

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

Révision 2019

Date de diffusion : le 2 mai 2022



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca.

Vous pouvez également communiquer avec nous par :

Courriel à infostats@statcan.gc.ca

Téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

- | | |
|---|----------------|
| • Service de renseignements statistiques | 1-800-263-1136 |
| • Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants | 1-800-363-7629 |
| • Télécopieur | 1-514-283-9350 |

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site www.statcan.gc.ca sous « Contactez-nous » > « [Normes de service à la clientèle](#) ».

Note de reconnaissance

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

Signes conventionnels dans les tableaux

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

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

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre de l'Industrie 2022

Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'[entente de licence ouverte](#) de Statistique Canada.

Une [version HTML](#) est aussi disponible.

This publication is also available in English.

Information pour l'utilisateur

Note aux lecteurs

Les données de 2019 ont été révisées.

Des explications relatives aux révisions de séries antérieures à 2019 sont accessibles dans les renvois des tableaux associés à ces séries.

L'Enquête mensuelle sur les produits pétroliers raffinés a été remaniée à partir du mois de référence de janvier 2019. Le contenu du questionnaire a été modifié en vue de mieux rendre compte de l'évolution de l'industrie du pétrole raffiné. Les usines de valorisation et les terminaux sont maintenant compris dans la base de sondage. De nouvelles variables ont été ajoutées, alors que d'autres ne seront plus publiées. En raison de ces changements apportés à la méthodologie, les estimations actuelles pourraient ne pas être comparables avec celles publiées avant le mois de référence de janvier 2019.

Remerciements

Cette publication a été rédigée dans la Division de la statistique de l'environnement et de l'énergie sous la direction de Carolyn Cahill, Directeur, et Donna Stephens, Chef de la Section.

Information supplémentaire

Pour tout renseignement, veuillez communiquer avec nous au (sans frais 1-800-263-1136; 1-800-363-7629; infostats@statcan.gc.ca).

Table des matières

Faits saillants	8
Analyse	8
Tableaux statistiques	10
1 L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles	
1-1 Canada.....	10
1-2 Provinces de l'Atlantique.....	11
1-3 Terre-Neuve-et-Labrador.....	12
1-4 Île-du-Prince-Édouard.....	13
1-5 Nouvelle-Écosse.....	14
1-6 Nouveau-Brunswick.....	15
1-7 Québec.....	16
1-8 Ontario.....	17
1-9 Manitoba	18
1-10 Saskatchewan.....	19
1-11 Alberta.....	20
1-12 Colombie-Britannique	21
1-13 Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	22
1-14 Yukon.....	23
1-15 Territoires du Nord-Ouest.....	24
1-16 Nunavut.....	25
2 L'énergie primaire et secondaire, térajoules	
2-1 Canada.....	26
2-2 Provinces de l'Atlantique.....	27
2-3 Terre-Neuve-et-Labrador.....	28
2-4 Île-du-Prince-Édouard.....	29
2-5 Nouvelle-Écosse.....	30
2-6 Nouveau-Brunswick.....	31
2-7 Québec.....	32
2-8 Ontario.....	33
2-9 Manitoba	34
2-10 Saskatchewan.....	35
2-11 Alberta.....	36
2-12 Colombie-Britannique	37
2-13 Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	38
2-14 Yukon.....	39
2-15 Territoires du Nord-Ouest.....	40
2-16 Nunavut.....	41

3 Produits pétroliers raffinés, unités naturelles	
3-1 Canada	42
3-2 Provinces de l'Atlantique.....	43
3-3 Terre-Neuve-et-Labrador.....	44
3-4 Île-du-Prince-Édouard.....	45
3-5 Nouvelle-Écosse.....	46
3-6 Nouveau-Brunswick	47
3-7 Québec.....	48
3-8 Ontario.....	49
3-9 Manitoba	50
3-10 Saskatchewan	51
3-11 Alberta	52
3-12 Colombie-Britannique	53
3-13 Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	54
3-14 Yukon.....	55
3-15 Territoires du Nord-Ouest.....	56
3-16 Nunavut.....	57
4 Produits pétroliers raffinés, térajoules	
4-1 Canada.....	58
4-2 Provinces de l'Atlantique.....	59
4-3 Terre-Neuve-et-Labrador.....	60
4-4 Île-du-Prince-Édouard.....	61
4-5 Nouvelle-Écosse.....	62
4-6 Nouveau-Brunswick	63
4-7 Québec.....	64
4-8 Ontario.....	65
4-9 Manitoba	66
4-10 Saskatchewan	67
4-11 Alberta	68
4-12 Colombie-Britannique	69
4-13 Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	70
4-14 Yukon.....	71
4-15 Territoires du Nord-Ouest.....	72
4-16 Nunavut.....	73
5 Produits pétroliers raffinés non-énergétiques	
5-1 Canada.....	74
5-2 Provinces de l'Atlantique.....	75
5-3 Terre-Neuve-et-Labrador.....	76
5-4 Île-du-Prince-Édouard.....	77

5-5	Nouvelle-Écosse.....	78
5-6	Nouveau-Brunswick.....	79
5-7	Québec.....	80
5-8	Ontario.....	81
5-9	Manitoba.....	82
5-10	Saskatchewan.....	83
5-11	Alberta.....	84
5-12	Colombie-Britannique.....	85
5-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut.....	86
5-14	Yukon.....	87
5-15	Territoires du Nord-Ouest.....	88
5-16	Nunavut.....	89
6	Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles	
6-1	Canada.....	90
6-2	Provinces de l'Atlantique.....	91
6-3	Terre-Neuve-et-Labrador.....	92
6-4	Île-du-Prince-Édouard.....	93
6-5	Nouvelle-Écosse.....	94
6-6	Nouveau-Brunswick.....	95
6-7	Québec.....	96
6-8	Ontario.....	97
6-9	Manitoba.....	98
6-10	Saskatchewan.....	99
6-11	Alberta.....	100
6-12	Colombie-Britannique.....	101
6-13	Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut.....	102
7	Détails des liquides de gaz naturel, térajoules	
7-1	Canada.....	103
7-2	Provinces de l'Atlantique.....	104
7-3	Terre-Neuve-et-Labrador.....	105
7-4	Île-du-Prince-Édouard.....	106
7-5	Nouvelle-Écosse.....	107
7-6	Nouveau-Brunswick.....	108
7-7	Québec.....	109
7-8	Ontario.....	110
7-9	Manitoba.....	111
7-10	Saskatchewan.....	112
7-11	Alberta.....	113

7-12 Colombie-Britannique	114
7-13 Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	115
8 Énergie électrique produite à partir de combustibles	
8-1 Total de l'énergie électrique produite	116
8-2 Production des services	117
9 Production d'électricité primaire.....	118
10 Consommation de déchets de bois et de lessive de pâte épuisée pour la production d'énergie	119
11 Données estimées complémentaires de gaz de distillation, de diesel, de coke de pétrole et de pétrole brut synthétique	120
12 Traitement de sables bitumineux.....	121
Qualité des données, concepts et méthodologie.....	122
Définitions.....	122
Notes explicatives aux tableaux.....	125
Méthodologie	131
Coefficients de conversion énergétique.....	132
Unités et mesures.....	133
Diagramme sur l'écoulement d'énergie au Canada	134
Produits connexes.....	135

Bulletin sur la disponibilité et écoulement d'énergie au Canada

Faits saillants

La production d'énergie primaire au Canada a diminué 0,7 % en 2019 pour s'établir à 21 414 pétajoules, après avoir crû de 4,5 % en 2018.

Analyse

Approvisionnement et demande d'énergie, 2019

La production d'énergie primaire au Canada a augmenté 4,4 % en 2018 pour s'établir à 21 603 pétajoules. Elle fait suite à une augmentation de 4,8 % en 2017.

Le pétrole brut (48,7 %) représentait la plus forte proportion de production d'énergie primaire au Canada en 2018, suivi du gaz naturel (33,3 %), de l'électricité primaire (8,5 %), du charbon (5,4 %) et des liquides de gaz naturel des usines de gaz (4,0 %).

Il s'agit de la neuvième année consécutive où le pétrole brut représente la plus grande part de la production d'énergie primaire.

Les exportations et les importations sont à la hausse

Les exportations d'énergie et de produits énergétiques du Canada ont augmenté de 1,2 % en 2019 pour atteindre 13 904 pétajoules.

En 2019, le Canada a exporté 80,6 % de sa production de pétrole brut et 42,9 % de son gaz naturel marchand.

Les importations d'énergie ont augmenté de 1,5 % en 2019 pour s'établir à 4 097 pétajoules. Le pétrole brut représentait 43,8 % des importations, suivi du gaz naturel (30,2 %).

La consommation d'énergie s'accroît

La consommation d'énergie du Canada a augmenté de 0,3 % en 2019 pour s'établir à 8 882 pétajoules, après une hausse de 4,5 % enregistrée en 2018.

L'utilisation d'énergie s'est accrue dans quatre secteurs : le secteur des commerces et autres institutions (+2,3 %), le secteur industriel (+0,9 %), le secteur des transports (+0,9 %), et le secteur des administrations publiques (+0,6 %). Une baisse de la consommation d'énergie a été observée dans le secteur de l'agriculture (-3,5 %) et le secteur résidentiel (-0,5 %).

Au sein du secteur industriel, la consommation d'énergie a augmenté en construction (+1,9 %), dans l'extraction minière, et de pétrole et de gaz (+1,7 %) et en fabrication (+0,3 %). La consommation d'énergie a diminué en foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie (-5,3 %).

Les ventes de carburants à la pompe (62,6 %) ont continué à représenter la plus grande proportion de la consommation d'énergie dans le secteur des transports, suivies du transport routier et urbain en commun (13,1 %), des lignes aériennes (11,2 %), du transport par pipeline (6,6 %), du transport ferroviaire (3,5 %) et du transport maritime (2,9 %).

Les produits pétroliers raffinés (38,7 %) ont constitué la principale source d'énergie consommée au Canada en 2019, suivis du gaz naturel (35,7 %) et de l'électricité (22,3 %).

Tendances en matière de la consommation d'énergie au pays

L'Ontario, l'Alberta et le Québec ont continué de consommer la majorité de l'énergie au Canada. En 2019, la consommation combinée de ces trois provinces représentait 74,2 % de la consommation totale d'énergie.

La consommation d'énergie a augmenté dans cinq provinces en 2019 comparativement à 2018. L'Île-du-Prince-Édouard (+3,2 %) a enregistré la plus importante hausse, suivis du Québec (+2,7 %), de l'Alberta (+0,7 %), de la Colombie-Britannique (+0,7 %) et de Terre-Neuve-et-Labrador (+0,3 %). La consommation d'énergie en Saskatchewan (0,0 %) est demeurée stable.

La consommation d'énergie a diminué dans cinq régions en 2019 comparativement à 2018. La baisse la plus importante a été observée dans les territoires (-3,4 %), suivie d'une diminution au Manitoba (-1,9 %), à la Nouvelle-Écosse (-1,8 %), au Nouveau-Brunswick (-0,6 %) et à l'Ontario (-0,5 %).

Tableaux statistiques

Tableau 1-1
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Canada

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits	Électricité secondaire, thermique
				de usines de gaz (LGN)					de gaz raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	53 165,5	272 186,3	173 855,3	39 576,9	508 272,9	..	2 428,4	1 252,3	125 385,9	127 718,5
Exportations	31 242,2	219 364,7	74 556,6	14 147,9	60 349,0	..	121,2	..	26 429,0	..
Importations	8 421,3	47 913,9	31 615,1	4 345,5	13 334,1	..	667,3	..	18 146,0	..
Transferts inter-régions	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	..
Variation des stocks	394,9	-276,0	-1 487,5	-794,2	-114,6	..	-359,1	..
Transferts inter-produits	-2 714,5	2 858,5	-9 970,1	..
Autres ajustements	-313,3	4 344,0	-9 266,2	-685,5	11 677,4	..
Disponibilité	29 636,8	105 355,5	120 420,6	32 741,6	461 258,1	..	3 089,1	1 252,3	119 169,5	127 718,5
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	24 875,0	..	11 115,9	1 280,0	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	7 187,6	96,7	438,5	..
Transformé en coke et gaz manufacturé	3 112,3
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	105 348,5	978,0	3 441,4
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	414,9	-9 716,8	..	0,0	5,2	..
Approvisionnement net	1 649,6	..	100 724,2	29 300,3	461 258,1	9 716,8	3 089,1	1 155,6	117 445,7	127 718,5
Autoconsommation	16 704,0	158,0	33 547,7	12 648,0	..
Consommation non-énergétique	76,7	..	3 075,1	23 085,4	14,1	..	11 016,6	..
Consommation énergétique finale	1 559,1	..	81 224,5	5 879,2	552 338,7	9 716,8	2 881,1	1 155,6	93 515,6	..
Total industriel	1 510,5	..	41 472,8	2 861,0	209 093,3	9 610,7	2 881,1	1 155,6	8 844,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	162,3	..	23 489,9	2 366,8	32 238,4	..	178,7	..	4 187,7	..
Fabrication total	1 348,3	..	17 461,0	306,4	176 854,9	9 610,7	2 702,3	1 155,6	1 228,7	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	2 385,9	15,2	38 018,9	1 677,8	138,7	..
Fabrication de fer et acier	378,8	..	2 116,1	10,9	8 193,9	..	2 664,6	1 155,6	34,2	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	353,4	..	1 161,6	19,7	61 364,0	..	12,5	..	80,4	..
Fabrication de ciment	509,9	..	373,2	0,9	2 150,7	..	25,2	..	471,4	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	1 615,9	..	5 911,2	0,3	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	..	4 133,2	9,2	20 900,5	3 830,1	75,7	..
Toutes autres fabrications	106,1	..	5 675,0	250,5	40 315,8	4 102,8	0 ^s	..	428,0	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	726,7	..
Construction	521,9	187,8	2 701,6	..
Total transport	4 314,4	459,1	7 733,5	73 223,9	..
Sociétés ferroviaires	2 579,1	..
Total lignes aériennes	8 535,0	..
Lignes aériennes canadiennes	7 530,3	..
Lignes aériennes étrangères	1 004,7	..
Total lignes maritimes	2 070,5	..
Lignes maritimes domestiques	1 450,8	..
Lignes maritimes étrangères	619,7	..
Pipelines	4 192,5	..	6 447,5	18,2	..
Transport routier et urbain en commun	58,1	459,1	1 286,0	9 708,2	..
Ventes au détail (pompes)	63,8	50 313,0	..
Agriculture	48,6	..	1 125,7	414,5	10 547,9	0,0	5 558,1	..
Résidentiel	17 566,9	608,7	173 627,7	0,0	1 413,3	..
Administrations publiques	775,9	..	13 681,4	0,0	1 495,2	..
Commerces et autres institutions	0,0	..	15 968,8	1 518,1	137 655,0	106,1	2 980,5	..
Écart statistique	13,8	..	-279,5	177,8	3 090,2	0,0	193,9	..	265,5	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 1-2
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Provinces de l'Atlantique

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	x	x	x	52 914,4	x	13 913,6
Exportations	..	14 079,1	639,2	40,2	2 534,5	16 563,9	..
Importations	2 439,4	22 410,7	1 927,0	101,1	171,6	..	0 ^s	..	3 185,6	..
Transferts inter-régions	40,1	x	..	x	-26 611,9	344,1	..
Variation des stocks	x	-103,4	..	x	-75,5	..
Transferts inter-produits	174,4	-544,6	..
Autres ajustements	x	-2 404,0	x	x	x	..
Disponibilité	2 824,0	x	x	x	23 939,6	..	0^s	..	9 805,9	13 913,6
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	2 684,3	..	731,1	1 020,3	..
Transformé en énergie électrique par industries	65,8	40,6	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	157,9	x
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	8,6	-1 191,0	5,1	..
Approvisionnement net	139,7	..	x	x	23 939,6	1 191,0	0^s	0,0	8 739,9	13 913,6
Autoconsommation	x	x	2 015,4	x	..
Consommation non-énergétique	0,0	69,7	0 ^s	..	369,8	..
Consommation énergétique finale	136,9	..	990,1	285,9	36 246,3	1 191,0	0^s	0,0	7 296,2	..
Total industriel	136,9	..	603,0	143,9	10 660,1	1 191,0	0,0	0,0	645,8	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	133,1	9,8	2 085,7	..	0 ^s	..	232,0	..
Fabrication total	3,8	..	602,7	134,0	8 574,4	1 191,0	0 ^s	..	121,9	..
Fabrication de pâte et papier	x	x	4 828,7	1 191,0	35,1	..
Fabrication de fer et acier	0,0	0,0	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	..	0 ^s	..	x	..
Fabrication de ciment	x	0,0	x	12,7	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0,3	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	2,8	1,1	x	0,0	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	180,2	x	x	0,0	46,4	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	103,3	..
Construction	0,3	0,1	188,6	..
Total transport	16,7	1,5	2,4	5 145,2	..
Sociétés ferroviaires	104,3	..
Total lignes aériennes	398,4	..
Lignes aériennes canadiennes	219,3	..
Lignes aériennes étrangères	179,1	..
Total lignes maritimes	317,6	..
Lignes maritimes domestiques	317,6	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	8,1	..	2,0	0,0	..
Transport routier et urbain en commun	8,6	1,5	0,4	320,9	..
Ventes au détail (pompes)	4 004,1	..
Agriculture	2,1	603,1	116,0	..
Résidentiel	24,1	35,2	14 958,0	757,4	..
Administrations publiques	77,4	..	621,7	0,0	253,5	..
Commerces et autres institutions	268,8	103,2	9 400,9	0,0	378,3	..
Écart statistique	2,8	..	-479,7	x	-408,4	0,0	0 ^s	..	x	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-3
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Terre-Neuve-et-Labrador

	Total charbon	Pétrole brut	Liquides de gaz naturel		Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
			Gaz naturel	de gaz (LGN)						
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	15 185,3	x	..	40 980,4	7 013,7	1 713,9
Exportations	..	14 063,2	1 127,1	5 642,2	..
Importations	133,1	6 287,1	94,4	1,1	..	0 ^s	801,8	..
Transferts inter-régions	..	0,0	6,3	-29 972,6	818,7	..
Variation des stocks	..	22,0	-16,1	-34,9	..
Transferts inter-produits	67,8	-72,8	..
Autres ajustements	..	-392,0	x	x	99,4	..
Disponibilité	133,1	6 995,2	x	x	9 881,8	..	0^s	..	3 053,5	1 713,9
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	361,7	..
Transformé en énergie électrique par industries	53,4	32,6	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	6 994,4	138,3
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	133,1	..	x	x	9 881,8	..	0^s	..	2 659,2	1 713,9
Autoconsommation	x	x	718,9	417,0	..
Consommation non-énergétique	4,2	0 ^s	46,9	..
Consommation énergétique finale	133,1	..	9,4	62,1	10 454,4	..	0^s	..	2 280,9	..
Total industriel	133,1	..	9,4	4,6	3 609,8	..	0,0	..	361,7	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	133,1	1,8	1 875,7	..	0 ^s	..	179,4	..
Fabrication total	9,4	2,8	1 734,1	30,5	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	x	x	6,6	..
Fabrication de fer et acier	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	..
Fabrication de ciment	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	249,4	0,3	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	..
Toutes autres fabrications	9,4	x	x	10,5	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	27,6	..
Construction	0,0	124,1	..
Total transport	0,6	2,4	1 447,8	..
Sociétés ferroviaires	0,0	..
Total lignes aériennes	249,3	..
Lignes aériennes canadiennes	77,7	..
Lignes aériennes étrangères	171,5	..
Total lignes maritimes	88,5	..
Lignes maritimes domestiques	88,5	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	2,0	0,0	..
Transport routier et urbain en commun	0,6	0,4	71,1	..
Ventes au détail (pompes)	1 038,9	..
Agriculture	0,0	34,2	7,0	..
Résidentiel	15,4	4 239,6	123,7	..
Administrations publiques	214,5	67,9	..
Commerces et autres institutions	41,5	2 353,9	272,8	..
Écart statistique	0,0	..	76,3	4,9	422,4	..	0 ^s	..	-85,7	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-4
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Île-du-Prince-Édouard

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des	Électricité secondaire, thermique
				gaz naturel des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	646,1	0,0	6,2
Exportations	0 ^s	..
Importations	0 ^s	..
Transferts inter-régions	12,8	866,9	391,6	..
Variation des stocks	-0,2	11,4	..
Transferts inter-produits	0 ^s	..
Autres ajustements	78,9	..
Disponibilité	0^s	13,0	1 513,0	459,1	6,2
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0,4	..
Transformé en énergie électrique par industries	2,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0	..
Approvisionnement net	0^s	..	0,0	13,0	1 513,0	0,0	456,6	6,2
Autoconsommation	0,0	4,8	0,0	..
Consommation non-énergétique	0,2	6,1	..
Consommation énergétique finale	0,0	..	28,8	12,1	1 667,6	0,0	458,1	..
Total industriel	28,8	1,6	260,0	20,9	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0	0,0	..
Fabrication total	28,8	1,6	260,0	8,7	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0	x	x	..
Fabrication de fer et acier	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	0,4	21,0	2,9	..
Toutes autres fabrications	28,8	1,2	229,9	5,7	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2,4	..
Construction	0,0	9,8	..
Total transport	0,0	317,3	..
Sociétés ferroviaires	0,0	..
Total lignes aériennes	7,9	..
Lignes aériennes canadiennes	7,9	..
Lignes aériennes étrangères	0,0	..
Total lignes maritimes	55,0	..
Lignes maritimes domestiques	55,0	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	0,0	8,9	..
Ventes au détail (pompes)	245,6	..
Agriculture	0,4	416,5	26,5	..
Résidentiel	3,9	254,3	71,5	..
Administrations publiques	6,6	0,0	13,8	..
Commerces et autres institutions	6,1	730,1	0,0	8,1	..
Écart statistique	-28,8	0,7	-153,2	0,0	-7,7	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-5
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Nouvelle-Écosse

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	x	0,0	x	2 390,1	0,5	7 604,2
Exportations	..	15,9	29,9	63,6	..
Importations	1 564,6	0,2	55,8	1 560,4	..
Transferts inter-régions	40,1	x	656,7	x	653,5	1 201,7	..
Variation des stocks	x	0,0	..	x	-10,8	..
Transferts inter-produits	3,6	..
Autres ajustements	x	x	..	4,4	375,7	..
Disponibilité	1 949,3	0,1	656,7	116,4	3 069,6	3 089,0	7 604,2
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries										
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	1 942,7	..	398,5	282,2	..
Transformé en énergie électrique par industries	0,0	0,0	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	8,6	0,0	2,2	..
Approvisionnement net	6,6	..	249,6	116,4	3 069,6	0,0	0^s	0^s	2 804,6	7 604,2
Autoconsommation	0,0	0,0	3,7	0,0	..
Consommation non-énergétique	22,4	0 ^s	..	41,1	..
Consommation énergétique finale	3,8	..	360,4	108,8	10 590,8	0,0	0^s	0,0	2 740,6	..
Total industriel	3,8	..	72,0	99,3	2 189,4	0,0	0,0	0,0	145,9	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz										
Fabrication total	3,8	..	72,0	99,1	2 138,1	0,0	28,8	..
Fabrication de pâte et papier	x	x	1 061,8	0,0	x	..
Fabrication de fer et acier	x	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	0,0	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,1	0,6	17,2	0,0	2,1	..
Toutes autres fabrications	x	..	x	98,2	1 024,9	0,0	14,0	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie										
Foresterie	52,7	..
Construction	0,1	32,2	..
Total transport	9,1	0,2	0,0	1 958,1	..
Sociétés ferroviaires										
Total lignes aériennes	107,6	..
Lignes aériennes canadiennes	100,2	..
Lignes aériennes étrangères	7,5	..
Total lignes maritimes	109,8	..
Lignes maritimes domestiques	109,8	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines										
Transport routier et urbain en commun	8,6	0,2	0,0	143,2	..
Ventes au détail (pompes)	1 543,6	..
Agriculture										
Résidentiel	8,5	2,8	4 741,3	414,8	..
Administrations publiques	77,4	..	101,8	107,8	..
Commerces et autres institutions	193,4	6,3	3 485,1	0,0	69,1	..
Écart statistique	2,8	..	-110,8	-14,8	79,3	0,0	22,9	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-6
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Nouveau-Brunswick

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	0 ^s	..	46,8	..	8 897,9	x	4 589,2
Exportations	639,2	40,2	1 377,5	10 858,0	..
Importations	741,6	16 123,6	1 927,0	6,5	114,7	..	0 ^s	..	823,4	..
Transferts inter-régions	..	674,1	-656,7	375,3	1 840,2	-2 067,8	..
Variation des stocks	..	-125,3	..	7,8	-41,2	..
Transferts inter-produits	106,7	-475,3	..
Autres ajustements	..	x	..	x	x	..
Disponibilité	741,6	x	678,0	x	9 475,2	..	0^s	..	3 204,4	4 589,2
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	741,6	..	332,7	376,1	..
Transformé en énergie électrique par industries	12,5	5,8	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	157,9	x
Transformé en production de vapeur	0,0	-1 191,0	3,0	..
Approvisionnement net	0^s	..	175,0	209,4	9 475,2	1 191,0	0^s	..	2 819,5	4 589,2
Autoconsommation	x	1 287,9	x	..
Consommation non-énergétique	0,0	42,9	0 ^s	..	275,7	..
Consommation énergétique finale	0,0	..	591,4	102,9	13 533,5	1 191,0	0^s	..	1 816,6	..
Total industriel	0,0	..	492,8	38,5	4 601,0	1 191,0	0,0	..	117,3	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	8,0	158,7	20,4	..
Fabrication total	0,0	..	492,5	30,5	4 442,3	1 191,0	0,0	..	53,9	..
Fabrication de pâte et papier	111,6	x	x	1 191,0	28,3	..
Fabrication de fer et acier	0,0	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	x	x	..	0,0	..	5,2	..
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,7	0,1	35,7	4,2	..
Toutes autres fabrications	x	13,5	x	16,2	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	20,6	..
Construction	0,3	0,0	22,4	..
Total transport	7,6	0,7	1 422,1	..
Sociétés ferroviaires	50,4	..
Total lignes aériennes	33,6	..
Lignes aériennes canadiennes	33,5	..
Lignes aériennes étrangères	0,1	..
Total lignes maritimes	64,3	..
Lignes maritimes domestiques	64,3	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	7,6
Transport routier et urbain en commun	0,7	97,7	..
Ventes au détail (pompes)	1 176,1	..
Agriculture	1,4	79,3	37,5	..
Résidentiel	15,6	13,0	5 722,8	147,4	..
Administrations publiques	298,7	64,0	..
Commerces et autres institutions	75,4	49,2	2 831,7	28,2	..
Écart statistique	0,0	..	-416,4	x	-757,0	0,0	x	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-7
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Québec

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
				gaz naturel des usines de gaz (LGN)						
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	92,9	..	210 651,6	22 033,2	2 316,4
Exportations	3 309,6	453,5	25 918,6	3 217,6	..
Importations	505,9	10 645,6	..	27,8	115,4	..	220,1	..	9 171,3	..
Transferts inter-régions	..	9 698,6	9 710,1	783,1	22 492,0	-6 370,6	..
Variation des stocks	..	-817,2	0,8	-10,7	90,2	..
Transferts inter-produits	535,0	-369,2	..
Autres ajustements	..	-119,0	..	47,0	-482,9	..
Disponibilité	505,9	21 042,3	6 492,7	950,2	207 340,3	..	220,1	..	20 674,1	2 316,4
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0,6	78,5	..
Transformé en énergie électrique par industries	54,6	46,1	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	21 041,7	5,8	85,2
Transformé en production de vapeur	13,1	-1 495,7	0,1	..
Approvisionnement net	505,9	..	6 418,6	864,9	207 340,3	1 495,7	220,1	..	20 549,3	2 316,4
Autoconsommation	67,1	1 850,4	491,5	..
Consommation non-énergétique	68,0	..	7,8	118,2	14,1	..	1 953,9	..
Consommation énergétique finale	437,9	..	6 635,2	722,8	201 481,8	1 495,7	206,0	..	18 277,0	..
Total industriel	437,9	..	3 935,8	82,5	88 326,2	1 495,7	206,0	..	1 640,2	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	29,1	..	10,1	0 ^s	3 859,7	..	178,7	..	608,5	..
Fabrication total	408,8	..	3 754,0	69,5	84 466,5	1 495,7	27,3	..	430,4	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	660,4	3,6	15 684,0	486,8	46,6	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	x	6,5	x	..	2,1	..	2,4	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	772,1	2,5	49 525,0	..	x	..	44,9	..
Fabrication de ciment	105,7	..	61,8	0,1	669,4	..	25,2	..	185,8	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0,0	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	353,0	2,2	4 238,3	522,5	24,9	..
Toutes autres fabrications	x	..	1 140,5	54,5	10 914,7	486,3	x	..	125,8	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	203,2	..
Construction	171,7	13,1	398,2	..
Total transport	84,8	32,7	533,5	14 538,1	..
Sociétés ferroviaires	214,3	..
Total lignes aériennes	2 247,2	..
Lignes aériennes canadiennes	2 246,9	..
Lignes aériennes étrangères	0,3	..
Total lignes maritimes	477,5	..
Lignes maritimes domestiques	285,7	..
Lignes maritimes étrangères	191,8	..
Pipelines	51,5	..	0,0	0,0	..
Transport routier et urbain en commun	5,4	32,7	533,5	1 273,4	..
Ventes au détail (pompes)	27,9	10 325,7	..
Agriculture	34,4	209,1	2 142,9	579,7	..
Résidentiel	728,7	71,9	70 746,8	0,0	397,1	..
Administrations publiques	114,2	..	7 855,4	231,7	..
Commerces et autres institutions	1 737,2	326,7	31 877,1	0,0	890,2	..
Écart statistique	0,0	..	-224,4	-43,1	6 324,5	0,0	0 ^s	..	-173,2	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-8
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Ontario

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique
				gaz naturel des usines de gaz (LGN)						
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	x	83,4	x	142 027,6	..	2 428,4	1 252,3	25 455,4	13 297,6
Exportations	4 621,4	3 103,5	16 995,9	..	121,2	..	2 741,8	..
Importations	3 704,9	1 065,2	29 068,0	1 671,6	167,6	..	434,6	..	2 866,8	..
Transferts inter-régions	17,3	17 092,3	3 416,0	1 152,1	4 627,9	9 288,3	..
Variation des stocks	..	89,6	327,7	12,2	-114,6	..	-127,2	..
Transferts inter-produits	1 119,2	-3 466,2	..
Autres ajustements	..	x	..	x	3 893,3	..
Disponibilité	3 722,2	20 443,7	27 618,3	4 036,3	129 827,3	..	2 856,4	1 252,3	35 422,9	13 297,6
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0 ^s	..	1 993,8	19,6	..
Transformé en énergie électrique par industries	888,5	96,7	9,1	..
Transformé en coke et gaz manufacturé	3 112,3
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	20 443,2	83,8	574,3
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	55,3	-830,7	..	0,0	0 ^s	..
Approvisionnement net	609,9	..	24 596,9	3 462,0	129 827,3	830,7	2 856,4	1 155,6	35 394,2	13 297,6
Autoconsommation	36,8	4 313,9	2 283,2	..
Consommation non-énergétique	1,0	..	595,7	1 884,2	0 ^s	..	4 425,5	..
Consommation énergétique finale	593,4	..	23 644,2	1 486,7	139 969,8	830,7	2 662,5	1 155,6	28 591,0	..
Total industriel	593,4	..	6 310,6	311,6	39 143,3	724,6	2 662,5	1 155,6	1 747,1	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	130,6	184,1	4 869,4	237,5	..
Fabrication total	593,4	..	6 080,1	70,9	34 273,9	724,6	2 662,5	1 155,6	491,7	..
Fabrication de pâte et papier	511,4	5,7	4 223,9	0,0	33,0	..
Fabrication de fer et acier	378,8	..	1 454,2	3,3	4 476,5	..	2 662,5	1 155,6	27,0	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	..	307,4	1,8	2 457,1	14,1	..
Fabrication de ciment	173,3	..	52,6	0,5	890,0	..	0 ^s	..	222,5	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	280,7	..	1 325,3	0,0	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	1 026,0	5,1	5 027,4	706,3	32,3	..
Toutes autres fabrications	41,2	..	2 447,8	54,5	15 873,7	18,4	0 ^s	..	162,8	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	113,8	..
Construction	99,9	56,6	904,1	..
Total transport	483,3	212,4	544,7	24 702,6	..
Sociétés ferroviaires	521,0	..
Total lignes aériennes	2 516,9	..
Lignes aériennes canadiennes	2 326,0	..
Lignes aériennes étrangères	190,9	..
Total lignes maritimes	449,8	..
Lignes maritimes domestiques	449,6	..
Lignes maritimes étrangères	0,1	..
Pipelines	463,8	..	122,2	10,6	..
Transport routier et urbain en commun	14,6	212,4	422,6	3 414,5	..
Ventes au détail (pompes)	4,9	17 789,8	..
Agriculture	607,6	127,4	2 629,6	0,0	716,8	..
Résidentiel	8 681,4	339,8	44 369,3	0,0	231,3	..
Administrations publiques	150,0	..	2 177,9	0,0	406,5	..
Commerces et autres institutions	7 411,4	481,4	51 105,0	106,1	786,6	..
Écart statistique	15,5	..	357,1	54,2	-1 158,8	0,0	193,9	..	94,5	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-9
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Manitoba

