	70.3	70.2	70.1
Foyers (en milliers)	384	385	382	381	381	386	389	392	400	403	407	411	415	418	422	426
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	42082	41985	41571	41461	41463	42061	42551	42840	43711	44015	44393	44821	45253	45679	46111	46549
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	23033	23173	23192	23173	23240	23231	23248	23319	23440	23574	23739	23903	24128	24388	24687	25007
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	17184	16951	16980	17593	18390	18551	19455	19928	21372	22184	22709	22928	23268	24019	24378	24639
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	61.4	62.3	60.1	62.1	64.6	66.2	65.5	66.3	66.6	67.1	68.1	70.0	70.8	72.1	72.4	73.6

Prix élevé

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)	116.7	120.3	123.7	126.5	129.3	132.2	134.9	138.7	143.5	141.7	146.5	150.2	152.4	153.9	156.4	159.4
PIB total (en millions \$ 1997)	29095	28658	28128	29550	31006	32018	32161	33250	34215	33625	34916	36207	37454	38730	39039	39503
PIB – biens	11376	10530	9707	10774	11747	12268	11772	11850	12087	11699	12159	12555	12997	13441	13464	13359
PIB – services	17719	18128	18421	18776	19259	19750	20389	21400	22128	21926	22756	23651	24457	25289	25576	26143
Population (en milliers)	1008	1000	996	995	995	990	985	999	1003	1006	1010	1015	1020	1026	1031	1035
Main-d'œuvre (en milliers)	499	489	496	504	507	509	516	524	535	526	528	535	543	549	552	555
Population active (en milliers)	474	460	468	476	480	484	491	502	514	508	512	520	526	534	535	534
Taux de chômage (en pourcentage)	5.1	5.8	5.7	5.6	5.3	5.1	4.8	4.3	3.9	3.5	3.1	2.8	3.1	2.7	3.0	3.9
Taux de participation (en pourcentage)	66.8	65.6	66.8	67.8	67.9	68.1	69.1	69.8	69.9	68.4	68.2	68.6	69.2	69.5	69.5	69.6
Foyers (en milliers)	384	385	382	381	381	386	389	392	400	403	407	410	414	418	422	425
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	42082	41985	41571	41461	41463	42061	42551	42840	43711	44020	44400	44829	45251	45658	46063	46464
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	23033	23173	23192	23173	23240	23231	23248	23319	23440	23571	23711	23860	24062	24308	24602	24928
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	17184	16951	16980	17593	18390	18551	19455	19928	21372	22142	22894	23173	23806	24835	25362	25735
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	61.4	62.3	60.1	62.1	64.6	66.2	65.5	66.3	66.6	66.2	68.2	69.6	71.2	72.6	73.0	74.0

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

2016	2017	2018	2019	2020
161.6	165.3	169.2	173.5	178.5
40439	41008	41879	42791	43732
13599	13620	13789	13992	14214
26840	27389	28090	28800	29518
1052	1060	1068	1075	1083
571	576	581	587	592
540	544	549	553	559
5.3	5.5	5.6	5.7	5.6
70.5	70.6	70.8	71.0	71.0
433	438	442	446	451
47316	47809	48295	48782	49268
25334	25720	26134	26577	27047
26035	26582	27203	27768	28380
74.9	75.4	76.3	77.3	78.3

2016	2017	2018	2019	2020
159.3	162.7	166.4	170.8	175.9
39694	40418	41447	42311	43142
13228	13330	13606	13802	14002
26466	27088	27841	28509	29141
1043	1048	1052	1057	1062
565	569	573	577	580
530	533	539	543	547
6.2	6.2	6.0	6.0	5.8
70.3	70.5	70.8	71.0	71.0
430	433	437	440	443
46951	47327	47689	48051	48408
25352	25722	26119	26547	26999
25347	25888	26516	27077	27616
74.9	75.8	77.0	78.0	78.9

2016	2017	2018	2019	2020
161.8	165.3	169.3	174.1	179.4
40709	41373	42449	43275	44300
13663	13754	14058	14256	14530
27046	27619	28391	29018	29770
1039	1043	1046	1048	1051
561	565	569	573	575
540	544	550	554	559
3.7	3.7	3.4	3.3	2.9
70.0	70.4	70.7	71.0	71.1
429	432	434	437	439
46821	47137	47426	47701	47966
25288	25688	26124	26601	27112
26552	27168	27872	28478	29195
75.4	76.0	77.2	78.2	79.3

Tableau A1.12 Indicateurs économiques, Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon

Scénario de référence

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)																					
PIB total (en millions \$ 1997)	4073	4560	4719	5173	5051	5099	5260	5803	5777	5279	5292	5509	5801	6056	6249	6386	6611	6927	7195	7372	7574
PIB – biens	1296	1610	1624	1996	1765	1684	1774	2218	2036	1715	1710	1809	1945	2058	2125	2137	2213	2403	2510	2573	2654
PIB – services	2777	2950	3095	3177	3286	3415	3486	3585	3740	3564	3581	3700	3856	3998	4123	4249	4398	4523	4685	4800	4920
Population (thousand)	98	99	100	102	103	104	104	105	105	107	108	109	110	111	112	113	115	116	117	118	119
Main-d'œuvre (en milliers)	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
Population active (en milliers)	43	45	47	50	50	51	75	81	85	81	80	81	83	85	86	87	88	90	92	93	94
Foyers (en milliers)	33	34	34	35	36	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	42	43	44	44	45	45
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	4823	4907	4957	5039	5111	5235	5315	5314	5442	5520	5601	5685	5768	5850	5934	6020	6104	6187	6268	6349	6429
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	2249	2295	2337	2376	2414	2436	2451	2441	2463	2496	2528	2557	2590	2627	2668	2713	2760	2810	2864	2920	2980
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	2490	2663	2744	2796	2909	3031	3274	3480	3667	3507	3559	3667	3846	4049	4225	4376	4540	4671	4812	4965	5134
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	94.3	101.2	100.3	104.5	100.6	99.7	70.0	71.3	67.9	65.2	65.9	67.7	69.6	71.5	72.9	73.8	75.5	76.9	77.9	79.0	80.7

Prix bas

Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)

PIB total (en millions \$ 1997)	4073	4560	4719	5173	5051	5099	5260	5803	5777	5353	5301	5555	5808	6068	6202	6357	6554	6690	6850	7012	7197
PIB – biens	1296	1610	1624	1996	1765	1684	1774	2218	2036	1753	1726	1847	1967	2082	2122	2141	2175	2186	2232	2300	2375
PIB – services	2777	2950	3095	3177	3286	3415	3486	3585	3740	3600	3575	3708	3841	3986	4080	4216	4379	4504	4618	4712	4822
Population (thousand)	98	99	100	102	103	104	104	105	105	107	108	109	110	111	112	113	115	116	117	118	119
Main-d'œuvre (en milliers)	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
Population active (en milliers)	43	45	47	50	50	51	75	81	85	82	81	82	84	85	86	86	87	88	89	90	90
Foyers (en milliers)	33	34	34	35	36	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	42	43	44	44	45	45
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	4823	4907	4957	5039	5111	5235	5315	5314	5442	5520	5601	5685	5768	5851	5937	6025	6111	6196	6279	6362	6444
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	2249	2295	2337	2376	2414	2436	2451	2441	2463	2496	2529	2560	2597	2638	2684	2733	2786	2843	2903	2967	3034
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	2490	2663	2744	2796	2909	3031	3274	3480	3667	3535	3579	3712	3881	4087	4228	4374	4536	4678	4831	4993	5161
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	94.3	101.2	100.3	104.5	100.6	99.7	70.0	71.3	67.9	65.7	65.7	68.1	69.4	71.5	72.4	73.8	75.4	76.1	77.2	78.3	79.9

Prix élevé

Indice des prix à la consommation (1992 = 1,0)

PIB total (en millions \$ 1997)	4073	4560	4719	5173	5051	5099	5260	5803	5777	5196	5230	5447	5755	6071	6229	6394	6801	7115	7334	7495	7868
PIB – biens	1296	1610	1624	1996	1765	1684	1774	2218	2036	1655	1665	1751	1886	2016	2058	2080	2301	2427	2498	2564	2801
PIB – services	2777	2950	3095	3177	3286	3415	3486	3585	3740	3541	3565	3696	3869	4055	4171	4314	4500	4687	4836	4931	5067
Population (thousand)	98	99	100	102	103	104	104	105	105	107	108	109	110	111	112	113	115	116	117	118	119
Main-d'œuvre (en milliers)	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
Population active (en milliers)	43	45	47	50	50	51	75	81	85	81	80	81	83	85	86	87	89	92	94	94	96
Foyers (en milliers)	33	34	34	35	36	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	42	43	44	44	45	45
Superficie des foyers (en milliers de mètres carrés)	4823	4907	4957	5039	5111	5235	5315	5314	5442	5521	5602	5687	5770	5853	5938	6027	6114	6199	6283	6368	6451
Superficie commerciale (en milliers de mètres carrés)	2249	2295	2337	2376	2414	2436	2451	2441	2463	2496	2526	2556	2591	2631	2678	2730	2788	2852	2922	2998	3079
Revenu disponible des particuliers (en millions \$ 1997)	2490	2663	2744	2796	2909	3031	3274	3480	3667	3481	3517	3611	3798	4033	4199	4360	4542	4702	4875	5052	5252
Production (PIB) par employé (en milliers \$ 1997)	94.3	101.2	100.3	104.5	100.6	99.7	70.0	71.3	67.9	64.5	65.7	67.4	69.4	71.7	72.6	73.9	76.5	77.4	78.4	79.4	81.8

Source : Informetrica Limited, Statistique Canada, ONÉ

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	24,33	24,36	24,09	23,94	23,84	23,65	23,26	23,29
	8,92	8,93	8,94	8,95	8,96	8,98	9,00	9,02
	23,86	23,76	23,67	23,56	23,48	23,37	23,32	23,25
	22,94	22,91	22,63	22,52	22,46	22,25	21,80	21,83
	8,94	8,94	8,95	8,96	8,96	8,98	9,00	9,03
	24,52	24,43	24,34	24,23	24,16	24,05	24,01	23,94
	13,22	13,36	13,17	13,23	13,28	13,20	12,88	13,04
	6,71	6,75	6,78	6,81	6,84	6,87	6,90	6,92
	17,17	17,14	17,12	17,10	17,11	17,11	17,12	17,13
	31,04	30,89	30,75	30,59	30,47	30,32	30,24	30,12
	25,97	25,86	25,77	25,66	25,60	25,50	25,46	25,39
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
11 244,31	11 326,60	11 398,09	11 538,07	11 596,33	11 624,91	11 699,55	11 763,62	
5 072,18	5 128,73	5 186,85	5 272,40	5 278,47	5 280,76	5 324,52	5 380,44	
2 003,45	2 014,43	2 021,78	2 037,43	2 040,94	2 048,81	2 060,37	2 062,98	
3 408,45	3 426,78	3 438,48	3 475,22	3 531,79	3 553,10	3 571,82	3 584,18	
582,55	579,62	578,31	582,81	582,23	584,59	590,05	590,09	
177,67	177,04	172,67	170,20	162,91	157,66	152,78	145,93	
1 522,01	1 528,24	1 534,38	1 539,60	1 543,64	1 546,89	1 549,55	1 551,51	
104,14	104,09	104,06	103,99	103,85	103,69	103,49	103,28	
591,26	595,26	599,41	603,28	606,79	610,13	613,50	616,59	
732,37	736,42	740,11	743,13	745,36	746,92	747,86	748,33	
92,33	90,52	88,82	87,17	85,57	84,03	82,53	81,10	
0,47	0,55	0,62	0,69	0,76	0,82	0,89	0,95	
1,42	1,40	1,37	1,34	1,32	1,30	1,28	1,25	
1 571,50	1 594,37	1 619,12	1 644,52	1 680,24	1 710,74	1 739,41	1 768,95	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
542,81	549,14	556,77	565,38	574,90	585,26	596,79	608,76	
706,24	715,53	724,87	733,42	750,82	761,70	769,12	776,54	
321,30	328,42	336,09	344,22	352,90	362,03	371,63	381,66	
0,62	0,73	0,84	0,95	1,05	1,16	1,27	1,37	
0,53	0,54	0,55	0,56	0,58	0,59	0,60	0,62	
5 321,84	5 346,54	5 355,05	5 410,81	5 404,75	5 364,93	5 373,95	5 381,65	
447,13	443,83	442,09	445,96	445,07	447,15	452,33	452,21	
149,78	149,97	146,39	144,38	137,86	133,21	128,67	122,31	
866,85	867,49	863,05	866,22	856,71	850,88	847,55	835,10	
1 967,83	1 972,81	1 971,48	1 996,64	2 033,57	2 042,43	2 052,78	2 057,26	
676,99	675,69	674,01	680,37	657,30	626,38	621,73	632,92	
571,11	579,45	583,81	591,82	590,92	593,13	597,02	598,31	
616,21	632,16	649,86	661,51	660,16	649,18	651,62	661,78	
0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
25,93	25,13	24,36	23,92	23,14	22,55	22,23	21,75	
2 828,96	2 857,45	2 889,53	2 943,13	2 967,70	3 002,36	3 036,64	3 061,51	
268,40	270,46	272,61	276,47	277,47	279,30	280,86	281,15	
904,30	918,73	933,87	957,57	970,81	988,43	1 007,03	1 023,10	
2,54	2,54	2,55	2,56	2,54	2,53	2,53	2,52	
30,18	30,42	30,70	31,23	31,49	31,76	32,06	32,26	
74,10	74,81	75,65	77,18	77,90	79,10	80,31	81,23	
8,79	8,40	8,07	7,83	7,57	7,36	7,17	6,99	
11,32	11,57	11,83	12,18	12,40	12,67	12,94	13,18	
1 527,32	1 538,52	1 552,25	1 576,08	1 585,48	1 599,16	1 611,67	1 619,03	
2,01	2,01	2,02	2,04	2,04	2,05	2,06	2,06	

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Demande secondaire totale	9797,47	9637,47	10012,96	10252,10	10387,28	10272,18	10253,40	10700,86	10383,41	10472,20	10586,75	10895,70	11105,44
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	3659,09	3648,26	3617,89	3630,94	3534,16	3778,94	3664,41	3733,80	3852,27	3757,29	3759,00	3877,11	3993,04
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	1839,26	1835,89	1887,95	1913,35	1940,23	1961,79	1924,43	1957,30	1929,17	1877,70	1891,89	1961,06	2006,84
Demande primaire totale	11617,30	11449,84	11742,90	11969,69	11981,21	12089,33	11993,37	12477,37	12306,52	12351,79	12453,86	12811,75	13091,65
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)													
Gaz naturel	3496,07	3316,38	3460,56	3542,52	3459,30	3344,55	3303,59	3606,72	3640,13	3716,73	3753,29	3845,69	3930,64
PPR	4084,12	4221,46	4295,76	4495,67	4686,77	4605,80	4586,25	4773,71	4650,94	4782,48	4846,25	5005,22	5082,71
Charbon, coke et gaz de cokerie	1393,48	1365,84	1347,15	1337,60	1233,61	1265,74	1198,72	1264,41	1108,21	984,23	863,94	877,59	925,40
Hydroélectricité	1274,79	1185,38	1246,45	1199,45	1211,44	1300,66	1259,31	1305,98	1313,30	1340,56	1330,23	1340,24	1364,28
Nucléaire	796,98	839,30	826,52	811,40	811,40	986,07	1024,27	921,70	907,39	855,35	979,93	1030,64	1044,82
Biocarburants et énergies émergentes	571,87	521,49	566,46	583,05	578,69	586,52	621,24	604,85	686,54	672,44	680,21	712,38	743,79
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Intensité de la demande													
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,60	9,28	9,36	9,42	9,27	8,93	8,67	8,77	8,50	8,80	8,67	8,57	8,37
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,04	0,98	1,02	1,05	1,01	0,97	0,92	0,97	0,96	0,96	0,96	0,96	0,95
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁶	1,94	1,90	1,99	2,04	2,06	2,02	1,88	1,90	1,87	1,87	1,86	1,84	1,81
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	5,62	5,57	5,67	5,76	5,58	5,28	5,38	5,54	5,51	5,96	5,78	5,65	5,47
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,25	2,21	2,17	2,19	2,22	2,19	2,13	2,14	2,10	2,17	2,17	2,13	2,10

[1] Il n'existe pas de prix canadien pour utilisation finale à l'égard des divers combustibles. Les prix indiqués ici représentent une moyenne des prix des provinces pondérée en fonction de la demande et ils ne sont précisés qu'à titre indicatif. La demande et les prix des combustibles varient grandement selon les provinces. Le recours à la moyenne pondérée établie pour le Canada pourrait mener à des résultats allant à l'encontre de ceux qu'il serait logique de prévoir.

[2] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[3] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[4] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[5] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[6] À l'exclusion des pipelines

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
11244,31	11326,60	11398,09	11538,07	11596,33	11624,91	11699,55	11763,62
3998,90	3983,17	4065,93	4088,03	4150,18	4198,42	4207,38	4228,07
2029,92	2040,10	2046,69	2061,92	2064,66	2071,95	2083,21	2085,35
13213,29	13269,66	13417,33	13564,18	13681,85	13751,38	13823,71	13906,35

3996,60	4063,01	4160,83	4220,63	4268,63	4267,56	4295,73	4278,07
5160,65	5216,48	5278,13	5364,41	5364,50	5385,90	5429,31	5485,73
881,83	809,44	755,74	749,88	721,41	673,29	672,80	588,60
1366,69	1363,25	1419,65	1421,44	1432,67	1457,44	1462,45	1462,55
1045,07	1028,14	966,39	950,56	1024,87	1084,07	1064,32	1182,08
762,45	789,34	836,59	857,27	869,78	883,13	899,13	909,32

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
8,26	8,13	8,02	7,87	7,75	7,59	7,48	7,36
0,94	0,94	0,93	0,92	0,91	0,90	0,89	0,89
1,78	1,75	1,72	1,70	1,67	1,65	1,63	1,60
5,36	5,24	5,15	5,03	4,97	4,86	4,77	4,73
2,08	2,05	2,03	2,01	1,98	1,96	1,94	1,92

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Demande secondaire totale	2365,91	2402,35	2459,49	2586,18	2657,20	2621,50	2706,51	2914,85	2805,58	2968,47	2982,98	3067,48	3109,62
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	598,63	619,70	604,93	622,64	604,39	589,30	589,18	605,56	669,66	659,38	661,86	657,35	672,44
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	209,40	214,15	217,87	206,79	224,72	225,64	229,01	235,61	234,04	227,84	225,89	230,32	234,78
Demande primaire totale	2755,15	2807,91	2846,54	3002,03	3036,86	2985,16	3066,68	3284,80	3241,21	3400,01	3418,95	3494,50	3547,28
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)													
Gaz naturel	1434,84	1361,90	1389,30	1481,37	1432,12	1321,82	1340,90	1501,55	1586,34	1652,19	1656,96	1678,07	1699,62
PPR	785,78	896,81	894,28	960,01	1045,08	1094,11	1147,71	1199,94	1141,31	1246,76	1260,04	1319,00	1336,92
Charbon, coke et gaz de cokerie	479,45	498,42	504,76	496,06	490,71	496,62	504,38	513,16	429,67	420,79	421,33	411,65	421,48
Hydroélectricité	6,32	5,16	6,19	6,28	6,75	7,71	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	48,76	45,61	52,02	58,33	62,21	64,91	67,85	64,31	78,05	74,44	74,78	79,94	83,42
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Intensité de la demande													
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	20,39	20,08	20,25	20,59	20,19	18,94	18,42	19,15	18,25	19,81	19,33	19,11	18,70
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,59	1,40	1,53	1,51	1,48	1,33	1,31	1,47	1,45	1,46	1,47	1,47	1,46
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,21	2,12	2,26	2,42	2,72	2,58	2,49	2,54	2,50	2,58	2,60	2,59	2,56
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	13,84	13,57	13,96	14,42	13,98	13,16	12,95	13,73	13,59	15,93	15,43	15,29	14,83
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,71	2,88	2,81	2,77	2,81	2,74	2,77	2,89	2,83	2,89	2,88	2,83	2,79

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3154,13	3203,88	3246,66	3302,96	3318,29	3318,69	3344,53	3383,67
679,24	667,24	680,68	684,80	677,75	658,89	666,73	674,98
238,67	240,46	241,50	243,93	243,71	243,82	245,57	247,30
3594,69	3630,66	3685,85	3743,83	3752,33	3733,77	3765,69	3811,35

1719,49	1737,06	1742,46	1772,17	1781,20	1791,59	1804,55	1817,51
1361,44	1398,77	1438,95	1469,76	1480,40	1473,53	1484,17	1508,04
423,27	403,32	410,83	407,35	395,73	372,86	379,57	302,08
5,84	5,84	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	85,36
84,66	85,67	86,26	87,20	87,64	88,45	90,04	91,01

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
18,42	18,11	17,96	17,71	17,59	17,32	17,12	16,95
1,46	1,45	1,44	1,43	1,42	1,41	1,40	1,39
2,54	2,52	2,49	2,47	2,45	2,42	2,40	2,38
14,55	13,96	13,86	13,68	13,86	13,77	13,71	13,63
2,76	2,74	2,73	2,70	2,68	2,65	2,63	2,60

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	19,32	20,30	20,49	20,28	19,25	19,90
	11,06	11,06	11,07	11,09	11,11	11,13
	26,26	26,18	26,13	26,06	26,04	26,00
	16,44	17,44	17,67	17,49	16,49	17,16
	10,24	10,25	10,27	10,29	10,32	10,35
	26,26	26,18	26,13	26,06	26,04	26,00
	11,73	12,79	13,07	12,94	11,99	12,70
	8,75	8,78	8,81	8,85	8,89	8,93
	18,95	18,94	18,96	18,95	18,99	19,01
	33,01	32,86	32,76	32,62	32,55	32,45
	27,90	27,81	27,74	27,65	27,62	27,57
	1 259,99	1 272,80	1 276,37	1 284,36	1 295,07	1 299,26
	469,80	476,48	478,57	483,36	488,43	492,27
	246,73	248,87	249,63	251,23	254,16	255,47
	342,15	345,82	348,00	349,69	350,84	350,36
	185,49	186,27	185,39	185,68	187,55	187,43
	15,83	15,35	14,79	14,39	14,09	13,73
	167,64	168,34	168,90	169,40	169,92	170,32
	8,69	8,73	8,78	8,81	8,84	8,87
	74,37	74,97	75,50	76,01	76,64	77,15
	82,98	83,10	83,16	83,16	83,08	82,99
	1,39	1,32	1,26	1,19	1,13	1,08
	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,13
	0,12	0,12	0,11	0,10	0,10	0,09
	147,55	149,17	151,74	153,87	155,94	158,02
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	60,69	61,48	62,35	63,33	64,56	65,72
	71,76	72,32	73,72	74,56	75,07	75,64
	15,00	15,26	15,54	15,84	16,15	16,50
	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	563,36	567,92	565,74	566,27	569,91	568,35
	176,50	177,22	176,27	176,50	178,32	178,15
	13,58	13,10	12,55	12,16	11,84	11,49
	111,11	111,85	111,22	111,33	112,40	112,04
	187,28	190,29	191,00	191,86	192,58	191,62
	5,46	5,52	5,52	5,51	5,47	5,42
	52,27	52,78	52,63	52,96	53,39	53,57
	15,03	15,03	14,42	13,81	13,77	13,92
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2,13	2,14	2,13	2,13	2,15	2,15
	381,44	387,37	389,99	394,82	399,29	402,57
	59,96	60,70	60,87	61,35	61,72	61,88
	108,54	111,07	112,64	114,97	117,34	119,40
	0,56	0,57	0,56	0,56	0,56	0,56
	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
	49,01	50,09	50,65	51,51	52,34	52,99
	2,43	2,37	2,30	2,25	2,20	2,15
	1,63	1,67	1,71	1,75	1,79	1,82
	159,07	160,67	161,03	162,21	163,11	163,55
	0,12	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Demande secondaire totale	1206,89	1186,23	1178,97	1158,93	1189,78	1188,41	1178,57	1236,48	1190,72	1158,19	1169,18	1199,15	1229,08	1244,96	1252,54
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	251,48	223,58	225,57	219,01	220,13	236,51	229,15	237,69	269,41	270,45	276,41	281,35	286,23	290,77	313,85
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	219,19	210,67	208,57	210,04	216,02	220,70	219,77	232,70	231,15	224,90	226,95	235,48	242,49	245,52	247,11
Demande primaire totale	1239,17	1199,14	1195,97	1167,90	1193,88	1204,22	1187,94	1241,46	1228,98	1203,73	1218,65	1245,03	1272,82	1290,21	1319,27
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)															
Gaz naturel	388,66	405,62	366,47	337,68	344,43	335,65	320,12	350,76	332,40	326,74	332,61	341,60	351,61	358,48	384,18
PPR	428,53	428,28	429,68	437,03	458,85	443,34	436,15	446,51	437,94	432,28	440,94	447,81	455,82	462,49	466,33
Charbon, coke et gaz de cokerie	14,59	18,36	19,00	21,21	21,69	18,17	16,99	21,35	19,52	17,25	16,74	16,06	15,63	15,00	14,42
Hydroélectricité	215,71	176,87	211,83	204,81	196,62	218,83	212,57	220,61	219,97	218,12	220,38	221,38	222,39	223,07	221,30
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	191,68	170,01	168,99	167,16	172,29	188,23	202,11	202,23	219,15	209,35	207,97	218,16	227,37	231,18	233,04
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Intensité de la demande															
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	10,57	10,26	9,97	9,56	9,43	9,08	8,68	8,84	8,44	8,43	8,23	8,10	7,97	7,84	7,73
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,81	0,78	0,79	0,75	0,74	0,76	0,77	0,77	0,74	0,74	0,74	0,74	0,73	0,72	0,72
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,60	1,62	1,74	1,48	1,43	1,39	1,36	1,36	1,33	1,32	1,31	1,28	1,26	1,23	1,20
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,38	7,49	7,27	7,03	6,72	6,63	6,40	6,83	6,68	6,83	6,57	6,50	6,39	6,31	6,18
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,01	2,88	2,87	2,88	2,92	2,74	2,59	2,58	2,51	2,56	2,53	2,46	2,40	2,36	2,33

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2015	2016	2017	2018	2019	2020
1259,99	1272,81	1276,37	1284,36	1295,07	1299,26
320,56	326,57	329,53	344,45	346,86	349,21
248,86	251,01	251,76	253,36	256,31	257,61
1331,68	1348,36	1354,15	1375,45	1385,62	1390,86

387,96	391,64	393,82	395,51	396,66	396,18
470,33	477,01	479,10	483,89	488,96	492,80
13,80	13,31	12,76	12,37	12,04	11,69
223,57	224,04	224,52	237,64	238,25	238,80
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
236,02	242,35	243,95	246,04	249,71	251,39

2015	2016	2017	2018	2019	2020
7,62	7,47	7,35	7,22	7,10	6,98
0,71	0,70	0,69	0,69	0,68	0,67
1,17	1,15	1,12	1,10	1,08	1,06
6,10	5,99	5,93	5,83	5,76	5,66
2,31	2,27	2,25	2,22	2,19	2,16

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	257,59	245,92	256,75	254,26	260,58	262,39	255,38	272,64	272,06	272,20	279,49	283,87	289,25	293,70	295,57	297,57	300,35	302,26	301,09	304,31	306,78
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	124,27	123,69	109,65	82,75	102,68	131,53	124,83	123,21	132,07	131,95	132,75	134,50	160,06	158,65	158,42	158,58	159,31	160,43	161,96	163,02	163,60
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	57,58	58,14	59,79	60,85	61,13	63,46	58,80	64,16	64,91	64,59	65,14	66,49	67,65	68,44	68,74	69,00	69,49	69,84	70,35	70,99	71,54
Demande primaire totale	324,27	311,47	306,60	276,16	302,14	330,46	321,41	331,69	339,22	339,56	347,10	351,88	381,65	383,91	385,25	387,16	390,17	392,85	392,71	396,34	398,85
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	86,66	76,44	86,43	81,62	82,57	79,90	77,26	83,02	83,66	83,89	85,38	86,61	90,45	89,26	89,61	90,07	90,75	91,39	91,43	92,20	92,76
PPR	103,83	102,40	102,29	105,16	109,34	109,28	109,59	115,96	113,17	113,75	119,00	120,73	123,56	125,87	126,90	128,09	129,52	130,40	128,70	130,41	131,73
Charbon, coke et gaz de cokerie	12,61	7,05	6,18	8,57	5,42	7,26	5,78	6,44	2,19	2,01	1,96	2,04	8,55	8,34	7,10	6,10	5,68	5,65	6,03	6,01	5,57
Hydroélectricité	113,48	118,38	103,71	72,85	97,94	125,68	119,43	117,25	128,19	126,97	126,68	127,21	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	7,70	7,21	8,00	7,96	6,87	8,33	9,35	9,01	12,01	12,93	14,08	15,28	17,01	18,35	19,56	20,81	22,14	23,34	24,47	25,65	26,70
Section 4 : Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,47	7,92	8,08	7,84	7,87	7,77	7,29	7,59	7,41	7,53	7,42	7,29	7,11	7,00	6,91	6,83	6,71	6,63	6,55	6,45	6,36
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,05	0,99	1,06	1,06	1,06	0,99	0,89	1,08	1,07	1,07	1,07	1,06	1,06	1,05	1,04	1,04	1,03	1,02	1,01	1,01	1,00
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,87	1,81	1,91	1,82	1,84	1,82	1,63	1,73	1,70	1,71	1,71	1,68	1,65	1,62	1,59	1,56	1,53	1,50	1,48	1,45	1,43
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,27	3,06	3,15	3,07	3,13	3,13	3,12	3,25	3,30	3,36	3,21	3,17	3,09	3,04	2,98	2,93	2,88	2,83	2,85	2,81	2,76
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,44	2,31	2,24	2,33	2,39	2,36	2,30	2,28	2,23	2,31	2,32	2,27	2,22	2,19	2,17	2,15	2,12	2,10	2,07	2,05	2,02

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	261,41	251,11	259,30	257,22	267,14	260,64	259,20	252,33	241,93	249,80	250,60	256,30	259,91	263,59	264,26	265,69	269,17	268,99	268,22	269,86	272,15
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	171,59	192,81	165,31	179,91	184,87	185,56	162,79	158,50	140,29	94,39	125,77	136,34	119,74	119,84	119,34	125,18	125,61	183,64	186,74	185,01	185,69
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	62,70	59,91	59,75	61,31	69,95	63,72	65,68	62,59	61,28	60,96	60,77	63,00	64,36	65,08	65,34	65,64	66,28	66,26	66,27	66,78	67,16
Demande primaire totale	370,30	384,00	364,86	375,81	382,06	382,48	356,31	348,24	320,93	283,22	315,60	329,64	315,29	318,35	318,27	325,24	328,49	386,37	388,70	388,08	390,68
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,27	0,27	11,95	17,50	19,99	22,31	26,73	23,39	21,24	24,20	23,35	21,88	24,28	24,82	25,17	23,76	24,20	24,69	24,90	25,52	26,12
PPR	241,41	252,14	231,61	216,97	231,11	226,33	190,33	188,66	176,92	182,04	174,67	178,40	162,42	163,75	163,69	163,00	164,79	165,22	164,99	164,82	166,33
Charbon, coke et gaz de cokerie	36,40	40,47	33,63	39,97	35,71	33,43	32,55	33,47	27,69	22,01	22,35	20,39	16,78	16,78	16,78	23,99	23,99	22,31	23,99	22,04	22,02
Hydroélectricité	11,80	7,58	8,05	11,58	10,84	13,95	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55
Nucléaire	45,93	52,43	43,58	55,01	55,01	52,24	52,12	52,12	39,09	0,00	39,09	50,96	51,93	52,12	51,04	52,12	52,12	110,16	110,16	110,16	110,16
Biocarburants et énergies émergentes	34,50	31,10	36,04	34,79	29,39	34,23	41,04	37,06	42,43	41,42	42,60	44,46	46,32	47,34	48,03	48,82	49,84	50,43	51,10	52,00	52,49
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	14,82	14,05	14,07	13,61	13,62	12,99	12,62	12,16	11,61	12,07	11,82	11,68	11,49	11,40	11,28	11,18	11,04	10,93	10,67	10,54	10,45
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,10	1,02	1,06	1,10	1,11	1,07	1,00	1,04	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01	1,01	1,01	1,01	1,00	1,00
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,56	1,51	1,41	1,54	1,96	1,99	1,47	1,45	1,44	1,45	1,45	1,45	1,44	1,43	1,42	1,41	1,40	1,39	1,37	1,36	1,35
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,20	7,52	7,75	7,21	7,16	6,88	7,09	6,77	6,55	6,55	6,37	6,34	6,24	6,16	6,04	5,98	5,87	5,83	5,67	5,57	5,48
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,16	4,01	3,83	3,65	3,61	3,55	3,41	3,22	3,14	3,25	3,24	3,12	3,06	3,04	3,01	2,99	2,96	2,98	2,96	2,93	2,91

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	148,31	152,35	175,79	174,55	163,74	171,57	157,91	171,44	168,98	169,21	172,72	172,83	170,79	168,84	166,07	163,29	161,28	178,70	179,19	178,32	174,63
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	163,18	162,25	174,00	163,98	159,90	154,74	151,28	156,39	157,72	156,36	156,59	156,99	157,94	158,21	158,46	201,94	202,22	202,88	204,05	203,70	203,46
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	36,02	35,81	36,32	38,04	36,92	38,40	35,25	36,20	35,74	34,52	34,60	34,82	35,32	35,44	35,53	35,41	35,54	36,08	36,22	35,89	35,65
Demande primaire totale	275,47	278,79	313,48	300,49	286,72	287,90	273,93	291,63	290,96	291,05	294,71	295,00	293,41	291,61	289,00	329,82	327,96	345,49	347,02	346,14	342,44
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	6,48	6,98	28,04	21,42	17,97	19,35	23,08	24,59	26,01	25,99	26,10	26,18	23,67	21,13	18,60	16,04	13,49	30,49	30,53	30,55	30,57
PPR	99,99	116,48	119,58	117,59	111,03	109,40	92,58	109,48	94,61	96,59	100,15	99,87	99,58	99,91	99,55	99,44	99,63	99,45	99,59	98,80	95,27
Charbon, coke et gaz de cokerie	4,57	3,47	3,47	4,14	3,73	3,11	3,59	3,07	3,09	2,64	2,58	2,61	2,62	2,59	2,61	2,60	2,59	2,51	2,49	2,48	2,43
Hydroélectricité	152,26	139,70	149,03	143,22	142,46	140,29	142,77	141,86	154,79	153,31	153,32	153,47	154,14	154,16	154,17	197,35	197,41	197,82	198,81	198,38	198,06
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	12,17	12,16	13,36	14,13	11,53	15,75	11,90	12,63	12,47	12,52	12,57	12,87	13,41	13,81	14,07	14,39	14,85	15,22	15,60	15,93	16,12
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	13,18	13,33	13,89	13,13	12,24	12,64	11,46	12,18	11,87	12,35	12,14	12,16	11,84	11,62	11,39	11,16	10,92	11,71	11,40	11,34	11,39
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,92	0,95	0,99	0,93	0,88	0,80	0,77	0,90	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85	0,85	0,84	0,84	0,83	0,82	0,82	0,81
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,10	1,17	1,27	1,34	1,28	1,38	1,10	1,24	1,22	1,21	1,20	1,19	1,18	1,16	1,15	1,14	1,12	1,11	1,09	1,08	1,06
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,30	7,15	7,96	7,23	6,23	6,84	6,46	6,32	6,16	6,61	5,98	6,12	5,87	5,69	5,43	5,22	5,02	6,03	5,89	5,93	6,49
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,62	4,48	3,99	3,97	4,05	4,08	3,58	4,02	4,00	4,18	4,21	4,13	4,06	4,04	4,01	3,99	3,96	3,89	3,86	3,83	3,77

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	17,72	23,80	19,30	17,41	17,28	18,67	15,28	19,66	17,57	16,03	15,31	15,05	15,04	15,09	15,14	15,15	15,23	39,41	51,44	51,27	51,10
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	2,38	2,42	1,71	1,30	1,44	1,76	1,71	1,53	6,24	5,66	5,58	5,82	6,06	6,23	6,35	6,38	6,39	6,38	6,40	6,48	6,59
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	1,88	1,90	1,96	2,21	2,17	2,15	2,26	2,38	2,29	2,09	2,09	2,16	2,23	2,28	2,31	2,32	2,33	2,32	2,33	2,37	2,40
Demande primaire totale	18,22	24,33	19,05	16,50	16,55	18,28	14,73	18,81	21,53	19,60	18,81	18,72	18,88	19,05	19,18	19,21	19,29	43,46	55,51	55,39	55,28
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	4,42	7,05	5,96	4,82	4,72	4,01	3,88	3,50	6,91	6,64	6,48	6,54	6,62	6,65	6,67	6,62	6,58	29,04	40,09	39,81	39,52
PPR	12,50	16,14	12,03	10,66	10,67	13,12	9,70	14,12	13,43	11,76	11,12	10,97	11,04	11,17	11,28	11,35	11,47	13,17	14,16	14,30	14,48
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	1,08	0,88	0,84	0,79	0,93	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,23	0,25	0,24	0,23	0,23	0,24	0,24	0,27	0,27	0,28	0,29	0,30	0,31	0,31	0,32	0,32	0,33	0,34	0,34	0,36	0,36
<hr/>																					
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande⁶																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,35	5,22	4,09	3,37	3,42	3,66	2,90	3,39	3,04	3,04	2,89	2,73	2,59	2,49	2,42	2,37	2,30	5,69	7,15	6,95	6,75
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,46	0,45	0,44	0,39	0,39	0,35	0,32	0,37	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,42	1,42	1,21	1,42	1,32	1,24	1,24	1,33	1,31	1,32	1,32	1,31	1,30	1,29	1,28	1,28	1,27	1,26	1,25	1,24	1,23
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,23	3,97	3,43	3,00	2,51	3,17	2,05	2,60	2,08	1,80	1,53	1,41	1,29	1,20	1,12	1,07	1,00	6,42	8,81	8,65	8,43
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	1,04	1,34	0,85	0,81	0,97	0,82	0,77	0,80	0,80	0,84	0,84	0,83	0,83	0,83	0,83	0,84	0,83	0,83	0,82	0,82	0,82

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	206,77	207,94	216,39	225,23	219,26	216,03	198,04	202,52	202,19	202,51	203,53	206,80	208,88	210,03	210,02	212,33	215,36	214,86	214,73	215,73	216,79
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	117,94	106,73	99,71	110,80	130,31	123,55	117,11	123,09	127,09	126,27	119,74	121,50	124,13	124,94	125,56	127,33	128,41	104,92	106,87	106,78	107,69
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	34,82	35,86	35,87	36,60	37,61	37,55	34,25	38,57	39,03	38,63	38,67	39,42	40,12	40,54	40,82	41,15	41,61	41,95	42,38	42,96	43,46
Demande primaire totale	289,88	278,82	280,23	299,42	311,96	302,03	280,90	287,05	290,26	290,16	284,60	288,88	292,89	294,43	294,76	298,51	302,16	277,83	279,22	279,54	281,02
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	5,09	3,76	24,65	11,00	9,62	9,73	10,42	11,35	24,27	26,90	23,13	23,81	27,84	27,20	26,61	27,45	27,95	25,01	24,63	24,18	23,99
PPR	171,39	167,09	164,46	202,12	213,73	199,26	178,41	178,38	176,79	176,87	176,35	178,52	178,42	179,75	179,85	181,28	183,49	169,68	170,07	170,68	171,72
Charbon, coke et gaz de cokerie	98,55	93,29	74,92	69,41	74,50	75,02	75,22	79,62	67,11	64,12	62,39	62,90	62,02	62,10	62,28	63,21	63,55	55,55	56,52	56,27	56,64
Hydroélectricité	3,33	2,56	3,71	3,92	3,23	3,78	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	11,53	12,12	12,49	12,97	10,87	14,24	13,24	14,09	18,46	18,65	19,11	20,03	21,00	21,76	22,41	22,96	23,56	23,98	24,38	24,80	25,06
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,86	9,59	9,60	9,84	9,51	9,24	8,31	8,36	8,25	8,44	8,30	8,18	8,00	7,89	7,78	7,75	7,66	7,59	7,47	7,38	7,31
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,01	1,04	1,03	1,05	0,86	0,79	0,73	0,82	0,86	0,85	0,85	0,84	0,84	0,83	0,82	0,81	0,80	0,80	0,79	0,78	0,77
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,53	1,66	1,65	1,89	2,39	2,35	2,12	2,23	2,22	2,21	2,19	2,17	2,14	2,11	2,09	2,06	2,03	2,01	1,98	1,96	1,94
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,26	4,04	4,46	4,48	3,84	3,67	3,34	3,34	3,36	3,44	3,28	3,28	3,16	3,05	2,93	2,93	2,89	2,81	2,69	2,61	2,55
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,98	3,63	3,43	3,54	3,64	3,63	3,26	3,09	3,00	3,10	3,09	3,01	2,95	2,92	2,89	2,87	2,84	2,82	2,79	2,76	2,73

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	3,62	5,26	4,92	5,21	5,32	2,38	3,57	5,11	4,89	4,43	4,41	4,58	4,77	4,93	5,03	5,08	5,13	5,16	5,23	5,32	5,41
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	0,00	0,00	0,00	0,48	0,65	0,00	0,00	0,00	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,34	1,35	1,38	1,38	1,39
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	0,75	0,91	0,69	0,48	0,50	0,51	0,50	0,52	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,55
Demande primaire totale	2,87	4,34	4,23	5,21	5,47	1,87	3,06	4,59	5,69	5,23	5,21	5,37	5,57	5,73	5,83	5,87	5,93	5,97	6,07	6,15	6,25
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PPR	2,86	4,33	4,22	5,20	5,47	1,87	3,06	4,59	5,69	5,22	5,20	5,37	5,56	5,72	5,82	5,87	5,92	5,97	6,06	6,14	6,23
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,01	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,89	1,15	1,04	1,01	1,05	0,47	0,68	0,88	0,85	0,84	0,83	0,83	0,82	0,81	0,81	0,79	0,78	0,75	0,73	0,72	0,71
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,05	0,06	0,06	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	0,15	0,19	0,16	0,17	0,19	0,17	0,15	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,16	0,16	0,16	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PB)	0,62	0,94	0,97	1,09	1,06	0,03	0,45	0,71	0,66	0,59	0,57	0,60	0,62	0,62	0,61	0,60	0,58	0,53	0,51	0,51	0,51
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,37	0,35	0,29	0,33	0,32	0,32	0,30	0,31	0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31	0,31	0,31	0,31

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
32,43	32,05	31,59	31,30	30,92	30,46	30,26
10,35	10,35	10,35	10,35	10,35	10,37	10,38
25,22	25,15	25,06	25,00	24,91	24,88	24,82
23,77	23,48	23,12	22,92	22,64	22,26	22,14
12,34	12,32	12,30	12,29	12,27	12,27	12,27
25,22	25,15	25,06	25,00	24,91	24,88	24,82
16,12	15,92	15,64	15,53	15,33	15,03	14,98
12,24	12,22	12,20	12,18	12,17	12,17	12,17
17,29	17,29	17,27	17,28	17,26	17,29	17,30
29,31	29,21	29,08	28,98	28,85	28,79	28,70
24,43	24,37	24,28	24,23	24,15	24,12	24,07
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3 373,16	3 394,36	3 441,05	3 444,24	3 450,84	3 474,68	3 491,76
1 626,05	1 638,82	1 667,27	1 666,98	1 668,27	1 684,10	1 701,74
529,97	535,94	544,49	549,28	554,85	562,17	568,19
987,49	992,72	1 002,53	1 006,39	1 009,35	1 013,05	1 011,96
116,26	116,45	117,99	118,29	119,09	119,94	119,75
113,39	110,44	108,77	103,30	99,28	95,41	90,13
585,80	588,57	590,99	592,97	594,64	596,09	597,34
21,65	21,70	21,74	21,76	21,77	21,78	21,78
160,84	162,03	163,23	164,40	165,58	166,81	168,07
380,98	383,10	384,85	386,20	387,21	387,94	388,43
22,10	21,48	20,88	20,29	19,72	19,17	18,64
0,23	0,26	0,29	0,32	0,35	0,38	0,41
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
566,17	575,11	584,56	597,43	608,96	620,13	631,78
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
211,14	215,38	220,09	225,18	230,65	236,56	242,72
279,42	282,72	285,97	292,11	296,43	299,85	303,39
74,77	76,10	77,55	79,12	80,80	82,59	84,48
0,30	0,35	0,39	0,44	0,48	0,53	0,57
0,54	0,55	0,56	0,58	0,59	0,60	0,62
1 205,80	1 202,28	1 214,82	1 190,81	1 168,98	1 165,81	1 160,31
71,60	71,44	72,45	72,44	72,89	73,43	73,03
105,91	103,46	102,19	97,21	93,60	90,09	85,18
157,73	158,30	160,96	159,50	158,44	158,64	157,26
325,41	325,19	329,98	326,34	323,95	323,49	318,35
252,39	250,58	252,06	243,78	236,61	238,49	243,57
146,30	147,18	149,64	149,53	150,22	151,46	151,65
139,52	139,71	141,52	136,49	128,19	125,49	126,94
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6,94	6,42	6,02	5,51	5,09	4,72	4,33
1 015,38	1 028,40	1 050,68	1 063,03	1 078,26	1 092,66	1 102,34
99,26	100,21	102,05	102,79	103,79	104,69	105,06
261,26	266,85	275,55	281,27	288,19	295,27	300,93
0,26	0,24	0,22	0,20	0,18	0,16	0,15
22,47	22,70	23,12	23,33	23,59	23,82	23,95
2,53	2,32	2,14	1,95	1,78	1,62	1,46
4,40	4,29	4,23	4,16	4,10	4,06	4,01
4,00	4,10	4,23	4,33	4,44	4,54	4,62
619,52	626,00	637,41	643,26	650,42	656,73	660,38
1,69	1,70	1,73	1,74	1,76	1,77	1,78

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Demande secondaire totale	3 015,94	2 915,51	3 070,22	3 109,00	3 154,43	3 111,24	3 056,02	3 131,05	3 048,27	3 036,39	3 101,38	3 222,46	3 304,52	3 349,51
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	1 364,07	1 379,79	1 376,11	1 362,26	1 257,20	1 454,22	1 423,02	1 375,74	1 398,70	1 365,62	1 381,35	1 425,33	1 469,35	1 466,92
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	518,48	515,59	536,00	528,73	530,31	535,61	511,69	499,43	495,77	490,45	498,00	514,22	524,46	531,93
Demande primaire totale	3 861,53	3 779,71	3 910,32	3 942,52	3 881,31	4 029,85	3 967,35	4 007,36	3 951,21	3 911,56	3 984,73	4 133,56	4 249,40	4 284,49
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)														
Gaz naturel	1 062,16	1 004,82	1 061,51	1 092,79	1 055,17	1 068,46	1 008,32	1 073,09	1 049,73	1 057,21	1 084,26	1 141,17	1 183,85	1 223,21
PPR	1 289,30	1 282,25	1 344,24	1 363,44	1 422,29	1 374,85	1 392,54	1 440,89	1 401,42	1 434,50	1 474,90	1 541,77	1 591,27	1 617,16
Charbon, coke et gaz de cokerie	576,35	532,00	529,23	522,63	420,17	459,41	391,55	436,24	417,80	338,54	217,40	236,96	254,71	220,56
Hydroélectricité	136,40	133,62	138,23	129,75	142,13	130,30	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42
Nucléaire	694,37	732,29	730,39	715,23	715,23	886,94	930,82	816,77	816,77	816,77	940,85	940,85	940,85	940,85
Biocarburants et énergies émergentes	102,95	94,72	106,71	118,69	126,33	109,90	113,71	109,95	135,07	134,12	136,90	142,39	148,31	152,30
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Intensité de la demande														
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,60	7,26	7,37	7,36	7,19	6,91	6,62	6,66	6,47	6,67	6,64	6,56	6,44	6,34
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,97	0,93	0,95	1,00	0,96	0,94	0,86	0,89	0,89	0,89	0,89	0,88	0,88	0,87
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,02	1,98	2,00	2,08	2,05	2,01	1,82	1,82	1,78	1,77	1,75	1,73	1,70	1,66
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,04	2,98	3,17	3,09	3,06	2,70	2,83	2,87	2,91	3,03	2,96	2,87	2,78	2,73
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,02	1,97	1,90	1,92	1,93	1,98	1,90	1,88	1,84	1,91	1,94	1,93	1,93	1,90

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3 373,16	3 394,36	3 441,05	3 444,24	3 450,84	3 474,68	3 491,76
1 439,92	1 434,53	1 438,31	1 452,81	1 490,59	1 481,81	1 485,88
537,45	542,92	551,08	555,37	560,53	567,50	573,14
4 275,62	4 285,98	4 328,28	4 341,68	4 380,89	4 388,99	4 404,51
1 249,98	1 343,30	1 369,90	1 370,54	1 350,71	1 363,71	1 333,00
1 628,98	1 642,78	1 671,81	1 671,33	1 672,24	1 688,08	1 705,40
172,34	103,46	102,19	97,21	93,60	90,09	85,18
130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42
925,06	861,89	846,10	861,89	921,10	901,34	933,75
168,85	204,13	207,86	210,28	212,83	215,35	216,77

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
6,24	6,14	6,01	5,90	5,76	5,66	5,58
0,86	0,85	0,84	0,83	0,83	0,82	0,81
1,63	1,60	1,58	1,55	1,53	1,51	1,49
2,67	2,60	2,52	2,43	2,35	2,29	2,27
1,88	1,86	1,84	1,82	1,80	1,78	1,76

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	26,16	25,19	25,78	26,45	26,79	26,42	25,54	25,72	25,47	25,80	26,46	26,82	27,28	27,65	27,80	28,05	28,41	28,60	28,90	29,18	29,42
Demande totale d'énergie électrique et thermique des cen	0,76	0,70	0,41	0,58	0,24	0,16	0,11	0,26	1,73	2,19	2,43	2,67	2,84	3,02	3,24	3,48	3,69	3,88	4,05	4,19	4,31
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	3,45	3,53	3,65	3,57	3,83	3,96	4,36	4,08	4,09	4,04	4,07	4,14	4,21	4,28	4,32	4,36	4,40	4,44	4,48	4,52	4,56
Demande primaire totale	23,47	22,35	22,54	23,46	23,21	22,63	21,28	21,90	23,11	23,95	24,82	25,36	25,90	26,40	26,72	27,16	27,69	28,05	28,47	28,85	29,18
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
PPR	23,01	21,90	22,08	22,99	22,74	22,18	20,87	21,08	21,97	22,07	22,68	22,97	23,26	23,51	23,59	23,78	24,09	24,25	24,49	24,73	24,93
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04
Hydroélectricité	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,46	0,45	0,46	0,47	0,47	0,45	0,41	0,81	1,14	1,88	2,13	2,37	2,61	2,85	3,10	3,34	3,56	3,75	3,92	4,06	4,18
Section 4 : Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,15	8,76	8,57	8,57	8,44	8,15	7,69	7,59	7,38	7,50	7,31	7,09	6,91	6,79	6,69	6,61	6,49	6,42	6,33	6,25	6,17
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,90	0,87	0,77	0,76	0,74	0,67	0,60	0,81	0,78	0,78	0,77	0,77	0,76	0,75	0,74	0,73	0,72	0,71	0,70	0,69	0,68
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,88	1,82	1,91	2,04	2,08	1,93	1,88	1,66	1,63	1,60	1,58	1,55	1,52	1,49	1,46	1,44	1,41	1,39	1,37	1,35	1,32
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,39	2,32	2,32	2,17	2,00	2,01	1,89	1,59	1,56	1,53	1,51	1,47	1,43	1,40	1,37	1,35	1,32	1,29	1,26	1,23	1,21
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,81	3,67	3,62	3,66	3,72	3,68	3,54	3,48	3,40	3,53	3,51	3,41	3,34	3,30	3,25	3,22	3,19	3,16	3,13	3,10	3,07

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	19,19	19,08	18,80	18,52	18,47	18,51	18,53
	11,82	11,77	11,73	11,69	11,65	11,61	11,58
	28,41	28,26	28,11	27,96	27,80	27,69	27,55
	21,98	21,84	21,53	21,21	21,14	21,15	21,14
	9,10	9,08	9,07	9,04	9,03	9,02	9,00
	28,41	28,26	28,11	27,96	27,80	27,69	27,55
	12,14	12,11	11,91	11,70	11,73	11,84	11,92
	8,96	8,94	8,93	8,91	8,89	8,88	8,87
	20,99	20,91	20,82	20,74	20,64	20,58	20,51
	35,74	35,53	35,30	35,10	34,87	34,71	34,52
	31,71	31,54	31,35	31,18	30,99	30,85	30,69
	1 990,19	1 991,01	2 006,37	2 002,25	2 007,23	2 016,62	2 017,84
	871,34	873,33	883,68	881,49	884,32	892,28	900,19
	731,31	729,14	729,91	727,16	726,73	724,94	717,39
	234,25	235,76	239,06	240,31	242,67	245,54	247,36
	132,77	132,80	134,08	134,36	135,16	136,13	136,11
	20,52	19,99	19,64	18,92	18,36	17,73	16,79
	345,31	345,66	345,95	346,10	346,15	346,05	345,84
	55,03	54,93	54,82	54,66	54,50	54,33	54,15
	230,19	231,39	232,53	233,55	234,42	235,13	235,69
	25,65	25,51	25,37	25,22	25,07	24,92	24,77
	34,37	33,73	33,14	32,57	32,04	31,55	31,09
	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,13
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	279,22	282,38	285,97	290,22	294,66	299,35	304,29
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	138,14	139,12	140,41	142,00	143,81	145,82	147,98
	83,85	85,20	86,57	88,23	89,78	91,29	92,84
	57,14	57,97	58,87	59,86	60,93	62,08	63,31
	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0,15	0,16
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	845,00	838,96	842,52	830,69	824,62	823,39	815,76
	77,31	77,42	78,79	79,21	80,14	81,26	81,40
	19,12	18,70	18,44	17,83	17,36	16,81	15,95
	361,84	357,48	355,81	350,45	347,32	342,81	332,54
	124,72	125,01	127,08	126,83	127,79	129,30	129,72
	37,89	37,83	38,25	37,19	36,16	36,46	37,31
	105,94	105,73	107,15	106,76	107,82	108,57	108,84
	116,77	115,50	115,81	111,33	107,04	107,26	109,16
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1,41	1,29	1,20	1,09	1,00	0,92	0,83
	520,67	524,01	531,92	535,24	541,80	547,84	551,95
	39,74	39,87	40,33	40,39	40,67	40,89	40,95
	146,34	147,93	151,07	152,74	155,55	158,41	160,72
	1,14	1,15	1,16	1,17	1,18	1,18	1,18
	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
	17,64	17,95	18,45	18,77	19,23	19,69	20,08
	0,28	0,26	0,25	0,23	0,22	0,20	0,19
	2,42	2,47	2,54	2,58	2,64	2,70	2,75
	312,80	314,09	317,83	319,07	322,02	324,46	325,78
	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03	0,03

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Demande secondaire totale	1822,98	1784,54	1889,76	1964,19	1958,37	1905,52	1901,37	1960,07	1905,13	1858,54	1866,91	1923,53	1964,08	1987,70
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	688,82	655,87	675,17	680,85	664,48	702,31	675,22	757,15	776,04	790,64	740,06	793,84	816,98	822,55
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	635,13	640,11	667,63	701,91	694,97	705,50	697,11	715,49	694,31	665,09	671,26	706,00	725,95	732,56
Demande primaire totale	1876,67	1800,31	1897,30	1943,13	1927,88	1902,32	1879,48	2001,73	1986,86	1984,09	1935,71	2011,37	2055,11	2077,69
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)														
Gaz naturel	244,07	204,14	228,30	220,73	223,73	211,84	228,33	273,10	252,83	244,27	246,67	253,52	259,44	263,63
PPR	772,96	785,47	817,36	882,22	887,63	836,44	821,96	855,95	869,39	859,48	856,73	871,05	880,95	892,37
Charbon, coke et gaz de cokerie	27,59	25,71	26,95	27,70	25,41	24,84	25,54	22,02	19,69	17,11	17,38	18,82	19,37	19,26
Hydroélectricité	622,53	591,05	613,68	612,94	599,55	642,61	615,11	656,84	640,93	672,74	660,43	668,73	676,22	677,93
Nucléaire	56,68	54,58	52,54	41,16	41,16	46,90	41,33	52,81	51,53	38,57	0,00	38,83	52,04	52,10
Biocarburants et énergies émergentes	152,82	139,37	158,48	158,39	150,40	139,69	147,22	141,00	152,48	151,92	154,50	160,42	167,09	172,39
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Intensité de la demande														
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,99	8,63	8,78	8,97	8,70	8,34	8,17	8,26	7,98	8,03	7,92	7,82	7,64	7,51
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,08	1,01	1,05	1,13	1,11	1,05	0,98	1,04	1,03	1,02	1,02	1,01	1,00	1,00
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,97	1,93	2,05	2,23	2,12	2,09	1,97	2,03	2,00	1,98	1,96	1,93	1,89	1,86
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,70	4,55	4,67	4,82	4,64	4,45	4,60	4,45	4,37	4,43	4,40	4,45	4,34	4,25
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,26	2,20	2,25	2,21	2,20	2,10	2,05	2,15	2,09	2,15	2,12	2,05	1,99	1,96

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1990,19	1991,02	2006,37	2002,25	2007,23	2016,62	2017,84
824,75	839,63	845,10	861,10	875,88	884,68	888,71
732,72	730,43	731,11	728,25	727,72	725,85	718,23
2082,22	2100,21	2120,36	2135,10	2155,39	2175,44	2188,33

265,55	267,24	270,52	272,05	274,40	277,27	279,09
892,90	895,02	905,35	903,35	906,18	914,14	922,37
19,12	18,70	18,44	17,83	17,36	16,81	15,95
676,22	685,66	686,92	697,24	707,91	712,73	712,60
52,04	52,38	52,34	52,81	52,81	52,81	52,81
176,40	181,20	186,79	191,81	196,72	201,67	205,49

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
7,37	7,27	7,12	6,99	6,85	6,73	6,61
0,99	0,98	0,97	0,97	0,96	0,95	0,95
1,82	1,79	1,76	1,73	1,70	1,67	1,65
4,13	4,05	3,93	3,81	3,69	3,59	3,49
1,93	1,91	1,89	1,87	1,85	1,83	1,81

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)¹	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	457,09	430,44	449,34	466,34	460,59	480,77	489,07	502,09	493,92	504,18	507,35	510,30	515,54	517,33	515,98	511,83	512,75	509,82	507,42	506,97	506,96
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	174,80	179,56	184,11	205,20	206,67	198,07	188,72	193,37	170,53	151,56	153,59	158,54	174,37	165,61	163,08	164,67	164,63	163,83	155,48	155,02	154,83
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	58,88	58,31	58,86	61,78	61,03	63,51	64,61	64,48	64,94	62,94	62,79	63,32	63,57	63,46	63,59	63,38	63,38	62,92	62,72	62,69	62,51
Demande primaire totale	573,02	551,68	574,59	609,76	606,23	615,33	613,18	630,98	599,51	592,81	598,15	605,52	626,33	619,48	615,48	613,13	614,00	610,73	600,17	599,30	599,27
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	262,17	244,59	257,17	273,15	268,81	271,01	263,97	261,92	256,45	268,49	268,17	266,18	263,16	262,66	259,53	255,89	253,40	250,37	243,73	241,22	239,28
PPR	147,52	142,99	148,60	166,58	163,31	170,53	178,14	192,83	192,91	195,93	199,21	203,37	208,32	211,74	212,92	212,21	215,40	215,83	235,47	237,40	239,61
Charbon, coke et gaz de cokerie	143,38	147,08	149,02	147,91	156,26	147,89	143,13	149,04	121,45	99,77	101,80	106,14	124,23	113,92	111,46	113,04	112,74	111,82	88,05	87,47	87,00
Hydroélectricité	10,96	8,61	10,20	12,29	9,88	15,46	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	8,98	8,41	9,60	9,82	7,96	10,43	14,03	13,28	14,79	14,71	15,06	15,91	16,71	17,25	17,67	18,09	18,56	18,80	19,02	19,29	19,47
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	15,71	15,02	15,97	15,78	14,85	15,02	15,21	15,10	14,44	14,83	14,49	14,08	13,80	13,50	13,23	13,01	12,68	12,43	12,12	11,85	11,59
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,16	1,15	1,21	1,11	1,08	1,02	1,05	1,02	1,01	1,02	1,02	1,02	1,01	1,01	1,00	1,00	0,99	0,98	0,98	0,97	0,96
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ^f	2,11	1,93	2,33	2,19	2,07	2,06	2,17	1,96	1,92	2,05	2,08	2,05	2,03	2,00	1,97	1,95	1,92	1,89	1,87	1,84	1,82
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,56	8,63	8,79	9,22	8,65	8,43	8,60	8,92	8,59	8,83	8,63	8,38	8,15	7,89	7,65	7,62	7,38	7,21	6,98	6,82	6,65
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,64	2,66	2,92	3,02	2,95	3,04	3,32	3,50	3,45	3,59	3,60	3,55	3,51	3,50	3,47	3,45	3,42	3,40	3,37	3,34	3,31

[1] Refined Petroleum Products (RPP)

[2] Inclues asphalt, aviation fuel, diesel, gasoline, heavy fuel oil, kerosene, light fuel oil, liquified petroleum gases (LPG), lubricants, naphtha specialties, oil, non-energy products, petroleum feedstocks, petroleum coke, still gas

[3] Inclues biomass (wood), solar, geothermal, hydrogen, ethanol and biodiesel

[5] Excluding pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	7,09	6,83	6,94	7,14	6,80	6,64	6,96	6,90	6,70	6,45	6,43	6,52	6,69	6,84	6,97	7,08	7,21	7,39	7,58	7,71	7,86
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	1,17	1,15	1,22	1,17	1,21	1,24	1,30	1,32	1,46	1,49	1,52	1,54	1,58	1,59	1,62	1,64	1,66	1,68	1,68	1,71	1,72
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	0,99	0,99	0,99	1,02	1,07	1,08	1,15	1,08	1,10	1,12	1,14	1,15	1,17	1,18	1,19	1,20	1,21	1,22	1,22	1,23	1,24
Demande primaire totale	7,28	6,99	7,17	7,29	6,95	6,80	7,11	7,14	7,06	6,82	6,82	6,92	7,10	7,26	7,40	7,52	7,66	7,85	8,03	8,19	8,34
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	1,24	0,82	0,77	0,46	0,18	0,46	0,57	0,44	0,30	0,22	0,15	0,11	0,08	0,05	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
PPR	5,03	5,16	5,34	5,70	5,53	5,10	5,21	5,31	5,38	5,22	5,26	5,39	5,59	5,76	5,90	6,03	6,16	6,36	6,53	6,68	6,82
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	0,94	0,95	0,98	1,02	1,10	1,13	1,19	1,17	1,17	1,17	1,18	1,19	1,21	1,21	1,23	1,23	1,24	1,24	1,24	1,26	1,26
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,07	0,07	0,07	0,11	0,13	0,11	0,14	0,21	0,21	0,22	0,22	0,22	0,23	0,23	0,23	0,24	0,24	0,24	0,25	0,25	0,25
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	1,74	1,50	1,47	1,38	1,35	1,30	1,32	1,19	1,16	1,22	1,22	1,18	1,15	1,13	1,11	1,11	1,09	1,07	1,05	1,05	1,04
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,19	0,17	0,19	0,22	0,26	0,21	0,23	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,32	0,32	0,32	0,31
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	0,59	0,57	0,53	0,58	0,48	0,46	0,50	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,67	0,46	0,46	0,45	0,34	0,37	0,40	0,19	0,15	0,12	0,10	0,09	0,08	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,05	0,05	0,04
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,78	0,72	0,72	0,67	0,66	0,65	0,62	0,63	0,62	0,65	0,65	0,64	0,64	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63

[1] Refined Petroleum Products (RPP)

[2] Includes asphalt, aviation fuel, diesel, gasoline, heavy fuel oil, kerosene, light fuel oil, liquified petroleum gases (LPG), lubricants, naphtha specialties, oil, non-energy products, petroleum feedstocks, petroleum coke, still gas

[3] Includes biomass (wood), solar, geothermal, hydrogen, ethanol and biodiesel

[4] Includes coal, coke, coke oven gas and steam

[5] Excluding pipelines

[6] Numerator is for the individual territory, denominator is on a combined territories basis

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	25,36	25,15	25,09	25,01	24,77	24,36	24,31
	7,41	7,47	7,42	7,41	7,37	7,32	7,30
	19,41	19,55	19,43	19,39	19,27	19,15	19,10
	23,78	23,53	23,46	23,39	23,15	22,73	22,66
	7,30	7,36	7,31	7,30	7,26	7,22	7,21
	20,16	20,32	20,20	20,17	20,05	19,93	19,89
	13,62	13,42	13,50	13,50	13,40	13,20	13,32
	5,19	5,28	5,29	5,33	5,34	5,33	5,33
	12,59	12,75	12,74	12,77	12,78	12,76	12,80
	26,90	27,07	26,87	26,80	26,60	26,41	26,31
	21,66	21,83	21,70	21,67	21,54	21,42	21,37
	11 747,19	11 892,50	12 030,25	12 107,20	12 249,45	12 344,70	12 418,89
	5 399,32	5 513,89	5 609,93	5 653,71	5 762,30	5 828,12	5 888,71
	2 030,22	2 045,29	2 060,84	2 070,16	2 086,01	2 098,20	2 102,76
	3 546,69	3 565,23	3 588,87	3 616,17	3 634,10	3 650,47	3 665,27
	597,26	598,11	603,01	604,66	609,14	614,62	614,95
	173,70	169,98	167,60	162,51	157,89	153,30	147,19
	1 549,78	1 559,91	1 569,07	1 576,78	1 583,59	1 589,76	1 595,09
	103,52	103,36	103,17	102,92	102,64	102,34	102,01
	593,14	597,03	600,55	603,69	606,68	609,69	612,44
	757,60	765,19	772,17	778,12	783,31	787,85	791,81
	93,59	92,37	91,18	90,00	88,86	87,74	86,65
	0,55	0,62	0,69	0,76	0,83	0,89	0,96
	1,38	1,35	1,32	1,30	1,27	1,25	1,22
	1 631,31	1 656,80	1 684,43	1 715,96	1 745,84	1 777,60	1 810,33
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	547,00	553,84	561,42	569,76	579,03	589,46	600,44
	744,26	753,69	764,13	777,39	787,68	798,24	808,92
	338,78	347,88	357,37	367,19	377,39	388,04	398,99
	0,73	0,84	0,95	1,06	1,16	1,27	1,38
	0,54	0,55	0,56	0,57	0,58	0,59	0,60
	5 495,47	5 538,81	5 563,56	5 544,86	5 582,74	5 591,85	5 592,47
	459,23	459,41	463,52	464,66	468,69	473,88	474,09
	144,88	141,68	139,60	135,05	130,75	126,36	120,61
	887,53	891,87	896,30	894,15	897,74	896,51	887,36
	2 042,72	2 044,22	2 050,43	2 058,50	2 060,94	2 062,19	2 062,35
	706,79	727,12	729,56	713,89	729,80	732,82	742,02
	581,59	587,81	595,56	598,60	605,07	608,88	610,21
	645,82	660,28	662,46	654,42	664,44	666,10	671,05
	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	26,90	26,41	26,13	25,60	25,29	25,11	24,76
	3 070,63	3 136,98	3 213,19	3 269,59	3 337,28	3 385,49	3 421,01
	280,60	284,68	289,44	292,43	296,17	298,00	298,37
	994,27	1 024,79	1 058,64	1 086,43	1 119,93	1 146,92	1 170,12
	2,55	2,56	2,56	2,56	2,56	2,55	2,53
	33,23	33,88	34,68	35,26	35,81	36,22	36,50
	77,76	79,38	81,29	82,77	84,61	85,98	87,09
	9,12	8,86	8,67	8,45	8,28	8,11	7,92
	11,61	11,92	12,27	12,55	12,88	13,15	13,38
	1 659,38	1 688,79	1 723,50	1 746,99	1 774,86	1 792,38	1 802,91
	2,11	2,12	2,15	2,16	2,18	2,19	2,19

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Demande secondaire totale	9797,48	9637,47	10012,96	10252,10	10387,28	10272,18	10253,40	10700,86	10383,41	10775,02	10865,14	11367,24	11534,19	11753,71
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	3659,09	3648,26	3617,89	3630,94	3534,16	3778,94	3664,41	3733,80	3852,27	3789,23	3768,32	3931,58	4015,22	4035,63
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	1839,26	1835,89	1887,95	1913,35	1940,23	1961,79	1924,43	1957,30	1929,17	1895,96	1903,58	1988,55	2028,23	2055,47
Demande primaire totale	11617,31	11449,85	11742,90	11969,69	11981,21	12089,33	11993,38	12477,36	12306,52	12668,29	12729,88	13310,27	13521,18	13733,87
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)														
Gaz naturel	3496,07	3316,38	3460,56	3542,52	3459,30	3344,55	3303,59	3606,72	3640,13	3840,87	3891,00	4018,90	4061,69	4135,84
PPR	4084,12	4221,46	4295,76	4495,67	4686,77	4605,80	4586,25	4773,71	4650,94	4948,99	4978,96	5288,32	5350,67	5505,53
Charbon, coke et gaz de cokerie	1393,48	1365,84	1347,15	1337,60	1233,61	1265,74	1198,72	1264,41	1108,21	992,62	860,14	891,50	926,48	886,60
Hydroélectricité	1274,79	1185,38	1246,45	1199,45	1211,44	1300,66	1259,31	1305,98	1313,30	1345,88	1329,09	1348,10	1374,12	1376,96
Nucléaire	796,98	839,30	826,52	811,40	811,40	986,07	1024,27	921,70	907,39	855,60	979,93	1032,06	1045,36	1045,51
Biocarburants et énergies émergentes	571,87	521,49	566,46	583,05	578,69	586,52	621,24	604,85	686,54	684,33	690,76	731,39	762,88	783,43

Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Intensité de la demande														
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,60	9,28	9,36	9,42	9,27	8,93	8,67	8,77	8,50	8,94	8,87	8,85	8,69	8,61
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,04	0,98	1,02	1,05	1,01	0,97	0,92	0,97	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,95
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,94	1,90	1,99	2,04	2,06	2,02	1,88	1,90	1,87	1,90	1,91	1,89	1,87	1,85
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	5,62	5,57	5,67	5,76	5,58	5,28	5,38	5,54	5,51	6,00	5,88	5,75	5,57	5,46
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,25	2,21	2,17	2,19	2,22	2,19	2,13	2,14	2,10	2,21	2,24	2,23	2,23	2,23

[1] Il n'existe pas de prix canadien pour utilisation finale à l'égard des divers combustibles. Les prix indiqués ici représentent une moyenne des prix des provinces pondérée en fonction de la demande et ils

La demande et les prix des combustibles varient grandement selon les provinces. Le recours à la moyenne pondérée établie pour le Canada pourrait mener à des résultats allant à l'encontre de ceux qu'il serait logique de prévoir.