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des	Électricité secondaire, thermique
				gaz naturel des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	2 561,4	33 818,7	2,4	123,3
Exportations	..	840,7	8 211,9	333,1	7 680,0	298,9	..
Importations	0 ^s	..	61,6	29,9	446,6	..	0 ^s	..	85,5	..
Transferts inter-régions	13,0	-1 749,8	10 460,0	385,7	-710,1	3 555,0	..
Variation des stocks	..	22,9	..	-1,0	-8,3	..
Transferts inter-produits	163,7	..
Autres ajustements	..	53,0	..	180,0	565,1	..
Disponibilité	13,0	1,0	2 309,8	263,5	25 875,3	..	0^s	..	4 081,1	123,3
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0 ^s	..	6,5	11,2	..
Transformé en énergie électrique par industries	0,0	3,7	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0	..
Approvisionnement net	13,0	..	2 303,3	263,5	25 875,3	..	0^s	..	4 066,2	123,3
Autoconsommation	0,0	9,1	0,0	..
Consommation non-énergétique	0,0	..	263,4	72,6	221,8	..
Consommation énergétique finale	12,7	..	2 122,6	185,9	22 268,1	..	0^s	..	3 769,9	..
Total industriel	12,7	..	629,9	79,4	5 583,7	..	0,0	..	373,8	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	75,3	528,8	187,0	..
Fabrication total	12,7	..	573,3	2,2	5 054,9	..	0 ^s	..	18,0	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	4,1	x	x	x	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	28,6	0,4	342,8	0,6	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	x	..
Fabrication de ciment	x	..	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,3
Fabrication de produits chimiques et engrais	235,2	0,0	2 085,6	0,9	..
Toutes autres fabrications	12,7	..	304,7	1,2	1 561,5	..	0 ^s	..	6,9	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	11,2	..
Construction	56,6	1,8	157,6	..
Total transport	134,2	9,2	1 389,1	2 646,8	..
Sociétés ferroviaires	300,9	..
Total lignes aériennes	264,2	..
Lignes aériennes canadiennes	264,0	..
Lignes aériennes étrangères	0,2	..
Total lignes maritimes	1,7	..
Lignes maritimes domestiques	1,7	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	134,2	..	1 389,1	0,0	..
Transport routier et urbain en commun	9,2	0,0	346,3	..
Ventes au détail (pompes)	1 733,7	..
Agriculture	1,6	29,4	869,3	567,7	..
Résidentiel	596,1	12,9	8 791,9	3,7	..
Administrations publiques	30,0	..	334,3	81,1	..
Commerces et autres institutions	730,8	55,1	5 299,9	96,7	..
Écart statistique	0,3	..	-82,7	4,9	3 721,3	74,5	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-10
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Saskatchewan

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	28 463,3	5 050,3	x	4 372,9	8 942,6	20 204,1
Exportations	..	18 329,5	25 164,0	645,7	46,5	561,4	..
Importations	0 ^s	0,0	0,7	234,1	59,8	12,9	..
Transferts inter-régions	..	1 176,7	29 836,0	620,4	2,0	-501,5	..
Variation des stocks	x	497,0	-35,8	x	-25,3	..
Transferts inter-produits	253,0	351,3	-931,5	..
Autres ajustements	x	-3 495,0	..	x	449,3	..
Disponibilité	8 187,2	7 318,5	10 011,9	868,4	4 388,2	7 435,8	20 204,1
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	8 187,2	..	2 265,7	19,6	..
Transformé en énergie électrique par industries	275,9	0,2	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	7 317,7	184,8	215,5
Transformé en production de vapeur	97,3	-1 724,2
Approvisionnement net	0^s	..	7 188,2	652,9	4 388,2	1 724,2	7 416,0	20 204,1
Autoconsommation	2 025,9	2,0	459,3	406,6	..
Consommation non-énergétique	0,0	..	489,0	333,7	302,2	..
Consommation énergétique finale	0,0	..	4 678,7	303,2	23 734,5	1 724,2	6 331,5	..
Total industriel	0,0	..	1 974,2	236,6	10 266,0	1 724,2	633,3	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 019,3	232,9	7 267,6	329,8	..
Fabrication total	0,0	..	940,1	0,7	2 998,4	1 724,2	14,7	..
Fabrication de pâte et papier	x	0,0	x	x	..
Fabrication de fer et acier	x	0,0	x	x	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x
Fabrication de produits chimiques et engrais	322,1	0,0	890,2	12,4	1,6	..
Toutes autres fabrications	0,0	..	225,2	0,7	902,5	1 711,8	10,4	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4,9	..
Construction	14,7	3,0	283,9	..
Total transport	689,7	6,0	2 667,3	3 585,7	..
Sociétés ferroviaires	453,8	..
Total lignes aériennes	60,5	..
Lignes aériennes canadiennes	60,0	..
Lignes aériennes étrangères	0,5	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	688,9	..	2 667,3	0,4	..
Transport routier et urbain en commun	0,8	6,0	0,0	831,0	..
Ventes au détail (pompes)	2 240,0	..
Agriculture	63,9	3,0	1 331,1	1 774,9	..
Résidentiel	1 078,2	15,1	3 562,9	5,6	..
Administrations publiques	95,6	..	218,3	191,2	..
Commerces et autres institutions	0,0	..	777,2	39,3	5 688,9	0,0	140,8	..
Écart statistique	0,0	..	-5,4	14,0	398,6	0,0	375,7	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-11
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Alberta

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	18 911,5	218 910,5	120 589,7	29 293,6	6 025,0	42 270,8	70 119,5
Exportations	6 371,7	182 043,2	780,2	5 736,6	355,8	442,2	..
Importations	1 663,4	13 792,4	..	2 248,3	1 175,6	..	0 ^s	..	73,3	..
Transferts inter-régions	-213,3	-28 378,1	-48 269,9	-7 127,1	1 927,7	-13 831,6	..
Variation des stocks	331,2	-110,2	-1 655,8	-931,0	-177,4	..
Transferts inter-produits	-2 967,6	648,5	-5 015,1	..
Autres ajustements	454,7	8 540,0	-8 500,0	4 198,1	4 445,9	..
Disponibilité	14 113,5	30 931,8	61 727,8	24 455,8	8 772,6	..	0 ^s	..	27 678,5	70 119,5
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	14 003,5	..	5 670,0	14,6	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	5 478,3	267,3	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	30 930,0	543,2	2 274,3
Transformé en production de vapeur	240,1	-4 435,3
Approvisionnement net	110,0	..	49 796,2	22 181,4	8 772,6	4 435,3	0 ^s	0,0	27 396,6	70 119,5
Autoconsommation	11 779,0	6,6	17 810,4	8 181,7	..
Consommation non-énergétique	7,7	..	1 703,7	19 682,8	0 ^s	..	3 246,9	..
Consommation énergétique finale	110,6	..	36 152,2	2 457,3	62 883,1	4 435,3	0 ^s	0,0	16 041,6	..
Total industriel	62,0	..	25 464,5	1 906,5	28 930,2	4 435,3	0,0	0,0	2 131,4	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	21 237,4	1 789,0	11 814,4	1 607,5	..
Fabrication total	62,0	..	4 096,1	8,6	17 115,7	4 435,3	0 ^s	..	35,6	..
Fabrication de pâte et papier	333,1	0,6	3 263,8	0,0	2,7	..
Fabrication de fer et acier	0,0	..	38,2	0,2	336,5	..	0 ^s	..	1,7	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	449,3	..	1 983,2
Fabrication de produits chimiques et engrais	2 169,8	0,6	7 086,4	2 588,9	2,6	..
Toutes autres fabrications	x	..	880,0	x	3 996,6	1 846,4	x	..
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	51,5	..
Construction	131,0	108,9	436,8	..
Total transport	2 213,5	41,0	1 971,9	12 006,7	..
Sociétés ferroviaires	653,1	..
Total lignes aériennes	963,5	..
Lignes aériennes canadiennes	946,8	..
Lignes aériennes étrangères	16,7	..
Total lignes maritimes	1,2	..
Lignes maritimes domestiques	1,2	..
Lignes maritimes étrangères	0,0	..
Pipelines	2 170,9	..	1 858,9	4,6	..
Transport routier et urbain en commun	11,7	41,0	113,0	2 289,7	..
Ventes au détail (pompes)	31,0	8 094,7	..
Agriculture	48,6	..	131,4	36,3	2 010,1	1 358,2	..
Résidentiel	4 425,6	74,0	10 966,7	0,7	..
Administrations publiques	238,0	..	1 271,1	207,5	..
Commerces et autres institutions	3 679,1	399,5	17 733,2	337,2	..
Écart statistique	-8,2	..	161,3	34,8	-1 801,4	0,0	-73,5	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-12
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Colombie-Britannique

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	x	6 436,4	47 055,2	x	57 802,4	x	7 025,8
Exportations	24 870,5	4 072,2	31 830,3	3 835,2	6 817,7	2 603,2	..
Importations	107,7	..	557,8	32,7	11 197,4	..	12,5	..	2 748,3	..
Transferts inter-régions	143,3	1 951,7	-5 152,3	3 631,0	-1 727,5	7 067,0	..
Variation des stocks	x	134,2	-124,3	x	-33,5	..
Transferts inter-produits	30,1	192,6	..
Autres ajustements	x	x	-675,0	-2 880,0	x	..
Disponibilité	271,1	x 10 079,7	x	60 454,5	..	12,5	..	13 207,1	7 025,8	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	431,6	28,2	..
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	409,4	8,6	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	2,6	x
Transformé en production de vapeur	0 ^s	..	0,5	-39,9	0,0	..
Approvisionnement net	271,1	..	9 235,6	1 413,6	60 454,5	39,9	12,5	0,0	13 170,3	7 025,8
Autoconsommation	2 316,0	x	6 709,0	x	..
Consommation non-énergétique	0,0	..	15,5	908,8	0 ^s	..	494,6	..
Consommation énergétique finale	267,6	..	6 909,6	378,6	64 845,3	39,9	12,5	0,0	12 492,4	..
Total industriel	267,6	..	2 554,6	81,5	26 138,5	39,9	12,5	0,0	1 511,6	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	1 092,5	57,3	1 769,0	837,8	..
Fabrication total	267,6	..	1 414,5	20,6	24 369,5	39,9	12,5	..	110,4	..
Fabrication de pâte et papier	0,0	..	707,2	3,0	9 780,1	0,0	11,8	..
Fabrication de fer et acier	22,0	0,3	50,9	0,1	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	x	..	x	..	x	..
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0,0	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	..	24,3	0,1	1 452,3	0,0	3,7	..
Toutes autres fabrications	0,0	..	496,4	x	4 665,1	39,9	x	..	42,7	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	238,8	..
Construction	47,6	3,6	324,5	..
Total transport	692,2	153,9	624,6	10 152,1	..
Sociétés ferroviaires	331,7	..
Total lignes aériennes	1 980,6	..
Lignes aériennes canadiennes	1 363,9	..
Lignes aériennes étrangères	616,7	..
Total lignes maritimes	821,8	..
Lignes maritimes domestiques	394,1	..
Lignes maritimes étrangères	427,7	..
Pipelines	675,1	..	408,2	2,4	..
Transport routier et urbain en commun	17,1	153,9	216,4	1 056,4	..
Ventes au détail (pompes)	5 959,1	..
Agriculture	286,9	7,2	961,8	441,3	..
Résidentiel	2 031,2	46,5	19 875,1	3,3	..
Administrations publiques	70,7	..	1 164,8	73,5	..
Commerces et autres institutions	0,0	..	1 274,0	89,5	16 080,5	310,6	..
Écart statistique	3,5	..	-5,6	x	-4 074,0	0,0	0 ^s	..	x	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-13

L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des	Électricité secondaire, thermique
				gaz naturel des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	X	X	..	660,2	718,1
Exportations	0,1	0,0	..
Importations	2,2	..
Transferts inter-régions	..	X	..	X	449,4	..
Variation des stocks	..	11,1	..	-0,4	-2,1	..
Transferts inter-produits	0,3	..
Autres ajustements	..	X	X	X	409,9	..
Disponibilité	..	X	X	X	660,2	864,0	718,1
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	16,5	88,0	..
Transformé en énergie électrique par industries	15,0	62,9	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	X	X	660,2	713,1	718,1
Autoconsommation	X	X	380,2	0,0	..
Consommation non-énergétique	15,3	1,9	..
Consommation énergétique finale	92,0	58,8	909,8	716,1	..
Total industriel	0,1	19,0	45,4	161,6	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	18,4	43,8	147,5	..
Fabrication total	0,1	0,0	1,6	6,1	..
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	X	X	..
Toutes autres fabrications	0,0	0,0	X	X	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..
Construction	0,6	7,9	..
Total transport	2,3	446,7	..
Sociétés ferroviaires	0,1	..
Total lignes aériennes	103,8	..
Lignes aériennes canadiennes	103,5	..
Lignes aériennes étrangères	0,3	..
Total lignes maritimes	0,9	..
Lignes maritimes domestiques	0,9	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,2	..
Transport routier et urbain en commun	2,3	176,0	..
Ventes au détail (pompes)	165,8	..
Agriculture	0,0	3,4	..
Résidentiel	1,6	13,3	357,0	14,1	..
Administrations publiques	38,0	50,2	..
Commerces et autres institutions	90,4	23,5	469,4	40,1	..
Écart statistique	0,0	-22,2	88,3	-4,9	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-14
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Yukon

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des	Électricité secondaire, thermique
				gaz naturel des usines de gaz (LGN)					produits pétroliers raffinés	
	kilotonnes	mégagalitres	gigalitres	mégagalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégagalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	375,8	91,9
Exportations	0,1	0,0	..
Importations	2,2	..
Transferts inter-régions	19,7	87,1	..
Variation des stocks	-0,1	0,0	..
Transferts inter-produits
Autres ajustements	15,0	128,1	..
Disponibilité	15,0	19,6	375,8	217,5	91,9
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries										
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	15,0	6,8	..
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	0,0	19,6	375,8	210,7	91,9
Autoconsommation	0,0	0,0
Consommation non-énergétique	2,9	0,3	..
Consommation énergétique finale	0,0	19,6	423,6	215,7	..
Total industriel	0,0	5,3	38,7	65,9	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz										
Fabrication total	0,0	0,0	x	x	..
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	..
Toutes autres fabrications	0,0	0,0	x	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie										
Foresterie	0,0	..
Construction	0,6	1,6	..
Total transport	2,0	140,3	..
Sociétés ferroviaires										
Total lignes aériennes	16,4	..
Lignes aériennes canadiennes	16,4	..
Lignes aériennes étrangères	0,0	..
Total lignes maritimes
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines										
Transport routier et urbain en commun	2,0	41,6	..
Ventes au détail (pompes)	82,3	..
Agriculture	0,0	..
Résidentiel	3,9	181,8	0,3	..
Administrations publiques	4,5	4,4	..
Commerces et autres institutions	8,2	198,5	4,8	..
Écart statistique	0,0	-2,8	44,0	-5,3	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-15
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Territoires du Nord-Ouest

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	..	X	X	..	284,4	434,0
Exportations
Importations	0,0	..
Transferts inter-régions	..	X	..	X	317,2	..
Variation des stocks	..	11,1	..	-0,3	-2,1	..
Transferts inter-produits	0,3	..
Autres ajustements	..	X	X	X	137,3	..
Disponibilité	..	X	X	X	284,4	457,0	434,0
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	1,5	21,1	..
Transformé en énergie électrique par industries	15,0	62,9	..
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	X	X	284,4	373,0	434,0
Autoconsommation	X	X	374,3
Consommation non-énergétique	12,4	0,8	..
Consommation énergétique finale	92,0	39,2	304,3	372,0	..
Total industriel	0,0	13,7	5,8	57,2	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	13,7	X	X	..
Fabrication total	0,0	..	X	X	..
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0
Toutes autres fabrications	0,0	..	X	X	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,0	5,6	..
Total transport	0,4	242,0	..
Sociétés ferroviaires	0,1	..
Total lignes aériennes	48,1	..
Lignes aériennes canadiennes	48,0	..
Lignes aériennes étrangères	0,1	..
Total lignes maritimes	0,9	..
Lignes maritimes domestiques	0,9	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0,2	..
Transport routier et urbain en commun	0,4	124,2	..
Ventes au détail (pompes)	68,6	..
Agriculture	0,0	..
Résidentiel	1,6	9,4	107,3	13,8	..
Administrations publiques	32,2	36,2	..
Commerces et autres institutions	90,4	15,3	159,0	22,8	..
Écart statistique	0,0	-19,4	39,9	0,3	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 1-16
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Nunavut

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Coke	Gaz de cokerie	Total des produits pétroliers	Électricité secondaire, thermique
				des usines de gaz (LGN)					raffinés	
	kilotonnes	mégalitres	gigalitres	mégalitres	GWH		kilotonnes	gigalitres	mégalitres	GWH
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	192,2
Exportations
Importations	0,0	..
Transferts inter-régions	45,0	..
Variation des stocks	0,0	..
Transferts inter-produits
Autres ajustements	144,5	..
Disponibilité	189,5	192,2
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	60,1	..
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0
Approvisionnement net	129,3	192,2
Autoconsommation	5,9
Consommation non-énergétique	0,0	0,9	..
Consommation énergétique finale	181,9	128,4	..
Total industriel	0,9	38,4	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	37,7	..
Fabrication total	x	0,0	..
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	..	x	0,0
Toutes autres fabrications	0,0	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,7	..
Total transport	64,5	..
Sociétés ferroviaires
Total lignes aériennes	39,2	..
Lignes aériennes canadiennes	39,0	..
Lignes aériennes étrangères	0,2	..
Total lignes maritimes	0,0	..
Lignes maritimes domestiques	0,0	..
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	10,3	..
Ventes au détail (pompes)	15,0	..
Agriculture	3,4	..
Résidentiel	67,9	0,0	..
Administrations publiques	1,3	9,6	..
Commerces et autres institutions	111,9	12,6	..
Écart statistique	4,4	0,1	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-1
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Canada

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	1 204 586 10	735 028	6 829 036	918 558	1 829 782	..	21 516 990	70 010 23 969	4 709 026	459 787	..
Exportations	809 163	8 651 745	2 928 582	368 457	217 256	..	12 975 202	3 493	..	1 000 306	..
Importations	222 802	1 889 724	1 241 842	82 711	48 003	..	3 485 082	19 238	..	677 191	..
Transferts inter-régions	245	0	0	0	0	5	..
Variation des stocks	2 564	-10 886	-58 430	-21 909	-88 661	-3 304	..	-13 503	..
Transferts inter-produits	-106 627	77 437	-29 190	-376 300	..
Autres ajustements	-15 704	171 327	-363 977	-19 474	-227 827	436 742	..
Disponibilité	600 202	4 155 220	4 730 122	712 685	1 660 529	..	11 858 758	89 059 23 969	4 459 861	459 787	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	462 782	..	436 634	899 417	53 916	..
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	282 329	282 329	..	1 850	17 509	..
Transformé en coke et gaz manufacturé	92 807	92 807
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	4 154 946	38 417	97 872	4 291 235
Transformé en production de vapeur	0	..	16 297	-26 721	-10 424	..	0	222	..
Approvisionnement net	44 612	..	3 956 445	614 813	1 660 529	26 721	6 303 394	89 059 22 119	4 388 214	459 787	11 262 573
Autoconsommation	656 132	4 183	120 772	510 023	..
Consommation non-énergétique	2 231	..	120 789	457 031	407	..	443 081	..
Consommation énergétique finale	41 960	..	3 190 500	148 802	1 988 419	26 721	..	83 061 22 119	3 426 282	..	8 927 866
Total industriel	41 030	..	1 629 051	72 412	752 736	26 430	..	83 061 22 119	340 362	..	2 967 200
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 494	..	922 683	59 903	116 058	5 153	..	159 614	..
Fabrication total	36 535	..	685 867	7 756	636 678	26 430	..	77 908 22 119	..	50 691	..
Fabrication de pâte et papier	0	..	93 719	386	136 868	4 614	5 750	..
Fabrication de fer et acier	11 271	..	83 122	275	29 498	76 821 22 119	..	1 330	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	9 619	..	45 628	499	220 910	362	..	3 168	..
Fabrication de ciment	13 086	..	14 660	22	7 743	726	..	20 563	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	63 471	..	21 280	10	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	..	162 354	233	75 242	10 533	3 135	..
Toutes autres fabrications	2 558	..	222 913	6 341	145 137	11 283	..	0	..	16 735	..
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	27 666	..
Construction	20 501	4 752	102 391	..
Total transport	169 470	11 619	27 841	2 654 945	..
Sociétés ferroviaires	98 722	..
Total lignes aériennes	318 968	..
Lignes aériennes canadiennes	281 392	..
Lignes aériennes étrangères	37 575	..
Total lignes maritimes	83 641	..
Lignes maritimes domestiques	57 844	..
Lignes maritimes étrangères	25 798	..
Pipelines	164 681	..	23 211	664	..
Transport routier et urbain en commun	2 282	11 619	4 630	365 900	..
Ventes au détail (pompes)	2 506	1 787 050	..
Agriculture	931	..	44 217	10 490	37 972	0	208 023	..
Résidentiel	690 030	15 406	625 060	0	54 765	..
Administrations publiques	30 477	..	49 253	0	56 145	..
Commerces et autres institutions	0	..	627 256	38 424	495 558	292	112 042	..
Écart statistique	420	..	-10 977	4 796	11 125	0	..	5 591	..	8 829	..

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-2
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Provinces de l'Atlantique

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	190 492	..	830 531	x	50 089	..
Exportations	..	555 280	25 106	1 032	9 124	..	590 542	613 419	..	1 203 961
Importations	64 546	883 879	75 694	2 856	618	..	1 027 594	0	..	119 517	..	1 147 111
Transferts inter-régions	1 161	x	..	x	-95 803	..	-54 413	6 031	..	-48 382
Variation des stocks	x	-4 079	..	x	-3 434	-2 901	..	-6 335
Transferts inter-produits	4 520	4 520	-19 391	..	-14 871
Autres ajustements	x	-94 814	x	x	-98 322	x	..	-84 109
Disponibilité	75 685	x	x	x	86 183	..	1 122 802	0	..	373 720	50 089	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	71 808	..	28 718	100 526	43 891	..	144 418
Transformé en énergie électrique par industries	2 586	2 586	1 581	..	4 168
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	6 201	x	875 724	875 724
Transformé en production de vapeur	0	..	339	-3 275	-2 936	218	..	-2 718
Approvisionnement net	3 877	..	x	x	86 183	3 275	146 901	0	0	328 029	50 089	525 019
Autoconsommation	x	x	7 255	x	..	76 622
Consommation non-énergétique	0	1 864	0	..	16 292	..	18 156
Consommation énergétique finale	3 796	..	38 890	7 236	130 487	3 275	..	0	0	268 292	..	451 975
Total industriel	3 796	..	23 687	3 642	38 376	3 275	..	0	0	25 370	..	98 146
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3 687	249	7 508	0	..	9 338	..	20 783
Fabrication total	109	..	23 675	3 390	30 868	3 275	..	0	..	4 880	..	66 198
Fabrication de pâte et papier	x	x	17 383	3 275	1 445	..	27 565
Fabrication de fer et acier	0	0	x	x	..	5
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	0	..	x	..	2 567
Fabrication de ciment	x	0	x	552	..	783
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	10	..	13 876
Fabrication de produits chimiques et engrais	109	28	x	0	x	..	938
Toutes autres fabrications	x	..	7 079	x	x	0	1 815	..	20 463
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3 940	..	3 940
Construction	12	2	7 210	..	7 225
Total transport	657	38	9	185 267	..	185 970
Sociétés ferroviaires	3 990	..	3 990
Total lignes aériennes	14 899	..	14 899
Lignes aériennes canadiennes	8 201	..	8 201
Lignes aériennes étrangères	6 698	..	6 698
Total lignes maritimes	12 215	..	12 215
Lignes maritimes domestiques	12 215	..	12 215
Lignes maritimes étrangères	0	..	0
Pipelines	320	..	7	0	..	327
Transport routier et urbain en commun	336	38	2	12 102	..	12 477
Ventes au détail (pompes)	142 061	..	142 063
Agriculture	52	2 171	4 370	..	6 593
Résidentiel	948	890	53 849	29 389	..	85 075
Administrations publiques	3 041	..	2 238	0	9 597	..	14 876
Commerces et autres institutions	10 557	2 611	33 843	0	14 300	..	61 311
Écart statistique	81	..	-18 843	x	-1 470	0	..	0	..	x	..	-21 807

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-3
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Terre-Neuve-et-Labrador

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	..	598 907	x	..	147 529	..	x	..	264 248	6 170	..
Exportations	..	554 653	4 058	..	558 710	..	211 205	..	769 916
Importations	3 687	247 964	..	2 684	4	..	254 339	0	31 306	..	285 644
Transferts inter-régions	..	0	..	160	-107 901	..	-107 741	..	29 037	..	-78 704
Variation des stocks	..	867	..	-456	411	..	-1 418	..	-1 007
Transferts inter-produits	1 808	1 808	..	-1 989	..	-182
Autres ajustements	..	-15 460	x	x	x	..	3 242	..	x
Disponibilité	3 687	275 891	x	x	35 574	..	349 237	0	116 056	6 170	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	15 292	..	15 292
Transformé en énergie électrique par industries	2 097	2 097	..	1 249	..	3 346
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	275 859	..	3 934	279 793	279 793
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	3 687	..	x	x	35 574	..	67 347	0	99 516	6 170	173 032
Autoconsommation	x	x	2 588	16 898	..	42 366
Consommation non-énergétique	106	0	2 027	..	2 133
Consommation énergétique finale	3 687	..	370	1 572	37 636	0	84 592	..	127 857
Total industriel	3 687	..	370	116	12 995	0	14 286	..	31 454
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3 687	45	6 753	0	7 325	..	17 810
Fabrication total	370	71	6 243	1 159	..	7 843
Fabrication de pâte et papier	1	x	x	257	..	3 509
Fabrication de fer et acier	x	x	..	2
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	..	1 628
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	898	10	..	907
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	..	180
Toutes autres fabrications	369	x	x	389	..	1 616
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 056	..	1 056
Construction	0	4 745	..	4 745
Total transport	15	9	52 360	..	52 383
Sociétés ferroviaires	0	..	0
Total lignes aériennes	9 322	..	9 322
Lignes aériennes canadiennes	2 907	..	2 907
Lignes aériennes étrangères	6 415	..	6 415
Total lignes maritimes	3 443	..	3 443
Lignes maritimes domestiques	3 443	..	3 443
Lignes maritimes étrangères	0	..	0
Pipelines	7	0	..	7
Transport routier et urbain en commun	15	2	2 691	..	2 707
Ventes au détail (pompes)	36 903	..	36 903
Agriculture	0	123	271	..	394
Résidentiel	390	15 263	4 799	..	20 452
Administrations publiques	772	2 584	..	3 356
Commerces et autres institutions	1 051	8 474	10 293	..	19 818
Écart statistique	0	..	2 997	128	1 521	0	-4 001

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-4
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Île-du-Prince-Édouard

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	2 326	..	2 326	0	22	..
Exportations	0
Importations	0
Transferts inter-régions	324	3 121	..	3 444	14 564	..	18 008
Variation des stocks	-5	-5	425	..	420
Transferts inter-produits	0	..	0
Autres ajustements	2 784	..	2 784
Disponibilité	0	329	5 447	..	5 775	16 923	22	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	14
Transformé en énergie électrique par industries	86
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	0	0	..	0
Approvisionnement net	0	..	0	329	5 447	0	5 775	16 822	22	22 620
Autoconsommation	0	17	1	..	18
Consommation non-énergétique	6	270	..	276
Consommation énergétique finale	0	..	1 132	306	6 003	0	16 858	..	24 299
Total industriel	1 132	40	936	815	..	2 922
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0	0	..	0
Fabrication total	1 132	40	936	349	..	2 456
Fabrication de pâte et papier	0	1	x	x	..	35
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	9	76	114	..	199
Toutes autres fabrications	1 131	29	828	231	..	2 219
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	90	..	90
Construction	0	376	..	376
Total transport	0	11 428	..	11 428
Sociétés ferroviaires	0	..	0
Total lignes aériennes	294	..	294
Lignes aériennes canadiennes	294	..	294
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	2 107	..	2 107
Lignes maritimes domestiques	2 107	..	2 107
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	0	333	..	333
Ventes au détail (pompes)	8 693	..	8 693
Agriculture	11	1 499	1 005	..	2 516
Résidentiel	99	915	2 775	..	3 789
Administrations publiques	24	0	527	..	551
Commerces et autres institutions	155	2 628	0	309	..	3 092
Écart statistique	-1 132	17	-551	0	-307	..	-1 973

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-5
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Nouvelle-Écosse

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	x	x	0	x	8 604	..	x	..	21	27 375	..
Exportations	..	627	107	..	735	..	2 403	..	3 137
Importations	46 657	7	201	..	46 865	..	56 331	..	103 195
Transferts inter-régions	1 161	x	25 795	x	2 353	..	32 037	..	46 078	..	78 114
Variation des stocks	x	-2	..	x	882	..	-321	..	561
Transferts inter-produits	169	..	169
Autres ajustements	x	x	..	125	x	..	15 123	..	x
Disponibilité	57 796	6	25 795	2 946	11 051	..	97 594	..	115 640	27 375	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	57 606	..	15 651	73 257	..	12 288	..	85 546
Transformé en énergie électrique par industries	0	0	..	0	..	0
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	..	339	0	339	..	92	..	432
Approvisionnement net	190	..	9 804	2 946	11 051	0	23 997	0	103 259	27 375	154 631
Autoconsommation	0	0	13	1	..	14
Consommation non-énergétique	567	0	1 805	..	2 372
Consommation énergétique finale	109	..	14 157	2 753	38 127	0	..	0	100 589	..	155 735
Total industriel	109	..	2 828	2 512	7 882	0	..	0	5 669	..	19 000
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2	185	1 231	..	1 418
Fabrication total	109	..	2 828	2 507	7 697	0	1 194	..	14 336
Fabrication de pâte et papier	x	x	3 822	0	x	..	4 859
Fabrication de fer et acier	x	x	x	..	1
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	1
Fabrication de ciment	x	0	x	x	..	783
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	43	16	62	0	79	..	200
Toutes autres fabrications	x	..	x	2 486	3 690	0	559	..	8 492
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2 011	..	2 011
Construction	2	1 233	..	1 235
Total transport	358	5	0	70 457	..	70 820
Sociétés ferroviaires	2 060	..	2 060
Total lignes aériennes	4 026	..	4 026
Lignes aériennes canadiennes	3 747	..	3 747
Lignes aériennes étrangères	279	..	279
Total lignes maritimes	4 202	..	4 202
Lignes maritimes domestiques	4 202	..	4 202
Lignes maritimes étrangères	0	..	0
Pipelines	22	22
Transport routier et urbain en commun	336	5	0	5 367	..	5 707
Ventes au détail (pompes)	54 802	..	54 802
Agriculture	5	263	1 692	..	1 961
Résidentiel	334	71	17 069	16 095	..	33 569
Administrations publiques	3 041	..	367	4 044	..	7 452
Commerces et autres institutions	7 596	160	12 547	0	2 632	..	22 934
Écart statistique	81	..	-4 352	-373	286	0	864	..	-3 496

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-6
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Nouveau-Brunswick

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	0	..	1 839	..	32 032	..	33 872	x	16 521	..
Exportations	25 106	1 032	4 959	..	31 097	399 811	..	430 909
Importations	14 202	635 916	75 694	165	413	..	726 390	0	..	31 881	..	758 271
Transferts inter-régions	..	26 586	-25 795	10 432	6 625	..	17 847	-83 648	..	-65 801
Variation des stocks	..	-4 944	..	222	-4 722	-1 587	..	-6 309
Transferts inter-produits	2 713	2 713	-17 571	..	-14 858
Autres ajustements	..	x	..	x	-84 250	x	..	-91 187
Disponibilité	14 202	x	26 632	x	34 111	..	670 196	0	..	125 101	16 521	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	14 202	..	13 067	27 269	16 297	..	43 566
Transformé en énergie électrique par industries	489	489	247	..	736
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	6 201	x	595 931	595 931
Transformé en production de vapeur	0	-3 275	-3 275	125	..	-3 150
Approvisionnement net	0	..	6 875	5 486	34 111	3 275	49 782	0	..	108 432	16 521	174 735
Autoconsommation	x	4 637	x	..	34 224
Consommation non-énergétique	0	1 186	0	..	12 190	..	13 376
Consommation énergétique finale	0	..	23 232	2 605	48 721	3 275	..	0	..	66 253	..	144 085
Total industriel	0	..	19 358	974	16 563	3 275	..	0	..	4 600	..	44 770
Extraction minière et de pétrole et de gaz	202	571	782	..	1 555
Fabrication total	0	..	19 346	772	15 992	3 275	..	0	..	2 178	..	41 563
Fabrication de pâte et papier	4 385	x	x	3 275	1 182	..	19 162
Fabrication de fer et acier	0	x	x	0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	0	..	200	..	939
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	12 969
Fabrication de produits chimiques et engrais	66	3	129	161	..	358
Toutes autres fabrications	x	342	x	636	..	8 136
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	782	..	782
Construction	12	0	857	..	869
Total transport	299	18	51 022	..	51 340
Sociétés ferroviaires	1 929	..	1 929
Total lignes aériennes	1 257	..	1 257
Lignes aériennes canadiennes	1 253	..	1 253
Lignes aériennes étrangères	4	..	4
Total lignes maritimes	2 462	..	2 462
Lignes maritimes domestiques	2 462	..	2 462
Lignes maritimes étrangères	0	..	0
Pipelines	297	297
Transport routier et urbain en commun	18	3 712	..	3 730
Ventes au détail (pompes)	41 663	..	41 664
Agriculture	37	285	1 402	..	1 724
Résidentiel	614	330	20 602	5 720	..	27 266
Administrations publiques	1 075	2 442	..	3 518
Commerces et autres institutions	2 961	1 246	10 194	1 066	..	15 468
Écart statistique	0	..	-16 356	x	-2 725	0	x	..	-16 984

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-7
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Québec