[2] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[3] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[4] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[5] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[6] À l'exclusion des pipelines

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
11747,19	11892,50	12030,25	12105,80	12247,28	12342,58	12416,83
3982,39	4093,50	4101,98	4142,36	4195,40	4168,99	4180,60
2057,66	2072,25	2087,52	2096,32	2111,87	2123,90	2128,13
13671,92	13913,75	14044,71	14151,84	14330,80	14387,67	14469,30

4184,07	4307,43	4346,39	4369,63	4374,39	4369,34	4343,50
5497,78	5616,11	5711,04	5740,67	5868,33	5931,88	5998,39
777,47	738,79	725,11	683,03	630,33	626,54	538,31
1375,33	1427,82	1433,21	1441,46	1466,03	1471,93	1472,88
1029,65	966,82	951,03	1024,87	1084,07	1064,32	1182,08
807,63	856,77	877,93	892,18	907,65	923,66	934,14

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
8,51	8,42	8,27	8,13	8,01	7,91	7,82
0,95	0,94	0,94	0,93	0,92	0,92	0,91
1,82	1,80	1,78	1,76	1,74	1,72	1,70
5,35	5,26	5,10	4,98	4,88	4,77	4,70
2,22	2,22	2,21	2,20	2,18	2,17	2,15

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
26,81	25,89	25,77	25,79	25,53	25,26	24,87
3,33	3,39	3,39	3,42	3,43	3,43	3,45
17,54	17,72	17,65	17,67	17,59	17,53	17,53
27,39	26,47	26,34	26,36	26,09	25,81	25,42
3,26	3,32	3,32	3,35	3,36	3,36	3,38
17,54	17,72	17,65	17,67	17,59	17,53	17,53
11,35	10,52	10,53	10,67	10,57	10,51	10,32
3,08	3,14	3,14	3,17	3,18	3,18	3,21
10,43	10,60	10,61	10,69	10,70	10,72	10,78
22,62	22,80	22,67	22,64	22,51	22,38	22,34
18,37	18,55	18,47	18,48	18,39	18,32	18,31
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3 229,28	3 263,03	3 282,94	3 278,96	3 308,55	3 323,33	3 346,20
1 369,47	1 402,58	1 419,15	1 420,56	1 449,16	1 462,27	1 479,45
221,96	223,11	224,05	223,91	224,89	225,59	226,47
1 570,27	1 570,21	1 572,80	1 568,24	1 568,43	1 568,87	1 573,77
56,23	55,72	55,47	54,89	54,70	55,18	55,09
11,36	11,41	11,48	11,36	11,37	11,42	11,42
238,08	241,11	243,89	246,24	248,23	249,99	251,53
0,50	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49
36,19	36,54	36,85	37,13	37,38	37,62	37,87
200,42	203,14	205,63	207,73	209,50	211,04	212,36
0,87	0,82	0,78	0,75	0,71	0,68	0,64
0,10	0,12	0,13	0,14	0,15	0,16	0,17
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
383,64	392,27	401,27	411,36	420,37	429,59	438,93
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61,94	62,77	63,68	64,65	65,71	66,85	68,08
206,23	209,90	213,70	218,36	221,66	224,86	227,93
115,36	119,46	123,73	128,18	132,81	137,67	142,69
0,12	0,14	0,16	0,17	0,19	0,21	0,23
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 112,08	2 121,80	2 118,55	2 094,68	2 101,61	2 096,97	2 101,41
55,43	54,89	54,60	54,00	53,78	54,23	54,12
0,41	0,40	0,39	0,37	0,36	0,35	0,33
123,31	123,25	122,95	121,57	121,23	120,54	119,93
1 163,53	1 157,08	1 153,39	1 142,07	1 137,19	1 132,89	1 133,41
347,36	359,46	358,01	346,61	356,14	354,06	356,48
110,69	111,92	112,86	113,06	113,75	114,41	115,01
300,41	303,79	305,27	306,02	308,15	309,43	311,03
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10,96	11,01	11,09	10,99	11,01	11,07	11,09
495,49	507,84	519,23	526,68	538,33	546,78	554,34
39,49	40,06	40,53	40,66	41,05	41,20	41,26
244,10	251,32	258,12	263,00	270,33	275,99	281,23
0,53	0,54	0,56	0,56	0,57	0,58	0,58
0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,91	0,82	0,73	0,65	0,58	0,52	0,46
1,60	1,64	1,68	1,71	1,75	1,79	1,82
208,69	213,29	217,44	219,92	223,87	226,55	228,82
0,09	0,09	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Demande secondaire totale	2365,91	2402,35	2459,49	2586,18	2657,20	2621,50	2706,51	2914,85	2805,58	3077,59	3074,51	3193,55	3184,76	3235,05
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	598,63	619,70	604,93	622,64	604,39	589,30	589,18	605,56	669,66	665,00	664,57	663,28	669,16	673,02
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	209,40	214,15	217,87	206,79	224,72	225,64	229,01	235,61	234,04	229,17	225,00	230,29	231,20	233,45
Demande primaire totale	2755,15	2807,91	2846,54	3002,03	3036,86	2985,16	3066,68	3284,80	3241,20	3513,41	3514,08	3626,54	3622,72	3674,62
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)														
Gaz naturel	1434,84	1361,90	1389,30	1481,37	1432,12	1321,82	1340,90	1501,55	1586,34	1731,59	1742,68	1764,64	1754,69	1772,12
PPR	785,78	896,81	894,28	960,01	1045,08	1094,11	1147,71	1199,94	1141,31	1278,41	1268,93	1359,81	1360,27	1395,09
Charbon, coke et gaz de cokerie	479,45	498,42	504,76	496,06	490,71	496,62	504,38	513,16	429,67	422,32	421,15	415,09	417,34	415,72
Hydroélectricité	6,32	5,16	6,19	6,28	6,75	7,71	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	48,76	45,61	52,02	58,33	62,21	64,91	67,85	64,31	78,05	75,25	75,47	81,16	84,57	85,85
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Intensité de la demande														
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	20,39	20,08	20,25	20,59	20,19	18,94	18,42	19,15	18,25	20,32	20,17	20,05	19,66	19,43
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,59	1,40	1,53	1,51	1,48	1,33	1,31	1,47	1,45	1,46	1,48	1,48	1,49	1,49
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,21	2,12	2,26	2,42	2,72	2,58	2,49	2,54	2,50	2,67	2,75	2,75	2,74	2,73
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	13,84	13,57	13,96	14,42	13,98	13,16	12,95	13,73	13,59	16,54	16,63	16,50	16,23	15,92
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,71	2,88	2,81	2,77	2,81	2,74	2,77	2,89	2,83	2,93	2,96	2,95	2,95	2,95

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3229,28	3263,03	3282,95	3278,96	3308,55	3323,33	3346,20
644,68	673,11	667,86	658,05	634,12	636,01	641,94
232,91	234,12	235,14	234,90	235,90	236,66	237,56
3641,05	3702,02	3715,66	3702,11	3706,77	3722,68	3750,58

1784,57	1784,62	1790,49	1785,82	1789,08	1789,59	1793,79
1383,92	1420,31	1436,87	1444,83	1473,44	1486,55	1503,73
380,13	402,45	392,76	375,36	347,25	348,00	268,24
5,84	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	85,36
86,60	87,28	88,19	88,74	89,64	91,18	92,12

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
19,25	19,05	18,68	18,34	18,04	17,75	17,53
1,49	1,49	1,49	1,49	1,49	1,49	1,48
2,72	2,71	2,69	2,68	2,66	2,64	2,62
15,71	15,50	15,17	14,94	14,66	14,40	14,19
2,95	2,97	2,95	2,95	2,94	2,92	2,90

2015	2016	2017	2018	2019	2020
20,07	21,50	21,44	21,18	20,25	21,37
9,72	9,66	9,65	9,60	9,54	9,52
22,31	22,21	22,21	22,11	22,01	21,99
17,00	18,45	18,42	18,19	17,30	18,46
8,85	8,80	8,80	8,76	8,71	8,70
22,31	22,21	22,21	22,11	22,01	21,99
11,98	13,48	13,48	13,30	12,48	13,71
7,29	7,26	7,27	7,25	7,22	7,22
14,61	14,61	14,67	14,66	14,66	14,71
29,42	29,23	29,17	28,98	28,79	28,72
24,04	23,92	23,91	23,78	23,66	23,63
2015	2016	2017	2018	2019	2020
1 287,51	1 303,16	1 313,99	1 329,30	1 342,89	1 350,27
496,35	505,99	513,49	523,24	530,16	535,67
249,41	251,49	252,87	255,08	257,98	259,21
333,92	337,31	339,88	342,51	344,56	345,42
192,15	193,17	193,10	194,19	196,24	196,39
15,69	15,19	14,65	14,28	13,96	13,58
169,86	170,91	171,83	172,68	173,54	174,24
8,63	8,67	8,70	8,73	8,75	8,78
73,96	74,50	75,00	75,50	76,09	76,52
85,67	86,19	86,63	87,01	87,31	87,61
1,41	1,34	1,28	1,22	1,16	1,10
0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,14
0,12	0,12	0,11	0,10	0,10	0,09
148,58	150,32	152,44	154,46	156,74	158,98
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60,15	60,79	61,51	62,36	63,41	64,34
72,47	73,18	74,18	74,95	75,75	76,63
15,86	16,23	16,61	17,01	17,42	17,85
0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
561,11	565,09	565,62	569,33	573,65	573,26
183,22	184,18	184,05	185,08	187,09	187,20
13,31	12,80	12,26	11,88	11,53	11,15
114,74	115,64	115,79	116,65	117,91	117,79
175,65	177,81	178,94	180,43	181,38	181,06
4,57	4,57	4,54	4,50	4,44	4,37
49,83	50,20	50,48	50,99	51,36	51,54
17,53	17,61	17,28	17,50	17,61	17,81
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2,26	2,28	2,28	2,30	2,33	2,34
407,96	416,84	424,10	432,83	438,97	443,78
62,36	63,33	64,00	64,85	65,28	65,48
119,23	123,14	126,65	130,78	134,22	137,30
0,56	0,57	0,56	0,57	0,57	0,56
0,11	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
51,27	52,62	53,72	55,03	56,01	56,80
2,61	2,57	2,51	2,47	2,43	2,38
1,63	1,68	1,72	1,77	1,81	1,85
170,06	172,71	174,69	177,12	178,42	179,19
0,13	0,12	0,12	0,12	0,12	0,11

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Demande secondaire totale	1206,89	1186,23	1178,97	1158,93	1189,78	1188,41	1178,57	1236,48	1190,72	1177,77	1185,84	1230,19	1256,60	1274,84	1273,96
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	251,48	223,58	225,57	219,01	220,13	236,51	229,15	237,69	269,41	271,69	276,50	281,69	286,15	290,78	315,82
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	219,19	210,67	208,57	210,04	216,02	220,70	219,77	232,70	231,15	227,25	228,67	238,94	245,39	248,63	249,13
Demande primaire totale	1239,17	1199,14	1195,97	1167,90	1193,88	1204,22	1187,94	1241,46	1228,98	1222,21	1233,67	1272,94	1297,36	1316,99	1340,65
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)															
Gaz naturel	388,66	405,62	366,47	337,68	344,43	335,65	320,12	350,76	332,40	330,49	334,74	345,17	351,30	354,89	376,91
PPR	428,53	428,28	429,68	437,03	458,85	443,34	436,15	446,51	437,94	442,17	450,46	465,96	474,87	486,34	487,68
Charbon, coke et gaz de cokerie	14,59	18,36	19,00	21,21	21,69	18,17	16,99	21,35	19,52	17,23	16,66	15,99	15,49	14,83	14,16
Hydroélectricité	215,71	176,87	211,83	204,81	196,62	218,83	212,57	220,61	219,97	219,13	220,45	221,71	222,32	223,07	222,68
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	191,68	170,01	168,99	167,16	172,29	188,23	202,11	202,23	219,15	213,19	211,36	224,10	233,38	237,86	239,22
	1239,17	1199,14	1195,97	1167,90	1193,88	1204,22	1187,94	1241,46	1228,98	1222,21	1233,67	1272,94	1297,36	1316,99	1340,65
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Intensité de la demande															
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	10,57	10,26	9,97	9,56	9,43	9,08	8,68	8,84	8,44	8,45	8,33	8,22	8,12	7,99	7,90
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,81	0,78	0,79	0,75	0,74	0,76	0,77	0,77	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,73	0,72
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,60	1,62	1,74	1,48	1,43	1,39	1,36	1,36	1,33	1,33	1,32	1,30	1,28	1,25	1,23
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PB)	7,38	7,49	7,27	7,03	6,72	6,63	6,40	6,83	6,68	6,83	6,64	6,56	6,48	6,35	6,26
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,01	2,88	2,87	2,88	2,92	2,74	2,59	2,58	2,51	2,59	2,59	2,54	2,51	2,50	2,48

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2015	2016	2017	2018	2019	2020
1287,51	1303,16	1313,99	1329,30	1342,89	1350,27
321,11	327,15	330,19	342,02	344,42	346,75
251,67	253,77	255,15	257,38	260,31	261,54
1356,96	1376,55	1389,03	1413,94	1427,01	1435,48
379,75	383,14	385,71	388,34	390,40	391,26
496,88	506,52	514,02	523,77	530,69	536,20
13,53	13,02	12,48	12,09	11,73	11,35
224,11	224,61	225,16	235,19	235,79	236,31
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
242,69	249,25	251,66	254,55	258,40	260,36
1356,96	1376,55	1389,03	1413,94	1427,01	1435,48
2015	2016	2017	2018	2019	2020
7,79	7,63	7,50	7,37	7,27	7,16
0,72	0,71	0,70	0,70	0,69	0,68
1,21	1,18	1,16	1,14	1,12	1,10
6,15	6,03	5,93	5,79	5,70	5,60
2,47	2,44	2,42	2,40	2,38	2,35

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	257,59	245,92	256,75	254,26	260,58	262,39	255,38	272,64	272,06	278,43	287,58	296,46	303,27	310,54	312,94	317,50	322,11	326,11	326,57	330,89	334,62
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	124,27	123,69	109,65	82,75	102,68	131,53	124,83	123,21	132,07	132,26	132,90	134,94	160,27	158,86	158,44	159,67	160,81	161,93	163,02	164,07	164,54
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	57,58	58,14	59,79	60,85	61,13	63,46	58,80	64,16	64,91	64,88	65,27	66,77	67,77	68,57	68,68	68,93	69,30	69,59	70,04	70,56	71,03
Demande primaire totale	324,27	311,47	306,60	276,16	302,14	330,46	321,41	331,69	339,22	345,81	355,21	364,63	395,77	400,82	402,70	408,23	413,62	418,45	419,54	424,41	428,14
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	86,66	76,44	86,43	81,62	82,57	79,90	77,26	83,02	83,66	86,98	89,79	92,91	97,53	97,28	98,03	99,59	101,13	102,45	103,19	104,73	106,54
PPR	103,83	102,40	102,29	105,16	109,34	109,28	109,59	115,96	113,17	116,25	122,20	126,16	129,78	133,82	135,23	137,89	140,37	142,60	141,76	143,89	145,71
Charbon, coke et gaz de cokerie	12,61	7,05	6,18	8,57	5,42	7,26	5,78	6,44	2,19	2,05	1,99	2,25	8,80	8,63	7,16	7,13	7,12	7,09	7,08	7,06	6,07
Hydroélectricité	113,48	118,38	103,71	72,85	97,94	125,68	119,43	117,25	128,19	127,28	126,83	127,48	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	7,70	7,21	8,00	7,96	6,87	8,33	9,35	9,01	12,01	13,24	14,39	15,82	17,57	19,01	20,20	21,55	22,93	24,22	25,44	26,64	27,73
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,47	7,92	8,08	7,84	7,87	7,77	7,29	7,59	7,41	7,61	7,60	7,51	7,40	7,31	7,27	7,20	7,09	7,00	6,92	6,83	6,74
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,05	0,99	1,06	1,06	1,06	0,99	0,89	1,08	1,07	1,07	1,07	1,07	1,06	1,06	1,05	1,05	1,04	1,03	1,03	1,02	1,02
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,87	1,81	1,91	1,82	1,84	1,82	1,63	1,73	1,70	1,73	1,75	1,73	1,72	1,70	1,67	1,65	1,63	1,61	1,59	1,57	1,55
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,27	3,06	3,15	3,07	3,13	3,13	3,12	3,25	3,30	3,42	3,31	3,30	3,24	3,21	3,16	3,12	3,09	3,04	3,08	3,04	3,00
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,44	2,31	2,24	2,33	2,39	2,36	2,30	2,28	2,23	2,34	2,38	2,36	2,33	2,33	2,33	2,32	2,31	2,29	2,27	2,24	2,22

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	261,41	251,11	259,30	257,22	267,14	260,64	259,20	252,33	241,93	256,69	255,38	269,45	271,35	278,86	277,47	282,47	286,12	285,44	290,74	293,57	296,10
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	171,59	192,81	165,31	179,91	184,87	185,56	162,79	158,50	140,29	102,50	129,62	148,29	123,98	133,76	130,87	132,63	132,05	187,66	189,84	188,90	190,33
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	62,70	59,91	59,75	61,31	69,95	63,72	65,68	62,59	61,28	61,85	61,19	64,36	65,47	66,65	66,58	67,41	68,05	68,24	69,11	69,81	70,25
Demande primaire totale	370,30	384,00	364,86	375,81	382,06	382,48	356,31	348,24	320,93	297,33	323,81	353,38	329,86	345,96	341,76	347,69	350,11	404,86	411,46	412,67	416,18
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,27	0,27	11,95	17,50	19,99	22,31	26,73	23,39	21,24	24,61	24,55	24,03	24,79	25,49	25,65	24,45	24,89	26,28	27,18	27,80	28,22
PPR	241,41	252,14	231,61	216,97	231,11	226,33	190,33	188,66	176,92	194,68	181,51	197,33	174,43	184,76	182,34	183,32	184,25	178,80	183,67	183,31	185,86
Charbon, coke et gaz de cokerie	36,40	40,47	33,63	39,97	35,71	33,43	32,55	33,47	27,69	22,26	21,77	20,60	17,34	21,26	18,79	23,99	23,99	23,99	23,99	23,99	23,99
Hydroélectricité	11,80	7,58	8,05	11,58	10,84	13,95	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55
Nucléaire	45,93	52,43	43,58	55,01	55,01	52,24	52,12	52,12	39,09	0,00	39,09	52,12	52,12	52,12	52,12	52,12	52,12	110,16	110,16	110,16	110,16
Biocarburants et énergies émergentes	34,50	31,10	36,04	34,79	29,39	34,23	41,04	37,06	42,43	42,23	43,34	45,74	47,63	48,78	49,31	50,25	51,32	52,08	52,91	53,85	54,40
<hr/>																					
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	14,82	14,05	14,07	13,61	13,62	12,99	12,62	12,16	11,61	12,24	11,99	12,11	11,91	11,94	11,80	11,82	11,67	11,50	11,43	11,33	11,26
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,10	1,02	1,06	1,10	1,11	1,07	1,00	1,04	1,02	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	1,02	1,02
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,56	1,51	1,41	1,54	1,96	1,99	1,47	1,45	1,44	1,46	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,46	1,46	1,45	1,45	1,44	1,43
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,20	7,52	7,75	7,21	7,16	6,88	7,09	6,77	6,55	6,60	6,40	6,47	6,34	6,32	6,17	6,19	6,06	6,00	5,93	5,84	5,77
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,16	4,01	3,83	3,65	3,61	3,55	3,41	3,22	3,14	3,28	3,32	3,30	3,28	3,29	3,29	3,30	3,28	3,27	3,25	3,23	3,22

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphthe, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	148,31	152,35	175,79	174,55	163,74	171,57	157,91	171,44	168,98	172,15	174,82	176,80	173,95	173,23	169,33	167,68	165,79	184,08	186,73	186,26	182,17
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	163,18	162,25	174,00	163,98	159,90	154,74	151,28	156,39	157,72	156,49	156,58	157,22	157,77	158,08	158,07	202,50	202,68	203,35	203,60	203,20	202,90
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	36,02	35,81	36,32	38,04	36,92	38,40	35,25	36,20	35,74	34,64	34,60	34,82	35,19	35,32	35,20	35,09	35,14	35,69	35,84	35,46	35,17
Demande primaire totale	275,47	278,79	313,48	300,49	286,72	287,90	273,93	291,63	290,96	293,99	296,80	299,20	296,53	295,99	292,20	335,09	333,33	351,74	354,48	354,00	349,90
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	6,48	6,98	28,04	21,42	17,97	19,35	23,08	24,59	26,01	26,01	26,11	26,20	23,67	21,13	18,56	16,00	13,44	30,48	30,54	30,55	30,57
PPR	99,99	116,48	119,58	117,59	111,03	109,40	92,58	109,48	94,61	99,11	102,01	103,43	102,52	104,07	102,96	103,97	104,38	104,95	107,18	106,86	102,97
Charbon, coke et gaz de cokerie	4,57	3,47	3,47	4,14	3,73	3,11	3,59	3,07	3,09	2,58	2,49	2,46	2,40	2,32	2,26	2,19	2,13	2,06	2,00	1,95	1,89
Hydroélectricité	152,26	139,70	149,03	143,22	142,46	140,29	142,77	141,86	154,79	153,43	153,31	153,70	153,99	154,04	153,82	197,96	197,92	198,35	198,42	197,94	197,57
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	12,17	12,16	13,36	14,13	11,53	15,75	11,90	12,63	12,47	12,86	12,88	13,41	13,95	14,43	14,60	14,98	15,45	15,90	16,35	16,69	16,90
<hr/>																					
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	13,18	13,33	13,89	13,13	12,24	12,64	11,46	12,18	11,87	12,39	12,34	12,48	12,26	12,11	11,95	11,78	11,53	12,36	12,07	12,00	12,09
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,92	0,95	0,99	0,93	0,88	0,80	0,77	0,90	0,87	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85	0,85	0,84	0,84	0,83	0,83	0,82
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,10	1,17	1,27	1,34	1,28	1,38	1,10	1,24	1,22	1,21	1,21	1,20	1,19	1,18	1,17	1,16	1,15	1,13	1,12	1,10	1,09
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,30	7,15	7,96	7,23	6,23	6,84	6,46	6,32	6,16	6,64	6,08	6,29	6,09	5,92	5,70	5,50	5,29	6,31	6,14	6,16	6,76
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,62	4,48	3,99	3,97	4,05	4,08	3,58	4,02	4,00	4,20	4,31	4,27	4,25	4,25	4,26	4,27	4,26	4,20	4,17	4,15	4,09

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphthé, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	17,72	23,80	19,30	17,41	17,28	18,67	15,28	19,66	17,57	16,21	15,53	15,43	15,47	15,64	15,66	15,77	15,94	16,06	16,25	16,48	16,74
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	2,38	2,42	1,71	1,30	1,44	1,76	1,71	1,53	6,24	5,75	5,64	5,83	6,02	6,23	6,25	6,31	6,35	6,36	6,40	6,48	6,61
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	1,88	1,90	1,96	2,21	2,17	2,15	2,26	2,38	2,29	2,11	2,09	2,16	2,22	2,27	2,29	2,30	2,31	2,32	2,34	2,37	2,41
Demande primaire totale	18,22	24,33	19,05	16,50	16,55	18,28	14,73	18,81	21,53	19,85	19,08	19,10	19,27	19,59	19,63	19,78	19,98	20,10	20,31	20,60	20,95
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	4,42	7,05	5,96	4,82	4,72	4,01	3,88	3,50	6,91	6,72	6,66	6,66	6,73	6,83	6,81	6,82	6,80	6,77	6,77	6,79	6,82
PPR	12,50	16,14	12,03	10,66	10,67	13,12	9,70	14,12	13,43	11,94	11,23	11,23	11,32	11,54	11,59	11,73	11,94	12,09	12,30	12,55	12,87
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	1,08	0,88	0,84	0,79	0,93	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,23	0,25	0,24	0,23	0,23	0,24	0,24	0,27	0,27	0,28	0,29	0,30	0,30	0,31	0,31	0,32	0,32	0,33	0,33	0,35	0,35
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande⁶																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,35	5,22	4,09	3,37	3,42	3,66	2,90	3,39	3,04	3,03	2,93	2,78	2,66	2,58	2,53	2,48	2,43	2,43	2,51	2,48	2,45
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,46	0,45	0,44	0,39	0,39	0,35	0,32	0,37	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,42	1,42	1,21	1,42	1,32	1,24	1,24	1,33	1,31	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,32	1,32	1,31	1,31	1,30	1,30	1,29
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,23	3,97	3,43	3,00	2,51	3,17	2,05	2,60	2,08	1,80	1,56	1,44	1,34	1,25	1,18	1,13	1,08	1,10	1,27	1,24	1,21
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	1,04	1,34	0,85	0,81	0,97	0,82	0,77	0,80	0,80	0,85	0,86	0,86	0,87	0,88	0,89	0,90	0,90	0,90	0,91	0,91	0,91

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphthe, le pétrole, les produits non énergétiques, les kérosés d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	206,77	207,94	216,39	225,23	219,26	216,03	198,04	202,52	202,19	206,50	207,27	214,03	216,44	219,69	219,37	223,74	227,64	228,31	230,05	231,45	232,75
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	117,94	106,73	99,71	110,80	130,31	123,55	117,11	123,09	127,09	126,84	119,86	122,68	125,31	126,44	127,01	129,14	128,97	96,22	97,23	98,56	97,97
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	34,82	35,86	35,87	36,60	37,61	37,55	34,25	38,57	39,03	38,85	38,84	39,85	40,56	41,11	41,38	41,84	42,36	42,80	43,31	43,94	44,49
Demande primaire totale	289,88	278,82	280,23	299,42	311,96	302,03	280,90	287,05	290,25	294,49	288,29	296,86	301,19	305,01	305,00	311,03	314,25	281,74	283,97	286,07	286,23
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	5,09	3,76	24,65	11,00	9,62	9,73	10,42	11,35	24,27	26,98	23,25	23,97	28,01	27,35	26,73	27,60	28,13	27,53	26,93	26,54	26,28
PPR	171,39	167,09	164,46	202,12	213,73	199,26	178,41	178,38	176,79	180,63	179,70	185,37	185,43	188,86	188,73	192,17	194,97	181,30	183,15	184,54	185,58
Charbon, coke et gaz de cokerie	98,55	93,29	74,92	69,41	74,50	75,02	75,22	79,62	67,11	64,31	62,34	63,40	62,65	62,89	63,05	64,16	63,43	44,70	45,21	45,89	44,98
Hydroélectricité	3,33	2,56	3,71	3,92	3,23	3,78	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	11,53	12,12	12,49	12,97	10,87	14,24	13,24	14,09	18,46	18,96	19,39	20,51	21,49	22,30	22,88	23,50	24,12	24,60	25,06	25,49	25,78
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,86	9,59	9,60	9,84	9,51	9,24	8,31	8,36	8,25	8,50	8,45	8,38	8,27	8,20	8,15	8,16	8,09	8,03	7,96	7,89	7,84
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,01	1,04	1,03	1,05	0,86	0,79	0,73	0,82	0,86	0,85	0,85	0,85	0,84	0,84	0,83	0,83	0,82	0,81	0,81	0,80	0,79
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,53	1,66	1,65	1,89	2,39	2,35	2,12	2,23	2,22	2,22	2,22	2,21	2,19	2,18	2,16	2,15	2,13	2,11	2,09	2,07	2,05
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,26	4,48	4,95	4,97	4,25	4,05	3,69	3,68	3,70	3,84	3,64	3,65	3,53	3,41	3,29	3,30	3,26	3,13	3,03	2,95	2,89
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,98	3,63	3,43	3,54	3,64	3,63	3,26	3,09	3,00	3,14	3,17	3,13	3,10	3,10	3,09	3,09	3,08	3,07	3,05	3,02	3,00

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	3,62	5,26	4,92	5,21	5,32	2,38	3,57	5,11	4,89	4,51	4,46	4,68	4,88	5,06	5,14	5,21	5,29	5,32	5,40	5,49	5,59
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	0,00	0,00	0,00	0,48	0,65	0,00	0,00	0,00	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,34	1,35	1,38	1,39	1,39	1,40
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	0,75	0,91	0,69	0,48	0,50	0,51	0,50	0,52	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,55	0,55
Demande primaire totale	2,87	4,34	4,23	5,21	5,47	1,87	3,06	4,59	5,69	5,31	5,26	5,48	5,67	5,86	5,93	6,01	6,10	6,16	6,24	6,33	6,44
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PPR	2,86	4,33	4,22	5,20	5,47	1,87	3,06	4,59	5,69	5,30	5,25	5,48	5,67	5,85	5,93	6,00	6,09	6,15	6,23	6,32	6,42
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,01	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande⁶																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,89	1,15	1,04	1,01	1,05	0,47	0,68	0,88	0,85	0,84	0,84	0,84	0,84	0,83	0,83	0,82	0,81	0,80	0,79	0,78	0,78
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,05	0,06	0,06	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	0,15	0,19	0,16	0,17	0,19	0,17	0,15	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,15	0,15	0,15	0,15
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,62	0,94	0,97	1,09	1,06	0,03	0,45	0,71	0,66	0,60	0,58	0,61	0,63	0,63	0,62	0,62	0,61	0,60	0,59	0,59	0,59
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,37	0,35	0,29	0,33	0,32	0,32	0,30	0,31	0,31	0,32	0,33	0,33	0,33	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,35	0,35	0,35

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

2015	2016	2017	2018	2019	2020
33,77	33,37	33,11	32,69	32,07	31,72
8,97	8,90	8,89	8,83	8,76	8,73
21,15	21,03	21,02	20,91	20,80	20,77
24,63	24,31	24,12	23,80	23,30	23,06
11,05	10,96	10,92	10,84	10,74	10,70
21,15	21,03	21,02	20,91	20,80	20,77
16,57	16,32	16,18	15,95	15,56	15,43
10,94	10,85	10,82	10,73	10,64	10,60
12,86	12,85	12,90	12,89	12,88	12,92
25,42	25,25	25,20	25,04	24,88	24,81
20,32	20,21	20,21	20,10	20,01	19,98
3 627,27	3 691,41	3 725,24	3 781,62	3 822,81	3 853,02
1 823,25	1 864,16	1 884,59	1 925,26	1 952,00	1 975,64
539,56	547,70	553,81	561,49	569,12	575,55
1 034,84	1 049,87	1 060,12	1 070,47	1 080,12	1 085,15
122,97	124,78	125,77	127,24	128,17	128,09
106,65	104,90	100,94	97,14	93,39	88,59
599,77	603,95	607,62	610,98	614,13	617,01
21,45	21,45	21,43	21,41	21,39	21,35
161,50	162,66	163,80	164,96	166,19	167,45
394,41	397,91	400,94	403,63	406,02	408,11
22,15	21,64	21,13	20,63	20,15	19,68
0,26	0,29	0,32	0,35	0,38	0,41
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
578,62	588,59	599,99	611,19	623,24	635,82
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
215,03	219,47	224,22	229,37	234,99	240,91
282,18	285,65	290,16	294,01	298,13	302,43
80,52	82,52	84,60	86,75	89,00	91,30
0,35	0,39	0,44	0,48	0,52	0,57
0,55	0,56	0,57	0,58	0,59	0,60
1 302,50	1 319,42	1 312,94	1 327,33	1 333,61	1 333,97
75,60	76,72	77,19	78,12	78,70	78,37
99,61	98,24	94,78	91,39	87,99	83,57
162,80	165,35	165,59	166,99	167,78	167,04
356,46	364,49	367,18	370,97	374,09	372,72
290,21	293,64	290,52	295,43	300,00	305,78
156,98	160,30	161,85	164,20	165,79	166,49
154,35	154,58	150,24	155,04	154,46	155,57
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6,49	6,10	5,59	5,17	4,81	4,41
1 146,39	1 179,46	1 204,68	1 232,12	1 251,83	1 266,23
106,57	108,94	110,53	112,30	113,32	113,83
303,14	316,01	326,92	338,80	348,64	356,97
0,24	0,22	0,20	0,18	0,16	0,15
25,31	25,94	26,39	26,87	27,18	27,38
2,41	2,24	2,04	1,87	1,71	1,55
4,82	4,80	4,76	4,74	4,70	4,65
4,21	4,35	4,47	4,60	4,70	4,79
697,90	715,15	727,53	740,88	749,53	755,02
1,79	1,82	1,84	1,87	1,88	1,89

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Demande secondaire totale	3015,94	2915,51	3070,22	3109,00	3154,43	3111,24	3056,02	3131,05	3048,27	3124,05	3183,58	3383,14	3472,15	3555,20	3563,51
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	1364,07	1379,79	1376,11	1362,26	1257,20	1454,22	1423,02	1375,74	1398,70	1377,47	1390,56	1448,90	1481,42	1484,17	1441,50
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	518,48	515,59	536,00	528,73	530,31	535,61	511,69	499,43	495,77	494,66	500,43	520,04	528,70	537,01	539,80
Demande primaire totale	3861,53	3779,71	3910,32	3942,52	3881,31	4029,85	3967,35	4007,36	3951,21	4006,86	4073,71	4312,00	4424,87	4502,37	4465,20
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)															
Gaz naturel	1062,16	1004,82	1061,51	1092,79	1055,17	1068,46	1008,32	1073,09	1049,73	1075,44	1104,44	1182,06	1218,38	1266,67	1286,27
PPR	1289,30	1282,25	1344,24	1363,44	1422,29	1374,85	1392,54	1440,89	1401,42	1499,81	1537,11	1662,64	1719,82	1776,86	1780,57
Charbon, coke et gaz de cokerie	576,35	532,00	529,23	522,63	420,17	459,41	391,55	436,24	417,80	347,12	220,84	248,19	261,35	228,86	168,26
Hydroélectricité	136,40	133,62	138,23	129,75	142,13	130,30	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42
Nucléaire	694,37	732,29	730,39	715,23	715,23	886,94	930,82	816,77	816,77	816,77	940,85	940,85	940,85	940,85	925,06
Biocarburants et énergies émergentes	102,95	94,72	106,71	118,69	126,33	109,90	113,71	109,95	135,07	137,30	140,05	147,84	154,05	158,72	174,63
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Intensité de la demande															
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,60	7,26	7,37	7,36	7,19	6,91	6,62	6,66	6,47	6,72	6,73	6,73	6,65	6,59	6,51
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,97	0,93	0,95	1,00	0,96	0,94	0,86	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,88	0,88	0,87
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,02	1,98	2,00	2,08	2,05	2,01	1,82	1,82	1,78	1,78	1,77	1,75	1,72	1,69	1,67
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PB)	3,04	2,98	3,17	3,09	3,06	2,70	2,83	2,87	2,91	3,04	2,97	2,92	2,83	2,80	2,74
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,02	1,97	1,90	1,92	1,93	1,98	1,90	1,88	1,84	1,95	2,01	2,03	2,06	2,05	2,04

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2015	2016	2017	2018	2019	2020
3627,27	3691,41	3725,24	3781,62	3822,81	3853,02
1454,80	1454,60	1467,73	1513,05	1474,04	1467,93
546,61	554,35	559,97	567,25	574,52	580,56
4535,47	4591,66	4632,99	4727,42	4722,33	4740,39

1405,66	1433,00	1438,58	1434,19	1422,82	1387,68
1827,24	1869,24	1889,55	1929,34	1956,17	1979,86
99,61	98,24	94,78	91,39	87,99	83,57
130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42
861,89	846,10	861,89	921,10	901,34	933,75
210,64	214,66	217,77	220,98	223,59	225,10

2015	2016	2017	2018	2019	2020
6,45	6,33	6,22	6,13	6,04	5,97
0,87	0,86	0,85	0,85	0,84	0,83
1,64	1,62	1,60	1,58	1,56	1,54
2,70	2,62	2,54	2,49	2,44	2,41
2,04	2,02	2,01	2,00	1,98	1,96

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	26,16	25,19	25,78	26,45	26,79	26,42	25,54	25,72	25,47	26,21	27,01	27,78	28,39	29,06	29,29	29,79	30,30	30,66	31,09	31,39	31,70
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	0,76	0,70	0,41	0,58	0,24	0,16	0,11	0,26	1,73	2,19	2,45	2,93	2,84	3,07	3,31	3,63	3,77	3,88	4,05	4,19	4,31
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	3,45	3,53	3,65	3,57	3,83	3,96	4,36	4,08	4,09	4,05	4,09	4,16	4,23	4,28	4,31	4,34	4,38	4,40	4,43	4,46	4,48
Demande primaire totale	23,47	22,35	22,54	23,46	23,21	22,63	21,28	21,90	23,11	24,36	25,36	26,54	27,00	27,85	28,29	29,07	29,69	30,15	30,71	31,13	31,53
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05
PPR	23,01	21,90	22,08	22,99	22,74	22,18	20,87	21,08	21,97	22,48	23,21	24,14	24,35	24,96	25,16	25,69	26,08	26,34	26,73	27,00	27,27
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04
Hydroélectricité	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,46	0,45	0,46	0,47	0,47	0,45	0,41	0,81	1,14	1,88	2,12	2,36	2,60	2,84	3,08	3,32	3,54	3,73	3,90	4,04	4,16

Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,15	8,76	8,57	8,57	8,44	8,15	7,69	7,59	7,38	7,53	7,45	7,25	7,14	7,05	7,02	6,95	6,86	6,79	6,71	6,64	6,58
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,90	0,87	0,77	0,76	0,74	0,67	0,60	0,81	0,78	0,78	0,78	0,77	0,77	0,76	0,75	0,74	0,74	0,73	0,72	0,71	0,70
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,88	1,82	1,91	2,04	2,08	1,93	1,88	1,66	1,63	1,61	1,58	1,56	1,54	1,51	1,49	1,46	1,44	1,42	1,40	1,38	1,36
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,39	2,32	2,32	2,17	2,00	2,01	1,89	1,59	1,56	1,54	1,53	1,50	1,47	1,44	1,42	1,40	1,38	1,35	1,33	1,30	1,28
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,81	3,67	3,62	3,66	3,72	3,68	3,54	3,48	3,40	3,58	3,60	3,55	3,51	3,50	3,48	3,48	3,45	3,44	3,42	3,39	3,37

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2016	2017	2018	2019	2020
20,01	19,74	19,66	19,63	19,51
10,36	10,30	10,18	10,06	9,98
24,23	24,14	23,93	23,72	23,61
22,93	22,63	22,52	22,46	22,30
7,56	7,52	7,44	7,35	7,30
24,23	24,14	23,93	23,72	23,61
12,65	12,43	12,42	12,50	12,48
7,42	7,37	7,30	7,21	7,16
16,58	16,54	16,43	16,32	16,27
31,79	31,64	31,34	31,05	30,87
27,64	27,52	27,27	27,03	26,88
2016	2017	2018	2019	2020
2 152,81	2 166,14	2 193,28	2 210,33	2 219,80
975,06	982,96	1 000,71	1 012,60	1 023,24
759,23	760,41	763,85	763,72	758,92
262,42	266,66	272,12	277,27	281,91
136,03	136,52	137,49	138,22	138,04
20,08	19,59	19,11	18,52	17,69
347,33	347,58	347,72	347,71	347,61
54,67	54,50	54,31	54,12	53,91
231,38	232,19	232,87	233,39	233,80
26,48	26,47	26,45	26,44	26,42
34,70	34,31	33,96	33,64	33,34
0,10	0,11	0,11	0,12	0,13
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
293,66	298,36	303,34	308,71	314,34
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
140,48	141,93	143,59	145,48	147,54
91,57	93,57	95,57	97,66	99,79
61,50	62,74	64,04	65,42	66,85
0,11	0,13	0,14	0,15	0,16
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
923,84	923,43	934,15	938,08	935,98
80,86	81,50	82,63	83,53	83,54
18,85	18,48	18,09	17,58	16,83
386,18	385,10	386,18	383,65	376,37
144,33	146,58	150,07	153,13	155,66
43,57	43,20	44,16	44,88	45,81
113,67	114,56	116,92	117,77	118,12
135,15	132,90	135,08	136,60	138,79
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,22	1,11	1,02	0,94	0,86
587,98	596,77	608,07	615,82	621,86
42,99	43,32	43,82	44,04	44,11
168,84	172,70	177,48	181,39	184,87
1,19	1,20	1,20	1,21	1,20
0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
19,65	20,15	20,75	21,24	21,68
0,27	0,25	0,24	0,22	0,21
2,61	2,67	2,74	2,80	2,84
352,10	356,16	361,50	364,59	366,62
0,04	0,04	0,04	0,04	0,03

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Demande secondaire totale	1822,98	1784,54	1889,76	1964,19	1958,37	1905,52	1901,37	1960,07	1905,13	1909,63	1917,11	2013,50	2061,21	2105,63	2105,27	2127,51
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	688,82	655,87	675,17	680,85	664,48	702,31	675,22	757,15	776,04	797,23	740,05	806,83	827,98	834,92	838,18	850,22
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	635,13	640,11	667,63	701,91	694,97	705,50	697,11	715,49	694,31	674,34	679,87	723,21	743,81	754,72	754,42	757,38
Demande primaire totale	1876,67	1800,31	1897,30	1943,13	1927,88	1902,32	1879,48	2001,73	1986,86	2032,52	1977,29	2097,12	2145,38	2185,83	2189,02	2220,34
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																
Gaz naturel	244,07	204,14	228,30	220,73	223,73	211,84	228,33	273,10	252,83	252,13	255,11	267,90	275,22	282,79	284,34	289,05
PPR	772,96	785,47	817,36	882,22	887,63	836,44	821,96	855,95	869,39	893,63	889,58	931,48	941,72	966,97	966,90	983,00
Charbon, coke et gaz de cokerie	27,59	25,71	26,95	27,70	25,41	24,84	25,54	22,02	19,69	17,28	17,48	19,13	19,60	19,59	19,27	19,02
Hydroélectricité	622,53	591,05	613,68	612,94	599,55	642,61	615,11	656,84	640,93	676,62	659,08	675,78	686,27	688,32	687,28	692,68
Nucléaire	56,68	54,58	52,54	41,16	41,16	46,90	41,33	52,81	51,53	38,83	0,00	39,09	52,40	52,55	52,47	52,81
Biocarburants et énergies émergentes	152,82	139,37	158,48	158,39	150,40	139,69	147,22	141,00	152,48	154,03	156,04	163,73	170,17	175,61	178,75	183,77
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Intensité de la demande																
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,99	8,63	8,78	8,97	8,70	8,34	8,17	8,26	7,98	8,09	8,03	7,99	7,85	7,75	7,66	7,59
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,08	1,01	1,05	1,13	1,11	1,05	0,98	1,04	1,03	1,02	1,02	1,01	1,01	1,00	0,99	0,99
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,97	1,93	2,05	2,23	2,12	2,09	1,97	2,03	2,00	1,99	1,98	1,95	1,92	1,89	1,86	1,83
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,70	4,55	4,67	4,82	4,64	4,45	4,60	4,45	4,37	4,45	4,44	4,50	4,41	4,33	4,24	4,19
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,26	2,20	2,25	2,21	2,20	2,10	2,05	2,15	2,09	2,18	2,18	2,12	2,09	2,08	2,06	2,05

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2016	2017	2018	2019	2020
2152,81	2166,14	2193,28	2210,33	2219,80
858,37	869,08	888,72	897,06	906,20
760,45	761,52	764,87	764,67	759,77
2250,72	2273,69	2317,12	2342,72	2366,22