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	3 651	..	758 346	..	761 996	817 468	8 339	..
Exportations	130 000	11 844	93 307	..	235 151	125 460	..	360 610
Importations	13 905	419 861	..	746	415	..	434 928	6 346	..	333 974	..	775 248
Transferts inter-régions	..	382 512	381 414	19 802	80 971	..	864 700	-222 712	..	641 988
Variation des stocks	..	-32 229	31	-267	-32 466	3 391	..	-29 075
Transferts inter-produits	14 297	14 297	-12 184	..	2 113
Autres ajustements	..	-4 693	..	1 337	-3 357	-17 799	..	-21 156
Disponibilité	13 905	829 909	255 035	24 604	746 425	..	1 869 879	6 346	..	769 897	8 339	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	25	25	3 198	..	3 223
Transformé en énergie électrique par industries	2 145	2 145	1 773	..	3 917
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	829 883	226	2 424	832 534	832 534
Transformé en production de vapeur	515	-4 113	-3 598	4	..	-3 595
Approvisionnement net	13 905	..	252 124	22 180	746 425	4 113	1 038 774	6 346	..	764 923	8 339	1 818 382
Autoconsommation	1 878	6 662	20 155	..	28 695
Consommation non-énergétique	1 991	..	307	3 100	407	..	81 413	..	87 217
Consommation énergétique finale	11 915	..	260 630	18 295	725 335	4 113	..	5 939	..	670 300	..	1 696 527
Total industriel	11 915	..	154 599	2 089	317 974	4 113	..	5 939	..	65 080	..	561 710
Extraction minière et de pétrole et de gaz	807	..	396	0	13 895	5 153	..	24 235	..	44 487
Fabrication total	11 107	..	147 458	1 758	304 079	4 113	..	787	..	17 901	..	487 204
Fabrication de pâte et papier	0	..	25 941	91	56 462	1 339	1 941	..	85 775
Fabrication de fer et acier	0	..	x	166	x	61	..	92	..	28 192
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	30 328	63	178 290	x	..	1 805	..	217 453
Fabrication de ciment	3 153	..	2 427	2	2 410	726	..	8 110	..	16 827
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0	..	14 589
Fabrication de produits chimiques et engrais	13 867	57	15 258	1 437	1 073	..	31 691
Toutes autres fabrications	x	..	44 798	1 380	39 293	1 337	..	x	..	4 881	..	92 676
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	7 784	..	7 784
Construction	6 745	331	15 159	..	22 235
Total transport	3 329	827	1 921	525 987	..	532 063
Sociétés ferroviaires	8 203	..	8 203
Total lignes aériennes	83 990	..	83 990
Lignes aériennes canadiennes	83 980	..	83 980
Lignes aériennes étrangères	10	..	10
Total lignes maritimes	19 391	..	19 391
Lignes maritimes domestiques	11 440	..	11 440
Lignes maritimes étrangères	7 951	..	7 951
Pipelines	2 022	..	0	0	..	2 023
Transport routier et urbain en commun	212	827	1 921	48 585	..	51 544
Ventes au détail (pompes)	1 095	365 816	..	366 911
Agriculture	1 351	5 292	7 714	21 767	..	36 124
Résidentiel	28 625	1 819	254 689	0	15 341	..	300 474
Administrations publiques	4 487	..	28 279	8 654	..	41 421
Commerces et autres institutions	68 238	8 268	114 758	0	33 471	..	224 735
Écart statistique	0	..	-8 814	-1 092	22 768	0	..	0	..	-6 945	..	5 917

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-8
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Ontario

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	x	3 278	x	511 299	..	643 688	70 010	23 969	941 297	47 871	..
Exportations	181 529	82 727	61 185	..	325 441	3 493	..	107 581	..	436 515
Importations	110 367	42 012	1 141 790	31 835	603	..	1 326 607	12 530	..	111 732	..	1 450 869
Transferts inter-régions	440	674 122	134 181	29 707	16 661	..	855 110	339 447	..	1 194 557
Variation des stocks	..	3 533	12 871	79	16 483	-3 304	..	-4 651	..	8 529
Transferts inter-produits	30 910	30 910	-129 545	..	-98 635
Autres ajustements	..	x	..	x	49 129	144 259	..	193 387
Disponibilité	110 807	806 298	1 084 849	94 187	467 378	..	2 563 519	82 351	23 969	1 304 259	47 871	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	..	78 317	78 317	750	..	79 067
Transformé en énergie électrique par industries	34 901	34 901	..	1 850	374	..	37 125
Transformé en coke et gaz manufacturé	92 807	92 807	92 807
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	806 279	3 293	16 333	825 904	825 904
Transformé en production de vapeur	0	..	2 170	-2 284	-114	..	0	1	..	-113
Approvisionnement net	18 000	..	966 167	77 855	467 378	2 284	1 531 704	82 351	22 119	1 303 134	47 871	2 987 180
Autoconsommation	932	15 530	91 636	..	108 098
Consommation non-énergétique	28	..	23 398	37 859	0	..	169 303	..	230 588
Consommation énergétique finale	17 578	..	928 744	37 629	503 891	2 284	..	76 760	22 119	1 039 183	..	2 628 189
Total industriel	17 578	..	247 880	7 886	140 916	1 993	..	76 760	22 119	68 296	..	583 427
Extraction minière et de pétrole et de gaz	5 130	4 659	17 530	9 077	..	36 395
Fabrication total	17 578	..	238 828	1 794	123 386	1 993	..	76 760	22 119	20 497	..	502 955
Fabrication de pâte et papier	20 088	144	15 206	0	1 381	..	36 819
Fabrication de fer et acier	11 271	..	57 122	84	16 115	76 760	22 119	1 049	..	184 521
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	..	12 075	45	8 846	540	..	21 506
Fabrication de ciment	5 078	..	2 066	12	3 204	0	..	9 705	..	20 065
Fabrication des produits pétroliers raffinés	11 026	..	4 771	0	..	15 797
Fabrication de produits chimiques et engrais	40 300	128	18 099	1 942	1 352	..	61 822
Toutes autres fabrications	1 229	..	96 151	1 380	57 145	50	..	0	..	6 469	..	162 425
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4 326	..	4 326
Construction	3 923	1 433	34 396	..	39 752
Total transport	18 982	5 375	1 961	890 354	..	916 672
Sociétés ferroviaires	19 944	..	19 944
Total lignes aériennes	94 092	..	94 092
Lignes aériennes canadiennes	86 951	..	86 951
Lignes aériennes étrangères	7 141	..	7 141
Total lignes maritimes	18 995	..	18 995
Lignes maritimes domestiques	18 991	..	18 991
Lignes maritimes étrangères	5	..	5
Pipelines	18 216	..	440	385	..	19 041
Transport routier et urbain en commun	575	5 375	1 521	127 436	..	134 907
Ventes au détail (pompes)	192	629 501	..	629 692
Agriculture	23 866	3 225	9 466	0	26 697	..	63 255
Résidentiel	341 005	8 600	159 729	0	8 975	..	518 310
Administrations publiques	5 892	..	7 840	0	15 381	..	29 113
Commerces et autres institutions	291 119	12 184	183 978	292	29 480	..	517 053
Écart statistique	394	..	14 025	1 434	-4 172	0	..	5 591	..	3 013	..	20 285

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-9
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Manitoba

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
Térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	101 022	121 747	..	222 769	93	444	...
Exportations	..	33 158	322 563	8 704	27 648	..	392 073	12 490	..	404 563
Importations	0	..	2 420	841	1 608	..	4 868	0	..	3 371	..	8 239
Transferts inter-régions	338	-69 011	410 871	9 859	-2 556	..	349 501	132 438	..	481 939
Variation des stocks	..	902	..	-45	857	-286	..	571
Transferts inter-produits	5 702	..	5 702
Autres ajustements	..	2 090	..	4 650	6 740	21 332	..	28 072
Disponibilité	338	41	90 728	6 690	93 151	..	190 948	0	..	150 733	444	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	..	255	255	405	..	660
Transformé en énergie électrique par industries	0	159	..	159
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	0
Transformé en production de vapeur	0	0	..	0
Approvisionnement net	338	..	90 473	6 690	93 151	..	190 693	0	..	150 169	444	341 306
Autoconsommation	0	33	0	..	33
Consommation non-énergétique	0	..	10 344	1 857	9 724	..	21 925
Consommation énergétique finale	330	..	83 376	4 706	80 165	0	..	137 600	..	306 176
Total industriel	330	..	24 744	2 009	20 101	0	..	13 802	..	60 986
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 906	1 904	6 701	..	10 511
Fabrication total	330	..	22 519	56	18 198	0	..	752	..	41 855
Fabrication de pâte et papier	0	..	162	x	x	x	..	1 351
Fabrication de fer et acier	0	..	1 124	11	1 234	26	..	2 395
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	x	..	3 086
Fabrication de ciment	x	..	x	1
Fabrication des produits pétroliers raffinés	1	1
Fabrication de produits chimiques et engrais	9 239	1	7 508	35	..	16 783
Toutes autres fabrications	330	..	11 970	31	5 621	0	..	285	..	18 238
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	425	..	425
Construction	2 225	46	5 925	..	8 196
Total transport	5 272	232	5 001	95 752	..	106 257
Sociétés ferroviaires	11 513	..	11 513
Total lignes aériennes	9 827	..	9 827
Lignes aériennes canadiennes	9 818	..	9 818
Lignes aériennes étrangères	9	..	9
Total lignes maritimes	66	..	66
Lignes maritimes domestiques	66	..	66
Lignes maritimes étrangères	0
Pipelines	5 272	..	5 001	0	..	10 272
Transport routier et urbain en commun	232	0	13 118	..	13 350
Ventes au détail (pompes)	61 229	..	61 229
Agriculture	63	744	3 129	21 210	..	25 146
Résidentiel	23 415	325	31 651	142	..	55 534
Administrations publiques	1 177	..	1 203	3 014	..	5 394
Commerces et autres institutions	28 706	1 395	19 080	3 679	..	52 859
Écart statistique	9	..	-3 247	127	13 397	2 846	..	13 131

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-10
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Saskatchewan

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	1 122 591	198 377	x	15 743	..	1 482 833	338 803	72 735	..
Exportations	..	722 916	988 443	16 479	167	..	1 728 005	22 259	..	1 750 264
Importations	0	0	29	6 657	215	..	6 901	506	..	7 407
Transferts inter-régions	..	46 410	1 171 958	16 198	7	..	1 234 574	-21 128	..	1 213 447
Variation des stocks	x	19 602	-1 407	x	22 080	-789	..	21 290
Transferts inter-produits	9 939	9 721	19 660	-34 958	..	-15 297
Autres ajustements	x	-137 843	..	x	-150 917	17 278	..	-133 639
Disponibilité	122 808	288 641	393 267	22 452	15 798	..	842 966	279 033	72 735	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	122 808	..	88 998	211 806	694	..	212 500
Transformé en énergie électrique par industries	10 838	10 838	7	..	10 845
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	288 611	7 258	6 128	301 997	301 997
Transformé en production de vapeur	3 822	-4 742	-919	-919
Approvisionnement net	0	..	282 352	16 324	15 798	4 742	319 245	278 332	72 735	670 312
Autoconsommation	79 577	50	1 653	16 395	..	97 676
Consommation non-énergétique	0	..	19 208	8 229	13 219	..	40 656
Consommation énergétique finale	0	..	183 778	7 673	85 444	4 742	233 517	..	515 155
Total industriel	0	..	77 546	5 989	36 958	4 742	23 858	..	149 092
Extraction minière et de pétrole et de gaz	40 039	5 894	26 163	12 475	..	84 571
Fabrication total	0	..	36 928	19	10 794	4 742	542	..	53 024
Fabrication de pâte et papier	x	0	x	x	..	1 335
Fabrication de fer et acier	x	1	x	x	..	5 482
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	13 054
Fabrication de produits chimiques et engrais	12 653	1	3 205	34	61	..	15 954
Toutes autres fabrications	0	..	8 847	17	3 249	4 707	379	..	17 200
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	189	..	189
Construction	579	77	10 653	..	11 308
Total transport	27 091	153	9 602	130 436	..	167 282
Sociétés ferroviaires	17 378	..	17 378
Total lignes aériennes	2 261	..	2 261
Lignes aériennes canadiennes	2 243	..	2 243
Lignes aériennes étrangères	18	..	18
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	27 061	..	9 602	16	..	36 679
Transport routier et urbain en commun	30	153	0	31 591	..	31 774
Ventes au détail (pompes)	79 190	..	79 190
Agriculture	2 508	77	4 792	66 578	..	73 955
Résidentiel	42 350	383	12 826	215	..	55 774
Administrations publiques	3 754	..	786	7 120	..	11 660
Commerces et autres institutions	0	..	30 529	995	20 480	0	5 310	..	57 314
Écart statistique	0	..	-213	372	1 435	0	15 200	..	16 795

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-11
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Alberta

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	Térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	402 034	8 633 828	4 736 762	654 069	21 690	..	14 448 384	..	1 607 363	252 430	..
Exportations	162 032	7 179 784	30 646	147 559	1 281	..	7 521 302	..	17 157	..	7 538 459
Importations	31 920	543 972	..	38 917	4 232	..	619 041	0	2 888	..	621 930
Transferts inter-régions	-5 424	-1 119 231	-1 896 042	-185 211	6 940	..	-3 198 969	..	-520 634	..	-3 719 602
Variation des stocks	3 321	-4 346	-65 040	-25 027	-91 093	..	-6 832	..	-97 925
Transferts inter-produits	-116 567	17 228	-99 339	..	-192 579	..	-291 918
Autres ajustements	7 167	336 818	-333 880	111 794	121 899	..	172 262	..	294 160
Disponibilité	270 344	1 219 948	2 424 668	514 265	31 581	..	4 460 806	0	1 058 975	252 430	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	268 166	..	222 719	490 885	..	539	..	491 423
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	215 188	215 188	..	10 866	..	226 054
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	1 219 881	21 336	64 681	1 305 899	1 305 899
Transformé en production de vapeur	9 432	-12 197	-2 765	-2 765
Approvisionnement net	2 178	..	1 955 993	449 583	31 581	12 197	2 451 600	0	1 047 570	252 430	3 751 601
Autoconsommation	462 678	168	64 117	329 233	..	856 197
Consommation non-énergétique	212	..	66 923	386 235	0	131 619	..	584 989
Consommation énergétique finale	2 118	..	1 420 057	62 194	226 379	12 197	..	0	590 230	..	2 313 177
Total industriel	1 188	..	1 000 247	48 254	104 149	12 197	..	0	80 589	..	1 246 623
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	834 205	45 280	42 532	60 825	..	982 842
Fabrication total	1 188	..	160 894	217	61 617	12 197	..	0	1 361	..	237 473
Fabrication de pâte et papier	13 085	16	11 750	0	102	..	24 952
Fabrication de fer et acier	0	..	1 499	4	1 212	0	67	..	2 782
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	658
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x	..	11 072
Fabrication des produits pétroliers raffinés	17 649	..	7 140	24 788
Fabrication de produits chimiques et engrais	85 230	15	25 511	7 119	99	..	117 975
Toutes autres fabrications	x	..	34 567	x	14 388	5 078	x	..	55 247
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 957	..	1 957
Construction	5 147	2 757	16 446	..	24 351
Total transport	86 947	1 038	7 099	438 551	..	533 634
Sociétés ferroviaires	25 000	..	25 000
Total lignes aériennes	35 985	..	35 985
Lignes aériennes canadiennes	35 360	..	35 360
Lignes aériennes étrangères	625	..	625
Total lignes maritimes	45	..	45
Lignes maritimes domestiques	45
Lignes maritimes étrangères	1
Pipelines	85 271	..	6 692	166	..	92 129
Transport routier et urbain en commun	458	1 038	407	86 271	..	88 173
Ventes au détail (pompes)	1 218	291 084	..	292 302
Agriculture	931	..	5 161	919	7 236	50 640	..	64 887
Résidentiel	173 839	1 873	39 480	26	..	215 218
Administrations publiques	9 349	..	4 576	7 761	..	21 686
Commerces et autres institutions	144 514	10 110	63 840	12 664	..	231 129
Écart statistique	-153	..	6 335	986	-6 485	0	-3 512	..	-2 829

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-12
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Colombie-Britannique

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale	
	Térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	253 852	1 848 328	x	208 089	..	3 096 481	x	25 293	..
Exportations	647 130	160 607	1 250 295	100 108	24 544	..	2 182 685	101 941	..	2 284 626
Importations	2 062	..	21 909	861	40 311	..	65 143	362	..	105 118	..	170 623
Transferts inter-régions	3 730	76 975	-202 382	94 697	-6 219	..	-33 200	269 601	..	236 402
Variation des stocks	x	5 293	-4 884	x	-1 516	-1 355	..	-2 871
Transferts inter-produits	761	761	6 641	..	7 402
Autres ajustements	x	x	-26 515	-77 525	-148 746	x	..	-78 809
Disponibilité	6 313	x	395 930	x	217 636	..	799 271	362	..	490 842	25 293	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	16 954	16 954	1 068	..	18 022
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	16 082	16 082	341	..	16 423
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés	..	x	102	x	149 178	149 178
Transformé en production de vapeur	0	..	19	-110	-91	0	..	-91
Approvisionnement net	6 313	..	362 773	30 301	217 636	110	617 149	362	0	489 433	25 293	1 132 236
Autoconsommation	90 972	x	24 152	x	..	122 394
Consommation non-énergétique	0	..	609	17 501	0	..	21 436	..	39 545
Consommation énergétique finale	6 223	..	271 410	9 582	233 443	110	..	362	0	460 421	..	981 550
Total industriel	6 223	..	100 345	2 061	94 099	110	..	362	0	57 204	..	260 404
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	..	42 913	1 450	6 368	31 337	..	82 068
Fabrication total	6 223	..	55 561	521	87 730	110	..	362	..	4 520	..	155 028
Fabrication de pâte et papier	0	..	27 780	75	35 208	0	476	..	63 540
Fabrication de fer et acier	863	9	183	3	..	1 058
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	x	x	x	..	x	..	34 915
Fabrication de ciment	x	..	x	x	x	x	..	8 052
Fabrication des produits pétroliers raffinés	x	..	x	0	..	2 656
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	..	954	3	5 228	0	142	..	6 328
Toutes autres fabrications	0	..	19 500	x	16 794	110	..	x	..	1 643	..	38 479
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	9 045	..	9 045
Construction	1 871	91	12 302	..	14 263
Total transport	27 192	3 896	2 249	372 085	..	405 421
Sociétés ferroviaires	12 692	..	12 692
Total lignes aériennes	74 035	..	74 035
Lignes aériennes canadiennes	50 971	..	50 971
Lignes aériennes étrangères	23 063	..	23 063
Total lignes maritimes	32 894	..	32 894
Lignes maritimes domestiques	15 053	..	15 053
Lignes maritimes étrangères	17 841	..	17 841
Pipelines	26 519	..	1 469	91	..	28 080
Transport routier et urbain en commun	672	3 896	779	40 105	..	45 452
Ventes au détail (pompes)	212 268	..	212 268
Agriculture	11 268	181	3 463	16 631	..	31 543
Résidentiel	79 786	1 178	71 550	130	..	152 643
Administrations publiques	2 777	..	4 193	2 732	..	9 702
Commerces et autres institutions	0	..	50 043	2 265	57 890	11 640	..	121 837
Écart statistique	90	..	-218	x	-14 666	0	..	0	..	x	..	-11 270

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-13

L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	Térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	..	x	x	..	2 377	..	30 309	2 585	..
Exportations	3	0	..	3
Importations	85	..	85
Transferts inter-régions	..	x	..	x	-17 058	..	16 960	..	-98
Variation des stocks	..	438	..	-10	428	..	-79	..	349
Transferts inter-produits	14	..	14
Autres ajustements	..	x	x	x	-4 253	..	15 260	..	11 008
Disponibilité	..	x	x	x	2 377	..	8 567	..	32 402	2 585	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	649	649	..	3 370	..	4 020
Transformé en énergie électrique par industries	589	589	..	2 408	..	2 997
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	x	x	2 377	..	7 328	..	26 624	2 585	36 538
Autoconsommation	x	x	1 369	2	..	1 395
Consommation non-énergétique	387	75	..	463
Consommation énergétique finale	3 614	1 488	3 275	26 739	..	35 116
Total industriel	3	481	163	6 163	..	6 811
Extraction minière et de pétrole et de gaz	466	158	5 626	..	6 250
Fabrication total	3	0	6	237	..	246
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	..	6
Toutes autres fabrications	1	0	x	x	..	240
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1	..	1
Construction	15	300	..	315
Total transport	59	16 515	..	16 574
Sociétés ferroviaires	3	..	3
Total lignes aériennes	3 879	..	3 879
Lignes aériennes canadiennes	3 868	..	3 868
Lignes aériennes étrangères	11	..	11
Total lignes maritimes	34	..	34
Lignes maritimes domestiques	34
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	6	..	6
Transport routier et urbain en commun	59	6 692	..	6 751
Ventes au détail (pompes)	5 901	..	5 901
Agriculture	0	130	..	130
Résidentiel	61	337	1 285	548	..	2 232
Administrations publiques	137	1 886	..	2 023
Commerces et autres institutions	3 550	595	1 690	1 498	..	7 332
Écart statistique	-2	-563	318	-192	..	-439

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-14
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Yukon

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	Térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	1 353	..	1 353	331	..
Exportations	3	0	..	3
Importations	85	..	85
Transferts inter-régions	498	498	..	3 282	..	3 780
Variation des stocks	-2	0	..	-2
Transferts inter-produits
Autres ajustements	589	4 613	..	5 202
Disponibilité	589	497	1 353	..	2 439	..	7 979	331	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	589	259	..	848
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	0	497	1 353	..	1 849	..	7 721	331	9 901
Autoconsommation	0	0	0
Consommation non-énergétique	73	10	..	83
Consommation énergétique finale	2	495	1 525	7 916	..	9 938
Total industriel	2	134	139	2 504	..	2 779
Extraction minière et de pétrole et de gaz	119	x	x	..	2 466
Fabrication total	2	0	x	x	..	239
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x
Toutes autres fabrications	0	0	x	x	..	236
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	..	0
Construction	15	59	..	74
Total transport	49	5 066	..	5 115
Sociétés ferroviaires
Total lignes aériennes	614	..	614
Lignes aériennes canadiennes	614	..	614
Lignes aériennes étrangères	0	..	0
Total lignes maritimes	0
Lignes maritimes domestiques
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	49	1 564	..	1 614
Ventes au détail (pompes)	2 888	..	2 888
Agriculture	0	..	0
Résidentiel	99	655	13	..	766
Administrations publiques	16	157	..	173
Commerces et autres institutions	208	715	177	..	1 099
Écart statistique	-2	-71	158	-205	..	-120

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-15
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Territoires du Nord-Ouest

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	Térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	..	x	x	..	1 024	..	28 956	1 562	..
Exportations
Importations	0	..	0
Transferts inter-régions	..	x	..	x	-17 556	..	11 994	..	-5 562
Variation des stocks	..	438	..	-8	430	..	-79	..	351
Transferts inter-produits	14	..	14
Autres ajustements	..	x	x	x	-4 842	..	5 186	..	344
Disponibilité	..	x	x	x	1 024	..	6 128	..	17 277	1 562	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	60	60	..	808	..	868
Transformé en énergie électrique par industries	589	589	..	2 408	..	2 997
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	x	x	1 024	..	5 479	..	14 061	1 562	21 102
Autoconsommation	x	x	1 347	1 374
Consommation non-énergétique	315	30	..	345
Consommation énergétique finale	3 612	993	1 095	14 018	..	19 718
Total industriel	1	348	21	2 187	..	2 557
Extraction minière et de pétrole et de gaz	347	x	x	..	2 339
Fabrication total	1	..	x	x	..	3
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0
Toutes autres fabrications	1	..	x	x	..	3
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0	213	..	213
Total transport	10	9 069	..	9 079
Sociétés ferroviaires	3	..	3
Total lignes aériennes	1 799	..	1 799
Lignes aériennes canadiennes	1 796	..	1 796
Lignes aériennes étrangères	3	..	3
Total lignes maritimes	34	..	34
Lignes maritimes domestiques	34
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	6	..	6
Transport routier et urbain en commun	10	4 743	..	4 753
Ventes au détail (pompes)	2 484	..	2 484
Agriculture	0	..	0
Résidentiel	61	238	386	535	..	1 221
Administrations publiques	116	1 374	..	1 490
Commerces et autres institutions	3 550	387	572	852	..	5 362
Écart statistique	0	-491	144	11	..	-337

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 2-16
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Nunavut

	Total charbon	Pétrole brut	Gaz naturel	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	Électricité primaire, hydro et nucléaire	Vapeur	Énergie primaire	Gaz de Coke cokerie	Total des produits pétroliers raffinés	Électricité secondaire, thermique	Énergie primaire et secondaire totale
	Térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	692	..
Exportations	0
Importations	0
Transferts inter-régions	1 684	..	1 684
Variation des stocks	0
Transferts inter-produits
Autres ajustements	5 461	..	5 461
Disponibilité	7 146	692	..
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	2 304
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0
Approvisionnement net	4 842	692	5 534
Autoconsommation	21
Consommation non-énergétique	0	35
Consommation énergétique finale	655	4 805	..	5 460
Total industriel	3	1 472	..	1 475
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	1 445	..	1 445
Fabrication total	x	0	..	3
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	..	x	0
Toutes autres fabrications	0	..	0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	27	..	27
Total transport	2 379	..	2 379
Sociétés ferroviaires
Total lignes aériennes	1 466	..	1 466
Lignes aériennes canadiennes	1 458
Lignes aériennes étrangères	7
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	385	..	385
Ventes au détail (pompes)	529	..	529
Agriculture	129	..	129
Résidentiel	244	0	..	244
Administrations publiques	5	355	..	360
Commerces et autres institutions	403	469	..	871
Écart statistique	16	2	..	18

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 3-1
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Canada

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire			
	mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	2 901,6	8 621,6	42 231,4	302,1	38 525,8	1 725,5	5 240,5	2 640,5	77,2	6 862,3	16 257,4	125 385,9	
Exportations	10 350,1	..	8 957,9	0 ^o	1 970,4	57,0	15,4	1 325,5	3 752,7	26 429,0	
Importations	8 885,4	480,0	1 391,0	7,2	810,7	1 683,2	..	3 922,9	965,7	18 146,0	
Transferts inter-régions	0,0	0 ^o	0,0	0,1	0,0	0,0	0 ^o	0,0	0,0	0,1	
Variation des stocks	..	11,4	-46,7	-8,3	-37,2	-85,5	-5,4	49,2	7,0	-11,3	-232,4	-359,1	
Transferts inter-produits	-2 858,5	..	2 936,2	-3,6	-294,8	44,3	-201,0	..	-10,4	-96,7	-9 485,6	-9 970,1	
Autres ajustements	..	258,7	3 967,9	-306,0	3 035,6	-41,3	-1 722,9	358,1	21,7	-273,2	6 378,9	11 677,4	
Disponibilité	43,1	8 868,9	47 717,4	480,7	33 736,9	1 821,3	2 162,3	4 575,5	66,1	9 101,1	10 596,2	119 169,5	
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries	
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	..	0,0	34,4	..	182,0	40,8	469,0	553,9	1 280,0	
Transformé en énergie électrique par industries	..	202,5	140,4	8,3	36,5	50,7	438,5	
Transformé en coke et gaz manufacturé	
Transformé en produits pétroliers raffinés	
Transformé en production de vapeur	0 ^o	..	0,0	5,2	5,2	
Approvisionnement net	43,1	8 666,4	47 683,1	480,7	33 414,6	1 772,1	1 651,6	3 970,8	66,1	9 101,1	10 596,2	117 445,7	
Autoconsommation	43,1	8 666,4	4,3	0,0	711,4	0 ^o	136,5	2 243,0	0,1	0,0	843,2	12 648,0	
Consommation non-énergétique	2,1	1 347,2	9 667,4	11 016,6	
Consommation énergétique finale	47 663,6	477,7	32 160,6	1 821,0	1 628,3	554,5	66,3	9 143,6	..	93 515,6	
Total industriel	1 154,8	29,0	6 361,0	158,3	562,9	554,5	..	24,3	..	8 844,7	
Extraction minière et de pétrole et de gaz	671,4	6,1	3 133,9	20,9	343,5	0,5	..	11,3	..	4 187,7	
Fabrication total	56,4	19,6	298,7	105,2	183,8	554,0	..	11,0	..	1 228,7	
Fabrication de pâte et papier	1,3	0,1	21,5	11,8	104,1	138,7	
Fabrication de fer et acier	1,9	0,1	27,0	0,7	0,4	4,2	34,2	
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,4	40,5	21,0	17,9	0,5	80,4	
Fabrication de ciment	0 ^o	9,7	0,6	0,6	460,4	471,4	
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,3	..	0,3	
Fabrication de produits chimiques et engrais	2,2	15,8	9,1	27,2	21,4	75,7	
Toutes autres fabrications	53,3	16,8	184,2	61,9	33,6	67,4	..	10,8	..	428,0	
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	72,0	2,1	627,5	6,6	16,6	1,9	..	726,7	
Construction	355,0	1,2	2 300,9	25,6	19,0	2 701,6	
Total transport	44 256,9	0,5	19 337,4	35,5	1 052,0	..	59,5	8 482,1	..	73 223,9	
Sociétés ferroviaires	17,0	..	2 561,8	0,3	..	2 579,1	
Total lignes aériennes	4,7	..	1,0	59,5	8 469,7	..	8 535,0	
Lignes aériennes canadiennes	4,7	..	1,0	59,5	7 465,2	..	7 530,3	
Lignes aériennes étrangères	0,0	1 004,6	..	1 004,7	
Total lignes maritimes	22,5	0,5	991,3	0,1	1 052,0	4,2	..	2 070,5	
Lignes maritimes domestiques	22,3	0,5	863,1	0,1	560,7	4,2	..	1 450,8	
Lignes maritimes étrangères	0,2	..	128,2	..	491,3	619,7	
Pipelines	9,5	..	8,6	18,2	
Transport routier et urbain en commun	1 792,7	..	7 907,6	7,8	..	9 708,2	
Ventes au détail (pompes)	42 410,4	..	7 867,1	35,4	0,0	..	50 313,0	
Agriculture	1 478,0	15,5	3 992,1	72,5	0 ^o	5 558,1	
Résidentiel	63,6	..	1 349,7	1 413,3	
Administrations publiques	300,1	2,2	899,9	77,5	5,7	..	0,5	209,2	..	1 495,2	
Commerces et autres institutions	473,8	367,0	1 570,2	127,5	7,6	..	6,2	428,1	..	2 980,5	
Écart statistique	15,1	3,0	542,6	-48,9	-115,2	-173,8	-0,2	-42,6	..	265,5	

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-2
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Provinces de l'Atlantique

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Produits non-énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburant, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire		
mégalitres													
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	X	X	X	X	X	X	X	X	..	X	X	X	
Exportations	8 836,7	..	4 261,2	0 ^s	690,8	0,2	..	1 281,5	1 493,5	16 563,9	
Importations	1 730,2	353,6	284,5	0 ^s	393,1	314,7	..	80,3	29,2	3 185,6	
Transferts inter-régions	1 008,1	-335,4	203,6	466,6	-960,4	..	-0,1	-18,4	-19,9	344,1	
Variation des stocks	-25,7	-0,6	37,6	-3,3	-9,1	0 ^s	-0,1	2,8	-77,2	-75,5	
Transferts inter-produits	X	..	-4,6	-0,1	-112,1	113,9	X	..	0 ^s	-0,3	-367,0	-544,6	
Autres ajustements	..	0 ^s	X	X	X	X	X	X	0 ^s	X	X	X	
Disponibilité	X	X	3 569,6	78,9	2 099,9	954,5	557,9	839,8	0^s	608,9	369,9	9 805,9	
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries	
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0 ^s	..	4,2	38,5	423,8	553,9	1 020,3	
Transformé en énergie électrique par industries	32,6	1,4	6,5	40,6	
Transformé en coke et gaz manufacturé	
Transformé en produits pétroliers raffinés	
Transformé en production de vapeur	5,1	5,1	
Approvisionnement net	X	X	3 569,6	78,9	2 063,1	914,5	122,5	285,9	0^s	608,9	369,9	8 739,9	
Autoconsommation	X	X	X	0,0	X	0 ^s	126,4	X	..	X	0,0	X	
Consommation non-énergétique	0,0	0,0	369,8	369,8	
Consommation énergétique finale	3 562,7	82,0	1 920,1	953,9	156,5	12,3	0,0	608,8	..	7 296,2	
Total industriel	17,7	3,0	418,4	50,1	144,0	12,3	..	0,3	..	645,8	
Extraction minière et de pétrole et de gaz	3,2	0 ^s	115,2	3,6	109,9	0,0	232,0	
Fabrication total	4,4	3,0	30,8	37,1	34,0	12,3	..	0,3	..	121,9	
Fabrication de pâte et papier	0 ^s	..	X	9,9	X	35,1	
Fabrication de fer et acier	0,0	X	X	
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	X	X	0,0	X	
Fabrication de ciment	X	0,0	0,0	X	12,7	
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,3	..	0,3	
Fabrication de produits chimiques et engrais	X	X	0,3	X	
Toutes autres fabrications	4,4	1,0	12,1	17,9	X	X	..	0,0	..	46,4	
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	5,4	..	96,4	1,5	0,0	103,3	
Construction	4,7	0 ^s	176,0	7,8	0,0	188,6	
Total transport	3 482,5	..	1 235,1	12,6	12,5	..	0,0	402,6	..	5 145,2	
Sociétés ferroviaires	0,9	..	103,3	104,3	
Total lignes aériennes	0,1	..	0,1	0,0	398,2	..	398,4	
Lignes aériennes canadiennes	0,1	..	0,1	0,0	219,1	..	219,3	
Lignes aériennes étrangères	179,1	..	179,1	
Total lignes maritimes	0,3	..	303,2	0,0	12,5	1,6	..	317,6	
Lignes maritimes domestiques	0,3	..	303,2	0,0	12,5	1,6	..	317,6	
Lignes maritimes étrangères	0,0	..	0,0	0,0	
Pipelines	0,0	0,0	
Transport routier et urbain en commun	56,2	..	261,9	2,8	..	320,9	
Ventes au détail (pompes)	3 424,9	..	566,6	12,6	4 004,1	
Agriculture	25,9	0 ^s	64,6	25,5	0,0	116,0	
Résidentiel	0 ^s	..	757,4	757,4	
Administrations publiques	27,7	1,8	115,0	55,8	0,0	..	0,0	53,2	..	253,5	
Commerces et autres institutions	9,0	77,1	87,0	52,4	0,0	..	0,0	152,7	..	378,3	
Écart statistique	X	-3,1	X	-39,4	-160,3	X	-0,1	X	..	X	

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-3
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Terre-Neuve-et-Labrador

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire		
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	67,8	288,6	2 051,5	78,7	2 174,2	0,0	653,7	0 ^s	..	1 045,5	653,7	7 013,7
Exportations	2 341,7	..	1 473,4	0,0	595,7	0 ^s	..	635,8	595,7	5 642,2
Importations	175,1	173,3	58,1	0,0	305,2	0 ^s	..	78,7	11,4	801,8
Transferts inter-régions	842,0	-165,4	-24,5	130,1	63,8	..	0 ^s	-35,9	8,7	818,7
Variation des stocks	-6,9	-0,4	-17,3	-5,2	5,8	0 ^s	0 ^s	27,9	-38,8	-34,9
Transferts inter-produits	-67,8	..	-5,0	0 ^s	-49,7	49,7	0,0	..	0 ^s	0,0	0,0	-72,8
Autres ajustements	..	0 ^s	176,2	-11,1	64,0	-15,5	0,0	0 ^s	0 ^s	-44,3	-69,9	99,4
Disponibilité	0^s	288,6	905,0	75,9	765,9	169,4	421,3	0^s	0^s	380,3	46,9	3 053,5
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0,5	21,4	339,8	361,7
Transformé en énergie électrique par industries	32,6	32,6
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	0^s	288,6	905,0	75,9	732,9	148,0	81,5	0^s	0^s	380,3	46,9	2 659,2
Autoconsommation	0 ^s	288,6	2,0	0,0	0 ^s	0,0	126,4	0,0	0 ^s	0,0	0,0	417,0
Consommation non-énergétique	46,9	46,9
Consommation énergétique finale	903,1	75,9	624,6	174,4	122,6	0^s	0,0	380,3	..	2 280,9
Total industriel	10,7	0,0	226,6	14,0	110,1	0,0	..	0,3	..	361,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2,9	0 ^s	64,7	1,9	109,9	0,0	179,4
Fabrication total	4,4	0 ^s	15,9	9,8	0,2	0,3	..	30,5
Fabrication de pâte et papier	x	x	0,0	6,6
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	..	0,0	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,3	..	0,3
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	4,4	0 ^s	2,4	3,5	0,2	0,0	..	10,5
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,5	..	27,1	0,1	27,6
Construction	3,0	0 ^s	118,9	2,2	124,1
Total transport	884,0	..	297,8	1,7	12,5	..	0,0	251,8	..	1 447,8
Sociétés ferroviaires	0,0	0,0
Total lignes aériennes	0,1	..	0,0	0,0	249,1	..	249,3
Lignes aériennes canadiennes	0,1	..	0,0	0,0	77,6	..	77,7
Lignes aériennes étrangères	171,5	..	171,5
Total lignes maritimes	0,1	..	76,0	0,0	12,5	0,0	..	88,5
Lignes maritimes domestiques	0,1	..	76,0	0,0	12,5	0,0	..	88,5
Lignes maritimes étrangères	0,0	..	0,0	0,0
Pipelines	0,0	0,0
Transport routier et urbain en commun	9,1	..	59,3	2,7	..	71,1
Ventes au détail (pompes)	874,7	..	162,5	1,7	1 038,9
Agriculture	0,2	0 ^s	3,9	3,0	7,0
Résidentiel	0 ^s	..	123,7	123,7
Administrations publiques	6,4	1,8	46,2	12,7	0,0	..	0,0	0,8	..	67,9
Commerces et autres institutions	1,8	74,1	50,2	19,3	0,0	127,4	..	272,8
Écart statistique	-0,1	0 ^s	108,2	-26,4	-167,5	0 ^s	0,0	0,0	..	-85,7

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-4
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Île-du-Prince-Édouard

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire		
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	0,0	0,0	0,0
Exportations	0,0	..	0,0	0 ^s	0,0	0,0	0 ^s
Importations	0,0	..	0,0	0 ^s	0,0	0,0	0 ^s
Transferts inter-régions	156,1	0,2	118,6	98,1	1,3	..	0 ^s	11,2	6,1	391,6
Variation des stocks	4,3	0 ^s	0,8	6,3	0,0	0,0	0,0	11,4
Transferts inter-produits	0,0	0,0	0,0	0 ^s	0,0	0,0	0,0	0 ^s
Autres ajustements	..	0,0	70,9	0 ^s	16,3	-8,3	0,0	0,0	78,9
Disponibilité	222,7	0,2	134,1	83,5	1,3	..	0^s	11,3	6,1	459,1
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0,0	0,4	0,0	0,4
Transformé en énergie électrique par industries	1,4	0,7	2,2
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement net	222,7	0,2	134,1	81,7	0,6	..	0^s	11,3	6,1	456,6
Autoconsommation	0,0	0,0	0,0
Consommation non-énergétique	6,1	6,1
Consommation énergétique finale	222,7	0,2	133,4	87,6	3,1	..	0,0	11,2	..	458,1
Total industriel	0,4	0,0	11,5	6,0	3,1	20,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0
Fabrication total	0,0	0,4	5,3	3,1	8,7
Fabrication de pâte et papier	x	0,0	x
Fabrication de fer et acier	0,0	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,1	2,5	0,3	2,9
Toutes autres fabrications	0,0	0,3	2,7	2,7	5,7
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	..	2,2	0,0	2,4
Construction	0,2	0 ^s	8,9	0,7	0,0	9,8
Total transport	218,0	..	91,0	0,4	0,0	..	0,0	7,9	..	317,3
Sociétés ferroviaires	0,0
Total lignes aériennes	0,0	7,9	..	7,9
Lignes aériennes canadiennes	0,0	7,9	..	7,9
Lignes aériennes étrangères	0,0
Total lignes maritimes	55,0	0,0	0,0	55,0
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	55,0	0,0	0,0	55,0
Lignes maritimes étrangères	0,0	0,0
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	2,2	..	6,7	8,9
Ventes au détail (pompes)	215,8	..	29,3	0,4	245,6
Agriculture	3,1	0 ^s	19,0	4,4	26,5
Résidentiel	0 ^s	..	71,5	71,5
Administrations publiques	1,3	0 ^s	7,4	5,2	13,8
Commerces et autres institutions	0 ^s	0,2	4,5	0,1	3,4	..	8,1
Écart statistique	0 ^s	0 ^s	0,7	-5,9	-2,5	0,0	0,0	0,0	..	-7,7

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 3-5
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Nouvelle-Écosse

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire		
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	0,0	..	0 ^s	0,0	0,1	0,4	0,5
Exportations	0 ^s	..	27,4	0 ^s	0,0	0,1	..	36,1	0,1	63,6
Importations	1 121,3	180,3	175,8	0 ^s	54,1	18,0	..	1,6	9,3	1 560,4
Transferts inter-régions	67,1	-171,4	639,5	428,2	-7,4	..	-0,1	212,8	32,9	1 201,7
Variation des stocks	-28,1	-0,2	38,4	-16,9	0 ^s	..	-0,1	-5,1	1,1	-10,8
Transferts inter-produits	0,4	-0,1	-65,8	69,6	0,0	-0,3	-0,3	3,6
Autres ajustements	..	0 ^s	164,8	-6,4	24,2	-26,9	-26,7	256,0	0,0	-9,4	0,0	375,7
Disponibilité	..	0^s	1 381,8	2,5	708,0	487,8	20,0	274,0	0^s	173,8	41,2	3 089,0
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0 ^s	..	2,2	5,3	12,4	262,2	282,2
Transformé en énergie électrique par industries	0,0	0,0
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	2,2	2,2
Approvisionnement net	..	0^s	1 381,8	2,5	705,8	482,4	5,4	11,7	0^s	173,8	41,2	2 804,6
Autoconsommation	..	0,0	0,0	..	0 ^s	0,0	0,0
Consommation non-énergétique	0,0	41,1	41,1
Consommation énergétique finale	1 377,1	4,6	692,7	474,7	5,3	12,3	0,0	173,7	..	2 740,6
Total industriel	3,5	2,0	112,6	10,2	5,3	12,3	..	0,0	..	145,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,3	..	31,0	0,9	0,0	32,1
Fabrication total	0,0	2,0	3,4	5,7	5,3	12,3	..	0,0	..	28,8
Fabrication de pâte et papier	0 ^s	0,0	x	x	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	0,0	0,0	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,1	0 ^s	2,1
Toutes autres fabrications	0 ^s	0 ^s	3,0	5,6	x	x	..	0,0	..	14,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2,7	..	49,2	0,8	0,0	52,7
Construction	0,5	..	29,0	2,7	0,0	32,2
Total transport	1 345,4	..	500,6	2,7	0,0	..	0,0	109,4	..	1 958,1
Sociétés ferroviaires	0,9	..	52,9	53,9
Total lignes aériennes	0,0	0,0	107,6	..	107,6
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,0	100,2	..	100,2
Lignes aériennes étrangères	7,5	..	7,5
Total lignes maritimes	0,2	..	107,9	0,0	0,0	1,6	..	109,8
Lignes maritimes domestiques	0,2	..	107,9	0,0	0,0	1,6	..	109,8
Lignes maritimes étrangères	0,0	..	0,0	0,0
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	35,8	..	107,3	0,1	..	143,2
Ventes au détail (pompes)	1 308,5	..	232,4	2,7	1 543,6
Agriculture	10,5	0 ^s	26,5	7,9	0,0	45,0
Résidentiel	0 ^s	..	414,8	414,8
Administrations publiques	14,8	0 ^s	31,5	14,5	0,0	..	0,0	47,0	..	107,8
Commerces et autres institutions	2,9	2,6	21,6	24,6	0,0	..	0,0	17,4	..	69,1
Écart statistique	4,7	-2,1	13,0	7,7	0 ^s	-0,6	-0,1	0,1	..	22,9

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 3-6
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Nouveau-Brunswick

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburateur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	X	X	X	X	X	X	X	X	..	X	X	X
Exportations	6 495,0	..	2 760,4	0 ^s	95,1	0,1	..	609,6	897,8	10 858,0
Importations	433,8	0,0	50,6	0 ^s	33,8	296,7	..	0,0	8,5	823,4
Transferts inter-régions	-57,1	1,2	-529,9	-189,8	-1 018,1	..	0 ^s	-206,5	-67,6	-2 067,8
Variation des stocks	5,1	0 ^s	15,7	12,5	-14,9	0 ^s	0 ^s	-20,0	-39,5	-41,2
Transferts inter-produits	X	..	0 ^s	0 ^s	3,5	-5,4	X	0,0	-366,7	-475,3
Autres ajustements	..	0 ^s	X	X	X	X	X	X	0 ^s	X	X	X
Disponibilité	X	X	1 060,1	0,3	491,9	213,8	115,4	565,9	0^s	43,4	275,7	3 204,4
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	1,5	11,4	71,5	291,7	376,1
Transformé en énergie électrique par industries	5,8	5,8
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	3,0	3,0
Approvisionnement net	X	X	1 060,1	0,3	490,4	202,4	35,1	274,2	0^s	43,4	275,7	2 819,5
Autoconsommation	X	X	X	0,0	X	0 ^s	0,0	X	..	X	0,0	X
Consommation non-énergétique	0,0	0,0	275,7	275,7
Consommation énergétique finale	1 059,8	1,3	469,3	217,2	25,5	0^s	0,0	43,5	..	1 816,6
Total industriel	3,1	1,0	67,8	20,0	25,5	0,0	117,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	0 ^s	19,5	0,8	0,0	20,4
Fabrication total	0,0	1,0	11,1	16,3	25,5	0,0	53,9
Fabrication de pâte et papier	0 ^s	0 ^s	X	X	22,7	28,3
Fabrication de fer et acier	0,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	X	X	5,2
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	2,0	2,2	0,0	4,2
Toutes autres fabrications	0 ^s	1,0	6,4	6,0	2,8	0,0	16,2
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	2,1	..	17,9	0,6	0,0	20,6
Construction	0,9	..	19,2	2,3	0,0	22,4
Total transport	1 035,1	..	345,6	7,8	0,0	..	0,0	33,5	..	1 422,1
Sociétés ferroviaires	50,4	50,4
Total lignes aériennes	0 ^s	..	0,1	0,0	33,5	..	33,6
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,1	0,0	33,4	..	33,5
Lignes aériennes étrangères	0,1	..	0,1
Total lignes maritimes	0 ^s	..	64,2	0,0	0,0	0,0	..	64,3
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	64,2	0,0	0,0	0,0	..	64,3
Lignes maritimes étrangères	0,0	..	0,0	0,0
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	9,1	..	88,6	97,7
Ventes au détail (pompes)	1 026,0	..	142,4	7,8	1 176,1
Agriculture	12,1	0 ^s	15,2	10,2	0,0	37,5
Résidentiel	0 ^s	..	147,4	147,4
Administrations publiques	5,3	0 ^s	30,0	23,3	0,0	..	0,0	5,4	..	64,0
Commerces et autres institutions	4,2	0,3	10,7	8,5	0,0	..	0,0	4,5	..	28,2
Écart statistique	X	-1,0	X	-14,8	9,6	X	0,0	X	..	X

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 3-7
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Québec

	Gaz pétroliers liquéfiés	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburateur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	547,2	280,1	8 193,5	110,0	8 024,0	760,6	1 016,7	193,3	0,1	615,7	2 292,1	22 033,2
Exportations	539,6	..	1 767,4	0 ^s	677,7	21,0	1,9	26,4	183,7	3 217,6
Importations	5 727,8	124,0	283,9	2,0	166,9	517,8	..	2 298,8	50,1	9 171,3
Transferts inter-régions	-4 234,7	312,5	-1 711,8	-329,8	966,2	332,1	20,3	-541,6	-1 183,9	-6 370,6
Variation des stocks	52,9	-7,1	43,3	-27,1	18,2	0 ^s	-0,2	12,6	-2,2	90,2
Transferts inter-produits	-535,0	..	862,7	-3,5	138,6	-39,7	0,0	..	0 ^s	-13,5	-778,8	-369,2
Autres ajustements	..	0 ^s	-508,0	-255,1	29,6	28,8	-801,5	140,0	-4,3	-31,1	918,7	-482,9
Disponibilité	12,2	280,1	9 449,0	295,0	4 953,8	449,0	652,5	1 162,2	14,4	2 289,3	1 116,8	20 674,1
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0 ^s	..	33,0	0,3	45,2	78,5
Transformé en énergie électrique par industries	44,2	0,5	1,4	46,1
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,1	0,1
Approvisionnement net	12,2	280,1	9 449,0	295,0	4 876,5	448,3	605,8	1 162,2	14,4	2 289,3	1 116,8	20 549,3
Autoconsommation	12,2	280,1	0,0	0,0	0 ^s	0 ^s	5,9	193,3	0,0	0,0	0,0	491,5
Consommation non-énergétique	2,0	835,0	1 116,9	1 953,9
Consommation énergétique finale	9 469,9	293,4	4 897,7	459,5	597,7	211,6	14,4	2 332,9	..	18 277,0
Total industriel	79,8	15,2	951,0	47,1	325,6	211,6	..	9,9	..	1 640,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	14,0	2,8	352,4	5,4	232,6	0 ^s	..	1,3	..	608,5
Fabrication total	3,2	10,6	98,9	32,1	65,5	211,6	..	8,6	..	430,4
Fabrication de pâte et papier	0,9	0 ^s	6,0	1,6	38,1	46,6
Fabrication de fer et acier	x	x	0,0	2,4
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	17,9	0,5	44,9
Fabrication de ciment	0 ^s	2,5	0,5	0,0	182,7	185,8
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,0
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^s	2,6	0,7	0,2	21,4	24,9
Toutes autres fabrications	2,3	x	74,9	x	9,3	6,9	..	8,6	..	125,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	17,3	1,1	166,3	4,6	13,9	0,0	..	203,2
Construction	45,3	0,8	333,5	5,1	13,6	398,2
Total transport	9 045,0	0,5	2 973,0	6,5	263,0	..	14,3	2 235,9	..	14 538,1
Sociétés ferroviaires	1,1	..	212,9	0,3	..	214,3
Total lignes aériennes	0,0	..	0,0	14,3	2 232,9	..	2 247,2
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	14,3	2 232,7	..	2 246,9
Lignes aériennes étrangères	0,3	..	0,3
Total lignes maritimes	0,3	0,5	213,7	0,0	263,0	0,0	..	477,5
Lignes maritimes domestiques	0,3	0,5	165,9	0,0	118,9	0,0	..	285,7
Lignes maritimes étrangères	47,7	..	144,1	191,8
Pipelines	0,0	0,0
Transport routier et urbain en commun	55,8	..	1 214,9	2,7	..	1 273,4
Ventes au détail (pompes)	8 987,7	..	1 331,5	6,4	10 325,7
Agriculture	132,2	3,3	437,8	6,4	0,0	579,7
Résidentiel	60,2	..	336,9	397,1
Administrations publiques	56,0	0 ^s	87,7	10,9	5,7	..	0,0	71,3	..	231,7
Commerces et autres institutions	156,8	214,2	448,2	51,6	3,4	..	0,1	15,9	..	890,2
Écart statistique	-20,9	1,6	-21,2	-11,2	0,1	-77,7	0,0	-43,7	..	-173,2

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-8
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Ontario

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburateur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire		
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	1 144,2	1 127,2	9 698,3	64,5	5 958,6	239,9	1 148,0	360,2	..	1 426,5	4 288,1	25 455,4
Exportations	669,0	..	578,7	0 ^s	193,9	34,3	..	0,1	1 265,9	2 741,8
Importations	1 004,5	0,1	487,3	2,4	0,3	622,1	..	96,0	654,0	2 866,8
Transferts inter-régions	4 826,0	38,6	1 769,0	6,4	-267,7	-335,6	7,7	1 117,6	2 126,2	9 288,3
Variation des stocks	..	10,6	-32,8	0 ^s	-81,1	-17,8	14,1	4,6	0 ^s	-25,0	0,1	-127,2
Transferts inter-produits	-1 119,2	..	1 301,0	0 ^s	-374,6	90,9	-200,2	..	0 ^s	-37,2	-3 126,9	-3 466,2
Autres ajustements	..	4,4	1 165,6	-9,3	299,7	5,7	-91,9	-0,4	2,6	-46,1	2 563,1	3 893,3
Disponibilité	25,0	1 121,1	17 359,3	93,9	7 642,3	363,1	380,5	607,4	10,2	2 581,7	5 238,4	35 422,9
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0,2	..	19,4	0,0	0,0	0,0	19,6
Transformé en énergie électrique par industries	..	5,1	0 ^s	0,0	4,0	9,1
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0	0 ^s
Approvisionnement net	25,0	1 116,0	17 359,1	93,9	7 622,9	363,1	376,5	607,4	10,2	2 581,7	5 238,4	35 394,2
Autoconsommation	25,0	1 116,0	0,0	0,0	0 ^s	0 ^s	4,2	298,4	0 ^s	0,0	839,6	2 283,2
Consommation non-énergétique	0,0	31,8	4 393,6	4 425,5
Consommation énergétique finale	17 331,0	87,7	7 463,8	341,7	497,6	277,1	10,2	2 581,6	..	28 591,0
Total industriel	128,6	5,1	1 228,7	38,1	67,5	277,1	..	2,0	..	1 747,1
Extraction minière et de pétrole et de gaz	5,5	0 ^s	231,5	0,1	0,0	0 ^s	..	0,3	..	237,5
Fabrication total	41,1	3,8	71,6	28,8	67,5	277,1	..	1,6	..	491,7
Fabrication de pâte et papier	0,2	0 ^s	4,5	0,2	28,1	33,0
Fabrication de fer et acier	1,9	0,1	21,0	0 ^s	0,4	3,6	27,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	12,8	1,3	..	0,0	14,1
Fabrication de ciment	0 ^s	4,6	0,1	0,6	217,2	222,5
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0,0
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^s	1,9	3,7	26,7	32,3
Toutes autres fabrications	39,1	3,7	26,8	23,5	11,6	56,4	..	1,6	..	162,8
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	10,0	1,0	102,5	0,3	0,0	113,8
Construction	71,9	0,3	823,1	8,8	0,0	904,1
Total transport	16 744,0	..	4 996,5	15,6	428,1	..	10,1	2 508,3	..	24 702,6
Sociétés ferroviaires	2,8	..	518,2	0,0	..	521,0
Total lignes aériennes	0,5	..	0,0	10,1	2 506,3	..	2 516,9
Lignes aériennes canadiennes	0,5	..	0,0	10,1	2 315,4	..	2 326,0
Lignes aériennes étrangères	190,9	..	190,9
Total lignes maritimes	8,7	..	13,0	0,0	428,1	0,0	..	449,8
Lignes maritimes domestiques	8,5	..	13,0	0,0	428,1	0,0	..	449,6
Lignes maritimes étrangères	0,1	..	0,0	..	0,0	0,1
Pipelines	6,1	..	4,5	10,6
Transport routier et urbain en commun	1 011,4	..	2 401,2	2,0	..	3 414,5
Ventes au détail (pompes)	15 714,6	..	2 059,7	15,6	17 789,8
Agriculture	233,2	12,0	432,4	39,2	0,0	716,8
Résidentiel	0,5	..	230,9	231,3
Administrations publiques	47,2	0,1	315,6	5,9	0,0	..	0,0	37,6	..	406,5
Commerces et autres institutions	178,1	70,1	490,5	12,0	2,0	..	0,1	33,8	..	786,6
Écart statistique	28,1	6,1	159,0	21,3	-125,4	0 ^s	0,0	0,1	..	94,5

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-9
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Manitoba

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburateur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	0,0	2,1	2,4
Exportations	6,5	..	98,2	0,0	28,8	..	6,8	0,0	158,6	298,9
Importations	0,4	1,0	12,9	0,3	0 ^s	1,7	..	29,2	40,0	85,5
Transferts inter-régions	1 499,1	0 ^s	1 528,8	-21,2	61,6	3,5	23,1	249,1	211,0	3 555,0
Variation des stocks	-13,6	0 ^s	3,5	-4,1	0 ^s	..	1,4	4,4	0,1	-8,3
Transferts inter-produits	176,5	0 ^s	-36,6	28,6	0 ^s	..	-0,1	-3,7	-1,1	163,7
Autres ajustements	310,0	0 ^s	142,2	0,2	-19,1	..	-0,9	4,4	128,4	565,1
Disponibilité	..	0 ^s	1 993,1	1,0	1 545,6	12,0	13,7	5,2	14,1	274,8	221,6	4 081,1
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	6,7	..	4,4	0,0	11,2
Transformé en énergie électrique par industries	0 ^s	..	3,7	3,7
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0,0	0,0
Approvisionnement net	..	0 ^s	1 986,4	1,0	1 541,2	12,0	10,0	5,2	14,1	274,8	221,6	4 066,2
Autoconsommation	..	0,0	0,0	..	0,0	0 ^s	0,0	0,0
Consommation non-énergétique	0,0	0,0	221,8	221,8
Consommation énergétique finale	1 984,3	1,1	1 468,4	11,9	10,0	5,2	14,1	274,8	..	3 769,9
Total industriel	176,5	0,1	172,4	3,7	10,0	5,2	..	5,9	..	373,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	139,2	0 ^s	41,0	0,4	0,0	0,5	..	5,9	..	187,0
Fabrication total	0,9	0,1	2,9	0,1	9,3	4,7	..	0,0	..	18,0
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0	x	x
Fabrication de fer et acier	0,0	0,6	0,6
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	0,0	0,0	0,0	x
Fabrication de ciment	0,0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,1	0,8	0,9
Toutes autres fabrications	0,9	0 ^s	x	0,1	x	4,1	..	0,0	..	6,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,2	0 ^s	9,9	0,1	0,0	0,0	..	11,2
Construction	35,3	0 ^s	118,5	3,1	0,7	157,6
Total transport	1 614,9	..	767,7	0,0	0,0	..	14,1	250,1	..	2 646,8
Sociétés ferroviaires	3,1	..	297,8	300,9
Total lignes aériennes	0 ^s	..	0,0	14,1	250,1	..	264,2
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	14,1	249,9	..	264,0
Lignes aériennes étrangères	0,2	..	0,2
Total lignes maritimes	1,7	..	0,0	0,0	..	1,7
Lignes maritimes domestiques	1,7	..	0,0	0,0	..	1,7
Lignes maritimes étrangères	0,0	0,0
Pipelines	0 ^s	0,0
Transport routier et urbain en commun	44,2	..	302,1	0,0	..	346,3
Ventes au détail (pompes)	1 567,6	..	166,1	0,0	1 733,7
Agriculture	161,9	0 ^s	405,5	0,3	0 ^s	567,7
Résidentiel	3,7	3,7
Administrations publiques	26,9	..	46,8	0,8	0,0	..	0,0	6,7	..	81,1
Commerces et autres institutions	4,2	1,0	76,0	3,3	0,0	..	0,0	12,1	..	96,7
Écart statistique	2,1	-0,1	72,7	0,1	0 ^s	0,0	0,0	0,0	..	74,5

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 3-10
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Saskatchewan

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Produits non-énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburateur, énergie secondaire				
mégalitres													
Caractéristiques de disponibilité et écoulement													
Production	357,2	319,1	2 932,6	0,0	3 403,4	..	372,5	137,0	1 411,0	8 942,6	
Exportations	13,0	..	200,0	0 ^s	25,8	1,6	..	0,0	320,9	561,4	
Importations	0,2	0 ^s	0,0	0,4	0,0	0 ^s	..	0,1	12,2	12,9	
Transferts inter-régions	-335,7	1,0	416,7	-1,0	27,4	..	1,0	98,2	-709,0	-501,5	
Variation des stocks	-22,3	0 ^s	-7,5	0,1	-14,3	14,0	0 ^s	7,6	-2,7	-25,3	
Transferts inter-produits	-351,3	..	85,4	0 ^s	-148,9	0 ^s	0,0	-1,1	-515,6	-931,5	
Autres ajustements	25,7	2,3	242,8	0 ^s	-198,9	-36,0	0,9	-11,7	424,2	449,3	
Disponibilité	5,9	319,1	2 717,5	3,3	3 721,5	9,1	189,5	85,5	1,8	78,0	304,6	7 435,8	
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries	
Transformé en autres combustibles													
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	17,5	..	0,1	2,0	19,6	
Transformé en énergie électrique par industries	0,2	0,2	
Transformé en coke et gaz manufacturé	
Transformé en produits pétroliers raffinés	
Transformé en production de vapeur	
Approvisionnement net	5,9	319,1	2 700,0	3,3	3 721,2	7,1	189,5	85,5	1,8	78,0	304,6	7 416,0	
Autoconsommation	5,9	319,1	0,0	..	0,0	..	0,0	81,5	0,1	406,6	
Consommation non-énergétique	0,0	302,2	302,2	
Consommation énergétique finale	2 699,0	3,3	3 539,8	8,6	1,0	0^s	1,8	78,0	..	6 331,5	
Total industriel	122,3	0,1	504,7	5,1	1,0	0,0	..	0,0	..	633,3	
Extraction minière et de pétrole et de gaz	48,5	0,1	276,5	4,7	0,0	0,0	..	329,8	
Fabrication total	5,9	0,0	8,4	0,3	0,0	0,0	..	14,7	
Fabrication de pâte et papier	0 ^s	..	x	x	
Fabrication de fer et acier	x	x	
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	
Fabrication de ciment	
Fabrication des produits pétroliers raffinés	
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,6	1,6	
Toutes autres fabrications	5,9	0,0	4,1	0,3	0,0	0,0	..	10,4	
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,4	0 ^s	4,4	0,0	0,2	4,9	
Construction	67,5	0 ^s	215,4	0,1	0,9	283,9	
Total transport	2 073,6	..	1 452,5	0,0	59,6	..	3 585,7	
Sociétés ferroviaires	1,1	..	452,8	453,8	
Total lignes aériennes	0,6	..	0,3	0,0	59,6	..	60,5	
Lignes aériennes canadiennes	0,6	..	0,3	0,0	59,1	..	60,0	
Lignes aériennes étrangères	0,5	..	0,5	
Total lignes maritimes	0,0	..	0,0	
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	0,0	
Lignes maritimes étrangères	
Pipelines	0,2	..	0,2	0,4	
Transport routier et urbain en commun	71,2	..	759,8	0,0	..	831,0	
Ventes au détail (pompes)	2 000,6	..	239,4	2 240,0	
Agriculture	424,8	0,2	1 349,6	0,4	0,0	1 774,9	
Résidentiel	2,8	..	2,8	5,6	
Administrations publiques	60,5	0,2	128,4	0,0	0,0	2,1	..	191,2	
Commerces et autres institutions	17,7	0,1	104,6	0,2	1,8	16,3	..	140,8	
Écart statistique	1,0	0 ^s	181,4	-1,5	188,5	3,9	0,0	0,0	..	375,7	

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-11
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Alberta

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	
	mégalitres																					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement																						
Production	648,5	6 055,0	10 698,9	47,9	14 247,9	272,5	609,7	1 638,2	77,0	2 449,6	5 525,6	42 270,8										
Exportations	61,4	..	312,2	0,0	0,1	0 ^s	..	0,0	68,5	442,2										
Importations	2,9	0 ^s	2,3	2,0	0 ^s	0,3	..	0,1	65,7	73,3										
Transferts inter-régions	-4 529,7	-49,0	-6 390,4	-151,7	-450,5	..	-62,7	-1 358,1	-839,4	-13 831,6										
Variation des stocks	..	0,8	-10,1	-0,5	-20,7	-37,2	-1,0	30,6	5,9	-3,6	-141,5	-177,4										
Transferts inter-produits	-648,5	..	269,2	0 ^s	32,8	-157,3	-0,8	..	-10,3	-0,3	-4 500,1	-5 015,1										
Autres ajustements	..	254,3	633,5	1,7	1 029,9	-0,7	-115,8	-1,6	16,4	-12,7	2 640,9	4 445,9										
Disponibilité	0^s	6 308,5	7 023,5	1,2	8 631,2	2,0	43,6	1 606,3	14,4	1 082,1	2 965,7	27 678,5										
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries										
Transformé en autres combustibles																						
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	6,8	..	7,9	0,0	14,6										
Transformé en énergie électrique par industries	..	197,4	0 ^s	..	19,1	50,7	267,3										
Transformé en coke et gaz manufacturé										
Transformé en produits pétroliers raffinés										
Transformé en production de vapeur										
Approvisionnement net	0^s	6 111,1	7 016,7	1,2	8 623,3	2,0	24,6	1 555,6	14,4	1 082,1	2 965,7	27 396,6										
Autoconsommation	0 ^s	6 111,1	1,3	0,0	710,2	..	0,0	1 357,1	0 ^s	0,0	1,9	8 181,7										
Consommation non-énergétique	0,0	360,4	2 886,5	3 246,9										
Consommation énergétique finale	7 015,5	1,5	7 914,1	7,5	6,8	0^s	14,3	1 081,8	..	16 041,6										
Total industriel	321,2	0,6	1 795,9	4,7	4,6	0,0	..	4,3	..	2 131,4										
Extraction minière et de pétrole et de gaz	225,8	0 ^s	1 372,8	4,1	1,0	0 ^s	..	3,7	..	1 607,5										
Fabrication total	0,4	0,6	33,7	0,3	0,0	0,5	..	35,6										
Fabrication de pâte et papier	0,0	2,7	0,0	0,0	2,7										
Fabrication de fer et acier	1,7	0,1	1,7										
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0										
Fabrication de ciment	0 ^s	x	..	0,0	x										
Fabrication des produits pétroliers raffinés										
Fabrication de produits chimiques et engrais	0 ^s	2,6	0,0	0 ^s	2,6										
Toutes autres fabrications	0,4	0,6	x	0,2	0,0	0,5	..	x										
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	4,7	0 ^s	46,8	0,0	0,0	0,0	..	51,5										
Construction	90,2	0 ^s	342,6	0,3	3,6	436,8										
Total transport	6 178,5	..	4 864,1	0,6	12,8	950,7	..	12 006,7										
Sociétés ferroviaires	3,8	..	649,3	0,0	..	653,1										
Total lignes aériennes	0,0	..	0,0	12,8	950,6	..	963,5										
Lignes aériennes canadiennes	0,0	..	0,0	12,8	934,0	..	946,8										
Lignes aériennes étrangères	16,7	..	16,7										
Total lignes maritimes	0 ^s	..	1,2	0,0	..	1,2										
Lignes maritimes domestiques	0,0	..	1,2	0,0	..	1,2										
Lignes maritimes étrangères	0,0	0,0										
Pipelines	2,9	..	1,7	4,6										
Transport routier et urbain en commun	431,5	..	1 858,1	0,1	..	2 289,7										
Ventes au détail (pompes)	5 740,3	..	2 353,8	0,6	8 094,7										
Agriculture	417,6	0 ^s	940,0	0,5	0,0	1 358,2										
Résidentiel	0,1	..	0,6	0,7										
Administrations publiques	49,2	0 ^s	130,2	0,4	0,0	27,8	..	207,5										
Commerces et autres institutions	49,0	0,8	183,9	0,7	2,2	..	1,5	99,0	..	337,2										
Écart statistique	0 ^s	-0,3	-1,0	-5,5	17,7	-162,0	0,0	0,3	..	-73,5										

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-12
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Colombie-Britannique

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), distillation, énergie secondaire											Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non-énergétiques, énergie secondaire		
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	0 ^s	x	x	x
Exportations	224,0	..	1 740,2	0,0	353,3	0 ^s	6,7	17,4	261,6	2 603,2
Importations	419,3	0,1	319,6	0 ^s	250,4	226,5	..	1 417,9	114,6	2 748,3
Transferts inter-régions	1 726,6	0,5	3 952,5	7,1	623,3	..	10,1	333,8	413,2	7 067,0
Variation des stocks	4,8	0 ^s	-10,9	4,0	-13,2	0 ^s	-0,1	-9,0	-9,1	-33,5
Transferts inter-produits	x	..	245,8	0 ^s	208,4	3,7	x	..	0 ^s	-39,0	-196,2	192,6
Autres ajustements	..	0 ^s	x	x	x	x	x	x	5,1	x	x	x
Disponibilité	x	x	5 430,5	1,3	4 610,5	6,6	324,5	269,0	8,7	2 065,3	377,2	13 207,1
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	..	0	3,2	..	25	28,2
Transformé en énergie électrique par industries	0,5	6,4	1,7	8,6
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	0	0
Approvisionnement net	x	x	5 427,4	1,3	4 585	0,2	322,8	269	8,7	2 065,3	377,2	13 170,3
Autoconsommation	x	x	x	0	x	0 ^s	..	x	..	x	1,5	x
Consommation non-énergétique	0	119,9	374,7	494,6
Consommation énergétique finale	5 426,4	2,8	4 575,7	7	358,6	48,2	8,6	2 065,2	..	12 492,4
Total industriel	300,6	2	1 145,9	2,8	10,2	48,2	..	1,9	..	1 511,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	228,1	0,4	607,2	2	0	0	..	837,8
Fabrication total	0,3	1,5	52,5	0,5	7,4	48,2	..	0	..	110,4
Fabrication de pâte et papier	0,2	0 ^s	5,7	0	5,8	11,8
Fabrication de fer et acier	0,1	0,1
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	..	0 ^s	x
Fabrication de ciment	x	0	..	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	3,7	0 ^s	..	0	3,7
Toutes autres fabrications	0,1	x	39,4	x	1,6	x	..	0	..	42,7
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	33,1	0 ^s	201,3	0	2,5	1,9	..	238,8
Construction	39,1	0 ^s	284,9	0,2	0,3	324,5
Total transport	4 966,7	..	2 857,3	0,2	348,4	..	7,9	1 971,5	..	10 152,1
Sociétés ferroviaires	4,3	..	327,5	0	..	331,7
Total lignes aériennes	3,5	..	0,6	7,9	1 968,6	..	1 980,6
Lignes aériennes canadiennes	3,5	..	0,6	7,9	1 351,9	..	1 363,9
Lignes aériennes étrangères	0	616,7	..	616,7
Total lignes maritimes	13,2	..	457,7	0	348,4	2,6	..	821,8
Lignes maritimes domestiques	13,1	0 ^s	377,2	0	1,2	2,6	..	394,1
Lignes maritimes étrangères	80,5	..	347,3	427,7
Pipelines	0,4	..	2	2,4
Transport routier et urbain en commun	107,3	..	948,8	0,3	..	1 056,4
Ventes au détail (pompes)	4 838,1	..	1 120,8	0,2	5 959,1
Agriculture	82,5	0 ^s	358,8	0,1	441,3
Résidentiel	0 ^s	..	3,3	3,3
Administrations publiques	23,6	0 ^s	44,5	0,1	0	5,3	..	73,5
Commerces et autres institutions	53	0,8	169,2	0,5	0 ^s	..	0,7	86,5	..	310,6
Écart statistique	x	-1,5	x	-6,8	-35,8	x	0	x	..	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-13
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburateur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	0,0	0,1	..
Exportations	0,0	..	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Importations	0 ^s	1,4	0,4	0,0	0,5	0,0	2,2
Transferts inter-régions	40,4	31,8	231,4	23,7	0,8	119,4	1,9	449,4
Variation des stocks	0,1	0,0	-1,3	0,0	0 ^s	-0,9	0,1	-2,1
Transferts inter-produits	0,1	0 ^s	-2,4	4,3	0,0	-1,7	0,0	0,3
Autres ajustements	134,6	-27,0	301,5	-2,9	0 ^s	..	1,9	1,8	0,0	409,9
Disponibilité	..	0^s	174,9	6,1	532,2	25,1	0^s	0^s	2,7	121,0	2,0	864,0
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0 ^s	..	88,0	88,0
Transformé en énergie électrique par industries	..	0,0	62,9	62,9
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	..	0^s	174,9	6,1	381,3	25,1	0^s	0^s	2,7	121,0	2,0	713,1
Autoconsommation	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Consommation non-énergétique	0,0	1,9	1,9
Consommation énergétique finale	175,0	5,9	381,0	31,0	0^s	..	2,8	120,4	..	716,1
Total industriel	8,1	2,9	144,0	6,6	0,0	0,0	..	161,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	7,0	2,8	137,2	0,5	0,0	..	147,5
Fabrication total	0,1	..	0,0	6,0	0,0	..	6,1
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	X	X	X
Toutes autres fabrications	0,1	..	X	X	0,0	..	X
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0 ^s	..	0 ^s	0,0	0,0
Construction	1,0	0,1	6,8	0,1	7,9
Total transport	151,8	0,0	191,2	0,4	103,4	..	446,7
Sociétés ferroviaires	0,1	0,1
Total lignes aériennes	0,0	0,4	103,4	..	103,8
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,4	103,1	..	103,5
Lignes aériennes étrangères	0,3	..	0,3
Total lignes maritimes	0 ^s	0,0	0,9	0,9
Lignes maritimes domestiques	0,0	0,0	0,9	0,9
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0 ^s	..	0,1	0,2
Transport routier et urbain en commun	15,2	..	160,8	176,0
Ventes au détail (pompes)	136,6	..	29,2	165,8
Agriculture	0 ^s	0,0	3,4	0,0	3,4
Résidentiel	0 ^s	..	14,1	14,1
Administrations publiques	9,1	0,2	31,6	3,6	0 ^s	..	0,5	5,2	..	50,2
Commerces et autres institutions	6,1	2,8	10,7	6,7	2,0	11,8	..	40,1
Écart statistique	-0,1	0,3	0,4	-6,0	0 ^s	0 ^s	-0,1	0,6	..	-4,9

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».