294,15	298,39	303,86	309,00	313,64
998,08	1005,18	1023,97	1034,45	1049,62
18,85	18,48	18,09	17,58	16,83
697,60	704,86	719,35	725,11	725,89
52,81	52,81	52,81	52,81	52,81
189,23	193,96	199,05	203,76	207,43

2016	2017	2018	2019	2020
7,46	7,34	7,24	7,14	7,04
0,98	0,97	0,96	0,96	0,95
1,81	1,78	1,76	1,74	1,72
4,08	3,99	3,90	3,80	3,70
2,04	2,02	2,01	1,99	1,97

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	457,09	430,44	449,34	466,34	460,59	480,77	489,07	502,09	493,92	518,74	525,52	535,51	538,82	543,77	538,72	537,60	539,14	537,74	539,80	539,61	539,63
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	174,80	179,56	184,11	205,20	206,67	198,07	188,72	193,37	170,53	148,98	146,75	156,11	171,41	163,38	155,30	157,41	156,36	154,86	150,30	148,96	148,00
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	58,88	58,31	58,86	61,78	61,03	63,51	64,61	64,48	64,94	62,50	61,88	62,27	61,99	61,73	61,23	60,82	60,52	59,99	59,64	59,38	59,08
Demande primaire totale	573,02	551,68	574,59	609,76	606,23	615,33	613,18	630,98	599,51	605,22	610,39	629,36	648,24	645,42	632,79	634,18	634,98	632,60	630,47	629,19	628,55
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	262,17	244,59	257,17	273,15	268,81	271,01	263,97	261,92	256,45	279,71	283,50	285,20	281,25	281,21	276,13	273,84	271,18	267,55	264,26	261,06	258,65
PPR	147,52	142,99	148,60	166,58	163,31	170,53	178,14	192,83	192,91	199,26	202,38	209,70	214,68	220,35	220,58	221,51	225,68	228,13	249,93	252,51	255,11
Charbon, coke et gaz de cokerie	143,38	147,08	149,02	147,91	156,26	147,89	143,13	149,04	121,45	97,46	95,41	104,38	121,49	112,48	104,36	106,68	105,53	104,06	83,19	82,30	81,33
Hydroélectricité	10,96	8,61	10,20	12,29	9,88	15,46	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	8,98	8,41	9,60	9,82	7,96	10,43	14,03	13,28	14,79	14,88	15,19	16,16	16,92	17,48	17,81	18,24	18,69	18,95	19,18	19,41	19,55
<hr/>																					
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	15,71	15,02	15,97	15,78	14,85	15,02	15,21	15,10	14,44	15,11	15,08	14,75	14,54	14,30	14,10	13,92	13,58	13,30	13,02	12,75	12,51
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,16	1,15	1,21	1,11	1,08	1,02	1,05	1,02	1,01	1,02	1,02	1,03	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01	1,01	1,01	1,00
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,11	1,93	2,33	2,19	2,07	2,06	2,17	1,96	1,92	2,27	2,41	2,39	2,37	2,36	2,34	2,32	2,30	2,27	2,25	2,23	2,21
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,56	8,63	8,79	9,22	8,65	8,43	8,60	8,92	8,59	8,94	8,95	8,75	8,59	8,36	8,20	8,22	7,97	7,77	7,56	7,37	7,18
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,64	2,66	2,92	3,02	2,95	3,04	3,32	3,50	3,45	3,64	3,69	3,70	3,71	3,73	3,74	3,75	3,74	3,74	3,73	3,70	3,68

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	7,09	6,83	6,94	7,14	6,80	6,64	6,96	6,90	6,70	6,55	6,54	6,71	6,91	7,13	7,26	7,43	7,61	7,75	7,92	8,07	8,24
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	1,17	1,15	1,22	1,17	1,21	1,24	1,30	1,32	1,46	1,49	1,52	1,54	1,58	1,59	1,62	1,64	1,65	1,68	1,68	1,71	1,72
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	0,99	0,99	0,99	1,02	1,07	1,08	1,15	1,08	1,10	1,12	1,13	1,15	1,17	1,18	1,19	1,20	1,21	1,22	1,23	1,24	1,24
Demande primaire totale	7,28	6,99	7,17	7,29	6,95	6,80	7,11	7,14	7,06	6,92	6,93	7,11	7,32	7,54	7,70	7,87	8,05	8,21	8,37	8,55	8,72
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	1,24	0,82	0,77	0,46	0,18	0,46	0,57	0,44	0,30	0,22	0,16	0,11	0,08	0,06	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
PPR	5,03	5,16	5,34	5,70	5,53	5,10	5,21	5,31	5,38	5,31	5,36	5,58	5,81	6,05	6,20	6,38	6,56	6,72	6,88	7,04	7,21
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	0,94	0,95	0,98	1,02	1,10	1,13	1,19	1,17	1,17	1,17	1,18	1,19	1,21	1,21	1,23	1,23	1,24	1,24	1,24	1,24	1,26
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,07	0,07	0,07	0,11	0,13	0,11	0,14	0,21	0,21	0,22	0,22	0,22	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,24	0,25	0,25	0,25
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande⁶																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	1,74	1,50	1,47	1,38	1,35	1,30	1,32	1,19	1,16	1,22	1,23	1,21	1,19	1,17	1,17	1,17	1,16	1,16	1,16	1,15	1,15
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,19	0,17	0,19	0,22	0,26	0,21	0,23	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,32	0,32	0,32
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	0,59	0,57	0,53	0,58	0,48	0,46	0,50	0,29	0,29	0,29	0,29	0,30	0,30	0,30	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,32	0,32
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,67	0,46	0,46	0,45	0,34	0,37	0,40	0,19	0,15	0,12	0,10	0,09	0,08	0,07	0,06	0,06	0,06	0,06	0,05	0,05	0,05
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,78	0,72	0,72	0,67	0,66	0,65	0,62	0,63	0,62	0,65	0,66	0,67	0,67	0,68	0,68	0,69	0,69	0,69	0,70	0,70	0,70

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	23,43	23,55	23,30	23,27	23,18	22,98	22,51	22,50
	11,30	11,27	11,42	11,49	11,54	11,61	11,64	11,77
	28,12	27,72	27,77	27,60	27,42	27,24	27,02	26,99
	22,24	22,36	22,06	22,04	21,99	21,77	21,27	21,27
	11,36	11,33	11,48	11,54	11,59	11,66	11,70	11,82
	28,70	28,30	28,36	28,18	28,01	27,83	27,60	27,58
	13,19	13,51	13,23	13,38	13,43	13,36	13,03	13,20
	9,18	9,17	9,36	9,45	9,53	9,63	9,68	9,80
	21,71	21,44	21,52	21,44	21,35	21,27	21,13	21,16
	34,86	34,36	34,41	34,18	33,96	33,73	33,44	33,38
	30,07	29,66	29,72	29,55	29,38	29,20	28,97	28,95
	10 691,95	10 678,63	10 726,44	10 895,64	10 846,38	10 976,41	11 043,28	11 146,57
	4 788,58	4 784,90	4 826,19	4 917,46	4 862,08	4 934,34	4 985,83	5 054,46
	1 956,47	1 957,64	1 967,02	1 985,02	1 987,59	2 001,01	2 007,38	2 007,63
	3 220,73	3 219,19	3 219,22	3 274,84	3 280,86	3 323,94	3 333,14	3 373,48
	556,13	551,25	552,42	559,80	562,12	568,04	573,47	574,66
	170,05	165,64	161,59	158,50	153,73	149,08	143,45	136,34
	1 500,29	1 501,87	1 503,51	1 504,48	1 504,63	1 504,31	1 503,80	1 502,78
	104,73	104,84	104,95	105,04	105,06	105,06	105,01	104,94
	593,26	597,35	601,61	605,53	609,10	612,54	616,06	619,35
	710,64	710,17	709,46	708,39	706,83	704,87	702,62	700,04
	89,82	87,64	85,56	83,57	81,65	79,81	78,04	76,34
	0,47	0,54	0,61	0,68	0,75	0,82	0,88	0,94
	1,37	1,33	1,30	1,27	1,25	1,22	1,19	1,17
	1 542,24	1 558,69	1 579,11	1 606,27	1 632,21	1 660,48	1 687,64	1 725,43
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	542,79	549,11	556,23	565,01	574,90	586,01	598,64	612,04
	684,68	688,48	694,87	705,65	713,29	721,35	725,96	739,84
	313,62	319,84	326,63	334,12	342,41	351,39	361,17	371,57
	0,61	0,72	0,82	0,93	1,03	1,14	1,25	1,36
	0,54	0,55	0,56	0,57	0,58	0,60	0,62	0,63
	5 016,83	4 989,20	4 989,14	5 080,20	4 978,89	5 037,40	5 048,64	5 082,96
	422,65	417,53	418,19	424,81	426,64	432,05	437,10	437,93
	144,44	141,13	137,84	135,23	131,42	127,16	122,02	115,50
	817,91	808,69	806,67	811,97	801,08	799,94	790,17	773,73
	1 823,50	1 818,65	1 812,98	1 858,88	1 858,80	1 895,76	1 902,59	1 931,62
	623,41	608,10	610,86	622,69	557,33	560,25	560,31	568,44
	565,54	566,60	570,73	580,98	582,79	590,25	595,25	601,79
	595,67	605,87	609,97	624,20	600,34	611,88	621,57	634,90
	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	23,70	22,63	21,89	21,43	20,49	20,10	19,62	19,04
	2 632,59	2 628,86	2 654,68	2 704,68	2 730,65	2 774,21	2 803,20	2 835,39
	257,22	257,09	259,79	264,37	266,45	269,83	271,46	273,06
	836,25	836,52	847,35	867,40	878,59	897,99	912,81	929,89
	2,51	2,50	2,51	2,52	2,52	2,52	2,52	2,52
	27,66	27,62	27,84	28,34	28,62	28,97	29,21	29,48
	71,26	71,23	72,24	73,89	74,82	76,33	77,34	78,47
	8,17	7,73	7,40	7,17	6,92	6,73	6,55	6,38
	11,18	11,36	11,36	12,08	12,37	12,73	13,01	13,31
	1 416,44	1 412,91	1 423,97	1 446,98	1 458,42	1 477,14	1 488,33	1 500,30
	1,91	1,90	1,91	1,93	1,94	1,96	1,97	1,98

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Demande secondaire totale	9797,47	9637,47	10012,96	10252,10	10387,28	10272,18	10253,40	10700,86	10383,41	10095,80	10201,00	10378,94	10553,53
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	3659,09	3648,26	3617,89	3630,94	3534,16	3778,94	3664,41	3733,80	3852,27	3654,90	3687,79	3785,24	3920,81
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	1839,26	1835,89	1887,95	1913,35	1940,23	1961,79	1924,43	1957,30	1929,17	1845,56	1860,03	1915,39	1957,22
Demande primaire totale	11617,30	11449,84	11742,90	11969,69	11981,21	12089,33	11993,37	12477,37	12306,52	11905,14	12028,76	12248,79	12517,12
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)													
Gaz naturel	3496,07	3316,38	3460,56	3542,52	3459,30	3344,55	3303,59	3606,72	3640,13	3590,27	3593,47	3661,86	3729,94
PPR	4084,12	4221,46	4295,76	4495,67	4686,77	4605,80	4586,25	4773,71	4650,94	4565,11	4656,44	4715,40	4791,75
Charbon, coke et gaz de cokerie	1393,48	1365,84	1347,15	1337,60	1233,61	1265,74	1198,72	1264,41	1108,21	937,21	833,36	840,49	894,67
Hydroélectricité	1274,79	1185,38	1246,45	1199,45	1211,44	1300,66	1259,31	1305,98	1313,30	1305,13	1310,65	1318,37	1344,82
Nucléaire	796,98	839,30	826,52	811,40	811,40	986,07	1024,27	921,70	907,39	853,36	976,06	1028,25	1041,60
Biocarburants et énergies émergentes	571,87	521,49	566,46	583,05	578,69	586,52	621,24	604,85	686,54	654,07	658,78	684,43	714,34

Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Intensité de la demande⁶													
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,60	9,28	9,36	9,42	9,27	8,93	8,67	8,77	8,50	8,58	8,41	8,22	7,98
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,04	0,98	1,02	1,05	1,01	0,97	0,92	0,97	0,96	0,96	0,96	0,95	0,94
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,94	1,90	1,99	2,04	2,06	2,02	1,88	1,90	1,87	1,86	1,83	1,80	1,76
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	5,62	5,57	5,67	5,76	5,58	5,28	5,38	5,54	5,51	5,89	5,73	5,56	5,40
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,25	2,21	2,17	2,19	2,22	2,19	2,13	2,14	2,10	2,11	2,09	2,02	1,96

[1] Il n'existe pas de prix canadien pour utilisation finale à l'égard des divers combustibles. Les prix indiqués ici représentent une moyenne des prix des provinces pondérée en fonction de la demande

La demande et les prix des combustibles varient grandement selon les provinces. Le recours à la moyenne pondérée établie pour le Canada pourrait mener à des résultats allant à l'encontre de ceux qu'il serait logique de prévoir.

[2] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[3] Comprendent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[4] Comprendent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[5] Comprendent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[6] À l'exclusion des pipelines

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
10691,95	10678,63	10726,44	10895,64	10846,38	10976,41	11043,28	11146,57
3937,43	3903,67	3941,31	3963,89	4015,19	4077,20	4080,34	4115,29
1980,71	1980,82	1989,47	2007,03	2008,67	2021,71	2027,63	2027,31
12648,68	12601,49	12678,28	12852,50	12852,90	13031,90	13096,00	13234,56

3796,67	3820,66	3851,12	3927,87	3925,78	3957,24	3972,60	3997,03
4873,63	4868,68	4913,44	5005,41	4944,18	5034,77	5086,74	5155,30
855,62	790,91	736,86	733,00	704,12	661,68	664,70	579,51
1346,36	1337,60	1401,28	1403,01	1406,89	1429,31	1427,62	1428,91
1041,50	1024,38	965,61	949,76	1023,64	1083,28	1063,20	1181,12
734,91	759,26	809,97	833,45	848,30	865,63	881,15	892,70

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
7,79	7,64	7,50	7,34	7,14	7,00	6,88	6,75
0,93	0,92	0,91	0,90	0,89	0,88	0,87	0,86
1,72	1,69	1,65	1,62	1,59	1,57	1,54	1,52
5,24	5,14	5,01	4,88	4,69	4,59	4,48	4,40
1,92	1,88	1,86	1,82	1,80	1,77	1,75	1,72

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Demande secondaire totale	2365,91	2402,35	2459,49	2586,18	2657,20	2621,50	2706,51	2914,85	2805,58	2845,38	2881,64	2941,25	2991,71	3052,86
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	598,63	619,70	604,93	622,64	604,39	589,30	589,18	605,56	669,66	641,16	656,81	653,23	664,68	672,93
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	209,40	214,15	217,87	206,79	224,72	225,64	229,01	235,61	234,04	224,59	224,93	229,35	234,13	238,84
Demande primaire totale	2755,15	2807,91	2846,54	3002,03	3036,86	2985,16	3066,68	3284,80	3241,20	3261,96	3313,52	3365,13	3422,26	3486,96
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)														
Gaz naturel	1434,84	1361,90	1389,30	1481,37	1432,12	1321,82	1340,90	1501,55	1586,34	1580,78	1567,71	1584,23	1597,58	1620,78
PPR	785,78	896,81	894,28	960,01	1045,08	1094,11	1147,71	1199,94	1141,31	1199,45	1250,18	1289,06	1322,88	1359,71
Charbon, coke et gaz de cokerie	479,45	498,42	504,76	496,06	490,71	496,62	504,38	513,16	429,67	402,75	416,49	407,98	414,50	417,74
Hydroélectricité	6,32	5,16	6,19	6,28	6,75	7,71	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	48,76	45,61	52,02	58,33	62,21	64,91	67,85	64,31	78,05	73,13	73,31	78,02	81,46	82,90
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Intensité de la demande														
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	20,39	20,08	20,25	20,59	20,19	18,94	18,42	19,15	18,25	19,20	18,56	18,15	17,70	17,27
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,59	1,40	1,53	1,51	1,48	1,33	1,31	1,47	1,45	1,45	1,45	1,44	1,42	1,41
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,21	2,12	2,26	2,42	2,72	2,58	2,49	2,54	2,50	2,53	2,52	2,49	2,45	2,42
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	13,84	13,57	13,96	14,42	13,98	13,16	12,95	13,73	13,59	15,26	14,33	14,02	13,63	13,18
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,71	2,88	2,81	2,77	2,81	2,74	2,77	2,89	2,83	2,83	2,80	2,71	2,64	2,59

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3084,79	3091,74	3149,67	3124,45	3167,35	3206,62	3257,18
663,29	677,68	680,88	677,69	663,17	672,04	680,35
239,81	241,03	244,24	243,76	245,65	247,77	250,11
3508,28	3528,39	3586,31	3558,38	3584,87	3630,88	3687,42

1636,92	1621,18	1643,71	1643,73	1656,59	1666,43	1679,12
1381,52	1406,57	1441,99	1424,20	1455,48	1482,30	1517,11
400,15	408,61	407,38	396,54	377,80	385,52	308,13
5,84	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	85,36
83,85	84,68	85,88	86,56	87,64	89,28	90,35

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
17,10	16,69	16,38	15,94	15,66	15,44	15,22
1,39	1,37	1,35	1,34	1,32	1,30	1,28
2,38	2,35	2,31	2,28	2,26	2,23	2,20
13,07	12,70	12,53	12,24	12,05	11,94	11,81
2,55	2,52	2,48	2,45	2,42	2,39	2,36

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	18,19	19,47	19,47	19,24	18,49	19,06
	13,41	13,48	13,53	13,59	13,62	13,75
	30,19	30,04	29,89	29,74	29,54	29,54
	15,49	16,78	16,81	16,60	15,89	16,49
	12,64	12,71	12,77	12,84	12,88	13,01
	30,19	30,04	29,89	29,74	29,54	29,54
	11,07	12,39	12,46	12,30	11,65	12,31
	11,23	11,32	11,39	11,48	11,53	11,67
	23,29	23,21	23,13	23,05	22,93	22,97
	36,57	36,35	36,14	35,92	35,64	35,61
	31,74	31,58	31,41	31,24	31,02	31,02
	1 214,13	1 228,54	1 234,05	1 246,18	1 255,27	1 262,15
	442,29	448,53	451,00	457,12	460,91	465,17
	241,86	244,68	246,20	248,85	251,64	253,36
	337,58	341,89	344,06	346,56	347,68	348,89
	177,07	178,60	178,47	179,70	181,40	181,45
	15,33	14,85	14,31	13,95	13,64	13,29
	165,03	165,31	165,47	165,57	165,68	165,69
	8,78	8,85	8,91	8,96	9,00	9,05
	75,03	75,67	76,24	76,80	77,44	77,97
	79,64	79,29	78,88	78,42	77,91	77,39
	1,37	1,30	1,23	1,17	1,11	1,05
	0,09	0,10	0,10	0,11	0,12	0,13
	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,09
	145,15	147,01	148,77	150,77	152,73	155,60
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	61,29	62,19	63,23	64,41	65,84	67,24
	69,45	70,20	70,67	71,21	71,43	72,55
	14,30	14,50	14,74	15,01	15,31	15,64
	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	547,50	554,40	555,03	559,77	563,59	563,97
	168,00	169,44	169,23	170,38	172,02	172,00
	13,24	12,76	12,25	11,89	11,57	11,23
	104,97	106,25	106,17	107,07	107,80	107,59
	188,36	192,29	194,40	196,82	198,24	198,84
	5,86	5,96	6,00	6,03	6,03	6,00
	52,76	53,36	53,89	54,63	55,13	55,58
	12,34	12,37	11,15	11,00	10,84	10,76
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1,97	1,97	1,96	1,96	1,97	1,96
	356,45	361,82	364,78	370,07	373,28	376,90
	57,55	58,40	58,78	59,48	59,78	60,10
	98,72	100,69	101,96	104,12	105,78	107,62
	0,56	0,57	0,56	0,57	0,57	0,57
	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	46,94	48,06	48,74	49,78	50,51	51,28
	2,28	2,21	2,15	2,10	2,05	2,01
	1,62	1,67	1,71	1,77	1,80	1,85
	148,56	150,00	150,66	152,04	152,58	153,27
	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,11

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Demande secondaire totale	1206,89	1186,23	1178,97	1158,93	1189,78	1188,41	1178,57	1236,48	1190,72	1131,03	1140,69	1162,86	1190,04	1206,55	1205,27
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	251,48	223,58	225,57	219,01	220,13	236,51	229,15	237,69	269,41	271,57	275,56	279,24	285,72	290,65	312,18
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	219,19	210,67	208,57	210,04	216,02	220,70	219,77	232,70	231,15	221,23	223,17	230,31	237,05	240,45	241,26
Demande primaire totale	1239,17	1199,14	1195,97	1167,90	1193,88	1204,22	1187,94	1241,46	1228,98	1181,37	1193,09	1211,79	1238,71	1256,74	1276,18
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)															
Gaz naturel	388,66	405,62	366,47	337,68	344,43	335,65	320,12	350,76	332,40	321,76	328,28	338,51	349,16	355,55	379,41
PPR	428,53	428,28	429,68	437,03	458,85	443,34	436,15	446,51	437,94	419,46	426,96	428,10	433,80	440,74	438,90
Charbon, coke et gaz de cokerie	14,59	18,36	19,00	21,21	21,69	18,17	16,99	21,35	19,52	17,09	16,55	15,83	15,37	14,75	14,09
Hydroélectricité	215,71	176,87	211,83	204,81	196,62	218,83	212,57	220,61	219,97	219,00	219,71	219,73	221,89	222,96	220,00
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	191,68	170,01	168,99	167,16	172,29	188,23	202,11	202,23	219,15	204,07	201,59	209,61	218,49	222,76	223,79
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Intensité de la demande															
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	10,57	10,26	9,97	9,56	9,43	9,08	8,68	8,84	8,44	8,33	8,10	7,94	7,78	7,60	7,49
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,81	0,78	0,79	0,75	0,74	0,76	0,77	0,77	0,74	0,74	0,74	0,73	0,73	0,72	0,71
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,60	1,62	1,74	1,48	1,43	1,39	1,36	1,36	1,33	1,32	1,29	1,26	1,23	1,20	1,16
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,38	7,49	7,27	7,03	6,72	6,63	6,40	6,83	6,68	6,80	6,49	6,43	6,33	6,20	6,14
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,01	2,88	2,87	2,88	2,92	2,74	2,59	2,58	2,51	2,52	2,46	2,37	2,29	2,24	2,20

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2015	2016	2017	2018	2019	2020
1214,13	1228,54	1234,05	1246,18	1255,27	1262,15
320,56	326,57	329,53	341,71	344,20	346,51
243,83	246,65	248,16	250,81	253,62	255,33
1290,86	1308,47	1315,42	1337,08	1345,85	1353,33

383,39	387,70	389,87	392,37	393,49	394,70
442,82	449,05	451,53	457,65	461,44	465,70
13,47	12,98	12,46	12,09	11,77	11,42
223,58	224,05	224,53	234,91	235,59	236,10
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
227,61	234,68	237,04	240,06	243,56	245,41

2015	2016	2017	2018	2019	2020
7,36	7,19	7,05	6,91	6,79	6,67
0,70	0,69	0,68	0,67	0,67	0,66
1,13	1,11	1,08	1,05	1,03	1,01
6,04	5,92	5,83	5,69	5,59	5,46
2,16	2,12	2,08	2,05	2,02	1,99

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	257,59	245,92	256,75	254,26	260,58	262,39	255,38	272,64	272,06	264,75	269,69	271,20	274,59	278,42	278,42	280,03	282,94	284,59	283,90	286,12	288,85
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	124,27	123,69	109,65	82,75	102,68	131,53	124,83	123,21	132,07	131,37	132,17	133,73	159,29	158,09	156,71	153,90	155,07	156,19	157,28	158,34	159,36
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	57,58	58,14	59,79	60,85	61,13	63,46	58,80	64,16	64,91	64,07	64,62	65,86	67,11	68,14	68,51	68,86	69,59	70,14	70,92	71,70	72,48
Demande primaire totale	324,27	311,47	306,60	276,16	302,14	330,46	321,41	331,69	339,22	332,05	337,24	339,07	366,77	368,37	366,62	365,07	368,41	370,64	370,26	372,76	375,73
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	86,66	76,44	86,43	81,62	82,57	79,90	77,26	83,02	83,66	80,82	80,93	81,25	83,89	81,78	80,87	80,87	81,38	81,34	81,13	81,24	81,75
PPR	103,83	102,40	102,29	105,16	109,34	109,28	109,59	115,96	113,17	110,39	114,79	114,83	116,76	119,10	119,30	120,37	121,85	122,90	121,55	122,81	124,23
Charbon, coke et gaz de cokerie	12,61	7,05	6,18	8,57	5,42	7,26	5,78	6,44	2,19	1,94	1,86	1,82	7,76	7,76	5,56	1,65	1,63	1,60	1,57	1,54	1,51
Hydroélectricité	113,48	118,38	103,71	72,85	97,94	125,68	119,43	117,25	128,19	126,41	126,12	126,57	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08	142,08
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	7,70	7,21	8,00	7,96	6,87	8,33	9,35	9,01	12,01	12,50	13,55	14,59	16,28	17,65	18,80	20,09	21,47	22,72	23,92	25,08	26,16
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,47	7,92	8,08	7,84	7,87	7,77	7,29	7,59	7,41	7,42	7,24	7,06	6,83	6,66	6,55	6,43	6,29	6,18	6,07	5,96	5,87
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,05	0,99	1,06	1,06	1,06	0,99	0,89	1,08	1,07	1,07	1,06	1,06	1,05	1,04	1,03	1,02	1,01	1,00	1,00	0,99	0,98
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,87	1,81	1,91	1,82	1,84	1,82	1,63	1,73	1,70	1,70	1,67	1,64	1,60	1,56	1,51	1,48	1,44	1,41	1,38	1,35	1,32
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,27	3,06	3,15	3,07	3,13	3,13	3,12	3,25	3,30	3,27	3,10	3,04	2,94	2,87	2,80	2,74	2,68	2,62	2,63	2,57	2,51
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,44	2,31	2,24	2,33	2,39	2,36	2,30	2,28	2,23	2,27	2,25	2,17	2,10	2,06	2,03	2,00	1,96	1,93	1,90	1,87	1,84

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	261,41	251,11	259,30	257,22	267,14	260,64	259,20	252,33	241,93	239,72	243,53	246,56	250,25	253,70	251,75	253,13	256,78	249,85	253,18	255,31	257,76
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	171,59	192,81	165,31	179,91	184,87	185,56	162,79	158,50	140,29	85,89	119,46	125,71	116,45	116,99	116,18	124,36	124,94	179,41	179,63	180,16	179,85
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	62,70	59,91	59,75	61,31	69,95	63,72	65,68	62,59	61,28	59,59	59,89	61,38	62,71	63,34	63,07	63,29	63,87	63,10	63,61	64,09	64,43
Demande primaire totale	370,30	384,00	364,86	375,81	382,06	382,48	356,31	348,24	320,93	266,03	303,10	310,90	303,99	307,35	304,86	314,20	317,84	366,16	369,20	371,37	373,18
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,27	0,27	11,95	17,50	19,99	22,31	26,73	23,39	21,24	22,12	22,20	21,24	23,65	24,16	24,31	22,90	23,36	22,03	22,42	22,73	23,07
PPR	241,41	252,14	231,61	216,97	231,11	226,33	190,33	188,66	176,92	168,19	165,25	163,94	155,38	157,24	155,12	154,55	156,57	150,31	152,05	153,02	153,97
Charbon, coke et gaz de cokerie	36,40	40,47	33,63	39,97	35,71	33,43	32,55	33,47	27,69	21,88	21,73	19,70	16,78	16,78	16,63	23,99	23,99	21,10	21,14	21,15	21,14
Hydroélectricité	11,80	7,58	8,05	11,58	10,84	13,95	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55	13,55
Nucléaire	45,93	52,43	43,58	55,01	55,01	52,24	52,12	52,12	39,09	0,00	39,09	49,73	50,16	50,03	49,10	52,12	52,12	110,16	110,16	110,16	110,16
Biocarburants et énergies émergentes	34,50	31,10	36,04	34,79	29,39	34,23	41,04	37,06	42,43	40,28	41,28	42,74	44,48	45,59	46,16	47,08	48,26	49,01	49,88	50,75	51,29
Section 4: Ratios																					
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	14,82	14,05	14,07	13,61	13,62	12,99	12,62	12,16	11,61	11,74	11,60	11,37	11,16	10,98	10,81	10,67	10,50	10,10	9,97	9,87	9,78
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,10	1,02	1,06	1,10	1,11	1,07	1,00	1,04	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01	1,01	1,00	1,00	1,00	0,99	0,99	0,99	0,98
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,56	1,51	1,41	1,54	1,96	1,99	1,47	1,45	1,44	1,44	1,43	1,42	1,40	1,39	1,37	1,36	1,34	1,33	1,31	1,30	1,28
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,20	7,52	7,75	7,21	7,16	6,88	7,09	6,77	6,55	6,41	6,33	6,26	6,17	6,06	5,93	5,86	5,74	5,56	5,47	5,38	5,29
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,16	4,01	3,83	3,65	3,61	3,55	3,41	3,22	3,14	3,18	3,14	3,03	2,94	2,89	2,85	2,81	2,77	2,73	2,69	2,66	2,63

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules) ¹	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	148,31	152,35	175,79	174,55	163,74	171,57	157,91	171,44	168,98	165,27	169,66	168,34	166,08	164,22	160,05	171,78	172,57	171,52	201,04	200,67	200,40
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	163,18	162,25	174,00	163,98	159,90	154,74	151,28	156,39	157,72	156,12	156,36	156,70	157,42	157,76	157,81	200,61	200,87	201,53	201,88	201,55	203,01
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	36,02	35,81	36,32	38,04	36,92	38,40	35,25	36,20	35,74	34,31	34,48	34,62	35,10	35,27	35,20	35,16	35,31	35,79	36,21	35,92	37,13
Demande primaire totale	275,47	278,79	313,48	300,49	286,72	287,90	273,93	291,63	290,96	287,08	291,54	290,42	288,40	286,71	282,66	337,23	338,13	337,26	366,70	366,30	366,28
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	6,48	6,98	28,04	21,42	17,97	19,35	23,08	24,59	26,01	25,95	26,07	26,14	23,62	21,09	18,52	30,31	30,37	30,42	57,92	57,94	58,01
PPR	99,99	116,48	119,58	117,59	111,03	109,40	92,58	109,48	94,61	93,34	97,76	96,28	95,83	96,15	94,68	94,57	94,86	93,14	94,46	94,16	92,69
Charbon, coke et gaz de cokerie	4,57	3,47	3,47	4,14	3,73	3,11	3,59	3,07	3,09	2,65	2,60	2,68	2,71	2,72	2,72	2,73	2,74	2,71	2,70	2,70	2,59
Hydroélectricité	152,26	139,70	149,03	143,22	142,46	140,29	142,77	141,86	154,79	153,09	153,10	153,19	153,64	153,74	153,56	196,06	196,10	196,53	196,69	196,27	197,46
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	12,17	12,16	13,36	14,13	11,53	15,75	11,90	12,63	12,47	12,05	12,00	12,13	12,60	13,02	13,19	13,55	14,05	14,45	14,93	15,23	15,53
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	13,18	13,33	13,89	13,13	12,24	12,64	11,46	12,18	11,87	12,19	11,94	11,84	11,46	11,15	10,93	11,59	11,45	11,07	12,45	12,35	11,98
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,92	0,95	0,99	0,93	0,88	0,80	0,77	0,90	0,87	0,87	0,87	0,86	0,86	0,85	0,84	0,84	0,83	0,82	0,82	0,81	0,80
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ^f	1,10	1,17	1,27	1,34	1,28	1,38	1,10	1,24	1,22	1,21	1,20	1,18	1,17	1,15	1,13	1,12	1,10	1,08	1,07	1,05	1,04
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,30	7,15	7,96	7,23	6,23	6,84	6,46	6,32	6,16	6,54	5,87	5,95	5,70	5,48	5,26	6,07	6,05	5,78	7,49	7,53	7,62
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,62	4,48	3,99	3,97	4,05	4,08	3,58	4,02	4,00	4,11	4,10	3,99	3,88	3,82	3,78	3,74	3,69	3,62	3,55	3,53	3,40

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	17,72	23,80	19,30	17,41	17,28	18,67	15,28	19,66	17,57	15,72	14,95	14,60	14,51	14,55	14,48	14,48	37,26	48,62	48,40	48,19	66,91
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	2,38	2,42	1,71	1,30	1,44	1,76	1,71	1,53	6,24	5,59	5,58	5,77	6,03	6,25	6,29	6,39	6,40	6,40	6,48	6,56	6,68
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	1,88	1,90	1,96	2,21	2,17	2,15	2,26	2,38	2,29	2,07	2,08	2,15	2,22	2,28	2,31	2,32	2,33	2,33	2,36	2,40	2,44
Demande primaire totale	18,22	24,33	19,05	16,50	16,55	18,28	14,73	18,81	21,53	19,24	18,45	18,22	18,31	18,52	18,47	18,55	41,33	52,69	52,52	52,35	71,15
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	4,42	7,05	5,96	4,82	4,72	4,01	3,88	3,50	6,91	6,54	6,35	6,35	6,40	6,46	6,40	6,38	27,63	38,11	37,82	37,52	55,00
PPR	12,50	16,14	12,03	10,66	10,67	13,12	9,70	14,12	13,43	11,51	10,90	10,65	10,68	10,83	10,83	10,92	12,45	13,31	13,43	13,54	14,86
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	1,08	0,88	0,84	0,79	0,93	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,23	0,25	0,24	0,23	0,23	0,24	0,24	0,27	0,27	0,28	0,29	0,30	0,31	0,32	0,33	0,34	0,34	0,35	0,36	0,38	0,38
Section 4: Ratios																					
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande⁶																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,35	5,22	4,09	3,37	3,42	3,66	2,90	3,39	3,04	3,03	2,86	2,68	2,52	2,40	2,33	2,26	5,48	6,83	6,60	6,43	8,50
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,46	0,45	0,44	0,39	0,39	0,35	0,32	0,37	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,42	1,42	1,21	1,42	1,32	1,24	1,24	1,33	1,31	1,31	1,30	1,29	1,27	1,26	1,24	1,23	1,22	1,20	1,19	1,18	1,17
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,23	3,97	3,43	3,00	2,51	3,17	2,05	2,60	2,08	1,77	1,49	1,36	1,24	1,14	1,07	1,01	6,18	8,32	8,03	7,85	10,98
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	1,04	1,34	0,85	0,81	0,97	0,82	0,77	0,80	0,80	0,82	0,82	0,80	0,79	0,79	0,78	0,78	0,78	0,77	0,76	0,76	0,75

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphthe, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	206,77	207,94	216,39	225,23	219,26	216,03	198,04	202,52	202,19	197,55	198,24	199,10	200,01	200,58	198,73	200,62	203,28	201,60	202,16	202,58	210,90
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	117,94	106,73	99,71	110,80	130,31	123,55	117,11	123,09	127,09	124,85	118,75	119,29	121,80	122,28	122,11	122,29	123,40	96,38	97,68	99,20	100,68
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	34,82	35,86	35,87	36,60	37,61	37,55	34,25	38,57	39,03	38,29	38,31	38,79	39,29	39,60	39,67	39,95	40,37	40,68	41,11	41,61	42,13
Demande primaire totale	289,88	278,82	280,23	299,42	311,96	302,03	280,90	287,05	290,25	284,11	278,68	279,61	282,52	283,26	281,17	282,96	286,31	257,30	258,73	260,17	269,45
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	5,09	3,76	24,65	11,00	9,62	9,73	10,42	11,35	24,27	26,84	23,06	23,74	26,34	25,66	23,88	24,64	25,19	20,72	20,30	20,28	25,37
PPR	171,39	167,09	164,46	202,12	213,73	199,26	178,41	178,38	176,79	171,88	171,54	171,18	169,52	170,17	168,49	169,12	171,03	157,01	157,81	158,27	161,28
Charbon, coke et gaz de cokerie	98,55	93,29	74,92	69,41	74,50	75,02	75,22	79,62	67,11	63,56	61,86	61,68	62,75	62,71	63,49	63,54	63,54	52,55	53,13	53,73	54,65
Hydroélectricité	3,33	2,56	3,71	3,92	3,23	3,78	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	11,53	12,12	12,49	12,97	10,87	14,24	13,24	14,09	18,46	18,22	18,61	19,39	20,31	21,11	21,70	22,30	22,95	23,42	23,88	24,28	24,55
Section 4 : Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,86	9,59	9,60	9,84	9,51	9,24	8,31	8,36	8,25	8,33	8,16	7,96	7,73	7,54	7,42	7,35	7,24	7,10	6,99	6,91	7,03
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,01	1,04	1,03	1,05	0,86	0,79	0,73	0,82	0,86	0,85	0,85	0,84	0,83	0,82	0,81	0,80	0,79	0,78	0,77	0,76	0,76
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,53	1,66	1,65	1,89	2,39	2,35	2,12	2,23	2,22	2,20	2,17	2,13	2,09	2,05	2,02	1,98	1,95	1,92	1,89	1,86	1,84
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,26	4,04	4,46	4,48	3,84	3,67	3,34	3,34	3,36	3,39	3,26	3,22	3,12	2,98	2,86	2,85	2,80	2,68	2,58	2,50	2,75
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,98	3,63	3,43	3,54	3,64	3,63	3,26	3,09	3,00	3,04	3,01	2,90	2,80	2,75	2,70	2,67	2,62	2,59	2,55	2,52	2,48