Tableau 3-14
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Yukon

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries	Gaz de distillation, énergie	Essence à moteur, énergie	Mazouts pour poêles, énergie	Carburant diesel, énergie	Mazouts légers, énergie	Mazouts lourds, énergie	Coke pétrolier, énergie	Essence d'aviation, énergie	Carburateur, énergie	Produits non- énergétiques, énergie	Total produits pétroliers raffinés, énergie
	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire	secondaire
	mégalitres											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	0,0	..	0,0	0,0	0,0	..	0,0
Importations	0 ^s	1,4	0,4	0,0	0,5	..	2,2
Transferts inter-régions	6,9	30,6	28,0	3,7	0 ^s	17,7	0,3	87,1
Variation des stocks	0,0	..	0,0	0,0	0,0
Transferts inter-produits
Autres ajustements	91,9	-27,0	65,0	-2,9	1,1	0,0	0,0	128,1
Disponibilité	98,8	4,9	93,3	0,9	0^s	..	1,1	18,2	0,3	217,5
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	6,8	6,8
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	98,8	4,9	86,6	0,9	0^s	..	1,1	18,2	0,3	210,7
Autoconsommation
Consommation non-énergétique	0,3	0,3
Consommation énergétique finale	98,8	4,9	86,4	6,8	0^s	..	1,1	17,6	..	215,7
Total industriel	7,0	x	50,2	x	0,0	..	65,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	6,9	x	48,7	x	0,0	..	x
Fabrication total	0,1	..	0,0	x	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	0,1	..	x	x	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0 ^s	0,0
Construction	0 ^s	0,1	1,4	0,0	1,6
Total transport	88,3	..	35,5	0,2	16,2	..	140,3
Sociétés ferroviaires
Total lignes aériennes	0 ^s	0,2	16,2	..	16,4
Lignes aériennes canadiennes	0,0	0,2	16,2	..	16,4
Lignes aériennes étrangères	0,0
Total lignes maritimes	0,0
Lignes maritimes domestiques	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	8,4	..	33,1	41,6
Ventes au détail (pompes)	79,9	..	2,3	82,3
Agriculture	0,0	0,0	0,0	0,0
Résidentiel	0 ^s	..	0,3	0,3
Administrations publiques	3,5	0 ^s	0,5	0,2	0,2	0,0	..	4,4
Commerces et autres institutions	0 ^s	x	0,3	x	0,7	1,4	..	4,8
Écart statistique	0 ^s	0 ^s	0,1	-6,0	0,0	0,6	..	-5,3

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 3-15
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Territoires du Nord-Ouest

	Gaz pétroliers liquéfiés	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Transferts inter-régions	33,5	1,2	203,4	19,9	0,8	57,6	0,8	317,2
Variation des stocks	0,1	0,0	-1,3	0 ^s	-0,9	0,1	-2,1
Transferts inter-produits	0,1	0 ^s	-2,4	4,3	0,0	-1,7	0,0	0,3
Autres ajustements	20,6	0,0	114,1	0,0	0,8	1,8	0,0	137,3
Disponibilité	54,0	1,2	316,5	24,2	1,6	58,7	0,8	457,0
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0 ^s	..	21,1	21,1
Transformé en énergie électrique par industries	..	0	62,9	62,9
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	..	0 ^s	54	1,2	232,5	24,2	1,6	58,7	0,8	373
Autoconsommation	0
Consommation non-énergétique	0,8	0,8
Consommation énergétique finale	54,1	0,9	232,3	24,2	1,7	58,7	..	372
Total industriel	1,1	x	55,4	x	0	..	57,2
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	x	50,7	x	0	..	x
Fabrication total	0	x	0	..	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0	x	0	..	x
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,9	0 ^s	4,7	0	5,6
Total transport	47,2	..	146,7	0,1	48	..	242
Sociétés ferroviaires	0,1	0,1
Total lignes aériennes	0	0,1	48	..	48,1
Lignes aériennes canadiennes	0	0,1	47,9	..	48
Lignes aériennes étrangères	0,1	..	0,1
Total lignes maritimes	0 ^s	..	0,9	0,9
Lignes maritimes domestiques	0	..	0,9	0,9
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0 ^s	..	0,1	0,2
Transport routier et urbain en commun	3,8	..	120,4	124,2
Ventes au détail (pompes)	43,4	..	25,2	68,6
Agriculture	0	0 ^s	0	0
Résidentiel	0 ^s	..	13,8	13,8
Administrations publiques	2,8	0,1	26,1	3,4	0,3	3,5	..	36,2
Commerces et autres institutions	3	x	4,2	x	1,3	7,2	..	22,8
Écart statistique	0 ^s	0,3	0,2	0	-0,1	0	..	0,3

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 3-16
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Nunavut

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburateur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations	0,0
Importations	0,0	0,0	0,0	0,0	..	0,0
Transferts inter-régions	0,0	0,0	0,0	44,1	0,9	45,0
Variation des stocks	0,0	..	0,0	0,0
Transferts inter-produits
Autres ajustements	22,1	..	122,4	0,0	..	144,5
Disponibilité	22,1	..	122,4	0,0	44,1	0,9	189,5
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	60,1	60,1
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	22,1	0,0	62,3	0,0	44,1	0,9	129,3
Autoconsommation
Consommation non-énergétique	0,9	0,9
Consommation énergétique finale	22,1	0^o	62,2	0,0	44,1	..	128,4
Total industriel	x	38,4	x	38,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	37,7	x	37,7
Fabrication total	0,0	0,0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,7	0,7
Total transport	16,3	0,0	9,0	0,0	39,2	..	64,5
Sociétés ferroviaires
Total lignes aériennes	0,0	39,2	..	39,2
Lignes aériennes canadiennes	0,0	39,0	..	39,0
Lignes aériennes étrangères	0,2	..	0,2
Total lignes maritimes	0,0	0,0
Lignes maritimes domestiques	0 ^o	0,0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	3,0	..	7,3	10,3
Ventes au détail (pompes)	13,3	..	1,7	15,0
Agriculture	3,4	3,4
Résidentiel	0,0	0,0
Administrations publiques	2,8	0,0	5,1	1,7	..	9,6
Commerces et autres institutions	3,0	x	6,3	x	0,0	3,2	..	12,6
Écart statistique	0 ^o	0,0	0,1	0,0	0,0	..	0,1

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-1
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Canada

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburant à moteur	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés	
	(GPL) distillation	Gaz de distillation	Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers						Mazouts lourds
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	78 633	342 190	1 478 098	11 383	1 475 539	66 949	222 723	115 494	2 588	256 649	658 780	4 709 026
Exportations	362 254	..	343 087	0	83 741	2 494	517	49 573	158 641	1 000 306
Importations	310 989	18 088	53 274	279	34 453	73 621	..	146 717	39 770	677 191
Transferts inter-régions	0	0	0	4	0	0	0	0	1	5
Variation des stocks	..	452	-1 634	-311	-1 424	-3 317	-230	2 153	234	-423	-9 003	-13 503
Transferts inter-produits	-77 466	..	102 767	-137	-11 290	1 720	-8 543	..	-348	-3 617	-379 385	-376 300
Autres ajustements	..	10 268	138 876	-11 531	116 264	-1 604	-73 223	15 662	729	-10 219	251 521	436 742
Disponibilité	1 168	352 006	1 670 110	18 113	1 292 124	70 665	91 899	200 130	2 217	340 380	421 049	4 459 861
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	..	0	1 203	..	6 969	1 584	19 932	24 227	53 916
Transformé en énergie électrique par industries	..	8 038	5 378	323	1 552	2 219	17 509
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	..	1	221	222
Approvisionnement net	1 168	343 968	1 668 907	18 113	1 279 778	68 758	70 194	173 684	2 217	340 380	421 049	4 388 214
Autoconsommation	1 168	343 968	150	0	27 245	0	5 802	98 109	2	1	33 578	510 023
Consommation non-énergétique	89	58 925	384 067	443 081
Consommation énergétique finale	1 668 227	18 001	1 231 752	70 656	69 201	24 253	2 221	341 971	..	3 426 282
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz	40 416	1 093	243 627	6 143	23 923	24 253	..	907	..	340 362
Fabrication total	23 499	231	120 028	812	14 600	22	..	422	..	159 614
Fabrication de pâte et papier	1 974	739	11 441	4 081	7 812	24 231	..	413	..	50 691
Fabrication de fer et acier	44	3	823	457	4 423	5 750
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	65	5	1 032	28	17	183	1 330
Fabrication de ciment	14	1 553	816	762	23	3 168
Fabrication des produits pétroliers raffinés	1	373	23	27	20 139	20 563
Fabrication de produits chimiques et engrais	10	..	10
Toutes autres fabrications	81	604	355	1 157	938	3 135
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 864	634	7 055	2 402	1 427	2 949	..	403	..	16 735
Construction	2 520	79	24 035	257	704	73	..	27 666
Total transport	12 424	45	88 123	992	808	102 391
Sociétés ferroviaires	596	..	98 116	10	..	98 722
Total lignes aériennes	166	..	38	1 995	316 769	..	318 968
Lignes aériennes canadiennes	165	..	37	1 993	279 197	..	281 392
Lignes aériennes étrangères	1	37 572	..	37 575
Total lignes maritimes	786	20	37 966	3	44 709	158	..	83 641
Lignes maritimes domestiques	780	20	33 055	3	23 828	158	..	57 844
Lignes maritimes étrangères	7	..	4 910	..	20 881	25 798
Pipelines	333	..	330	664
Transport routier et urbain en commun	62 746	..	302 862	292	..	365 900
Ventes au détail (pompes)	1 484 366	..	301 309	1 374	0	..	1 787 050
Agriculture	51 729	583	152 898	2 813	0	208 023
Résidentiel	2 395	..	52 370	54 765
Administrations publiques	10 505	84	34 465	3 005	244	..	18	7 824	..	56 145
Commerces et autres institutions	16 584	13 827	60 140	4 946	324	..	209	16 011	..	112 042
Écart statistique	529	112	20 781	-1 898	-4 898	-7 603	-6	-1 592	..	8 829

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-2
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Provinces de l'Atlantique

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Mazouts					Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
		Gaz de distillation	Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers					
térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	x	x	x	x	x	x	x	..	x	x	x
Exportations	309 284	..	163 204	0	29 359	7	..	47 926	63 639 613 419
Importations	60 556	13 324	10 898	0	16 706	13 767	..	3 004	1 263 119 517
Transferts inter-régions	35 283	-12 639	7 799	18 105	-40 818	..	-3	-687	-1 009 6 031
Variation des stocks	-900	-21	1 441	-128	-386	0	-2	103	-3 008 -2 901
Transferts inter-produits	x	..	-161	-4	-4 292	4 418	x	..	0	-11	-14 613 -19 391
Autres ajustements	..	0	x	x	x	x	x	x	0	x	x x
Disponibilité	x	x	124 936	2 973	80 426	37 033	23 712	36 734	-2	22 772	16 298 373 720
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	..	159	1 495	18 010	24 227 43 891
Transformé en énergie électrique par industries	1 249	55	278 1 581
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	218 218
Approvisionnement net	x	x	124 936	2 973	79 018	35 482	5 207	12 507	-2	22 772	16 298 328 029
Autoconsommation	x	x	x	0	x	0	5 372	x	..	x	1 x
Consommation non-énergétique	0	0	16 292 16 292
Consommation énergétique finale	124 695	3 089	73 540	37 010	6 649	540	0	22 768	.. 268 292
Total industriel	619	113	16 026	1 943	6 118	540	..	10	.. 25 370
Extraction minière et de pétrole et de gaz	112	0	4 413	141	4 672	0 9 338
Fabrication total	153	113	1 180	1 439	1 446	540	..	10	.. 4 880
Fabrication de pâte et papier	0	..	x	385	x 1 445
Fabrication de fer et acier	0	x x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	0 x
Fabrication de ciment	x	0	0	x 552
Fabrication des produits pétroliers raffinés	10	.. 10
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	13 x
Toutes autres fabrications	153	38	463	694	x	x	..	0	.. 1 815
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	188	..	3 693	59	0 3 940
Construction	165	0	6 741	304	0 7 210
Total transport	121 886	..	47 303	490	531	..	0	15 056	.. 185 267
Sociétés ferroviaires	33	..	3 957 3 990
Total lignes aériennes	5	..	3	0	14 892	.. 14 899
Lignes aériennes canadiennes	5	..	3	0	8 194	.. 8 201
Lignes aériennes étrangères	6 698	.. 6 698
Total lignes maritimes	11	..	11 611	1	531	61	.. 12 215
Lignes maritimes domestiques	11	..	11 611	1	531	61	.. 12 215
Lignes maritimes étrangères	0	..	0 0
Pipelines	0 0
Transport routier et urbain en commun	1 965	..	10 033	104	.. 12 102
Ventes au détail (pompes)	119 873	..	21 699	489 142 061
Agriculture	907	0	2 473	990	0 4 370
Résidentiel	0	..	29 389 29 389
Administrations publiques	968	69	4 406	2 164	0	..	0	1 990	.. 9 597
Commerces et autres institutions	314	2 907	3 332	2 034	0	..	0	5 712	.. 14 300
Écart statistique	x	-115	x	-1 528	-6 814	x	-3	x	.. x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-3
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Terre-Neuve-et-Labrador

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts			Coke Essence Carburacteur	Essence d'aviation	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés			
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers					Mazouts lourds	Produits énergétiques	
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	1 837	11 456	71 802	2 964	83 273	0	27 784	0	..	39 101	26 032	264 248
Exportations	81 959	..	56 432	0	25 316	0	..	23 777	23 721	211 205
Importations	6 128	6 531	2 226	0	12 972	0	..	2 943	506	31 306
Transferts inter-régions	29 470	-6 233	-940	5 048	2 710	..	0	-1 343	326	29 037
Variation des stocks	-243	-16	-662	-200	246	0	0	1 042	-1 585	-1 418
Transferts inter-produits	-1 837	..	-176	0	-1 905	1 929	0	..	0	0	-1	-1 989
Autres ajustements	..	0	6 169	-417	2 451	-603	0	0	0	-1 656	-2 701	3 242
Disponibilité	0	11 456	31 675	2 861	29 335	6 574	17 905	0	0	14 224	2 025	116 056
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	18	832	14 442	15 292
Transformé en énergie électrique par industries	1 249	1 249
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	0	11 456	31 675	2 861	28 069	5 742	3 463	0	0	14 224	2 025	99 516
Autoconsommation	0	11 456	69	0	0	0	5 372	0	0	0	1	16 898
Consommation non-énergétique	2 027	2 027
Consommation énergétique finale	31 608	2 861	23 924	6 765	5 210	0	0	14 223	..	84 592
Total industriel	376	0	8 678	543	4 680	0	..	10	..	14 286
Extraction minière et de pétrole et de gaz	101	0	2 479	73	4 672	0	7 325
Fabrication total	153	0	608	381	8	10	..	1 159
Fabrication de pâte et papier	x	x	0	257
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	..	0	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés	10	..	10
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	153	0	92	136	8	0	..	389
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	17	..	1 036	4	1 056
Construction	105	0	4 555	84	4 745
Total transport	30 940	..	11 405	66	530	..	0	9 418	..	52 360
Sociétés ferroviaires	0	0
Total lignes aériennes	4	..	0	0	9 318	..	9 322
Lignes aériennes canadiennes	4	..	0	0	2 903	..	2 907
Lignes aériennes étrangères	6 415	..	6 415
Total lignes maritimes	2	..	2 910	1	530	0	..	3 443
Lignes maritimes domestiques	2	..	2 910	1	530	0	..	3 443
Lignes maritimes étrangères	0	..	0	0
Pipelines	0	0
Transport routier et urbain en commun	320	..	2 271	100	..	2 691
Ventes au détail (pompes)	30 614	..	6 224	65	36 903
Agriculture	6	0	150	114	271
Résidentiel	0	..	4 799	4 799
Administrations publiques	223	69	1 768	493	0	..	0	31	..	2 584
Commerces et autres institutions	63	2 793	1 923	750	0	4 765	..	10 293
Écart statistique	-2	-1	4 145	-1 023	-7 119	0	0	1	..	-4 001

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-4
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Île-du-Prince-Édouard

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					
térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	..	0	0	0
Exportations	0	..	0	0	0	0
Importations	0	..	0	0	0	0
Transferts inter-régions	5 462	6	4 542	3 807	55	0	421	271	14 564
Variation des stocks	150	0	31	244	0	..	-1	0	425
Transferts inter-produits	0	0	0	0	0	0	0
Autres ajustements	..	0	2 482	0	626	-324	0	0	2 784
Disponibilité	7 794	6	5 137	3 239	55	..	0	421	271 16 923
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	14	0	14
Transformé en énergie électrique par industries	55	31	86
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	0
Approvisionnement net	7 794	6	5 137	3 170	24	..	0	421	271 16 822
Autoconsommation	1	0	1
Consommation non-énergétique	270	270
Consommation énergétique finale	7 794	6	5 109	3 399	130	..	0	421	.. 16 858
Total industriel	13	0	440	231	130	815
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0
Fabrication total	0	14	205	130	349
Fabrication de pâte et papier	x	1	x
Fabrication de fer et acier	0	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	4	98	13	114
Toutes autres fabrications	0	10	105	116	231
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	5	..	85	0	90
Construction	9	0	341	26	0	376
Total transport	7 628	..	3 487	17	0	..	0	294	.. 11 428
Sociétés ferroviaires	0
Total lignes aériennes	0	294	..	294
Lignes aériennes canadiennes	0	294	..	294
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	2 107	0	0	2 107
Lignes maritimes domestiques	0	..	2 107	0	0	2 107
Lignes maritimes étrangères	0	0
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	75	..	257	333
Ventes au détail (pompes)	7 553	..	1 123	17	8 693
Agriculture	108	0	726	171	1 005
Résidentiel	0	..	2 775	2 775
Administrations publiques	44	0	282	202	527
Commerces et autres institutions	0	6	174	2	126	..	309
Écart statistique	0	0	28	-229	-106	0	0	0	-307

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-5
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Nouvelle-Écosse

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés	
	Gaz de distillation	Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds						
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	..	0	..	0	0	5	16	21
Exportations	1	..	1 048	0	0	2	..	1 349	2	2 403
Importations	39 246	6 793	6 733	0	2 297	788	..	61	412	56 331
Transferts inter-régions	2 349	-6 458	24 494	16 614	-315	..	-3	7 958	1 439	46 078
Variation des stocks	-985	-6	1 471	-655	0	..	-2	-190	45	-321
Transferts inter-produits	15	-4	-2 520	2 700	0	-11	-10	169
Autres ajustements	..	0	5 770	-241	928	-1 044	-1 134	11 197	0	-353	0	15 123
Disponibilité	..	0	48 364	96	27 115	18 925	848	11 983	-2	6 502	1 809	115 640
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	..	84	206	528	11 470	12 288
Transformé en énergie électrique par industries	0	0
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	92	92
Approvisionnement net	..	0	48 364	96	27 031	18 718	228	513	-2	6 502	1 809	103 259
Autoconsommation	..	0	0	..	0	0	1
Consommation non-énergétique	0	1 805	1 805
Consommation énergétique finale	48 199	174	26 532	18 420	226	540	0	6 498	..	100 589
Total industriel	123	75	4 311	394	226	540	..	0	..	5 669
Extraction minière et de pétrole et de gaz	9	..	1 186	36	0	1 231
Fabrication total	0	75	131	221	226	540	..	0	..	1 194
Fabrication de pâte et papier	0	0	x	x	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	x	0	0	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	3	1	79
Toutes autres fabrications	0	0	116	219	x	x	..	0	..	559
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	94	..	1 885	33	0	2 011
Construction	19	..	1 110	104	0	1 233
Total transport	47 088	..	19 172	106	0	..	0	4 091	..	70 457
Sociétés ferroviaires	33	..	2 028	2 060
Total lignes aériennes	0	0	4 026	..	4 026
Lignes aériennes canadiennes	0	0	3 747	..	3 747
Lignes aériennes étrangères	279	..	279
Total lignes maritimes	7	..	4 134	0	0	61	..	4 202
Lignes maritimes domestiques	7	..	4 134	0	0	61	..	4 202
Lignes maritimes étrangères	0	..	0	0
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	1 251	..	4 111	4	..	5 367
Ventes au détail (pompes)	45 797	..	8 899	106	54 802
Agriculture	368	0	1 016	308	0	1 692
Résidentiel	0	..	16 095	16 095
Administrations publiques	517	1	1 207	563	0	..	0	1 756	..	4 044
Commerces et autres institutions	103	98	826	954	0	..	0	651	..	2 632
Écart statistique	165	-78	499	298	2	-26	-3	4	..	864

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-6
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Nouveau-Brunswick

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Mazouts						Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
		Gaz de distillation	Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Exportations	227 324	..	105 724	0	4 043	5	..	22 800	39 916	399 811
Importations	15 182	0	1 939	0	1 436	12 979	..	0	345	31 881
Transferts inter-régions	-1 998	46	-20 297	-7 363	-43 268	..	0	-7 723	-3 044	-83 648
Variation des stocks	178	0	601	483	-632	0	0	-748	-1 469	-1 587
Transferts inter-produits	x	..	0	0	133	-211	x	0	-14 602	-17 571
Autres ajustements	..	0	x	x	x	x	x	x	0	x	x	x
Disponibilité	x	x	37 103	11	18 839	8 295	4 903	24 750	0	1 625	12 194	125 101
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	57	443	3 040	12 757	16 297
Transformé en énergie électrique par industries	247	247
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	125	125
Approvisionnement net	x	x	37 103	11	18 781	7 852	1 492	11 993	0	1 625	12 194	108 432
Autoconsommation	x	x	x	0	x	0	0	x	..	x	0	x
Consommation non-énergétique	0	0	12 190	12 190
Consommation énergétique finale	37 094	47	17 976	8 426	1 083	0	0	1 627	..	66 253
Total industriel	107	38	2 597	776	1 083	0	4 600
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2	0	748	32	0	782
Fabrication total	0	38	427	631	1 083	0	2 178
Fabrication de pâte et papier	0	0	x	x	963	1 182
Fabrication de fer et acier	0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	x	x	200
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	77	84	0	161
Toutes autres fabrications	0	38	244	235	119	0	636
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	73	..	687	22	0	782
Construction	32	..	735	90	0	857
Total transport	36 229	..	13 238	301	1	..	0	1 253	..	51 022
Sociétés ferroviaires	1 929	1 929
Total lignes aériennes	0	..	3	0	1 253	..	1 257
Lignes aériennes canadiennes	0	..	3	0	1 249	..	1 253
Lignes aériennes étrangères	4	..	4
Total lignes maritimes	1	..	2 460	0	1	0	..	2 462
Lignes maritimes domestiques	1	..	2 460	0	1	0	..	2 462
Lignes maritimes étrangères	0	..	0	0
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	319	..	3 393	3 712
Ventes au détail (pompes)	35 909	..	5 453	301	41 663
Agriculture	424	0	582	396	0	1 402
Résidentiel	0	..	5 720	5 720
Administrations publiques	185	0	1 149	906	0	..	0	203	..	2 442
Commerces et autres institutions	149	10	410	328	0	..	0	170	..	1 066
Écart statistique	x	-36	x	-574	409	x	0	x	..	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-7
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Québec

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke Essence Carburacteur	Essence d'aviation	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés		
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					Produits énergétiques	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	14 828	11 115	286 774	4 145	307 320	29 510	43 210	8 456	3	23 027	89 080	817 468
Exportations	18 885	..	67 691	0	28 800	917	64	989	8 113	125 460
Importations	200 475	4 671	10 874	78	7 094	22 648	..	85 975	2 159	333 974
Transferts inter-régions	-148 213	11 776	-65 560	-12 796	41 064	14 526	679	-20 256	-43 932	-222 712
Variation des stocks	1 852	-269	1 657	-1 053	772	0	-7	470	-31	3 391
Transferts inter-produits	-14 497	..	30 196	-133	5 309	-1 542	0	..	0	-505	-31 012	-12 184
Autres ajustements	..	0	-17 780	-9 614	1 134	1 117	-34 064	6 124	-144	-1 165	36 593	-17 799
Disponibilité	331	11 115	330 714	11 115	189 729	17 421	27 733	50 836	481	85 618	44 805	769 897
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	..	1 264	11	1 923	3 198
Transformé en énergie électrique par industries	1 694	17	61	1 773
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	4	4
Approvisionnement net	331	11 115	330 714	11 115	186 771	17 392	25 745	50 836	481	85 618	44 805	764 923
Autoconsommation	331	11 115	0	0	0	0	252	8 456	0	0	0	20 155
Consommation non-énergétique	87	36 524	44 803	81 413
Consommation énergétique finale	331 445	11 056	187 582	17 827	25 402	9 255	482	87 252	..	670 300
Total industriel	2 794	573	36 422	1 828	13 837	9 255	..	371	..	65 080
Extraction minière et de pétrole et de gaz	490	107	13 497	208	9 886	0	..	49	..	24 235
Fabrication total	113	398	3 787	1 244	2 783	9 255	..	322	..	17 901
Fabrication de pâte et papier	31	1	229	62	1 618	1 941
Fabrication de fer et acier	x	x	0	92
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	762	23	1 805
Fabrication de ciment	0	97	21	0	7 992	8 110
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	2	98	28	7	938	1 073
Toutes autres fabrications	82	x	2 870	x	395	302	..	322	..	4 881
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	605	40	6 367	179	592	0	..	7 784
Construction	1 586	29	12 772	196	576	15 159
Total transport	316 575	20	113 865	252	11 176	..	478	83 622	..	525 987
Sociétés ferroviaires	40	..	8 153	10	..	8 203
Total lignes aériennes	0	..	0	478	83 512	..	83 990
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	478	83 502	..	83 980
Lignes aériennes étrangères	10	..	10
Total lignes maritimes	11	20	8 183	2	11 176	0	..	19 391
Lignes maritimes domestiques	11	20	6 354	2	5 053	0	..	11 440
Lignes maritimes étrangères	1 829	..	6 122	7 951
Pipelines	0	0
Transport routier et urbain en commun	1 955	..	46 531	99	..	48 585
Ventes au détail (pompes)	314 569	..	50 997	250	365 816
Agriculture	4 626	124	16 767	249	0	21 767
Résidentiel	2 268	..	13 073	15 341
Administrations publiques	1 962	0	3 360	422	244	..	0	2 667	..	8 654
Commerces et autres institutions	5 488	8 071	17 168	2 003	145	..	4	593	..	33 471
Écart statistique	-731	59	-811	-435	5	-3 398	-1	-1 634	..	-6 945

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-8
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Ontario

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke Essence d'aviation	Essence Carburacteur	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés		
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					Produits énergétiques	
térajoules												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	31 008	44 740	339 440	2 430	228 213	9 310	48 790	15 753	..	53 349	168 263	941 297
Exportations	23 414	..	22 164	0	8 240	1 499	..	3	52 262	107 581
Importations	35 159	2	18 665	94	11	27 211	..	3 590	26 999	111 732
Transferts inter-régions	168 912	1 455	67 753	249	-11 376	-14 679	257	41 798	85 079	339 447
Variation des stocks	..	420	-1 147	0	-3 105	-691	599	202	0	-935	5	-4 651
Transferts inter-produits	-30 331	..	45 536	0	-14 347	3 525	-8 507	..	0	-1 391	-124 030	-129 545
Autres ajustements	..	175	40 796	-351	11 478	220	-3 907	-16	86	-1 723	97 502	144 259
Disponibilité	677	44 495	607 575	3 537	292 701	14 089	16 173	26 568	343	96 555	201 545	1 304 259
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	6	..	744	1	0	0	750
Transformé en énergie électrique par industries	..	201	1	0	171	374
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	1	0	1
Approvisionnement net	677	44 294	607 568	3 537	291 956	14 088	16 002	26 568	343	96 555	201 545	1 303 134
Autoconsommation	677	44 294	0	0	0	0	178	13 053	0	0	33 433	91 636
Consommation non-énergétique	2	1 391	167 910	169 303
Consommation énergétique finale	606 584	3 305	285 865	13 260	21 150	12 122	343	96 553	..	1 039 183
Total industriel	4 499	193	47 059	1 480	2 870	12 122	..	73	..	68 296
Extraction minière et de pétrole et de gaz	192	0	8 867	5	0	0	..	12	..	9 077
Fabrication total	1 440	144	2 743	1 118	2 870	12 122	..	61	..	20 497
Fabrication de pâte et papier	6	0	171	9	1 195	1 381
Fabrication de fer et acier	65	5	806	0	17	157	1 049
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	491	50	..	0	540
Fabrication de ciment	0	177	2	26	9 499	9 705
Fabrication des produits pétroliers raffinés	0
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	72	143	1 137	1 352
Toutes autres fabrications	1 369	138	1 026	914	495	2 466	..	61	..	6 469
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	350	38	3 925	14	0	4 326
Construction	2 517	11	31 525	343	0	34 396
Total transport	586 040	..	191 367	605	18 194	..	338	93 810	..	890 354
Sociétés ferroviaires	97	..	19 847	0	..	19 944
Total lignes aériennes	17	..	0	338	93 737	..	94 092
Lignes aériennes canadiennes	17	..	0	337	86 597	..	86 951
Lignes aériennes étrangères	7 139	..	7 141
Total lignes maritimes	303	..	498	0	18 194	0	..	18 995
Lignes maritimes domestiques	298	..	498	0	18 194	0	..	18 991
Lignes maritimes étrangères	5	..	0	..	0	5
Pipelines	213	..	172	385
Transport routier et urbain en commun	35 399	..	91 964	73	..	127 436
Ventes au détail (pompes)	550 011	..	78 885	605	629 501
Agriculture	8 161	452	16 563	1 522	0	26 697
Résidentiel	18	..	8 957	8 975
Administrations publiques	1 652	2	12 089	231	0	..	0	1 407	..	15 381
Commerces et autres institutions	6 233	2 641	18 788	465	86	..	5	1 264	..	29 480
Écart statistique	984	232	6 091	828	-5 328	2	0	2	..	3 013

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-9
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Manitoba