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	3,62	5,26	4,92	5,21	5,32	2,38	3,57	5,11	4,89	4,32	4,31	4,44	4,62	4,79	4,84	4,89	4,98	5,02	5,08	5,15	5,27
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	0,00	0,00	0,00	0,48	0,65	0,00	0,00	0,00	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,34	1,38	1,39	1,39	1,42	1,41
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	0,75	0,91	0,69	0,48	0,50	0,51	0,50	0,52	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,55	0,55	0,56
Demande primaire totale	2,87	4,34	4,23	5,21	5,47	1,87	3,06	4,59	5,69	5,12	5,11	5,24	5,42	5,59	5,64	5,69	5,81	5,87	5,92	6,01	6,12
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PPR	2,86	4,33	4,22	5,20	5,47	1,87	3,06	4,59	5,69	5,12	5,11	5,24	5,41	5,58	5,63	5,68	5,81	5,86	5,91	6,01	6,09
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,01	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande⁶																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,89	1,15	1,04	1,01	1,05	0,47	0,68	0,88	0,85	0,83	0,82	0,82	0,80	0,79	0,78	0,76	0,73	0,71	0,69	0,69	0,67
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,05	0,06	0,06	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	0,15	0,19	0,16	0,17	0,19	0,17	0,15	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,16	0,16	0,15	0,15	0,15	0,15	0,14	0,14
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,62	0,94	0,97	1,09	1,06	0,03	0,45	0,71	0,66	0,58	0,56	0,59	0,60	0,60	0,59	0,59	0,53	0,50	0,49	0,48	0,46
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,37	0,35	0,29	0,33	0,32	0,32	0,30	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,29	0,29	0,29	0,29

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Inclues asphalt, aviation fuel, diesel, gasoline, heavy fuel oil, kerosene, light fuel oil, liquified petroleum gases (LPG), lubricants, naphtha specialties, oil, non-energy products, petroleum feedstocks, petroleum coke, still gas les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
31,01	30,77	30,37	30,14	29,75	29,16	28,94
12,59	12,74	12,80	12,84	12,90	12,92	13,04
29,07	29,15	28,99	28,83	28,66	28,45	28,44
22,92	22,72	22,38	22,22	21,91	21,45	21,32
14,46	14,61	14,65	14,67	14,70	14,70	14,82
29,07	29,15	28,99	28,83	28,66	28,45	28,44
15,79	15,62	15,33	15,23	15,00	14,64	14,59
14,36	14,51	14,55	14,57	14,61	14,61	14,72
21,63	21,72	21,64	21,55	21,46	21,34	21,36
32,91	32,98	32,78	32,58	32,37	32,11	32,08
28,33	28,40	28,25	28,10	27,94	27,74	27,73
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3 117,23	3 136,96	3 183,61	3 167,64	3 197,62	3 215,60	3 235,43
1 452,03	1 464,76	1 493,36	1 474,64	1 495,11	1 508,16	1 524,49
519,33	526,51	536,52	542,16	551,00	559,44	567,49
931,03	932,84	940,86	940,21	942,86	942,68	943,11
108,36	109,09	111,30	112,31	114,00	114,89	115,08
106,48	103,75	101,58	98,33	94,65	90,44	85,26
574,23	574,91	575,33	575,40	575,25	574,99	574,57
21,97	22,09	22,20	22,29	22,38	22,46	22,53
161,38	162,60	163,83	165,02	166,23	167,51	168,81
369,06	369,05	368,76	368,15	367,29	366,23	364,97
21,58	20,90	20,25	19,62	19,01	18,42	17,86
0,23	0,26	0,29	0,32	0,35	0,38	0,41
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
557,94	565,56	575,54	585,36	596,19	606,90	621,17
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
210,34	214,37	219,04	224,19	229,84	236,10	242,73
274,96	277,47	281,54	284,76	288,31	290,95	296,64
71,79	72,82	74,01	75,40	76,96	78,71	80,61
0,30	0,34	0,39	0,43	0,48	0,52	0,57
0,55	0,56	0,57	0,58	0,60	0,62	0,63
1 072,76	1 073,43	1 089,26	1 050,49	1 051,98	1 047,70	1 042,10
65,68	66,03	67,67	68,27	69,48	70,02	69,87
99,08	96,87	95,09	92,34	89,07	85,21	80,41
147,35	149,31	153,44	152,75	154,75	155,67	155,81
285,42	284,72	288,93	285,65	285,59	283,80	279,80
206,26	205,42	207,70	190,88	189,30	188,44	189,11
136,34	138,34	141,49	141,82	144,26	145,56	146,84
125,77	126,42	129,03	113,38	114,57	114,38	116,03
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6,85	6,32	5,91	5,40	4,98	4,61	4,21
912,30	923,06	943,48	956,38	974,19	986,00	997,58
92,77	93,91	95,97	97,07	98,62	99,43	100,16
231,13	235,44	242,77	247,92	254,92	260,32	265,75
0,26	0,24	0,22	0,20	0,18	0,16	0,15
20,17	20,36	20,75	20,99	21,32	21,52	21,71
2,45	2,24	2,06	1,87	1,71	1,55	1,40
3,95	3,84	3,79	3,72	3,68	3,63	3,59
3,86	3,98	4,13	4,25	4,38	4,49	4,59
556,11	561,45	572,15	578,71	587,71	593,22	598,54
1,59	1,60	1,63	1,65	1,68	1,69	1,70

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Demande secondaire totale	3015,94	2915,51	3070,22	3109,00	3154,43	3111,24	3056,02	3131,05	3048,28	2916,18	2965,64	3033,07	3093,57	3131,11
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	1364,07	1379,79	1376,11	1362,26	1257,20	1454,22	1423,02	1375,74	1398,70	1339,53	1350,87	1384,11	1433,68	1440,30
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	518,48	515,59	536,00	528,73	530,31	535,61	511,69	499,43	495,77	482,73	490,88	504,26	514,52	523,38
Demande primaire totale	3861,53	3779,71	3910,32	3942,52	3881,31	4029,85	3967,35	4007,36	3951,21	3772,98	3825,63	3912,92	4012,74	4048,03
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)														
Gaz naturel	1062,16	1004,82	1061,51	1092,79	1055,17	1068,46	1008,32	1073,09	1049,73	1032,08	1047,62	1086,93	1125,87	1166,53
PPR	1289,30	1282,25	1344,24	1363,44	1422,29	1374,85	1392,54	1440,89	1401,42	1350,17	1380,91	1407,59	1443,93	1465,19
Charbon, coke et gaz de cokerie	576,35	532,00	529,23	522,63	420,17	459,41	391,55	436,24	417,80	313,92	198,32	211,91	231,15	200,04
Hydroélectricité	136,40	133,62	138,23	129,75	142,13	130,30	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42
Nucléaire	694,37	732,29	730,39	715,23	715,23	886,94	930,82	816,77	816,77	816,77	936,97	940,85	940,85	940,85
Biocarburants et énergies émergentes	102,95	94,72	106,71	118,69	126,33	109,90	113,71	109,95	135,07	129,63	131,39	135,22	140,52	145,00
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Intensité de la demande														
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	7,60	7,26	7,37	7,36	7,19	6,91	6,62	6,66	6,47	6,54	6,51	6,36	6,21	6,05
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,97	0,93	0,95	1,00	0,96	0,94	0,86	0,89	0,89	0,89	0,88	0,87	0,86	0,85
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,02	1,98	2,00	2,08	2,05	2,01	1,82	1,82	1,78	1,77	1,74	1,71	1,67	1,63
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,04	2,98	3,17	3,09	3,06	2,70	2,83	2,87	2,91	2,99	2,95	2,82	2,73	2,65
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,02	1,97	1,90	1,92	1,93	1,98	1,90	1,88	1,84	1,87	1,87	1,83	1,81	1,76

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3117,23	3136,96	3183,61	3167,64	3197,62	3215,60	3235,43
1408,73	1346,99	1351,54	1366,55	1415,37	1403,12	1421,72
526,72	533,39	543,00	548,15	556,58	564,67	572,34
3999,23	3950,55	3992,15	3986,04	4056,41	4054,05	4084,81

1162,58	1196,15	1222,03	1218,48	1209,01	1214,64	1199,79
1454,96	1468,46	1497,33	1478,61	1499,08	1512,13	1528,34
165,27	96,87	95,09	92,34	89,07	85,21	80,41
130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42	130,42
925,06	861,89	846,10	861,89	921,10	901,34	933,75
160,95	196,77	201,17	204,30	207,74	210,30	212,10

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
5,92	5,80	5,65	5,47	5,35	5,25	5,15
0,84	0,83	0,82	0,81	0,80	0,79	0,78
1,59	1,56	1,52	1,49	1,47	1,44	1,42
2,57	2,49	2,40	2,25	2,17	2,11	2,05
1,73	1,71	1,68	1,65	1,63	1,61	1,59

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Demande secondaire totale	26,16	25,19	25,78	26,45	26,79	26,42	25,54	25,72	25,47	25,28	25,74	25,79	26,01	26,31	26,28	26,51	26,85	27,04	27,32	27,48	27,68	
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	0,76	0,70	0,41	0,58	0,24	0,16	0,11	0,26	1,73	2,19	2,36	2,60	2,84	3,02	3,24	3,48	3,69	3,88	4,05	4,19	4,31	
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	3,45	3,53	3,65	3,57	3,83	3,96	4,36	4,08	4,09	4,03	4,05	4,10	4,18	4,25	4,30	4,36	4,42	4,47	4,53	4,57	4,62	
Demande primaire totale	23,47	22,35	22,54	23,46	23,21	22,63	21,28	21,90	23,11	23,45	24,05	24,28	24,67	25,08	25,22	25,63	26,12	26,45	26,85	27,11	27,38	
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																						
Gaz naturel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
PPR	23,01	21,90	22,08	22,99	22,74	22,18	20,87	21,08	21,97	21,57	21,91	21,90	22,04	22,20	22,09	22,25	22,52	22,65	22,87	22,98	23,13	
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	
Hydroélectricité	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Biocarburants et énergies émergentes	0,46	0,45	0,46	0,47	0,47	0,45	0,41	0,81	1,14	1,88	2,13	2,37	2,62	2,86	3,11	3,35	3,57	3,77	3,94	4,09	4,21	

Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	9,15	8,76	8,57	8,57	8,44	8,15	7,69	7,59	7,38	7,42	7,17	6,91	6,68	6,50	6,40	6,27	6,13	6,03	5,93	5,85	5,78
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,90	0,87	0,77	0,76	0,74	0,67	0,60	0,81	0,78	0,78	0,77	0,76	0,75	0,74	0,73	0,72	0,70	0,69	0,68	0,67	0,66
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,88	1,82	1,91	2,04	2,08	1,93	1,88	1,66	1,63	1,60	1,57	1,54	1,51	1,47	1,44	1,42	1,39	1,36	1,34	1,32	1,29
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,39	2,32	2,32	2,17	2,00	2,01	1,89	1,59	1,56	1,52	1,50	1,46	1,42	1,38	1,35	1,32	1,28	1,24	1,21	1,18	1,16
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	3,81	3,67	3,62	3,66	3,72	3,68	3,54	3,48	3,40	3,45	3,39	3,27	3,16	3,09	3,03	2,99	2,94	2,90	2,87	2,84	2,81

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2015	2016	2017	2018	2019	2020
18,09	17,89	17,66	17,62	17,56	17,54
14,09	14,11	14,10	14,12	14,09	14,17
32,09	31,86	31,62	31,38	31,08	31,00
20,68	20,47	20,21	20,14	20,04	19,99
11,55	11,59	11,61	11,65	11,65	11,75
32,09	31,86	31,62	31,38	31,08	31,00
11,54	11,39	11,22	11,25	11,29	11,34
11,42	11,46	11,48	11,52	11,53	11,62
25,14	24,98	24,81	24,64	24,42	24,38
38,95	38,66	38,35	38,04	37,66	37,55
35,18	34,92	34,65	34,38	34,05	33,95
2015	2016	2017	2018	2019	2020
1 837,78	1 853,30	1 842,36	1 853,67	1 851,11	1 842,80
789,64	800,66	793,10	802,54	806,98	812,46
689,62	689,58	684,62	682,52	673,87	659,02
211,59	214,46	215,52	218,40	219,87	221,81
128,39	130,48	131,56	133,28	134,37	134,68
18,54	18,12	17,56	16,92	16,02	14,82
344,21	344,23	344,11	343,89	343,56	343,12
55,10	55,02	54,90	54,77	54,62	54,47
232,19	233,33	234,34	235,20	235,92	236,51
24,36	24,05	23,74	23,43	23,13	22,83
32,47	31,73	31,03	30,38	29,76	29,19
0,09	0,10	0,11	0,12	0,12	0,13
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
274,24	277,03	280,32	284,10	288,32	293,13
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138,54	139,82	141,45	143,35	145,55	147,97
79,49	80,20	80,92	81,72	82,53	83,60
56,11	56,90	57,83	58,89	60,09	61,41
0,10	0,11	0,13	0,14	0,15	0,16
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
743,29	747,93	729,55	729,66	719,24	702,65
72,87	75,02	76,19	78,03	79,23	79,68
17,28	16,95	16,50	15,96	15,14	14,02
317,78	315,30	307,69	302,81	291,24	273,38
107,70	110,17	110,83	113,22	114,18	115,35
31,98	32,59	30,03	30,14	30,24	30,65
99,88	101,53	101,40	103,44	103,96	104,41
94,54	95,19	85,85	85,11	84,36	84,35
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,26	1,17	1,06	0,97	0,89	0,80
476,04	484,12	488,37	496,01	499,99	503,89
37,45	38,06	38,30	38,77	38,91	39,02
133,32	136,12	137,71	140,52	142,35	144,25
1,11	1,13	1,14	1,16	1,16	1,17
0,23	0,23	0,23	0,23	0,24	0,24
16,95	17,54	17,95	18,51	18,90	19,31
0,24	0,23	0,21	0,20	0,19	0,18
2,39	2,48	2,54	2,61	2,67	2,72
284,31	288,30	290,25	293,98	295,55	297,00
0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Demande secondaire totale	1822,98	1784,54	1889,76	1964,19	1958,37	1905,52	1901,37	1960,07	1905,13	1794,95	1788,24	1812,19	1838,26	1853,60	1837,65
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	688,82	655,87	675,17	680,85	664,48	702,31	675,22	757,15	776,04	745,04	718,38	768,28	794,04	798,50	795,94
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	635,13	640,11	667,63	701,91	694,97	705,50	697,11	715,49	694,31	650,10	652,75	678,76	694,65	698,55	693,39
Demande primaire totale	1876,67	1800,31	1897,30	1943,13	1927,88	1902,32	1879,48	2001,73	1986,86	1889,89	1853,87	1901,72	1937,65	1953,55	1940,20
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)															
Gaz naturel	244,07	204,14	228,30	220,73	223,73	211,84	228,33	273,10	252,83	234,05	233,91	237,28	240,31	242,70	240,96
PPR	772,96	785,47	817,36	882,22	887,63	836,44	821,96	855,95	869,39	818,13	811,40	805,20	809,94	817,44	809,06
Charbon, coke et gaz de cokerie	27,59	25,71	26,95	27,70	25,41	24,84	25,54	22,02	19,69	16,53	16,63	17,84	18,33	18,18	17,69
Hydroélectricité	622,53	591,05	613,68	612,94	599,55	642,61	615,11	656,84	640,93	637,22	642,30	649,44	657,76	658,12	652,49
Nucléaire	56,68	54,58	52,54	41,16	41,16	46,90	41,33	52,81	51,53	36,59	0,00	37,67	50,60	50,62	50,22
Biocarburants et énergies émergentes	152,82	139,37	158,48	158,39	150,40	139,69	147,22	141,00	152,48	147,37	149,63	154,30	160,71	166,49	169,77
Section 4 : Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Intensité de la demande															
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,99	8,63	8,78	8,97	8,70	8,34	8,17	8,26	7,98	7,92	7,77	7,61	7,39	7,18	7,02
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,08	1,01	1,05	1,13	1,11	1,05	0,98	1,04	1,03	1,02	1,02	1,01	1,00	0,99	0,99
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	1,97	1,93	2,05	2,23	2,12	2,09	1,97	2,03	2,00	1,98	1,94	1,90	1,86	1,82	1,77
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	4,70	4,55	4,67	4,82	4,64	4,45	4,60	4,45	4,37	4,39	4,37	4,38	4,26	4,11	3,97
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,26	2,20	2,25	2,21	2,20	2,10	2,05	2,15	2,09	2,12	2,06	1,97	1,89	1,84	1,81

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburéacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

2015	2016	2017	2018	2019	2020
1837,78	1853,30	1842,36	1853,67	1851,11	1842,80
820,29	825,62	832,86	850,13	851,05	854,88
690,89	690,75	685,68	683,48	674,76	659,82
1967,19	1988,18	1989,54	2020,31	2027,41	2037,85

242,63	245,47	246,55	249,69	250,97	252,99
811,04	822,03	814,48	824,10	828,41	833,95
17,28	16,95	16,50	15,96	15,14	14,02
668,57	669,78	672,76	684,63	682,66	682,25
51,60	51,55	51,58	52,02	51,70	51,85
176,07	182,40	187,66	193,92	198,53	202,79

2015	2016	2017	2018	2019	2020
6,87	6,68	6,49	6,34	6,20	6,05
0,98	0,97	0,96	0,96	0,95	0,94
1,74	1,70	1,67	1,63	1,60	1,58
3,85	3,69	3,51	3,37	3,23	3,06
1,78	1,75	1,72	1,70	1,68	1,66

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	457,09	430,44	449,34	466,34	460,59	480,77	489,07	502,09	493,92	489,31	492,39	493,23	497,46	498,69	492,47	487,65	488,88	482,52	483,27	481,82	483,67
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	174,80	179,56	184,11	205,20	206,67	198,07	188,72	193,37	170,53	148,76	148,62	153,70	175,96	167,72	158,25	161,78	161,88	161,69	156,73	156,80	154,79
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	58,88	58,31	58,86	61,78	61,03	63,51	64,61	64,48	64,94	62,89	63,19	64,14	64,56	64,89	64,86	64,65	64,74	64,64	64,67	64,73	64,67
Demande primaire totale	573,02	551,68	574,59	609,76	606,23	615,33	613,18	630,98	599,51	575,18	577,82	582,79	608,86	601,52	585,87	584,78	586,02	579,56	575,33	573,89	573,79
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	262,17	244,59	257,17	273,15	268,81	271,01	263,97	261,92	256,45	259,12	257,19	256,08	253,04	251,90	246,78	242,65	241,00	234,50	229,98	227,33	227,21
PPR	147,52	142,99	148,60	166,58	163,31	170,53	178,14	192,83	192,91	190,82	194,63	196,24	200,25	203,79	202,51	201,39	204,01	204,10	224,16	225,33	227,41
Charbon, coke et gaz de cokerie	143,38	147,08	149,02	147,91	156,26	147,89	143,13	149,04	121,45	96,89	97,32	101,05	125,33	114,94	105,30	108,96	108,67	108,29	88,19	87,91	85,61
Hydroélectricité	10,96	8,61	10,20	12,29	9,88	15,46	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91	13,91
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	8,98	8,41	9,60	9,82	7,96	10,43	14,03	13,28	14,79	14,43	14,77	15,51	16,33	16,97	17,37	17,87	18,43	18,77	19,09	19,41	19,65
																			575,33	573,89	573,79
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	15,71	15,02	15,97	15,78	14,85	15,02	15,21	15,10	14,44	14,55	14,10	13,62	13,28	12,88	12,61	12,34	12,01	11,66	11,38	11,13	10,92
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	1,16	1,15	1,21	1,11	1,08	1,02	1,05	1,02	1,01	1,02	1,01	1,01	1,00	0,99	0,98	0,97	0,96	0,95	0,94	0,93	0,92
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	2,11	1,93	2,33	2,19	2,07	2,06	2,17	1,96	1,92	1,97	1,95	1,91	1,87	1,83	1,78	1,75	1,71	1,68	1,64	1,61	1,58
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	8,56	8,63	8,79	9,22	8,65	8,43	8,60	8,92	8,59	8,66	8,36	8,08	7,86	7,54	7,36	7,29	7,07	6,79	6,60	6,43	6,27
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	2,64	2,66	2,92	3,02	2,95	3,04	3,32	3,50	3,45	3,52	3,49	3,39	3,32	3,28	3,24	3,20	3,16	3,13	3,09	3,05	3,02

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Comprennent l'asphalte, le carburacteur, le diesel, l'essence, le mazout lourd, le kérosène, le mazout léger, les gaz de pétrole liquéfié (GPL), les lubrifiants, les utilisations spéciales du naphte, le pétrole, les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et le gaz de distillation

[3] Comprennent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Comprennent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

Section 3 : Demande primaire (en pétajoules)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande secondaire totale	7,09	6,83	6,94	7,14	6,80	6,64	6,96	6,90	6,70	6,32	6,27	6,31	6,43	6,58	6,65	6,75	6,97	7,13	7,26	7,37	7,59
Demande totale d'énergie électrique et thermique des centrales	1,17	1,15	1,22	1,17	1,21	1,24	1,30	1,32	1,46	1,49	1,52	1,54	1,58	1,60	1,63	1,65	1,66	1,68	1,70	1,72	1,73
Moins demande secondaire d'électricité et de vapeur	0,99	0,99	0,99	1,02	1,07	1,08	1,15	1,08	1,10	1,12	1,14	1,15	1,17	1,18	1,19	1,20	1,21	1,22	1,23	1,24	1,25
Demande primaire totale	7,28	6,99	7,17	7,29	6,95	6,80	7,11	7,14	7,06	6,69	6,66	6,70	6,84	7,00	7,09	7,20	7,42	7,59	7,73	7,85	8,07
Demande d'énergie primaire selon le combustible (en pétajoules)																					
Gaz naturel	1,24	0,82	0,77	0,46	0,18	0,46	0,57	0,44	0,30	0,22	0,15	0,11	0,08	0,05	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
PPR	5,03	5,16	5,34	5,70	5,53	5,10	5,21	5,31	5,38	5,08	5,10	5,17	5,33	5,50	5,59	5,70	5,92	6,09	6,22	6,33	6,55
Charbon, coke et gaz de cokerie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hydroélectricité	0,94	0,95	0,98	1,02	1,10	1,13	1,19	1,17	1,17	1,17	1,18	1,19	1,21	1,22	1,23	1,23	1,24	1,24	1,25	1,26	1,26
Nucléaire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Biocarburants et énergies émergentes	0,07	0,07	0,07	0,11	0,13	0,11	0,14	0,21	0,21	0,22	0,22	0,23	0,23	0,23	0,24	0,24	0,24	0,25	0,26	0,26	0,26
Section 4: Ratios	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intensité de la demande⁶																					
Total (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	1,74	1,50	1,47	1,38	1,35	1,30	1,32	1,19	1,16	1,22	1,20	1,16	1,12	1,08	1,07	1,06	1,02	1,00	0,99	0,98	0,96
Résidentiel (en PJ/million de mètres carrés)	0,19	0,17	0,19	0,22	0,26	0,21	0,23	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,32	0,32	0,32	0,31	0,31
Commercial (en PJ/million de mètres carrés) ⁵	0,59	0,57	0,53	0,58	0,48	0,46	0,50	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
Industriel (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,67	0,46	0,46	0,45	0,34	0,37	0,40	0,19	0,15	0,12	0,10	0,08	0,07	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,04	0,04
Transports (en PJ/G\$ 1997 de PIB)	0,78	0,72	0,72	0,67	0,66	0,65	0,62	0,63	0,62	0,63	0,63	0,61	0,60	0,60	0,59	0,59	0,59	0,58	0,58	0,57	0,57

[1] Produits pétroliers raffinés (PPR)

[2] Inclues asphalt, aviation fuel, diesel, gasoline, heavy fuel oil, kerosene, light fuel oil, liquified petroleum gases (LPG), lubricants, naphtha specialties, oil, non-energy products, petroleum feedstocks, petroleum coke, still gas les produits non énergétiques, les charges d'alimentation sous forme de produits pétroliers, la coke de pétrole et

[3] Compréhent la biomasse (le bois), l'énergie solaire, la géothermie, l'hydrogène, l'éthanol et le biodiesel

[4] Compréhent le charbon, la coke, le gaz de cokerie et la vapeur

[5] À l'exclusion des pipelines

[6] Numérateur pour le secteur individuel et dénominateur pour l'ensemble des secteurs

Tableau A3.1 Ressources en pétrole brut et en bitume

(Mm3) En fin d'exercice 2006 Scénario de référence Pétrole brut classique	Réserves initiales	Production cumulative	Réserves restantes établies
Léger			
Colombie-Britannique	129,0	109,3	19,7
Alberta	2340,6	2 168,2	172,7
Saskatchewan	264,4	234,7	29,7
Manitoba	47,1	39,4	7,7
Total – BSOC	2781,1	2 551,6	229,8
Ontario	14,9	13,3	1,6
Zone extracôtière de la Nouvelle-Écosse	7,0	7,0	0,0
Grands bancs de Terre-Neuve	302,5	157,7	144,8
Yukon et T.N.-O. continentaux	52,8	40,1	12,7
Îles de l'Arctique	0,5	0,5	0,0
Total – Régions pionnières	362,8	205,3	157,5
Total – Léger	3158,8	2 770,2	388,9
Lourd			
Alberta	410,8	342,9	67,8
Saskatchewan	661,7	510,7	151,0
Total – Lourd	1072,5	853,6	218,8
Total – Classique	4231,3	3 623,8	607,7
Sables bitumineux			
Projets d'extraction à ciel ouvert	5590,0	628,0	4 962,0
Projets de récupération in situ	22802,0	316,0	22 486,0
Total – Sables bitumineux	28392,0	944,0	27448,0

Sources:

Rapports de l'EUB de l'Alberta sur les réserves ainsi que sur l'offre et la demande

Rapport annuel de 2004 sur les gisements de la Saskatchewan

Rapport de 2003 sur les réserves d'hydrocarbures et de sous produits de la Colombie-Britannique

Gisements pétroliers désignés du Manitoba

ACPP pour l'Ontario

Estimations des offices d'hydrocarbures extracôtiers pour les réserves extracôtières de l'Est

Estimations de l'ONÉ pour les réserves des zones continentales des territoires et des îles de l'Arctique

Tableau A3.8 Offre et utilisation de pétrole brut léger et équivalents produits au pays, Canada

Scénario de référence	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Pétrole brut léger et équivalents																						
Offre intérieure																						
Production réelle et capacité																						
Côte Est	25	26	48	56	52	50	51	61	57	48	45	40	39	36	34	30	27	37	41	37	35	
Ouest canadien	185	183	189	196	205	189	206	209	208	233	235	249	253	253	265	279	287	306	313	319	325	
Stocks +Ajout/-Retrait	-2	-2	-12	-27	-14	-15	-18	-28	-17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Offre intérieure totale	208	207	225	225	243	224	239	242	248	281	280	289	292	289	300	309	314	344	354	356	360	
Utilisation de l'offre intérieure																						
Atlantique	2	5	9	10	7	9	12	16	15	12	12	11	10	10	9	8	7	10	11	10	9	
Québec	0	2	4	8	9	6	4	5	6	5	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	
Ontario	27	32	35	34	35	29	29	26	29	42	45	49	53	54	54	55	56	58	59	60	60	
Alberta	60	57	59	54	62	62	60	65	58	64	61	62	61	59	58	59	58	58	56	55	55	
Autres provinces	9	9	9	9	9	8	9	8	6	7	7	8	9	14	14	15	15	16	17	18	19	
Total – Canada	99	104	116	115	121	114	114	119	115	131	130	134	136	140	140	139	140	146	148	147	147	
Exportations	109	103	109	110	122	110	124	123	134	150	150	155	156	150	160	170	174	198	206	209	213	
Prix bas																						
Pétrole brut léger et équivalents																						
Offre intérieure																						
Production réelle et capacité																						
Côte Est	25	26	48	56	52	50	51	61	57	48	45	38	37	34	32	28	26	35	39	35	33	
Ouest canadien	185	183	189	196	205	189	206	209	208	231	231	244	247	244	241	245	248	246	245	246	248	
Stocks +Ajout/-Retrait	-2	-2	-12	-27	-14	-15	-18	-28	-17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Offre intérieure totale	208	207	225	225	243	224	239	242	248	278	276	282	285	278	273	273	274	281	284	281	281	
Utilisation de l'offre intérieure																						
Atlantique	2	5	9	10	7	9	12	16	15	12	12	10	10	9	9	7	7	9	10	9	9	
Québec	0	2	4	8	9	6	4	5	6	5	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	
Ontario	27	32	35	34	35	29	29	26	29	47	49	57	62	65	66	68	70	74	77	79	80	
Alberta	60	57	59	54	62	62	60	65	58	65	62	64	62	61	58	57	56	56	54	53	53	
Autres provinces	9	9	9	9	9	8	9	8	6	7	7	7	7	11	12	12	12	12	12	12	12	
Total – Canada	99	104	116	115	121	114	114	119	115	136	135	142	145	150	147	147	148	154	158	156	157	
Exportations	109	103	109	110	122	110	124	123	134	142	141	140	140	128	126	126	126	127	126	125	124	
Prix élevé																						
Pétrole brut léger et équivalents																						
Offre intérieure																						
Production réelle et capacité																						
Côte Est	25	26	48	56	52	50	51	61	57	48	45	40	39	36	34	30	27	37	41	37	59	
Ouest canadien	185	183	189	196	205	189	206	209	208	234	241	259	269	276	291	306	316	326	336	347	358	
Stocks +Ajout/-Retrait	-2	-2	-12	-27	-14	-15	-18	-28	-17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Offre intérieure totale	208	207	225	225	243	224	239	242	248	282	286	299	308	312	326	336	343	363	378	384	417	
Utilisation de l'offre intérieure																						
Atlantique	2	5	9	10	7	9	12	16	15	12	12	11	10	10	9	8	7	10	11	10	16	
Québec	0	2	4	8	9	6	4	5	6	5	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	6	
Ontario	27	32	35	34	35	29	29	26	29	37	38	39	42	43	42	42	43	44	47	47	51	
Alberta	60	57	59	54	62	62	60	65	58	62	61	61	60	59	58	57	56	55	55	55	55	
Autres provinces	9	9	9	9	9	8	9	8	6	7	8	9	9	15	16	16	17	19	20	22	23	
Total – Canada	99	104	116	115	121	114	114	119	115	124	123	123	125	130	128	126	127	133	137	137	151	
Exportations	109	103	109	110	122	110	124	123	134	158	164	176	183	182	197	210	216	230	240	247	266	

Tableau A3.10 Offre, demande et exportations potentielles d'éthane

Scénario de référence																					
(en milliers de mètres cubes par jour)																					
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	38,26	37,44	39,62	37,65	40,19	39,63	40,77	39,71	35,38	37,14	33,96	31,68	31,80	32,63	32,44	31,96	31,58	32,41	32,19	30,85	29,48
Colombie-Britannique	1,10	2,73	3,25	3,05	2,60	2,65	3,40	3,43	3,34	3,34	3,33	3,32	3,31	3,30	3,29	3,28	3,27	3,26	3,25	3,24	3,23
Alberta (1)	37,16	34,71	36,37	34,60	37,59	36,99	37,28	36,23	31,99	33,80	30,63	28,36	28,49	29,34	29,15	28,68	28,31	27,16	25,95	24,62	23,26
Saskatchewan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nouvelle-Écosse	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,99	2,99	2,99
Demande	36,06	37,41	39,62	39,52	39,68	40,14	40,42	40,37	36,03	39,60	39,60	39,57	39,86	40,18	40,50	40,82	41,15	41,48	41,81	42,15	42,48
Potentiel d'exportations	2,20	0,03	0,00	-1,87	0,51	-0,51	0,35	-0,66	-0,64	-2,46	-5,64	-7,89	-8,06	-7,55	-8,06	-8,87	-9,57	-9,07	-9,62	-11,29	-13,00
Prix bas																					
Offre totale	38,26	37,44	39,62	37,65	40,19	39,63	40,77	39,71	35,38	36,15	32,47	29,65	28,40	28,47	26,81	25,37	24,42	22,86	21,21	19,57	17,94
Colombie-Britannique	1,10	2,73	3,25	3,05	2,60	2,65	3,40	3,43	3,34	3,34	3,24	3,13	3,04	2,94	2,85	2,76	2,68	2,60	2,51	2,44	2,36
Alberta (1)	37,16	34,71	36,37	34,60	37,59	36,99	37,28	36,23	31,99	32,81	29,23	26,52	25,36	25,53	23,95	22,61	21,74	20,26	18,69	17,13	15,58
Saskatchewan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nouvelle-Écosse	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Demande	36,06	37,41	39,62	39,52	39,68	40,14	40,42	40,37	36,03	39,60	39,60	39,57	39,86	40,18	40,50	40,82	41,15	41,48	41,81	42,15	42,48
Potentiel d'exportations	2,20	0,03	0,00	-1,87	0,51	-0,51	0,35	-0,66	-0,64	-3,45	-7,13	-9,92	-11,46	-11,70	-13,69	-15,45	-16,73	-18,62	-20,60	-22,58	-24,54
Prix élevé																					
Offre totale	38,26	37,44	39,62	37,65	40,19	39,63	40,77	39,71	35,38	38,86	37,34	38,29	38,32	39,50	39,06	38,86	41,05	43,83	42,89	41,87	40,80
Colombie-Britannique	1,10	2,73	3,25	3,05	2,60	2,65	3,40	3,43	3,34	3,34	3,38	3,43	3,47	3,52	3,56	3,61	3,65	3,70	3,75	3,80	3,85
Alberta (1)	37,16	34,71	36,37	34,60	37,59	36,99	37,28	36,23	31,99	35,52	33,96	34,86	34,85	35,99	35,50	35,26	35,40	37,13	36,15	35,07	33,96
Saskatchewan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nouvelle-Écosse	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,99	2,99	2,99	2,99
Demande	36,06	37,41	39,62	39,52	39,68	40,14	40,42	40,37	36,03	39,60	39,60	39,57	39,86	40,18	40,50	40,82	41,15	41,48	41,81	42,15	42,48
Potentiel d'exportations	2,20	0,03	0,00	-1,87	0,51	-0,51	0,35	-0,66	-0,64	-0,74	-2,26	-1,28	-1,54	-0,67	-1,44	-1,96	-0,10	2,35	1,08	-0,28	-1,68

Nota : (1) Le volume albertain comprend les ajouts à l'offre provenant des dégagements gazeux des sables bitumineux et de la progression accélérée des coupes lourdes aux usines de chevauchement.

(2) Les régions pionnières se rapportent aux liquides associés au gaz du delta du Mackenzie.

Tableau A3.11 Offre, demande et exportations potentielles de propane

Scénario de référence (en milliers de mètres cubes par jour)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	35,42	32,25	32,31	32,57	32,18	29,81	31,51	30,68	29,51	27,67	25,13	23,32	22,56	22,26	21,87	21,52	20,86	21,30	21,19	20,44	19,69
Colombie-Britannique	1,35	1,25	1,00	0,99	0,96	1,49	1,01	0,99	0,92	1,27	1,18	1,16	1,23	1,33	1,40	1,45	1,48	1,50	1,50	1,50	1,49
Alberta (1)	28,42	25,25	25,98	26,08	26,01	23,49	26,06	25,13	24,14	22,13	19,80	17,95	17,14	16,83	16,44	15,96	15,21	14,70	14,15	13,46	12,76
Saskatchewan	0,45	0,45	0,42	0,39	0,40	0,35	0,39	0,41	0,46	0,36	0,35	0,33	0,32	0,31	0,30	0,30	0,29	0,28	0,27	0,26	0,26
Nouvelle-Écosse	0,12	0,52	0,67	0,66	0,51	0,58	0,49	0,42	0,58	0,49	0,37	0,43	0,41	0,32	0,24	0,32	0,36	0,28	0,20	0,15	0,10
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	1,52	1,52	1,52
Raffineries	5,09	4,77	4,25	4,45	4,30	3,90	3,55	3,73	3,42	3,42	3,43	3,44	3,46	3,47	3,48	3,50	3,51	3,53	3,54	3,55	3,57
Demande	9,49	9,19	9,42	8,98	9,81	12,19	12,57	12,40	13,65	13,68	13,79	13,90	13,55	13,72	13,89	14,07	14,25	14,43	14,62	14,80	14,99
Potentiel d'exportations	25,93	23,06	22,89	23,60	22,38	17,62	18,94	18,28	15,85	13,99	11,34	9,42	9,01	8,54	7,98	7,45	6,61	6,87	6,57	5,64	4,69
Prix bas	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	35,42	32,25	32,31	32,57	32,18	29,81	31,51	30,68	29,51	27,39	24,70	22,81	21,32	20,00	18,88	18,91	17,97	17,29	16,57	15,73	14,90
Colombie-Britannique	1,35	1,25	1,00	0,99	0,96	1,49	1,01	0,99	0,92	1,23	1,12	1,06	1,03	1,01	1,00	0,99	0,98	0,97	0,95	0,92	0,89
Alberta (1)	28,42	25,25	25,98	26,08	26,01	23,49	26,06	25,13	24,14	21,97	19,56	17,71	16,30	15,08	14,04	14,03	13,06	12,45	11,81	11,04	10,26
Saskatchewan	0,45	0,45	0,42	0,39	0,40	0,35	0,39	0,41	0,46	0,39	0,32	0,27	0,23	0,20	0,17	0,16	0,14	0,13	0,12	0,11	0,10
Nouvelle-Écosse	0,12	0,52	0,67	0,66	0,51	0,58	0,49	0,42	0,58	0,38	0,28	0,33	0,31	0,24	0,18	0,24	0,28	0,21	0,15	0,11	0,08
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Raffineries	5,09	4,77	4,25	4,45	4,30	3,90	3,55	3,73	3,42	3,42	3,43	3,44	3,46	3,47	3,48	3,50	3,51	3,53	3,54	3,55	3,57
Demande	9,49	9,19	9,42	8,98	9,81	12,19	12,57	12,40	13,65	12,76	13,04	13,16	13,33	13,50	13,67	13,85	14,03	14,21	14,39	14,58	14,77
Potentiel d'exportations	25,93	23,06	22,89	23,60	22,38	17,62	18,94	18,28	15,85	14,63	11,66	9,65	8,00	6,51	5,21	5,07	3,94	3,08	2,18	1,15	0,13
Prix élevé	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	35,42	32,25	32,31	32,57	32,18	29,81	31,51	30,68	29,51	27,94	26,29	25,66	25,30	24,97	24,59	25,23	25,70	25,80	25,37	24,86	24,33
Colombie-Britannique	1,35	1,25	1,00	0,99	0,96	1,49	1,01	0,99	0,92	1,30	1,30	1,36	1,48	1,60	1,70	1,78	1,84	1,89	1,92	1,95	1,96
Alberta (1)	28,42	25,25	25,98	26,08	26,01	23,49	26,06	25,13	24,14	22,37	20,84	20,08	19,62	19,26	18,86	19,34	18,68	18,31	17,92	17,42	16,92
Saskatchewan	0,45	0,45	0,42	0,39	0,40	0,35	0,39	0,41	0,46	0,36	0,35	0,34	0,32	0,31	0,31	0,30	0,29	0,28	0,27	0,26	0,25
Nouvelle-Écosse	0,12	0,52	0,67	0,66	0,51	0,58	0,49	0,42	0,58	0,50	0,37	0,43	0,41	0,32	0,24	0,32	0,37	0,28	0,20	0,15	0,11
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	1,52	1,52	1,52	1,52
Raffineries	5,09	4,77	4,25	4,45	4,30	3,90	3,55	3,73	3,42	3,42	3,43	3,44	3,46	3,47	3,48	3,50	3,51	3,53	3,54	3,55	3,57
Demande	9,49	9,19	9,42	8,98	9,81	12,19	12,57	12,40	13,65	12,76	13,04	13,16	13,33	13,50	13,67	13,85	14,03	14,21	14,39	14,58	14,77
Potentiel d'exportations	25,93	23,06	22,89	23,60	22,38	17,62	18,94	18,28	15,85	15,18	13,25	12,50	11,97	11,47	10,92	11,38	11,67	11,59	10,98	10,28	9,56

Nota : (1) Le volume albertain comprend les ajouts à l'offre provenant des dégagements gazeux des sables bitumineux et de la progression accélérée des coupes lourdes aux usines de chevauchement.