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					
térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	..	0	83	93
Exportations	226	..	3 762	0	1 224	..	229	0	7 049
Importations	13	37	493	12	0	75	..	1 093	1 646
Transferts inter-régions	52 468	0	58 554	-823	2 619	153	776	9 317	9 374
Variation des stocks	-477	0	133	-158	0	..	49	164	3
Transferts inter-produits	6 178	0	-1 403	1 111	0	..	-2	-139	-43
Autres ajustements	10 849	0	5 445	6	-813	..	-29	166	5 707
Disponibilité	0	69 759	37	59 195	464	583	229	471	10 279
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	236	..	169	0	405
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	159	159
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	0
Approvisionnement net	0	69 523	37	59 026	464	424	229	471	10 279
Autoconsommation	0	0	0	0	0
Consommation non-énergétique	0	0	9 723
Consommation énergétique finale	69 452	42	56 241	460	426	228	472	10 279	137 600
Total industriel	6 178	4	6 601	144	426	228	..	221	13 802
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 873	0	1 570	15	0	22	..	221	6 701
Fabrication total	30	4	111	3	397	206	..	0	752
Fabrication de pâte et papier	0	0	x	x
Fabrication de fer et acier	0	26	26
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	0	0	x
Fabrication de ciment	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	4	31	35
Toutes autres fabrications	30	0	x	3	x	180	..	0	285
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	41	0	380	4	0	0	425
Construction	1 234	0	4 540	122	28	5 925
Total transport	56 522	..	29 404	0	0	..	472	9 354	95 752
Sociétés ferroviaires	108	..	11 405	11 513
Total lignes aériennes	0	..	1	472	9 354	9 827
Lignes aériennes canadiennes	0	..	1	472	9 345	9 818
Lignes aériennes étrangères	9	9
Total lignes maritimes	66	..	0	0	66
Lignes maritimes domestiques	66	..	0	0	66
Lignes maritimes étrangères	0	0
Pipelines	0	0
Transport routier et urbain en commun	1 547	..	11 570	0	13 118
Ventes au détail (pompes)	54 867	..	6 362	0	61 229
Agriculture	5 665	0	15 532	13	0	21 210
Résidentiel	142	142
Administrations publiques	940	..	1 792	31	0	..	0	251	3 014
Commerces et autres institutions	147	38	2 912	129	0	..	0	454	3 679
Écart statistique	72	-4	2 785	4	-2	0	-1	0	2 846

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-10
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Saskatchewan

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke Essence d'aviation	Essence Carburacteur	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés		
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					Produits énergétiques	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production	9 681	12 665	102 640	1	130 349	..	15 830	5 994	..	61 264	338 803	
Exportations	454	..	7 661	0	1 098	71	..	0	12 973	22 259
Importations	9	0	0	15	0	1	..	3	478	506
Transferts inter-régions	-11 750	37	15 961	-40	1 166	..	32	3 672	-30 206	-21 128
Variation des stocks	-781	0	-289	2	-610	610	0	283	-5	-789
Transferts inter-produits	-9 522	..	2 988	0	-5 704	1	0	-41	-22 681	-34 958
Autres ajustements	899	88	9 300	-1	-8 454	-1 575	29	-436	17 429	17 278
Disponibilité	160	12 665	95 112	125	142 533	352	8 054	3 738	61	2 918	13 315	279 033
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles												
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	613	..	4	77	694
Transformé en énergie électrique par industries	7	7
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	160	12 665	94 499	125	142 522	275	8 054	3 738	61	2 918	13 315	278 332
Autoconsommation	160	12 665	0	..	0	..	0	3 566	4	16 395
Consommation non-énergétique	0	13 219	13 219
Consommation énergétique finale	94 464	125	135 573	333	43	0	61	2 918	..	233 517
Total industriel	4 281	3	19 332	199	43	0	..	0	..	23 858
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 698	2	10 591	184	0	0	..	12 475
Fabrication total	208	0	320	13	0	0	..	542
Fabrication de pâte et papier	0	..	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	61	61
Toutes autres fabrications	208	0	158	13	0	0	..	379
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	13	0	169	0	7	189
Construction	2 363	1	8 250	2	37	10 653
Total transport	72 576	..	55 630	0	2 229	..	130 436
Sociétés ferroviaires	38	..	17 341	17 378
Total lignes aériennes	21	..	11	0	2 229	..	2 261
Lignes aériennes canadiennes	21	..	11	0	2 210	..	2 243
Lignes aériennes étrangères	18	..	18
Total lignes maritimes	0	..	0
Lignes maritimes domestiques	0	..	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	6	..	10	16
Transport routier et urbain en commun	2 490	..	29 100	1	..	31 591
Ventes au détail (pompes)	70 021	..	9 169	79 190
Agriculture	14 869	6	51 688	15	0	66 578
Résidentiel	106	..	109	215
Administrations publiques	2 118	6	4 916	0	1	79	..	7 120
Commerces et autres institutions	620	4	4 007	9	60	610	..	5 310
Écart statistique	35	-1	6 949	-58	8 011	172	0	0	..	15 200

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-11
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Alberta

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburant Carburacteur	Produits non- pétroliers raffinés	Total produits pétroliers raffinés
	Gaz de distillation	Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	17 573	240 325	374 462	1 806	545 695	10 572	25 914	71 655	2 581	91 614	225 166 1 607 363
Exportations	2 150	..	11 956	0	4	0	..	2	3 045 17 157
Importations	103	0	89	77	2	12	..	3	2 602 2 888
Transferts inter-régions	-158 541	-1 848	-244 751	-5 885	-19 145	..	-2 103	-50 794	-37 567 -520 634
Variation des stocks	..	32	-353	-20	-794	-1 444	-44	1 340	198	-136	-5 611 -6 832
Transferts inter-produits	-17 573	..	9 423	0	1 258	-6 103	-35	..	-346	-10	-179 193 -192 579
Autres ajustements	..	10 093	22 172	66	39 446	-28	-4 921	-68	549	-475	105 429 172 262
Disponibilité	0	250 386	245 823	44	330 574	77	1 855	70 259	482	40 472	119 003 1 058 975
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	237	..	301	0 539
Transformé en énergie électrique par industries	..	7 837	0	..	811	2 219 10 866
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	0	242 549	245 586	44	330 273	77	1 044	68 040	482	40 472	119 003 1 047 570
Autoconsommation	0	242 550	46	0	27 201	..	0	59 361	0	0	76 329 233
Consommation non-énergétique	0	15 766	115 853 131 619
Consommation énergétique finale	245 542	56	303 110	291	291	0	480	40 460	.. 590 230
Total industriel	11 240	24	68 784	184	197	0	..	160	.. 80 589
Extraction minière et de pétrole et de gaz	7 903	0	52 580	160	42	0	..	140	.. 60 825
Fabrication total	15	24	1 290	12	0	20	.. 1 361
Fabrication de pâte et papier	0	102	0	0 102
Fabrication de fer et acier	65	2 67
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0
Fabrication de ciment	1	x	..	0 x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	98	1	0 99
Toutes autres fabrications	15	23	x	9	0	20	.. x
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie	165	0	1 792	0	0	0	.. 1 957
Construction	3 158	0	13 122	12	154 16 446
Total transport	216 247	..	186 294	21	430	35 558	.. 438 551
Sociétés ferroviaires	131	..	24 868	0	.. 25 000
Total lignes aériennes	1	..	1	430	35 553	.. 35 985
Lignes aériennes canadiennes	0	..	0	430	34 930	.. 35 360
Lignes aériennes étrangères	623	.. 625
Total lignes maritimes	1	..	45	0	.. 45
Lignes maritimes domestiques	0	..	45	0	.. 45
Lignes maritimes étrangères	0 1
Pipelines	101	..	64 166
Transport routier et urbain en commun	15 102	..	71 164	5	.. 86 271
Ventes au détail (pompes)	200 911	..	90 151	21 291 084
Agriculture	14 616	0	36 004	20	0 50 640
Résidentiel	3	..	23 26
Administrations publiques	1 722	0	4 986	14	0	1 039	.. 7 761
Commerces et autres institutions	1 716	29	7 044	29	93	..	51	3 702	.. 12 664
Écart statistique	-1	-12	-38	-214	753	-7 086	2	12	.. -3 512

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-12
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Colombie-Britannique

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL)	Gaz de distillation	Essence à moteur	Mazouts			Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
				pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	x	x	x	x	x	x	x	0	x	x	x
Exportations	7 841	..	66 649	0	15 016	0	224	652	11 560 101 941
Importations	14 674	2	12 242	2	10 640	9 907	..	53 030	4 622 105 118
Transferts inter-régions	60 429	19	151 381	275	26 490	..	337	12 484	18 186 269 601
Variation des stocks	168	0	-417	155	-560	0	-5	-336	-360 -1 355
Transferts inter-produits	x	..	8 604	0	7 981	144	x	..	0	-1 458	-7 814 6 641
Autres ajustements	..	0	x	x	x	x	x	x	172	x	x x
Disponibilité	x	x	190 068	50	176 583	257	13 791	11 766	290	77 242	16 289 490 842
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	..	0	111	..	958	1 068
Transformé en énergie électrique par industries	19	250	72	341
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur	0	0	0
Approvisionnement net	x	x	189 958	50	175 607	7	13 719	11 766	290	77 242	16 289 489 433
Autoconsommation	x	x	x	0	x	0	..	x	..	x	61 x
Consommation non-énergétique	0	5 245	16 191 21 436
Consommation énergétique finale	189 922	106	175 248	270	15 241	2 108	288	77 238	.. 460 421
Total industriel	10 522	75	43 886	108	433	2 108	..	73	.. 57 204
Extraction minière et de pétrole et de gaz	7 985	16	23 256	79	0	0	.. 31 337
Fabrication total	12	56	2 010	19	316	2 108	..	0	.. 4 520
Fabrication de pâte et papier	8	2	218	1	248 476
Fabrication de fer et acier	3 3
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x	x	..	0 x
Fabrication de ciment	x	0	..	x x
Fabrication des produits pétroliers raffinés 0
Fabrication de produits chimiques et engrais	142	1	..	0 142
Toutes autres fabrications	4	x	1 509	x	68	x	..	0	.. 1 643
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1 158	1	7 709	1	104	73	.. 9 045
Construction	1 367	1	10 912	9	12 12 302
Total transport	173 835	..	109 436	8	14 808	..	264	73 733	.. 372 085
Sociétés ferroviaires	150	..	12 542	0	.. 12 692
Total lignes aériennes	122	..	22	264	73 626	.. 74 035
Lignes aériennes canadiennes	122	..	22	264	50 562	.. 50 971
Lignes aériennes étrangères	0	23 063	.. 23 063
Total lignes maritimes	461	..	17 529	0	14 808	97	.. 32 894
Lignes maritimes domestiques	460	0	14 447	0	50	97	.. 15 053
Lignes maritimes étrangères	3 082	..	14 758 17 841
Pipelines	12	..	78 91
Transport routier et urbain en commun	3 756	..	36 339	11	.. 40 105
Ventes au détail (pompes)	169 334	..	42 926	8 212 268
Agriculture	2 886	0	13 742	3 16 631
Résidentiel	0	..	130 130
Administrations publiques	825	0	1 705	3	0	198	.. 2 732
Commerces et autres institutions	1 854	31	6 479	18	0	..	24	3 234	.. 11 640
Écart statistique	x	-56	x	-263	-1 522	x	1	x	.. x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-13

Produits pétroliers raffinés, térajoules — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production	..	0	4	..
Exportations	0	..	0	0	0	0	0
Importations	0	51	14	0	19	0	85
Transferts inter-régions	1 412	1 199	8 863	919	25	4 466	76 16 960
Variation des stocks	4	0	-51	0	0	-35	3 -79
Transferts inter-produits	3	0	-92	165	0	-63	0 14
Autres ajustements	4 711	-1 018	11 547	-112	0	..	65	67	0 15 260
Disponibilité	..	0	6 123	231	20 383	972	0	0	91	4 525	77 32 402
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	..	3 370	3 370
Transformé en énergie électrique par industries	..	0	2 408	2 408
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	..	0	6 123	231	14 605	972	0	0	91	4 525	77 26 624
Autoconsommation	0	0	0	2 2
Consommation non-énergétique	0	75 75
Consommation énergétique finale	6 125	221	14 592	1 205	0	..	95	4 502	.. 26 739
Total industriel	282	108	5 517	256	0	0	.. 6 163
Extraction minière et de pétrole et de gaz	246	105	5 255	19	0	.. 5 626
Fabrication total	2	..	1	234	0	.. 237
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x x
Toutes autres fabrications	2	..	x	x	0	.. x
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	..	0	1 1
Construction	33	3	261	2 300
Total transport	5 312	0	7 322	12	3 867	.. 16 515
Sociétés ferroviaires	3 3
Total lignes aériennes	0	12	3 867	.. 3 879
Lignes aériennes canadiennes	0	12	3 856	.. 3 868
Lignes aériennes étrangères	11	.. 11
Total lignes maritimes	0	0	34 34
Lignes maritimes domestiques	0	0	34 34
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0	..	5 6
Transport routier et urbain en commun	532	..	6 160 6 692
Ventes au détail (pompes)	4 781	..	1 120 5 901
Agriculture	0	0	130	0 130
Résidentiel	0	..	548 548
Administrations publiques	318	6	1 211	140	0	..	17	193	.. 1 886
Commerces et autres institutions	212	107	412	259	66	442	.. 1 498
Écart statistique	-2	10	13	-232	0	0	-4	23	.. -192

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-14
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Yukon

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds				
térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production
Exportations	0	..	0	0	0	..
Importations	0	51	14	0	19	..
Transferts inter-régions	241	1 153	1 071	145	..	0	662	10
Variation des stocks	0	..	0	0
Transferts inter-produits
Autres ajustements	3 217	-1 018	2 490	-112	..	37	0	0
Disponibilité	3 458	185	3 575	33	..	37	681	10
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	259	259
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	3 458	185	3 316	33	..	37	681	10
Autoconsommation
Consommation non-énergétique	10
Consommation énergétique finale	3 458	186	3 311	265	..	37	658	..
Total industriel	245	x	1 923	x	0	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	242	x	1 867	x	0	..
Fabrication total	2	..	1	x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	x	x	x
Toutes autres fabrications	2	..	x	x	x
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0	0
Construction	1	2	55	2	59
Total transport	3 092	..	1 359	7	607	..
Sociétés ferroviaires
Total lignes aériennes	0	7	607	614
Lignes aériennes canadiennes	0	7	607	614
Lignes aériennes étrangères	0
Total lignes maritimes	0
Lignes maritimes domestiques	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	295	..	1 269	1 564
Ventes au détail (pompes)	2 798	..	90	2 888
Agriculture	0	0	0	0	0
Résidentiel	0	..	13	13
Administrations publiques	121	2	18	8	..	7	0	157
Commerces et autres institutions	1	x	11	x	..	22	52	177
Écart statistique	0	-1	5	-232	..	1	23	-205

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-15
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Territoires du Nord-Ouest

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts				Coke pétrolier	Essence d'aviation	Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de Essence à moteur	pour poêles	Carburant diesel	Mazouts légers	Mazouts lourds					
térajoules											
Caractéristiques de disponibilité et écoulement											
Production
Exportations
Importations	0	0	0	0	0	0
Transferts inter-régions	1 171	46	7 792	774	25	2 154	31 11 994
Variation des stocks	4	0	-51	0	-35	3 -79
Transferts inter-produits	3	0	-92	165	0	-63	0 14
Autres ajustements	721	0	4 370	0	28	67	0 5 186
Disponibilité	1 891	46	12 121	939	53	2 194	33 17 277
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles											
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	0	..	808 808
Transformé en énergie électrique par industries	0	..	2 408 2 408
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	0	1 891	46	8 905	939	53	2 194 33 14 061
Autoconsommation	0
Consommation non-énergétique	30 30
Consommation énergétique finale	1 893	35	8 899	939	58	2 194	.. 14 018
Total industriel	37	x	2 122	x	0	.. 2 187
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4	x	1 943	x	0	.. x
Fabrication total	0	x	0	.. x
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0	x	0	.. x
Forêt et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	33	1	179	1 213
Total transport	1 651	..	5 619	5	1 794	.. 9 069
Sociétés ferroviaires	3 3
Total lignes aériennes	0	5	1 794	.. 1 799
Lignes aériennes canadiennes	0	5	1 791	.. 1 796
Lignes aériennes étrangères	3	.. 3
Total lignes maritimes	0	..	34 34
Lignes maritimes domestiques	0	..	34 34
Lignes maritimes étrangères
Pipelines	0	..	5 6
Transport routier et urbain en commun	132	..	4 611 4 743
Ventes au détail (pompes)	1 519	..	965 2 484
Agriculture	0	0	0 0
Résidentiel	0	..	535 535
Administrations publiques	99	5	998	132	10	131	.. 1 374
Commerces et autres institutions	106	x	159	x	44	269	.. 852
Écart statistique	-1	11	6	0	-5	0	.. 11

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 4-16
Produits pétroliers raffinés, térajoules — Nunavut

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries		Mazouts			Coke pétrolier	Essence d'aviation	Essence Carburacteur	Produits non- énergétiques	Total produits pétroliers raffinés
	(GPL) distillation	Gaz de moteur	Essence à poêles	pour Carburant diesel	Mazouts légers					
térajoules										
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production
Exportations	0
Importations	0	0	0	0	0
Transferts inter-régions	0	0	0	1 649	35 1 684
Variation des stocks	0	..	0	0
Transferts inter-produits
Autres ajustements	774	..	4 688	0	5 461
Disponibilité	774	..	4 688	0	1 649	35 7 146
Variations des stocks, services publics d'électricité et industries
Transformé en autres combustibles										
Transformé en énergie électrique par services publics d'électricité	2 304	2 304
Transformé en énergie électrique par industries
Transformé en coke et gaz manufacturé
Transformé en produits pétroliers raffinés
Transformé en production de vapeur
Approvisionnement net	774	0	2 384	0	1 649	35 4 842
Autoconsommation
Consommation non-énergétique	35 35
Consommation énergétique finale	774	0	2 382	0	1 649	35 4 805
Total industriel	x	1 472	x	1 472
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	1 445	x	1 445
Fabrication total	0	0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications	0
Forêtierie et exploitation forestière et activités de soutien à la forêtierie
Construction	27	27
Total transport	570	0	344	0	1 466	35 2 379
Sociétés ferroviaires
Total lignes aériennes	0	1 466	1 466
Lignes aériennes canadiennes	0	1 458	1 458
Lignes aériennes étrangères	7	7
Total lignes maritimes	0	0
Lignes maritimes domestiques	0	0
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport routier et urbain en commun	105	..	279	385
Ventes au détail (pompes)	464	..	65	529
Agriculture	129	129
Résidentiel	0	0
Administrations publiques	98	0	194	62	355
Commerces et autres institutions	105	x	242	x	..	0	121	469
Écart statistique	0	0	2	0	0	2

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-1
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Canada

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	2 480,4	17,3	5 221,4	1 824,6	6 713,8	16 257,4
Exportations	284,5	0,0	2 332,6	440,7	694,9	3 752,7
Importations	345,8	435,7	184,2	965,7
Transferts inter-régions	0,0	..	0,0	0,0	0,0	0,0
Variation des stocks	-22,5	-0,4	28,3	-20,9	-216,9	-232,4
Transferts inter-produits	-1,8	-2,7	-463,8	-701,3	-8 316,0	-9 485,6
Autres ajustements	870,4	35,8	376,3	29,8	5 066,5	6 378,9
Disponibilité	3 087,0	50,8	3 118,9	1 168,9	3 170,5	10 596,2
Autoconsommation	0,0	0,0	0,0	0,0	843,2	843,2
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	92,3	..	92,3
Fabrication	3 087,0	..	564,8	356,0	..	4 007,9
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	64,2	..	64,2
Construction	1 958,3	20,8	..	1 979,0
Transport	79,8	..	79,8
Agriculture	25,6	..	25,6
Administrations publiques	6,7	..	6,7
Commerces et autres institutions	..	50,8	585,6	448,1	2 327,3	3 411,8
Écart statistique	0,0	0,0	10,2	75,3	..	85,5

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-2
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Provinces de l'Atlantique

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
				mégalitres		
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	x	0,0	x	x	x	x
Exportations	897,8	..	595,8	1 493,5
Importations	22,8	5,2	1,2	29,2
Transferts inter-régions	-43,4	22,4	1,1	-19,9
Variation des stocks	0,0	0,0	14,1	0,0	-91,2	-77,2
Transferts inter-produits	0,0	0,0	0,0	0,0	-367,0	-367,0
Autres ajustements	x	0,0	x	x	x	x
Disponibilité	0,0	0,0	342,0	27,6	0,3	369,9
Autoconsommation	0,0	..	0,0	0,0	0,0	0,0
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	9,4	..	9,4
Fabrication	0,0	..	0,0	9,0	..	9,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,6	..	1,6
Construction	297,4	0,2	..	297,6
Transport	1,5	..	1,5
Agriculture	0,1	..	0,1
Administrations publiques	0,3	..	0,3
Commerces et autres institutions	..	0,0	44,5	5,4	0,3	50,1
Écart statistique	0,0	0,0	0,1	0,0	..	0,1

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-3
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Terre-Neuve-et-Labrador

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	653,7	653,7
Exportations	595,7	595,7
Importations	11,4	0,0	0,0	11,4
Transferts inter-régions	-2,7	11,4	..	8,7
Variation des stocks	..	0,0	-8,8	0,0	-30,0	-38,8
Transferts inter-produits	0,0	0,0	0,0
Autres ajustements	..	0,0	18,1	0,0	-88,0	-69,9
Disponibilité	..	0,0	35,5	11,4	0,0	46,9
Autoconsommation	0,0	0,0
Consommation non-énergétique finale	0,0	46,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	9,4	..	9,4
Fabrication	0,0	0,3	..	0,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	35,5	0,1	..	35,6
Transport	0,2	..	0,2
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,0	0,0	1,2	0,0	1,2
Écart statistique	..	0,0	-0,1	0,0	..	-0,1

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-4
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Île-du-Prince-Édouard

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	0,0
Exportations	0,0
Importations	0,0	..	0,0
Transferts inter-régions	5,9	0,2	..	6,1
Variation des stocks	0,0	0,0	0,0	0,0
Transferts inter-produits	0,0	0,0
Autres ajustements	0,0	0,0	0,0	0,0
Disponibilité	..	0,0	5,9	0,2	..	6,1
Autoconsommation	0,0
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication	0,0	0,0	..	0,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0
Construction	5,9	0,0	..	5,9
Transport	0,0	..	0,0
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	0,0	0,1	..	0,1
Écart statistique	0,0	0,0	..	0,0

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-5
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Nouvelle-Écosse

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	0,0	..	0,0	..	0,4	0,4
Exportations	0,0	..	0,1	0,1
Importations	9,3	0,0	0,0	9,3
Transferts inter-régions	28,0	3,9	1,1	32,9
Variation des stocks	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,1
Transferts inter-produits	0,0	0,0	0,0	..	-0,3	-0,3
Autres ajustements	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Disponibilité	0,0	0,0	37,2	3,9	0,0	41,2
Autoconsommation	0,0	..	0,0	0,0
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0
Fabrication	0,0	..	0,0	0,6	..	0,6
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	..	0,1
Construction	17,6	0,0	..	17,6
Transport	0,9	..	0,9
Agriculture	0,1	..	0,1
Administrations publiques	0,2	..	0,2
Commerces et autres institutions	..	0,0	19,5	1,9	0,0	21,5
Écart statistique	0,1	0,0	..	0,1

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-6
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Nouveau-Brunswick

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	x	..	x	x	x	x
Exportations	897,8	..	0,0	897,8
Importations	2,1	5,2	1,2	8,5
Transferts inter-régions	-74,5	6,9	..	-67,6
Variation des stocks	..	0,0	22,8	0,0	-62,3	-39,5
Transferts inter-produits	0,0	..	0,0	0,0	-366,7	-366,7
Autres ajustements	x	0,0	x	x	x	x
Disponibilité	0,0	0,0	263,4	12,1	0,2	275,7
Autoconsommation	0,0	0,0	0,0	0,0
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	..	0,0
Fabrication	0,0	..	0,0	8,1	..	8,1
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,5	..	1,5
Construction	238,4	0,1	..	238,5
Transport	0,3	..	0,3
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	24,9	2,1	0,2	27,3
Écart statistique	0,0	0,0	0,1	0,0	..	0,1

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-7
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Québec

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	973,9	0,0	580,6	539,7	197,8	2 292,1
Exportations	..	0,0	173,7	8,9	1,0	183,7
Importations	37,3	10,9	1,8	50,1
Transferts inter-régions	-529,5	..	88,1	-513,0	-229,4	-1 183,9
Variation des stocks	-19,5	0,0	-10,2	-21,0	48,5	-2,2
Transferts inter-produits	0,0	0,0	0,0	-0,9	-777,9	-778,8
Autres ajustements	0,0	0,0	1,6	-0,8	917,9	918,7
Disponibilité	463,9	0,0	544,1	48,0	60,7	1 116,8
Autoconsommation	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Consommation non-énergétique finale	463,9	0,0	544,1	48,0	60,7	1 116,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2,3	..	2,3
Fabrication	463,9	..	51,8	20,3	..	536,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3,9	..	3,9
Construction	436,4	2,4	..	438,8
Transport	5,0	..	5,0
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	1,0	..	1,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	54,5	14,7	60,7	129,9
Écart statistique	0,0	0,0	1,4	-1,6	..	-0,1

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-8
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Ontario

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	1 171,9	17,3	800,2	1 018,5	1 280,2	4 288,1
Exportations	145,3	0,0	604,3	419,4	96,8	1 265,9
Importations	242,6	258,2	153,2	654,0
Transferts inter-régions	465,0	..	639,6	592,7	428,9	2 126,2
Variation des stocks	0,2	-0,4	-0,3	0,1	0,5	0,1
Transferts inter-produits	-1,8	-2,7	0,0	-700,4	-2 422,1	-3 126,9
Autres ajustements	780,1	35,8	-161,1	29,0	1 879,3	2 563,1
Disponibilité	2 269,6	50,8	917,3	778,5	1 222,1	5 238,4
Autoconsommation	0,0	0,0	0,0	0,0	839,6	839,6
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	30,5	..	30,5
Fabrication	2 269,6	..	310,2	301,4	..	2 881,2
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	53,4	..	53,4
Construction	341,5	13,4	..	355,0
Transport	68,4	..	68,4
Agriculture	16,6	..	16,6
Administrations publiques	3,7	..	3,7
Commerces et autres institutions	..	50,8	265,6	285,9	382,5	984,8
Écart statistique	0,0	0,0	0,0	5,1	..	5,2

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-9
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Manitoba

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
				mégalitres		
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	2,1	2,1
Exportations	158,0	..	0,6	158,6
Importations	14,8	21,7	3,5	40,0
Transferts inter-régions	0,0	..	210,0	1,0	..	211,0
Variation des stocks	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Transferts inter-produits	..	0,0	..	0,0	-1,1	-1,1
Autres ajustements	0,0	0,0	128,4	0,0	0,0	128,4
Disponibilité	0,0	0,0	195,1	22,6	3,9	221,6
Autoconsommation	0,0	0,0	0,0	0,0
Consommation non-énergétique finale	195,1	22,6	3,9	221,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,7	..	0,7
Fabrication	0,0	..	16,9	2,9	..	19,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,1	..	0,1
Construction	117,9	0,2	..	118,1
Transport	1,3	..	1,3
Agriculture	0,1	..	0,1
Administrations publiques	0,3	..	0,3
Commerces et autres institutions	..	0,0	60,3	17,2	3,9	81,3
Écart statistique	0,0	-0,2	..	-0,2

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-10
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Saskatchewan

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	1 094,7	..	316,3	1 411,0
Exportations	139,1	..	181,7	..	0,0	320,9
Importations	0,1	12,1	0,0	12,2
Transferts inter-régions	139,1	..	-281,8	25,9	-592,2	-709,0
Variation des stocks	..	0,0	22,2	0,0	-24,9	-2,7
Transferts inter-produits	..	0,0	-463,7	0,0	-51,9	-515,6
Autres ajustements	..	0,0	115,6	0,8	307,9	424,2
Disponibilité	0,0	0,0	260,8	38,8	5,0	304,6
Autoconsommation	0,0	0,0	0,1	0,1
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	10,0	..	10,0
Fabrication	0,0	..	97,1	3,7	..	100,8
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	110,0	0,3	..	110,2
Transport	0,3	..	0,3
Agriculture	8,7	..	8,7
Administrations publiques	0,4	..	0,4
Commerces et autres institutions	..	0,0	53,8	13,0	4,9	71,7
Écart statistique	..	0,0	-0,1	2,4	..	2,4

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-11
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Alberta

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	334,6	0,0	1 480,2	266,4	3 444,4	5 525,6
Exportations	68,5	..	0,0	68,5
Importations	5,0	54,2	6,4	65,7
Transferts inter-régions	-74,6	..	-989,0	-151,8	376,0	-839,4
Variation des stocks	-3,2	0,0	1,7	0,0	-140,0	-141,5
Transferts inter-produits	0,0	0,0	-0,1	0,0	-4 499,9	-4 500,1
Autres ajustements	90,3	0,0	148,4	0,9	2 401,3	2 640,9
Disponibilité	353,5	0,0	574,3	169,7	1 868,2	2 965,7
Autoconsommation	0,0	..	0,0	0,0	1,9	1,9
Consommation non-énergétique finale	353,5	..	574,3	169,7	1 866,3	2 963,8
Extraction minière et de pétrole et de gaz	32,5	..	32,5
Fabrication	353,5	..	64,4	15,8	..	433,7
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	3,3	..	3,3
Construction	470,8	4,1	..	474,9
Transport	2,4	..	2,4
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,8	..	0,8
Commerces et autres institutions	..	0,0	30,2	42,3	1 866,3	1 938,8
Écart statistique	0,0	0,0	8,9	68,4	..	77,3

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-12
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Colombie-Britannique

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	x	0,0	x	x	x	x
Exportations	248,4	12,4	0,7	261,6
Importations	23,2	73,3	18,0	114,6
Transferts inter-régions	0,0	..	376,6	20,8	15,7	413,2
Variation des stocks	0,0	0,0	0,8	0,0	-10,0	-9,1
Transferts inter-produits	0,0	0,0	0,0	0,0	-196,2	-196,2
Autres ajustements	x	0,0	x	x	x	x
Disponibilité	0,0	0,0	285,2	81,7	10,2	377,2
Autoconsommation	..	0,0	0,0	0,0	1,5	1,5
Consommation non-énergétique finale	..	0,0	285,2	81,7	8,7	375,7
Extraction minière et de pétrole et de gaz	5,1	..	5,1
Fabrication	0,0	..	24,4	2,8	..	27,3
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	1,9	..	1,9
Construction	184,2	0,3	..	184,4
Transport	0,9	..	0,9
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,1	..	0,1
Commerces et autres institutions	..	0,0	76,7	69,6	8,7	155,0
Écart statistique	..	0,0	-0,1	1,0	..	0,9

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-13
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	0,1	0,1
Exportations	0,0
Importations	0,0	0,0	..	0,0
Transferts inter-régions	0,0	1,9	..	1,9
Variation des stocks	..	0,0	..	0,0	0,1	0,1
Transferts inter-produits	0,0	0,0
Autres ajustements	0,0	0,0	0,0	0,0
Disponibilité	..	0,0	0,0	1,9	0,0	2,0
Autoconsommation	0,0
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,7	..	1,7
Fabrication	0,0	..	0,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	0,0	0,0	..	0,0
Transport	0,0	..	0,0
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Écart statistique	0,0	0,0	..	0,0

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-14
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Yukon

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production
Exportations
Importations	0,0	0,0	..	0,0
Transferts inter-régions	0,0	0,3	..	0,3
Variation des stocks	0,0	..	0,0
Transferts inter-produits
Autres ajustements	0,0	0,0
Disponibilité	..	0,0	0,0	0,3	..	0,3
Autoconsommation
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	x
Fabrication	0,0	..	0,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction	0,0	0,0	..	0,0
Transport	0,0	..	0,0
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	0,0	x	..	x
Écart statistique	0,0	0,0	..	0,0

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-15
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Territoires du Nord-Ouest

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
	mégalitres					
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production	0,1	0,1
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	0,0	0,8	..	0,8
Variation des stocks	..	0,0	..	0,0	0,1	0,1
Transferts inter-produits	0,0	0,0
Autres ajustements	0,0	0,0	0,0
Disponibilité	..	0,0	0,0	0,8	0,0	0,8
Autoconsommation
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	x
Fabrication	0,0	..	0,0
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	0,0	..	0,0
Construction	0,0	0,0	..	0,0
Transport	0,0	..	0,0
Agriculture	0,0	..	0,0
Administrations publiques	0,0	..	0,0
Commerces et autres institutions	..	0,0	..	x	0,0	x
Écart statistique	0,0	0,0	..	0,0

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 5-16
Produits pétroliers raffinés non-énergétiques — Nunavut

	Alimentation pétrochimique	Produits spéciaux, base-naphte	Asphalte	Huiles et graisses lubrifiantes mégalitres	Autres produits non-énergétiques	Total des produits pétroliers raffinés à des fins non-énergétiques
Caractéristiques de disponibilité et écoulement						
Production
Exportations	0,0
Importations
Transferts inter-régions	0,9	..	0,9
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	0,9	..	0,9
Autoconsommation
Consommation non-énergétique finale						
Extraction minière et de pétrole et de gaz	x	..	x
Fabrication
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Transport
Agriculture
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	..	0,0	..	x	..	x
Écart statistique	0,0	..	0,0

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-1
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Canada

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	mégalitres			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	15 832,0	9 711,5	14 033,3	39 576,9
Exportations	10 834,1	3 313,9	..	14 147,9
Importations	281,9	499,2	3 564,5	4 345,5
Transferts inter-régions	0,0	0,0	..	0,0
Variation des stocks	-216,2	-578,0	..	-794,2
Transferts inter-produits	1 232,9	1 625,6	..	2 858,5
Autres ajustements	-6,9	-678,6	..	-685,5
Disponibilité	6 722,0	8 421,8	17 597,8	32 741,6
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	3 441,4	..	3 441,4
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	6 722,0	4 980,5	17 597,8	29 300,3
Autoconsommation	98,9	59,1	..	158,0
Consommation non-énergétique	661,1	4 826,5	17 597,8	23 085,4
Consommation énergétique finale	5 879,2	5 879,2
Total industriel	2 861,0	2 861,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2 366,8	2 366,8
Fabrication totale	306,4	306,4
Fabrication de pâte et papier	15,2	15,2
Fabrication de fer et acier	10,9	10,9
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	19,7	19,7
Fabrication de ciment	0,9	0,9
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	9,2	9,2
Toutes autres fabrications	250,5	250,5
Construction	187,8	187,8
Total transport	459,1	459,1
Transport routier et urbain en commun	459,1	459,1
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	414,5	414,5
Résidentiel	608,7	608,7
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 518,1	1 518,1
Écart statistique	82,9	177,8

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-2
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Provinces de l'Atlantique

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	x
Exportations	35,8	4,4	..	40,2
Importations	6,3	94,8	..	101,1
Transferts inter-régions	x	289,8	..	x
Variation des stocks	x	-12,3	..	x
Transferts inter-produits	x	x	..	174,4
Autres ajustements	x	x	..	x
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	61,1	..	x
Autoconsommation	x	x	..	x
Consommation non-énergétique	37,3	32,3	..	69,7
Consommation énergétique finale	285,9	285,9
Total industriel	143,9	143,9
Extraction minière et de pétrole et de gaz	9,8	9,8
Fabrication totale	134,0	134,0
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	0,0	0,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	0,0	0,0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1,1	1,1
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	0,1	0,1
Total transport	1,5	1,5
Transport routier et urbain en commun	1,5	1,5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	2,1	2,1
Résidentiel	35,2	35,2
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	103,2	103,2
Écart statistique	x	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-3
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Terre-Neuve-et-Labrador

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations
Importations	..	94,4	..	94,4
Transferts inter-régions	6,3	6,3
Variation des stocks	-0,1	-15,9	..	-16,1
Transferts inter-produits	38,3	29,5	..	67,8
Autres ajustements	x	x
Disponibilité	x	139,8	..	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	138,3	..	138,3
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	1,4	..	x
Autoconsommation	x	0,0	..	x
Consommation non-énergétique	4,2	4,2
Consommation énergétique finale	62,1	62,1
Total industriel	4,6	4,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1,8	1,8
Fabrication totale	2,8	2,8
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0,0	0,0
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	0,0	0,0
Total transport	0,6	0,6
Transport routier et urbain en commun	0,6	0,6
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,0	0,0
Résidentiel	15,4	15,4
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	41,5	41,5
Écart statistique	3,5	4,9

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-4
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Île-du-Prince-Édouard

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	12,8	12,8
Variation des stocks	-0,2	-0,2
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	13,0	0,0	..	13,0
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	13,0	0,0	..	13,0
Autoconsommation	0,0	0,0	..	0,0
Consommation non-énergétique	0,2	0,2
Consommation énergétique finale	12,1	12,1
Total industriel	1,6	1,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0
Fabrication totale	1,6	1,6
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,4	0,4
Toutes autres fabrications	1,2	1,2
Construction	0,0	0,0
Total transport	0,0	0,0
Transport routier et urbain en commun	0,0	0,0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,4	0,4
Résidentiel	3,9	3,9
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	6,1	6,1
Écart statistique	0,7	0,7

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-5
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Nouvelle-Écosse

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	x
Exportations
Importations	0,0	0,2	..	0,2
Transferts inter-régions	x	-8,3	..	x
Variation des stocks	x	-3,9	..	x
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	x	..	4,4
Disponibilité	116,1	0,2	..	116,4
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	116,1	0,2	..	116,4
Autoconsommation	0,0	0,0	..	0,0
Consommation non-énergétique	22,2	0,2	..	22,4
Consommation énergétique finale	108,8	108,8
Total industriel	99,3	99,3
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,1	0,1
Fabrication totale	99,1	99,1
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0,0	0,0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,6	0,6
Toutes autres fabrications	98,2	98,2
Construction	0,1	0,1
Total transport	0,2	0,2
Transport routier et urbain en commun	0,2	0,2
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,2	0,2
Résidentiel	2,8	2,8
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	6,3	6,3
Écart statistique	-14,8	-14,8

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-6
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Nouveau-Brunswick

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	35,8	4,4	..	40,2
Importations	6,3	0,2	..	6,5
Transferts inter-régions	77,2	298,1	..	375,3
Variation des stocks	0,3	7,5	..	7,8
Transferts inter-produits	x	x	..	106,7
Autres ajustements	x	x	..	x
Disponibilité	150,0	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	150,0	59,4	..	209,4
Autoconsommation	x	x	..	x
Consommation non-énergétique	10,7	32,1	..	42,9
Consommation énergétique finale	102,9	102,9
Total industriel	38,5	38,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	8,0	8,0
Fabrication totale	30,5	30,5
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,1	0,1
Toutes autres fabrications	13,5	13,5
Construction	0,0	0,0
Total transport	0,7	0,7
Transport routier et urbain en commun	0,7	0,7
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	1,4	1,4
Résidentiel	13,0	13,0
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	49,2	49,2
Écart statistique	x	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-7
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Québec

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	336,5	117,0	..	453,5
Importations	14,4	13,4	0,1	27,8
Transferts inter-régions	789,1	-6,0	..	783,1
Variation des stocks	-12,3	1,6	..	-10,7
Transferts inter-produits	293,0	241,9	..	535,0
Autres ajustements	..	47,0	..	47,0
Disponibilité	772,4	177,7	0,1	950,2
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	85,2	..	85,2
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	772,4	92,4	0,1	864,9
Autoconsommation	9,3	57,7	..	67,1
Consommation non-énergétique	83,4	34,7	0,1	118,2
Consommation énergétique finale	722,8	722,8
Total industriel	82,5	82,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0,0	0,0
Fabrication totale	69,5	69,5
Fabrication de pâte et papier	3,6	3,6
Fabrication de fer et acier	6,5	6,5
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	2,5	2,5
Fabrication de ciment	0,1	0,1
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	2,2	2,2
Toutes autres fabrications	54,5	54,5
Construction	13,1	13,1
Total transport	32,7	32,7
Transport routier et urbain en commun	32,7	32,7
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	209,1	209,1
Résidentiel	71,9	71,9
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	326,7	326,7
Écart statistique	-43,2	-43,1

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-8
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Ontario

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	x
Exportations	1 768,8	1 334,7	..	3 103,5
Importations	235,7	101,9	1 334,0	1 671,6
Transferts inter-régions	976,8	175,3	..	1 152,1
Variation des stocks	85,9	-73,7	..	12,2
Transferts inter-produits	294,0	825,2	..	1 119,2
Autres ajustements	x	x	..	x
Disponibilité	1 801,4	901,0	1 334,0	4 036,3
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	574,3	..	574,3
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	1 801,4	326,7	1 334,0	3 462,0
Autoconsommation	36,8	0,0	..	36,8
Consommation non-énergétique	243,3	307,0	1 334,0	1 884,2
Consommation énergétique finale	1 486,7	1 486,7
Total industriel	311,6	311,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	184,1	184,1
Fabrication totale	70,9	70,9
Fabrication de pâte et papier	5,7	5,7
Fabrication de fer et acier	3,3	3,3
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	1,8	1,8
Fabrication de ciment	0,5	0,5
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	5,1	5,1
Toutes autres fabrications	54,5	54,5
Construction	56,6	56,6
Total transport	212,4	212,4
Transport routier et urbain en commun	212,4	212,4
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	127,4	127,4
Résidentiel	339,8	339,8
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	481,4	481,4
Écart statistique	34,5	54,2

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-9
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Manitoba

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	246,1	87,0	..	333,1
Importations	0,7	28,6	0,7	29,9
Transferts inter-régions	354,8	30,9	..	385,7
Variation des stocks	5,0	-6,0	..	-1,0
Transferts inter-produits
Autres ajustements	150,0	30,0	..	180,0
Disponibilité	254,4	8,4	0,7	263,5
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	254,4	8,4	0,7	263,5
Autoconsommation	0,0	0,0	..	0,0
Consommation non-énergétique	63,9	8,0	0,7	72,6
Consommation énergétique finale	185,9	185,9
Total industriel	79,4	79,4
Extraction minière et de pétrole et de gaz	75,3	75,3
Fabrication totale	2,2	2,2
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	0,4	0,4
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	0,0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	1,2	1,2
Construction	1,8	1,8
Total transport	9,2	9,2
Transport routier et urbain en commun	9,2	9,2
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	29,4	29,4
Résidentiel	12,9	12,9
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	55,1	55,1
Écart statistique	4,5	4,9

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-10
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Saskatchewan

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	x
Exportations	602,0	43,7	..	645,7
Importations	0,0	234,0	..	234,1
Transferts inter-régions	462,2	158,2	..	620,4
Variation des stocks	x	-23,3	..	x
Transferts inter-produits	86,7	264,7	..	351,3
Autres ajustements	x	-500,0	..	x
Disponibilité	345,3	x	x	868,4
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	215,5	..	215,5
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	345,3	x	x	652,9
Autoconsommation	2,0	0,0	..	2,0
Consommation non-énergétique	31,6	x	x	333,7
Consommation énergétique finale	303,2	303,2
Total industriel	236,6	236,6
Extraction minière et de pétrole et de gaz	232,9	232,9
Fabrication totale	0,7	0,7
Fabrication de pâte et papier	0,0	0,0
Fabrication de fer et acier	0,0	0,0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0	0,0
Toutes autres fabrications	0,7	0,7
Construction	3,0	3,0
Total transport	6,0	6,0
Transport routier et urbain en commun	6,0	6,0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	3,0	3,0
Résidentiel	15,1	15,1
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	39,3	39,3
Écart statistique	8,5	14,0

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-11
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Alberta

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	9 859,6	6 227,2	13 206,8	29 293,6
Exportations	4 980,5	756,1	..	5 736,6
Importations	2,4	16,2	2 229,7	2 248,3
Transferts inter-régions	-5 585,7	-1 541,4	..	-7 127,1
Variation des stocks	-463,1	-467,9	..	-931,0
Transferts inter-produits	388,1	260,4	..	648,5
Autres ajustements	2 428,1	1 770,0	..	4 198,1
Disponibilité	2 575,2	6 444,1	15 436,5	24 455,8
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	2 274,3	..	2 274,3
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	2 575,2	4 169,8	15 436,5	22 181,4
Autoconsommation	6,6	0,0	..	6,6
Consommation non-énergétique	110,5	4 135,8	15 436,5	19 682,8
Consommation énergétique finale	2 457,3	2 457,3
Total industriel	1 906,5	1 906,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 789,0	1 789,0
Fabrication totale	8,6	8,6
Fabrication de pâte et papier	0,6	0,6
Fabrication de fer et acier	0,2	0,2
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,6	0,6
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	108,9	108,9
Total transport	41,0	41,0
Transport routier et urbain en commun	41,0	41,0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	36,3	36,3
Résidentiel	74,0	74,0
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	399,5	399,5
Écart statistique	0,7	34,8

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-12
Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Colombie-Britannique

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	x
Exportations	2 864,3	971,0	..	3 835,2
Importations	22,4	10,3	0,0	32,7
Transferts inter-régions	2 737,8	893,3	..	3 631,0
Variation des stocks	x	3,7	..	x
Transferts inter-produits	x	x	..	30,1
Autres ajustements	-1 400,0	-1 480,0	..	-2 880,0
Disponibilité	572,8	x	x	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	572,8	x	x	1 413,6
Autoconsommation	x	x	..	x
Consommation non-énergétique	75,7	x	x	908,8
Consommation énergétique finale	378,6	378,6
Total industriel	81,5	81,5
Extraction minière et de pétrole et de gaz	57,3	57,3
Fabrication totale	20,6	20,6
Fabrication de pâte et papier	3,0	3,0
Fabrication de fer et acier	0,3	0,3
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,1	0,1
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	3,6	3,6
Total transport	153,9	153,9
Transport routier et urbain en commun	153,9	153,9
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	7,2	7,2
Résidentiel	46,5	46,5
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	89,5	89,5
Écart statistique	x	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 6-13**Détails des liquides de gaz naturel, unités naturelles — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut**

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	mégalitres
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	0,1	0,1
Importations
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	-0,4	-0,4
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	x
Disponibilité	x	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x
Autoconsommation	x	x
Consommation non-énergétique	15,3	15,3
Consommation énergétique finale	58,8	58,8
Total industriel	19,0	19,0
Extraction minière et de pétrole et de gaz	18,4	18,4
Fabrication totale	0,0	0,0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0,0
Toutes autres fabrications	0,0	0,0
Construction	0,6	0,6
Total transport	2,3	2,3
Transport routier et urbain en commun	2,3	2,3
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0,0	0,0
Résidentiel	13,3	13,3
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	23,5	23,5
Écart statistique	-22,2	-22,2

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-1
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Canada

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	400 708	276 196	241 654	918 558
Exportations	274 211	94 246	..	368 457
Importations	7 135	14 196	61 380	82 711
Transferts inter-régions	0	0	..	0
Variation des stocks	-5 472	-16 438	..	-21 909
Transferts inter-produits	31 205	46 232	..	77 437
Autres ajustements	-175	-19 299	..	-19 474
Disponibilité	170 135	239 517	303 034	712 685
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	97 872	..	97 872
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	170 135	141 644	303 034	614 813
Autoconsommation	2 502	1 680	..	4 183
Consommation non-énergétique	16 732	137 265	303 034	457 031
Consommation énergétique finale	148 802	148 802
Total industriel	72 412	72 412
Extraction minière et de pétrole et de gaz	59 903	59 903
Fabrication totale	7 756	7 756
Fabrication de pâte et papier	386	386
Fabrication de fer et acier	275	275
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	499	499
Fabrication de ciment	22	22
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	233	233
Toutes autres fabrications	6 341	6 341
Construction	4 752	4 752
Total transport	11 619	11 619
Transport routier et urbain en commun	11 619	11 619
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	10 490	10 490
Résidentiel	15 406	15 406
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	38 424	38 424
Écart statistique	2 098	4 796

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-2
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Provinces de l'Atlantique

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	x
Exportations	906	126	..	1 032
Importations	159	2 696	0	2 856
Transferts inter-régions	x	8 242	..	x
Variation des stocks	x	-351	..	x
Transferts inter-produits	x	x	..	4 520
Autres ajustements	x	x	..	x
Disponibilité	x	x	..	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	1 738	..	x
Autoconsommation	x	x	..	x
Consommation non-énergétique	945	919	..	1 864
Consommation énergétique finale	7 236	7 236
Total industriel	3 642	3 642
Extraction minière et de pétrole et de gaz	249	249
Fabrication totale	3 390	3 390
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	0	0
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	0	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	28	28
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	2	2
Total transport	38	38
Transport routier et urbain en commun	38	38
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	52	52
Résidentiel	890	890
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	2 611	2 611
Écart statistique	x	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-3
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Terre-Neuve-et-Labrador

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations
Importations	..	2 684	..	2 684
Transferts inter-régions	160	160
Variation des stocks	-4	-453	..	-456
Transferts inter-produits	969	838	..	1 808
Autres ajustements	x	x
Disponibilité	x	3 975	..	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	3 934	..	3 934
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	41	..	x
Autoconsommation	x	0	..	x
Consommation non-énergétique	106	106
Consommation énergétique finale	1 572	1 572
Total industriel	116	116
Extraction minière et de pétrole et de gaz	45	45
Fabrication totale	71	71
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	0	0
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0	0
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	0	0
Total transport	15	15
Transport routier et urbain en commun	15	15
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0	0
Résidentiel	390	390
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 051	1 051
Écart statistique	87	128

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-4
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Île-du-Prince-Édouard

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations
Importations
Transferts inter-régions	324	324
Variation des stocks	-5	-5
Transferts inter-produits
Autres ajustements
Disponibilité	329	329
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	329	329
Autoconsommation	0	0
Consommation non-énergétique	6	6
Consommation énergétique finale	306	306
Total industriel	40	40
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0
Fabrication totale	40	40
Fabrication de pâte et papier	1	1
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	9	9
Toutes autres fabrications	29	29
Construction	0	0
Total transport	0	0
Transport routier et urbain en commun	0	0
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	11	11
Résidentiel	99	99
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	155	155
Écart statistique	17	17

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-5
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Nouvelle-Écosse

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	x
Exportations
Importations	0	7	..	7
Transferts inter-régions	x	-237	..	x
Variation des stocks	x	-112	..	x
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	x	..	125
Disponibilité	2 939	7	..	2 946
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	2 939	7	..	2 946
Autoconsommation	0	0	..	0
Consommation non-énergétique	562	5	..	567
Consommation énergétique finale	2 753	2 753
Total industriel	2 512	2 512
Extraction minière et de pétrole et de gaz	2	2
Fabrication totale	2 507	2 507
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment	0	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	16	16
Toutes autres fabrications	2 486	2 486
Construction	2	2
Total transport	5	5
Transport routier et urbain en commun	5	5
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	5	5
Résidentiel	71	71
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	160	160
Écart statistique	-376	-373

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-6
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Nouveau-Brunswick

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	906	126	..	1 032
Importations	159	6	0	165
Transferts inter-régions	1 953	8 479	..	10 432
Variation des stocks	9	213	..	222
Transferts inter-produits	x	x	..	2 713
Autres ajustements	x	x	..	x
Disponibilité	3 796	x	0	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	3 796	1 690	0	5 486
Autoconsommation	x	x	..	x
Consommation non-énergétique	271	914	0	1 186
Consommation énergétique finale	2 605	2 605
Total industriel	974	974
Extraction minière et de pétrole et de gaz	202	202
Fabrication totale	772	772
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	x	x
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	3	3
Toutes autres fabrications	342	342
Construction	0	0
Total transport	18	18
Transport routier et urbain en commun	18	18
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	37	37
Résidentiel	330	330
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 246	1 246
Écart statistique	x	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-7
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Québec

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	8 518	3 327	..	11 844
Importations	365	380	1	746
Transferts inter-régions	19 973	-171	..	19 802
Variation des stocks	-313	46	..	-267
Transferts inter-produits	7 417	6 880	..	14 297
Autres ajustements	..	1 337	..	1 337
Disponibilité	19 550	5 053	1	24 604
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	2 424	..	2 424
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	19 550	2 629	1	22 180
Autoconsommation	236	1 642	..	1 878
Consommation non-énergétique	2 111	987	1	3 100
Consommation énergétique finale	18 295	18 295
Total industriel	2 089	2 089
Extraction minière et de pétrole et de gaz	0	0
Fabrication totale	1 758	1 758
Fabrication de pâte et papier	91	91
Fabrication de fer et acier	166	166
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	63	63
Fabrication de ciment	2	2
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	57	57
Toutes autres fabrications	1 380	1 380
Construction	331	331
Total transport	827	827
Transport routier et urbain en commun	827	827
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	5 292	5 292
Résidentiel	1 819	1 819
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	8 268	8 268
Écart statistique	-1 092	-1 092

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-8
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Ontario

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	..	x
Exportations	44 768	37 958	..	82 727
Importations	5 966	2 897	22 971	31 835
Transferts inter-régions	24 722	4 985	..	29 707
Variation des stocks	2 175	-2 096	..	79
Transferts inter-produits	7 442	23 468	..	30 910
Autres ajustements	x	x	..	x
Disponibilité	45 593	25 623	22 971	94 187
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	16 333	..	16 333
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	45 593	9 291	22 971	77 855
Autoconsommation	932	0	..	932
Consommation non-énergétique	6 158	8 730	22 971	37 859
Consommation énergétique finale	37 629	37 629
Total industriel	7 886	7 886
Extraction minière et de pétrole et de gaz	4 659	4 659
Fabrication totale	1 794	1 794
Fabrication de pâte et papier	144	144
Fabrication de fer et acier	84	84
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	45	45
Fabrication de ciment	12	12
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	128	128
Toutes autres fabrications	1 380	1 380
Construction	1 433	1 433
Total transport	5 375	5 375
Transport routier et urbain en commun	5 375	5 375
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	3 225	3 225
Résidentiel	8 600	8 600
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	12 184	12 184
Écart statistique	873	1 434

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-9
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Manitoba

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	6 230	2 475	..	8 704
Importations	17	812	12	841
Transferts inter-régions	8 981	878	..	9 859
Variation des stocks	127	-171	..	-45
Transferts inter-produits
Autres ajustements	3 797	853	..	4 650
Disponibilité	6 438	240	12	6 690
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	6 438	240	12	6 690
Autoconsommation	0	0	..	0
Consommation non-énergétique	1 618	227	12	1 857
Consommation énergétique finale	4 706	4 706
Total industriel	2 009	2 009
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 906	1 906
Fabrication totale	56	56
Fabrication de pâte et papier	x	x
Fabrication de fer et acier	11	11
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	0
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1	1
Toutes autres fabrications	31	31
Construction	46	46
Total transport	232	232
Transport routier et urbain en commun	232	232
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	744	744
Résidentiel	325	325
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	1 395	1 395
Écart statistique	114	127

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-10
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Saskatchewan

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	x
Exportations	15 236	1 243	..	16 479
Importations	0	6 656	..	6 657
Transferts inter-régions	11 699	4 499	..	16 198
Variation des stocks	x	-662	..	x
Transferts inter-produits	2 194	7 527	..	9 721
Autres ajustements	x	-14 220	..	x
Disponibilité	8 738	x	x	22 452
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	6 128	..	6 128
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	8 738	x	x	16 324
Autoconsommation	50	0	..	50
Consommation non-énergétique	800	x	x	8 229
Consommation énergétique finale	7 673	7 673
Total industriel	5 989	5 989
Extraction minière et de pétrole et de gaz	5 894	5 894
Fabrication totale	19	19
Fabrication de pâte et papier	0	0
Fabrication de fer et acier	1	1
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	1	1
Toutes autres fabrications	17	17
Construction	77	77
Total transport	153	153
Transport routier et urbain en commun	153	153
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	77	77
Résidentiel	383	383
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	995	995
Écart statistique	215	372

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-11
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Alberta

	Propane	Butane	Ethane	Liquides de gaz naturel des
				usines de gaz (LGN)
	térajoules			
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	249 547	177 101	227 421	654 069
Exportations	126 056	21 503	..	147 559
Importations	61	460	38 395	38 917
Transferts inter-régions	-141 374	-43 837	..	-185 211
Variation des stocks	-11 721	-13 306	..	-25 027
Transferts inter-produits	9 823	7 405	..	17 228
Autres ajustements	61 455	50 339	..	111 794
Disponibilité	65 178	183 271	265 816	514 265
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	64 681	..	64 681
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	65 178	118 590	265 816	449 583
Autoconsommation	168	0	..	168
Consommation non-énergétique	2 797	117 622	265 816	386 235
Consommation énergétique finale	62 194	62 194
Total industriel	48 254	48 254
Extraction minière et de pétrole et de gaz	45 280	45 280
Fabrication totale	217	217
Fabrication de pâte et papier	16	16
Fabrication de fer et acier	4	4
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	15	15
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	2 757	2 757
Total transport	1 038	1 038
Transport routier et urbain en commun	1 038	1 038
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	919	919
Résidentiel	1 873	1 873
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	10 110	10 110
Écart statistique	18	986

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-12
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Colombie-Britannique

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production	x	x	x	x
Exportations	72 495	27 614	..	100 108
Importations	567	294	0	861
Transferts inter-régions	69 293	25 404	..	94 697
Variation des stocks	x	104	..	x
Transferts inter-produits	x	x	..	761
Autres ajustements	-35 434	-42 091	..	-77 525
Disponibilité	14 496	x	x	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés	..	x	..	x
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	14 496	x	x	30 301
Autoconsommation	x	x	..	x
Consommation non-énergétique	1 915	x	x	17 501
Consommation énergétique finale	9 582	9 582
Total industriel	2 061	2 061
Extraction minière et de pétrole et de gaz	1 450	1 450
Fabrication totale	521	521
Fabrication de pâte et papier	75	75
Fabrication de fer et acier	9	9
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	x
Fabrication de ciment	x	x
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	3	3
Toutes autres fabrications	x	x
Construction	91	91
Total transport	3 896	3 896
Transport routier et urbain en commun	3 896	3 896
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	181	181
Résidentiel	1 178	1 178
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	2 265	2 265
Écart statistique	x	x

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 7-13
Détails des liquides de gaz naturel, térajoules — Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut

	Propane	Butane	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN)	
			Ethane	térajoules
Caractéristiques de disponibilité et écoulement				
Production
Exportations	3	3
Importations
Transferts inter-régions	x	x
Variation des stocks	-10	-10
Transferts inter-produits
Autres ajustements	x	x
Disponibilité	x	x
Transformé en autres combustibles				
Transformé en produits raffinés
Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés (GPL)
Approvisionnement net	x	x
Autoconsommation	x	x
Consommation non-énergétique	387	387
Consommation énergétique finale	1 488	1 488
Total industriel	481	481
Extraction minière et de pétrole et de gaz	466	466
Fabrication totale	0	0
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais	0
Toutes autres fabrications	0	0
Construction	15	15
Total transport	59	59
Transport routier et urbain en commun	59	59
Ventes au détail (pompes)
Agriculture	0	0
Résidentiel	337	337
Administrations publiques
Commerces et autres institutions	595	595
Écart statistique	-563	-563

Note : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 8-1
Énergie électrique produite à partir de combustibles — Total de l'énergie électrique produite

	Charbon	Gaz naturel	Carburant diesel et		Bois et lessive de	Autres	Total des
			mazouts légers	Mazouts lourds ¹			
gigawatt-heures							
Canada	44 534,0	64 707,0	1 299,0	1 735,0	9 791,0	415,0	122 481,0
Terre-Neuve-et-Labrador	..	217,0	195,0	1 255,0	33,0	..	1 700,0
Île-du-Prince-Édouard	2,0	1,0	3,0	..	6,0
Nouvelle-Écosse	4 988,0	1 361,0	5,0	46,0	318,0	..	6 718,0
Nouveau-Brunswick	1 823,0	958,0	4,0	195,0	631,0	0,0	3 611,0
Québec	..	115,0	322,0	199,0	1 459,0	48,0	2 143,0
Ontario	0,0	11 882,0	69,0	7,0	1 276,0	11,0	13 245,0
Manitoba	0,0	17,0	15,0	3,0	82,0	0,0	117,0
Saskatchewan	10 035,0	9 564,0	1,0	125,0	19 725,0
Alberta	27 688,0	38 571,0	14,0	27,0	1 819,0	231,0	68 350,0
Colombie-Britannique	..	1 878,0	105,0	2,0	4 170,0	0,0	6 155,0
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	..	144,0	567,0	711,0

1. Inclus le coke de pétrole.

2. Inclus les gaz manufacturés, les autres produits pétroliers, les autres combustibles et l'entretien des centrales.

Tableau 8-2
Énergie électrique produite à partir de combustibles — Production des services

	Charbon	Gaz naturel	Carburant diesel et mazouts légers	Mazouts lourds ¹	Bois et lessive de pâte épuisée	Autres combustibles ²	Total des combustibles
	gigawatt-heures						
Canada	44 534,0	45 978,0	730,0	1 671,0	1 884,0	166,0	94 963,0
Terre-Neuve-et-Labrador	66,0	1 255,0	1 321,0
Île-du-Prince-Édouard	1,0	0,0	1,0
Nouvelle-Écosse	4 988,0	1 361,0	5,0	46,0	132,0	..	6 532,0
Nouveau-Brunswick	1 823,0	943,0	4,0	179,0	2 949,0
Québec	..	0,0	168,0	191,0	802,0	0,0	1 161,0
Ontario	0,0	9 366,0	69,0	0,0	356,0	5,0	9 796,0
Manitoba	0,0	17,0	15,0	32,0
Saskatchewan	10 035,0	9 270,0	0,0	19 412,0
Alberta	27 688,0	23 608,0	14,0	0,0	388,0	54,0	51 752,0
Colombie-Britannique	..	1 339,0	96,0	..	206,0	..	1 641,0
Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	..	74,0	292,0	366,0

1. Inclus le coke de pétrole.

2. Inclus les gaz manufacturés, les autres produits pétroliers, les autres combustibles et l'entretien des centrales.

Tableau 9
Production d'électricité primaire

	Hydro-électrique		Nucléaire	Uranium utilisé
	Service	Industrie		
	gigawatt hours			tonnes
Canada	347 392	27 861	95 470	1 603
Terre-Neuve-et-Labrador	40 798
Nouvelle-Écosse et Île-du-Prince-Édouard	1 031
Nouveau-Brunswick	2 994	...	5 016	100
Québec	179 517	19 307
Ontario	35 730	480	90 454	1 503
Manitoba	32 935
Saskatchewan	3 666
Alberta	2 044
Colombie-Britannique	48 034	8 074
Yukon	376
Territoires du Nord-Ouest	267

... n'ayant pas lieu de figurer

Tableau 10
Consommation de déchets de bois et de lessive de pâte épuisée pour la production d'énergie

	Déchets de bois solides		Lessive de pâte épuisée	
	Kilotonnes	Térajoules	Kilotonnes	Térajoules
Canada	11 664	209 951	18 795	263 126
Terre-Neuve-et-Labrador et Nouvelle-Écosse	177	3 188	x	x
Nouveau-Brunswick	971	17 476	1 540	21 558
Québec	2 883	51 901	3 363	47 081
Ontario	1 596	28 732	1 873	26 225
Manitoba	185	3 328	x	x
Saskatchewan	111	1 988	0	0
Alberta	1 648	29 664	3 077	43 075
Colombie-Britannique	4 093	73 674	8 176	114 470

Note: Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableau ».

Tableau 11**Données estimées complémentaires de gaz de distillation, de diesel, de coke de pétrole et de pétrole brut synthétique¹**

	Saskatchewan	Alberta	Canada
	mégalitres		
Gaz de distillation	154	4 419	4 573
Gas naturel et transfert de produits	253	2 968	3 221
Diesel	...	710	710
Coke de pétrole	...	1 162	1 162

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Ceci reflète la production de produits pétroliers consommés sur le site par les établissements de sables bitumineux et de valorisation.

Note : Pour éviter le double comptage du pétrole brut en service, les gains provenant du traitement de l'hydrogène du gaz naturel des établissements de valorisation et des sables bitumineux sont comptabilisés comme un plus (+) dans les Transferts inter-produits et comme un moins (-) dans Autres ajustements. Les montants qui coulent du gaz naturel en service sont présentés comme un négatif dans les Transferts inter-produits.

Tableau 12
Traitement de sables bitumineux

	Milliers de tonnes	Mégalitres
Sables bitumineux exploités	652 234	...
Bitumineux traité¹	77 872	...
Bitumineux transformé en produits spécifiques²		
Pétrole brut synthétique ³	...	61 451
Diesel	...	207
Gaz de distillation	...	5 094
Sulphur	3 934	...
Coke de pétrole	...	10 518

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Représente le bitumineux transformé en produits spécifiques des sables bitumineux exploités.

2. Les différences entre les produits conçus et le bitumineux traité sont comptabilisées dans l'usage sur le site, les pertes de traitement, etc.

3. Inclus dans la colonne sur le pétrole brut en Alberta.

Qualité des données, concepts et méthodologie

Définitions

Transferts inter régions - Indique le déplacement net inter régional de produit entre les régions.

Transferts inter produits - Indique les transferts de produits semblables entre les diverses formes de produits ; par exemple, gaz de fours vers gaz naturel, gaz naturel pour produire de l'hydrogène dans les raffineries de pétrole.

Autres ajustements - Comprend les changements cycliques de la facturation, les différences de lecture et les pertes dans le transport. Dans le cas du pétrole brut, les ventes aux non-raffineries sont incluses.

Disponibilité - La quantité qui était disponible pour utilisation. Il inclut la somme de production, importations, transferts inter-régions, transferts inter-produits et autres ajustements moins les exportations et variations des stocks.

Approvisionnement net - Quantité disponible après soustraction des quantités utilisées dans les procédés de transformation. Disponibilité moins variation des stocks – services et industries, transformé en énergie électrique – par services, transformé en énergie électrique – par industries, transformé en coke et gaz manufacturé, transformé en produits raffinés et transformé en production de vapeur. Production nette des raffineries de gaz pétroliers liquéfiés est incluse pour propane et butane.

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

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

Usage énergétique - écoulement final ligne 18. La somme des usages dans l'extraction minière et extraction de pétrole et de gaz, manufacturier, forestier, construction, transport, agriculture, résidentiel, administration publique et commerces et autres institutions. Usage non énergétique est incluse pour propane.

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

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

Sidérurgie - Les établissements qui s'occupent principalement de l'exploitation de hauts fourneaux, d'usines de moulage, de laminoirs ou de fours à coke utilisés avec les hauts fourneaux et incluant les aciéries. Codes 3311, 3312 et 33151 du SCIAN.

Fonte et affinage, non-ferreux - Les établissements qui s'occupent principalement de la production d'aluminium et l'affinage des métaux non ferreux. Codes 3313, 3314 et 33152 du SCIAN.

Ciment - Les établissements qui s'occupent principalement de la fabrication de ciment. Code 327310 du SCIAN. Cette classification ne comprend pas la fabrication et la livraison de béton préparé qui sont incluses à la ligne "Manufacturier – autres".

Raffinage pétrolier - Les établissements qui s'occupent principalement de la fabrication d'un groupe de produits pétroliers raffinés comprennent les carburants ainsi que les huiles et graisses obtenues par mélange. Code 324110 et une partie de 324190 du SCIAN.

Produits chimiques - Les établissements qui s'occupent principalement de la fabrication de produits chimiques industriels organiques et inorganiques ainsi que d'engrais chimiques. Code 325 du SCIAN.

Toutes autres fabrications - Toutes les autres industries manufacturières (codes 31, 32 et 33 du SCIAN) non énumérés ci-dessus. Dans certains cas, cette catégorie est utilisée lorsqu'il n'y a pas de répartition des industries manufacturières particulières.

Total fabrication - La somme des industries manufacturières.

Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie - Les établissements qui s'occupent principalement de foresterie et d'exploitation forestière. Codes 113 et 1153 du SCIAN.

Construction - Les établissements qui s'occupent principalement de la construction d'immeubles, de grandes routes, de barrages, etc., et aux établissements qui fournissent des services à l'industrie de la construction (les entrepreneurs spécialisés qui s'occupent principalement de travaux de construction dans les domaines de la plomberie, de la charpenterie, de la peinture, etc.) Code 23 du SCIAN. Les ventes d'asphalte (au tableau Produits pétroliers raffinés non-énergétiques) à des fins de pavage, quel que soit l'acheteur sont inclus ici.