(2) Les régions pionnières se rapportent aux liquides associés au gaz du delta du Mackenzie.

Tableau A3.12 Offre, demande et exportations potentielles de butane

Scénario de référence (en milliers de mètres cubes par jour)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	28,06	25,23	26,01	24,29	23,89	23,39	23,27	23,12	23,02	22,05	20,55	19,52	19,11	18,97	18,76	18,96	18,76	18,90	18,75	18,33	17,90
Colombie-Britannique	0,94	0,88	0,80	0,81	0,83	1,00	0,92	0,94	0,85	1,06	0,99	0,97	1,03	1,11	1,17	1,21	1,23	1,25	1,25	1,25	1,24
Alberta (1)	16,48	14,50	16,16	14,88	14,69	13,97	14,19	13,99	13,85	12,66	11,30	10,23	9,75	9,57	9,35	9,42	9,14	8,83	8,45	8,05	7,63
Saskatchewan	0,25	0,24	0,25	0,24	0,25	0,28	0,25	0,26	0,30	0,32	0,30	0,29	0,28	0,28	0,27	0,26	0,25	0,24	0,24	0,23	0,22
Nouvelle-Écosse	0,11	0,37	0,44	0,43	0,37	0,44	0,49	0,43	0,51	0,38	0,28	0,33	0,31	0,24	0,18	0,24	0,28	0,21	0,15	0,11	0,08
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,74	0,74	0,74
Raffineries	10,27	9,24	8,36	7,93	7,76	7,69	7,42	7,50	7,51	7,65	7,68	7,71	7,74	7,77	7,80	7,83	7,86	7,89	7,93	7,96	7,99
Demande	21,63	19,66	19,91	19,88	19,67	18,91	20,51	20,85	19,03	18,92	19,13	19,17	19,25	19,33	19,41	19,49	19,57	19,65	19,73	19,81	19,89
Potentiel d'exportations	6,43	5,57	6,10	4,41	4,22	4,47	2,75	2,27	3,99	3,13	1,42	0,35	-0,14	-0,36	-0,64	-0,53	-0,80	-0,74	-0,97	-1,48	-1,99
Prix bas	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	28,06	25,23	26,01	24,29	23,89	23,39	23,76	23,30	22,84	21,96	20,33	19,24	18,37	17,58	16,91	16,81	16,44	16,03	15,54	15,05	14,56
Colombie-Britannique	0,94	0,88	0,80	0,81	0,83	1,00	1,00	0,97	0,93	1,03	0,93	0,89	0,86	0,84	0,83	0,82	0,82	0,81	0,79	0,77	0,74
Alberta (1)	16,48	14,50	16,16	14,88	14,69	13,98	14,65	14,08	13,70	12,56	11,16	10,09	9,26	8,55	7,95	7,77	7,37	7,00	6,57	6,12	5,67
Saskatchewan	0,25	0,24	0,25	0,24	0,25	0,28	0,30	0,29	0,27	0,34	0,28	0,24	0,20	0,17	0,15	0,14	0,12	0,11	0,10	0,09	0,08
Nouvelle-Écosse	0,11	0,37	0,44	0,43	0,37	0,44	0,36	0,51	0,48	0,38	0,28	0,33	0,31	0,24	0,18	0,24	0,28	0,21	0,15	0,11	0,08
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Raffineries	10,27	9,24	8,36	7,93	7,76	7,69	7,44	7,46	7,47	7,65	7,68	7,71	7,74	7,77	7,80	7,83	7,86	7,89	7,93	7,96	7,99
Demande	21,63	19,66	19,91	19,88	19,67	18,91	19,06	17,77	18,00	18,86	19,08	19,12	19,20	19,27	19,35	19,43	19,51	19,59	19,67	19,75	19,83
Potentiel d'exportations	6,43	5,57	6,10	4,41	4,22	4,48	4,70	5,53	4,85	3,10	1,25	0,12	-0,83	-1,69	-2,44	-2,62	-3,07	-3,56	-4,13	-4,70	-5,27
Prix élevé	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	28,06	25,23	26,01	24,29	23,89	23,39	23,20	22,79	22,64	22,22	21,26	20,93	20,77	20,61	20,42	20,68	20,82	20,75	20,46	20,17	19,88
Colombie-Britannique	0,94	0,88	0,80	0,81	0,83	1,00	1,04	1,01	0,98	1,08	1,08	1,14	1,24	1,34	1,42	1,48	1,53	1,57	1,61	1,63	1,64
Alberta (1)	16,48	14,50	16,16	14,88	14,69	13,97	14,05	13,50	13,37	12,80	11,91	11,46	11,20	10,99	10,76	10,86	10,64	10,41	10,12	9,83	9,54
Saskatchewan	0,25	0,24	0,25	0,24	0,25	0,28	0,30	0,29	0,28	0,32	0,30	0,29	0,29	0,28	0,27	0,26	0,25	0,24	0,24	0,23	0,22
Nouvelle-Écosse	0,11	0,37	0,44	0,43	0,37	0,44	0,36	0,51	0,47	0,38	0,28	0,33	0,31	0,25	0,18	0,25	0,28	0,22	0,16	0,11	0,08
Régions pionnières (2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,41	0,41	0,41	0,41
Raffineries	10,27	9,24	8,36	7,93	7,76	7,69	7,44	7,49	7,53	7,65	7,68	7,71	7,74	7,77	7,80	7,83	7,86	7,89	7,93	7,96	7,99
Demande	21,63	19,66	19,91	19,88	19,67	18,91	19,06	17,88	18,22	18,96	19,17	19,21	19,29	19,37	19,44	19,52	19,60	19,68	19,76	19,84	19,92
Potentiel d'exportations	6,43	5,57	6,10	4,41	4,22	4,47	4,13	4,91	4,41	3,27	2,08	1,72	1,48	1,25	0,98	1,15	1,22	1,07	0,70	0,33	-0,04

Nota : (1) Le volume albertain comprend les ajouts à l'offre provenant des dégagements gazeux des sables bitumineux et de la progression accélérée des coupes lourdes aux usines de chevauchement.

(2) Les régions pionnières se rapportent aux liquides associés au gaz du delta du Mackenzie.

Tableau A3.13 Offre, demande et exportations potentielles de pentanes plus

Scénario de référence	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	27.44	26.01	25.52	26.30	25.65	26.30	26.45	26.65	25.66	24.99	22.32	20.71	19.93	19.46	18.90	18.70	18.29	18.67	18.91	18.06	17.22
Colombie-Britannique	1.26	1.52	1.42	1.34	1.34	1.34	1.40	1.36	1.35	1.79	1.67	1.64	1.74	1.87	1.98	2.04	2.09	2.11	2.12	2.12	2.10
Alberta (1)	25.08	22.86	22.30	23.35	22.94	22.81	23.01	23.28	22.42	21.56	19.38	17.63	16.83	16.48	16.06	15.56	14.98	14.36	13.71	13.02	12.33
Saskatchewan	0.08	0.08	0.07	0.11	0.10	0.09	0.12	0.12	0.14	0.20	0.19	0.19	0.18	0.18	0.17	0.17	0.16	0.16	0.15	0.15	0.14
Nouvelle-Écosse	1.01	1.56	1.72	1.50	1.27	2.05	1.91	1.89	1.75	1.44	1.07	1.25	1.18	0.93	0.70	0.93	1.06	0.82	0.59	0.42	0.30
Régions pionnières (2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.22	2.35	2.35	2.35
Demande (3)	-	-	-	-	-	31.22	31.94	33.94	36.46	37.83	39.05	42.72	47.66	51.79	56.00	53.92	57.16	57.69	61.62	66.92	72.04
Potentiel d'exportations	-	-	-	-	-	-4.92	-5.50	-7.30	-10.80	-12.84	-16.74	-22.01	-27.73	-32.33	-37.10	-35.22	-38.88	-39.02	-42.70	-48.86	-54.83
Prix bas	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	27.44	26.01	25.52	26.30	25.65	25.92	25.91	26.71	25.66	24.79	21.93	20.22	18.72	17.23	15.94	15.25	14.56	13.58	12.57	11.59	10.65
Colombie-Britannique	1.26	1.52	1.42	1.34	1.34	1.34	1.40	1.36	1.35	1.74	1.58	1.50	1.45	1.43	1.41	1.39	1.38	1.37	1.34	1.30	1.26
Alberta (1)	25.08	22.86	22.30	23.35	22.94	22.81	23.01	23.28	22.42	21.39	19.10	17.33	15.96	14.77	13.73	12.84	12.05	11.32	10.58	9.81	9.04
Saskatchewan	0.08	0.08	0.07	0.11	0.10	0.09	0.12	0.12	0.14	0.22	0.18	0.15	0.13	0.11	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.06	0.05
Nouvelle-Écosse	1.01	1.56	1.72	1.50	1.27	1.68	1.38	1.95	1.75	1.44	1.07	1.24	1.18	0.93	0.70	0.93	1.05	0.82	0.59	0.42	0.30
Régions pionnières (2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Demande (3)	-	-	-	-	-	31.22	31.94	33.94	36.46	36.15	34.15	33.83	34.22	37.44	41.60	42.14	41.75	42.30	43.85	45.40	47.61
Potentiel d'exportations	-	-	-	-	-	-5.30	-6.03	-7.24	-10.80	-11.36	-12.23	-13.61	-15.50	-20.21	-25.66	-26.89	-27.19	-28.72	-31.28	-33.81	-36.96
High Case	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Offre totale	27.44	26.01	25.52	26.30	25.65	25.92	25.91	26.71	25.66	25.32	23.54	23.10	22.76	22.32	21.83	21.77	22.76	23.25	22.59	21.99	21.41
Colombie-Britannique	1.26	1.52	1.42	1.34	1.34	1.34	1.40	1.36	1.35	1.83	1.83	1.93	2.10	2.26	2.40	2.51	2.60	2.67	2.72	2.75	2.77
Alberta (1)	25.08	22.86	22.30	23.35	22.94	22.81	23.01	23.28	22.42	21.84	20.44	19.73	19.29	18.94	18.56	18.16	17.71	17.26	16.79	16.32	15.84
Saskatchewan	0.08	0.08	0.07	0.11	0.10	0.09	0.12	0.12	0.14	0.20	0.19	0.19	0.18	0.18	0.17	0.17	0.16	0.16	0.15	0.15	0.14
Nouvelle-Écosse	1.01	1.56	1.72	1.50	1.27	1.68	1.38	1.95	1.75	1.44	1.08	1.26	1.19	0.94	0.70	0.94	1.07	0.83	0.59	0.43	0.31
Régions pionnières (2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.22	2.35	2.35	2.35	2.35
Demande (3)	-	-	-	-	-	31.22	31.94	33.94	36.46	37.84	39.08	42.78	47.80	53.66	56.21	52.12	57.27	63.03	69.01	74.82	81.14
Potentiel d'exportations	-	-	-	-	-	-5.30	-6.03	-7.24	-10.80	-12.52	-15.54	-19.68	-25.04	-31.35	-34.38	-30.35	-34.51	-39.78	-46.42	-52.82	-59.73

Nota : (1) Le volume albertain comprend les ajouts à l'offre provenant des dégagements gazeux des sables bitumineux et de la progression accélérée des coupes lourdes aux usines de chevauchement.
(2) Les régions pionnières se rapportent aux liquides associés au gaz du delta du Mackenzie.
(3) Demande estimative

Tableau A3.14 Pétrole, Scénario de référence, Perspectives de production selon la province

Scénario de référence (en milliers de mètres cubes par jour)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Canada	343,51	349,12	372,21	392,77	404,86	398,69	418,80	435,98	432,07	449,77	452,11	466,47	479,19	483,84	498,59	511,32	527,81	558,26	579,47	592,01	606,62
Léger classique	132,38	128,10	142,02	145,04	137,38	132,87	131,84	140,48	140,78	129,39	124,28	115,88	112,71	107,06	103,08	96,72	92,64	101,11	103,40	97,52	94,07
Lourd classique	89,20	90,94	87,99	86,77	86,56	83,30	82,05	79,39	74,10	72,14	71,34	69,32	66,83	64,39	62,07	59,89	57,85	55,93	54,07	52,30	50,66
C5+	27,44	26,01	25,52	26,30	25,65	25,92	25,91	26,71	25,66	24,99	22,32	20,71	19,93	19,46	18,90	18,70	18,29	18,67	18,91	18,06	17,22
Pétrole brut synthétique	50,06	54,74	69,12	79,46	93,96	86,90	104,60	109,30	103,90	131,02	135,28	152,48	159,28	162,14	176,44	192,21	201,73	212,84	220,78	228,72	236,65
Bitume	44,43	49,32	47,56	55,20	61,31	69,70	74,40	80,10	87,63	92,22	98,89	108,08	120,44	130,79	138,10	143,81	157,30	169,71	182,31	195,42	208,02
Alberta	238,44	241,11	243,85	257,86	273,83	270,21	288,41	296,08	294,25	322,02	327,67	349,35	364,86	374,99	393,55	412,01	432,03	452,11	469,07	486,09	503,18
Léger classique	81,11	76,18	69,70	65,81	62,54	59,73	57,20	55,10	55,40	53,27	51,14	49,09	47,13	45,24	43,43	41,70	40,03	38,43	36,89	35,42	34,00
Lourd classique	37,77	38,01	35,18	34,04	33,08	31,07	29,20	28,30	24,90	23,94	22,98	22,07	21,18	20,34	19,52	18,74	17,99	17,27	16,58	15,92	15,28
C5+	25,08	22,86	22,30	23,35	22,94	22,81	23,01	23,28	22,42	21,56	19,38	17,63	16,83	16,48	16,06	15,56	14,98	14,36	13,71	13,02	12,33
Pétrole brut synthétique	50,06	54,74	69,12	79,46	93,96	86,90	104,60	109,30	103,90	131,02	135,28	152,48	159,28	162,14	176,44	192,21	201,73	212,84	220,78	228,72	236,65
Bitume	44,43	49,32	47,56	55,20	61,31	69,70	74,40	80,10	87,63	92,22	98,89	108,08	120,44	130,79	138,10	143,81	157,30	169,21	181,11	193,02	204,92
Colombie-Britannique	8,30	8,56	8,06	7,37	6,86	6,14	5,92	4,79	5,22	5,37	4,99	4,72	4,58	4,51	4,41	4,30	4,18	4,05	3,91	3,78	3,63
Léger classique	7,04	7,04	6,65	6,04	5,52	4,79	4,51	3,44	3,87	3,58	3,32	3,07	2,84	2,63	2,44	2,26	2,09	1,94	1,79	1,66	1,54
C5+	1,26	1,52	1,42	1,34	1,34	1,34	1,40	1,36	1,35	1,79	1,67	1,64	1,74	1,87	1,98	2,04	2,09	2,11	2,12	2,12	2,10
Manitoba	1,70	1,76	1,78	1,73	1,75	2,21	3,40	3,50	3,50	3,33	3,16	3,03	2,91	2,79	2,68	2,58	2,47	2,37	2,28	2,19	2,10
Léger classique	1,70	1,76	1,78	1,73	1,75	2,21	3,40	3,50	3,50	3,33	3,16	3,03	2,91	2,79	2,68	2,58	2,47	2,37	2,28	2,19	2,10
Terre-Neuve-et-Labrador	23,00	23,65	45,44	53,56	49,99	48,39	48,33	58,51	54,46	45,32	42,94	37,64	37,32	34,07	32,23	27,86	25,62	35,80	39,72	35,39	33,39
Léger classique	23,00	23,65	45,44	53,56	49,99	48,39	48,33	58,51	54,46	45,32	42,94	37,64	37,32	34,07	32,23	27,86	25,62	35,80	39,72	35,39	33,39
Territoires du Nord-Ouest	3,92	3,93	3,77	3,44	3,27	3,02	3,00	2,90	2,45	2,44	2,32	2,20	2,09	1,99	1,89	1,79	1,70	2,84	3,88	3,81	3,73
Léger classique	3,92	3,93	3,77	3,44	3,27	3,02	3,00	2,90	2,45	2,44	2,32	2,20	2,09	1,99	1,89	1,79	1,70	1,62	1,54	1,46	1,39
C5+	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22	2,35	2,35	2,35
Nouvelle-Écosse	1,01	1,56	1,72	1,50	1,27	1,68	1,38	1,95	1,75	1,44	1,07	1,25	1,18	0,93	0,70	0,93	1,06	0,82	0,59	0,42	0,30
C5+	1,01	1,56	1,72	1,50	1,27	1,68	1,38	1,95	1,75	1,44	1,07	1,25	1,18	0,93	0,70	0,93	1,06	0,82	0,59	0,42	0,30
Ontario	0,63	0,68	0,61	0,53	0,43	0,38	0,35	0,34	0,30	0,30	0,29	0,28	0,27	0,26	0,25	0,24	0,23	0,22	0,21	0,20	0,19
Léger classique	0,63	0,68	0,61	0,53	0,43	0,38	0,35	0,34	0,30	0,30	0,29	0,28	0,27	0,26	0,25	0,24	0,23	0,22	0,21	0,20	0,19
Saskatchewan	66,51	67,89	66,97	66,77	67,45	66,67	68,01	67,91	70,14	69,55	69,67	68,01	65,97	64,31	62,88	61,62	60,53	60,05	59,81	60,15	60,09
Léger classique	14,99	14,88	14,08	13,93	13,88	14,35	15,04	16,70	20,80	21,15	21,12	20,56	20,14	20,08	20,16	20,30	20,51	20,73	20,97	21,21	21,46
Lourd classique	51,43	52,93	52,81	52,73	53,48	52,23	52,85	51,09	49,20	48,20	48,36	47,26	45,65	44,06	42,54	41,15	39,86	38,66	37,49	36,39	35,38
C5+	0,08	0,08	0,07	0,11	0,10	0,09	0,12	0,12	0,14	0,20	0,19	0,19	0,18	0,18	0,17	0,17	0,16	0,16	0,15	0,15	0,14
Bitume	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,20	2,40	3,10

(en millions de barils par jour)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Canada	2,164	2,199	2,345	2,474	2,551	2,512	2,638	2,747	2,722	2,834	2,848	2,939	3,019	3,048	3,141	3,221	3,325	3,517	3,651	3,730	3,822
Léger classique	0,834	0,807	0,895	0,914	0,865	0,837	0,831	0,885	0,887	0,815	0,783	0,730	0,710	0,674	0,649	0,609	0,584	0,637	0,651	0,614	0,593
Lourd classique	0,562	0,573	0,554	0,547	0,545	0,525	0,517	0,500	0,467	0,454	0,449	0,437	0,421	0,406	0,391	0,377	0,364	0,352	0,341	0,330	0,319
C5+	0,173	0,164	0,161	0,166	0,162	0,163	0,163	0,168	0,162	0,157	0,141	0,130	0,126	0,123	0,119	0,118	0,115	0,118	0,119	0,114	0,108
Pétrole brut synthétique	0,315	0,345	0,435	0,501	0,592	0,547	0,659	0,689	0,655	0,825	0,852	0,961	1,003	1,021	1,112	1,211	1,271	1,341	1,391	1,441	1,491
Bitume	0,280	0,311	0,300	0,348	0,386	0,439	0,469	0,505	0,552	0,581	0,623	0,681	0,759	0,824	0,870	0,906	0,991	1,069	1,149	1,231	1,311
Alberta	1,502	1,519	1,536	1,625	1,725	1,702	1,817	1,865	1,854	2,029	2,064	2,201	2,299	2,362	2,479	2,596	2,722	2,848	2,955	3,062	3,170
Léger classique	0,511	0,480	0,439	0,415	0,394	0,376	0,360	0,347	0,349	0,336	0,322	0,309	0,297	0,285	0,274	0,263	0,252	0,242	0,232	0,223	0,214
Lourd classique	0,238	0,239	0,222	0,214	0,208	0,196	0,184	0,178	0,157	0,151	0,145	0,139	0,133	0,128	0,123	0,118	0,113	0,109	0,104	0,100	0,096
C5+	0,158	0,144	0,141	0,147	0,145	0,144	0,145	0,147	0,141	0,136	0,122	0,111	0,106	0,104	0,101	0,098	0,094	0,090	0,086	0,082	0,078
Pétrole brut synthétique	0,315	0,345	0,435	0,501	0,592	0,547	0,659	0,689	0,655	0,825	0,852	0,961	1,003	1,021	1,112	1,211	1,271	1,341	1,391	1,441	1,491
Bitume	0,280	0,311	0,300	0,348	0,386	0,439	0,469	0,505	0,552	0,581	0,623	0,681	0,759	0,824	0,870	0,906	0,991	1,066	1,141	1,216	1,291
Colombie-Britannique	0,052	0,054	0,051	0,046	0,043	0,039	0,037	0,030	0,033	0,034	0,031	0,030	0,029	0,028	0,028	0,027	0,026	0,026	0,025	0,024	0,023
Léger classique	0,044	0,044	0,042	0,038	0,035	0,030	0,028	0,022	0,024	0,023	0,021	0,019	0,018	0,017	0,015	0,014	0,013	0,012	0,011	0,010	0,010
C5+	0,008	0,010	0,009	0,008	0,008	0,008	0,009	0,009	0,008	0,011	0,011	0,010	0,011	0,012	0,012	0,013	0,013	0,013	0,013	0,013	0,013
Manitoba	0,011	0,011	0,011	0,011	0,011	0,014	0,021	0,022	0,022	0,021	0,020	0,019	0,018	0,018	0,017	0,016	0,016	0,015	0,014	0,014	0,013
Léger classique	0,011	0,011	0,011	0,011	0,011	0,014	0,021	0,022	0,022	0,021	0,020	0,019	0,018	0,018	0,017	0,016	0,016	0,015	0,014	0,014	0,013
Terre-Neuve-et-Labrador	0,145	0,149	0,286	0,337	0,315	0,305	0,304	0,369	0,343	0,286	0,271	0,237	0,235	0,215	0,203	0,175	0,161	0,226	0,250	0,223	0,210
Léger classique	0,145	0,149	0,286	0,337	0,315	0,305	0,304	0,369	0,343	0,286	0,271	0,237	0,235	0,215	0,203	0,175	0,161	0,226	0,250	0,223	0,210
Territoires du Nord-Ouest	0,025	0,025	0,024	0,022	0,021	0,019	0,019	0,018	0,015	0,015	0,015	0,014	0,013	0,013	0,012	0,011	0,011	0,018	0,024	0,024	0,024
Léger classique	0,025	0,025	0,024	0,022	0,021	0,019	0,019	0,018	0,015	0,015	0,015	0,014	0,013	0,013	0,012	0,011	0,011	0,010	0,010	0,009	0,009
C5+	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,015	0,015	0,015
Nouvelle-Écosse	0,006	0,010	0,011	0,009	0,008	0,011	0,009	0,012	0,011	0,009	0,007	0,008	0,007	0,006	0,004	0,006	0,007	0,005	0,004	0,003	0,002
C5+	0,006	0,010	0,011	0,009	0,008	0,011	0,009	0,012	0,011	0,009	0,007	0,008	0,007	0,006	0,004	0,006	0,007	0,005	0,004	0,003	0,002
Ontario	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Léger classique	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Saskatchewan	0,419	0,428	0,422	0,421	0,425	0,420	0,428	0,428	0,442	0,438	0,439	0,428	0,416	0,405	0,396	0,388	0,381	0,378	0,377	0,379	0,379
Léger classique	0,094	0,094	0,089	0,088	0,087	0,090	0,095	0,105	0,131	0,133	0,130	0,127	0,127	0,126	0,127	0,128	0,129	0,131	0,132	0,134	0,135
Lourd classique	0,324	0,333	0,333	0,332	0,337	0,329	0,333	0,322	0,310	0,304	0,305	0,298	0,288	0,278	0,268	0,259	0,251	0,244	0,236	0,229	0,223
C5+	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Bitume	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,008	0,015	0,020

Tableau A3.16 Pétrole, Prix élevé, Perspectives de production selon la province

Scénario de référence (en milliers de mètres cubes par jour)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Canada	343,51	349,12	372,21	392,77	404,86	398,69	418,80	435,98	432,07	451,35	460,40	480,31	500,68	519,42	544,96	547,39	570,21	603,96	631,17	650,04	696,63
Léger classique	132,38	128,10	142,02	145,04	137,38	132,87	131,84	140,48	140,78	130,34	125,85	120,04	117,39	112,25	108,75	102,83	99,17	108,02	110,66	105,10	125,75
Lourd classique	89,20	90,94	87,99	86,77	86,56	83,30	82,05	79,39	74,10	72,22	71,66	69,99	68,36	66,77	65,22	63,71	62,24	60,80	59,39	58,02	56,88
C5+	27,44	26,01	25,52	26,30	25,65	25,92	25,91	26,71	25,66	25,32	23,54	23,10	22,76	22,32	21,83	21,77	22,76	23,25	22,59	21,99	21,41
Pétrole brut synthétique	50,06	54,74	69,12	79,46	93,96	86,90	104,60	109,30	103,90	131,02	140,00	158,40	170,79	179,79	196,66	203,00	214,14	225,56	237,24	249,19	261,41
Bitume	44,43	49,32	47,56	55,20	61,31	69,70	74,40	80,10	87,63	92,45	99,35	108,78	121,38	138,29	152,50	156,07	171,90	186,34	201,28	215,73	231,38
Alberta	238,44	241,11	243,85	257,86	273,83	270,21	288,41	296,08	294,25	323,21	335,34	360,19	382,54	405,98	434,60	442,12	466,19	489,00	512,12	535,58	559,35
Léger classique	81,11	76,18	69,70	65,81	62,54	59,73	57,20	55,10	55,40	53,74	52,13	50,56	49,05	47,57	46,15	44,76	43,42	42,12	40,85	39,63	38,44
Lourd classique	37,77	38,01	35,18	34,04	33,08	31,07	29,20	28,30	24,90	24,15	23,43	22,73	22,04	21,38	20,74	20,12	19,52	18,93	18,36	17,81	17,28
C5+	25,08	22,86	22,30	23,35	22,94	22,81	23,01	23,28	22,42	21,84	20,44	19,73	19,29	18,94	18,56	18,16	17,71	17,26	16,79	16,32	15,84
Pétrole brut synthétique	50,06	54,74	69,12	79,46	93,96	86,90	104,60	109,30	103,90	131,02	140,00	158,40	170,79	179,79	196,66	203,00	214,14	225,56	237,24	249,19	261,41
Bitume	44,43	49,32	47,56	55,20	61,31	69,70	74,40	80,10	87,63	92,45	99,35	108,78	121,38	138,29	152,50	156,07	171,40	185,14	198,88	212,63	226,38
Colombie-Britannique	8,30	8,56	8,06	7,37	6,86	6,14	5,92	4,79	5,22	5,51	5,32	5,24	5,25	5,26	5,24	5,21	5,16	5,10	5,03	4,95	4,87
Léger classique	7,04	7,04	6,65	6,04	5,52	4,79	4,51	3,44	3,87	3,68	3,49	3,32	3,15	2,99	2,84	2,70	2,57	2,44	2,32	2,20	2,09
C5+	1,26	1,52	1,42	1,34	1,34	1,34	1,40	1,36	1,35	1,83	1,83	1,93	2,10	2,26	2,40	2,51	2,60	2,67	2,72	2,75	2,77
Manitoba	1,70	1,76	1,78	1,73	1,75	2,21	3,40	3,50	3,50	3,33	3,16	3,06	2,97	2,88	2,80	2,71	2,63	2,55	2,48	2,40	2,33
Léger classique	1,70	1,76	1,78	1,73	1,75	2,21	3,40	3,50	3,50	3,33	3,16	3,06	2,97	2,88	2,80	2,71	2,63	2,55	2,48	2,40	2,33
Terre-Neuve-et-Labrador	23,00	23,65	45,44	53,56	49,99	48,39	48,33	58,51	54,46	45,32	42,94	37,64	37,32	34,07	32,23	27,86	25,62	35,80	39,72	35,39	57,20
Léger classique	23,00	23,65	45,44	53,56	49,99	48,39	48,33	58,51	54,46	45,32	42,94	37,64	37,32	34,07	32,23	27,86	25,62	35,80	39,72	35,39	57,20
Territoires du Nord-Ouest	3,92	3,93	3,77	3,44	3,27	3,02	3,00	2,90	2,45	2,33	2,24	2,15	2,06	1,98	1,90	1,82	2,97	4,03	3,96	3,90	3,83
Léger classique	3,92	3,93	3,77	3,44	3,27	3,02	3,00	2,90	2,45	2,33	2,24	2,15	2,06	1,98	1,90	1,82	1,75	1,68	1,61	1,55	1,49
C5+	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22	2,35	2,35	2,35	2,35
Nouvelle-Écosse	1,01	1,56	1,72	1,50	1,27	1,68	1,38	1,95	1,75	1,44	1,08	1,26	1,19	0,94	0,70	0,94	1,07	0,83	0,59	0,43	0,31
C5+	1,01	1,56	1,72	1,50	1,27	1,68	1,38	1,95	1,75	1,44	1,08	1,26	1,19	0,94	0,70	0,94	1,07	0,83	0,59	0,43	0,31
Ontario	0,63	0,68	0,61	0,53	0,43	0,38	0,35	0,34	0,30	0,30	0,29	0,27	0,26	0,25	0,24	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,17
Léger classique	0,63	0,68	0,61	0,53	0,43	0,38	0,35	0,34	0,30	0,30	0,29	0,27	0,26	0,25	0,24	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,17
Saskatchewan	66,51	67,89	66,97	66,77	67,45	66,67	68,01	67,91	70,14	69,91	70,03	70,49	69,07	68,07	67,25	66,51	66,36	66,45	67,06	67,21	68,57
Léger classique	14,99	14,88	14,08	13,93	13,88	14,35	15,04	16,70	20,80	21,64	21,61	23,04	22,57	22,50	22,60	22,75	22,98	23,23	23,48	23,75	24,03
Lourd classique	51,43	52,93	52,81	52,73	53,48	52,23	52,85	51,09	49,20	48,06	48,23	47,26	46,32	45,39	44,48	43,59	42,72	41,87	41,03	40,21	39,41
C5+	0,08	0,08	0,07	0,11	0,10	0,09	0,12	0,12	0,14	0,20	0,19	0,19	0,18	0,18	0,17	0,17	0,16	0,16	0,15	0,15	0,14
Bitume	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,20	2,40	3,10	5,00

(en millions de barils par jour)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Canada	2,164	2,199	2,345	2,474	2,551	2,512	2,638	2,747	2,722	2,844	2,901	3,026	3,154	3,272	3,433	3,449	3,592	3,805	3,976	4,095	4,389
Léger classique	0,834	0,807	0,895	0,914	0,865	0,837	0,831	0,885	0,887	0,821	0,793	0,756	0,740	0,707	0,685	0,648	0,625	0,681	0,697	0,662	0,792
Lourd classique	0,562	0,573	0,554	0,547	0,545	0,525	0,517	0,500	0,467	0,455	0,451	0,441	0,431	0,421	0,411	0,401	0,392	0,383	0,374	0,366	0,357
C5+	0,173	0,164	0,161	0,166	0,162	0,163	0,163	0,168	0,162	0,160	0,148	0,146	0,143	0,141	0,138	0,137	0,143	0,146	0,142	0,139	0,135
Pétrole brut synthétique	0,315	0,345	0,435	0,501	0,592	0,547	0,659	0,689	0,655	0,825	0,882	0,998	1,076	1,133	1,239	1,279	1,349	1,421	1,495	1,570	1,647
Bitume	0,280	0,311	0,300	0,348	0,386	0,439	0,469	0,505	0,552	0,582	0,626	0,685	0,765	0,871	0,961	0,983	1,083	1,174	1,268	1,359	1,458
Alberta	1,502	1,519	1,536	1,625	1,725	1,702	1,817	1,865	1,854	2,036	2,113	2,269	2,410	2,558	2,738	2,785	2,937	3,081	3,226	3,374	3,524
Léger classique	0,511	0,480	0,439	0,415	0,394	0,376	0,360	0,347	0,349	0,339	0,328	0,319	0,309	0,300	0,291	0,282	0,274	0,265	0,257	0,250	0,242
Lourd classique	0,238	0,239	0,222	0,214	0,208	0,196	0,184	0,178	0,157	0,152	0,148	0,143	0,139	0,135	0,131	0,127	0,123	0,119	0,116	0,112	0,109
C5+	0,158	0,144	0,141	0,147	0,145	0,144	0,145	0,147	0,141	0,138	0,129	0,124	0,122	0,119	0,117	0,114	0,112	0,109	0,106	0,103	0,100
Pétrole brut synthétique	0,315	0,345	0,435	0,501	0,592	0,547	0,659	0,689	0,655	0,825	0,882	0,998	1,076	1,133	1,239	1,279	1,349	1,421	1,495	1,570	1,647
Bitume	0,280	0,311	0,300	0,348	0,386	0,439	0,469	0,505	0,552	0,582	0,626	0,685	0,765	0,871	0,961	0,983	1,080	1,166	1,253	1,340	1,426
Colombie-Britannique	0,052	0,054	0,051	0,046	0,043	0,039	0,037	0,030	0,033	0,035	0,034	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033	0,033	0,032	0,032	0,031	0,031
Léger classique	0,044	0,044	0,042	0,038	0,035	0,030	0,028	0,022	0,024	0,023	0,022	0,021	0,020	0,019	0,018	0,017	0,016	0,015	0,015	0,014	0,013
C5+	0,008	0,010	0,009	0,008	0,008	0,008	0,009	0,009	0,008	0,012	0,012	0,012	0,013	0,014	0,015	0,016	0,016	0,017	0,017	0,017	0,017
Manitoba	0,011	0,011	0,011	0,011	0,011	0,014	0,021	0,022	0,022	0,021	0,020	0,019	0,019	0,018	0,018	0,017	0,017	0,016	0,016	0,015	0,015
Léger classique	0,011	0,011	0,011	0,011	0,011	0,014	0,021	0,022	0,022	0,021	0,020	0,019	0,019	0,018	0,018	0,017	0,017	0,016	0,016	0,015	0,015
Terre-Neuve-et-Labrador	0,145	0,149	0,286	0,337	0,315	0,305	0,304	0,369	0,343	0,286	0,271	0,237	0,235	0,215	0,203	0,175	0,161	0,226	0,250	0,223	0,360
Léger classique	0,145	0,149	0,286	0,337	0,315	0,305	0,304	0,369	0,343	0,286	0,271	0,237	0,235	0,215	0,203	0,175	0,161	0,226	0,250	0,223	0,360
Territoires du Nord-Ouest	0,025	0,025	0,024	0,022	0,021	0,019	0,019	0,018	0,015	0,015	0,014	0,014	0,013	0,012	0,012	0,011	0,019	0,025	0,025	0,025	0,024
Léger classique	0,025	0,025	0,024	0,022	0,021	0,019	0,019	0,018	0,015	0,015	0,014	0,014	0,013	0,012	0,012	0,011	0,011	0,011	0,010	0,010	0,009
C5+	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,015	0,015	0,015	0,015
Nouvelle-Écosse	0,006	0,010	0,011	0,009	0,008	0,011	0,009	0,012	0,011	0,009	0,007	0,008	0,008	0,006	0,004	0,006	0,007	0,005	0,004	0,003	0,002
C5+	0,006	0,010	0,011	0,009	0,008	0,011	0,009	0,012	0,011	0,009	0,007	0,008	0,008	0,006	0,004	0,006	0,007	0,005	0,004	0,003	0,002
Ontario	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Léger classique	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Saskatchewan	0,419	0,428	0,422	0,421	0,425	0,420	0,428	0,428	0,442	0,440	0,441	0,444	0,435	0,429	0,424	0,419	0,418	0,419	0,422	0,423	0,432
Léger classique	0,094	0,094	0,089	0,088	0,087	0,090	0,095	0,105	0,131	0,136	0,136	0,145	0,142	0,142	0,142	0,143	0,145	0,146	0,148	0,150	0,151
Lourd classique	0,324	0,333	0,333	0,332	0,337	0,329	0,333	0,322	0,310	0,303	0,304	0,298	0,292	0,286	0,280	0,275	0,269	0,264	0,258	0,253	0,248
C5+	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Bitume	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,008	0,015	0,020	0,032

Tableau A4.1 Offre de gaz naturel**Scénario de référence****Ressources en gaz commercialisable**

- Estimations du gaz en place dans le sous-sol et de la partie qui peut être récupérée, compte tenu des moyens techniques et de la situation économique.
- Le volume en place est le même dans tous les cas puisqu'il est établi en se fondant sur les connaissances les plus actuelles du sous-sol.
- La quantité économiquement récupérable peut varier selon l'orientation imprimée étant donné que des gisements gaziers dont l'exploitation coûterait davantage peuvent alors être exclus ou inclus, tel qu'illustré ci dessous.

Production cumulative de 2008 à 2020 entre parenthèses

Ressources restantes en gaz commercialisable[1] et production de 2008 à 2020 selon le scénario prévisionnel (en milliards de mètres cubes)

	Scénario de référence/Maintien des tendances	Prix bas	Prix élevé
BSOC			
Classique	6141 (1701.6)	4402 (1436.1)	10507 (1949.6)
Part du gaz de réservoir étanche	2959 (529.4)	902 (436)	7042 (622.8)
Part du réservoir étanche de Montney	2500 (254.8)	761 (185.3)	6865 (307.8)
MH	976 (120.8)	721 (77.5)	1400 (144)
Gas de schistes	2323 (90.3)	1303 (52.3)	3966 (109)
Total	9441 (2167.5)	6427 (1751.1)	15873 (2510.3)
Ontario	32 (2.6)	32 (2.6)	32 (2.6)
Québec	198 (4.5)	85 (4.5)	283 (4.6)
Bassin des Maritimes[2]	40 (8.8)	40 (8.8)	40 (8.9)
Régions pionnières			
Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve-et-Labrador	2560 (57.4)	2560 (57.3)	2560 (88.6)
Mackenzie-Beaufort[3]	2161 (45.5)	2161 (0)	2161 (65.1)
Îles de l'Arctique	1123 (0)	1123 (0)	1123 (0)
Autres régions	525 (0)	525 (0)	525 (0)
Total	6369 (102.9)	6369 (57.3)	6369 (153.8)
Canada	16080 (2286.3)	12953 (1824.4)	22598 (2680.2)

Production cumulative de 2008 à 2020 entre parenthèses

Ressources restantes en gaz commercialisable[1] et production de 2008 à 2020 selon le scénario prévisionnel (en Tpi³)

	Scénario de référence/Maintien des tendances	Prix bas	Prix élevé
BSOC			
Classique	217 (60.1)	155 (50.7)	371 (68.8)
Part du gaz de réservoir étanche	104 (18.7)	32 (15.4)	249 (22)
Part du réservoir étanche de Montney	88 (9)	27 (6.5)	242 (10.9)
MH	34 (4.3)	25 (2.7)	49 (5.1)
Gas de schistes	82 (3.2)	46 (1.8)	140 (3.8)
Total	333 (76.5)	227 (61.8)	560 (88.6)
Ontario	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)
Québec	7 (0.2)	3 (0.2)	10 (0.2)
Bassin des Maritimes[2]	1 (0.3)	1 (0.3)	1 (0.3)
Régions pionnières			
Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve-et-Labrador	90 (2)	90 (2)	90 (3.1)
Mackenzie-Beaufort[3]	76 (1.6)	76 (0)	76 (2.3)
Îles de l'Arctique	40 (0)	40 (0)	40 (0)
Autres régions	19 (0)	19 (0)	19 (0)
Total	225 (3.6)	225 (2)	225 (5.4)
Canada	568 (80.7)	457 (64.4)	798 (94.6)

Production cumulative de 2008 à 2020 entre parenthèses

[1] Les ressources restantes comprennent les estimations des réserves restantes, volumes découverts ou non au 31 déc. 2007.

[2] Comprend le Nouveau-Brunswick.

[3] Comprend d'autres secteurs.

Nouveaux puits de gaz dans le BSOC

Le nombre estimatif de nouveaux puits de gaz requis dans le BSOC en fonction des perspectives de production est illustré ci dessous.

Nombre moyen de nouveaux puits de gaz dans le BSOC selon l'orientation imprimée (en Tpi³)

	Scénario de référence/Maintien des tendances	Prix bas	Prix élevé
2008 - 2020			
Classique	8 313	4 925	11 419
Part du gaz de réservoir étanche	4 050	2 424	5 544
MH – Horseshoe Canyon	1 122	379	1 569
MH – Mannville	147	50	165
MH – Autre	94	32	212
Gas de schiste	249	148	315
Total – BSOC	9 925	5 533	13 680

Territoires du Nord-Ouest	0,075	0,107	0,089	0,070	0,058	0,038	0,024	0,024	0,017	0,012	0,008	0,006	0,004	0,003	0,002	0,002	0,001	0,801	1,201	1,200	1,200
Autres	0,075	0,107	0,089	0,070	0,058	0,038	0,024	0,024	0,017	0,012	0,008	0,006	0,004	0,003	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000
Mackenzie	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800	1,200	1,200	1,200
Nouvelle-Écosse	0,332	0,492	0,504	0,432	0,403	0,387	0,349	0,397	0,448	0,365	0,303	0,345	0,330	0,270	0,215	0,270	0,300	0,244	0,189	0,150	0,122
Zones extracôtières – Eaux peu profondes	0,332	0,492	0,504	0,432	0,403	0,387	0,349	0,397	0,448	0,340	0,253	0,295	0,280	0,220	0,165	0,220	0,250	0,194	0,139	0,100	0,072
Zones extracôtières – Eaux profondes	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Méthane de houille	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050
Ontario	0,056	0,034	0,036	0,029	0,026	0,025	0,025	0,021	0,023	0,022	0,022	0,021	0,020	0,020	0,019	0,019	0,018	0,017	0,017	0,016	0,016
Québec	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040
Saskatchewan	0,603	0,613	0,610	0,675	0,713	0,703	0,710	0,658	0,585	0,518	0,457	0,411	0,380	0,362	0,345	0,327	0,310	0,293	0,276	0,260	0,244
Gaz dissous	0,076	0,073	0,072	0,071	0,086	0,099	0,102	0,114	0,105	0,101	0,098	0,096	0,093	0,090	0,087	0,085	0,082	0,080	0,077	0,075	0,073
Gaz non associé	0,233	0,235	0,224	0,220	0,209	0,187	0,177	0,146	0,154	0,130	0,110	0,095	0,085	0,080	0,074	0,069	0,064	0,060	0,056	0,052	0,048
Réservoir étanche	0,293	0,305	0,314	0,384	0,419	0,418	0,431	0,398	0,326	0,287	0,249	0,220	0,202	0,192	0,183	0,173	0,163	0,153	0,143	0,133	0,123
Yukon	0,027	0,038	0,032	0,025	0,018	0,018	0,012	0,007	0,006	0,004	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Importations de GNL	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	0,137	0,171	0,206	0,240	0,274	0,308	0,343	0,411	0,500	0,500	0,500

[1] Alberta, Colombie-Britannique, Autres sources dans les Territoires du Nord-Ouest, Saskatchewan et Yukon.

Territoires du Nord-Ouest	0,075	0,107	0,089	0,070	0,058	0,038	0,024	0,024	0,017	0,012	0,008	0,006	0,004	0,003	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	
Autres	0,075	0,107	0,089	0,070	0,058	0,038	0,024	0,024	0,017	0,012	0,008	0,006	0,004	0,003	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	
Mackenzie	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Nouvelle-Écosse	0,332	0,492	0,504	0,432	0,403	0,387	0,349	0,397	0,448	0,365	0,302	0,344	0,329	0,270	0,215	0,269	0,300	0,243	0,189	0,150	0,122	
Zones extractives – Eaux peu profondes	0,332	0,492	0,504	0,432	0,403	0,387	0,349	0,397	0,448	0,340	0,252	0,294	0,279	0,220	0,165	0,219	0,250	0,193	0,139	0,100	0,072	
Zones extractives – Eaux profondes	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Méthane de houille	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	
Ontario	0,056	0,034	0,036	0,029	0,026	0,025	0,025	0,021	0,023	0,022	0,022	0,021	0,020	0,020	0,019	0,019	0,018	0,017	0,017	0,016	0,016	
Québec	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	
Saskatchewan	0,603	0,613	0,610	0,675	0,713	0,703	0,710	0,658	0,585	0,516	0,453	0,407	0,369	0,338	0,310	0,286	0,266	0,248	0,230	0,213	0,197	
Gaz dissous	0,076	0,073	0,072	0,071	0,086	0,099	0,102	0,114	0,105	0,101	0,098	0,096	0,093	0,090	0,087	0,085	0,082	0,080	0,077	0,075	0,073	
Gaz non associé	0,233	0,235	0,224	0,220	0,209	0,187	0,177	0,146	0,154	0,129	0,109	0,094	0,082	0,073	0,065	0,058	0,053	0,048	0,044	0,040	0,036	
Réservoir étanche	0,293	0,305	0,314	0,384	0,419	0,418	0,431	0,398	0,326	0,286	0,246	0,218	0,195	0,175	0,158	0,143	0,131	0,119	0,109	0,098	0,088	
Yukon	0,027	0,038	0,032	0,025	0,018	0,018	0,012	0,007	0,006	0,004	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Importations de GNL	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,206	0,343	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	1,000	1,000	1,000

[1] Alberta, Colombie-Britannique, Autres sources dans les Territoires du Nord-Ouest, Saskatchewan et Yukon.

2017	2018	2019	2020
552,3	566,5	565,2	596,2
493,3	494,9	494,7	492,5
28,0	27,1	26,3	25,5
164,7	159,7	154,8	149,9
228,4	231,7	233,6	234,3
35,2	35,1	34,8	34,4
37,0	41,3	45,1	48,6
289,4	283,7	277,6	271,0
25,1	24,3	23,6	22,9
128,5	124,6	120,8	117,0
100,6	99,7	98,4	96,8
35,2	35,1	34,8	34,4
194,6	202,4	208,6	213,6
0,7	0,6	0,6	0,6
34,2	33,2	32,3	31,3
122,7	127,2	130,7	133,2
37,0	41,3	45,1	48,6
2,3	2,3	2,3	2,3
14,2	28,3	28,3	28,3
34,0	34,0	34,0	53,8
0,0	0,0	0,0	0,0
34,0	34,0	34,0	53,8
7,0	5,4	4,3	17,6
5,5	4,0	2,9	2,1
0,0	0,0	0,0	14,2
1,4	1,4	1,4	1,4
0,5	0,5	0,5	0,5
1,1	1,1	1,1	1,1
9,2	8,8	8,4	8,0
2,3	2,2	2,1	2,1
1,9	1,8	1,7	1,6
5,0	4,8	4,5	4,3
0,0	0,0	0,0	0,0
2,9	2,9	2,9	2,9

(en milliards de pieds cubes par jour)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Canada	16,714	17,468	17,319	16,722	17,010	17,021	17,106	16,830	16,262	15,415	15,063	15,424	16,071	16,660	17,073	17,961	19,018
Bassin sédimentaire de l'Ouest canadien[1]	16,326	16,942	16,780	16,261	16,579	16,608	16,730	16,397	15,761	14,987	14,653	14,965	15,617	16,254	16,716	17,050	17,277
Gaz dissous	1,812	1,814	1,701	1,562	1,569	1,551	1,503	1,408	1,337	1,291	1,247	1,205	1,165	1,127	1,090	1,055	1,021
Gaz non associé	11,605	11,848	11,674	10,945	10,585	10,178	9,826	9,364	8,711	7,765	7,127	6,811	6,627	6,488	6,332	6,166	5,993
Réservoir étanche	2,887	3,241	3,358	3,687	4,285	4,594	4,863	4,936	4,971	5,101	5,330	5,775	6,339	6,886	7,312	7,642	7,888
Méthane de houille	0,023	0,039	0,047	0,067	0,139	0,285	0,537	0,689	0,732	0,762	0,802	0,910	1,037	1,125	1,182	1,216	1,234
Schiste	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,068	0,146	0,264	0,450	0,628	0,800	0,970	1,139
Alberta	13,583	13,795	13,404	13,054	13,199	13,225	13,380	13,093	12,400	11,451	10,819	10,666	10,680	10,701	10,649	10,544	10,397
Gaz dissous	1,625	1,629	1,534	1,416	1,417	1,394	1,347	1,245	1,184	1,145	1,107	1,071	1,037	1,004	0,972	0,942	0,913
Gaz non associé	9,595	9,482	9,105	8,672	8,375	8,000	7,732	7,290	6,765	6,068	5,572	5,326	5,180	5,070	4,945	4,814	4,678
Réservoir étanche	2,341	2,645	2,717	2,898	3,268	3,545	3,764	3,870	3,719	3,476	3,338	3,359	3,426	3,502	3,550	3,572	3,572
Méthane de houille	0,023	0,039	0,047	0,067	0,139	0,285	0,537	0,689	0,732	0,762	0,802	0,910	1,037	1,125	1,182	1,216	1,234
Colombie-Britannique	2,038	2,390	2,646	2,437	2,590	2,624	2,604	2,614	2,754	3,000	3,353	3,854	4,518	5,155	5,689	6,145	6,536
Gaz dissous	0,110	0,112	0,094	0,074	0,066	0,057	0,055	0,050	0,048	0,045	0,041	0,038	0,036	0,033	0,031	0,028	0,026
Gaz non associé	1,675	1,987	2,225	1,958	1,925	1,935	1,881	1,896	1,770	1,551	1,431	1,375	1,347	1,327	1,302	1,273	1,241
Réservoir étanche	0,252	0,291	0,327	0,405	0,599	0,631	0,668	0,667	0,926	1,336	1,735	2,177	2,686	3,168	3,557	3,874	4,129
Schiste	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,068	0,146	0,264	0,450	0,628	0,800	0,970	1,139
Nouveau-Brunswick	0,000	0,000	0,000	0,001	0,002	0,002	0,002	0,015	0,030	0,038	0,043	0,050	0,061	0,074	0,081	0,081	0,081
Terre-Neuve	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,500	0,500
Territoires du Nord-Ouest	0,075	0,107	0,089	0,070	0,058	0,038	0,024	0,024	0,017	0,012	0,008	0,006	0,004	0,003	0,002	0,002	0,801
Autres	0,075	0,107	0,089	0,070	0,058	0,038	0,024	0,024	0,017	0,012	0,008	0,006	0,004	0,003	0,002	0,002	0,001
Mackenzie	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800
Nouvelle-Écosse	0,332	0,492	0,504	0,432	0,403	0,387	0,349	0,397	0,448	0,367	0,305	0,347	0,332	0,272	0,216	0,271	0,302
Zones extracôtières – Eaux peu profondes	0,332	0,492	0,504	0,432	0,403	0,387	0,349	0,397	0,448	0,342	0,255	0,297	0,282	0,222	0,166	0,221	0,252
Zones extracôtières – Eaux profondes	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Méthane de houille	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050
Ontario	0,056	0,034	0,036	0,029	0,026	0,025	0,025	0,021	0,023	0,022	0,022	0,021	0,020	0,020	0,019	0,019	0,018
Québec	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040
Saskatchewan	0,603	0,613	0,610	0,675	0,713	0,703	0,710	0,658	0,585	0,521	0,470	0,437	0,413	0,394	0,375	0,358	0,341
Gaz dissous	0,076	0,073	0,072	0,071	0,086	0,099	0,102	0,114	0,105	0,101	0,098	0,096	0,093	0,090	0,087	0,085	0,082
Gaz non associé	0,233	0,235	0,224	0,220	0,209	0,187	0,177	0,146	0,154	0,131	0,114	0,102	0,094	0,088	0,082	0,077	0,072
Réservoir étanche	0,293	0,305	0,314	0,384	0,419	0,418	0,431	0,398	0,326	0,289	0,258	0,239	0,226	0,216	0,206	0,196	0,187
Yukon	0,027	0,038	0,032	0,025	0,018	0,018	0,012	0,007	0,006	0,004	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,000
Importations de GNL	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	0,069	0,103	0,103	0,103	0,103	0,103	0,103

[1] Alberta, Colombie-Britannique, Autres sources dans les Territoires du Nord-Ouest, Saskatchewan et Yukon.

2017	2018	2019	2020
19,497	19,998	19,950	21,046
17,413	17,470	17,462	17,387
0,989	0,958	0,929	0,900
5,814	5,638	5,466	5,290
8,062	8,178	8,247	8,269
1,241	1,239	1,229	1,213
1,306	1,456	1,591	1,714
10,216	10,015	9,799	9,565
0,885	0,858	0,832	0,807
4,538	4,399	4,265	4,129
3,552	3,518	3,473	3,416
1,241	1,239	1,229	1,213
6,870	7,144	7,365	7,538
0,025	0,023	0,021	0,020
1,207	1,173	1,139	1,104
4,332	4,492	4,613	4,701
1,306	1,456	1,591	1,714
0,081	0,081	0,081	0,081
0,500	1,000	1,000	1,000
1,201	1,201	1,200	1,900
0,001	0,001	0,000	0,000
1,200	1,200	1,200	1,900
0,245	0,190	0,151	0,623
0,195	0,140	0,101	0,073
0,000	0,000	0,000	0,500
0,050	0,050	0,050	0,050
0,018	0,017	0,016	0,016
0,040	0,040	0,040	0,040
0,326	0,311	0,297	0,283
0,080	0,077	0,075	0,073
0,068	0,064	0,061	0,058
0,177	0,169	0,160	0,152
0,000	0,000	0,000	0,000
0,103	0,103	0,103	0,103

Tableau A4.5 Gaz naturel, Scénario de référence, perspectives de puits forés dans l'Ouest canadien

Scénario de référence (puits gaziers forés)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ouest canadien	10987	12675	10910	15965	17439	18458	16489	12515	11176	5892	6327	7424	11106	12082	11941	11704	11310	10854	10297	9746	9161
Classique	10858	12474	10670	15211	15427	15053	13883	10756	9754	4953	4866	5440	9160	10210	10133	9971	9639	9246	8739	8244	7712
Part des réservoirs étanches	5631	6590	6348	8966	8266	6770	6342	5230	4762	2470	2450	2744	4538	5037	5000	4924	4766	4579	4338	4102	3850
Méthane de houille	129	201	240	754	2012	3405	2606	1759	1407	873	1316	1759	1671	1587	1508	1433	1361	1293	1228	1167	1109
Schiste	0	0	0	0	0	0	0	0	15	65	145	225	275	285	300	300	310	315	330	335	340
Alberta	9141	10530	8466	12725	14396	15363	13740	10520	9291	4796	5133	6019	8972	9759	9615	9406	9059	8665	8180	7709	7212
Classique	9012	10329	8226	11971	12384	11958	11134	8761	7884	3922	3817	4260	7301	8171	8107	7973	7698	7372	6952	6542	6104
Part des réservoirs étanches	4462	5266	4468	6859	6464	4959	4705	3848	3463	1723	1677	1871	3207	3589	3561	3502	3381	3238	3054	2873	2681
Méthane de houille	129	201	240	754	2012	3405	2606	1759	1407	873	1316	1759	1671	1587	1508	1433	1361	1293	1228	1167	1109
Colombie-Britannique	616	725	544	897	1130	1319	1283	885	997	654	764	926	1312	1404	1413	1400	1384	1359	1334	1301	1262
Classique	616	725	544	897	1130	1319	1283	885	982	589	619	701	1037	1119	1113	1100	1074	1044	1004	966	922
Part des réservoirs étanches	203	242	209	425	486	585	601	474	574	386	421	480	659	696	693	687	676	662	644	627	607
Schiste	0	0	0	0	0	0	0	0	15	65	145	225	275	285	300	300	310	315	330	335	340
Saskatchewan	1230	1420	1900	2343	1913	1776	1466	1110	888	442	430	480	822	920	913	898	867	830	783	737	687
Classique	1230	1420	1900	2343	1913	1776	1466	1110	888	442	430	480	822	920	913	898	867	830	783	737	687
Part des réservoirs étanches	966	1081	1671	1682	1316	1227	1035	908	726	361	352	392	672	752	747	734	709	679	640	602	562

Tableau A4.6 Gaz naturel, Prix bas, perspectives de puits forés dans l'Ouest canadien

Scénario de référence (puits gaziers forés)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ouest canadien	10987	12675	10910	15965	17439	18458	16489	12515	11176	4559	5327	5693	5420	5407	5401	5337	5570	5347	4772	4221	3704
Classique	10858	12474	10670	15211	15427	15053	13883	10756	9754	3852	4559	4873	4694	4771	4852	4857	5144	4963	4421	3895	3397
Part des réservoirs étanches	5631	6590	6348	8966	8266	6770	6342	5230	4762	1915	2272	2432	2363	2399	2438	2440	2576	2491	2233	1983	1746
Méthane de houille	129	201	240	754	2012	3405	2606	1759	1407	667	694	720	576	461	369	295	236	189	151	121	97
Schiste	0	0	0	0	0	0	0	0	15	40	75	100	150	175	180	185	190	195	200	205	210
Alberta	9141	10530	8466	12725	14396	15363	13740	10520	9291	3727	4306	4576	4259	4208	4182	4113	4291	4095	3608	3141	2707
Classique	9012	10329	8226	11971	12384	11958	11134	8761	7884	3060	3612	3856	3683	3747	3814	3818	4055	3906	3456	3020	2611
Part des réservoirs étanches	4462	5266	4468	6859	6464	4959	4705	3848	3463	1344	1586	1693	1618	1646	1675	1677	1781	1716	1518	1327	1147
Méthane de houille	129	201	240	754	2012	3405	2606	1759	1407	667	694	720	576	461	369	295	236	189	151	121	97
Colombie-Britannique	616	725	544	897	1130	1319	1283	885	997	488	615	683	747	778	789	794	822	813	775	739	703
Classique	616	725	544	897	1130	1319	1283	885	982	448	540	583	597	603	609	609	632	618	575	534	493
Part des réservoirs étanches	203	242	209	425	486	585	601	474	574	289	353	383	406	408	411	412	422	415	396	378	359
Schiste	0	0	0	0	0	0	0	0	15	40	75	100	150	175	180	185	190	195	200	205	210
Saskatchewan	1230	1420	1900	2343	1913	1776	1466	1110	888	345	407	434	415	422	429	430	457	440	389	340	293
Classique	1230	1420	1900	2343	1913	1776	1466	1110	888	345	407	434	415	422	429	430	457	440	389	340	293
Part des réservoirs étanches	966	1081	1671	1682	1316	1227	1035	908	726	282	333	355	339	345	351	352	373	360	318	278	240

Tableau A4.7 Gaz naturel, Prix élevé, perspectives de puits forés dans l'Ouest canadien

Scénario de référence (puits gaziers forés)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ouest canadien	10987	12675	10910	15965	17439	18458	16489	12515	11176	7530	11589	13525	15123	15304	15320	15228	15056	14822	14650	14422	14097
Classique	10858	12474	10670	15211	15427	15053	13883	10756	9754	6333	9605	10719	12322	12602	12711	12705	12614	12456	12380	12243	12005
Part des réservoirs étanches	5631	6590	6348	8966	8266	6770	6342	5230	4762	3147	4723	5279	6094	6227	6278	6276	6233	6157	6121	6056	5943
Méthane de houille	129	201	240	754	2012	3405	2606	1759	1407	1112	1859	2606	2476	2352	2234	2123	2016	1916	1820	1729	1642
Schiste	0	0	0	0	0	0	0	0	15	85	125	200	325	350	375	400	425	450	450	450	450
Alberta	9141	10530	8466	12725	14396	15363	13740	10520	9291	6145	9570	11199	12315	12423	12395	12279	12097	11865	11706	11502	11221
Classique	9012	10329	8226	11971	12384	11958	11134	8761	7884	5033	7711	8593	9839	10071	10161	10156	10081	9950	9886	9773	9578
Part des réservoirs étanches	4462	5266	4468	6859	6464	4959	4705	3848	3463	2211	3387	3774	4321	4423	4463	4461	4428	4370	4342	4293	4207
Méthane de houille	129	201	240	754	2012	3405	2606	1759	1407	1112	1859	2606	2476	2352	2234	2123	2016	1916	1820	1729	1642
Colombie-Britannique	616	725	544	897	1130	1319	1283	885	997	819	1151	1359	1701	1748	1781	1806	1824	1836	1830	1820	1799
Classique	616	725	544	897	1130	1319	1283	885	982	734	1026	1159	1376	1398	1406	1406	1399	1386	1380	1370	1349
Part des réservoirs étanches	203	242	209	425	486	585	601	474	574	473	626	713	866	876	880	880	876	871	868	863	854
Schiste	0	0	0	0	0	0	0	0	15	85	125	200	325	350	375	400	425	450	450	450	450
Saskatchewan	1230	1420	1900	2343	1913	1776	1466	1110	888	567	868	968	1108	1134	1144	1144	1135	1120	1113	1100	1078
Classique	1230	1420	1900	2343	1913	1776	1466	1110	888	567	868	968	1108	1134	1144	1144	1135	1120	1113	1100	1078
Part des réservoirs étanches	966	1081	1671	1682	1316	1227	1035	908	726	464	710	791	906	927	936	935	928	916	910	900	882

Capacité de production au Nunavut selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	54	54	54	54	54	54	54	54	56	56	56	56	56	56	56	58

Capacité de production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	32	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
Pétrole	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	86	86

Capacité de production en Ontario selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	8 442	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346
Éolien	18	414	414	782	1 162	1 462	1 762	2 062	2 362	2 662	2 962	3 212	3 462	3 662	3 862	4 062
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	394	366	366	366	376	436	496	556	616	676	736	796	856	916	976	1 036
Uranium	11 990	11 990	11 990	11 990	11 990	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 480	13 480
Charbon et coke	7 485	6 337	6 337	6 337	5 367	4 055	4 055	3 105	2 155	990	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	4 983	4 981	4 981	4 981	7 113	8 149	9 085	9 541	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235
Pétrole	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102

Capacité de production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	14	14	44	72	152	172	192	212	232	252	272	290	306	320	332	342
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	2	2	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	13
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155

Capacité de production au Québec selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	35 983	36 686	36 737	36 877	37 262	37 262	37 387	38 155	38 155	38 155	38 155	38 542	38 929	39 316	39 703	39 703
Éolien	212	322	376	532	917	1 417	1 917	2 417	2 917	3 417	3 917	4 417	4 917	5 417	5 917	6 417
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	303	303	303	303	323	343	363	383	403	423	443	461	477	491	503	513
Uranium	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	31	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679
Pétrole	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544

Capacité de production en Saskatchewan selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855
Éolien	112	171	171	171	211	251	291	331	371	411	451	481	501	511	521	531
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	63	0	0	0	2	4	6	8	10	12	14	16	17	19	20	21
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 584	1 584	1 518	1 518	1 518	1 668	1 668	1 668
Gaz naturel	1 053	1 053	1 052	1 052	986	1 050	1 144	1 238	1 332	1 332	1 459	1 459	1 459	1 359	1 359	1 359
Pétrole	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Capacité de production au Yukon selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77
Éolien	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	31	31	31	31	31	33	33	33	33	35	35	35	35	37	37	37

Production au Nunavut selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	142	145	150	150	150	150	150	149	150	150	150	150	151	154	154	155
Turbine à vapeur pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	382	400	437	411	356	354	375	396	411	421	423	424	423	425	432	442
Turbine à vapeur pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254

Production en Ontario selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	2 008	1 992	2 025	1 963	1 963	3 088	5 216	5 535	8 501	8 650	9 049	9 142	9 142	8 777	9 001	8 512
Turbine à vapeur pétrole/gaz	1 719	1 711	1 885	1 756	1 488	1 488	1 488	1 360	1 360	1 360	1 488	1 612	1 570	1 488	1 488	1 478
Cycle combiné pétrole/gaz	9 354	9 308	10 087	9 653	13 337	14 328	16 479	19 639	21 207	23 839	34 963	36 941	36 552	34 114	35 035	31 772
Charbon	29 423	25 148	30 532	28 931	23 449	11 635	12 885	14 375	11 100	6 504	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	76 462	80 245	70 413	70 413	70 413	81 109	81 109	81 109	81 109	79 748	74 303	72 941	74 303	79 406	77 703	80 497
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	1 438	1 282	1 530	1 530	1 600	1 757	1 915	2 073	2 230	3 801	7 243	7 306	7 362	7 411	7 454	7 489
Éolien	24	523	989	1 635	2 301	2 826	3 352	3 878	4 403	4 929	5 454	5 892	6 330	6 681	7 031	7 382
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	36 211	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244

Production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	70	53	44	71	54	54	54	49	45	44	44	44	44	44	44	44
Turbine à vapeur pétrole/gaz	24	21	20	23	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	6	6	14	14	21	28	35	42	49	56	63	69	75	80	84	87
Éolien	0	0	71	139	326	374	421	468	516	563	610	653	691	724	752	776
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Production au Québec selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	351	450	1 358	1 591	957	608	782	529	466	434	437	437	441	441	441	476
Turbine à vapeur pétrole/gaz	1 380	1 625	1 786	1 767	1 730	1 701	1 714	1 716	1 713	1 709	1 720	1 719	1 734	1 734	1 734	1 734
Cycle combiné pétrole/gaz	0	4 257	4 543	4 432	4 424	4 417	4 453	4 476	4 481	4 476	4 505	4 502	4 543	4 543	4 543	4 543
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	4 043	3 563	4 553	4 442	3 325	0	3 347	4 486	4 492	4 486	4 516	4 512	4 553	4 553	4 553	4 553
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	1 165	1 300	1 791	1 747	1 881	2 014	2 168	2 317	2 458	2 593	2 749	2 872	3 010	3 108	3 193	3 263
Éolien	367	712	764	1 012	1 667	2 516	3 396	4 276	5 146	6 003	6 911	7 773	8 720	9 596	10 472	11 348
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	178 582	173 569	185 329	180 841	189 677	186 249	188 579	190 674	191 152	190 675	193 313	193 659	196 556	199 520	200 858	200 823

Production en Saskatchewan selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	102	360	362	152	248	305	381	267	285	254	99	99	98	68	68	66
Turbine à vapeur pétrole/gaz	262	435	466	316	304	275	251	226	221	222	225	224	221	215	215	215
Cycle combiné pétrole/gaz	3 256	3 330	3 931	3 732	3 732	3 727	3 732	3 596	3 732	3 732	3 910	3 897	3 848	5 899	5 876	5 870
Charbon	11 841	11 652	10 844	10 356	8 418	8 652	9 017	10 629	9 676	9 439	9 634	9 606	9 547	7 402	7 362	7 336
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	277	0	0	0	14	28	42	56	70	84	98	111	122	132	140	147
Éolien	120	451	346	346	441	536	630	725	819	914	1 009	1 080	1 127	1 150	1 174	1 198
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	4 298	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865

Production au Yukon selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	28	29	31	30	32	34	36	38	39	40	42	42	44	44	45	46
Turbine à vapeur pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	315	330	325	325	325	329	332	335	335	342	342	344	345	344	349	349

Tableau 5.4 Production selon le combustible, Scénario de référence

Scénario de référence	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Production au Canada selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	361 489	352 625	365 756	367 722	375 293	372 418	375 220	381 915	382 588	381 629	397 314	397 809	400 955	407 837	409 227	409 257
Éolien	1 427	2 855	3 360	4 831	7 544	10 292	12 719	15 228	17 660	20 073	22 395	24 513	26 652	28 570	30 482	32 389
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	9 295	9 317	9 889	9 842	10 476	11 264	12 110	12 965	13 797	16 003	20 168	21 456	22 009	22 425	22 799	23 134
Uranium	85 008	88 301	79 459	78 225	73 739	84 479	88 850	90 073	90 094	88 635	83 311	81 946	88 352	93 456	91 753	101 905
Charbon et coke	94 887	89 002	92 852	89 867	80 595	68 720	69 915	73 928	69 901	63 242	59 176	58 866	56 203	54 840	55 053	47 960
Gaz naturel	41 682	46 648	53 591	49 225	51 575	53 914	58 699	62 637	67 739	74 401	85 805	89 070	87 924	85 296	86 446	82 670
Pétrole	10 516	9 281	8 237	8 531	8 510	7 328	7 746	6 470	6 367	6 323	6 712	6 746	7 452	7 491	7 500	7 541
Production en Alberta selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	2 141	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	2 043	2 043	2 043	2 043	2 043	2 043
Éolien	787	779	923	1 124	1 493	1 885	2 240	2 595	2 950	3 304	3 541	3 778	4 014	4 251	4 487	4 724
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 512	1 690	1 817	1 817	1 923	1 958	1 993	2 028	2 063	2 098	2 133	2 164	2 192	2 217	2 238	2 255
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 358
Charbon et coke	40 830	40 334	39 428	38 736	38 030	38 058	37 720	38 607	38 767	36 986	38 012	37 702	36 642	34 644	35 217	28 133
Gaz naturel	18 554	19 772	22 382	21 454	19 809	19 809	20 388	20 396	20 993	22 161	22 161	23 300	22 770	23 319	23 324	23 263
Pétrole	32	25	23	23	1 215	1 215	1 215	1 811	1 811	1 811	2 406	2 406	3 598	3 598	3 598	3 598
Production en Colombie-Britannique selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	60 814	59 073	61 310	61 131	60 617	61 244	61 523	61 804	61 992	61 501	62 131	62 262	62 394	66 039	66 207	66 361
Éolien	0	0	0	0	349	471	589	708	826	938	1 062	1 181	1 299	1 417	1 535	1 654
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	3 601	3 613	3 351	3 341	3 521	3 838	4 192	4 542	4 893	5 210	5 594	6 531	6 741	6 881	7 022	7 162
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Gaz naturel	2 978	2 523	4 493	2 580	2 558	2 588	2 588	2 588	2 588	5 392	5 426	5 426	5 426	5 426	5 426	5 426
Pétrole	84	63	175	65	64	65	65	65	65	64	65	65	65	65	65	65
Production au Manitoba selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	34 928	33 190	32 586	35 625	35 287	35 205	35 354	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485
Éolien	50	292	172	187	405	622	844	1 146	1 383	1 619	1 856	2 092	2 329	2 566	2 802	3 039
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	92	88	65	71	103	135	168	216	251	286	321	353	381	405	426	444
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	234	54	28	28	28	28	35	542	528	435	360	329	329	360	360	329
Gaz naturel	447	187	141	141	141	141	142	303	154	139	135	133	133	135	135	133
Pétrole	25	24	19	21	21	21	21	33	33	31	30	29	29	30	30	29
Production au Nouveau-Brunswick selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	3 877	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766
Éolien	0	0	0	227	322	731	825	920	1 015	1 109	1 204	1 275	1 322	1 346	1 369	1 393
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	589	598	659	659	694	729	764	799	834	869	904	935	964	988	1 009	1 027
Uranium	4 504	4 493	4 493	3 370	0	3 370	4 393	4 477	4 493	4 401	4 493	4 493	9 497	9 497	9 497	9 497
Charbon et coke	4 032	3 737	3 966	3 805	3 042	2 991	2 815	2 550	2 550	2 550	3 647	3 647	3 392	3 647	3 349	3 347
Gaz naturel	2 025	2 019	1 808	1 584	1 808	1 696	1 494	1 681	1 681	1 681	1 512	1 512	1 541	1 549	1 580	1 606
Pétrole	6 397	5 384	2 527	2 992	2 673	1 900	2 123	535	492	483	168	152	281	330	340	353
Production à Terre-Neuve-et-Labrador selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	38 988	39 677	39 425	43 017	42 605	42 608	42 651	42 836	42 843	42 846	54 841	54 857	54 973	55 248	55 126	55 037
Éolien	0	0	0	43	41	48	55	64	71	79	86	93	100	105	108	111
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	22	44	66	89	111	133	155	175	195	211	221	230
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	190	138	152	156	150	149	149	151	151	151	150	151	152	152	151	149
Pétrole	223	165	185	101	99	98	98	99	99	99	104	104	105	105	105	104
Production en Nouvelle-Écosse selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	1 081	1 033	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029
Éolien	78	97	93	118	200	283	366	449	531	614	662	697	721	733	744	756
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	414	392	383	383	418	453	488	523	558	594	629	660	688	713	734	751
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	8 797	8 356	8 380	8 320	7 882	7 509	7 612	7 418	7 433	7 433	7 551	7 611	6 321	6 439	6 417	6 466
Gaz naturel	892	718	1 388	1 287	1 539	1 906	1 906	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 078	2 096	2 091	2 097
Pétrole	1 192	853	1 350	1 263	1 226	1 223	1 224	1 223	1 223	1 223	1 224	1 225	608	629	623	630

Production au Nunavut selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	142	145	150	150	150	150	150	149	150	150	150	150	151	154	154	155

Production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	230	240	267	261	250	241	249	256	260	264	264	264	264	264	265	267
Pétrole	152	160	171	151	105	113	126	140	150	157	159	160	159	161	167	175

Production en Ontario selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	36 211	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244
Éolien	24	523	989	1 635	2 301	2 826	3 352	3 878	4 403	4 929	5 454	5 892	6 330	6 681	7 031	7 382
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 781	1 677	1 878	1 878	1 948	2 106	2 263	2 421	2 579	4 149	7 592	7 655	7 711	7 760	7 802	7 837
Uranium	76 462	80 245	70 413	70 413	70 413	81 109	81 109	81 109	81 109	79 748	74 303	72 941	74 303	79 406	77 703	80 497
Charbon et coke	29 172	24 911	30 243	28 657	23 221	11 508	12 744	14 217	10 979	6 431	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	12 515	12 418	13 389	12 865	16 356	18 401	22 704	26 129	30 629	33 366	44 859	47 005	46 591	43 739	44 884	41 146
Pétrole	475	435	549	433	313	281	272	214	210	208	292	343	325	292	292	268

Production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	71	139	326	374	421	468	516	563	610	653	691	724	752	776
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	5	4	9	9	16	23	31	38	45	52	59	65	70	75	80	83
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	95	76	68	98	78	78	78	73	69	68	68	68	68	68	68	68

Production au Québec selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	178 582	173 569	185 329	180 841	189 677	186 249	188 579	190 674	191 152	190 675	193 313	193 659	196 556	199 520	200 858	200 823
Éolien	367	712	764	1 012	1 667	2 516	3 396	4 276	5 146	6 003	6 911	7 773	8 720	9 596	10 472	11 348
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 051	1 254	1 725	1 684	1 817	1 950	2 104	2 253	2 394	2 529	2 684	2 807	2 945	3 043	3 127	3 197
Uranium	4 043	3 563	4 553	4 442	3 325	0	3 347	4 486	4 492	4 486	4 516	4 512	4 553	4 553	4 553	4 553
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	187	4 475	4 784	4 668	4 659	4 652	4 690	4 714	4 720	4 714	4 745	4 741	4 784	4 784	4 784	4 784
Pétrole	1 656	1 904	2 968	3 186	2 516	2 138	2 324	2 072	2 006	1 970	1 983	1 981	1 999	1 999	1 999	2 034