Lignes aériennes canadiennes - Les établissements canadiens qui s'occupent principalement de fournir pour compte d'autrui des services de transport public de personnes ou de marchandises par aéronef. Notamment par avion et par hélicoptère. Code 481 du SCIAN. Sauf les sociétés d'aviation étrangères. Les ventes aux établissements qui s'occupent principalement de fournir des services aériens spéciaux comme la photographie, l'arpentage et le taxi, les aéro-clubs et les écoles de pilotage doivent être incluses à la ligne "Commerces et autres institutions". La pulvérisation ou le poudrage des cultures à partir d'aéronefs sont considérés comme de "l'Agriculture".

Lignes maritimes domestiques - Les établissements qui s'occupent principalement du transport par eau de passagers et de marchandises, à l'aide d'un matériel conçu à cette fin, et fourni par des navires enregistrés au Canada (battant pavillon canadien). La pêche commerciale est aussi incluse. Codes 1141 et 483 du SCIAN. Les navires utilisés par la Défense nationale et la Garde côtière canadienne se trouvent à la ligne Administrations publiques.

Pipelines - Les établissements qui s'occupent principalement de l'exploitation de pipelines pour le transport de gaz naturel, pétrole brut et d'autres produits. Inclus également sont les établissements qui s'occupent de la distribution, par une série de conduites, de gaz naturel. Codes 486 et 2212 du SCIAN.

Transport commercial et en commun - Les établissements qui s'occupent principalement de la prestation des services de transport par camion, à exploiter un réseau urbain, interurbain et rural de transfert en commun, des autobus scolaires, des autocars de location et de tourisme, ainsi que les taxis et des limousines aux aéroports et aux gares. Codes 484, 485, 4871, 4879, 4884, 4885 et 4889 du SCIAN.

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

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

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

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

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

Notes explicatives aux tableaux

Groupes de tableaux 1 et 2

Les produits énergétiques consommés provenant de sources primaires et secondaires (vapeur, électricité et GPL – gaz pétroliers liquéfiés) figurent intégralement comme forme primaire.

Charbon

Les données présentées sont le résultat de la sommation des genres différents de charbon; bitumineux, sous-bitumineux, lignite et anthracite. Il faut remarquer que la teneur en chaleur varie selon la mine. Pour des fins de publication, les teneurs régionales ont été établies pour bitumineux canadien. Les mouvements inter régionaux, exprimés en térajoules, peuvent ne pas correspondre au total canadien.

Pétrole brut

Représente le pétrole brut classique ainsi que les pentanes plus, les condensats, le pétrole bitumineux et le pétrole synthétique. À partir de 1990, l'hydrogène extrait du gaz naturel pour être ensuite introduit dans le pétrole brut synthétique aux installations de traitement des sables bitumineux est représenté comme transfert inter produit.

Les données d'inventaire utilisées pour calculer la variation des stocks sont basées sur les inventaires de pipeline (qui sont donnés pour la province d'origine et non la province dans laquelle ces inventaires sont retenus) et les inventaires de raffinerie. Cette méthode de calcul a pour effet net de surévaluer certaines provinces et d'en sous-évaluer d'autres. Ces différences s'annulent cependant au niveau national.

Toute utilisation de pétrole brut par les secteurs autres que les raffineries de pétrole est incluse dans « Autres ajustements ». Les enquêtes mensuelles sur les **Produits pétroliers raffinés (PPR)** (enquête 2150) et **Pétrole brut et gaz naturel** (enquête 2198), et les données provenant de L'Alberta Energy Utilities Board (AEUB) et les registres administratifs sont les sources des données utilisées pour la compilation des chiffres sur le pétrole brut.

Gaz naturel

Les principales sources de données pour le gaz naturel sont les enquêtes **Services de gaz : réseaux de transport et de distribution** (enquête 2149), **Gaz naturel disposition** (enquête 2167) et **L'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie (CIE)** (enquête 5047) .

Cette publication montre une production modifiée. Cette production modifiée est égale à la production marchande plus le gaz brûlé et épuisé sur le terrain, les utilisations sur le terrain, les utilisations des collecteurs, les utilisations d'usines et les ajustements positifs ou négatifs tel que l'on retrouve dans l'enquête **Pétrole brut et gaz naturel** (enquête 2198). L'ajout de gaz brûlé et épuisé sur le terrain, les utilisations de l'accumulation, les utilisations d'usines et les ajustements positifs ou négatifs apparaissent dans cette enquête comme autoconsommation.

À partir de 1990, le gaz naturel utilisé pour produire l'hydrogène pour l'enrichissement du pétrole brut synthétique ou des produits pétroliers par les raffineries de pétrole sont présentés comme un transfert inter produit.

On a estimé des utilisations non énergétiques du gaz naturel à partir de **L'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie (CIE)** (enquête 5047). Ces estimations tiennent compte du fait que seules certaines des entreprises fabriquant les produits énumérés utilisent le gaz naturel comme charge d'alimentation.

Les facteurs de conversion utilisés pour le gaz naturel sont sujets à des fluctuations en raison de la variation de l'enthalpie du gaz produit dans les différents secteurs et des procédés auxquels il est soumis. Les facteurs de conversion sont basés sur l'enthalpie du gaz naturel par rapport à l'enquête **Services de gaz : réseaux de transport et de distribution** (enquête 2149). Les facteurs sont normalement révisés chaque année, entraînant la révision des données sur la quantité de térajoules du gaz naturel.

LGN (liquides de gaz naturel) des usines de gaz

Comprend le propane, le butane et l'éthane. Les données présentées ici sont la somme des données présentées aux groupes de tableaux 6 et 7. Le condensat produit par les usines de gaz figure à la rubrique du pétrole brut. L'écoulement donne à la fois le propane et le butane produits par les raffineries et les LGN des usines de gaz.

Électricité primaire

L'électricité primaire est produite des sources suivantes ; eau, énergie nucléaire, vent et action des marées. On présume que la majorité des mouvements inter régionaux et internationaux de l'énergie électrique proviennent de sources primaires. Étant donné que presque toute la production est fournie à un réseau de distribution, il n'est pas possible de connaître les proportions d'électricité primaire ou secondaire. Ici présente à la fois les données sur l'électricité primaire et secondaire. La production d'électricité nucléaire est donnée au tableau 9.

L'Enquête annuelle **Disponibilité et écoulement de l'électricité** (enquête 2194) est la source des données pour la présente publication.

Vapeur

Les ventes de vapeur comprennent uniquement les ventes connues des grands producteurs et excluent par conséquent la vapeur produite pour consommation propre pour servir de vapeur de procédé ou chauffer les locaux. La production primaire indiquée est celle provenant principalement de source nucléaire. Les ventes de vapeur produite par la biomasse et les processus géothermiques seront également incluses lorsqu'elles deviendront suffisamment importantes.

Dans la partie du tableau exprimée en unités naturelles, la production secondaire de vapeur à vendre est présentée sous la rubrique transformée en autres combustibles. La production de vapeur à vendre est une inscription négative afin que la colonne puisse être additionnée.

La production secondaire de vapeur à vendre peut être le produit d'usines dédiées à la production de vapeur ou le résultat de coproduction d'électricité et de vapeur. En ce qui a trait aux usines dédiées, on connaît les quantités de combustibles utilisés; alors que pour les usines de coproduction, on ne peut calculer qu'une approximation des combustibles utilisés pour produire de la vapeur à vendre.

Coke

L'approvisionnement en charbon des usines de coke est indiqué à la colonne du charbon.

Gaz de four à coke

Données concernant le gaz de fours à coke provenant directement de **L'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** (CIE) (5047).

Total des Produits pétroliers raffinés

Cette colonne est répétée pour présenter le résultat de la sommation d'énergies primaires et secondaires. Les renseignements détaillés sont trouvés aux groupes de tableaux 3 et 4.

Électricité secondaire

Cette colonne présente la quantité d'électricité produite par les centrales thermiques. Les combustibles utilisés sont présentés dans la ligne « Transformé en énergie électrique par services » et dans la ligne « Transformé en énergie électrique par industries » et peuvent comprendre une certaine quantité de combustibles utilisés pour la cogénération, pour laquelle il n'existe pas de données adéquates pour répartir les combustibles. Les sources des données sont les mêmes que pour l'électricité primaire. Les données sur l'écoulement sont indiquées à la rubrique de l'électricité primaire. Les exportations, les importations et l'autoconsommation (qui comprend les pertes) sont également incluses sous l'électricité primaire.

L'utilisation de mazout lourd, de charbon et de gaz naturel pour la production d'électricité par les compagnies de services est celle signalée dans les enquêtes. L'utilisation du gaz naturel est probablement surévaluée étant donné que cette rubrique mesure la quantité totale de gaz utilisée par les compagnies d'électricité, y compris le gaz utilisé pour le chauffage des locaux. Les estimations de la consommation de diesel et mazout léger fait appel à la production connue pour l'année, qui correspond aux quantités de combustibles utilisées basées sur la consommation signalée de l'année précédente.

Le charbon bitumineux de l'Alberta, utilisé pour la production d'électricité, a une teneur en chaleur inférieure à celle du charbon bitumineux produit pour l'exportation. Étant donné l'importance du marché de l'exportation, la teneur en chaleur utilisée est celle du charbon produit pour ces expéditions.

Dans le cas des établissements industriels produisant de l'électricité à l'aide de la vapeur de procédé, l'énergie requise pour produire la vapeur initiale est exclue des estimations des combustibles utilisés dans la production d'électricité. Seule l'énergie nécessaire pour surchauffer la vapeur afin de l'utiliser dans une turbine ou un générateur est prise en compte dans ces estimations. Par conséquent, on obtient donc des rendements de 65 à 70 %. Cela contraste avec la production des compagnies d'électricité où toutes les pertes de chaleur sont imputées à la production d'électricité, donnant des rendements variant entre 30 et 40 % dans la plupart des cas.

Dans le cas de la majeure partie de la production d'électricité à partir de turbines de gaz et de moteurs à combustion interne, les rendements signalés sont de l'ordre de 20 à 35 %, aussi bien pour les compagnies d'électricité que pour l'industrie. Cependant, certaines turbines à gaz nouvellement conçues ont un rendement de 70 à 80 %.

Groupes de tableaux 3 et 4

Transferts inter-produits

Les « transferts inter-produits » sont maintenant les « transferts inter-produits » de produits pétroliers raffinés (PPR), moins les « transferts d'alimentation des raffineries » mais excluant les « transferts des gaz pétroliers liquéfiés (GPL) » et gaz naturel. Ce changement permet aux transferts d'alimentation d'être inclus dans la colonne de pétrole brut. Les données des GPL et de gaz naturel sont à la ligne « Transformé en autres combustibles – Produits raffinés ».

Le poste autres ajustements, combine divers postes de PPR et est composé comme suit :

1. (+) arrivages des sociétés déclarantes
2. (+) arrivages des sociétés non déclarantes
3. (-) livraisons aux sociétés déclarantes
4. (-) pertes et ajustements

Les transferts inter régionaux seront modifiés le cas échéant pour refléter les mouvements qui ressortent des données supplémentaires utilisées pour compléter la section des tableaux.

Des renseignements additionnels au sujet des produits oléagineux fabriqués et utilisés dans le secteur des sables bitumineux et le secteur non classique de l'industrie pétrolière et gazière sont inclus.

Le moment de la sélection des données influencera parfois le calcul des données sur la disponibilité. Autrement dit, les résultats pourront varier selon que l'on aura ou non pris en compte les révisions pour les PPR.

Ces tableaux résument l'activité des raffineries de pétrole canadiennes et les importations de produits pétroliers. Les données sur l'offre pour tous les produits proviennent de l'enquête **Produits pétroliers raffinés** (enquête 2150) et des registres administratifs. Les données sur l'écoulement proviennent de cette enquête et de **L'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie** (CIE) (enquête 5047) .

À cause des exigences en matière de confidentialité, ainsi que la façon dont certains combustibles sont utilisés, on a eu recours à une méthode particulière de combinaison des industries pour la publication des chiffres dans ce bulletin. Ce schéma est indiqué ci-dessous :

Mazouts légers

- Les données sur la consommation du secteur société ferroviaires sont reporté dans le secteur commerce et autres institutions.

Mazouts lourds

- Les données sur la consommation du secteur société ferroviaires de l'Ontario et Colombie-Britannique sont reportées dans le secteur lignes maritimes domestiques et dans le secteur commerce et autres institutions pour les autres provinces.
- Les données sur la consommation de secteur transport commercial et en commun de la Colombie-Britannique sont reportées dans le secteur lignes maritimes domestiques et dans le secteur commerce et autres institutions pour les autres provinces.

GPL (gaz pétroliers liquéfiés) des raffineries

Les données sur l'utilisation sont combinées à celles des LGN des usines de gaz aux tableaux 6 et 7.

Gaz de distillation

Presque tous les gaz de distillation sont utilisés à l'intérieur de la raffinerie qui les produit. Les quantités qui sont vendues apparaissent dans les transferts inter produits. Les quantités qui sont utilisées pour produire d'électricité sont présentées sur la ligne « Transformé en énergie électrique par industries ».

Mazout pour poêles et mazout léger

Seulement les principales utilisations industrielles sont montrées. Les industries de faible utilisation sont incluses sous la rubrique « manufacturière – autre ».

Mazouts lourds et coke de pétrolier

La majeure partie des données d'utilisation est de **L'enquête annuelle sur la consommation industrielle d'énergie (CIE)** (enquête 5047). Les changements d'inventaire aux services et industries sont sur la ligne de « Variation des stocks – Services et industries ». « D'autres réglages » et « mouvements interrégionaux » peuvent être modifiés pour équilibrer les données de la CIE.

Produits non énergétiques

La colonne totale du tableau 5 est répétée pour faire la somme de tous les produits de raffinerie. Les données relatives à chaque produit présentées au tableau 5 sont converties en térajoules et résumées pour être incluses ici dans la partie térajoule du tableau 4 afin que la colonne puisse être additionnée.

Total des produits pétroliers raffinés

Cette colonne est la somme de tous les produits (GPL des raffineries, gaz de distillation, essence à moteur, mazouts pour poêles, carburant diesel, mazouts légers, mazouts lourds, coke pétrolier, essence d'aviation, carburacteur et produits non-énergétiques), à l'exception de l'utilisation du propane et du butane, qui sont présentées sous la rubrique LGN des usines de gaz. Cette colonne est transportée à la colonne Produits pétroliers des groupes de tableaux 1 et 2.

Tableau 5

Produits pétroliers raffinés non-énergétiques

Bien que ce tableau présent le secteur final de l'utilisation, toute l'utilisation est non énergétique. Lorsqu'elle est présentée dans les groupes de tableaux 3 et 4, toute l'utilisation est considérée comme étant une utilisation non énergétique et incluse à la ligne d'Usage non-énergétiques.

Alimentation pétrochimique

Les gaz de raffinerie ou autres premiers dérivés du pétrole utilisés comme matière première en vue d'un traitement ultérieur comprend les GPL, les produits de tête, les produits de queue, les huiles de lubrification pour le recyclage et tout autre produit utilisé comme alimentation pétrochimique.

Produits spéciaux – base naphte

Comprend les solvants industriels et commerciaux, le naphte utilisé pour l'éclairage, les alcools minéraux et les diluants pour peintures. Étant donné que la majeure partie de ces produits sont utilisés dans le secteur commercial (usines de nettoyage à sec), la totalité est attribuée à cette utilisation.

Huiles et graisses lubrifiantes

Comprend toutes huiles et graisses lubrifiantes d'origine pétrolière ou vendu pour utilisations lubrifiantes.

Autres produits

Comprennent les cires, les paraffines et autres produits non finis (postes qui ne peuvent être identifiés en termes de produit final).

Groupes de tableaux 6 et 7**Détails des liquides de gaz naturel**

Les données pour la section de ce tableau portant sur l'offre proviennent de diverses sources; l'Office national de l'énergie, les régions productrices et les registres administratifs. Les données sur l'écoulement sont calculées à partir des données connues sur l'utilisation et en consultation avec les plus gros distributeurs. La validité des estimations de l'utilisation dépend des classifications et de la régionalisation utilisées par les distributeurs, et sur l'aptitude à cerner le genre des consommateurs finaux.

Les données pour production, exportations, importations, transferts inter-régions, variations des stocks, transferts inter-produits, autres ajustements, disponibilité, transformé en énergie électrique par services, transformé en énergie électrique par industries, transformé en produits raffinés et disponibilité nette se rapportent seulement aux usines de gaz. Les postes sur l'approvisionnement en propane, butane et éthane produits par les raffineries figurent à la colonne pour GPL des raffineries des Groupes de tableaux 3 et 4. La ligne GPL des raffineries (nette) permet d'entrer les produits de raffinerie dans le flux de l'usine de gaz. Cette ligne représente la disponibilité moins l'autoconsommation de propane, de butane et d'éthane indiquée dans la colonne GPL des raffineries au groupe de tableaux 3 et 4.

Les nombres « disponibilité nette » des LGN dans les groupes de tableaux 6 et 7 ne sont pas identiques à ceux qui sont trouvés dans les groupes de tableaux 1 et 2. Les données montrées dans la ligne « GPL de raffineries (nette) » des groupes de tableaux 6 et 7 sont déjà incluses dans les groupes de tableaux 3 et 4. On le considère préférable de maintenir les données de GPL dans « la disponibilité nette » et « l'autoconsommation » aux raffineries.

Les nombres « usage énergétiques, écoulement final » des LGN dans les groupes de tableaux 6 et 7 ne sont pas identiques à ceux qui sont trouvés dans les groupes de tableaux 1 et 2. Les données incluses « usage non-énergétiques ».

Tableau 8

Ce tableau présente une ventilation de l'électricité thermique produite à partir de divers combustibles fossiles. On y trouve les quantités d'électricité produite par des combustibles exclus des principaux tableaux, tels que les déchets de bois, la lessive de pâte épuisée, la chaleur résiduaire, etc. Des chiffres négatifs peuvent survenir sous forme d'ajustement reflétant l'utilisation de combustibles pour l'entretien des centrales, puisque les chiffres de production d'électricité sont déclarés sur une base de production nette.

La première section du tableau présente la production totale par les compagnies d'électricité et l'industrie. La deuxième partie présente le total pour les compagnies d'électricité seulement.

Tableau 9

Ce tableau présente la quantité d'électricité produite, indiquée à la colonne Électricité primaire des groupes de tableaux 1 et 2, qui est la production nucléaire. L'uranium utilisé est calculé en fonction de la teneur en chaleur reçue annuellement par les compagnies concernées.

Tableau 10

Les principaux tableaux de cette publication ne contiennent pas les sources d'énergie de remplacement, bien que l'on évalue que ces sources répondent à plus de 7 % des besoins énergétiques du Canada. Cependant, l'électricité produite par la biomasse a été incluse dans les tableaux.

Les données reçues ont été normalisées en fonction de la teneur en chaleur avant d'être introduites dans cette publication.

Tableaux 11 et 12

Dans les processus en amont d'extraction du pétrole brut et des sables bitumineux, on utilise du combustible de production propre. On obtient du gaz naturel/d'hydrocarbures pendant l'étape au cours de laquelle le pétrole lourd est séparé du processus d'injection de vapeur. Le gaz naturel/d'hydrocarbures, le diesel/le pétrole brut synthétique/le naphte sont obtenus pendant les étapes de séparation du processus d'extraction des sables bitumineux qu'utilisent les usines de production.

Dans les usines de traitement de sables bitumineux et les usines de valorisation du pétrole lourd, un traitement d'hydrogène du pétrole lourd est effectué; il s'agit d'un processus qui entraîne un gain volumétrique de la quantité de pétrole brut que l'usine produit.

Le tableau présente les emplois et les gains qui figurent dans les principaux tableaux du présent rapport comme une hausse de la production ou des transferts inter produits, l'utilisation déclarée étant l'autoconsommation ou l'emploi dans l'industrie minière. Le gain volumétrique de la quantité de pétrole brut attribuable au traitement d'hydrogène est présenté comme une réduction de la production de pétrole brut et un transfert inter produit dans le circuit du pétrole brut.

Méthodologie

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées ici sont établies principalement à partir d'enquêtes sur l'énergie et de dossiers administratifs de Statistique Canada (SC), que viennent compléter des données communiquées de l'Office national de l'énergie et des différentes provinces productrices d'énergie. En général, les données ayant trait à l'approvisionnement (production, stocks, commerce, etc.) proviennent des enquêtes de SC spécifiquement relié aux combustibles et celles des grandes compagnies qui déclare sur les enquêtes de disposition d'énergie. Les entreprises enquêtées sont les producteurs et les principaux distributeurs de produits pétroliers, les grandes compagnies d'électricité (dont certaines consolident les renseignements provenant de services publics moins importants qu'elles fournissent), les producteurs industriels d'électricité, les mines de charbon et les compagnies de gaz naturel. Les données sur la disposition sont complétées par des estimations obtenues d'une enquête annuelle auprès des industries à consommation d'énergie.

La validité des données publiées dépend en partie de la capacité des unités répondantes de coder les clients de façon appropriée. Cependant, plusieurs compagnies répondantes, surtout celles des secteurs des produits pétroliers, gaz naturel et électricité, éprouvent des difficultés à déterminer les consommateurs finaux du produit en raison de la présence d'agents de commercialisation, de courtiers, etc. De plus, le consommateur final peut utiliser le produit qu'il achète dans plusieurs industries différentes. Quelques exemples : la compagnie qui s'occupe d'extraire et de broier du minerai de fer et qui exploite aussi un système ferroviaire; ou celle qui exploite des cimenteries et, sous la même raison sociale, des usines de béton prêt à l'emploi et un parc de camions; ou celle dont le nom peut induire en erreur en désignant une activité qu'elle n'exerce pas; ou celle qui a modifié ses activités, mais pas sa raison sociale.

Les univers des enquêtes ayant servi à préparer la publication se caractérisent par un nombre peu élevé de répondants, mais non des moindres. En général, on n'utilise pas d'enquêtes par sondage des industries productrices et/ou distributrices d'énergie. Pour les fins de la publication, on a plutôt recours au recensement de l'univers total. Lorsqu'il s'agit de certaines utilisations de l'énergie par les branches du secteur ayant la plus forte intensité énergétique et par les compagnies d'électricité, on procède par enquête auprès des principaux établissements pour vérifier des données déclarées par les branches fournisseurs. Si les données peuvent être obtenues d'autres enquêtes de SC, on se livre à des comparaisons pour en assurer la comparabilité.

Coefficients de conversion énergétique

Combustible	Unité naturelle	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Charbon																	
Anthracite	kilotonne	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70	27,70
Bitumineux importé	kilotonne	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82	29,82
Bitumineux canadien																	
Terre-Neuve et Labrador, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse et Québec																	
Nouveau-Brunswick	kilotonne	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80	26,80
Ontario	kilotonne	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43	25,43
Manitoba	kilotonne	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02
Saskatchewan, Alberta, Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut																	
Colombie-Britannique	kilotonne	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02	26,02
Sous-bitumineux																	
Lignite	kilotonne	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15	19,15
Coke du charbon	kilotonne	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83	28,83
Gaz de fours à coke	gigalitre	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14	19,14
Propane	mégagalitre	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31	25,31
Butane	mégagalitre	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44	28,44
Éthane	mégagalitre	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22
Pétrole brut																	
Léger et moyen ¹																	
Lourd ¹	mégagalitre	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51	38,51
Pentanes plus ¹	mégagalitre	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90	40,90
Gaz de distillation des raffineries																	
Gaz de distillation des upgraders	gigalitre	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08	36,08
Essence à moteur	mégagalitre	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24
Kérosène et huiles de poêle	mégagalitre	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00	35,00
Huiles diesels	mégagalitre	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68	37,68
Mazouts légers	mégagalitre	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30	38,30
Mazouts lourds	mégagalitre	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80	38,80
Coke de pétrole des raffineries	mégagalitre	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50	42,50
Coke de pétrole des upgraders	mégagalitre	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35	46,35
Essence d'aviation	mégagalitre	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57	40,57
Carburateurs pour turbine à gaz	mégagalitre	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52	33,52
Alimentation pétrochimique	mégagalitre	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40	37,40
Produits spéciaux / base naphte	mégagalitre	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17
Asphalte	mégagalitre	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17	35,17
Huiles et graisses																	
lubrifiantes	mégagalitre	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46	44,46
Autres produits pétroliers	mégagalitre	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16	39,16
Gaz naturel	gigalitre	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82	39,82
Énergie électrique	gigawatt-heure	38,21	38,26	38,18	38,11	38,26	38,43	38,52	38,56	38,74	38,85	39,00	39,24	39,03	39,03	39,28	39,28
Vapeur	kilotonne	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60
Déchets de bois	kilotonne	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75
Lessive de pâte épuisée	kilotonne	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00
	kilotonne	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00

1. Non employé individuellement sauf dans le calcul du facteur total de pétrole brut.

Notes : Les facteurs de conversion sont basés sur les valeurs calorifiques brut.

Unités et mesures

Le poids approximatif des produits (un mètre cube)

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

Figure 1

Unités et mesures

kilo = 10^3	mega = 10^6	giga = 10^9	tera = 10^{12}	peta = 10^{15}
---------------	---------------	---------------	------------------	------------------

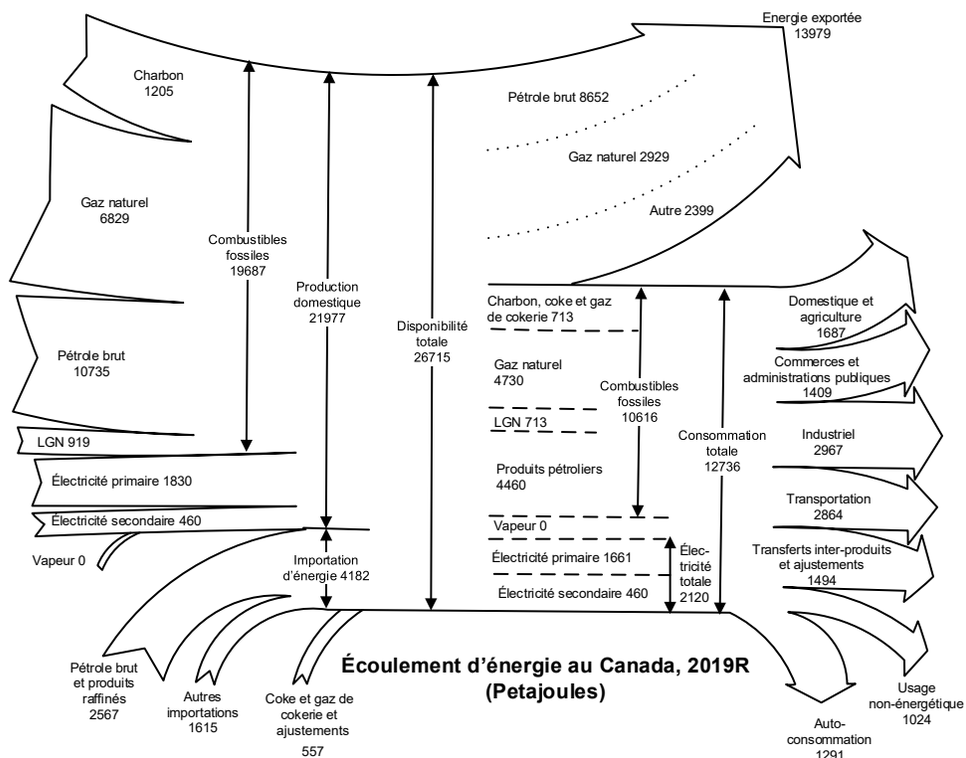
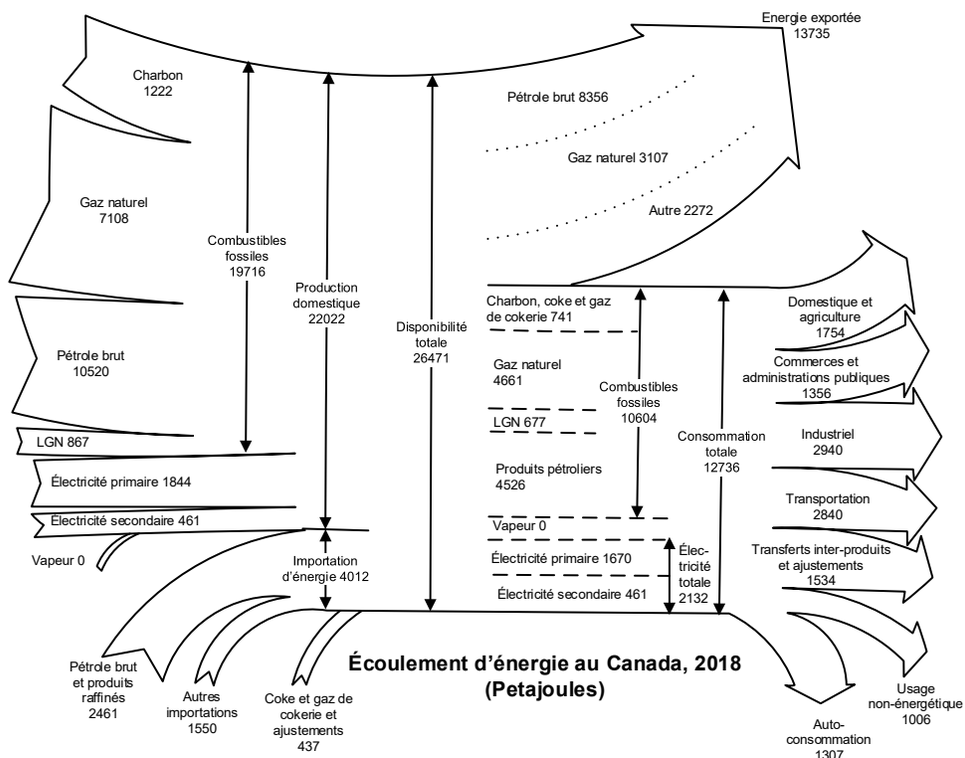
Definitions (factors are rounded)

Tonne	= tonne métrique = 1 000 kg = 1,102 tonne impériale = 2 204,620 livres = 0,984 tonne britannique
M ³	= mètre cube = 1 000 litres = 220,1 gallons impériaux = 6,29 barils = 35,31 pieds cubes = 264,17 gallons É.-U.
Litre	= 0,220 gallon = 0,264 gallon É.-U.
Gallon	= gallon canadien ou gallon impérial = 4,546 litres
Pied cube	= 0,028 m ³
Verge cube	= 0,765 m ³
Livre	= 0,454 kg
Baril	= baril canadien = 0,159 m ³ = 34,972 gallons = 42 U.S. gallons É.-U.
1,000 joules	= 0,948 BTU (British Thermal Unit) = 239 calories
BTU	= 1,054.615 joules = 252 calories
KJ = kilojoule; MJ = mégajoule; GJ = gigajoule; TJ = térajoule; PJ = petajoule.	
Exemple:	1 térajoule (TJ) = 161,48 barils de pétrole brut. 1 baril de pétrole brut = 6,193 gigajoules (GJ).

1 petajoule contient environ la somme de l'énergie nécessaire à opérer le Métro de Montréal pour un an complet.

Diagramme sur l'écoulement d'énergie au Canada

Figure 1



Produits connexes

Tableaux CANSIM

25-10-0014-01	Approvisionnement et utilisation du pétrole brut et équivalent, mensuel
25-10-0015-01	Production de l'énergie électrique, production mensuel selon le type d'électricité
25-10-0016-01	Production de l'énergie électrique, réceptions, livraisons et disponibilité, mensuel
25-10-0024-01	Combustibles pour les industries manufacturières, total annuel de la consommation énergétique en unités naturelles
25-10-0025-01	Combustibles pour les industries manufacturières, total annuel de la consommation énergétique en gigajoules
25-10-0026-01	Disponibilité et écoulement des liquides de gaz naturel, annuel
25-10-0027-01	Disponibilité et demande des produits pétroliers raffinés à des fins non énergétiques, annuel
25-10-0028-01	Énergie électrique produite à partir de combustibles, annuel
25-10-0029-01	Disponibilité et écoulement d'énergie primaire et secondaire en térajoules, annuel
25-10-0030-01	Disponibilité et écoulement d'énergie primaire et secondaire en unités naturelles, annuel
25-10-0031-01	Consommation de déchets de bois et de lessive de pâte épuisée pour la production d'énergie, annuel
25-10-0035-01	Statistiques d'exploitation des transporteurs de gaz naturel canadien, mensuel
25-10-0032-01	Arrivages et utilisation du gaz naturel, mensuel
25-10-0033-01	Ventes de gaz naturel, mensuel
25-10-0034-01	Commerce d'exportation et d'importation du gaz naturel avec les États-Unis, mensuel
25-10-0047-01	Approvisionnements et utilisations du gaz naturel, mensuel
25-10-0036-01	Produits de liquides du gaz naturel et de soufre en provenance des usines de traitement, approvisionnement mensuel
25-10-0047-01	Inventaires du pétrole brut canadien, gaz de pétrole liquéfiés (GPL) et produits, mensuel
25-10-0038-01	Statistiques d'exploitation des pipelines canadiennes, mensuel
25-10-0039-01	Sommaire du transport, par pipe-lines, mensuel
25-10-0040-01	Arrivages et utilisation du pétrole brut et pentanes plus, par région d'origine, mensuel
25-10-0067-01	Statistiques d'exploitation des transporteurs du pétrole par pipe-line canadiens, mensuel
25-10-0041-01	Approvisionnement de pétrole brut et équivalent aux raffineries, mensuel
25-10-0042-01	Approvisionnement des raffineries canadiennes d'autres matières premières utilisées, mensuel
25-10-0043-01	Statistiques des produits pétroliers raffinés, mensuel
25-10-0044-01	Approvisionnement et utilisation de produits pétroliers raffinés, mensuel
25-10-0048-01	Statistiques du charbon et du coke, mensuel

Enquêtes

2003	Coke - mensuel
2147	Charbon - mensuel
2149	Services de gaz : réseaux de transport et de distribution - mensuel
2150	Produits pétroliers raffinés - mensuel
2167	Gaz naturel disposition - annuelle
2168	Utilisation finale des produits pétroliers raffinés - annuelle
2194	Disponibilité et écoulement de l'électricité - annuelle
2196	Consommation de combustibles des centrales thermiques d'énergie électrique - annuelle
2198	Pétrole brut et gaz naturel - mensuelle
5047	Consommation industrielle d'énergie – annuelle
5168	Distributeurs secondaires de produits pétroliers raffinés - annuelle