Production en Saskatchewan selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	4 298	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865
Éolien	120	451	346	346	441	536	630	725	819	914	1 009	1 080	1 127	1 150	1 174	1 198
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	249	0	0	0	14	28	42	56	70	84	98	111	122	132	140	147
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	11 811	11 599	10 795	10 309	8 379	8 614	8 976	10 581	9 631	9 395	9 593	9 566	9 507	9 737	9 697	9 671
Gaz naturel	3 663	4 158	4 787	4 229	4 305	4 334	4 391	4 120	4 264	4 233	4 254	4 240	4 186	3 831	3 807	3 800
Pétrole	14	19	22	17	18	12	14	18	20	19	21	21	20	17	16	16

Production au Yukon selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	315	330	325	325	325	329	332	335	335	342	342	344	345	344	349	349
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	28	29	31	30	32	34	36	38	39	40	42	42	44	44	45	46

Nouvelle-Écosse		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Nouveau-Brunswick	Ventes au Nouveau-Brunswick	136	346	48	34	18	0	2	1	0	3	0	0	44	32	15	3
	Ventes à la Nouvelle-Écosse	254	131	228	294	317	288	292	278	284	283	179	190	2 613	2 541	2 729	2 789
	Sorties nettes	-118	215	-180	-260	-299	-288	-290	-277	-284	-280	-179	-190	-2 569	-2 509	-2 714	-2 786
Ontario		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Manitoba	Ventes au Manitoba	197	836	179	0	44	26	26	1 726	1 743	1 225	551	551	551	551	551	551
	Ventes à Ontario Hydro	3 019	3 023	553	2 588	2 510	2 510	2 537	39	13	127	1 763	1 763	1 802	1 763	1 779	1 802
	Sorties nettes	-2 822	-2 187	-374	-2 588	-2 466	-2 484	-2 511	1 687	1 730	1 098	-1 212	-1 212	-1 251	-1 212	-1 228	-1 251
Québec	Ventes à Hydro-Québec	5 557	4 316	5 261	4 380	5 000	4 907	5 558	4 495	4 453	4 402	4 380	4 380	4 380	4 380	2 628	1 754
	Ventes à Ontario Hydro	2 818	2 045	4 479	3 099	7 183	8 154	7 481	7 250	7 131	7 820	9 987	10 279	10 373	10 103	10 330	12 740
	Sorties nettes	2 739	2 271	782	1 281	-2 183	-3 247	-1 923	-2 755	-2 678	-3 418	-5 607	-5 899	-5 993	-5 723	-7 702	-10 986
États-Unis	Exportations aux États-Unis	8 720	10 565	9 766	15 259	16 224	16 793	16 793	15 742	14 997	13 355	13 628	13 278	13 265	13 507	13 252	13 653
	Importations des États-Unis	8 791	6 100	7 322	12 613	12 264	12 264	12 264	12 290	12 307	12 395	5 902	6 355	6 339	6 295	6 386	6 371
	Exportations nettes	-71	4 465	2 444	2 646	3 960	4 529	4 529	3 452	2 690	960	7 726	6 923	6 926	7 212	6 866	7 282
Total	Sorties	14 474	15 717	15 206	19 639	21 268	21 726	22 377	21 963	21 193	18 982	18 559	18 209	18 196	18 438	16 431	15 958
	Entrées	14 628	11 168	12 354	18 300	21 957	22 928	22 282	19 579	19 451	20 342	17 652	18 397	18 514	18 161	18 495	20 913
	Sorties nettes	-154	4 549	2 852	1 339	-689	-1 202	95	2 384	1 742	-1 360	907	-188	-318	277	-2 064	-4 955
Île-du-Prince-Édouard		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Nouveau-Brunswick	Ventes au Nouveau-Brunswick	188	221	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	Ventes à l'Île-du-Prince-Édouard	1 338	1 489	1 272	1 067	864	825	787	750	718	684	639	602	564	537	514	498
	Sorties nettes	-1 150	-1 268	-1 059	-1 067	-864	-825	-787	-750	-718	-684	-639	-602	-564	-537	-514	-496
Québec	Ventes au Nouveau-Brunswick	53	53	1 958	3 512	8 760	3 998	3 685	3 793	3 788	3 800	4 380	4 380	8 213	7 757	7 910	8 376
Nouveau-Brunswick	Ventes à Hydro-Québec	1 021	636	219	236	1 244	55	207	35	0	0	24	5	1 752	1 752	1 752	1 752
	Sorties nettes	-968	-583	1 739	3 276	7 516	3 943	3 478	3 758	3 788	3 800	4 356	4 375	6 461	6 005	6 158	6 624
Terre-Neuve-et-Labrador	Ventes à Terre-Neuve-et-Labrador	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ventes à Hydro-Québec	28 201	29 051	28 749	32 281	32 254	32 281	32 281	32 346	32 346	32 346	44 414	44 414	44 414	44 676	44 676	44 676
	Sorties nettes	-28 201	-29 051	-28 749	-32 281	-32 254	-32 281	-32 281	-32 346	-32 346	-32 346	-44 414	-44 414	-44 414	-44 676	-44 676	-44 676
Ontario	Ventes à Ontario Hydro	2 818	2 045	4 479	3 099	7 183	8 154	7 481	7 250	7 131	7 820	9 987	10 279	10 373	10 103	10 330	12 740
	Ventes à Hydro-Québec	5 557	4 316	5 261	4 380	5 000	4 907	5 558	4 495	4 453	4 402	4 380	4 380	4 380	2 628	1 754	
	Sorties nettes	-2 739	-2 271	-782	-1 281	2 183	3 247	1 923	2 755	2 678	3 418	5 607	5 899	5 993	5 723	7 702	10 986
États-Unis	Exportations aux États-Unis	10 566	11 711	15 684	25 212	26 280	26 280	26 280	24 194	23 720	23 487	36 533	37 285	38 165	44 939	45 722	45 443
	Importations des États-Unis	3 269	2 533	3 360	3 504	3 504	3 504	3 504	3 504	3 504	3 642	3 552	3 514	3 504	3 504	3 504	3 793
	Exportations nettes	7 297	9 178	12 324	21 708	22 776	22 776	22 776	20 690	20 216	19 845	32 981	33 771	34 661	41 435	42 218	41 650
Total	Sorties	13 437	13 809	22 121	31 823	42 223	38 432	37 446	35 237	34 639	35 107	50 900	51 944	56 751	62 799	63 962	66 559
	Entrées	38 048	36 536	37 589	40 401	42 002	40 747	41 550	40 380	40 303	40 390	52 370	52 313	54 050	54 312	52 560	51 975
	Sorties nettes	-24 611	-22 727	-15 468	-8 578	221	-2 315	-4 104	-5 143	-5 664	-5 283	-1 470	-369	2 701	8 487	11 402	14 584
Saskatchewan		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Alberta	Ventes à l'Alberta	753	973	565	788	0	0	393	393	86	0	0	0	0	0	0	0
	Ventes à la Saskatchewan	245	363	66	526	1 196	858	921	921	921	1 029	1 133	1 098	1 028	1 314	1 314	1 278
	Sorties nettes	508	610	499	262	-1 196	-858	-528	-528	-835	-1 029	-1 133	-1 098	-1 028	-1 314	-1 314	-1 278
Manitoba	Ventes au Manitoba	31	210	999	0	0	0	0	53	53	53	54	54	56	56	56	56
	Ventes à la Saskatchewan	280	789	1 235	2 628	2 510	2 596	2 582	616	915	927	956	952	949	773	770	762
	Sorties nettes	-249	-579	-236	-2 628	-2 510	-2 596	-2 582	-563	-862	-874	-902	-898	-893	-717	-714	-706
États-Unis	Exportations aux États-Unis	692	596	754	994	1 183	1 221	1 220	788	788	788	788	788	788	788	788	788
	Importations des États-Unis	429	1 147	582	1 026	876	892	876	1 007	1 077	1 077	528	523	500	423	446	434
	Exportations nettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	Sorties	1 476	1 779	2 318	1 782	1 183	1 221	1 613	1 234	927	841	842	842	844	844	844	844
	Entrées	954	2 299	1 883	4 180	4 582	4 346	4 379	2 544	2 913	3 033	2 617	2 573	2 477	2 510	2 530	2 474
	Sorties nettes	522	-520	435	-2 398	-3 399	-3 125	-2 766	-1 310	-1 986	-2 192	-1 775	-1 731	-1 633	-1 666	-1 686	-1 630
Total – Canada		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	Entrées	46 570	46 234	48 388	55 349	66 235	59 328	60 925	56 161	55 383	56 816	72 122	72 731	80 742	80 422	79 232	81 244
	Sorties	46 570	46 234	48 388	55 349	66 235	59 328	60 925	56 161	55 383	56 816	72 122	72 731	80 742	80 422	79 232	81 244
	Exportations	43 529	42 737	49 798	54 608	57 872	60 646	58 752	64 571	62 400	61 003	71 563	72 363	77 102	85 900	86 095	86 606
	Importations	19 576	23 623	20 344	25 141	24 616	25 070	25 578	26 139	26 306	26 304	14 379	14 214	13 179	12 612	12 905	13 188
	Exportations nettes	23 953	19 114	29 454	29 467	33 256	35 576	33 174	38 432	36 094	34 699	57 184	58 149	63 923	73 288	73 190	73 418

Capacité de production au Nunavut selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	54	54	54	54	54	54	54	54	56	56	56	56	56	56	56	58

Capacité de production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	32	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
Pétrole	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	86	86

Capacité de production en Ontario selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	8 442	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346
Éolien	18	414	414	782	1 162	1 462	1 762	2 062	2 362	2 662	2 962	3 212	3 462	3 662	3 862	4 062
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	394	366	366	366	376	436	496	556	616	676	736	796	856	916	976	1 036
Uranium	11 990	11 990	11 990	11 990	11 990	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 480	13 480
Charbon et coke	7 485	6 337	6 337	6 337	5 367	4 055	3 105	2 155	990	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	4 983	4 981	4 981	4 981	7 113	8 149	9 085	9 541	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235
Pétrole	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102

Capacité de production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	14	14	44	72	152	172	192	212	232	252	272	290	306	320	332	342
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	2	2	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	13
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155

Capacité de production au Québec selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	35 983	36 686	36 737	36 877	37 262	37 262	37 387	38 155	38 155	38 155	38 155	38 542	38 929	39 316	39 703	39 703
Éolien	212	322	376	532	917	1 417	1 917	2 417	2 917	3 417	3 917	4 417	4 917	5 417	5 917	6 417
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	303	303	303	303	323	343	363	383	403	423	443	461	477	491	503	513
Uranium	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	31	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679
Pétrole	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544

Capacité de production en Saskatchewan selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855
Éolien	112	171	171	171	211	251	291	331	371	411	451	481	501	511	521	531
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	63	0	0	0	2	4	6	8	10	12	14	16	17	19	20	21
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 584	1 584	1 518	1 518	1 518	1 668	1 668	1 668
Gaz naturel	1 053	1 053	1 052	1 052	986	1 050	1 144	1 238	1 332	1 332	1 459	1 459	1 459	1 359	1 359	1 359
Pétrole	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Capacité de production au Yukon selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77
Éolien	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	31	31	31	31	31	33	33	33	33	35	35	35	35	37	37	37

Production au Nunavut selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	142	145	150	150	150	150	150	150	150	150	150	151	154	155	155	155
Turbine à vapeur pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	382	400	437	411	363	354	376	392	410	412	417	421	422	425	432	444
Turbine à vapeur pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254

Production en Ontario selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	2 008	1 992	2 025	1 963	1 963	3 098	5 236	5 785	8 687	8 687	9 141	9 142	9 142	8 956	9 142	8 714
Turbine à vapeur pétrole/gaz	1 719	1 711	1 885	1 756	1 603	1 488	1 488	1 360	1 389	1 389	1 493	1 727	1 700	1 510	1 529	1 534
Cycle combiné pétrole/gaz	9 354	9 308	10 087	9 653	13 619	14 890	18 037	19 781	21 855	23 986	37 541	38 949	38 359	36 842	33 802	29 099
Charbon	29 423	25 148	30 532	28 931	24 266	12 107	14 009	15 192	12 074	6 504	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	76 462	80 245	70 413	70 413	70 413	81 109	81 109	81 109	81 109	79 748	74 303	72 941	74 303	79 406	77 703	80 497
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	1 438	1 282	1 530	1 530	1 600	1 757	1 915	2 073	2 230	3 801	7 243	7 306	7 362	7 411	7 454	7 489
Éolien	24	523	989	1 635	2 301	2 826	3 352	3 878	4 403	4 929	5 454	5 892	6 330	6 681	7 031	7 381
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	36 211	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244

Production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	70	53	44	71	54	54	71	49	49	49	54	49	44	44	44	44
Turbine à vapeur pétrole/gaz	24	21	20	23	20	21	21	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	6	6	14	14	21	28	35	42	49	56	63	69	75	80	84	87
Éolien	0	0	71	139	326	374	421	468	516	563	610	653	691	724	752	776
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Production au Québec selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	351	450	1 358	1 591	1 116	770	1 185	532	533	532	630	535	481	567	441	834
Turbine à vapeur pétrole/gaz	1 380	1 625	1 786	1 767	1 775	1 696	1 763	1 728	1 733	1 730	1 748	1 741	1 734	1 741	1 734	1 774
Cycle combiné pétrole/gaz	0	4 257	4 543	4 432	4 453	4 388	4 483	4 507	4 520	4 513	4 543	4 543	4 543	4 543	4 543	4 543
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	4 043	3 563	4 553	4 442	3 347	0	3 370	4 517	4 530	4 524	4 553	4 553	4 553	4 553	4 553	4 553
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	1 165	1 300	1 791	1 747	1 893	2 001	2 182	2 333	2 479	2 615	2 772	2 898	3 010	3 108	3 193	3 263
Éolien	367	712	764	1 012	1 678	2 499	3 418	4 306	5 190	6 052	6 968	7 844	8 720	9 596	10 472	11 348
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	178 582	173 569	185 329	180 841	190 771	185 857	190 555	193 486	194 063	193 770	195 289	196 655	198 672	202 695	204 297	204 514

Production en Saskatchewan selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	102	360	362	152	232	282	318	264	228	210	92	92	91	34	31	12
Turbine à vapeur pétrole/gaz	262	435	466	316	302	251	245	221	221	221	215	217	215	215	215	215
Cycle combiné pétrole/gaz	3 256	3 330	3 931	3 732	3 725	3 709	3 711	3 534	3 660	3 623	3 744	3 707	3 660	5 863	5 775	5 766
Charbon	11 841	11 652	10 844	10 356	8 215	8 023	8 801	10 367	9 543	8 779	9 048	8 940	8 809	6 920	6 848	6 772
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	277	0	0	0	14	28	42	56	70	84	98	111	122	132	140	147
Éolien	120	451	346	346	441	536	630	725	819	914	1 009	1 080	1 127	1 150	1 174	1 198
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	4 298	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865

Production au Yukon selon le type de centrale (en GWh)

Turbine à combustion pétrole/gaz	28	29	31	30	32	34	36	37	39	40	42	42	44	44	45	46
Turbine à vapeur pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cycle combiné pétrole/gaz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nucléaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets/CCÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	315	330	325	325	325	329	332	335	335	342	342	344	345	344	349	350

Tableau 5.9 Production selon le combustible, Prix bas

Scénario de référence	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Production au Canada selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	361 489	352 625	365 756	367 722	376 788	372 083	377 424	384 666	385 465	385 008	399 609	401 108	403 398	410 222	411 862	412 125
Éolien	1 427	2 855	3 360	4 831	7 558	10 276	12 744	15 257	17 703	20 128	22 451	24 582	26 651	28 569	30 481	32 387
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	9 295	9 317	9 889	9 842	10 504	11 252	12 125	12 978	13 817	16 056	20 188	21 479	22 006	22 422	22 796	23 130
Uranium	85 008	88 301	79 459	78 225	73 761	84 479	88 972	90 119	90 132	88 765	83 349	81 987	88 352	93 456	91 753	101 905
Charbon et coke	94 887	89 002	92 852	89 867	81 436	68 579	71 200	74 238	70 811	61 032	58 081	57 061	52 778	50 784	50 885	43 358
Gaz naturel	41 682	46 648	53 591	49 225	52 655	54 971	60 683	63 035	68 601	74 502	88 338	90 439	89 879	88 451	85 541	80 349
Pétrole	10 516	9 281	8 237	8 531	9 404	7 780	8 943	6 794	7 208	7 164	7 565	7 477	7 852	8 004	7 741	8 286
Production en Alberta selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	2 141	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	1 623	2 043	2 043	2 043	2 043	2 043	2 043
Éolien	787	779	923	1 124	1 493	1 885	2 240	2 595	2 950	3 304	3 541	3 778	4 014	4 251	4 487	4 724
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 512	1 690	1 817	1 817	1 923	1 958	1 993	2 028	2 063	2 098	2 133	2 164	2 192	2 217	2 238	2 255
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 358
Charbon et coke	40 830	40 334	39 428	38 736	38 156	38 048	37 957	38 159	38 009	34 992	37 258	36 405	34 875	32 329	32 401	25 100
Gaz naturel	18 554	19 772	22 382	21 454	20 509	20 307	20 721	20 438	21 090	22 157	22 164	22 753	22 744	23 320	23 320	23 255
Pétrole	32	25	23	23	1 215	1 215	1 215	1 811	1 811	1 811	2 406	2 406	3 598	3 598	3 598	3 598
Production en Colombie-Britannique selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	60 814	59 073	61 310	61 131	60 897	61 264	61 615	61 785	61 992	61 883	62 281	62 421	62 574	65 358	65 525	65 671
Éolien	0	0	0	0	350	471	589	707	826	944	1 062	1 181	1 299	1 417	1 535	1 654
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	3 601	3 613	3 351	3 341	3 537	3 838	4 192	4 541	4 893	5 243	5 594	6 531	6 741	6 881	7 022	7 162
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Gaz naturel	2 978	2 523	4 493	2 580	2 570	2 586	2 588	2 587	2 588	5 426	5 426	5 426	5 426	5 426	5 426	5 426
Pétrole	84	63	175	65	64	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
Production au Manitoba selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	34 928	33 190	32 586	35 625	35 373	35 246	35 426	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485	39 485
Éolien	50	292	172	187	406	623	846	1 146	1 383	1 619	1 856	2 092	2 329	2 566	2 802	3 039
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	92	88	65	71	103	135	168	216	251	286	321	353	381	405	426	444
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	234	54	28	28	28	28	47	557	545	435	435	435	435	435	435	360
Gaz naturel	447	187	141	141	141	141	143	304	153	141	142	142	141	141	141	166
Pétrole	25	24	19	21	21	21	21	35	34	31	31	31	31	31	31	30
Production au Nouveau-Brunswick selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	3 877	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766	3 766
Éolien	0	0	0	227	322	731	825	920	1 015	1 109	1 204	1 275	1 322	1 346	1 369	1 393
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	589	598	659	659	694	729	764	799	834	869	904	935	964	988	1 009	1 027
Uranium	4 504	4 493	4 493	3 370	0	3 370	4 493	4 493	4 493	4 493	4 493	4 493	9 497	9 497	9 497	9 497
Charbon et coke	4 032	3 737	3 966	3 805	3 100	3 010	2 848	2 636	3 232	2 857	3 647	3 647	3 647	3 647	3 647	3 647
Gaz naturel	2 025	2 019	1 808	1 584	1 808	1 783	1 638	1 681	1 681	1 681	1 512	1 512	1 617	1 653	1 675	1 681
Pétrole	6 397	5 384	2 527	2 992	3 313	2 184	2 825	842	1 225	1 184	791	710	363	497	351	451
Production à Terre-Neuve-et-Labrador selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	38 988	39 677	39 425	43 017	42 639	42 605	42 714	42 793	42 809	42 747	55 010	55 001	55 120	55 139	55 005	54 903
Éolien	0	0	0	43	41	48	55	63	71	78	85	91	98	104	107	109
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	22	44	66	89	111	132	153	172	192	208	218	227
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	190	138	152	156	151	149	149	150	151	150	149	148	150	150	148	147
Pétrole	223	165	185	101	99	98	98	99	99	98	104	104	105	105	104	103
Production en Nouvelle-Écosse selon le combustible primaire (en GWh)																
Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	1 081	1 033	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029
Éolien	78	97	93	118	200	283	366	449	531	614	662	697	721	733	744	756
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	414	392	383	383	418	453	488	523	558	594	629	660	688	713	734	751
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	8 797	8 356	8 380	8 320	7 935	7 519	7 720	7 528	7 572	7 567	7 718	7 660	5 036	5 104	5 205	5 129
Gaz naturel	892	718	1 388	1 287	1 539	1 906	1 906	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300	2 300
Pétrole	1 192	853	1 350	1 263	1 227	1 223	1 225	1 224	1 224	1 224	1 226	1 225	828	829	830	829

Production au Nunavut selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	142	145	150	150	150	150	150	150	150	150	150	151	154	155	155	155

Production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	230	240	267	261	254	250	249	253	260	261	263	264	264	264	265	267
Pétrole	152	160	171	151	109	104	127	139	150	152	154	157	158	161	167	177

Production en Ontario selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	36 211	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244
Éolien	24	523	989	1 635	2 301	2 826	3 352	3 878	4 403	4 929	5 454	5 892	6 330	6 681	7 031	7 381
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 781	1 677	1 878	1 878	1 878	1 948	2 106	2 263	2 421	2 579	4 149	7 592	7 655	7 711	7 760	7 802
Uranium	76 462	80 245	70 413	70 413	70 413	81 109	81 109	81 109	81 109	79 748	74 303	72 941	74 303	79 406	77 703	80 497
Charbon et coke	29 172	24 911	30 243	28 657	24 028	11 975	13 856	15 025	11 942	6 431	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	12 515	12 418	13 389	12 865	16 715	18 968	24 274	26 530	31 488	33 561	47 533	49 081	48 474	46 659	43 817	38 687
Pétrole	475	435	549	433	360	292	292	214	226	226	294	390	378	301	309	313

Production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	71	139	326	374	421	468	516	563	610	653	691	724	752	776
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	5	4	9	9	16	23	31	38	45	52	59	65	70	75	80	83
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	95	76	68	98	78	79	96	73	73	73	78	73	68	68	68	68

Production au Québec selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	178 582	173 569	185 329	180 841	190 771	185 857	190 555	193 486	194 063	193 770	195 288	196 655	198 672	202 695	204 297	204 514
Éolien	367	712	764	1 012	1 678	2 499	3 418	4 306	5 190	6 052	6 968	7 844	8 720	9 596	10 472	11 348
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 051	1 254	1 725	1 684	1 829	1 937	2 118	2 268	2 414	2 550	2 707	2 833	2 945	3 043	3 127	3 197
Uranium	4 043	3 563	4 553	4 442	3 347	0	3 370	4 517	4 530	4 524	4 553	4 553	4 553	4 553	4 553	4 553
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	187	4 475	4 784	4 668	4 690	4 621	4 721	4 746	4 760	4 753	4 784	4 784	4 784	4 784	4 784	4 784
Pétrole	1 656	1 904	2 968	3 186	2 718	2 297	2 774	2 085	2 091	2 088	2 203	2 101	2 039	2 132	1 999	2 432

Production en Saskatchewan selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	4 298	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865
Éolien	120	451	346	346	441	536	630	725	819	914	1 009	1 080	1 127	1 150	1 174	1 198
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	249	0	0	0	14	28	42	56	70	84	98	111	122	132	140	147
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	11 811	11 599	10 795	10 309	8 177	7 987	8 761	10 320	9 499	8 738	9 010	8 902	8 773	9 257	9 185	9 109
Gaz naturel	3 663	4 158	4 787	4 229	4 279	4 261	4 296	4 045	4 131	4 073	4 066	4 030	3 980	3 756	3 664	3 637
Pétrole	14	19	22	17	18	17	19	21	22	21	22	22	22	19	19	19

Production au Yukon selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	315	330	325	325	325	329	332	335	335	342	342	344	345	344	349	350
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	28	29	31	30	32	34	36	37	39	40	42	42	44	44	45	46

Capacité de production au Nunavut selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	54	54	54	54	54	54	54	54	56	56	56	56	56	56	56	58

Capacité de production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	32	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
Pétrole	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	86	86

Capacité de production en Ontario selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	8 442	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346	8 346
Éolien	18	414	414	782	1 162	1 462	1 762	2 062	2 362	2 662	2 962	3 212	3 462	3 662	3 862	4 062
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	394	366	366	366	376	436	496	556	616	676	736	796	856	916	976	1 036
Uranium	11 990	11 990	11 990	11 990	11 990	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640	13 640
Charbon et coke	7 485	6 337	6 337	6 337	5 367	4 055	3 105	2 155	1 205	225	275	325	375	425	475	525
Gaz naturel	4 983	4 981	4 981	4 981	7 113	8 149	9 085	9 541	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235	10 235
Pétrole	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102

Capacité de production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	14	14	44	72	152	172	192	212	232	252	272	290	306	320	332	342
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	2	2	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	13
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155

Capacité de production au Québec selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	35 983	36 686	36 737	36 877	37 262	37 262	37 387	38 155	38 155	38 155	38 155	38 542	38 929	39 316	39 703	39 703
Éolien	212	322	376	532	917	1 417	1 917	2 417	2 917	3 417	3 917	4 417	4 917	5 417	5 917	6 417
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	303	303	303	303	323	343	363	383	403	423	443	461	477	491	503	513
Uranium	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	675
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	31	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679	679
Pétrole	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544	1 544

Capacité de production en Saskatchewan selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855	855
Éolien	112	171	171	171	211	251	291	331	371	411	451	481	501	511	521	531
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	63	0	0	0	2	4	6	8	10	12	14	16	17	19	20	21
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 584	1 584	1 518	1 518	1 518	1 668	1 668	1 668
Gaz naturel	1 053	1 053	1 052	1 052	986	1 050	1 144	1 238	1 332	1 332	1 459	1 459	1 459	1 359	1 359	1 359
Pétrole	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Capacité de production au Yukon selon le combustible primaire (en MW)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77
Éolien	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	31	31	31	31	31	33	33	33	33	35	35	35	35	37	37	37

Production au Nunavut selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	142	145	150	150	150	150	150	150	150	150	150	154	155	155	158	156

Production dans les Territoires du Nord-Ouest selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254	254
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	230	240	267	261	249	241	246	253	261	261	264	264	264	265	266	268
Pétrole	152	160	171	151	100	113	125	140	152	155	160	161	161	168	173	183

Production en Ontario selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	36 211	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244	36 244
Éolien	24	523	989	1 635	2 301	2 826	3 352	3 878	4 403	4 929	5 454	5 892	6 330	6 681	7 031	7 382
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 781	1 677	1 878	1 878	1 948	2 106	2 263	2 421	2 579	4 149	7 592	7 655	7 711	7 760	7 802	7 837
Uranium	76 462	80 245	70 413	70 413	70 413	80 775	81 109	81 109	81 109	79 748	74 303	72 941	74 303	79 406	77 703	80 497
Charbon et coke	29 172	24 911	30 243	28 657	21 176	9 894	10 680	12 363	9 389	6 406	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	12 515	12 418	13 389	12 865	15 896	17 268	20 266	24 039	29 401	29 457	33 532	35 698	35 400	33 911	34 572	32 677
Pétrole	475	435	549	433	311	229	226	214	210	208	272	292	292	292	292	283

Production à l'Île-du-Prince-Édouard selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éolien	0	0	71	139	326	374	421	468	516	563	610	653	691	724	752	776
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	5	4	9	9	16	23	31	38	45	52	59	65	70	75	80	83
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	95	76	68	98	78	73	73	73	69	68	68	68	68	68	68	68

Production au Québec selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	178 582	173 569	185 329	180 841	179 664	181 123	183 136	185 469	185 570	183 984	188 525	188 858	189 688	193 010	192 445	192 339
Éolien	367	712	764	1 012	1 581	2 434	3 294	4 158	4 999	5 793	6 808	7 655	8 516	9 452	10 251	11 140
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	1 051	1 254	1 725	1 684	1 723	1 887	2 041	2 190	2 326	2 441	2 644	2 765	2 876	2 997	3 061	3 139
Uranium	4 043	3 563	4 553	4 442	3 154	0	3 247	4 362	4 364	4 330	4 448	4 444	4 447	4 485	4 457	4 470
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	187	4 475	4 784	4 668	4 419	4 500	4 549	4 583	4 585	4 549	4 674	4 669	4 672	4 712	4 683	4 696
Pétrole	1 656	1 904	2 968	3 186	2 001	1 975	1 995	1 966	1 933	1 901	1 953	1 951	1 953	1 969	1 957	1 963

Production en Saskatchewan selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	4 298	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865	3 865
Éolien	120	451	346	346	441	536	630	725	819	914	1 009	1 080	1 127	1 150	1 174	1 198
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	249	0	0	0	14	28	42	56	70	84	98	111	122	132	140	147
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	11 811	11 599	10 795	10 309	8 255	8 262	8 578	10 720	9 745	8 914	9 273	9 251	9 221	9 800	9 785	9 597
Gaz naturel	3 663	4 158	4 787	4 229	4 312	4 315	4 431	4 181	4 377	4 339	4 381	4 378	4 362	3 986	3 995	3 993
Pétrole	14	19	22	17	10	10	10	17	19	15	18	18	18	14	14	13

Production au Yukon selon le combustible primaire (en GWh)

Énergie hydroélectrique/houlomotrice/marémotrice	315	330	325	325	325	329	332	335	338	342	342	344	345	346	349	350
Éolien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3
Biomasse/Gaz d'enfouissement/Déchets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uranium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon et coke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaz naturel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pétrole	28	29	31	30	32	34	36	38	39	40	42	42	44	45	46	47

Tableau A6.1 Offre et demande de charbon, Scénario de référence

(en mégatonnes)

Scénario de référence

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007 (e)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande intérieure	Thermique[1]	55,8	55,5	55,6	55,2	51,2	52,5	50,8	51,0	45,3	42,0	35,4	35,9	38,4	36,7	32,7	29,9	29,9	29,2	27,9	28,2	24,5
	Utilisation finale	2,6	2,6	2,4	2,7	2,9	2,8	2,6	2,6	2,4	1,9	2,0	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8
	Métallurgique	4,3	4,3	4,2	4,2	4,4	4,3	4,3	4,3	4,2	3,8	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,1	3,0	2,9	2,9	2,8
	Total	62,7	62,4	62,3	62,1	58,5	59,6	57,7	57,9	51,9	47,8	40,8	41,4	44,0	42,2	38,3	35,3	35,2	34,3	32,9	33,0	29,2
Exportations	Thermique	2,2	2,8	2,2	1,4	2,0	1,5	3,0	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7
	Métallurgique	30,3	26,9	23,0	23,7	23,8	26,7	24,6	26,6	26,9	27,2	27,5	27,9	28,2	28,5	28,9	29,2	29,5	29,8	30,0	30,3	30,6
	Total	32,5	29,7	25,2	25,1	25,9	28,2	27,7	30,7	31,0	31,4	31,8	32,2	32,6	33,0	33,4	33,8	34,1	34,4	34,7	35,0	35,3
Importations	Thermique	15,9	15,4	18,3	19,4	15,6	17,0	16,5	15,1	14,5	12,2	5,9	6,3	7,0	5,5	3,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1
	Métallurgique	3,5	4,0	4,3	3,3	3,4	4,2	4,3	3,4	3,3	2,9	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,1	2,0	2,0	1,9
	Total	19,4	19,4	22,6	22,7	19,0	21,2	20,8	18,5	17,7	15,1	8,3	8,7	9,4	7,9	5,5	2,5	2,5	2,3	2,1	2,1	2,0
Production	Thermique	35,5	40,6	41,3	34,9	38,6	38,0	38,6	39,2	35,0	34,0	33,8	33,9	35,8	35,6	34,0	34,2	34,1	33,6	32,5	32,7	29,2
	Métallurgique	33,7	29,8	25,3	27,3	27,7	29,6	27,4	30,1	30,2	30,1	30,5	31,0	31,4	31,7	32,1	32,4	32,6	32,8	33,0	33,1	33,3
	Total	69,2	70,4	66,6	62,1	66,3	67,6	66,0	69,4	65,2	64,1	64,2	64,9	67,1	67,3	66,1	66,6	66,7	66,4	65,5	65,9	62,5
Rajustements[2]	Thermique	6,6	2,3	-1,8	2,3	-1,0	-1,0	-1,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Métallurgique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	6,6	2,3	-1,8	2,3	-1,0	-1,0	-1,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(e) Estimation

[1] Production d'électricité

[2] Variations des stocks et autres rajustements

Sources : Ressources naturelles Canada, Statistique Canada et ONÉ

Tableau A6.2 Offre et demande de charbon, Prix bas**(en mégatonnes)**

Scénario de référence

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007 (e)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande intérieure Thermique[1]	55,8	55,5	55,6	55,2	51,2	52,5	50,8	51,0	45,3	42,6	35,6	37,2	39,2	37,5	32,3	29,8	29,6	28,1	26,0	26,2	22,5
Utilisation finale	2,6	2,6	2,4	2,7	2,9	2,8	2,6	2,6	2,4	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
Métallurgique	4,3	4,3	4,2	4,2	4,4	4,3	4,3	4,3	3,8	3,2	3,2	3,2	3,6	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	3,4	3,2	3,1
Total	62,7	62,4	62,3	62,1	58,5	59,6	57,7	57,9	52,0	48,5	40,8	42,6	44,8	43,2	37,9	35,3	35,0	33,3	31,1	31,1	27,3
Exportations Thermique	2,2	2,8	2,2	1,4	2,0	1,5	3,0	4,1	4,2	4,2	4,3	4,4	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	4,9	4,9
Métallurgique	30,3	26,9	23,0	23,7	23,8	26,7	24,6	26,6	27,0	27,4	27,8	28,2	28,6	29,1	29,5	29,9	30,3	30,7	31,0	31,4	31,8
Total	32,5	29,7	25,2	25,1	25,9	28,2	27,7	30,7	31,1	31,6	32,1	32,6	33,1	33,5	34,1	34,6	35,0	35,4	35,8	36,2	36,7
Importations Thermique	15,9	15,4	18,3	19,4	15,6	17,0	16,5	15,1	14,5	12,6	6,1	7,0	8,0	6,5	3,3	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Métallurgique	3,5	4,0	4,3	3,3	3,4	4,2	4,3	3,4	3,4	2,9	2,3	2,3	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,6	2,4	2,3	2,2
Total	19,4	19,4	22,6	22,7	19,0	21,2	20,8	18,5	17,8	15,5	8,4	9,3	10,7	9,2	6,0	3,0	2,9	2,6	2,4	2,3	2,2
Production Thermique	35,5	40,6	41,3	34,9	38,6	38,0	38,6	39,2	35,0	34,2	33,8	34,6	35,6	35,5	33,6	34,1	33,9	32,8	30,8	31,0	27,4
Métallurgique	33,7	29,8	25,3	27,3	27,7	29,6	27,4	30,1	30,3	30,4	30,8	31,2	31,6	32,0	32,4	32,7	33,1	33,4	33,7	34,0	34,4
Total	69,2	70,4	66,6	62,1	66,3	67,6	66,0	69,4	65,3	64,6	64,5	65,8	67,2	67,5	65,9	66,8	67,0	66,2	64,5	65,0	61,7
Rajustements[2] Thermique	6,6	2,3	-1,8	2,3	-1,0	-1,0	-1,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Métallurgique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	6,6	2,3	-1,8	2,3	-1,0	-1,0	-1,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(e) Estimation

[1] Production d'électricité

[2] Variations des stocks et autres rajustements

Sources : Ressources naturelles Canada, Statistique Canada et ONÉ

Tableau A6.3 Offre et demande de charbon, Prix élevé

(en mégatonnes)

Scénario de référence

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007 (e)	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Demande intérieure Thermique[1]	55,8	55,5	55,6	55,2	51,2	52,5	50,8	51,0	45,3	40,6	34,7	34,3	36,8	35,4	31,9	29,3	29,4	28,3	27,0	27,3	23,8
Utilisation finale	2,6	2,6	2,4	2,7	2,9	2,8	2,6	2,6	2,4	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7
Métallurgique	4,3	4,3	4,2	4,2	4,4	4,3	4,3	4,3	4,2	3,8	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6
Total	62,7	62,4	62,3	62,1	58,5	59,6	57,7	57,9	51,9	46,3	40,0	39,7	42,2	40,8	37,1	34,4	34,4	33,1	31,7	31,8	28,1
Exportations Thermique	2,2	2,8	2,2	1,4	2,0	1,5	3,0	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5	4,5	4,6
Métallurgique	30,3	26,9	23,0	23,7	23,8	26,7	24,6	26,6	26,8	27,0	27,3	27,5	27,8	28,0	28,3	28,5	28,7	28,9	29,1	29,2	29,4
Total	32,5	29,7	25,2	25,1	25,9	28,2	27,7	30,7	31,0	31,2	31,5	31,8	32,1	32,4	32,7	33,0	33,2	33,4	33,6	33,8	34,0
Importations Thermique	15,9	15,4	18,3	19,4	15,6	17,0	16,5	15,1	14,3	11,3	5,1	5,3	5,9	4,7	3,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Métallurgique	3,5	4,0	4,3	3,3	3,4	4,2	4,3	3,4	3,3	2,9	2,4	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7
Total	19,4	19,4	22,6	22,7	19,0	21,2	20,8	18,5	17,6	14,2	7,5	7,6	8,2	6,9	5,3	2,4	2,3	1,9	1,8	1,8	1,7
Production Thermique	35,5	40,6	41,3	34,9	38,6	38,0	38,6	39,2	35,2	33,5	33,7	33,3	35,2	35,1	33,2	33,4	33,5	32,7	31,5	31,8	28,3
Métallurgique	33,7	29,8	25,3	27,3	27,7	29,6	27,4	30,1	30,1	29,9	30,2	30,6	30,9	31,1	31,4	31,6	31,7	31,8	31,9	32,0	32,1
Total	69,2	70,4	66,6	62,1	66,3	67,6	66,0	69,4	65,3	63,3	63,9	63,9	66,0	66,2	64,6	65,0	65,2	64,6	63,4	63,8	60,4
Rajustements[2] Thermique	6,6	2,3	-1,8	2,3	-1,0	-1,0	-1,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Métallurgique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	6,6	2,3	-1,8	2,3	-1,0	-1,0	-1,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(e) Estimation

[1] Production d'électricité

[2] Variations des stocks et autres rajustements

Sources : Ressources naturelles Canada, Statistique Canada et ONÉ

